

21.02-62/3

ПЕРЕЧЕНЬ № 68
(Программа предварительного авансирования)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
016	Прием хирурга (без оплаты) При оказании скорой и первой мед помощи не прикрепленным пациентам	(001) Приемы
051	Первичный прием (стоматология)	(001) Приемы
052	Повторный прием (стоматология)	(001) Приемы
В01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	(001) Приемы
В01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	(001) Приемы
В01.001.003.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием первичный	(001) Приемы
В01.001.003.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием повторный	(001) Приемы
В01.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный	(001) Приемы
В01.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный	(001) Приемы
В01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	(001) Приемы
В01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	(001) Приемы
В01.003.001.001	Прием врача оксигенобаротерапии леч.пер.дальб	(001) Приемы
В01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	(001) Приемы
В01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	(001) Приемы
В01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	(001) Приемы
В01.005.001	Консультация врача-генетика	(001) Приемы
В01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	(001) Приемы
В01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	(001) Приемы
В01.008.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (трихолога) повторный	(001) Приемы
В01.008.007.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (трихолога) первичный	(001) Приемы
В01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный	(001) Приемы
В01.009.001.001	Дистанционная консультация врача - детского онколога	(001) Приемы
В01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога повторный	(001) Приемы
В01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	(001) Приемы
В01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	(001) Приемы
В01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	(001) Приемы
В01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	(001) Приемы
В01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	(001) Приемы
В01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	(001) Приемы
В01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колоскописта первичный	(001) Приемы
В01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колоскописта повторный	(001) Приемы
В01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	(001) Приемы
В01.020.005	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	(001) Приемы
В01.020.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	(001) Приемы
В01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	(001) Приемы
В01.022.002	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный	(001) Приемы
В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	(001) Приемы
В01.023.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (специалиста по когнитивным расстройствам) включая тестирование первичный	(001) Приемы
В01.023.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога детей первого года жизни первичный	(001) Приемы
В01.023.001.005	Прием (осмотр, консультация) логопеда первичный	(001) Приемы
В01.023.001.006	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога-алголога первичный	(001) Приемы
В01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	(001) Приемы
В01.023.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога-алголога повторный	(001) Приемы
В01.023.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (специалиста по когнитивным расстройствам) включая тестирование повторный	(001) Приемы
В01.023.002.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога детей первого года жизни повторный	(001) Приемы
В01.023.002.005	Прием (осмотр, консультация) логопеда повторный	(001) Приемы
В01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	(001) Приемы
В01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	(001) Приемы
В01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	(001) Приемы
В01.026.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный на дому	(001) Приемы
В01.026.001.002	Прием специалиста на дому второго и последующих пациентов	(001) Приемы
В01.026.001.005	Консультация врача-специалиста с применением телемедицинских технологий	(001) Приемы



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
B01.026.002	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный	(001) Приемы
B01.026.002.001	Повторный прием врача в день первичного обращения пациента	(001) Приемы
B01.026.002.002	Прием врача специалиста по результатам проведенного обследования (лабораторные и инструментальные методы)	(001) Приемы
B01.026.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный на дому	(001) Приемы
B01.026.002.005	Констатация факта смерти	(001) Приемы
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	(001) Приемы
B01.027.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога первичный	(001) Приемы
B01.027.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный после ПЭТ-КТ ОМС	(001) Приемы
B01.027.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-дерматолога первичный	(001) Приемы
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	(001) Приемы
B01.027.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога повторный	(001) Приемы
B01.027.002.004	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-дерматолога повторный	(001) Приемы
B01.027.004	Второе медицинское мнение врача-онколога	(001) Приемы
B01.027.004.001	Онкологический консилиум с участием внешнего консультанта	(001) Приемы
B01.027.005	Онкологический консилиум	(001) Приемы
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	(001) Приемы
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	(001) Приемы
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	(001) Приемы
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	(001) Приемы
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	(001) Приемы
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	(001) Приемы
B01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	(001) Приемы
B01.031.003.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный на дому	(001) Приемы
B01.031.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный	(001) Приемы
B01.031.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный на дому	(001) Приемы
B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	(001) Приемы
B01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	(001) Приемы
B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	(001) Приемы
B01.037.001.002	Прием (осмотр, консультация) сомнолога первичный	(001) Приемы
B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	(001) Приемы
B01.037.002.001	Прием (осмотр, консультация) сомнолога повторный	(001) Приемы
B01.038.003	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный	(001) Приемы
B01.038.004	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом повторный	(001) Приемы
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	(001) Приемы
B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	(001) Приемы
B01.040.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога	(001) Приемы
B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	(001) Приемы
B01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	(001) Приемы
B01.042.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога первичный	(001) Приемы
B01.042.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога повторный	(001) Приемы
B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	(001) Приемы
B01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	(001) Приемы
B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный	(001) Приемы
B01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный	(001) Приемы
B01.046.003	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-протезиста первичный	(001) Приемы
B01.046.004	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-протезиста повторный	(001) Приемы
B01.047.005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный	(001) Приемы
B01.047.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный на дому	(001) Приемы
B01.047.006	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный	(001) Приемы
B01.047.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный на дому	(001) Приемы
B01.047.014	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта контактного больного из очага инфекции на дому	(001) Приемы
B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	(001) Приемы
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	(001) Приемы
B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	(001) Приемы
B01.053.006	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога-андролога первичный	(001) Приемы
B01.054.001.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта первичный	(001) Приемы
B01.054.001.002	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта повторный	(001) Приемы
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	(001) Приемы
B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	(001) Приемы
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	(001) Приемы
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	(001) Приемы
B01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	(001) Приемы



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
B01.059.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	(001) Приемы
B01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	(001) Приемы
B01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	(001) Приемы
B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	(001) Приемы
B01.065.009	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	(001) Приемы
B01.065.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-пародонтолога первичный	(001) Приемы
B01.065.009.002	Прием (контрольный осмотр) врача-стоматолога пародонтолога повторный	(001) Приемы
B01.065.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта по направлению онколога первичный	(001) Приемы
B01.065.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта по направлению онколога повторный	(001) Приемы
B01.066.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	(001) Приемы
B01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	(001) Приемы
B01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	(001) Приемы
B04.001.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	(001) Приемы
B04.002.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	(001) Приемы
B04.004.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	(001) Приемы
B04.008.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	(001) Приемы
B04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	(001) Приемы
B04.014.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта перед вакцинацией	(001) Приемы
B04.014.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового перед вакцинацией	(001) Приемы
B04.014.004.003	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) перед вакцинацией	(001) Приемы
B04.014.004.042	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового перед вакцинацией	(001) Приемы
B04.014.004.043	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра перед вакцинацией	(001) Приемы
B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	(001) Приемы
B04.018.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога	(001) Приемы
B04.023.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	(001) Приемы
B04.025.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-нефролога	(001) Приемы
B04.026.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	(001) Приемы
B04.026.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	(001) Приемы
B04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	(001) Приемы
B04.028.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	(001) Приемы
B04.029.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	(001) Приемы
B04.031.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового	(001) Приемы
B04.035.004.01	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра руководителя центра	(001) Приемы
B04.037.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	(001) Приемы
B04.047.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового	(001) Приемы
B04.047.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового	(001) Приемы
B04.050.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	(001) Приемы
B04.053.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	(001) Приемы
B04.057.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	(001) Приемы
B04.058.004	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	(001) Приемы
B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	(001) Приемы
B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	(001) Приемы
B04.070.008.001	Прием психологом пациентов с онкологическим заболеванием или его родственника, первичный	(001) Приемы
B04.070.008.002	Прием психологом пациентов с онкологическим заболеванием или его родственника, повторный	(001) Приемы
B15.08.01.03	Подготовка экспертного заключения (санаторно-курортная карта)	(001) Приемы
B15.08.01.04	Подготовка экспертного заключения (оформление справки для дома отдыха)	(001) Приемы
B15.08.01.05	Прием врача с оформлением справки в бассейн	(001) Приемы
B15.08.01.06	Подготовка экспертного заключения (справка для выезжающих в лагерь форма 079/у)	(001) Приемы
B15.08.01.07	Подготовка экспертного заключения (форма №026/у-2000)	(001) Приемы
A02.07.004	Антропометрические исследования	(002) Общие манипуляции и процедуры
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	(002) Общие манипуляции и процедуры
A02.12.002.003	Измерение артериального давления на ногах	(002) Общие манипуляции и процедуры
A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	(002) Общие манипуляции и процедуры
A05.30.014.001	Измерение антропометрических данных на аппарате с рекомендациями по диете	(002) Общие манипуляции и процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A05.30.014.002	Измерение антропометрических данных на аппарате	(002) Общие манипуляции и процедуры
A09.28.017.001	Определение кислотности влагалища тест-полосками	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.01.002.007	Аутогемотерапия	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.02.002.001	Внутримышечное введение лекарственных препаратов на дому	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.02.002.011	Подкожная инъекция	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.05.001	Взятие крови из пальца	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.12.003.008	Внутривенное введение лекарственных препаратов на дому	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.12.003.009	Введение Золадекса	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.12.003.010	Внутривенное введение клафорана	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.12.003.011	Внутривенное введение метрогила	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	(002) Общие манипуляции и процедуры
A11.26.009	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	(002) Общие манипуляции и процедуры
A14.01.003	Постановка горчичников	(002) Общие манипуляции и процедуры
A18.05.019	Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови)	(002) Общие манипуляции и процедуры
A23.30.051	Составление меню диетического питания	(002) Общие манипуляции и процедуры
A24.01.002	Наложение компресса на кожу	(002) Общие манипуляции и процедуры
A26.06.005.001	Определение антител к коронавирусу (SARS-CoV-2) (со стоимостью забора материала)	(002) Общие манипуляции и процедуры
A26.08.019.007	Определение антигена коронавируса (SARS-CoV-19) со стоимостью забора материала	(002) Общие манипуляции и процедуры
B02.026.001	Выезд медицинской сестры на дом и процедуры сестринского ухода за пациентом (в том числе с заболеванием COVID-19) (1 час)	(002) Общие манипуляции и процедуры
B02.026.002	Выезд медицинской сестры на дом и процедуры сестринского ухода за пациентом (в том числе с заболеванием COVID-19) (до 12 часов)	(002) Общие манипуляции и процедуры
B02.026.003	Выезд медицинской сестры на дом и процедуры сестринского ухода за пациентом (в том числе с заболеванием COVID-19) (до 24 часов)	(002) Общие манипуляции и процедуры
A06.30.022	Маркировка злокачественной опухоли рентгеноконтрастной меткой (1метка)	(003) Манипуляции общехирургические
A11.01.001.001	Диагностическая панч-биопсия	(003) Манипуляции общехирургические
A11.01.010.004	Лекарственное обезболивание при травмах	(003) Манипуляции общехирургические
A11.01.010.005	Введение дипроспана в келоидный рубец	(003) Манипуляции общехирургические
A11.02.001.001	Биопсия тканей	(003) Манипуляции общехирургические
A11.02.002.002	Паравертебр блокада новокаином и гидрокортизоном	(003) Манипуляции общехирургические
A11.02.002.008	Паравертебральная блокада лидокаином с гидрокортизоном	(003) Манипуляции общехирургические
A11.02.002.010	Паравертебр блокада новокаином	(003) Манипуляции общехирургические
A11.02.002.013	Блокада грушевидной мышцы раствором лидокаина	(003) Манипуляции общехирургические
A11.02.002.014	Локальная анестезия точек нейроостефиброза при вертеброгенной патологии	(003) Манипуляции общехирургические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A11.03.001	Биопсия кости	(003) Манипуляции общехирургические
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	(003) Манипуляции общехирургические
A11.04.004.001	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов Новокаин	(003) Манипуляции общехирургические
A11.04.004.003	Плазмотерапия при лечении заболеваний суставов	(003) Манипуляции общехирургические
A11.04.006.001	Ортокин-терапия при патологии позвоночника (1 процедура)	(003) Манипуляции общехирургические
A11.04.006.002	Ортокин-терапия вертеброгенного болевого синдрома под УЗ контролем со стоимостью препарата (1 процедура)	(003) Манипуляции общехирургические
A11.04.006.003	Ортокин-терапия суставов (1 процедура)	(003) Манипуляции общехирургические
A11.04.006.004	Абонемент на ортокин-терапию суставов (курсовое лечение 6 процедур)	(003) Манипуляции общехирургические
A11.04.006.005	Абонемент на ортокин-терапию при патологии позвоночника (курсовое лечение 6 процедур)	(003) Манипуляции общехирургические
A11.06.002	Биопсия лимфатического узла	(003) Манипуляции общехирургические
A11.06.003	Пункция лимфатического узла	(003) Манипуляции общехирургические
A11.06.003.001	Чрескожная диагностическая пункция с УЗ-наведением	(003) Манипуляции общехирургические
A11.07.013	Пункция слюнной железы	(003) Манипуляции общехирургические
A11.09.002	Биопсия легких при бронхоскопии	(003) Манипуляции общехирургические
A11.09.010	Получение материала из нижних дыхательных путей и легочной ткани	(003) Манипуляции общехирургические
A11.22.002	Пункция щитовидной или паращитовидной железы	(003) Манипуляции общехирургические
A11.30.024	Пункция мягких тканей	(003) Манипуляции общехирургические
A11.30.029	Медикаментозная блокада болевого паттерна (триггерной точки/зоны)	(003) Манипуляции общехирургические
A11.30.032	Аспирационная биопсия	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.001	Наложение повязки при ожогах	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.002	Наклейка	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.003	Наложение асептической повязки малой	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.004	Наложение асептической повязки большой	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.005	Наложение лекарственной повязки(мед.сес)	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.007	ПХО осложнен. ран более 4-х см без ушивания	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.008	Снятие кольца с пальца без рассечения металла	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.009	Снятие кольца с пальца с рассечением ткани	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.010	Скрепление краев раны без наложения швов стерильным пластырем	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.011	ПХО осложнен ран до 4-х см без ушивания	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.012	ПХО раны до 4-х см без ушивания	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.015	Наложение повязки при обширных ожогах	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.016	Перевязка послеоперационная чистая	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.017	Наложение марлевой повязки Дезо	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.018	ПХО раны более 4-х см без ушивания	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.019	ПХО осложненных ран до 4-х см без ушивания (экстренная)	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.020	ПХО осложненных ран более 4-х см с ушиванием (экстренная)	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.021	Диагностическая пункция внутренних органов с УЗ-наведением	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.001.022	Лечебно-диагностическая пункция кист брюшной полости с УЗ-наведением	(003) Манипуляции общехирургические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A15.01.002.003	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки малых	(003) Манипуляции общехирургические
A15.01.002.004	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки больших	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.002.002	Наложение фиксирующей повязки	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.002.003	Транспортная иммобилизация при травмах	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.001	Наложение асептической марлевой повязки (мед.сес.)	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.002	Наложение подкладки под гипс из трубчатого бинта	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.006	Наложение малых гипсовых лонгет	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.007	Наложение больших гипсовых лонгет	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.008	Наложение гипсовой повязки Дезо	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.009	Наложение малых полимерных лангет	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.010	Наложение больших полимерных лангет	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.011	Наложение малой циркулярной гипсовой повязки	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.012	Наложение большой циркулярной гипсовой повязки	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.013	Наложение малой циркулярной полимерной повязки	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.014	Наложение большой циркулярной полимерной повязки	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.003.017	Наложение подкладки под гипс из синтетической ваты	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.010.003	Снятие гипсовых лонгет	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.010.004	Снятие больших полимерных лангет	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.010.006	Снятие циркулярных гипсовых повязок	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.010.007	Снятие малой циркулярной полимерной повязки	(003) Манипуляции общехирургические
A15.03.010.008	Снятие большой циркулярной полимерной повязки	(003) Манипуляции общехирургические
A15.12.002	Эластическая компрессия нижних конечностей	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.003.008	Малые гнойные операции	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.003.009	Большие гнойные операции(карбункул и др)	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.008.002	Наложение косметического шва	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.009.002	ПХО раны более 4-х см с ушиванием	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.009.003	ПХО осложнен.ран более 4-х см с ушиванием	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.009.004	ПХО осложнен. ран до 4-х см с ушиванием	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.009.005	ПХО раны до 4-х см с ушиванием	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.017.003	Удаление доброкачественной опухоли кожи, мягких тканей, слизистой < 1,5 см	(003) Манипуляции общехирургические
A16.01.017.043	Склеротерапия подкожных вен	(003) Манипуляции общехирургические
A16.03.034	Репозиция отломков костей при переломах	(003) Манипуляции общехирургические
A16.04.018.003	Вправление вывихов малых суставов	(003) Манипуляции общехирургические
A16.04.018.004	Вправление вывихов крупных суставов	(003) Манипуляции общехирургические
A16.12.041.008	Эндоваскулярная окклюзия вен	(003) Манипуляции общехирургические
A16.30.054.001	Эндовенозная радиочастотная облитерация	(003) Манипуляции общехирургические
A16.30.066	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей	(003) Манипуляции общехирургические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	(003) Манипуляции общехирургические
A16.30.076	Вскрытие гематомы мягких тканей	(003) Манипуляции общехирургические
A16.30.081	Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения	(003) Манипуляции общехирургические
A22.30.015	Ударно-волновая терапия	(003) Манипуляции общехирургические
A23.04.004	Внутрисуставная блокада со стоимостью препарата	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.004	Апликционная анестезия	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.013	Эпидуральная блокада со стоимостью препарата	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.014	Каудальная блокада со стоимостью препарата	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.015	Блокада фасеточных суставов под УЗ контролем со стоимостью препарата	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.016	Блокада периферических нервов под УЗ контролем со стоимостью препарата	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.017	Блокада подвздошно-пахового и подвздошно-подчревного нервов под УЗ контролем со стоимостью препарата	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.145	Тумесцентная анестезия	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.147	Проводниковая анестезия	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.201	Блокада звездчатого ганглия под УЗ контролем со стоимостью препарата	(003) Манипуляция общехирургические
B01.003.004.202	Блокада межреберных нервов под УЗ контролем со стоимостью препарата	(003) Манипуляции общехирургические
B01.003.004.203	Поясничная симпатическая блокада под УЗ контролем со стоимостью препарата	(003) Манипуляции общехирургические
A03.19.002	Ректороманоскопия	(004) Манипуляции проктологические
A06.12.059	Ангиография сосудов малого таза	(004) Манипуляции проктологические
A16.18.019	Удаление полипа толстой кишки	(004) Манипуляции проктологические
A16.19.003.002	Лечение анальной трещины	(004) Манипуляции проктологические
A16.19.013.009	Лигирование внутреннего кровотокащего геморроидального узла	(004) Манипуляции проктологические
A16.19.016	Эвакуация тромбированных геморроидальных узлов	(004) Манипуляции проктологические
A16.19.040	Бужирование анального отверстия	(004) Манипуляции проктологические
A16.19.045.001	Лечение спазма внутреннего сфинктера	(004) Манипуляции проктологические
A03.28.001	Цистоскопия	(005) Манипуляции урологические
A03.28.001.002	Цистоскопия с рассечением устья мочеочника	(005) Манипуляции урологические
A03.28.001.004	Замена цистостомического, нефростомического дренажа	(005) Манипуляции урологические
A03.28.001.008	Цистоскопия с биопсией	(005) Манипуляции урологические
A03.28.002	Уретроскопия	(005) Манипуляции урологические
A06.28.005	Негативная и двойная контрастная цистография или уретероцистография	(005) Манипуляции урологические
A06.28.005.001	Введение контраста при Rg-исследованиях	(005) Манипуляции урологические
A06.28.007.001	Цистография с контрастированием R-контрастом	(005) Манипуляции урологические
A11.21.004	Сбор секрета простаты	(005) Манипуляции урологические
A11.21.014.001	Пункция гидроцеле	(005) Манипуляции урологические
A11.21.015	Пункция яварнозного тела	(005) Манипуляции урологические
A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры	(005) Манипуляции урологические
A11.28.007.002	Катетеризация мочевого пузыря у женщин (лечеб-диаг.)	(005) Манипуляции урологические
A11.28.007.003	Катетеризация мочевого пузыря у мужчин (лечеб-диаг.)	(005) Манипуляции урологические
A11.28.008.001	Инстилляция в мочевой пузырь у мужчин	(005) Манипуляции урологические
A11.28.008.002	Инстилляция в мочевой пузырь у женщин	(005) Манипуляции урологические
A11.28.009	Инстилляция уретры	(005) Манипуляции урологические
A11.28.011	Чрескожная пункционная нефростомия	(005) Манипуляции урологические
A11.28.015.002	Удаление уретрального стента	(005) Манипуляции урологические
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	(005) Манипуляции урологические
A12.28.006.001	Комплексное уродинамическое исследование	(005) Манипуляции урологические
A16.21.043	Удаление доброкачественных новообразований полового члена	(005) Манипуляции урологические
A16.28.040	Бужирование уретры	(005) Манипуляции урологические
A16.28.051	Установка катетера в верхние мочевыводящие пути	(005) Манипуляции урологические
A16.28.072.001	Замена цистостомического дренажа	(005) Манипуляции урологические
A16.28.089	Пункционное дренирование, склерозирование кисты почки	(005) Манипуляции урологические
A21.21.001	Массаж простаты	(005) Манипуляции урологические
A22.21.008	Проведение вибро-магнитно-лазерного лечения предстательной железы (простаты)	(005) Манипуляции урологические
A22.28.001.001	Контактная уретеролитотрипсия	(005) Манипуляции урологические
A22.28.001.002	Первичный сеанс дистанционной литотрипсии	(005) Манипуляции урологические
A22.28.001.003	Повторный сеанс дистанционной литотрипсии	(005) Манипуляции урологические
B01.003.004.146	Местная анестезия уретры	(005) Манипуляции урологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
B01.003.004.204	Блокада новокаиновая парапротатическая	(005) Манипуляции урологические
B01.003.004.205	Блокада новокаиновая семенного канатика	(005) Манипуляции урологические
A02.25.001.001	Видеоотоскопия	(006) Манипуляции отоларингологические
A02.25.002	Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа	(006) Манипуляции отоларингологические
A03.08.001.002	Ларингоскопия с использованием стробоскопа	(006) Манипуляции отоларингологические
A03.08.004	Риноскопия	(006) Манипуляции отоларингологические
A03.08.004.004	Эндоскопия носоглотки	(006) Манипуляции отоларингологические
A03.08.004.005	Эндоскопия околоносовых пазух лечебно-диагностическая	(006) Манипуляции отоларингологические
A03.08.004.006	Эндоскопия околоносовых пазух диагностическая	(006) Манипуляции отоларингологические
A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона	(006) Манипуляции отоларингологические
A03.25.003.001	Постановка функциональных проб(Ринне,Федеричи)	(006) Манипуляции отоларингологические
A04.08.001	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух	(006) Манипуляции отоларингологические
A11.08.004.001	Пункция верхнечелюст.пазух. с введением лекарств	(006) Манипуляции отоларингологические
A11.08.004.002	Промывание верх-чел. пазух. носа ч/з соуств.с лек.	(006) Манипуляции отоларингологические
A11.08.021	Промывание околоносовых пазух и носоглотки	(006) Манипуляции отоларингологические
A12.08.001	Акустическая ринометрия	(006) Манипуляции отоларингологические
A12.25.001.004	Тональная пороговая аудиометрия с тестом Вебера	(006) Манипуляции отоларингологические
A12.25.001.005	Гальваноакустика носовых раковин (односторонняя)	(006) Манипуляции отоларингологические
A12.25.004.001	Отоакустическая эмиссия	(006) Манипуляции отоларингологические
A12.25.005	Импедансометрия	(006) Манипуляции отоларингологические
A12.25.006	Исследование функций слуховой трубы	(006) Манипуляции отоларингологические
A12.25.006.001	Фонопедические занятия	(006) Манипуляции отоларингологические
A12.25.007	Тимпанометрия	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.006.003	Задняя тампонада носа(в т.ч.после кровотеч)	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.006.004	Задняя тампонада полости носа гемостатическим тампоном	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.006.007	Передняя тампонада носа(в т.ч.после кровотеч)	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.006.008	Передняя тампонада полости носа гемостатическим тампоном	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.007.001	Внутригортанное вливание	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.009	Удаление полипов носовых ходов	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.011	Удаление инородного тела носа	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.011.001	Удаление инородного тела из ротоглотки	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.011.002	Удаление инородного тела из гортани	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.011.005	Радиочастотная остановка носового кровотечения	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.011.006	Радиочастотная лакунотомия	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.011.007	Иссечение миндалин	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.012.002	Вскрытие гематомы (абсцесса, фурункула, атеромы, кисты) лор органов	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.013.003	Лазерная неинвазивная септокондрокоррекция	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.014	Резекция костей носа	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.016	Промывание лакун миндалин	(006) Манипуляции отоларингологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A16.08.016.001	Инсталляция и аппликация лекарственных веществ	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.016.002	Аспирация содержимого полости носа, носоглотки и околоносовых пазух по Фрейду и Эндерману	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.016.003	Вакуумное промывание миндалин	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.016.004	Деструкция лакун миндалин	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.017.003	Гайморотомия, при одонтогенных гайморитах	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.017.011	Лечение гайморита с помощью синус-катетера с одной стороны	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.040.009	Радиочастотная деструкция гранул задней стенки глотки	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.040.010	Радиочастотная дезинтеграция нижних носовых раковин	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.08.077	Хирургический способ остановки носовых кровотечений	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.007.002	Удаление серных эпидермальных пробок инструментально	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.007.003	Удаление серных пробок промыванием	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.007.004	Туалет наружного уха при отите, эпидермальных массах и др. под контролем микроскопа	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.007.005	Биопсия гортани с анестезией	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.008.002	Туалет уха при мезотимпаните	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.012.001	Продувание ушей по Политцеру	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.012.002	Аппаратное продувание ушей	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.023.002	Слухопротезирование с использованием слухового протеза Resound Alert TS-962 DRW с установкой реснера	(006) Манипуляции отоларингологические
A16.25.036	Катетеризация слуховой трубы	(006) Манипуляции отоларингологические
A20.07.001.001	Аппаратное орошение слизистой ЛОР органов	(006) Манипуляции отоларингологические
A21.25.002	Массаж барабанных перепонок	(006) Манипуляции отоларингологические
A21.25.002.001	Аппаратный вибромассаж барабанной перепонки	(006) Манипуляции отоларингологические
A21.25.002.002	Промывание аттика лекарственными веществами	(006) Манипуляции отоларингологические
A21.25.002.003	Парацентез барабанной перепонки	(006) Манипуляции отоларингологические
A21.25.002.004	Определение проходимости евстахиевой трубы	(006) Манипуляции отоларингологические
A23.25.004	Настройка слухового аппарата	(006) Манипуляции отоларингологические
A23.25.004.001	Отоневрологическое обследование	(006) Манипуляции отоларингологические
A25.08.004	Прижигание (медикаментозное) слиз. ЛОР-органов	(006) Манипуляции отоларингологические
A02.26.003	Офтальмоскопия	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.003.001	Биоофтальмоскопия	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.003.004	Офтальмоскопия непрямой линзой 60 D	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.003.005	Осмотр глазного дна без мидриаза	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.003.006	Линзометрия компьютерная	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.003.007	Обратная офтальмоскопия бинокулярным напольным офтальмоскопом (2 глаза)	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.005.001	Периметрия на цвета	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.005.002	Периметрия ахроматическая	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.009	Исследование цветоощущения	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.010	Измерение угла косоглазия	(007) Манипуляции офтальмологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A02.26.010.001	Фотографирование глазного дна с помощью электроофтальм.	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.014	Скьяскопия	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.015	Офтальмотонометрия	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.015.001	Экзофтальмометрия (1 глаз)	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.018	Флюоресцеиновая инстилляционная проба	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.019	Канальцевая проба (носовая проба, слезно-носовая проба)	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.019.001	Слезно-носовая проба (1 глаз)	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.020	Тест Ширмера	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.020.001	Тест Шимера 2 (1 глаз)	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.021	Диафаноскопия глаза	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.022	Экзофтальмометрия	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.023	Исследование аккомодации	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.026	Исследование конвергенции	(007) Манипуляции офтальмологические
A02.26.027	Определение критической частоты слияния мельканий(КЧСМ)	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.002	Гониоскопия	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.004	Офтальмохромоскопия	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.006	Флюоресцентная ангиография глаза	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.007	Определение ретинальной остроты зрения	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.008	Рефрактометрия	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.008.001	Компьютерная рефрактометрия	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.009	Офтальмометрия	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.009.001	Офтальмотонометрия компьютерная	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.011	Кератопахометрия	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.011.002	Компьютерная кератотопография (2 глаза)	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.011.003	Компьютерная диагностика зрения с подбором простых стекол	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.011.004	Компьютерная диагностика зрения с подбором сложных стекол	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.015	Тонография	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.017	Локализация разрывов, инородных тел сетчатки	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография сетчатки и зрительного нерва (задний отрезок)	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.020	Компьютерная периметрия	(007) Манипуляции офтальмологические
A03.26.021	Определение времени разрыва слезной пленки	(007) Манипуляции офтальмологические
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	(007) Манипуляции офтальмологические
A05.26.003	Регистрация электрической чувствительности и лабильности зрительного анализатора	(007) Манипуляции офтальмологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A05.26.007	Оптическая биометрия глаза	(007) Манипуляции офтальмологические
A11.02.002.012	Паравазальная блокада	(007) Манипуляции офтальмологические
A11.26.004	Промывание слезных путей	(007) Манипуляции офтальмологические
A11.26.009.001	Забор материала из конъюнктивальной полости для посева	(007) Манипуляции офтальмологические
A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	(007) Манипуляции офтальмологические
A11.26.011.001	Субконъюнктивальная инъекция(парабульбар)	(007) Манипуляции офтальмологические
A11.26.011.002	Введение ретиналамина в субтеноново пространство	(007) Манипуляции офтальмологические
A11.26.011.003	Ретросклеральное пломбирование биоматериалом Аллоплант	(007) Манипуляции офтальмологические
A11.26.013.001	Катетеризация ретробульбарного пространства	(007) Манипуляции офтальмологические
A11.26.014	Ирригационная терапия (введение лекарственных препаратов через ретробульбарный катетер)	(007) Манипуляции офтальмологические
A12.26.007	Нагрузочно-разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	(007) Манипуляции офтальмологические
A12.26.016	Аutoreфрактометрия с узким зрачком	(007) Манипуляции офтальмологические
A14.26.002	Инстилляция лекарственных веществ в конъюнктивную полость	(007) Манипуляции офтальмологические
A16.26.006	Вскрытие флегмоны слезного мешка, разрез слезных точек и слезных канальцев	(007) Манипуляции офтальмологические
A16.26.007.003	Имплантиция обтуратора слезной точки	(007) Манипуляции офтальмологические
A16.26.011	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек	(007) Манипуляции офтальмологические
A16.26.013.001	Введение лекарственных средств в халазион	(007) Манипуляции офтальмологические
A16.26.014.001	Удаление контактного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, "просяных зерен"	(007) Манипуляции офтальмологические
A16.26.018	Эпиляция ресниц	(007) Манипуляции офтальмологические
A16.26.020	Устранение энтропиона или эктропиона	(007) Манипуляции офтальмологические
A16.26.025	Удаление новообразования век	(007) Манипуляции офтальмологические
A16.26.057	Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза	(007) Манипуляция офтальмологические
A16.26.060	Иридэктомия	(007) Манипуляция офтальмологические
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	(007) Манипуляция офтальмологические
A16.26.110.001	Плеоптическое лечение на аппарате "Синаптофор" (1 сеанс)	(007) Манипуляция офтальмологические
A16.26.110.002	Макулотест и макулостимуляция на аппарате "Синаптофор" (1 сеанс)	(007) Манипуляция офтальмологические
A16.26.130	Имплантиция дренажа антиглаукоматозного	(007) Манипуляция офтальмологические
A16.26.137	Снятие роговичных швов	(007) Манипуляция офтальмологические
A16.26.137.001	Снятие швов с век, послеоперационная обработка	(007) Манипуляция офтальмологические
A16.26.137.002	Снятие швов с конъюнктивы	(007) Манипуляция офтальмологические
A16.26.137.003	Снятие швов с кожи век и придатков	(007) Манипуляция офтальмологические
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	(007) Манипуляция офтальмологические
A17.30.027.004	Лазерофорез лекарственных средств в офтальмологии	(007) Манипуляция офтальмологические
A19.26.001	Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения	(007) Манипуляция офтальмологические
A19.26.002	Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза	(007) Манипуляция офтальмологические
A21.26.001	Массаж век медицинский	(007) Манипуляция офтальмологические
A21.26.001.001	Обучение гимнастике для глаз	(007) Манипуляция офтальмологические
A21.26.019	Промывание конъюнктивной полости	(007) Манипуляция офтальмологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A21.26.019.001	Послеоперационная обработка глаза	(007) Манипуляции офтальмологические
A23.26.001.001	Определение силы стекол на диоптриметре	(007) Манипуляции офтальмологические
A23.26.002.002	Подбор цилиндрических, бифокальных и других сложных стекол	(007) Манипуляции офтальмологические
A23.26.002.003	Подбор контактных линз (Softlens 66)	(007) Манипуляции офтальмологические
B01.029.001.003	Консультация офтальмолога-хирурга (первичн.)	(007) Манипуляции офтальмологические
B01.029.002.001	Консультация офтальмолога-хирурга (повторн.)	(007) Манипуляции офтальмологические
008137	Программа ЭКО (ОМС МО) I этап	(008) Манипуляции гинекологические
008138	Программа ЭКО (ОМС МО) II этап	(008) Манипуляции гинекологические
008139	Программа ЭКО (ОМС МО) III этап	(008) Манипуляции гинекологические
400	Оформление карты беременной	(008) Манипуляции гинекологические
A03.20.001	Кольпоскопия	(008) Манипуляции гинекологические
A03.20.003.002	Контрастная эхогистеросальпингоскопия	(008) Манипуляции гинекологические
A06.20.001.002	Ведение пациентки врачом-гинекологом при гистеросальпингографии	(008) Манипуляции гинекологические
A06.20.006	Хромогидротубация	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.001	Биопсия яичника	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.001.001	Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.002	Получение цервикального мазка	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.003.001	Пайпель-услуга	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.008.001	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.008.002	Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.009	Зондирование матки	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.009.001	Бужирование цервикального канала	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.012	Микроспринцевание (ирригация) влагалища	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	(008) Манипуляции гинекологические
A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	(008) Манипуляции гинекологические
A14.20.001	Спринцевание влагалища	(008) Манипуляции гинекологические
A14.20.002	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	(008) Манипуляции гинекологические
A16.20.036.005	Диатермокоагуляция шейки матки	(008) Манипуляции гинекологические
A16.20.055	Наложение швов на шейку матки	(008) Манипуляции гинекологические
A16.20.059	Удаление инородного тела из влагалища	(008) Манипуляции гинекологические
A16.20.084.002	Полипэктомия	(008) Манипуляции гинекологические
A16.20.090.001	Послеоперационная обработка шейки матки, влагалища, снятие швов	(008) Манипуляции гинекологические
A16.20.104	Нитевая перинеопластика	(008) Манипуляции гинекологические
A20.20.003	Лечение вульвовагинита	(008) Манипуляции гинекологические
A24.20.001	Криодеструкция доброкачественных новообразований женских половых органов	(008) Манипуляции гинекологические
B01.003.004.124	Парацервикальная анестезия	(008) Манипуляции гинекологические
A01.07.009	Цифровое фотографирование зубов и полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A03.07.003	Диагностика с применением увеличительной оптики. Составление проблемного листа	(009) Манипуляции стоматологические
A03.07.005	Использование микроскопа в обработке и лечении корневого канала	(009) Манипуляции стоматологические
A04.07.030	Чтение ортопантограммы	(009) Манипуляции стоматологические
A05.07.001	Электроодонтометрия зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A11.07.009	Бужирование протоков слюнных желез	(009) Манипуляции стоматологические
A11.07.011	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	(009) Манипуляции стоматологические
A11.07.026	Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта	(009) Манипуляции стоматологические
A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	(009) Манипуляции стоматологические
A11.07.028	Соскоб со слизистой рта на бактериальную и грибковую флору	(009) Манипуляции стоматологические
A12.07.003	Определение индексов гигиены полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A13.30.007	Обучение гигиене полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A13.30.007.002	Обучение индивидуальной гигиене полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A14.07.008	Обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A14.07.008.002	Коррекция индивидуальной гигиены полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A14.07.009	Переязка после сложного хирургического вмешательства	(009) Манипуляции стоматологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A14.07.012	Перевязка после удаления зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A15.07.002	Наложение повязки при операциях в полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A15.07.004	Проведение "холодовой" пробы	(009) Манипуляции стоматологические
A15.07.005	Вправление вывиха височно-нижнечелюстного сустава	(009) Манипуляции стоматологические
A15.07.006	Шинирование 2-4 зубов быстротв.пластмас	(009) Манипуляции стоматологические
A15.07.007	Ормированное шинирование светопол.компол.2-х зубов	(009) Манипуляции стоматологические
A15.07.008	Исс.л и лечение травмы чел.-лицевой области	(009) Манипуляции стоматологические
A15.07.009	Использование раббердама при лечении	(009) Манипуляции стоматологические
A15.07.010	Наложение светополимеризирующей повязки Barycad	(009) Манипуляции стоматологические
A16.01.117	Лечение пульпита 1-канального зуба с пост. пломбы свет.полим.(пл. пастой или герметиком с гуттапер.	(009) Манипуляции стоматологические
A16.01.118	Лечение пульпита 2-кан. зуба с пост. пломбы свет.полим.(пл. пастой или герметик. с гуттаперч. штифта	(009) Манипуляции стоматологические
A16.01.119	Лечение пульпита 3-кан. зуба с пост. пломбы свет.полим.(пл. пастой или герметик. с гуттапер. штифтам	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.001.001	Удаление временного зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разъединением корней	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.001.004	Удаление зуба сложное с отслаиванием слизисто-надкостного лоскута и др.	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.013	Восстановление одной поверхности зуба пломбой из фотополимера	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.015	Наложение трехплоскостной пломбы	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.016	Постановка пломбы химической полимеризации	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.017	Лечение кариеса с пломбированием всей фронтальной пов.зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.018	Наложение двухплоскостной пломбы	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.019	Наложение одноплоскостной пломбы	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.020	Временное восстановление коронковой части зуба при эндодонтическом лечении	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.021	Восстановление коронковой части зуба пл.мат.свет.полимер.	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.022	Восстановление одной поверхности зуба пломбой из химического композита	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.023	Восстановление зуба с нарушение контактного пункта пломбой из фотополимера	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.024	Восстановление зуба с нарушение контактного пункта пломбой из химического композита	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.002.025	Постановка временной пломбы	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.004.001	Восстановление шахты коронки фотополимером	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.008.001	Пломбирование корневого канала зуба пастой	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.008.003	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.008.004	Ретроградное пломбирование корневого канала при операции резекции верхушки корня	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.008.005	Проведение диагностического лечения корневых каналов при подготовке к протезированию	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.008.006	Пломбирование корневого канала разогретой гуттаперчей	(009) Манипуляции стоматологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.010	Экстирпация пульпы	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.011	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.011.002	Вскрытие гематом мягких тканей	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.012	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.012.001	Удаление пародонтальной кисты в области 1-2 зубов	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.012.004	Перевязка гнойных ран, дренирование	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.012.005	Удаление пародонтальной кисты в области 1-2 зубов	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.013.001	Лечение альвеолита с кюретажем лунки	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.014	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.016.001	Цистэктомия, операц. резекции верхушки корня	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.016.002	Цистэктомия из гайморовой пазухи при одонтогенных кистах	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.016.004	Цистотомия (с резекцией верхушки корня)	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.017.002	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.017.003	Компактостеотомия в области 2-х зубов	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.017.004	Удаление доброкачественного новообразования альвеолярного отростка	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.024	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.024.001	Удаление ретинирован. и дистопирован. зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.024.002	Удаление зуба "мудрости" "полуретинированного" или "ретинированного"	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.025	Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.025.003	Полировка светополимерной пломбы	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.025.004	Полировка 1 зуба/пломбы	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.025.012	Коррекция реставрационной поверхности	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.026	Гингивэктомия	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.027	Остеотомия челюсти	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.030.004	Распломбировка 1 канала, запломбир. пастой	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.030.005	Распломбировка 1 канала, запломбир. резарцин-формалиновым методом	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.030.006	Распломбировка 1 канала, запломбир. цементом	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.040	Лоскутная операция в полости рта	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.057.001	Покрытие фиссур 1 зуба герметиком	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.059	Гемисекция зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.091	Снятие временной пломбы	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.099	Высушивание кисты	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.100	Лечение перимплантата (снятие воспалительных явлений)	(009) Манипуляции стоматологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A16.07.102	Раскрытие полости зуба с мед.обработкой	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.103.001	Наложение мышьяковистой пасты импортной	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.104	Импregnация или мед. обработка 1 канала	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.109	Анестезия челюстно-лицевой области инфильтрационная	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.112	Интралигаментарная анестезия	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.113	Анестезия интрасептальная	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.116	Перфорация искусственной коронки с целью доступа к больному зубу	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.118	Лечение пульпита 1-кан. зуба с пост. пломбы хим.полимер.(пл. пастой или герметик. с гуттапер. штифтами)	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.119	Лечение пульпита 2-кан. зуба с пост. пломбы хим.полимер.(пл.пастой или герметик. с гуттапер. штифтами)	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.123	Лечение периодонтита 1-кан.зуба с пост. пл. св. полимер.(пл. пастой или герметик. с гуттапер. штифтами)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.124	Лечение периодонтита 1-кан. зуба с пост.пл.хим.полимер.(пл.пастой или герметик. с гуттапер. штифтами)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.125	Лечение периодонтита 2-кан. зуба с пост.пл.свет.полимер.(пл.пастой или герметик. с гуттапер. штифтами)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.126	Лечение периодонтита 2-кан. зуба с пост.пл. хим.полимер.(пл.пастой или гермет. с гуттапер. штифтами)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.127	Лечение периодонтита 3-кан. зуба с пост.пл.свет.полимер.(пл.пастой или герметик. с гуттапер. штифтами)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.128	Лечение периодонтита 3-кан. зуба с пост.пл.хим.полимер.(пл.пастой или герметик. с гуттапер. штифтами)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.129	Удаление инородного тела из канала	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.129.001	Удаление инородного тела из канала	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.130	Депульпация 1-кан. зуба в целях дальнейшего протезирования	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.131	Депульпация 2-кан. зуба в целях дальнейшего протезирования	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.132	Депульпация 3-кан. зуба в целях дальнейшего протезирования	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.133	Лечение обострения хр. периодонтита на 1-м этапе (раскр.пол.зуба и промыв. корн. каналов)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.134	Лечение пульпита 1-кан. зуба с постановкой временной пломбы (пл. кан. пастой или гермет. с гуттапер.	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.135	Лечение пульпита 2-кан. зуба с постановкой временной пломбы (пл.кан. пастой или гермет. с гуттаперч.	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.136	Лечение пульпита 3-кан. зуба с постановкой временной пломбы (пл. кан. пастой или герметик. с гуттапер	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.137	Лечение пульпита 3-кан. зуба с постановкой временной пломбы (пл. кан. термофилами)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.138	Лечение периодонтита 1-кан. зуба без постановки пост. пломбы (пл. кан. пастой или гермет. с гуттапер	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.139	Лечение периодонтита 2-кан. зуба без постановки пост.пломб.(пл.кан. пастой или гермет. с гуттаперч.)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.140	Лечение периодонтита 2-кан. зуба без постановки пост. пломб. (пл. кан. термофилами)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.141	Лечение обострения периодонтита 1-канального зуба без постановки постоянной пломбы (пломбировка канала пастой или герметиком с гуттаперчей)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.141.001	Лечение периодонтита 3-кан. зуба без постановки пост. пломб.(пл.кан. пастой или гермет. с гуттаперч.	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.142	Лечение обострения периодонтита 2-кан. зуба без постан.пост.пломбы (пл.кан.пастой или гермет.с гуттапер.)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.143	Лечение обострения периодонтита 3-кан. зуба без постан.пост.пломбы (пл.кан.пастой или гермет.с гуттапер.)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.144	Распломбировка 1 канала, запломбир.пастой, в случае обострения	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.145	Распломбировка 1 канала, запломбир.резорцин-формалиновым методом, в случае обострения	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.146	Распломбировка 1 канала, запломбир.цементом, в случае обострения	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.148	Наложение пломбы из цемента (импортн.), включая полировку	(009) Манипуляция стоматологические
A16.07.154	Пломба из фотополимера	(009) Манипуляция стоматологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A16.07.155	Изолирующая прокладка из импортного фосфат-цемента	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.156	Наложение пломбы из химического композита, включая полировку	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.167	ПХО раны (без остановки кровотеч.)	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.170	Лечение заболеваний полости рта методом плазмотерапии	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.174	Механическая и медикаментозная остановка кровотечения	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.175	Лечение переимплантата (с костной реабилитацией)	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.177	Лечение пульпита 3-кан. зуба с пост. пломбы хим.полиам.(пл. пастой или герметик. с гуттапер. штифтами	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.180	Наложение 1 шва, снятие	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.202	Снятие старой пломбы в лечебных целях	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.230	Операции трансплантации соединительно-тканного лоскута с неба	(009) Манипуляции стоматологические
A16.07.327	Реконструкция пломбы в технике минимальной интвенции (расшифровка краевого дефекта и восстановление)	(009) Манипуляция стоматологические
A16.22.012	Удаление камней из протоков слюнных желез	(009) Манипуляция стоматологические
A16.22.013	Удаление кист слюнных желез	(009) Манипуляция стоматологические
A22.07.004	Ультразвуковое расширение корневого канала зуба	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.004.001	Извлечение инородного тела из корневого канала с использованием ультразвуковых насадок	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.008.001	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на стоматит	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.013	Гингивотомия с помощью лазера	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.014	Вестибулопластика с помощью лазера	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.015	Удаление новообразования с помощью лазера	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.018	Пластика десны в области 1-ого зуба с помощью лазера	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.019	Первичное пародонтологическое лечение с использованием аппарата "Вектор"	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.020	Повторное пародонтологическое лечение с использованием аппарата "Вектора"	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.022	Отбеливание с помощью системы "Zoom" 1 челюсти	(009) Манипуляция стоматологические
A22.07.023	Лечение фиссурного кариеса лазером	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.024	Лечение лазером точечного поверхностного кариеса в пределах эмали (1 поверхность)	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.027	Вскрытие периоститов или абсцессов с использованием лазера	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.028	Лазеротерапия слизистой оболочки полости рта (1 зона)	(009) Манипуляции стоматологические
A22.07.030	Лоскутная операция в области 4-6 зубов с помощью лазера	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.010	Лечение стоматитов,первичное посещение	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.011	Лечение глубокого кариеса, наложение лечебной прокладки	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.012	Изолирующая прокладка из стеклоиномерного цемента (хим.и свет.отверждения)	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.018.001	Лечение заболеваний слюнных желез, первичное	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.018.002	Лечение заболеваний слюнных желез, повторное	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.019	Коронка с облицовкой из керамики на имплантате	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.020	Установка супраструктуры и изготовление коронки	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.021	Курс медикаментозной терапии при пародонтитах	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.022	Защитная окклюзионная капта	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.023	Медикаментозная обработка слизистой оболочки рта (1 зона)	(009) Манипуляции стоматологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A23.07.029	Чтение рентгенограммы	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.032	Инфильтрация кариеза материалом ICON (1 поверхность, "пятно")	(009) Манипуляции стоматологические
A23.07.082.007	Лечение точечного или фиссурного кариеза в технике тоннельного препарирования	(009) Манипуляции стоматологические
A25.07.025	Комплексное лечение слиз.оболоч. полости рта: медик.обработ., аппликация, лечеб. пленочные препар. (1 зона)	(009) Манипуляции стоматологические
B01.003.004.125	Анестезия аппликационная	(009) Манипуляции стоматологические
B01.003.004.148	Анестезия проводниковая	(009) Манипуляции стоматологические
B01.067.003	Консультация врача-имплантолога	(009) Манипуляции стоматологические
B04.065.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	(009) Манипуляции стоматологические
B04.065.007	Консультация стоматолога	(009) Манипуляции стоматологические
B04.065.008	Осмотр стоматолога-терапевта	(009) Манипуляции стоматологические
A12.06.006.001	Постановка кожных проб с аллергенами	(010) Манипуляции аллергологические
A12.06.006.002	Провед.провокацион.аллергических тестов	(010) Манипуляции аллергологические
A12.06.006.003	Методы специфической иммунизации с различными аллергенами	(010) Манипуляции аллергологические
A12.06.006.004	Постановка одной кожной пробы	(010) Манипуляции аллергологические
A11.01.001	Биопсия кожи	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A11.01.009	Соскоб кожи	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A11.01.014	Накожное применение лекарственных препаратов	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A11.01.014.002	Мазевая аппликация	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A11.01.014.005	Обработка эрозий и язв по схеме местного лечения	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A11.01.018	Взятие образца биологического материала из очагов поражения на патологический грибок	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A16.01.017.002	Электрокоагуляция одной бородавки	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A16.01.020.001	Удаление бородавки	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A16.01.020.002	Удаление гиперкератоза	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A16.01.028	Удаление мозоли	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A24.01.002.001	Дерматологический компресс	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A24.01.004	Криодеструкция кожи	(013) Манипуляции дерматовенерологические
A13.29.001	Психопатологическое обследование	(014) Манипуляции психиатрические
A13.29.008	Психотерапия	(014) Манипуляции психиатрические
A13.29.008.001	Индивидуальная психотерапия	(014) Манипуляции психиатрические
A13.29.008.003	Индивидуальный гипноз(реконструктивная терапия)	(014) Манипуляции психиатрические
A13.29.008.004	Психотерапия (сексотерапия)	(014) Манипуляции психиатрические
A11.01.012.099	Лечение мигрени препаратом моноклональных антител	(015) Манипуляции неврологические
A11.02.002.003	Блокада с гидрокортизоном корп.канала туннельн.синдромах	(015) Манипуляции неврологические
A11.02.002.004	Блокада шило-сосцевидного отв.р-ром лидокаина,гидрокортизона	(015) Манипуляции неврологические
A11.02.002.005	Постизометрич.релаксад.при контрактурах мимич.мышц	(015) Манипуляции неврологические
A11.02.002.006	Блокада грушевидн.мышцы р-ром новокаина	(015) Манипуляции неврологические
A11.02.002.007	Методика новокаинизации точек нейроостефиброза при вертеброгенной патологии	(015) Манипуляции неврологические
A19.23.003.010	Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	(015) Манипуляции неврологические
A19.23.003.013	Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	(015) Манипуляции неврологические
A23.02.001.001	Тейпирование одной зоны (без стоимости тейпа)	(015) Манипуляции неврологические
A23.23.002	Скрининговое исследование когнитивных функций	(015) Манипуляции неврологические



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A25.24.001.002	Назначение ботулинического токсина при заболеваниях периферической нервной системы	(015) Манипуляции неврологические
A25.24.001.003	Назначение ботулинического токсина при заболеваниях периферической нервной системы (с учетом стоимости препарата, 25 единиц)	(015) Манипуляции неврологические
A19.04.001.025	Клиническая оценка функции стопы и опорно-двигательного аппарата ДО и ПОСЛЕ изготовления ортеза	(016) Манипуляции ортопедические
A19.04.001.026	Изготовление ортезов индивидуальных	(016) Манипуляции ортопедические
A11.01.001.002	Пункционная биопсия кожи, мягких тканей, поверхностных новообразований	(020) Лечебные и диагностические пункции
A11.05.002	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции	(020) Лечебные и диагностические пункции
A11.30.030	Пункция непальпируемых опухолей	(020) Лечебные и диагностические пункции
A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия	(021) Эндоскопические процедуры
A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия	(021) Эндоскопические процедуры
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	(021) Эндоскопические процедуры
A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда	(021) Эндоскопические процедуры
A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов	(021) Эндоскопические процедуры
A03.16.001.005	Эзофагогастродуоденоскопия трансанальная	(021) Эндоскопические процедуры
A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	(021) Эндоскопические процедуры
A03.20.003	Гистероскопия	(021) Эндоскопические процедуры
A03.30.006.008	Узкоспектральное NBI-исследование (ЭГДС)	(021) Эндоскопические процедуры
A03.30.006.009	Узкоспектральное NBI-исследование (колоноскопия)	(021) Эндоскопические процедуры
A11.09.002.002	Биопсия аспирационная из нижних дыхательных путей	(021) Эндоскопические процедуры
A11.09.008	Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	(021) Эндоскопические процедуры
A11.09.009	Эндоbronхиальное введение лекарственных препаратов при бронхоскопии	(021) Эндоскопические процедуры
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	(021) Эндоскопические процедуры
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	(021) Эндоскопические процедуры
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	(021) Эндоскопические процедуры
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	(021) Эндоскопические процедуры
A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеэндоскопических технологий	(021) Эндоскопические процедуры
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеэндоскопических технологий	(021) Эндоскопические процедуры
A16.09.005.001	Остановка кровотечения из нижних дыхательных путей с использованием видеэндоскопических технологий	(021) Эндоскопические процедуры
A16.09.012	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого	(021) Эндоскопические процедуры
A16.12.020.001	Остановка кровотечения из периферического сосуда эндоскопическая с использованием электрокоагуляции	(021) Эндоскопические процедуры
A16.12.020.002	Остановка кровотечения эндоскопическая с использованием термокоагуляции	(021) Эндоскопические процедуры
A16.16.041.001	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода	(021) Эндоскопические процедуры
A16.16.051	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования пищевода	(021) Эндоскопические процедуры
A16.16.052	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования желудка	(021) Эндоскопические процедуры
A16.18.019.001	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое	(021) Эндоскопические процедуры
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	(022) Функциональная диагностика
A04.10.002.006	Чреспищеводная электрическая стимуляция предсердий при ишемическом тесте	(022) Функциональная диагностика
A04.23.002.001	ЭЭГ с компьютерной обработкой	(022) Функциональная диагностика
A04.23.002.002	Эхоэнцефалография с мигательным рефлексом	(022) Функциональная диагностика
A05.02.001.002	Электромиография накожная (одна анатомическая зона)	(022) Функциональная диагностика
A05.02.001.018	Электронейромиография стимуляционная одного нерва ступенчатая	(022) Функциональная диагностика
A05.10.001	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	(022) Функциональная диагностика
A05.10.001.001	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца на дому	(022) Функциональная диагностика
A05.10.001.002	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца с нагрузкой	(022) Функциональная диагностика
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	(022) Функциональная диагностика
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	(022) Функциональная диагностика
A05.12.001	Реовазография	(022) Функциональная диагностика
A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	(022) Функциональная диагностика
A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом	(022) Функциональная диагностика
A05.23.002	Реоэнцефалография	(022) Функциональная диагностика
A12.09.001.005	Дистанционное наблюдение за функциональными показателями внешнего дыхания с медикаментозными пробами	(022) Функциональная диагностика
A12.09.001.006	Дистанционное наблюдение за функциональными показателями внешнего дыхания комплексное	(022) Функциональная диагностика
A12.09.002.003	Эргоспирометрия	(022) Функциональная диагностика
A12.09.004	Бодиплетизмография	(022) Функциональная диагностика
A12.09.006	Исследование диффузионной способности легких	(022) Функциональная диагностика
A12.10.005	Велоэргометрия	(022) Функциональная диагностика
A12.10.005.001	Тредмил-тест	(022) Функциональная диагностика
001.056.001.001	Осмотр (консультация) врача функциональной диагностики на дому	(022) Функциональная диагностика



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
025990	Проведение срочного (cito) исследования (добавляется к лабораторной процедуре)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A09.05.003.002	Определение среднего содержания гемоглобина в эритроците (MCH)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A09.05.003.003	Определение средней концентрации гемоглобина в эритроците (MCHC)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A09.05.003.004	Определение среднего объема эритроцита (MCV)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A09.09.009	Исследование уровня белка в плевральной жидкости	(025) Клинические лабораторные процедуры
A09.23.018	Подсчет эритроцитов в ликворе	(025) Клинические лабораторные процедуры
A12.05.120.001	Определение среднего объема тромбоцита (MPV)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A12.05.120.002	Определение показателя гетерогенности тромбоцитов (PDW)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A12.05.120.003	Определение тромбокрита (PCT)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A12.05.126	Определение размеров эритроцитов	(025) Клинические лабораторные процедуры
A12.09.011	Микроскопическое исследование лаважной жидкости	(025) Клинические лабораторные процедуры
A12.19.006.001	Микроскопическое исследование кала	(025) Клинические лабораторные процедуры
A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты	(025) Клинические лабораторные процедуры
A26.09.027	Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A26.20.015	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	(025) Клинические лабораторные процедуры
A26.20.036	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A26.21.046	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	(025) Клинические лабораторные процедуры
A26.26.005.001	Микроскопическое исследование отделяемого с век	(025) Клинические лабораторные процедуры
A26.26.023	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на грибы	(025) Клинические лабораторные процедуры
A08.30.035.001	Цитогенетическое исследование плода (ворсинок хориона) при замершей беременности	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A08.30.038	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.046.000.01	Остаза (костная щелочная фосфатаза)	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.056.000.01	Инсулин	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.056.000.03	Проинсулин	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.085	Исследование уровня гистамина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.097.000.01	Тест поглощения тиреоидных гормонов	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.097.001	Тест поглощения тиреоидных гормонов	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.106	Исследование уровня парапротеинов в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.124	Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.144	Исследование уровня норадреналина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.144.001	Норадреналин в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.145.001	Исследование уровня дофамина в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.157	Исследование уровня свободного эстриола в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.159	Исследование уровня лептина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.177.001	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови (КФК-МВ)	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.205.000.01	С-пептид в суточной моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.210.000.01	Макропролактин	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.218	Исследование уровня ингибина А в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.236	Исследование уровня адипонектина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.241	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.245	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.250	Исследование уровня апопротеина А1 в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.251	Исследование уровня апопротеина В1 в крови	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.296.000.01	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) (маркер ремоделирования суставного хряща; диагностика остеоартроза)	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.302	Индекс ROMA: определение риска развития опухоли яичников (HE-4 + CA 125)	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.05.402	Диагностика миеломной болезни (комплексное исследование): Иммуноглобулины IgG, IgM, IgA, IgE; Парампротеины в сыворотке и в моче (иммуноэлектрофорез); Каппа и ламбда легкие цепи иммуноглобулинов в сыворотке (количественный.)	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.07.007	Кортизол в слюне	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.16.003.000.01	Пепсиноген-I	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.16.003.000.02	Пепсиноген-II	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.019	Определение осмолярности мочи	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.023	Эстрогены и их метаболиты в моче (10 показателей): эстрадиол, эстрон, эстриол, 16 α -ОНЕ1, 2-ОН-Е2, 2-ОН-Е1, 2-ОМе-Е1, 4-ОМе-Е1, 4-ОН-Е1, прегнандиол и расчет соотношений в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.023.001	Катехоламины - 4 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) в моче моча	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.023.004	Альдостерон-рениновое соотношение (АРС)	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.023.005	Гастропанель (комплексное исследование): гастрин-17 базальный, пепсиноген I, пепсиноген II, Ат к Helicobacter pylori (количественный)	(026) Биохимические лабораторные процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.28.023.006	Гастропанель расширенная (комплексное исследование): гастрин -17 базальный, гастрин-17 стимулированный, пепсиноген I, пепсиноген II, Ат к <i>Helicobacter pylori</i> (количественный)	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.025.001	Адреналин в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.000.04	Серотонин в суточной моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.000.05	Гистамин в суточной моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.001.01	Метанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.001.02	Метанефрины свободные в суточной моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.002	Исследование уровня норметанефринов в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.002.01	Норметанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.002.02	Норметанефрины свободные в суточной моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.003	Исследование уровня метанефринов свободных в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.034.004	Исследование уровня норметанефринов свободных в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.040	Исследование уровня ванилилминдальной кислоты в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.042	5-оксиндолуксусная кислота в суточной моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A09.28.054.000.01	УБС II (маркер рака мочевого пузыря) в моче	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A12.06.020.000.02	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	(026) Биохимические лабораторные процедуры
V03.027.019.001	Определение УБС онкомаркер в моче (рак мочевого пузыря)	(026) Биохимические лабораторные процедуры
V03.027.020.000.01	Индекс здоровья простаты: PSA общий, PSA свободный, % свободного PSA, -2 proPSA, PHI	(026) Биохимические лабораторные процедуры
A12.09.010.001	Бактериоскопическое исследование мазка (окраска по Граму)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A12.20.001.000.01	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка (по Граму) в мазке (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.01.002.000.01	Посев пунктирных жидкостей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в пунктате (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.01.004.000.01	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в гнойном отделяемом (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.01.013.000.01	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мазке с кожи, мягких тканей (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.01.014.000.01	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в пунктате (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.01.032.000.01	Посев материала с кожи и др. на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке с кожи, мягких тканей (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.02.001	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в раневом отделяемом (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.02.001.000.03	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в операционном материале (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.02.002.000.01	Посев материала на <i>Clostridium</i> (клостридии) в раневом отделяемом (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.02.002.000.02	Посев материала на <i>Clostridium</i> (клостридии) в операционном материале (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.02.002.000.03	Посев материала на <i>Clostridium</i> (клостридии) в гнойном отделяемом (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.02.003	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в раневом отделяемом (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.02.003.000.01	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в операционном материале (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.02.004.000.01	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в раневом отделяемом (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.02.004.000.04	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в операционном материале (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.02.004.000.05	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в гнойном отделяемом (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.04.001.000.01	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в пунктате (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.04.002.000.01	Посев материала на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам* в пунктате (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.05.001.000.03	Посев крови на аэробные бактерии и грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам* Кровь - флакон BactAlert FA (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.05.001.000.04	Посев материала катетера на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в крови (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.05.001.000.05	Педиатрический посев крови на стерильность, комплексное исследование: аэробные, факультативно анаэробные бактерии и грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам* Кровь - флакон BactAlert PF (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.05.001.000.15	Посев крови на стерильность, комплексное исследование: аэробные бактерии, анаэробные бактерии, грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам* Кровь - флаконы BactAlert FA и BactAlert FN (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.05.001.000.16	Сепсис, комплексное исследование: посев крови на стерильность (аэробные бактерии, анаэробные бактерии, грибы) с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам* + прокальцитонин Кровь - флаконы BactAlert FA и BactAlert FN, сыв-ка крови (качественный/количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.05.001.000.17	Сепсис-дети, комплексное исследование: педиатрический посев крови (аэробные, факультативно анаэробные бактерии и грибы) с определением чувствительности к антибиотикам* + прокальцитонин Кровь - флакон BactAlert PF, сыв-ка крови (качественный/количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.05.007	Посев крови на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* Кровь - флакон BactAlert FN (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.05.016.011	Острые кишечные инфекции (диарея), комплексное исследование: посев в кале на патогенную и условно-патогенную флору, токсины клостридий, антигены простейших (лямблии, амёбы, криптоспоридии), enteropatогенные вирусы (антигены ротавируса, аденовируса) в кале (качественный/количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.05.016.012	Анализ на Clostridium difficile (клостридия) (комплексное исследование): посев + исследование на наличие токсинов А и В в кале (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.002	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в материале из десневого кармана (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.002.000.01	Посев материала из стоматологии на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в материале из десневого кармана (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.004	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в материале из ротовой полости (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.004.000.01	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из ротоглотки (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.004.000.02	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке с миндалин (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.004.000.03	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из носа (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.004.000.04	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из носоглотки (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.004.000.06	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из правого уха (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.004.000.07	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из левого уха (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.006.000.01	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в материале из ротовой полости (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.006.000.02	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в материале из десневого кармана (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.07.006.000.03	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мазке из ротоглотки (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.08.015.000.08	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из уретры (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.08.015.000.09	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам* в сперме (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.08.015.000.10	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам* в секрете предстательной железы (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.08.015.000.11	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из цервикального канала (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.08.015.000.12	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из влагалища (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.08.015.000.13	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из полости матки (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.010.000.01	Посев материала нижних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в мокроте, бронхоальвеолярном лаваже (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.010.000.05	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору и грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.013.000.01	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в мокроте, бронхоальвеолярном лаваже (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.015.000.01	Посев материала верхних дыхательных путей на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) в мазке с миндалин (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.015.000.02	Посев материала верхних дыхательных путей на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) в материале из ротовой полости (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.015.000.03	Посев материала верхних дыхательных путей на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) в материале из десневой кармана (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.015.000.04	Посев материала верхних дыхательных путей на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) в мазке из носоглотки (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.015.000.05	Посев материала верхних дыхательных путей на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) в мазке из носа (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.015.000.06	Посев материала верхних дыхательных путей на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) в мазке из слез (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.024.000.01	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мокроте, бронхоальвеолярном лаваже (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.09.024.000.11	Посев материала на микроскопические грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мокроте, бронхоальвеолярном лаваже (качественный/количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.14.002	Посев желчи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в желче (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.14.003	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* в желче (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.14.005.000.01	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в желче (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.19.017	Антиген патогенной кишечной палочки <i>E.Coli O157:H7</i> в кале (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.19.080.000.01	Посев кала на сальмонеллы, шигеллы с определением чувствительности к антибиотикам* в кале, мазке из ануса (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.19.085.000.01	Посев кала на патогенную кишечную палочку <i>E.coli O157:H7</i> с определением чувствительности к антибиотикам* в кале, мазке из ануса (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.20.002.000.01	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из цервикального канала (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.20.002.000.02	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из влагалища (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.20.002.000.03	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из полости матки (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.20.005.000.01	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам* в мазке из цервикального канала (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.20.005.000.02	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам* в мазке из влагалища (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.20.005.000.03	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам* в мазке из полости матки (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.20.005.000.04	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. / <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам* в мазке из цервикального канала (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.25.004.000.02	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мазке из правого уха (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.25.004.000.03	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мазке из левого уха (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.25.004.000.13	Посев материала на грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мазке из правого уха (качественный/количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.25.004.000.14	Посев материала на грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мазке из левого уха (качественный/количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.25.004.000.15	Посев материала на грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мазке с кожи, мягких тканей (качественный/количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.25.004.000.16	Посев материала на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам* в раневом отделяемом (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.25.004.000.17	Посев материала на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам* в гнойном отделяемом (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.25.004.000.18	Посев материала на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам* в операционном материале (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.26.002.000.01	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке со слизистой правого глаза (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.26.002.000.02	Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке со слизистой левого глаза (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.26.004.000.01	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке со слизистой правого глаза (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.26.004.000.02	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке со слизистой левого глаза (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.26.022.000.01	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мазке со слизистой правого глаза (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.26.022.000.02	Посев материала на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в мазке со слизистой левого глаза (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.28.003	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в средней порции мочи (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.28.003.000.06	Экспресс посев мочи с оценкой остаточной антимикробной активности без определения чувствительности к антибиотикам в средней порции мочи (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.28.007.000.01	Посев мочи на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* в средней порции мочи (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.004.000.01	Определение чувствительности к антимикотическим препаратам выделенной культуры грибов в выделенной культуре (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.004.001	Стандартная антибиотикограмма выделенного микроорганизма в выделенной культуре (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.004.004	Дополнительная антибиотикограмма: чувствительность микроорганизмов к спектру антибиотиков по индивидуальному заказу в выделенной культуре (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.004.010	Дополнительная антибиотикограмма: чувствительность ESBL-штаммов в выделенной культуре (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.009	Посев грудного молока на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* в грудном молоке (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в грудном молоке (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.01	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в операционном материале (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.02	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в раневом отделяемом (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.03	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в гнойном отделяемом (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.04	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из уретры (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.05	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из цервикального канала (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.30.010.000.06	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из влажной (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.07	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из полости матки (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.08	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в материале из ротовой полости (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.09	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в материале из десневого кармана (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.10	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из ротоглотки (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.12	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке с миндалин (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.13	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из носа (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.15	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из пазух (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.16	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из носоглотки (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.20	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из правого уха (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.21	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке из левого уха (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.23	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке со слизистой правого глаза (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.24	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в мазке со слизистой левого глаза (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.25	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в секрете предстательной железы (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.26	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в средней порции мочи (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A26.30.010.000.27	Посев материала на <i>Staphylococcus aureus</i> (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам* в кале (количественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
B03.014.004.000.01	Посев кала на патогенные кишечные палочки с определением чувствительности к антибиотикам* в кале, мазке из ануса (качественный)	(027) Бактериологические лабор. процедуры
B03.016.016.001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоматериала на бактериальные патогены с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	(027) Бактериологические лабор. процедуры
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.054.000.01	Определение концентрации IgG4 подкласса иммуноглобулинов (диагностика аутоиммунного панкреатита)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.056.001	Исследование уровня проинсулина плазмы крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.075.000.01	Антитела к C1q фрагменту комплемента	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.075.000.02	Эстеразный ингибитор C1 комплемента - общий	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.075.001	Исследование уровня C3 фракции комплемента	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.075.002	Исследование уровня C4 фракции комплемента	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.090.001	Исследование уровня свободного хорионического гонадотропина в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.161	Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.219	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.227	Определение хромогранина А в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.298	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.05.300.001	Прогностическая вероятность рака яичников ROMA (определение HE4 + СА-125 + расчет риска)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A09.28.087.001	Индекс здоровья простаты	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.006.001	Определение титра неполных резус-антител	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.007.004	Фенотипирование эритроцитов по антигенам Резус-принадлежности (С, Сw, с, Е, е, К, к)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.016.005	Исследование свойств сгустка крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.108	Интерлейкин 8	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.109	Интерлейкин 10	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.112.001	НСТ - тест	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.126.001	Определение размеров эритроцитов Распределение эритроцитов по величине (RDW).	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.129	Интерлейкин 6	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.05.130	Интерлейкин 1-beta	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.009	Определение содержания антител к антигенам тканей почек	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.010.001	Определение содержания антител к ДНК нативной	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.010.002	Определение содержания антител к ДНК денатурированной	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.019.000.01	Ревматоидный фактор IgA	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.019.000.11	Профиль «Скрининг СКВ»: 1 - волчаночный антикоагулянт; 2 - антиядерный фактор; 3 - антитела к нуклеосомам; 4 - антитела класса IgG к двуспиральной ДНК; 5 - антитела к кардиолипину класса IgG; 6 - антитела к кардиолипину класса IgM	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A12.06.019.000.13	Диагностика гранулематозных васкулитов (комплексное исследование): Антиядерные (антиядерные) антитела (ANA-скрининг) + Антинейтрофильные антитела (расширенная панель: anti-PR3, anti-MPO, anti-BPI, Ат к эластазе, катепсину G, лизоциму, лактоферрину)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.019.000.15	Диагностика серонегативного ревматоидного артрита (комплексное исследование): Ревматоидный фактор, Антитела к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP), Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (anti-MCV)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.019.000.16	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (комплексное исследование): Антитела к кардиолипину IgG, Антитела к кардиолипину IgM, Антиядерные (антиядерные) антитела (ANA-скрининг)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.019.000.17	Диагностика аутоиммунных заболеваний печени (комплексное расширенное исследование): Антиядерные (антиядерные) антитела (ANA-скрининг) + Аутоантитела к антигенам печени и поджелудочной железы + Антитела к гладкой мускулатуре (иммуноблот) (AMA-M2, sp100, gp 210, SLA/LP, LKM-1, LC-1, F-актин, миозин, десмин)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.020.000.01	Антитела к тирозин-фосфатазе (анти-IA2)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.021	Определение содержания антител к антигенам миелина в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.021.000.03	Антитела к ганглиозидам (IgG+IgM) в сыворотке (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.021.000.13	Антитела к ганглиозидам (IgG) в сыворотке (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.021.000.14	Антитела к ганглиозидам (IgM) в сыворотке (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.022	Определение содержания антител к антигенам слюнной железы в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.023	Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.024	Определение содержания антител к антигенам печеночной ткани в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.025	Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.026.000.01	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.026.000.03	Антитела <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , ASCA класса IgA	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.026.000.04	Антитела <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , ASCA класса IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.026.000.05	Расширенное специализированное исследование для дифференциальной диагностики колитов (комплексное исследование): АНЦА IgG и IgA, ASCA IgG и IgA, антитела к бокаловидным клеткам кишечника и протокам поджелудочной железы	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.027	Иммуноэлектрофорез - (комплексное исследование) с количественным определением: включает дифференцировку гамма-цепи, лямбда-цепи, каппа-цепи иммуноглобулинов электрофоретически (иммунофиксация) + количественное определение; Иммуноглобулины IgG, IgM, IgA	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.028.000.01	Антиспермальные антитела в сыворотке суммарные (MAR-тест)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.029.000.01	Антитела к кардиолипину IgG (количественный)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.029.000.02	Антитела к кардиолипину IgM (количественный)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.029.001	Определение содержания антител IgM к кардиолипину в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.029.002	Определение содержания антител IgA к кардиолипину в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.029.003	Определение содержания антител IgG к кардиолипину в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.030.000.01	Антитела к фосфолипидам IgG суммарные (количественный): Ат к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидил-инозитолу, фосфатидиловой кислоте, бета-2-гликопротеину I	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.030.000.02	Антитела к фосфолипидам IgM суммарные (количественный): Ат к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидил-инозитолу, фосфатидиловой кислоте, бета-2-гликопротеину I	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.030.000.03	иммуноблот антифосфолипидных антител IgG, IgM (АКЛ, АБЗГП, Анн5, aPTT; 6 кофакторных антител к фосфатидил-серину, глицеролу, холину, ЭА, инозитолу, фос. кислоте)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A12.06.033.000.01	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечников	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.035.000.01	Антитела к митохондриям (АМА)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.035.000.03	Диагностика воспалительных миокардиопатий (комплексное исследование): Антитела к миокарду, Антитела к митохондриям	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.037.000.01	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, ANCA класса IgA	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.037.000.02	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, ANCA класса IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.039	Определение содержания антител к инсулину в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.040	Определение содержания антицентромерных антител в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.044.000.01	Антитела к базальной мембране кожи (АБМ)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.044.000.02	Антитела к десмосомам кожи (АДА)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045.000.01	Антитела к миелопероксидазе	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045.000.02	Антитела к протеиназе-3 (анти-PR-3)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045.000.03	Антитела к эндотелиальным клеткам (HUVEC)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045.000.04	Антитела к базальной мембране клубочка (БМК)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045.000.05	Антитела к аквапорину-4 (NMO) IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045.000.06	Антитела к гладким мышцам АГМА (нРИФ)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045.000.07	Аутоантитела к антигенам печени/поджелудочной железы + Антитела к гладкой мускулатуре (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: антимитохондриальные (АМА-M2), антиядерные (sp100, gp210), растворимый антиген печени/поджелудочной железы (SLA/LP), антиген микросом печени и почек 1 типа (LKM-1), цитоплазматический антиген печени 1 типа (LC-1), антигены гладкой мускулатуры (F-актин, миозин, десмин)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045.000.09	Антитела к фактору Кастля - внутреннему фактору (АВФ)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.045.000.10	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (anti-ASGPR) IgG (диагностика аутоиммунного гепатита)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.051.000.01	Антитела к бета2-гликопротеину IgG (количественный)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.051.000.02	Антитела к бета2-гликопротеину IgM (количественный)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.055.000.03	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глицина IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.055.000.04	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глицина IgA	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.055.000.05	Расширенное специализированное исследование для диагностики целиакии (комплексное исследование): Антитела к дезаминированным пептидам глицина IgA и IgG, Антитела к тканевой трансглутаминазе IgA и IgG, Антитела к ретикулину IgA и IgG, Антитела к эндомизию	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.055.003	Определение содержания антител класса IgA к глютену в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.055.004	Определение содержания антител класса IgG к глютену в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.056.000.01	Антитела к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA (IgA ТТГ) (количественный)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.056.000.02	Антитела к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.057.000.01	Антиядерные (антиядерные) антитела, ANA (скрининг болезней соединительной ткани, СТД-скрининг)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.057.000.02	Антиядерные (антиядерные) антитела (иммуноблот, комплексное исследование): Ат к ядерным антигенам: SS-A52, SS-A60, SS-B, RNP, Sm, центромера В, Jo-1, Scl-70, рибосомальный белок	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.057.000.03	Антитела при миозитах (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам M2, Jo-1, PL-7, PL-12, PM-Scl-100, Mi-2, Ku(p70/80), SRP, Rip-P	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.057.001	Антитела к ядерным антигенам (антиядерный фактор, АНФ, ANA)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры



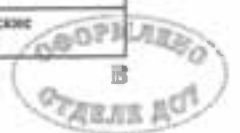
Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A12.06.058.000.01	T-SPOT.TB (диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции у детей и взрослых)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.058.000.02	Квантифероновый тест (диагностика туберкулеза)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.062	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.063	Определение содержания антител к кератину в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.065	Определение содержания антител к аннексину V в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.065.000.01	Антитела к протромбину IgM и IgG (суммарные)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.066	Определение содержания антител к эндомизию в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.068	Определение содержания аутоантител к коллагену I типа	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.068.001	Определение содержания аутоантител к коллагену	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.069	Определение содержания аутоантител к коллагену III типа	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.070	Определение содержания аутоантител к коллагену VI типа	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.071	Определение содержания антител к тканям яичника	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.071.000.01	Антиовариальные антитела суммарные (количественный)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.071.000.04	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.071.000.05	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам плаценты	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.073	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.075	Определение содержания антител к фосфатидилсерину	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.075.001	Определение содержания антител к фосфатидилсерину в моче	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.06.080	Интерфероновый статус (комплексный анализ): сывороточный интерферон, спонтанный интерферон (ИФН-альфа), спонтанный интерферон (ИФН-гамма), индуцированный альфа-ИФН, индуцированный гамма-ИФН	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.09.013	Исследование физических свойства плевральной жидкости	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.09.014	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата плевральной жидкости	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A12.30.013	Микроскопическое исследование перитонеальной (асцитической) жидкости	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.01.015.001	Микроскопическое исследование соскоба со слизистой оболочки пищевода	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.005.002	Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 методом ИФА в сыворотке крови (без стоимости забора материала)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.005.002.1	Определение Т-клеточного иммунного статуса в отношении определенных антигенов вируса SARS-CoV-2	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.005.003	Определение антител класса A (IgA) к коронавирусу SARS-CoV-2 методом ИФА в сыворотке крови (без стоимости забора материала)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.005.004	Определение антител класса G (IgG), A (IgA) к коронавирусу SARS-CoV-2 методом ИФА в сыворотке крови (без стоимости забора материала)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.005.012	Определение иммуноглобулинов класса G (IgG) к рецептор-связывающему домену RBD белка S1 коронавируса SARS-CoV-2, после вакцинации "Гам-КОВИД-Вак" ("Спутник-V"), EuroImmuno (без стоимости забора материала)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.006	Определение антител к грибам рода аспергиллы (<i>Aspergillus spp.</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.006.000.01	Ат к <i>Aspergillus fumigatus</i> IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.006.000.02	Ат к <i>Candida albicans</i> IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.011.001	Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.011.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.012	Определение антител к бруцеллам (<i>Brucella spp.</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.012.000.01	Ат к <i>Brucella</i> (РГА, суммарные - возбудитель бруцеллеза)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.06.013	Определение антител к листериям (<i>Listeria monocytogenes</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.015.003.01	Ат к <i>Trichomonas vaginalis</i> IgG (трихомонады)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.015.004	Определение антител класса М к уреплазмам (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.018.000.01	Ат к белку теплового шока <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG (anti-cHSP60-IgG)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.019	Определение антител к вирусу Коксаки (<i>Coxsacki virus</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.024.001	Определение антител класса IgG к эхинококкам в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.025.000.21	Паразиты - расширенный профиль (комплексное исследование): определение антител к описторхам (<i>Opisthorchis</i>) IgG, эхинококку (<i>Echinococcus</i>) IgG, токсокаре (<i>Toxocara canis</i>) IgG, трихинелле (<i>Trichinella</i>) IgG, Аскариде (<i>Ascaris</i>) IgG и IgE, Аннзакиде (<i>Anisakidae</i>) IgE	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.026.001	Определение антител к амебе гистолитика (<i>Entamoeba histolytica</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.028.001	Определение гетерофильных антител к вирусу Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.029.002.01	Антитела к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна – Барр (IgG) с определением avidности	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.032.001	Определение антител классов М (IgM) к лямблиям в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.032.002	Определение антител классов G (IgG) к лямблиям в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.033.000.02	Ат к <i>Helicobacter pylori</i> IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.034	Ат к вирусу гепатита А суммарные (анти-НАV)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.036.002	HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.039.001	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.041.001.01	Ат к вирусу гепатита С IgM (анти-НСV IgM)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.041.002.02	Ат к вирусу гепатита С IgG - иммуноблот подтверждающий	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.046.002	Антитела к вирусу простого герпеса I и II типов (IgG) с определением avidности	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.047	Определение антител к вирусу герпеса человека 6 типа (<i>Herpes-virus 6</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.051	Определение антител к легионелле пневмонии (<i>Legionella pneumophila</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.053	Определение антител к лейшмании (<i>Leishmania</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.056.001.08	Антитела класса G (IgG) к рецептор-связывающему домену (RBD) шиповидного (S) белка коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммунохемилюминесцентного анализа (ИХЛА) (количественный)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.056.002.04	Антитела класса М (IgM) к шиповидному (S) белку коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммунохемилюминесцентного анализа (ИХЛА) (полуколичественный)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.000.01	Ат к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.000.02	Ат к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.000.03	Ат к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgA	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.000.04	Ат к <i>Mycoplasma hominis</i> IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.000.05	Ат к <i>Mycoplasma hominis</i> IgA	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.000.06	Ат к <i>Ureaplasma urealyticum</i> IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.000.07	Ат к <i>Ureaplasma urealyticum</i> IgA	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.001	Определение антител классов М (IgM) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.002	Определение антител класса М (IgM) к микоплазме хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.06.057.003	Определение антител классов G (IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.004	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.057.005	Определение антител класса A (IgA) к микоплазмам хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.063.001	Ат к парвовирусу B19 IgG (Parvovirus B19 IgG)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.063.002	Ат к парвовирусу B19 IgM (Parvovirus B19 IgM)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.077.000.01	АТ к возбудителям брюшного тифа и других сальмонеллез (с Vi-антигенным сальмонеллезным диагностиком и сальмонеллезным O-антигенным комплексным диагностиком)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.077.000.02	Антитела к Vi-антигену (брюшной тиф) РПГА	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxosaga canis</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.080.000.01	Ат к <i>Toxosaga canis</i> IgG (возбудитель токсокароза)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.082.001.01	Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном (RPR)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.082.002.01	Ат к <i>Treponema pallidum</i> IgM	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.082.009	Диагностика сифилиса методом РИБТ	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.086	Определение антител к сероварам нерсиния энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.088.001	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.093.000.02	Ат к <i>Yersinia enterocolitica</i> IgA	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.093.000.03	Ат к <i>Yersinia enterocolitica</i> IgG	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.094	Ат к <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> (РПГА, суммарные - псевдотуберкулёз)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.097	Ат к <i>Shigella sonnei</i> (шигелла Зонне, РПГА, суммарные)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.098	Ат к <i>Shigella flexneri</i> (шигелла Флекснера, РПГА, суммарные)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.103.000.02	Ат к <i>Bordetella pertussis</i> IgM (возбудитель коклюша)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.103.000.03	Ат к <i>Bordetella pertussis</i> IgG (возбудитель коклюша)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.104.001	Определение дифтерийных антител	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.105	Определение антител к <i>Clostridium tetani</i> в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.108.002	Определение антигена <i>Aspergillus spp</i> (галактоманна) в биологических жидкостях	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.108.003	Определение антигена (маннан) грибов рода <i>Candida</i>	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.112.001	Ат к вирусу паротита IgG (Mumps IgG)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.112.002	Ат к вирусу паротита IgM (Mumps IgM)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.118	Определение антител к риккетсиям - возбудителям сыпного тифа (<i>Rickettsia spp.</i>) в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.119	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.121.000.01	Ат к <i>Ascaris</i> IgG (аскарида)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.122	Определение антител к тенидам (<i>Taenia solium</i> , <i>Taeniarhynchus saginatus</i>)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.123	Определение антител к возбудителям стронгилоидоза (<i>Strongyloides stercoralis</i>)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.125	Определение антител к возбудителям фасциолеза (<i>Fasciola hepatica</i>)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.06.129	Антигены малярийного плазмодия (<i>P. malariae</i> , <i>P. falciparum</i> , <i>P. vivax</i>)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.06.198	Ат к <i>Yersinia enterocolitica</i> O3; O9 (РПГА, суммарные - персинноз)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.08.061.002	Определение антител к пневмоцистам <i>carinii</i> IgG в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.08.061.003	Определение антител к пневмоцистам <i>carinii</i> IgM в крови	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.08.070	Иммунохроматографическое экспресс-исследование мазка из зева на стрептококки группы А	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.09.095	Ат к <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (суммарные)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.19.043	Определение токсинов возбудителя диффициального клостридиоза (<i>Clostridium difficile</i>) в образцах фекалий	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.19.098	Антиген <i>Helicobacter pylori</i>	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.20.005.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму и микоплазму	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.20.048.001	Определение антител класса М к кандидам (<i>Candida</i> spp. IgM)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A26.20.048.002	Определение антител класса G к кандидам (<i>Candida</i> spp. IgG)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
B03.002.002	Исследование иммунологического статуса при гуморальном иммунодефиците	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
B03.040.001.000.01	Антинуклеарный фактор (АНФ) на HER-2 клеточной линии (нРИФ)	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
B03.040.001.000.03	Антитела (IgG) к нуклеосомам	(028) Иммуно-серологические лабораторные процедуры
A08.30.013.001	Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов	(029) Гистологические диагностич. процедуры
A08.30.013.002	Иммуногистохимическое исследование одного тканевого фрагмента биопсийного (операционного диагностического) материала с постановкой одной иммунологической реакции	(029) Гистологические диагностич. процедуры
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	(029) Гистологические диагностич. процедуры
A08.30.046.007	Оцифровка готовых гистологических препаратов (1 стекло)	(029) Гистологические диагностич. процедуры
A08.20.017.002	Жидкостная цитология (метод Новартер, окраска по Папани-колау) (дополнительно к цитологическому исследованию)	(030) Цитологические диагностические процедуры
A08.30.018	Срочное интраоперационное цитологическое исследование	(030) Цитологические диагностические процедуры
A26.16.009	Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	(030) Цитологические диагностические процедуры
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.115	Исследование уровня вазопрессина (антидиуретического гормона) в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.143	Исследование уровня адреналина в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.145	Исследование уровня дофамина в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.148	Исследование уровня свободного (неконъюгированного) дегидроэпандростерона в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.225	Исследование уровня антимоллерова гормона в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A09.05.249	Исследование уровня плацентарного лактогена в крови	(032) Гормональная лабораторная диагностика



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
B03.016.022	Комплексное определение содержания 17-кетостероидов в моче	(032) Гормональная лабораторная диагностика
A06.03.001	Рентгенография черепа тангенциальная	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.022	Рентгенография ключицы	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.023	Рентгенография ребра(ер)	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.024	Рентгенография грудины	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.026	Рентгенография лопатки	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.030	Рентгенография запястья	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.031	Рентгенография пясти	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.032	Рентгенография кисти	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.035	Рентгенография I пальца кисти	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.041	Рентгенография таза	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.049	Рентгенография предплюсны	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.055	Рентгенография I пальца стопы в одной проекции	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.03.061.008	Рентгеноденситометрия позвоночника	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.04.001	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры	
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.07.001	Панорамная рентгенография челюсти	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.07.006	Телерентгенография челюстей	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.08.001	Рентгенография носоглотки	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.09.007	Рентгенография легких	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.14.008.001	Холцисто-холангиография лапароскопическая - омнипаком	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.14.008.002	Холцисто-холангиография лапароскопическая - урографином	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.16.001	Рентгенография пищевода	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.16.008	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.17.003	Рентгенография тонкой кишки с контрастированием	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.17.006	Фистулография свищей тонкой кишки	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.18.003	Ирригография	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.18.005	Фистулография свищей толстой кишки	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.20.001	Гистеросальпингография	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.20.004	Маммография	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.20.004.001	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.20.004.002	Прицельная рентгенография молочной железы	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.20.009	Дуктография	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.26.001	Рентгенография глазницы	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.28.001	Рентгенография почек и мочевыводящих путей	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.28.002	Внутривенная урография	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.28.004.001	Ретроградная уретеропиелография с внутривенным вливанием с омнипаком	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.28.004.002	Ретроградная уретеропиелография с внутривенным вливанием с урографином/тразографом	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.28.007	Цистография	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.30.001.007	Описание CD диска с диагностическим исследованием, выполненным в стороннем ЛПУ	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	(035) Рентгенографические диагностич.процедуры
037060	Использование контрастного вещества при МРТ	(037) Компьютерная томография
037118	Большое введение контрастного вещества при КТ	(037) Компьютерная томография
037370	МРТ - постконтрастное	(037) Компьютерная томография
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	(037) Компьютерная томография
A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.002	Магнитно-резонансная томография тазобедренного сустава	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.003	Магнитно-резонансная томография коленного сустава	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.004	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.005	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.006	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.007	Магнитно-резонансная томография копчика и крестца	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.008	Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.009	Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошного сочленения	(037) Компьютерная томография



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A05.04.001.010	Магнитно-резонансная томография тазобедренного сустава с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.011	Магнитно-резонансная томография коленного сустава с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.012	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.013	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.014	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.015	Магнитно-резонансная томография кочичка и крестца с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.016	Магнитно-резонансная томография лучезяпстного сустава с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.04.001.017	Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошного сочленения с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	(037) Компьютерная томография
A05.08.001.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.12.006.001	Магнитно-резонансная ангиография грудного отдела аорты с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.12.006.004	Магнитно-резонансная ангиография почечных артерий с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.12.006.006	Магнитно-резонансная ангиография брюшного отдела аорты с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.12.007.002	Магнитно-резонансная ангиография брахицефального ствола обших сонных и подключичных артерий	(037) Компьютерная томография
A05.12.007.003	Магнитно-резонансная ангиография внутренних и наружных сонных и вертебральных артерий	(037) Компьютерная томография
A05.12.007.006	Магнитно-резонансная ангиография вензных синусов головного мозга	(037) Компьютерная томография
A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	(037) Компьютерная томография
A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	(037) Компьютерная томография
A05.17.001.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.20.003	Магнитно-резонансная томография молочных желез	(037) Компьютерная томография
A05.20.003.001	Магнитно-резонансная томография молочных желез с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мошонки	(037) Компьютерная томография
A05.21.001.001	Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.22.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников	(037) Компьютерная томография
A05.22.001.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	(037) Компьютерная томография
A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.003	Магнитно-резонансная перфузия головного мозга	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.018	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием при рассеянном склерозе	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.019	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием при нейроваскулярном конфликте	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.020	Магнитно-резонансная томография головного мозга (углубленная нейровизуализация)	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.021	Магнитно-резонансная томография головного мозга при болезни Паркинсона	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.022	Магнитно-резонансная томография спинного мозга грудного отдела с контрастированием (один отдел)	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.023	Магнитно-резонансная томография спинного мозга пояснично-крестцового отдела с контрастированием (один отдел)	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.024	МРТ - нейровизуализация при болезни Альцгеймера	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.025	Магнитно-резонансная томография спинного мозга шейного отдела с контрастированием (один отдел)	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.026	Магнитно-резонансная томография спинного мозга шейного отдела	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.027	Магнитно-резонансная томография спинного мозга грудного отдела	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.028	Магнитно-резонансная томография спинного мозга пояснично-крестцового отдела	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.029	Магнитно-резонансная томография головного мозга при эпилепсии	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.030	Магнитно-резонансная томография головного мозга при эпилепсии с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.23.009.031	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (углубленная нейровизуализация)	(037) Компьютерная томография
A05.23.011	Магнитно-резонансная томография мосто-мозжечковых углов	(037) Компьютерная томография
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	(037) Компьютерная томография
A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	(037) Компьютерная томография
A05.28.002.001	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	(037) Компьютерная томография
A05.28.003.001	Магнитно-резонансная томография урографии с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	(037) Компьютерная томография
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	(037) Компьютерная томография

Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.30.005.003	Магнитно-резонансная томография печени	(037) Компьютерная томография
A05.30.005.004	Магнитно-резонансная томография печени с контрастом	(037) Компьютерная томография
A05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	(037) Компьютерная томография
A05.30.011.003	Магнитно-резонансная томография кисти с внутривенным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	(037) Компьютерная томография
A05.30.012.004	Магнитно-резонансная томография стопы с внутривенным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A05.30.016	Магнитно-резонансная трактография	(037) Компьютерная томография
A05.30.019	Распечатка снимка МРТ	(037) Компьютерная томография
A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	(037) Компьютерная томография
A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	(037) Компьютерная томография
A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.03.058.004	Компьютерная томография шейного отдела позвоночника	(037) Компьютерная томография
A06.03.058.005	Компьютерная томография грудного отдела позвоночника	(037) Компьютерная томография
A06.03.058.006	Компьютерная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника	(037) Компьютерная томография
A06.03.058.007	Компьютерная томография копчика	(037) Компьютерная томография
A06.03.058.008	Компьютерная томография шейного отдела позвоночника с внутривенным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.03.058.009	Компьютерная томография грудного отдела позвоночника с внутривенным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.03.058.020	Компьютерная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника с внутривенным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.03.058.021	Компьютерная томография копчика с внутривенным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.03.061	Рентгеноденситометрия	(037) Компьютерная томография
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости	(037) Компьютерная томография
A06.03.061.005	Рентгенологическая денситометрия пояснично-крестцового отдела позвоночника	(037) Компьютерная томография
A06.03.061.006	Рентгенологическая денситометрия двух тазобедренных суставов	(037) Компьютерная томография
A06.03.061.007	Рентгенологическая денситометрия грудного отдела позвоночника	(037) Компьютерная томография
A06.03.062	Компьютерная томография кости	(037) Компьютерная томография
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	(037) Компьютерная томография
A06.04.017.001	Компьютерная томография тазобедренного сустава	(037) Компьютерная томография
A06.04.017.002	Компьютерная томография коленного сустава	(037) Компьютерная томография
A06.04.017.003	Компьютерная томография голеностопного сустава	(037) Компьютерная томография
A06.04.017.004	Компьютерная томография плечевого сустава	(037) Компьютерная томография
A06.04.017.005	Компьютерная томография локтевого сустава	(037) Компьютерная томография
A06.04.017.006	Компьютерная томография лучезапястного сустава	(037) Компьютерная томография
A06.04.017.007	Компьютерная томография костей стопы	(037) Компьютерная томография
A06.04.017.008	Компьютерная томография костей кисти	(037) Компьютерная томография
A06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	(037) Компьютерная томография
A06.07.004.002	Спиральная компьютерная ортопантомография одной челюсти	(037) Компьютерная томография
A06.07.013.001	Компьютерная томография одной челюсти	(037) Компьютерная томография
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	(037) Компьютерная томография
A06.08.007.004	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.08.007.005	Компьютерная томография придаточных пазух носа в 2-х проекциях	(037) Компьютерная томография
A06.08.007.006	Компьютерная томография гортани	(037) Компьютерная томография
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	(037) Компьютерная томография
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	(037) Компьютерная томография
A06.08.009.003	Спиральная компьютерная томография шеи с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	(037) Компьютерная томография
A06.09.005.001	Низкодозное КТ легких	(037) Компьютерная томография
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с контрастом	(037) Компьютерная томография
A06.10.006.001	Компьютерно-томографическая коронарография	(037) Компьютерная томография
A06.10.006.002	Шунтография	(037) Компьютерная томография
A06.10.009.004	Спиральная компьютерная томография сердца с ЭКГ-синхронизацией с определением коронарного кальция	(037) Компьютерная томография
A06.10.009.005	Компьютерная томография сердца комплексное (кор. кальций, ангиогр, вентрикулогр, перф. миокарда)	(037) Компьютерная томография
A06.11.004	Компьютерная томография средостения	(037) Компьютерная томография
A06.12.012.002	КТ артрография (грудной отдел)	(037) Компьютерная томография
A06.12.012.003	КТ артрография (грудной и брюшной отделы)	(037) Компьютерная томография
A06.12.050.001	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области (почечная артерия)	(037) Компьютерная томография
A06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	(037) Компьютерная томография
A06.12.052.002	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	(037) Компьютерная томография
A06.12.053	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	(037) Компьютерная томография



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A06.12.054	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	(037) Компьютерная томография
A06.12.055	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	(037) Компьютерная томография
A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	(037) Компьютерная томография
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	(037) Компьютерная томография
A06.18.004	Компьютерно-томографическая колоноскопия	(037) Компьютерная томография
A06.18.004.001	Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	(037) Компьютерная томография
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.20.004.008	МР-маммография одной молочной железы	(037) Компьютерная томография
A06.20.004.009	МР-маммография одной молочной железы с контрастом	(037) Компьютерная томография
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	(037) Компьютерная томография
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	(037) Компьютерная томография
A06.23.004.001	Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга	(037) Компьютерная томография
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	(037) Компьютерная томография
A06.25.003.002	Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	(037) Компьютерная томография
A06.26.006.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	(037) Компьютерная томография
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.28.009.003	Компьютерная томография почек и надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.28.009.004	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей	(037) Компьютерная томография
A06.30.002.003	Описание CD диска с КТ исследованием, выполненным в стороннем ЛПУ	(037) Компьютерная томография
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	(037) Компьютерная томография
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	(037) Компьютерная томография
A06.30.024	Распечатка снимка КТ, рентгенографии	(037) Компьютерная томография
A11.30.020	Пункционная биопсия под контролем КТ	(037) Компьютерная томография
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.01.001.001	Эластография мягких тканей	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.10.002	Эхокардиография	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.005.006	Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.14.001.005	Эластометрия печени	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.20.001.003	Ультразвуковое исследование полости матки послеоперационное	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.23.001	Нейросонография	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.23.002	Эхоэнцефалография	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.28.002.008	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря после микции	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.30.009	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.30.009.001	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции для паренхиматозных органов	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A04.30.010.001	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) предстательной железы, мочевого пузыря, остаточной мочи	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
B01.052.001.001	Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики на дому	(040) Ультразвуковые диагностические процедуры
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном	(043) Профилактические прививки
A11.01.003.002	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном (постановка реакции Манту, проверка)	(043) Профилактические прививки
A11.01.003.003	Внутрикожная проба (Диаскинтест, постановка, проверка)	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.004	Вакцинация против энцефалита клещевого	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.005	Введение антирабической вакцины (КоКав)	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.006	Вакцинация против ветряной оспы	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.008	Вакцинация для профилактики гепатита А взрослых (вакцина Хаврикс взрослая)	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.009	Вакцинация для профилактики гепатита А (вакцина Хаврикс детская)	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.010	Вакцинация для профилактики гепатита В (вакцина Регевак)	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.011	Вакцинация для профилактики гепатита В (импортная вакцина)	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.012	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка (АДС-М)	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.013	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша и полиомиелита (вакцина Пентаксим)	(043) Профилактические прививки
B04.014.004.014	Вакцинация для профилактики коклюша, дифтерии, столбняка, гепатита В, полиомиелита и инфекции, вызываемой <i>Haemophilus influenzae</i> тип b. (вакцина Инфанрикс гекса)	(043) Профилактические прививки



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
В04.014.004.015	Вакцинация для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (вакцина Инфанрикс)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.016	Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (вакцина Адасель)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.017	Вакцинация для профилактики кори, краснухи, паротита (вакцина Приорикс)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.018	Вакцинация для профилактики кори (вакцина живая коревая)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.019	Вакцинация для профилактики ветряной оспы (вакцина Варилрикс)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.020	Вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции (вакцина Пневмо 23)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.021	Вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции (вакцина Превинар)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.022	Вакцинация для профилактики клещевого энцефалита (вакцина Клещ-Э-Вак)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.023	Вакцинация для профилактики менингококковой инфекции (вакцина Менактра)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.024	Вакцинация для профилактики менингококковой инфекции (отечественная)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.025	Вакцинация для профилактики паротита (вакцина паротитная культуральная живая)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.026	Вакцинация для профилактики кори и паротита (вакцина паротитно-коревая культуральная живая)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.027	Вакцинация для профилактики краснухи (вакцина против краснухи культуральная живая)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.028	Вакцинация для профилактики ротавирусной инфекции (РотаТек)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.029	Вакцинация для профилактики полиомиелита (вакцина Полимелекс)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.030	Вакцинация для профилактики полиомиелита (ОПВ)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.031	Вакцинация против туберкулеза (БДЖ)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.032	Вакцинация против туберкулеза (БДЖ-М)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.033	Вакцинация против гриппа (импортная вакцина)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.034	Вакцинация против гриппа (отечественная вакцина)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.035	Вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции (вакцина Пневмовакс 23)	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.036	Вакцинация для профилактики гриппа детей отечественной вакциной	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.037	Вакцинация для профилактики гриппа детей импортной вакциной	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.038	Проф.прививка против гепатита "В" "Н-В-VAX II"	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.039	Вакцинация против кори, паротита, краснухи-MMR-II	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.040	Вакцинация против гепатита "А"	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.041	Введение столбнячного анатоксина	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.044	Введение столбнячной сыворотки	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.045	Вакцинация против вируса папилломы человека (ВПЧ) (квадριвалентная вакцина Гардасил), 1 доза	(043) Профилактические прививки
В04.014.004.046	Вакцинация против герпеса (вакцина Витагерпавак)	(043) Профилактические прививки
А03.08.004.007	Полипотомия носа с помощью микродебридера	(045) Хирургические процедуры
А03.20.003.001	Гистерорезектоскопия	(045) Хирургические процедуры
А03.20.003.004	Гистероскопия (диагностическая)	(045) Хирургические процедуры
А11.06.002.005	Тотальная биопсия лимфатического узла	(045) Хирургические процедуры
А11.08.002	Биопсия слизистой оболочки полости носа	(045) Хирургические процедуры
А11.12.003.006	Промывание инфузионного порта (Таурлок)	(045) Хирургические процедуры
А11.12.003.007	Промывание инфузионного порта	(045) Хирургические процедуры
А11.20.006.001	Марсупиализация кисты бартолиновой железы	(045) Хирургические процедуры
А11.20.010.006	Трепан-биопсия молочной железы	(045) Хирургические процедуры
А11.20.011	Биопсия шейки матки	(045) Хирургические процедуры
А11.20.011.001	Биопсия шейки матки радиоволновая	(045) Хирургические процедуры
А11.20.011.002	Биопсия шейки матки радиоволновая конусовидная	(045) Хирургические процедуры
А11.20.044	Пункция образования в малом тазу	(045) Хирургические процедуры
А11.23.008	Имплатация эпидуральной порт системы	(045) Хирургические процедуры
А11.23.008.001	Удаление эпидуральной порт системы	(045) Хирургические процедуры
А16.01.017.005	Удаление мягкотканых образований: фибром, липом и др.	(045) Хирургические процедуры
А16.01.027.003	Операция на ногтях (удаление н/пластины, вросшего ногтя)	(045) Хирургические процедуры
А16.07.086.001	Лазерная вулопалатинопластика	(045) Хирургические процедуры
А16.08.001.002	Абляция миндалин	(045) Хирургические процедуры
А16.08.009.002	Деструкция полипов голтмиевым лазером	(045) Хирургические процедуры
А16.08.010.005	Внутрислизистая деструкция нижних носовых раковин	(045) Хирургические процедуры
А16.08.011.003	Удаление мягкотканых опухолей рта (носа)	(045) Хирургические процедуры
А16.08.011.004	Деструкция новообразований в полости носоглотки	(045) Хирургические процедуры
А16.08.012.001	Вскрытие паратонзиллярного, парафарингиального, заглоточного абсцесса	(045) Хирургические процедуры
А16.08.013.004	Деструкция сосудов сплетения Киссельбега на перегородке носа	(045) Хирургические процедуры
А16.08.013.005	Иссечение грануляций и рубцов лор-органов	(045) Хирургические процедуры
А16.08.079	Турбинэктомия	(045) Хирургические процедуры
А16.19.002	Прижигание слизистой прямой кишки	(045) Хирургические процедуры
А16.19.003.003	Иссечение анальных трещин	(045) Хирургические процедуры
А16.19.011.001	Иссечение кожных или подкожных новообразований до 2 см	(045) Хирургические процедуры
А16.19.011.002	Иссечение кожных или подкожных новообразований более 2 см	(045) Хирургические процедуры
А16.19.046	Иссечение гиперпролиферированных анальных сосочков	(045) Хирургические процедуры
А16.19.050.001	Анестезия проводниковая (сакральная)	(045) Хирургические процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A16.19.050.002	Лекарственная блокада в области анального канала (без стоимости препарата)	(045) Хирургические процедуры
A16.19.050.003	Ректороманоскопия с эндочерковой биопсией	(045) Хирургические процедуры
A16.19.050.004	Ректороманоскопия с "горячей" биопсией	(045) Хирургические процедуры
A16.19.050.005	Лазерная вапоризация геморроидального узла (1 узел)	(045) Хирургические процедуры
A16.19.050.006	Иссечение анальной трещины с использованием лазера	(045) Хирургические процедуры
A16.19.050.007	Лечение крипты с использованием лазера (1 крипт)	(045) Хирургические процедуры
A16.19.050.008	Лечение простого анального свища с использованием лазера	(045) Хирургические процедуры
A16.19.050.009	Лечение сложного анального свища с использованием лазера	(045) Хирургические процедуры
A16.19.050.010	Использование лазера в дополнение к операции в анарректальной зоне	(045) Хирургические процедуры
A16.19.050.011	Лечение полипа анальной области с использованием лазера. (1 полип)	(045) Хирургические процедуры
A16.20.030	Восстановление вульвы и промежности	(045) Хирургические процедуры
A16.20.036.001	Электродистерсия/коагуляция шейки матки	(045) Хирургические процедуры
A16.20.059.004	Удаление кисты влагалища	(045) Хирургические процедуры
A16.20.084	Удаление полипа женских половых органов	(045) Хирургические процедуры
A16.20.084.001	Удаление остроконечных кондилом женских половых органов	(045) Хирургические процедуры
A16.20.091.001	Марсупиализация абсцесса или кисты большой железы преддверия влагалища	(045) Хирургические процедуры
A16.26.025.001	Удаление доброкачественных новообразований век с наложением шва	(045) Хирургические процедуры
A16.28.086	Удаление полипа уретры	(045) Хирургические процедуры
A16.30.82	Иссечение кондилом, папиллом, ретенционных кист лазером	(045) Хирургические процедуры
A16.30.83	Использов аппарата "Сургитрон" в допол.к стоим.услуги в пределах 1 зоны (в колопрокт., хирург., онколог.)	(045) Хирургические процедуры
A25.30.039.027	Лечение в 2-х местной палате до 3 часов (стандарт 1 дня)	(045) Хирургические процедуры
B01.003.004.143	Анестезия аппликационная анальной области	(045) Хирургические процедуры
B01.003.004.144	Анестезия инфльтрационная анальной области	(045) Хирургические процедуры
B01.003.001.002	Консультация (осмотр) врачом анестезиологом-реаниматологом	(046) Анестезиологические пособия
B01.003.004.047	Тотальная внутривенная анестезия 1 степени риска (длительность от 30 мин до 1 часа)	(046) Анестезиологические пособия
B01.003.004.048	Тотальная внутривенная анестезия 1 степени риска (длительность от 1-го до 2-х часов)	(046) Анестезиологические пособия
B01.003.004.049	Тотальная внутривенная анестезия 2 степени риска (длительность до 30 мин)	(046) Анестезиологические пособия
B01.003.004.050	Тотальная внутривенная анестезия 2 степени риска (длительность от 30 мин до 1 часа)	(046) Анестезиологические пособия
B01.003.004.051	Комбинированный ингаляционный наркоз при КТ, МРТ и рентген исследованиях	(046) Анестезиологические пособия
B01.003.004.064	Тотальная внутривенная анестезия 1 степени риска (длительность до 30 мин)	(046) Анестезиологические пособия
B01.003.004.069	Тотальная внутривенная анестезия (длительность от 1 ч до 2 ч)	(046) Анестезиологические пособия
B01.003.004.070	Тотальная внутривенная анестезия (длительность от 2 ч до 3 ч)	(046) Анестезиологические пособия
B01.003.004.071	Тотальная внутривенная анестезия (длительность от 3 ч до 4 ч)	(046) Анестезиологические пособия
A05.02.001.011	Электромиография игловчатыми электродами (один нерв)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A11.09.007.002	Иглоукачивание ксеноном	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.01.007.001	Дарсонвализация, токи надтон.част.(1 поле)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.01.007.002	Дарсонвализация, токи надтон.част.(2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.01.007.003	Дарсонвализация внутриволостная, токи надтон. част.	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.04.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.15.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.16.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.20.009	Магнитная стимуляция органов малого таза	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.21.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	(050) Физиотерапевтические процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.25.001	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.26.005	Гальванизация при заболеваниях органа зрения	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.003.001	Диадинамотерапия (1 поле)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.003.002	Диадинамотерапия (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.003.003	Диадинамотерапия (3 поля и более)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.004.001	Воздействие синусоидальными модулированными токами (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.004.002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (3 поля и >)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.005	Воздействие интерференционными токами	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.005.002	Воздействие интерференционными токами (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.006	Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.007.001	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.008.001	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия) (1 точка)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.008.002	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия) (2 точки)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.017.001	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.024.004	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (1 поле)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.024.005	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.025	Общая магнитотерапия	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.028	Аэрозольтерапия	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.031.001	Воздействие магнитными полями (1 поле)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.031.002	Воздействие магнитными полями (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.034.00	Фонофорез с хондрокидом 3-4 поля	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.034.001	Фонофорез (3-4 поля и более)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.034.002	Фонофорез с хондрокидом 1-2 поля	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.035	Электростимуляция	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.035.002	Электростимуляция (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A19.23.001	Упражнения лечебной физкультурой, направленные на уменьшение спастичности	(050) Физиотерапевтические процедуры
A20.30.010	Подводный душ-массаж лечебный	(050) Физиотерапевтические процедуры
A20.30.031.000	Сухие углекислые ванны	(050) Физиотерапевтические процедуры
A20.30.036	Парафино-озокеритовая аппликация	(050) Физиотерапевтические процедуры
A20.30.036.001	Теплолечение (парафин, озокерит, л/грязь и др.) 2апл.	(050) Физиотерапевтические процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A20.30.036.002	Парафанго (1 аппликация)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A21.01.004.006	Разработка суставов верхних конечностей	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.01.004.001	УФО-терапия (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.01.004.002	УФО-терапия (3 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.01.004.003	УФО-терапия (4 поля и более)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.01.006.010	УФО-терапия (1 поле)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.02.001.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.02.001.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.02.001.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.04.002.002	Воздействие ультразвуком (1-2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.04.002.003	Воздействие ультразвуком (3-4 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.04.003.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.04.003.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.04.003.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.04.004	Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях суставов	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.05.001.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов кроветворения и крови (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.05.001.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов кроветворения и крови (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.05.001.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов кроветворения и крови (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.07.003.001	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.07.003.002	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.07.003.003	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.07.008.004	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область десен (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.08.003.001	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область зева (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.08.004.001	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.08.007.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.08.007.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.08.007.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.09.010.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.09.010.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.09.010.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.10.001.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях сердца и перикарда (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.10.001.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях сердца и перикарда (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.10.001.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях сердца и перикарда (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.14.003.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.14.003.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.14.003.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.20.001.002	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A22.20.001.003	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.20.001.004	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.20.008.002	Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.20.008.003	Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.20.008.004	Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.22.001.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.22.001.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.22.001.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.23.001.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.23.001.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.23.001.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.24.001.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.24.001.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.24.001.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.25.001.001	Эндоваурикулярное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов слуха (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.28.004.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.28.004.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.28.004.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.28.014.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мочевыделительного тракта (1-2 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.28.014.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мочевыделительного тракта (3-4 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.28.014.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мочевыделительного тракта (5-6 т/п)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.30.003.001	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (1 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.30.003.002	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (2 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.30.003.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (3 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.30.003.004	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (4 поля)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.30.003.005	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (5 полей)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.30.003.006	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (6 полей)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A22.30.038	ХИЛТерапия лазерная (1 зона)	(050) Физиотерапевтические процедуры
A23.30.009	Составление плана проведения курса лечебной физкультуры	(050) Физиотерапевтические процедуры
A23.30.057	Мезодинамифальная модуляция	(050) Физиотерапевтические процедуры
A24.01.005.003	Криотерапия локальная	(050) Физиотерапевтические процедуры
A24.01.005.005	Криотерапия локальная - 2 зоны	(050) Физиотерапевтические процедуры
A24.30.005	Процедура в СПА-капсуле Alpha 2010	(050) Физиотерапевтические процедуры
A17.30.010	Вакуумное воздействие	(057) Иглорефлексотерапия
A21.01.011	Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	(057) Иглорефлексотерапия
A21.03.003	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы	(057) Иглорефлексотерапия
A21.08.001	Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	(057) Иглорефлексотерапия
A21.09.001	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	(057) Иглорефлексотерапия
A21.10.004	Рефлексотерапия при заболеваниях сердца и перикарда	(057) Иглорефлексотерапия
A21.13.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферических сосудов	(057) Иглорефлексотерапия
A21.14.002	Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей	(057) Иглорефлексотерапия



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A21.16.001	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	(057) Иглорефлексотерапия
A21.20.003	Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов	(057) Иглорефлексотерапия
A21.21.002	Рефлексотерапия при заболеваниях мужских половых органов	(057) Иглорефлексотерапия
A21.22.002	Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции	(057) Иглорефлексотерапия
A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	(057) Иглорефлексотерапия
A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	(057) Иглорефлексотерапия
A21.25.001	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха	(057) Иглорефлексотерапия
A23.30.058	Поверхностная иглотерапия (ПИТ)	(057) Иглорефлексотерапия
A23.30.058.001	МИТ (микроиглотерапия)	(057) Иглорефлексотерапия
A11.30.034	Взятие анализов на дому без оплаты исследований	(060) Сервисные услуги
B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный	(101) Приемы (детские)
B01.010.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга на дому	(101) Приемы (детские)
B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный	(101) Приемы (детские)
B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	(101) Приемы (детские)
B01.015.003.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога на дому	(101) Приемы (детские)
B01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный	(101) Приемы (детские)
B01.023.001.010	Прием (осмотр, консультация) логопеда на дому	(101) Приемы (детские)
B01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	(101) Приемы (детские)
B01.032.002	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный	(101) Приемы (детские)
B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	(101) Приемы (детские)
B01.035.004	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского повторный	(101) Приемы (детские)
B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный	(101) Приемы (детские)
B01.053.003.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога на дому	(101) Приемы (детские)
B01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный	(101) Приемы (детские)
B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	(101) Приемы (детские)
B01.058.003.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога на дому	(101) Приемы (детские)
B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	(101) Приемы (детские)
B04.010.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга	(101) Приемы (детские)
B04.015.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога	(101) Приемы (детские)
B04.023.001.0001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) логопеда	(101) Приемы (детские)
B04.053.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	(101) Приемы (детские)
B04.058.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	(101) Приемы (детские)
A16.01.002	Вскрытие панариция	(103) Манипуляции общехирургические (детские)
A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	(103) Манипуляции общехирургические (детские)
B01.003.004.001	Местная анестезия	(103) Манипуляции общехирургические (детские)
A16.20.066.001	Рассечение синехий малых половых губ у детей	(105) Манипуляции урологические (детские)
A16.21.013.001	Рассечение синехий крайней плоти у детей	(105) Манипуляции урологические (детские)
A14.08.004.001	Отсасывание слизи из носа	(106) Манипуляции отоларингологические (детские)
A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	(107) Манипуляции офтальмологические (детские)
A21.26.001.002	Обучение гимнастике для укрепления глаз мышц	(107) Манипуляции офтальмологические (детские)
A03.09.001	Бронхоскопия	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.05.005.001	Установка системы непрерывного введения инсулина (инсулиновой помпы) MiniMed 640G	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.08.009	Интубация трахеи	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.08.009.001	Назотрахеальная интубация трахеи	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.09.003	Пункция плевральной полости	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.09.005	Бронхо-альвеолярный лаваж	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.11.003	Трансплевральная пункция	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.16.010	Установка назогастрального зонда	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.23.001.002	Спинальная пункция с изменением давления спинномозговой жидкости	(924) Медицинские манипуляции и процедуры



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.28.007.004	Катетеризация мочевого пузыря катетером Фолея	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.30.001.002	Парацентез с введением препаратов	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A11.30.033	Лечебно-диагностическая пункция с забором материала	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A15.03.003.003	Наложение гипсовой лангеты без репозиции - предплечье	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A15.03.003.004	Наложение гипсовой лангеты без репозиции - в/конечность	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A15.03.003.005	Наложение гипсовой лангеты н/конечность	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A15.03.010.002	Снятие гипсовой лангеты	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A16.01.004.003	Сложная перевязка со вскрытием колостомы	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A16.01.120	Сложные перевязки с некротомией и установкой дренажей	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A16.04.018	Вправление вывиха сустава	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A16.08.004	Постановка постоянной трахеостомы	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A16.08.006.005	Тампонада носа передняя	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A16.08.019	Смена трахеостомической трубки	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A16.09.035.001	Перевязка, удаление дренажей, снятие швов	(924) Медицинские манипуляции и процедуры
A09.05.118.000.321	e101 Собака, рекомбинантный компонент (rCan f1)	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.322	e94 Кошка, рекомбинантный компонент (rFel d1)	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.78	e1 Кошка, перхоть /Cat dander	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.79	e201 Канарейка, перо IgE	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.80	e213 Попугай, перо /Parrot feathers	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.81	e3 Лошадь, перхоть /Horse dander	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.82	e5 Собака, перхоть /Dog dander	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.83	e6 Морская свинка, эпителий /Guinea pig epithelium	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.84	e70 Гусь, перо /Goose Feathers	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.85	e78 Попугай волнистый, перо IgE	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.86	e82 Кролик, эпителий /Rabbit epithelium	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.87	e84 Хомяк, эпителий /Hamster epithelium	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.88	e85 Курица, перо /Chicken feathers	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.89	e86 Утка, перья IgE	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.90	e87 Крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи /Rat epithelium, serum and urine proteins	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.91	e88 Мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи /Mouse epithelium, serum and urine proteins	Аллергены животных и птиц (IgE специфические)
A09.05.118.000.247	p1 Аскарида /Ascaris /Ascaris lumbricoides	Аллергены на паразитов
A09.05.118.000.248	p4 Анисакида /Anisakis /Anisakidae	Аллергены на паразитов
A09.05.118.000.228	i1 Яд пчелы медоносной /Honey bee venom /Apis mellifera	Аллергены насекомых (IgE специфические)
A09.05.118.000.229	i2 Яд осы пятнистой /White-faced hornet venom /Dolichovespula maculata	Аллергены насекомых (IgE специфические)
A09.05.118.000.230	i204 Слепень /Horse fly /Tabanus spp.	Аллергены насекомых (IgE специфические)
A09.05.118.000.231	i3 Яд осы обыкновенной /Common wasp (Yellow jacket) venom /Vespula spp.	Аллергены насекомых (IgE специфические)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.232	i6 Таракан рыжий (прусак) /Cockroach german /Blattella germanica	Аллергены насекомых (IgE специфические)
A09.05.118.000.233	i71 Комар /Mosquito /Aedes communis	Аллергены насекомых (IgE специфические)
A09.05.118.000.318	i8 Моль /Bombyx mori	Аллергены насекомых (IgE специфические)
A09.05.234	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови	АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
A09.05.243	Триптаза	АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
A09.05.261	L-карнитин свободный в крови (метод ВЭЖХ-МС)	Аминокислоты и другие метаболиты
A09.05.262	L-карнитин общий в крови (метод ВЭЖХ-МС)	Аминокислоты и другие метаболиты
A09.05.263	L-карнитин свободный и общий в крови (метод ВЭЖХ-МС)	Аминокислоты и другие метаболиты
A09.05.263.000.01	L-карнитин свободный и общий в моче (метод ВЭЖХ-МС)	Аминокислоты и другие метаболиты
В03.016.019	Аминокислоты и ацилкарнитины в крови (42 показателя, метод ВЭЖХ-МС)	Аминокислоты и другие метаболиты
В03.016.021.000.01	Диагностика нарушений пуринового и пиримидинового обмена (24 показателя, метод ВЭЖХ-МС)	Аминокислоты и другие метаболиты
В03.016.025.000.01	Аминокислоты в крови (12 показателей, метод ВЭЖХ-МС)	Аминокислоты и другие метаболиты
В03.016.025.000.02	Аминокислоты в моче (32 показателя, метод ВЭЖХ-МС)	Аминокислоты и другие метаболиты
A09.05.118.000.09	c111 Фенацетин /Phenacetine	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.29	c51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASS)	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.53	c78 Ибупрофен /Ibuprofen	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.55	c79 Диклофенак /Diclofenac	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.62	c85 Парацетамол /Paracetamol	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.70	c91 Анальгин (метамизол) /Metamizol	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.72	c93 Индометацин /Indomethacine	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.10	c111 Фенацетин /Phenacetine IgG	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.319	c51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASS) IgG	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.320	c93 Индометацин /Indomethacine IgG	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.54	c78 Ибупрофен /Ibuprofen IgG	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.56	c79 Диклофенак /Diclofenac IgG	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.63	c85 Парацетамол /Paracetamol IgG	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.71	c91 Анальгин (метамизол) /Metamizol IgG	Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.01	c1 Пенициллин G /Penicillin G	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.06	c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.11	c115 Линкомицин /Lincomycin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.13	c118 Офлоксацин /Ofloxacin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.15	c152 Хлорамфеникол (Левомецетин) /Chloramphenicol	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.19	c165 Цефаклор /Cefaclor	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.21	c175 Норфлоксацин /Norfloxacin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.25	c2 Пенициллин V /Penicillin V	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.27	c5 Ампициллин /Ampicillin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.30	c55 Цефалоспорин /Cephalosporin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.317	c6 Амоксициллин /Amoxicillin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.36	c59 Тетрациклин /Tetracycline	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.39	c60 Гентамицин /Gentamycin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.41	c61 Эритромицин /Erythromycin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.43	c62 Доксисицилин /Doxycyclin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.45	c66 Стрептомицин /Streptomycin	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.57	c8 Хлоргексидин /Chlorhexidine	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)
A09.05.118.000.02	c1 Пенициллин G /Penicillin G IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.07	c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.12	c115 Линкомицин /Lincosycin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.14	c118 Офлоксацин /Ofloxacin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.16	c152 Хлорамфеникол (Левометицин) /Chloramphenicol IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.20	c165 Цефаклор /Cefaclor IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.22	c175 Норфлоксацин /Norfloxacin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.26	c2 Пенициллин V /Penicillin V IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.28	c5 Ампициллин /Ampicillin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.31	c55 Цефалоспорин /Cephalosporin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.37	c59 Тетрациклин /Tetracycline IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.38	c6 Амоксициллин /Amoxicillin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.40	c60 Гентамицин /Gentamycin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.42	c61 Эритромицин /Erythromycin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.44	c62 Доксисицилин /Doxycyclin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.118.000.46	c66 Стрептомицин /Streptomycin IgG	Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)
A09.05.192	Малоновый диальдегид	Антиоксидантный статус
A09.05.258	Козним Q10	Антиоксидантный статус
A09.05.259	Глутатион	Антиоксидантный статус
A09.05.260	8-ОН-дезоксигуанозин	Антиоксидантный статус
A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	Белок Бенс-Джонса
A09.05.039.001	Определение активности фракций лактатдегидрогеназы (ЛДГ-1)	Биохимические исследования (внешние ЛПУ)
A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	Биохимические исследования (внешние ЛПУ)
A09.05.273	Исследование уровня меди в крови	Биохимические исследования (внешние ЛПУ)
A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	Биохимические исследования (внешние ЛПУ)
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	Биохимические исследования (внешние ЛПУ)
A09.05.118.000.125	f235 Чечевица /Lentil /Lens esculenta	Бобовые и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.96	f12 Горох /Pea /Pisum sativum	Бобовые и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.98	f14 Соевые бобы /Soybean /Glycine max	Бобовые и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.99	f15 Фасоль белая (Белые бобы) /White bean /Phaseolus vulgaris	Бобовые и масляничные (IgE специфические)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.225	h1 Аллерген домашней пыли 1 /House dust (Greer Labs Inc)	Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE специфические)
A09.05.118.000.226	h2 Аллерген домашней пыли 2 /House dust (Hollister-Stier Labs)	Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE специфические)
A09.05.118.000.74	d1 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides pteronyssinus	Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE специфические)
A09.05.118.000.75	d2 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides farinae	Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE специфические)
A09.05.118.000.76	d3 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides microceras	Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE специфические)
A09.05.118.000.77	d74 Клещ домашней пыли /House dust mite /Euroglyphus maynei	Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE специфические)
A09.05.118.000.05	c106 Витамин В1 (Тиамин) /Thiamine	Витамины (IgE специфические)
A09.05.118.000.08	c109 Витамин В6 (Пиридоксин) /Pyridoxine	Витамины (IgE специфические)
029015	Гистологическое исслед. биопсийного мат. и мат., получ. при хирургич. вмешательствах (1 ИИЗ, для ИнВитро)	Внешние лаборатории
029016	Гистологическое исследование биопсийного материала на Helicobacter pylori (1 ИИЗ, для ИнВитро)	Внешние лаборатории
029017	Гистологическое исслед. биопсийного мат. и мат., получ. при хирург. вмешательствах (1 ИИЗ, для Бион)	Внешние лаборатории
029018	Срочное гистологич. исслед. биопсийного мат. и мат., получ. при хирург. вмешательствах (1 ИИЗ, для Бион)	Внешние лаборатории
029019	Гистологическое исслед. биопсийного мат. на Helicobacter pylori (1 ИИЗ, для Бион)	Внешние лаборатории
029020	Срочное гистологическое исслед. биопсийного мат. на Helicobacter pylori (1 ИИЗ, для Бион)	Внешние лаборатории
029039	Гистологическое исследование биопсийного материала и материала, полученного при хирургическом вмешательстве (для ООО "Медсервис")	Внешние лаборатории
029040	Цитологическое исследование (до 3-х препаратов) (для ООО "Медсервис")	Внешние лаборатории
029041	Гистологическое исследование биопсийного материала на Helicobacter Pylori (для ООО "Медсервис")	Внешние лаборатории
029042	Жидкостное цитологическое исследование с окраской по Папаниколу (материал взят в жидкую транспортную среду) (для ООО "Медсервис")	Внешние лаборатории
029100	Цитологическое исследование (до 3-х препаратов) (ООО "Медицина 24/7")	Внешние лаборатории
029101	Гистологическое исследование биопсийного материала и материала, полученного при хирургическом вмешательстве (ООО "Медицина 24/7")	Внешние лаборатории
029102	Гистологическое исследование биопсийного материала на Helicobacter Pylori (ООО "Медицина 24/7")	Внешние лаборатории
029103	Срочное (интраоперационное) гистологическое исследование биоптата, включая последующее патоморфологическое исследование этого же фрагмента после стандартной проводки (ООО "Медицина 24/7")	Внешние лаборатории
029104	Жидкостное цитологическое исследование с окраской по Папаниколу (материал взят в жидкую транспортную среду) (ООО "Медицина 24/7")	Внешние лаборатории
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	Внешние лаборатории
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	Внешние лаборатории
A20.30.026	Оксигенотерапия	Гипербарическая оксигенация
A20.30.026.002	Нормобарическая гипокситерапия	Гипербарическая оксигенация
A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	Гистологические исследования
A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	Гистологические исследования
A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	Гистологические исследования
A08.30.046.006	Доп. методы и (или) спец. окраски для патоморфологических исследований	Гистологические исследования
A09.05.118.000.23	c196 Эпинефрин /Epinefrine	Гормональные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.49	c70 Инсулин свиной	Гормональные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.50	c71 Инсулин коровий	Гормональные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.51	c73 Инсулин человеческий	Гормональные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.73	e99 L-Тироксин /L-tyroxine	Гормональные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.24	c196 Эпинефрин /Epinefrine IgG	Гормональные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.236	m1 Penicillium notatum (P.chrysogenum) - плесневый грибок	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.237	m2 Cladosporium herbarum - плесневый грибок	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.238	m226 Стафилококковый энтеротоксин TSST /Staphylococcal enterotoxin TSST	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.239	m227 Malassezia spp. - дрожжеподобный грибок (отрубевидный лишай и др)	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.240	m3 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, инфекционный возбудитель	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.241	m4 <i>Mucor racemosus</i> - грибок хлебной плесени	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.242	m5 <i>Candida albicans</i> - дрожжеподобный грибок	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.243	m6 <i>Alternaria alternata</i> - плесневый грибок	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.244	m80 Стафилококковый энтеротоксин A / <i>Staphylococcal enterotoxin A</i>	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.245	m81 Стафилококковый энтеротоксин B / <i>Staphylococcal enterotoxin B</i>	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.246	m9 <i>Fusarium moniliforme</i> - микозы растений	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.325	m218 <i>Aspergillus fumigatus</i> - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAsp f1)	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.326	m221 <i>Aspergillus fumigatus</i> - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAsp f4)	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.327	m222 <i>Aspergillus fumigatus</i> - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAsp f6)	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A09.05.118.000.328	m229 <i>Alternaria alternata</i> - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAlt a1)	Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)
A26.19.072.001.022	Профиль «Анемия хроническая» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - Ретикулоциты 3 - СОЭ (Вестергрэн) 4 - Железо 5 - Железосвязывающая способность сыворотки 6 - Трансферрин 7 - Ферритин 8 - Витамин В12 9 - Фолиевая кислота 10 - Гаптоглобин	Диагностика анемии
A26.19.072.001.023	Профиль «Гемолитическая (острая анемия)» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - Ретикулоциты 3 - СОЭ (Вестергрэн) 4 - Железо 5 - Ферритин 6 - СРБ 7 - Альфа-1-кислый гликопротеин 8 - Гаптоглобин	Диагностика анемии
A09.05.118.000.118	f224 Мак /Poppy seed / <i>Papaver somniferum</i>	Другие продукты и пищевые добавки (IgE специфические)
A09.05.118.000.124	f234 Ваниль / <i>Vanilla /Vanilla planifolia</i>	Другие продукты и пищевые добавки (IgE специфические)
A09.05.118.000.131	f247 Мед /Honey	Другие продукты и пищевые добавки (IgE специфические)
A09.05.118.000.179	f45 Дрожжи пекарские / <i>Bakers yeast (Saccharomuces cerevisiae)</i>	Другие продукты и пищевые добавки (IgE специфические)
A09.05.118.000.52	c74 Желатин коровий (пищевая добавка E441) / <i>Gelatin bovine</i>	Другие продукты и пищевые добавки (IgE специфические)
A09.05.118.000.17	c153 Метронидазол / <i>Metronidazol</i>	Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.32	c57 Триметоприм /TMP (trimethoprim) - Бисептол /Бактрим	Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.34	c58 Сульфаметоксазол /SMZ (sulfamethoxazole) - Бисептол /Бактрим	Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgE специфические)
A09.05.118.000.18	c153 Метронидазол / <i>Metronidazol</i> IgG	Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.33	c57 Триметоприм /TMP (trimethoprim) - Бисептол /Бактрим IgG	Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.35	c58 Сульфаметоксазол /SMZ (sulfamethoxazole) - Бисептол /Бактрим IgG	Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgG специфические)
A09.05.118.000.143	f265 Тмин / <i>Caraway /Carum carvi</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.144	f268 Гвоздика / <i>Clove /Syzygium aromaticum</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.145	f269 Базилек / <i>Basil /Ocimum basilicum</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.147	f270 Имбирь / <i>Ginger /Zingiber officinale</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.148	f271 Анис / <i>Anise /Pimpinella anisum</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.149	f272 Эстрагон / <i>Tarragon /Artemisia dracunculus</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.150	f273 Тимьян (чабрец) / <i>Thyme /Thymus vulgaris</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.151	f274 Майоран / <i>Marjoram /Origanum majorana</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.152	f277 Укроп / <i>Dill /Anethum graveolens</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.153	f278 Лавровый лист / <i>Laurel (bay leaf) /Laurus nobilis</i>	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.154	f280 Перец черный /Black pepper /Piper nigrum	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.155	f281 Карри /Curry powder	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.163	f317 Кориандр /Coriander /Coriandrum sativum	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.169	f332 Мята перечная /Peppermint /Mentha piperita	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.180	f47 Чеснок /Garlic /Allium sativum	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.181	f48 Лук /Onion /Allium cepa	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.200	f85 Сельдерей /Celery /Apium graveolens	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.201	f86 Петрушка /Parsley /Petroselinum crispum	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A09.05.118.000.204	f89 Горчица /Mustard /Brassica (Sinapis spp.)	Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)
A12.06.005	Исследование макрофагальной активности	Иммунный статус
A12.06.077	Определением чувствительности лейкоцитов крови к препаратам интерферона	Иммунный статус
A12.06.078	Определением чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона	Иммунный статус
A12.06.079	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам	Иммунный статус
В03.002.001	Исследование иммунологического статуса при клеточном иммунодефиците	Иммунный статус
В03.002.003	Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците	Иммунный статус
A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	Исследование крови на малярийные паразиты
A26.05.073	Микроскопическое исследование тонкого мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium)	Исследование крови на малярийные паразиты
A26.01.006.001	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.01.024.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.01.026.001.01	Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А) в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.01.027.001.01	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.01.027.001.02	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.01.027.001.03	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В) в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.01.028.001	Молекулярно-биологическое исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.04.009.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в синовиальной жидкости методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.05.011.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.05.011.001.01	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.011.001.02	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.011.001.03	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV) в трансудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.011.002	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.05.011.002.01	Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV в крови (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.012.001.01	Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.012.001.02	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.012.001.03	Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.012.001.04	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.012.001.05	Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae в трансудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.012.001.06	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis в трансудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.013.001	Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови	Исследование методом ПЦР
A26.05.013.001.01	Выявление ДНК Toxoplasma gondii в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.013.001.02	Выявление ДНК Toxoplasma gondii в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.05.013.001.03	Выявление ДНК <i>Toxoplasma gondii</i> в транссудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.017.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.05.017.001.01	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.017.001.02	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.017.001.03	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в транссудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.017.002	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.05.017.002.01	Цитомегаловирус, ДНК CMV в крови (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.05.019.001.01	Выявление РНК вируса гепатита С (HCV) в биоптате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.019.001.02	Выявление ДНК вируса гепатита ТТ (TTV) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.019.001.03	Выявление ДНК вируса гепатита ТТ (TTV) в биоптате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.05.019.002.01	Количественное определение РНК вируса гепатита С (HCV) (ультрачувствительный) в крови (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>)	Исследование методом ПЦР
A26.05.019.003.01	Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.019.003.02	Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3, 4) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.05.020.001.01	Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV) в биоптате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.05.020.002.01	Количественное определение ДНК вируса гепатита В (HBV) (ультрачувствительный) в крови (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.020.003	Определение генотипа вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>)	Исследование методом ПЦР
A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (<i>Hepatitis D virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.05.023.001.01	Выявление РНК вируса гепатита D (HDV) в биоптате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.024.001	Определение ДНК вируса герпеса человека 7 типа в крови методом ПЦР (<i>Herpesvirus 7</i>)	Исследование методом ПЦР
A26.05.025	Молекулярно-биологическое исследование крови на <i>Treponema pallidum</i>	Исследование методом ПЦР
A26.05.025.001	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.025.001.01	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (<i>Treponema pallidum</i>) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.025.001.02	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (<i>Treponema pallidum</i>) в транссудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.025.001.03	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (<i>Treponema pallidum</i>) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.026.001	Определение РНК вируса гепатита G в крови методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.05.026.001.01	Выявление РНК вируса гепатита G (HGV) в биоптате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.026.002	Определение РНК вируса гепатита ТТ в крови методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.05.027	Молекулярно-биологическое исследование пунктата органов кровотока (лимфатический узел) на вирус герпеса 6 типа (<i>Herpes simplex virus</i>)	Исследование методом ПЦР
A26.05.030.001	Определение РНК вируса гепатита А (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.05.030.001.01	Выявление РНК вируса гепатита А (HAV) в биоптате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.032.001.01	Выявление ДНК парвовируса (<i>Parvovirus B19</i>) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.033.001.01	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.033.001.02	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.033.001.03	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6) в транссудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.033.001.04	Выявление ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV 8) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.035.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (<i>Herpes simplex virus</i>) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.035.001.01	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (<i>Herpes simplex virus</i>) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.035.001.02	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (<i>Herpes simplex virus</i>) в транссудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.035.001.03	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (<i>Herpes simplex virus</i>) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.035.001.04	Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2 в слюне (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.035.001.14	Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2 в крови (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.037.001	Выявление ДНК <i>Listeria monocitogenes</i> в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.039.001.01	Выявление РНК вируса краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.05.039.001.02	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.039.001.03	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus) в трансудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.040.001	Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.041.001	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.042.001	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.044.001	Выявление ДНК Haemophilus influenza в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.044.001.01	Выявление ДНК Haemophilus influenza в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.044.001.02	Выявление ДНК Haemophilus influenza в трансудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.046.001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.046.001.01	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.046.001.02	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк) в трансудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.053.001.01	Возбудитель клещевых инфекций (ДНК/РНК) - 4 возбудителя: клещевой энцефалит, боррелиоз, анаплазмоз, эрлихиоз (кровь) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.05.053.001.02	Возбудитель клещевых инфекций (ДНК/РНК) - 4 возбудителя: клещевой энцефалит, боррелиоз, анаплазмоз, эрлихиоз (клец) Клещ (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.07.007.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.07.008.001.01	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.07.008.001.02	Выявление ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV 8) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.07.009.001	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.07.010.001	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.014	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis)	Исследование методом ПЦР
A26.08.014.000.01	Выявление ДНК Mycoplasma hominis в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.017.000.01	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.017.000.02	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.017.000.03	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus) в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.019	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на вирус гриппа (Influenza virus)	Исследование методом ПЦР
A26.08.019.000.03	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229E, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.019.006	Определение РНК коронавируса (SARS-CoV-2) в мазках со слизистой оболочки носоглотки и ротоглотки методом ПЦР - изотерм, экспресс-тест (без стоимости забора материала)	Исследование методом ПЦР
A26.08.019.006.001	Определение РНК коронавируса (SARS-CoV-2) в мазках со слизистой оболочки носоглотки и ротоглотки методом ПЦР (со стоимостью забора материала) (на выездной точке Домодедово)	Исследование методом ПЦР
A26.08.019.006.002	Выявление Омикрон штамма РНК коронавируса SARS-CoV-2 в мазках со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки	Исследование методом ПЦР
A26.08.029.001	Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.030.001	Определение ДНК Chlamydia pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.08.031.001.01	Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella pertussis) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.033.001.01	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.034.001.01	Выявление ДНК Haemophilus influenza в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.037.001.01	Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.038.000.01	Выявление РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.038.000.03	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229E, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.08.048.001	Определение ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.08.049.001	Определение ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.08.050.001.01	Выявление ДНК возбудителя коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.052.001.01	Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> (пневмококк) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.053.001.01	Выявление ДНК <i>Haemophilus influenzae</i> в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.056.001.01	Выявление ДНК <i>Streptococcus pyogenes</i> (гемолитический стрептококк группы А) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.057.001	Выявление ДНК парвовируса (<i>Parvovirus B19</i>) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.057.001.01	Выявление ДНК парвовируса (<i>Parvovirus B19</i>) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.058.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.058.001.01	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.058.001.02	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.059.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.08.059.001.01	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.059.001.02	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.059.002	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.08.059.002.01	Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV в слюне (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.060.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.08.060.001.01	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.060.002	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.08.063.001	Выявление РНК вируса краснухи (<i>Rubella virus</i>) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.063.001.01	Выявление РНК вируса краснухи (<i>Rubella virus</i>) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.066.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.08.066.001.01	Выявление ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.066.003	Выявление ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.067.001	Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.067.001.01	Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.08.067.001.02	Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.019.000.01	Выявление РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В) в лаважной жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.019.000.02	Выявление РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.019.000.03	Выявление РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.019.000.04	Выявление РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В) в трансудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.019.000.05	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229E, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус) в лаважной жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.019.000.06	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229E, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.019.000.07	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229E, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус) в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.09.019.000.08	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229F, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.019.000.09	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229F, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус) в трансудате, эксудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.036.000.01	Выявление РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В) в мокроте (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.036.000.02	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229F, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус) в мокроте (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.036.000.03	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229F, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.046.001	Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в мокроте (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.046.001.01	Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.047.001	Определение ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.09.047.001.01	Выявление ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.048.001.01	Выявление ДНК возбудителя коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.050.001.01	Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> (пневмококк) в мокроте (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.050.001.02	Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> (пневмококк) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.051.001.01	Выявление ДНК <i>Haemophilus influenzae</i> в мокроте (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.054.001.01	Выявление ДНК <i>Streptococcus pyogenes</i> (гемолитический стрептококк группы А) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.062.001	Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в лаважной жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.063.001	Определение ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.09.064.001.01	Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.064.001.02	Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в крови (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.064.001.03	Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в трансудате, эксудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.064.001.04	Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> (пневмококк) в лаважной жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.065.001.01	Выявление ДНК <i>Haemophilus influenzae</i> в лаважной жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.074.001.01	Выявление ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.09.080.001	Определение ДНК <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.16.004.001	Выявление ДНК <i>Helicobacter pylori</i> комплекс (vasA, sagA) в биоптате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.16.004.001.01	Выявление ДНК <i>Helicobacter pylori</i> комплекс (vasA, sagA) в желудочном соке (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.19.028.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.19.040	Норовирус, РНК <i>Novovirus 1</i> и <i>2</i> типов в кале (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.19.064.001	Сальмонелла, ДНК <i>Salmonella spp.</i> в кале (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.19.070.001	Определение ДНК хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в образцах фекалий методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.19.072.001	Определение РНК не полиомелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.19.074.001.01	Ротавирус, РНК <i>Rotavirus A, C</i> в кале (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.009.000.01	Скрининг HPV (4 типа + КВМ*) HPV 6/HPV 11/HPV 16/HPV 18 *КВМ - Контроль взятая материала в соскобе из цервикального канала (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.009.000.03	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ*) HPV 6,11/HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/HPV 18, 39, 45, 59/HPV 51/HPV 56/HPV 68 *КВМ - Контроль взятая материала в соскобе из цервикального канала (количественный)	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.20.009.000.04	Типирование HPV (21 тип + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18/ HPV 31/ HPV 33/ HPV 35/ HPV 39/ HPV 45/ HPV 52/ HPV 58/ HPV 59/ HPV 26/ HPV 51/ HPV 53/ HPV 56/ HPV 66/ HPV 68/ HPV 73/ HPV 82/ HPV 44 *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе из цервикального канала (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.009.000.11	ВПЧ высокоонкогенного риска, DIGENE - test (типы 16/18/31/33/35/39/45/51/52/56/58/59/68) в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.009.000.12	ВПЧ низкоонкогенного риска, DIGENE - test (типы 6/11/42/43/44) в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.009.002	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.009.003	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.009.005.03	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18) в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.010.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из цервикального канала	Исследование методом ПЦР
A26.20.011.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.011.002	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.012.000.01	Скрининг HPV (4 типа + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18 *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе с задней стенки влагалища (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.012.000.03	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ*) HPV 6,11/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51/ HPV 56/ HPV 68 *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе с задней стенки влагалища (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.012.000.04	Типирование HPV (21 тип + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18/ HPV 31/ HPV 33/ HPV 35/ HPV 39/ HPV 45/ HPV 52/ HPV 58/ HPV 59/ HPV 26/ HPV 51/ HPV 53/ HPV 56/ HPV 66/ HPV 68/ HPV 73/ HPV 82/ HPV 44 *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе с задней стенки влагалища (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.012.005.01	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16) в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.012.005.02	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18) в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.012.009	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus), качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.012.010	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus), количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.013.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus) в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.014.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.20.020.001.01	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.020.001.02	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.020.001.03	Хламидия, ДНК C.trachomatis в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.022.001	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.20.022.001.01	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.022.001.02	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.022.001.03	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.022.001.04	Нейссерия, ДНК N.gonorrhoeae в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.025.001.01	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum) в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.025.001.02	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum) в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.025.001.03	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum) в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.026.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A.26.20.026.001.01	Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A.26.20.026.001.02	Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A.26.20.026.001.03	Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A.26.20.026.001.04	Трихомонада, ДНК <i>T.vaginalis</i> в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.20.027.001.01	Выявление ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i> в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.027.001.02	Выявление ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i> в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.027.001.03	Микоплазма, ДНК <i>M. genitalium</i> в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.028.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.028.001.01	Выявление ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.028.001.02	Выявление ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.028.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.028.002.01	Микоплазма, ДНК <i>M.hominis</i> в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.029.001	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.029.002	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.20.030.001.01	Выявление ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.030.001.02	Выявление ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.030.001.03	Выявление ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.030.001.04	Выявление ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.030.001.05	Выявление ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.030.001.06	Гарднерелла, ДНК <i>G.vaginalis</i> в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.030.002	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) и Лактобациллюс во влагалищном отделяемом методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза (16 показателей)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.01	Фемофлор-4: (<i>Lactobacillum spp.</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Prevotella bivia</i> , <i>Porphyomonas spp.</i> , <i>Candida spp.</i> , Общая бактериальная масса) в соскобе из цервикального канала (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.02	Фемофлор-4: (<i>Lactobacillum spp.</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Prevotella bivia</i> , <i>Porphyomonas spp.</i> , <i>Candida spp.</i> , Общая бактериальная масса) в соскобе из уретры (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.03	Фемофлор-4: (<i>Lactobacillum spp.</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Prevotella bivia</i> , <i>Porphyomonas spp.</i> , <i>Candida spp.</i> , Общая бактериальная масса) в соскобе из влагалища (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.04	Фемофлор-8: Общая бактериальная масса/ <i>Lactobacillus spp./ Enterobacterium spp./ Streptococcus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyomonas spp./ Eubacterium spp./ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Candida spp.</i> *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе из цервикального канала (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.05	Фемофлор-8: Общая бактериальная масса/ <i>Lactobacillus spp./ Enterobacterium spp./ Streptococcus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyomonas spp./ Eubacterium spp./ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Candida spp.</i> *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе из уретры (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.06	Фемофлор-8: Общая бактериальная масса/ <i>Lactobacillus spp./ Enterobacterium spp./ Streptococcus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyomonas spp./ Eubacterium spp./ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Candida spp.</i> *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе с задней стенки влагалища (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.20.032.000.07	Фемофлор(скрин): Общая бактериальная масса/ <i>Lactobacillus</i> spp./ <i>Gardnerella vaginalis</i> + <i>Prevotella bivia</i> + <i>Porphyromonas</i> spp./ <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Ureaplasma</i> spp./ <i>Candida</i> spp./ <i>Chlamidia trachomatis</i> / <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Cytomegalovirus</i> (CMV)/ <i>Herpes Simplex Virus</i> Type 1(HSV-1)/ <i>Herpes Simplex Virus</i> Type 2 (HSV-2) *КБМ - Контроль взятия материала в соскобе из цервикального канала (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.08	Фемофлор(скрин): Общая бактериальная масса/ <i>Lactobacillus</i> spp./ <i>Gardnerella vaginalis</i> + <i>Prevotella bivia</i> + <i>Porphyromonas</i> spp./ <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Ureaplasma</i> spp./ <i>Candida</i> spp./ <i>Chlamidia trachomatis</i> / <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Cytomegalovirus</i> (CMV)/ <i>Herpes Simplex Virus</i> Type 1(HSV-1)/ <i>Herpes Simplex Virus</i> Type 2 (HSV-2) *КБМ - Контроль взятия материала в соскобе из уретры (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.09	Фемофлор(скрин): Общая бактериальная масса/ <i>Lactobacillus</i> spp./ <i>Gardnerella vaginalis</i> + <i>Prevotella bivia</i> + <i>Porphyromonas</i> spp./ <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Ureaplasma</i> spp./ <i>Candida</i> spp./ <i>Chlamidia trachomatis</i> / <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Cytomegalovirus</i> (CMV)/ <i>Herpes Simplex Virus</i> Type 1(HSV-1)/ <i>Herpes Simplex Virus</i> Type 2 (HSV-2) *КБМ - Контроль взятия материала в соскобе с задней стенки влагалища (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.10	Фемофлор-16: Общая бактериальная масса/ <i>Lactobacillus</i> spp./ <i>Enterobacterium</i> spp./ <i>Streptococcus</i> spp./ <i>Staphylococcus</i> spp./ <i>Gardnerella vaginalis</i> + <i>Prevotella bivia</i> + <i>Porphyromonas</i> spp./ <i>Eubacterium</i> spp./ <i>Sneathia</i> spp. + <i>Leptotrichia</i> spp. + <i>Fusobacterium</i> spp./ <i>Megasphaera</i> spp. + <i>Veillonella</i> spp. + <i>Dialister</i> spp./ <i>Lachnobacterium</i> spp. + <i>Clostridium</i> spp./ <i>Mobiluncus</i> spp. + <i>Corinebacterium</i> spp./ <i>Peptostreptococcus</i> spp./ <i>Atopobium vaginae</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Ureaplasma</i> spp./ <i>Candida</i> spp. *КБМ - Контроль взятия материала в соскобе из цервикального канала (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.11	Фемофлор-16: Общая бактериальная масса/ <i>Lactobacillus</i> spp./ <i>Enterobacterium</i> spp./ <i>Streptococcus</i> spp./ <i>Staphylococcus</i> spp./ <i>Gardnerella vaginalis</i> + <i>Prevotella bivia</i> + <i>Porphyromonas</i> spp./ <i>Eubacterium</i> spp./ <i>Sneathia</i> spp. + <i>Leptotrichia</i> spp. + <i>Fusobacterium</i> spp./ <i>Megasphaera</i> spp. + <i>Veillonella</i> spp. + <i>Dialister</i> spp./ <i>Lachnobacterium</i> spp. + <i>Clostridium</i> spp./ <i>Mobiluncus</i> spp. + <i>Corinebacterium</i> spp./ <i>Peptostreptococcus</i> spp./ <i>Atopobium vaginae</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Ureaplasma</i> spp./ <i>Candida</i> spp. *КБМ - Контроль взятия материала в соскобе из уретры (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.000.12	Фемофлор-16: Общая бактериальная масса/ <i>Lactobacillus</i> spp./ <i>Enterobacterium</i> spp./ <i>Streptococcus</i> spp./ <i>Staphylococcus</i> spp./ <i>Gardnerella vaginalis</i> + <i>Prevotella bivia</i> + <i>Porphyromonas</i> spp./ <i>Eubacterium</i> spp./ <i>Sneathia</i> spp. + <i>Leptotrichia</i> spp. + <i>Fusobacterium</i> spp./ <i>Megasphaera</i> spp. + <i>Veillonella</i> spp. + <i>Dialister</i> spp./ <i>Lachnobacterium</i> spp. + <i>Clostridium</i> spp./ <i>Mobiluncus</i> spp. + <i>Corinebacterium</i> spp./ <i>Peptostreptococcus</i> spp./ <i>Atopobium vaginae</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Ureaplasma</i> spp./ <i>Candida</i> spp. *КБМ - Контроль взятия материала в соскобе с задней стенки влагалища (качественный/количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.032.001.01	Атопобиум, ДНК <i>Atopobium vaginae</i> в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.033.001.02	Уреаплазма, ДНК <i>U.urealyticum</i> в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.033.001.03	Уреаплазма, ДНК <i>U.parvum</i> в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.035.001.03	Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.035.001.04	Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.035.001.05	Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960) в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.035.001.06	Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960) в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.035.002	Определение ДНК уреаплазм уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.20.035.003	Определение ДНК уреаплазм парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.20.037.001	Выявление ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.037.001.01	Выявление ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.037.001.02	Выявление ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР



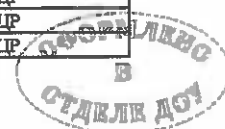
Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.20.037.001.03	Выявление ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.037.001.04	Выявление ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.037.001.05	Выявление ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.040.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в секрете простаты методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.20.048.000.01	Выявление ДНК <i>Candida albicans</i> в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.048.000.02	Выявление ДНК <i>Candida albicans</i> в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.048.000.03	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.048.000.04	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.20.048.003	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (<i>Candida spp.</i>)	Исследование методом ПЦР
A26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.007.001.01	Выявление ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.007.003	Молекулярно-биологическое исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчины (Андрофлор)	Исследование методом ПЦР
A26.21.008.000.03	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18) в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.008.000.04	Скрининг HPV (4 типа + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18 *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе из уретры (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.008.000.06	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ*) HPV 6,11/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51/ HPV 56/ HPV 68 *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе из уретры (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.008.000.07	Типирование HPV (21 тип + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18/ HPV 31/ HPV 33/ HPV 35/ HPV 39/ HPV 45/ HPV 52/ HPV 58/ HPV 59/ HPV 26/ HPV 51/ HPV 53/ HPV 56/ HPV 66/ HPV 68/ HPV 73/ HPV 82/ HPV 44 *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе из уретры (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001.01	Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2 в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001.02	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (<i>Herpes simplex virus</i>) в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001.03	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (<i>Herpes simplex virus</i>) в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001.04	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6) в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001.05	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6) в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001.06	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6) в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001.07	Выявление ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV 8) в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001.08	Выявление ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV 8) в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.009.001.09	Выявление ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV 8) в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.21.010.001.01	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.010.001.02	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.010.002	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.21.021	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	Исследование методом ПЦР
A26.21.021.000.01	Выявление ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i> в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.022	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	Исследование методом ПЦР
A26.21.023.000.02	Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.023.000.03	Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960) в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.024.000.01	Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.025.000.01	Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.030.000.01	Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.030.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.21.031.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.21.032.001.01	Выявление ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.032.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.21.033.001	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma</i> spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.21.033.001.01	Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.033.001.02	Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960) в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.033.002	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma</i> spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.21.033.004	Определение ДНК уреоплазм парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.21.034.001.01	Андрофлор: Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / <i>Lactobacillus</i> spp. / <i>Staphylococcus</i> spp. / <i>Streptococcus</i> spp. / <i>Corynebacterium</i> spp. / <i>Gardnerella vaginalis</i> / <i>Atopobium</i> cluster / <i>Megasphaera</i> spp.+ <i>Veilonella</i> spp.+ <i>Dialister</i> spp. / <i>Sneathia</i> spp.+ <i>Leptotrichia</i> spp.+ <i>Fusobacterium</i> spp. / <i>Ureaplasma urealyticum</i> / <i>Ureaplasma parvum</i> / <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Bacteroides</i> spp.+ <i>Porphyromonas</i> spp.+ <i>Prevotella</i> spp. / <i>Anaerococcus</i> spp. / <i>Peptostreptococcus</i> spp.+ <i>Parvimonas</i> spp., <i>Eubacterium</i> spp. / <i>Pseudomonas aeruginosa</i> + <i>Ralstonia</i> spp.+ <i>Burkholderia</i> spp. / <i>Haemophilus</i> spp. / <i>Enterobacteriaceae</i> spp.+ <i>Enterococcus</i> spp. / <i>Candida</i> spp. / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> / <i>Chlamydia trachomatis</i> *КВМ - Контроль взятия материала в секрете предстательной железы (полуколичественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.034.001.02	Андрофлор (скрин): Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / <i>Lactobacillus</i> spp. / <i>Staphylococcus</i> spp. / <i>Streptococcus</i> spp. / <i>Corynebacterium</i> spp. / <i>Gardnerella vaginalis</i> / <i>Ureaplasma urealyticum</i> / <i>Ureaplasma parvum</i> / <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Enterobacteriaceae</i> spp.+ <i>Enterococcus</i> spp. / <i>Candida</i> spp. / <i>Mycoplasma genitalium</i> / <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> / <i>Chlamydia trachomatis</i> *КВМ - Контроль взятия материала в секрете предстательной железы (полуколичественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.01	Патогены-6 (6 патогенов): <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.02	Патогены-6 (6 патогенов): <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.03	Патогены-6 (6 патогенов): <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.04	Патогены-10 (10 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.05	Патогены-10 (10 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.06	Патогены-10 (10 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.07	Патогены-12 (12 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Candida albicans</i> в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.08	Патогены-12 (12 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Candida albicans</i> в соскобе из цервикального канала (качественный)	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.21.036.001.09	Патогены-12 (12 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Gardnerella vaginalis, Candida albicans в соскобе с задней стенки влагалища (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.10	Уреаплазма, ДНК U.urealyticum/U.parvum, типирование в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.11	Андрофлор: Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / Lactobacillus spp. / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Corynebacterium spp. / Gardnerella vaginalis / Atopobium cluster / Megasphaera spp.+Veilonella spp.+Dialister spp. / Sneathia spp.+Leptotrihia spp.+Fusobacterium spp / Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum / Mycoplasma hominis / Bacteroides spp.+Porphyromonas spp.+Prevotella spp. / Anaerococcus spp. / Peptostreptococcus spp.+Parvimonas spp., Eubacterium spp. / Pseudomonas aeruginosa+Ralstonia spp.+Burkholderia spp. / Neamophilus spp / Enterobacteriaceae spp.+Enterococcus spp. / Candida spp. / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae / Chlamydia trachomatis *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе из уретры (полуколичественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.12	Андрофлор (скрин): Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / Lactobacillus spp. / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Corynebacterium spp. / Gardnerella vaginalis / Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum / Mycoplasma hominis / Enterobacteriaceae spp.+Enterococcus spp. / Candida spp. / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae / Chlamydia trachomatis *КВМ - Контроль взятия материала в соскобе из уретры (полуколичественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.13	Андрофлор (скрин): Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / Lactobacillus spp. / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Corynebacterium spp. / Gardnerella vaginalis / Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum / Mycoplasma hominis / Enterobacteriaceae spp.+Enterococcus spp. / Candida spp. / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae / Chlamydia trachomatis *КВМ - Контроль взятия материала в сперме (полуколичественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.036.001.14	Андрофлор: Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / Lactobacillus spp. / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Corynebacterium spp. / Gardnerella vaginalis / Atopobium cluster / Megasphaera spp.+Veilonella spp.+Dialister spp. / Sneathia spp.+Leptotrihia spp.+Fusobacterium spp / Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum / Mycoplasma hominis / Bacteroides spp.+Porphyromonas spp.+Prevotella spp. / Anaerococcus spp. / Peptostreptococcus spp.+Parvimonas spp., Eubacterium spp. / Pseudomonas aeruginosa+Ralstonia spp.+Burkholderia spp. / Neamophilus spp / Enterobacteriaceae spp.+Enterococcus spp. / Candida spp. / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae / Chlamydia trachomatis *КВМ - Контроль взятия материала в сперме (полуколичественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.037.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в секрете простаты методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.038.001	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в секрете простаты методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.039.000.01	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum) в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.040.000.01	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.040.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в секрете простаты методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.041.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.042.001	Определение ДНК микоплазмы человеческой (Mycoplasma hominis) в секрете предстательной железы методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.043.001	Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в секрете простаты методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.043.001.01	Выявление ДНК Ureaplasma parvum в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.043.001.02	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (T960) в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001	Определение ДНК грибов рода кандида (Candida spp.) в секрете предстательной железы методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.01	Выявление ДНК Candida albicans в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.04	Выявление ДНК Candida albicans в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.05	Выявление ДНК Candida albicans в мокроте (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.06	Выявление ДНК Candida albicans в лавяжной жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.07	Выявление ДНК Candida albicans в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.08	Выявление ДНК Candida albicans в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.21.044.001.09	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в секрете предстательной железы (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.10	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.11	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в моче (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.12	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в лаважной жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.001.13	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.044.002	Определение ДНК грибов рода кандида (<i>Candida</i> spp.) в секрете предстательной железы методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.21.048.001	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (<i>M. tuberculosis</i> - <i>M. bovis</i> complex) в сперме (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.055.000.01	Выявление ДНК <i>Candida albicans</i> в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.055.000.02	Кандида, ДНК <i>C.albicans</i> в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.055.000.03	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в соскобе из уретры (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.21.055.000.04	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.008.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (<i>Herpes simplex virus</i>) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.009.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.010.001	Выявление ДНК вируса Эпштейн-Барр (EBV) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.011.001	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.011.001.01	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.011.001.02	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV) в слюне (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.011.001.03	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV) в трансудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.015.001	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.016.001	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.016.001.01	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.017.001	Выявление ДНК <i>Listeria monocitogenes</i> в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.019.001	Выявление ДНК вируса краснухи (<i>Rubella virus</i>) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.021.001	Выявление ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (гемолитический стрептококк группы В) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.024.001	Выявление ДНК <i>Toxoplasma gondii</i> в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.027.001	Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> (пневмококк) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.029.001	Выявление ДНК энтеровирусов (<i>Enterovirus</i> spp.) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.029.001.04	Выявление ДНК энтеровирусов (<i>Enterovirus</i> spp.) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.23.041.001	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (<i>M. tuberculosis</i> - <i>M. bovis</i> complex) в ликворе (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.26.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.26.016.001.01	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.26.016.001.02	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.26.017.001.01	Выявление ДНК <i>Candida albicans</i> в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.26.017.001.02	Выявление ДНК <i>Candida albicans</i> в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.26.017.001.03	Выявление ДНК <i>Candida albicans</i> в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.26.017.001.04	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.26.017.001.05	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.26.017.001.06	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans</i> / <i>C.glabrata</i> / <i>C.krusei</i>) в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.28.009.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.28.014.001	Выявление ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.28.015.001	Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.28.016.000.01	Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.28.016.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в моче методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.28.017.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в моче методом ПЦР	Исследование методом ПЦР
A26.28.018.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в моче методом ПЦР, качественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.28.018.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в моче методом ПЦР, количественное исследование	Исследование методом ПЦР
A26.28.021.001.02	Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.28.021.001.03	Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960) в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.28.023.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (<i>Herpes simplex virus</i>) в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.28.028.001	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (<i>M. tuberculosis</i> - <i>M. bovis</i> complex) в первой порции мочи (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.30.014.001.01	Выявление ДНК парвовируса (<i>Parvovirus B19</i>) в биологической жидкости (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.30.014.001.02	Выявление ДНК парвовируса (<i>Parvovirus B19</i>) в транссудате, экссудате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.30.017.002.01	Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV в соскобе из урогенитального тракта (количественный)	Исследование методом ПЦР
A26.30.020.001.01	Выявление ДНК <i>Listeria monocitogenes</i> в биоптате (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.30.020.001.02	Выявление ДНК <i>Listeria monocitogenes</i> в соскобе эпителиальных клеток другой области (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.30.020.001.03	Выявление ДНК <i>Listeria monocitogenes</i> в соскобе эпителиальных клеток из носоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A26.30.020.001.04	Выявление ДНК <i>Listeria monocitogenes</i> в соскобе эпителиальных клеток из ротоглотки (качественный)	Исследование методом ПЦР
A09.28.018	Анализ минерального состава мочевых камней	Исследование мочевого камня
A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	Исследование на патогенные грибы
A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	Исследование на патогенные грибы
A09.05.118.000.116	f221 Кофе /Coffee /Coffea spp.	Какао, кофе, чай (IgE специфические)
A09.05.118.000.117	f222 Чай листовой /Tea /Camellia sinensis	Какао, кофе, чай (IgE специфические)
A09.05.118.000.207	f93 Какао /Cacao /Theobroma cacao	Какао, кофе, чай (IgE специфические)
A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	Кала Клинический (Копрологическое исследование)
A12.19.005	Исследование физических свойств каловых масс	Кала Клинический (Копрологическое исследование)
A26.19.010.001	Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения	Кала Клинический (простейшие+яйца глистов)
A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	Кала Клинический (простейшие+яйца глистов)
A12.19.004	Определение кальпротектина в кале	Кала Микробиологический
A26.05.016.001	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	Кала Микробиологический
A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.)	Кала Микробиологический
A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (<i>Salmonella typhi</i>)	Кала Микробиологический
A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.)	Кала Микробиологический
A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (<i>Yersinia</i> spp.)	Кала Микробиологический
A26.19.004.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель иерсиниоза (<i>Yersinia enterocolitica</i>)	Кала Микробиологический
A26.19.004.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>)	Кала Микробиологический
A26.19.005	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (<i>Campylobacter jejuni/coli</i>)	Кала Микробиологический
A26.19.007	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффузного клостридиоза (<i>Clostridium difficile</i>)	Кала Микробиологический
A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Кала Микробиологический
A26.19.009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.)	Кала Микробиологический
A26.19.074	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на ротавирусы (<i>Rotavirus</i> gr.A)	Кала Микробиологический
A26.19.078	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (EHEC, EPEC, ETEC, EAgEC, EIEC)	Кала Микробиологический



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.19.079	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигеллы (<i>Shigella</i> spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	Кала Микробиологический
A26.19.080	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонеллы (<i>Salmonella</i> spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	Кала Микробиологический
A26.19.082	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель иерсиниоза (<i>Yersinia enterocolitica</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	Кала Микробиологический
A26.19.083	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	Кала Микробиологический
A26.19.084	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (<i>Campylobacter jejuni/coli</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	Кала Микробиологический
A26.19.085	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (EHEC, EPEC, ETEC, EAeEC, EIEC) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	Кала Микробиологический
A26.19.086	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффузного клостридиоза (<i>Clostridium difficile</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	Кала Микробиологический
A26.19.110	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка возбудителей "кишечной группы"	Кала Микробиологический
A26.30.006	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	Кала Микробиологический
A26.19.072.001.020	Профиль «Костный метаболизм-обмен кальция» 1 - Фосфор 2 - Кальций ионизированный (Ca++) 3 - 25-ОН-Витамин D 4 - Паратгормон 5 - Кальцитонин	Костный метаболизм
A26.19.072.001.021	Профиль «Остеопороз» 1 - Beta-Cross-Laps 2 - Остеокальцин 3 - P1NP	Костный метаболизм
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови	Крови Аллергологический
A09.05.054.006	Аллергия к анальгетикам (6 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.007	Аллергия к аминогликозидам (6 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.008	Аллергия к антибиотикам разных групп (6 групп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.009	Аллергия к макролидам (6 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.010	Аллергия к пенициллинам (10 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.011	Аллергия к фторхинолонам (4 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.012	Аллергия к цефалоспорином (6 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.013	Аллергия к сульфаниламидам (10 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.014	Аллергия к противовирусным препаратам (4 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.015	Аллергия к противогрибковым препаратам (10 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.016	Аллергия к противопротозойным препаратам (6 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.054.017	Аллергия к местноанестезирующим преп. (6 преп.)	Крови Аллергологический
A09.05.054.018	Аллергия к НПВП (10 преп.)	Крови Аллергологический
A09.05.054.019	Аллергия к витаминам (6 преп)	Крови Аллергологический
A09.05.118.001	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (пищевая панель)	Крови Аллергологический
A09.05.118.002	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (ингаляционная панель)	Крови Аллергологический
В03.002.019	Аллергия к лекарственным препаратам (1 панель)	Крови Аллергологический
A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	Крови Биохимический
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	Крови Биохимический
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	Крови Биохимический
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	Крови Биохимический
A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	Крови Биохимический
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	Крови Биохимический
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	Крови Биохимический
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	Крови Биохимический
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	Крови Биохимический
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	Крови Биохимический
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	Крови Биохимический
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	Крови Биохимический
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	Крови Биохимический
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	Крови Биохимический
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	Крови Биохимический
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	Крови Биохимический
A09.05.035.002	Лекарственный мониторинг – Дифенин (Фенитоин)	Крови Биохимический
A09.05.035.003	Лекарственный мониторинг – Теофиллин	Крови Биохимический
A09.05.035.004	Лекарственный мониторинг – Ламотриджин (ламиктал)	Крови Биохимический
A09.05.035.005	Лекарственный мониторинг – Фенобарбитал	Крови Биохимический
A09.05.035.006	Лекарственный мониторинг – Топирамат (Топамакс, Топалексия, Торсал)	Крови Биохимический
A09.05.035.007	Лекарственный мониторинг – Вальпроат натрия (Делакин)	Крови Биохимический
A09.05.035.008	Лекарственный мониторинг – Дигоксин	Крови Биохимический
A09.05.035.009	Лекарственный мониторинг – Циклоспорин	Крови Биохимический
A09.05.035.010	Лекарственный мониторинг – Гентамицин	Крови Биохимический
A09.05.035.011	Лекарственный мониторинг – Тобрамицин	Крови Биохимический
A09.05.035.012	Лекарственный мониторинг – Ванкомицин	Крови Биохимический



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.035.013	Лекарственный мониторинг – Дигитоксин	Крови Биохимический
A09.05.035.014	Лекарственный мониторинг – Хинидин	Крови Биохимический
A09.05.035.015	Лекарственный мониторинг – Прокаионамид	Крови Биохимический
A09.05.035.016	Лекарственный мониторинг – Сиролимус (Рапамицин)	Крови Биохимический
A09.05.035.017	Лекарственный мониторинг – Эверолимус	Крови Биохимический
A09.05.035.018	Лекарственный мониторинг – Такролимус	Крови Биохимический
A09.05.035.019	Лекарственный мониторинг – Любой препарат (необходимый образец препарата)	Крови Биохимический
A09.05.035.020	Лекарственный мониторинг – Финлепсин (Карбамазепин, Тегретол)	Крови Биохимический
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	Крови Биохимический
A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	Крови Биохимический
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	Крови Биохимический
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	Крови Биохимический
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	Крови Биохимический
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	Крови Биохимический
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	Крови Биохимический
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	Крови Биохимический
A09.05.057	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	Крови Биохимический
A09.05.073	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови	Крови Биохимический
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	Крови Биохимический
A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	Крови Биохимический
A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина в крови	Крови Биохимический
A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина в крови	Крови Биохимический
A09.05.083	Исследование уровня гликозилированного гемоглобина в крови	Крови Биохимический
A09.05.097	Исследование уровня тироксин-связывающего глобулина в крови	Крови Биохимический
A09.05.102	Исследование уровня фруктозамина в крови	Крови Биохимический
A09.05.117	Исследование уровня тироглобулина в крови	Крови Биохимический
A09.05.121	Исследование уровня резона в крови	Крови Биохимический
A09.05.122.001	Определение активности преципитирующего фермента	Крови Биохимический
A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	Крови Биохимический
A09.05.126	Определение активности протеина 5 в крови	Крови Биохимический
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	Крови Биохимический
A09.05.147	Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронид в крови	Крови Биохимический
A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	Крови Биохимический
A09.05.174	Определение активности липокстеразы в крови	Крови Биохимический
A09.05.175	Определение активности простатической кислой фосфатазы крови	Крови Биохимический
A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	Крови Биохимический
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	Крови Биохимический
A09.05.210.001	Определение фракций пролактин в крови - макропролактин	Крови Биохимический
A09.05.213	Исследование уровня соматомедина А в крови	Крови Биохимический
A09.05.237	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	Крови Биохимический
A09.05.253.001	Исследование уровня тропонина в крови	Крови Биохимический
A09.05.296	Исследование уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (PINP) в крови	Крови Биохимический
A09.05.297	Исследования уровня бета-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена I типа (beta-stn1 Iap) в крови	Крови Биохимический
A09.19.012	Исследование углеводов в кале	Крови Биохимический
A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	Крови Биохимический
A09.23.013.001	Исследование уровня лактата	Крови Биохимический
A09.28.003.003	Определение микроальбумина в моче	Крови Биохимический
A09.28.037	Исследование уровня альдостерона в моче	Крови Биохимический
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	Крови Биохимический
A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови	Крови Биохимический
A12.05.052	Определение времени свертывания плазмы, активированное кволюмом	Крови Биохимический
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	Крови Биохимический
A12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламина) в крови	Крови Биохимический
A12.06.060.001	Исследование уровня витамина А в крови	Крови Биохимический
A12.06.060.002	Витамин В1 (тиамин)	Крови Биохимический
A12.06.060.003	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	Крови Биохимический
A12.06.060.004	Витамин В6 (пиридоксин)	Крови Биохимический
A12.06.060.005	Витамин С (аскорбиновая кислота)	Крови Биохимический
A12.06.060.006	Витамин Е (токоферол)	Крови Биохимический
A12.06.060.007	Витамин К (филлохинон)	Крови Биохимический
A12.22.005	Проведение глюкозолотерантного теста	Крови Биохимический
A12.28.002	Исследование функции почек по клиренсу креатинина (проба Реберга)	Крови Биохимический
В03.016.017.004	Определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-3 в крови	Крови Биохимический
В03.016.017.005	Определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-6 в крови	Крови Биохимический
A09.05.054.005	Креоглобулины	Крови Инфекц. Иммунологический
A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	Крови Инфекц. Иммунологический
A09.05.180.001	Определение активности панкреатической эластазы в сыворотке крови	Крови Инфекц. Иммунологический
A09.05.193.002	Серологическая экспресс-диагностика острой стадии туберкулеза	Крови Инфекц. Иммунологический
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	Крови Инфекц. Иммунологический
A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале	Крови Инфекц. Иммунологический



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A12.06.013	Определение содержания антитромбоцитарных антител	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.020	Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.026	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.028	Определение содержания антител к антигенам спермальной жидкости в плазме крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.030.001	Определение антител класса M (IgM) к фосфолипидам в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.030.002	Определение антител класса G (IgG) к фосфолипидам в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.035	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.037	Определение содержания антител к цитоплазме нейтрофилов в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.051.001	Определение антител класса M (IgM) к бета-2-гликопротеину в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.051.002	Определение антител класса G (IgG) к бета-2-гликопротеину в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.053	Определение маркеров ANCA-ассоциированных васкулитов: PR3 (c-ANCA), МПО (p-ANCA)	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.055.001	Определение содержания антител IgA к глиядину в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.055.002	Определение содержания антител IgG к глиядину в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A12.06.056	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.015.005	Определение антител класса G к уреплазмам (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.016.001	Определение антител класса M (IgM) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.016.002	Определение антител класса G (IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.016.003	Определение антител класса A (IgA) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.018.001	Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.018.002	Определение антител класса M (IgM) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.029.001	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.034.001	Определение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита B (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови, количественное исследование	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.041.003	Определение суммарных антител класса M (anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (<i>Hepatitis D virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.043.001	Определение антител класса M (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (<i>Hepatitis D virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.044.001	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (<i>Hepatitis E virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.044.002	Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (<i>Hepatitis E virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (<i>Herpes simplex virus 1</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (<i>Herpes simplex virus 2</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.056.002	Определение антител класса M, (IgM) к вирусу кори в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.071.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.081.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.084.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.102	Определение антител к возбудителю паракоклюша (<i>Bordetella parapertussis</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.103.001	Определение антител IgG к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.103.002	Определение антител IgM к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.104	Определение антител к дифтерийному анатоксину в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.112	Определение антител к вирусу паротита (<i>Mumps virus</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.118.001	Определение суммарных антител к риккетсиям - возбудителям сыпного тифа (<i>Rickettsia spp.</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.121	Определение антител к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>)	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.139.001	Определение антител класса A (IgA) к микоплазмам хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.06.140.001	Определение антител класса A (IgA) к уреоплазмам уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в крови	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.23.031.001	Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в спинномозговой жидкости	Крови Инфекц.Иммунологический
A26.23.031.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в спинномозговой жидкости	Крови Инфекц.Иммунологический
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	Крови Клинический
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	Крови Клинический
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	Крови Клинический
A12.05.016	Исследование свойств сгустка крови	Крови Клинический
A12.05.117	Оценка гематокрита	Крови Клинический
A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	Крови Клинический
A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	Крови Клинический
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	Крови Клинический
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	Крови Клинический
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	Крови Клинический
A12.05.124	Определение цветового показателя	Крови Клинический
A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	Крови Клинический
A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов	Крови клинический (тесты)
A26.01.010	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	Крови Микробиологический
A26.01.022	Микробиологическое (культуральное) исследование волос на грибы дерматофиты (<i>Dermatophytes</i>)	Крови Микробиологический
A26.01.023	Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (<i>Dermatophytes</i>)	Крови Микробиологический
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	Крови Микробиологический
A26.05.005	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные грибы	Крови Микробиологический
A26.05.006	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые грибы	Крови Микробиологический
A26.06.073	Определение антител к сальмонелле кишечной (<i>Salmonella enterica</i>) в крови	Крови Микробиологический
A26.06.074	Определение антител к сальмонелле паратифа A (<i>Salmonella paratyphi A</i>) в крови	Крови Микробиологический
A26.06.075	Определение антител к сальмонелле паратифа B (<i>Salmonella paratyphi B</i>) в крови	Крови Микробиологический
A26.06.076	Определение антител к сальмонелле паратифа C (<i>Salmonella paratyphi C</i>) в крови	Крови Микробиологический
A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови	Крови Микробиологический
A26.06.096.001	Определение антител к шигелле дизентерии (<i>Shigella dysenteriae</i>) в крови	Крови Микробиологический
A26.06.097.001	Определение антител классов к шигелле Зонне (<i>Shigella sonnei</i>) в крови	Крови Микробиологический
A26.06.098.001	Определение антител классов к шигелле Флекснера (<i>Shigella flexneri</i>) в крови	Крови Микробиологический
A26.07.006	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы	Крови Микробиологический
A26.08.015	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы A (<i>Streptococcus gr. A</i>)	Крови Микробиологический
A26.09.029	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	Крови Микробиологический
A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	Крови Микробиологический
A26.21.014	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы	Крови Микробиологический
A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	Крови Микробиологический
A26.23.013	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на дрожжевые грибы	Крови Микробиологический



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.23.014	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на мицелиальные грибы	Крови Микробиологический
A26.25.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы	Крови Микробиологический
A26.25.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на мицелиальные грибы	Крови Микробиологический
A26.28.007	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	Крови Микробиологический
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	Крови Онкологический
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	Крови Онкологический
A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	Крови Онкологический
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	Крови Онкологический
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	Крови Онкологический
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	Крови Онкологический
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	Крови Онкологический
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	Крови Онкологический
A09.05.231.001	Муциноподобный карциново-ассоциированный антиген и муциноподобный карбоантиген (МСА)	Крови Онкологический
A09.19.014	Определение концентрации опухолевой М2-пируваткиназы в кале	Крови Онкологический
A27.30.078	Определение амплификации гена MDM2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	Крови Онкологический
A19.03.002.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	Лечебная физкультура
A19.03.002.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	Лечебная физкультура
A19.03.002.023	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях позвоночника	Лечебная физкультура
A19.03.003.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей	Лечебная физкультура
A19.03.003.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при переломе костей	Лечебная физкультура
A19.03.003.024	ЛФК в зале, групповая, травматологическим больным с иммобилизацией	Лечебная физкультура
A19.03.003.025	ЛФК в зале, групповая, травматологическим больным после иммобилизации	Лечебная физкультура
A19.03.003.026	ЛФК в зале, индивидуальная, травматологическим больным с иммобилизацией	Лечебная физкультура
A19.03.003.027	ЛФК в зале, индивидуальная, травматологическим больным после иммобилизации	Лечебная физкультура
A19.03.004.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга	Лечебная физкультура
A19.03.004.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга	Лечебная физкультура
A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	Лечебная физкультура
A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	Лечебная физкультура
A19.04.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	Лечебная физкультура
A19.09.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	Лечебная физкультура
A19.09.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	Лечебная физкультура
A19.10.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	Лечебная физкультура
A19.10.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	Лечебная физкультура
A19.12.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	Лечебная физкультура
A19.12.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	Лечебная физкультура
A19.13.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболевании системы микроциркуляции	Лечебная физкультура
A19.13.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболевании системы микроциркуляции	Лечебная физкультура
A19.22.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях желез внутренней секреции	Лечебная физкультура
A19.22.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях желез внутренней секреции	Лечебная физкультура
A19.23.002.014	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	Лечебная физкультура
A19.23.002.015	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	Лечебная физкультура
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера	Лечебная физкультура
A19.30.007.001	Лечебная физкультура с использованием методики Эсхарта (индивидуальное занятие)	Лечебная физкультура
A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	Лечебная физкультура
A19.30.010.001	ЛФК в зале индивидуальная, послеоперационным больным	Лечебная физкультура
A19.30.010.002	ЛФК в зале групповая, послеоперационным больным	Лечебная физкультура
A19.30.012.001	Абонемент на 5 индивидуальных занятий ЛФК с использованием методики Эсхарта	Лечебная физкультура



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A19.30.012.002	Абонемент на 10 индивидуальных занятий ЛФК с использованием методики Экзарта	Лечебная физкультура
A21.30.010.001	Нейрорелаксация с использованием Brainport	Лечебная физкультура
A21.30.011.001	Мягкие мануальные техники (30 мин)	Лечебная физкультура
A21.30.011.002	Мягкие мануальные техники (45 мин)	Лечебная физкультура
A23.30.060	Нейрореабилитация пациентов с нарушением функции равновесия и ходьбы Brainport, 2 у.е.	Лечебная физкультура
A09.23.007	Определение концентрации водородных ионов (pH) в спинномозговой жидкости	Ликвора Клинический
A09.23.019	Исследование физических свойств ликвора	Ликвора Клинический
A09.23.020	Определение белка в ликворе	Ликвора Клинический
A09.23.021	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	Ликвора Клинический
742037	Хиломикроны	Липидный профиль (холестерин, ЛПНП, ЛПВП, КА)
761041	Коэффициент атерогенности	Липидный профиль (холестерин, ЛПНП, ЛПВП, КА)
762041	ЛПОНП (пре-в-холестерин)	Липидный профиль (холестерин, ЛПНП, ЛПВП, КА)
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	Липидный профиль (холестерин, ЛПНП, ЛПВП, КА)
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	Липидный профиль (холестерин, ЛПНП, ЛПВП, КА)
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	Липидный профиль (холестерин, ЛПНП, ЛПВП, КА)
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	Липидный профиль (холестерин, ЛПНП, ЛПВП, КА)
A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Мазок из зева на микрофлору и чувствит.
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae)	Мазок из зева на микрофлору и чувствит.
A26.08.015.001	Исследование на носительство стафилококков (из носа и из зева)	Мазок из зева на микрофлору и чувствит.
A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis)	Мазок из зева на микрофлору и чувствит.
A26.19.081	Исследование кала на наличие токсина клостридии диффициле (Clostridium difficile)	Мазок из зева на микрофлору и чувствит.
A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	Мазок из зева на микрофлору и чувствит.
A21.03.005.001	Скелетное вытяжение (тракция) шейного отдела позвоночника	Мануальный терапевт
A21.03.005.002	Скелетное вытяжение (тракция) грудного отдела позвоночника	Мануальный терапевт
A21.03.005.003	Скелетное вытяжение (тракция) поясничного отдела позвоночника	Мануальный терапевт
A21.03.005.004	Адаптационно-ознакомительная процедура сухое вытяжение (тракция) позвоночника	Мануальный терапевт
A21.03.006	Мануальная терапия при заболеваниях позвоночника	Мануальный терапевт
A21.03.006.001	Мануальная терапия поясничного отдела позвоночника	Мануальный терапевт
A21.03.006.002	Мануальная терапия пояснично-крестцового перехода	Мануальный терапевт
A21.03.006.003	Мануальная терапия пояснично-грудного перехода	Мануальный терапевт
A21.03.006.004	Мануальная терапия грудного отдела позвоночника	Мануальный терапевт
A21.03.006.005	Мануальная терапия шейного отдела позвоночника	Мануальный терапевт
A21.03.006.006	Мануальная терапия черепно-позвоночного перехода	Мануальный терапевт
A21.03.006.007	Мануальная терапия общая	Мануальный терапевт
A21.01.001	Общий массаж медицинский	Массаж
A21.01.001.001	Лимфодренажный массаж	Массаж
A21.01.001.002	Антицеллюлитный массаж зоны живота	Массаж
A21.01.001.003	Общий массаж медицинский (детский)	Массаж
A21.01.002	Массаж лица медицинский	Массаж
A21.01.002.001	Массаж лица медицинский (детский)	Массаж
A21.01.003	Массаж шеи медицинский	Массаж
A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	Массаж
A21.01.003.001.001	Массаж воротниковой области (детский)	Массаж
A21.01.003.002	Массаж шеи медицинский (детский)	Массаж
A21.01.003.003	Массаж воротниковой зоны, 1,5 у.е. массажа	Массаж
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	Массаж
A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	Массаж
A21.01.004.001.001	Массаж верхней конечности медицинский (детский)	Массаж
A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	Массаж
A21.01.004.002.001	Массаж плечевого сустава (детский)	Массаж
A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	Массаж
A21.01.004.003.001	Массаж локтевого сустава (детский)	Массаж
A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	Массаж
A21.01.004.004.001	Массаж лучезапястного сустава (детский)	Массаж
A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	Массаж
A21.01.004.005.001	Массаж кисти и предплечья (детский)	Массаж



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	Массаж
A21.01.005.001	Массаж волосистой части головы медицинский (детский)	Массаж
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	Массаж
A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и пояса	Массаж
A21.01.009.001.001	Массаж нижней конечности медицинский (детский)	Массаж
A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	Массаж
A21.01.009.002.001	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (детский)	Массаж
A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	Массаж
A21.01.009.003.001	Массаж коленного сустава (детский)	Массаж
A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	Массаж
A21.01.009.004.001	Массаж голеностопного сустава (детский)	Массаж
A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	Массаж
A21.01.009.005.001	Массаж стопы и голени (детский)	Массаж
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	Массаж
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	Массаж
A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	Массаж
A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	Массаж
A21.03.002.007	Классический массаж грудной клетки; позвоночника, 2,5 условных единицы массажа	Массаж
A21.03.002.008	Классический массаж шейно-грудного отдела позвоночника, 2 условных единицы массажа	Массаж
A21.03.002.009	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (детский)	Массаж
A21.03.002.010	Массаж при заболеваниях позвоночника (детский)	Массаж
A21.03.002.011	Массаж пояснично-крестцовой области (детский)	Массаж
A21.03.007	Массаж спины медицинский	Массаж
A21.03.007.001	Массаж спины медицинский (детский)	Массаж
A21.03.007.002	Классический массаж спины и поясницы, 2 условных единицы массажа	Массаж
A21.03.007.004	Классический массаж спины и поясницы (детский)	Массаж
A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	Массаж
A21.30.001.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский (детский)	Массаж
A21.30.002	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста	Массаж
A21.30.005.001	Массаж грудной клетки медицинский (детский)	Массаж
A21.30.009	Подвижный электромассаж	Массаж
A21.30.009.001	Электростатический вибрационный массаж	Массаж
A09.05.118.000.03	c100 Прилокаин & Цитанест	Местные анестетики (IgE специфические)
A09.05.118.000.310	c210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain	Местные анестетики (IgE специфические)
A09.05.118.000.47	c68 Артикаин & Ультракаин /Articaine	Местные анестетики (IgE специфические)
A09.05.118.000.58	c82 Лидокаин & Ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine	Местные анестетики (IgE специфические)
A09.05.118.000.60	c83 Новокаин & Прокаин /Procaine	Местные анестетики (IgE специфические)
A09.05.118.000.64	c86 Бензокаин /Benzocaine	Местные анестетики (IgE специфические)
A09.05.118.000.66	c88 Мепивакаин & Полокаин /Mepivacaine	Местные анестетики (IgE специфические)
A09.05.118.000.68	c89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine	Местные анестетики (IgE специфические)
A09.05.118.000.04	c100 Прилокаин & Цитанест IgG	Местные анестетики (IgG специфические)
A09.05.118.000.311	c210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain IgG	Местные анестетики (IgG специфические)
A09.05.118.000.48	c68 Артикаин & Ультракаин /Articaine IgG	Местные анестетики (IgG специфические)
A09.05.118.000.59	c82 Лидокаин & Ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine IgG	Местные анестетики (IgG специфические)
A09.05.118.000.61	c83 Новокаин & Прокаин /Procaine IgG	Местные анестетики (IgG специфические)
A09.05.118.000.65	c86 Бензокаин /Benzocaine IgG	Местные анестетики (IgG специфические)
A09.05.118.000.67	c88 Мепивакаин & Полокаин /Mepivacaine IgG	Местные анестетики (IgG специфические)
A09.05.118.000.69	c89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine IgG	Местные анестетики (IgG специфические)
A09.05.118.000.227	Домашняя пыль, микст hх2. Микст включает смесь аллергенов: Hollister-Stier Labs (h2), Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Dermatophagoides farinae (d2), таракан-прусок / Blatella germanica (i6)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.279	Грызуны, микст ех70. Микст включает смесь аллергенов: эпителий морской свинки (е6), эпителий кролика (е82), эпителий хомяка (е84), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (е87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (е88)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.281	Домашние животные (эпителий), микст ех1. Микст включает смесь аллергенов: перхоть кошки (е1), перхоть собаки (е5), перхоть лошади (е3), перхоть коровы (е4)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.282	Домашние животные, микст ex2. Микст включает смесь аллергенов: перхоть кошки (e1), перхоть собаки (e5), эпителий морской свинки (e6), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (e87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (e88)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.283	Клещи бытовые, микст dx4. Микст включает смесь аллергенов: Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Dermatophagoides farinae (d2), Erogllyphus maynei (d3), Dermatophagoides microceras (d4), Acarus siro (d70) Lepidoglyphus destructor (d71), tyrophagus putreus (d72), glycyphagus domesticus (d73) - Dr.Fooke	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.294	Перо домашней птицы, микст ex71. Микст включает смесь аллергенов: перо гуся (e70), перо курицы (e85), перо утки (e86), перо индейки (e89)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.295	Перья птиц, микст ex72. Микст включает смесь аллергенов: перо волнистого попугая (e78), перо канарейки (e201), перо длиннохвостого попугая (e196), перья попугая (e213), перья выюрка (e214)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.299	Плесневые грибки, микст mx2. Микст включает смесь аллергенов: Penicillium notatum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Candida albicans (m5), Alternaria tenuis (m6), Setomelanomma rostrata (m8)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.300	Профессиональные аллергены, микст PAX6. Микст включает смесь аллергенов: этиленоксид (k78), фталиевый ангидрид (k79), формальдегид (k80), хлорамин-Т (k85)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.301	Пыльца деревьев, микст tx9. Микст включает смесь аллергенов: ольха серая (t2), береза (t3), лещина обыкновенная (t4), дуб белый (t7), ива белая (t12)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.302	Пыльца поздноцветущих деревьев, микст tx6. Микст включает смесь аллергенов: клен ясенелистный (t1), береза белая (t3), бук лесной (t5), дуб белый (t7), грецкий орех (t10)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.303	Пыльца раноцветущих деревьев, микст tx5. Микст включает смесь аллергенов: ольха серая (t2), лещина обыкновенная (t4), вяз (t8), ива белая (t12), тополь (t14)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.304	Пыльца раноцветущих луговых трав, микст gx1. Микст включает смесь аллергенов: ежа сборная (g3), овсяница луговая (g4), райграс пастбищный / плевел (g5), тимофеевка луговая (g6), мятлик луговой (g8)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.305	Пыльца сорных трав, микст wx1. Микст включает смесь аллергенов: амброзия полыннолистная (w1), полынь обыкновенная (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), зольник/солянка (w11)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.306	Пыльца сорных трав, микст wx2. Микст включает смесь аллергенов: амброзия голометельчатая (w2), полынь обыкновенная (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), лебеда (w15)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.307	Пыльца сорных трав, микст wx3. Микст включает смесь аллергенов: полынь (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), золотарник (w12), крапива двудомная (w20)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.308	Пыльца сорных трав, микст wx5. Микст включает смесь аллергенов: амброзия полыннолистная (w1), полынь обыкновенная (w6), нивяник/ромашка (w7), одуванчик лекарственный (w8), золотарник/золотая розга (w12)	Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.280	Детская смесь, микст fx5. Микст включает смесь аллергенов: яичный белок (f1), коровье молоко (f2), треска (f3), пшеничная мука (f4), арахис (f13), соевые бобы (f14)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.286	Морепродукты, микст fx2. Микст включает смесь аллергенов: треска (f3), креветки (f24), голубая мидия (f37), тунец (f40), лосось (f41)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.287	Мука злаковых и кунжутные, микст fx3. Микст включает смесь аллергенов: пшеничная мука (f4), овсяная мука (f7), кукурузная мука (f8), кунжут (f10), гречневая мука (f11)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.288	Мука злаковых, микст fx20. Микст включает смесь аллергенов: пшеничная мука (f4), ржаная мука (f5), ячменная мука (f6), рисовая мука (f9)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.289	Мясо, микст fx16. Микст включает смесь аллергенов: свинина (f26), говядина (f27), куриное мясо (f83), баранина (f88)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.290	Овощи и бобовые, микст fx13. Микст включает смесь аллергенов: горох (f12), белая фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.291	Овощи, микст fx14. Микст включает смесь аллергенов: помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.292	Орехи, микст fx1. Микст включает смесь аллергенов: арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокос (f36)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.309	Рыба, микст fx74. Микст включает смесь аллергенов: треска (f3), сельдь (f205), скумбрия (f206), камбала (f254)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.314	Фрукты и бахчевые, микст fх21. Микст включает смесь аллергенов: киви (f84), дыня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.315	Цитрусовые и фрукты, микст fх15. Микст включает смесь аллергенов: апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.05.118.000.316	Цитрусовые, микст fх19. Микст включает смесь аллергенов: лимон (f32), апельсин (f33), мандарин (f34), грейпфрут (f92)	Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)
A09.09.005	Исследование мокроты на гемосидерин	Мокроты Клинический
A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	Мокроты Клинический
A26.09.021	Микроскопическое исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	Мокроты Клинический
A09.05.118.000.101	f2 Молоко коровье /Milk	Молоко и молочные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.121	f231 Молоко кипяченое (коровье) /Milk, boiled	Молоко и молочные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.126	f236 Молочная сыв-ка (коровья) /Caw's milk whey	Молоко и молочные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.158	f300 Молоко козье /Goat milk	Молоко и молочные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.191	f76 Альфа-лактальбумин /Alpha-lactalbumin /Allergen component nBos d4	Молоко и молочные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.192	f77 Бета-лактоглобулин /Beta-lactoglobulin /Allergen component nBos d5	Молоко и молочные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.193	f78 Казеин, молоко /Casein, milk /Allergen component nBos d8	Молоко и молочные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.197	f81 Сыр Чеддер /Cheese, Cheddar type	Молоко и молочные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.329	e204 Бычий сывороточный альбумин, нативный компонент (nBos d6 BSA)	Молоко и молочные продукты (IgE специфические)
A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	Мочи Биохимический
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	Мочи Биохимический
A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	Мочи Биохимический
A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	Мочи Биохимический
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	Мочи Биохимический
A09.28.013	Исследование уровня калия в моче	Мочи Биохимический
A09.28.014	Исследование уровня натрия в моче	Мочи Биохимический
A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	Мочи Биохимический
A09.28.036	Исследование уровня 17-гидрооксикортикостероидов (17-ОКС) в моче	Мочи Биохимический
A09.28.067	Исследование уровня хлоридов в моче	Мочи Биохимический
A09.28.087	Исследование уровня антигена рака простаты 3 (PSA3) в моче	Мочи Биохимический
A09.28.003	Определение белка в моче	Мочи Клинический
A09.28.007.001	Обнаружение желчных пигментов в моче (Уробилиноген)	Мочи Клинический
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	Мочи Клинический
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	Мочи Клинический
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов (рН) мочи	Мочи Клинический
A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче	Мочи Клинический
A09.28.088	Обнаружение крови в моче	Мочи Клинический
A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	Мочи Клинический
A12.28.012	Определение объема мочи	Мочи Клинический
A12.28.013	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	Мочи Клинический
A12.28.014	Визуальное исследование мочи	Мочи Клинический
В03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	Мочи по Зимницкому
В03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	Мочи по Нечипоренко
A09.05.118.000.174	f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum	Мука и крупы (IgE специфические)
A09.05.118.000.183	f5 Рожь /Rye /Secale cereale	Мука и крупы (IgE специфические)
A09.05.118.000.184	f55 Просо посевное /Common millet /Panicum milliaceum	Мука и крупы (IgE специфические)
A09.05.118.000.185	f6 Ячмень /Barley /Hordeum vulgare	Мука и крупы (IgE специфические)
A09.05.118.000.188	f7 Овес /Oat /Avena sativa	Мука и крупы (IgE специфические)
A09.05.118.000.194	f79 Глютен /Gluten	Мука и крупы (IgE специфические)
A09.05.118.000.196	f8 Кукуруза /Maize /Zea mays	Мука и крупы (IgE специфические)
A09.05.118.000.205	f9 Рис /Rice /Oryza sativa	Мука и крупы (IgE специфические)
A09.05.118.000.95	f11 Гречиха /Buckwheat /Fagopyrum esculentum	Мука и крупы (IgE специфические)
A09.05.118.000.113	f213 Мясо кролика / Rabbit meat	Мясо и птица (IgE специфические)
A09.05.118.000.139	f26 Свинина /Pork /Sus spp.	Мясо и птица (IgE специфические)
A09.05.118.000.146	f27 Говядина /Beef /Bos spp.	Мясо и птица (IgE специфические)
A09.05.118.000.156	f284 Мясо индейки /Turkey meat	Мясо и птица (IgE специфические)
A09.05.118.000.198	f83 Мясо курицы (цыпленка) /Chicken meat	Мясо и птица (IgE специфические)
A09.05.118.000.203	f88 Баранина /Mutton /Ovis spp.	Мясо и птица (IgE специфические)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A08.30.029.000.01	"Молекулярный скрининг на микроделеции/микродубликации хромосом: Микроделеции и микродубликации: с-м Диджорджи, с-м Прадера-Вилли и с-м Ангельмана, с-м кошачьего крика, с-м Вильямса-Бойрена и др. патология; Нарушение числа X-хромосом: с-м Клайнфельтера, с-м Шерешевского-Тернера, с-м тройной X-хромосомы	Наркотические и психоактивные вещества в моче
A09.28.055.001.01	Амфетамин в разовой порции мочи	Наркотические и психоактивные вещества в моче
A09.28.055.001.02	Кокаин в разовой порции мочи	Наркотические и психоактивные вещества в моче
A09.28.055.001.03	Метамфетамин в разовой порции мочи	Наркотические и психоактивные вещества в моче
A09.28.055.001.04	Опиаты в разовой порции мочи	Наркотические и психоактивные вещества в моче
A09.28.055.001.05	Амфетамин в разовой порции мочи	Наркотические и психоактивные вещества в моче
A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты	Общий (мокроты)
A09.05.118.000.112	f212 Грибы (шампиньоны) /Mushroom(champignon) /Agaricus hortensis	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.114	f216 Капуста белокочанная /Cabbage / Brassica oleracea var. capitata	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.115	f218 Паприка, сладкий перец /Paprika, Sweet pepper /Capsicum annum	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.119	f225 Тыква /Pumpkin /Cucurbita pepo	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.130	f244 Огурец /Cucumber /Cucumis sativus	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.132	f25 Помидор /Tomato / Lycopersicon lycopersicum	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.140	f260 Брокколи /Broccoli /Brassica oleracea var. italica	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.141	f262 Баклажан /Aubergine, eggplant /Solanum melongena	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.142	f263 Перец зелёный (незрелое семя) /Green pepper /Piper nigrum	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.162	f31 Морковь /Carrot /Daucus carota	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.164	f319 Свекла /Beetroot /Beta vulgaris	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.170	f342 Маслины, черные, свежие /Olive black /Olea europaea	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.118.000.172	f35 Картофель /Potato /Solanum tuberosum	Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)
A09.05.238	СОД (супероксиддисмутаза)	Окислительный статус
A09.05.238.000.01	Общий антиоксидантный статус (TAS)	Окислительный статус
A09.05.238.000.02	ПОЛ (перекисное окисление липидов)	Окислительный статус
A09.05.239	Глутатион-пероксидаза (ГТП)	Окислительный статус
A09.05.118.000.001	Панель аллергенов «Экзема» (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием данного заболевания): Яичный белок (f1), Коровье молоко (f2), Пшеница (f4), Соя (f14), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Треска (f3)	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.002	Панель аллергенов «Астма/Ринит - дети» (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием данного заболевания): Тимофеевка луговая (g6), Берёза (t3), Пыльнь (w6), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Яичный белок (f1), Коровье молоко (f2)	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.003	Панель аллергенов «Астма/Ринит - взрослые» (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием данного заболевания): Тимофеевка луговая (g6), Берёза (t3), Амброзия (w1), Пыльнь (w6), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Alternaria alternata (m6)	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.004	Панель аллергенов «Предвакцинационная» (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием осложнений при вакцинации): Яичный овальбумин (f232), Дрожжи (f45), формальдегид/формалин (k80), триптаза	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.005	Панель аллергенов «Предоперационная» (ферменты и специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием аллергических осложнений (анафилаксии) при операциях): Триптаза, Желатин коровий (c74), Латекс (k82), Хлоргексидин (c8)	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.006	Панель аллергенов «Грибковые заболевания» (плесень внутренняя - специфические IgE к аллергенам грибов, поражающих организм человека): Aspergillus fumigatus (m3), Penicillium notatum (P. chrysogenum, m1), Mucor racemosus (m4), Malassezia spp. (m227), Candida albicans (m5)	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.007	Панель аллергенов «Плесень наружная» (специфические IgE к аллергенам грибов, ассоциированных с аллергией на плесень): Alternaria alternata (m6), Cladosporium herbarum (m2), Fusarium moniliforme (m9)	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.008	Панель аллергенов «Пищевая токсикоинфекция» (специфические IgE к энтеротоксинам стафилококка, ассоциированных с развитием пищевых токсикоинфекций): Стафилококковый энтеротоксин А (m80), Стафилококковый энтеротоксин В (m81), Стафилококковый энтеротоксин TSST (m226)	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.284	Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специфические IgG4 к 113 продуктам (85 индивидуальных и 29 в микстах) + Ascaris, Candida Dr.Fooke	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.285	Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специфические IgG4 к 203 продуктам (181 индивидуальных и 22 в микстах) + Ascaris, Candida Dr.Fooke	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.293	Педиатрическая пищевая панель для детей до 5 лет: определение специфических IgG4 к 24 продуктам - индивидуальным аллергенам, Dr.Fooke	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.296	Пищевая панель универсальная (для детей старше 5 лет и взрослых): определение специфических IgG4 к 60 продуктам (44 индивидуальных и 16 в микстах), Dr.Fooke	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.297	Пищевые добавки панель – IgG4. Диагностика пищевой непереносимости (панель из 24 тестов): определение специфических IgG4 к консервантам, красителям, усилителям вкуса, подсластителям, Dr.Fooke	Панели на пищевую непереносимость (IgG4)
A09.05.118.000.102	f2 Молоко коровье /Milk IgG4	Пищевые аллергены (IgG4 специфические)
A09.05.118.000.175	f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum IgG4	Пищевые аллергены (IgG4 специфические)
A09.05.118.000.190	f75 Яичный желток /Egg yolk IgG4	Пищевые аллергены (IgG4 специфические)
A09.05.118.000.195	f79 Глютен /Gluten IgG4	Пищевые аллергены (IgG4 специфические)
A09.05.118.000.93	f1 Яичный белок /Egg white IgG4	Пищевые аллергены (IgG4 специфические)
A09.05.029.001	Определение волчаночного антикоагулянта	Показатели гемостаза
A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	Показатели гемостаза
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	Показатели гемостаза
A09.05.052	Исследование уровня гепарина в крови (анти-Ха, гепарин низкомолекулярный)	Показатели гемостаза
A12.05.018.001	Определение продуктов деградации фибрина (фибриногена) в сыв.крови (ПДФ) методом ИФА	Показатели гемостаза
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	Показатели гемостаза
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	Показатели гемостаза
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	Показатели гемостаза
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	Предоперационный (RW, ВИЧ, HCV, HBS Ag)
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	Предоперационный (RW, ВИЧ, HCV, HBS Ag)
A26.06.049.012	Исследование уровня антител к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2) в крови	Предоперационный (RW, ВИЧ, HCV, HBS Ag)
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	Предоперационный (RW, ВИЧ, HCV, HBS Ag)
A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гематтлотинации (РПА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	Предоперационный (RW, ВИЧ, HCV, HBS Ag)
A09.05.118.000.234	k80 Формальдегид /формалин	Профессиональные аллергены
A09.05.118.000.235	k82 Латекс /Latex /Necsa brasiliensis	Профессиональные аллергены
A09.05.118.000.249	l1 Клен ясенелистный /Box-elder /Acer negundo	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.250	l12 Ива /Willow /Salix caprea	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.251	l14 Тополь /Cottonwood /Populus deltoides	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.252	l16 Сосна Веймутова /White pine /Pinus strobus	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.253	l18 Эвкалипт / Eucalyptus spp.	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.254	l2 Ольха серая /Grey alder /Alnus incana	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.255	l208 Липа /Linden /Tilia cordata	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.256	l215 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v1 PR-10)	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.257	l221 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v2, rBet v4)	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.258	l3 Береза бородавчатая /White birch /Betula verrucosa	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.259	l4 Лещина обыкновенная (орешник) /Hazel /Corylus avellana	Пыльца деревьев (IgE специфические)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.260	t7 Дуб белый /Oak /Quercus alba	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.261	t8 Вяз /Elm /Ulmus americana	Пыльца деревьев (IgE специфические)
A09.05.118.000.262	w1 Амброзия высокая (полынолистная) /Common ragweed /Ambrosia elatior (A. artemisiifolia)	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.263	w10 Марь белая (Chenopodium album) IgE	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.264	w12 Золотарник (золотая розга) /Goldenrod /Solidago virgaurea	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.265	w15 Лебеда чечевицевидная /Quail bush (lenscale) /Atriplex lentiformis	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.266	w19 Постенница лекарственная /Wall pellitory /Parietaria officinalis	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.267	w20 Крапива двудомная /Nettle /Urtica dioica	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.268	w204 Подсолнечник /Sunflower /Helianthus annuus	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.269	w206 Ромашка /Camomile /Matricaria chamomilla	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.270	w21 Постенница /Jewish pellitory /Parietaria judaica	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.271	w230 Амброзия, нативный компонент (nAmb a1)	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.272	w231 Полынь, нативный компонент (nArt v1)	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.273	w233 Полынь, нативный компонент (nArt v3)	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.274	w6 Полынь обыкновенная (чернобыльник) /Mugwort /Artemisia vulgaris	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.275	w7 Нивяник обыкновенный /Ox-eye daisy (oxeye daisy) /Chrysanthemum leucanthemum	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.276	w8 Одуванчик обыкновенный /Dandelion /Taraxacum vulgare	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.277	w9 Подорожник lanceолистный /English plantain (ribwort) /Plantago lanceolata	Пыльца сорной травы (IgE специфические)
A09.05.118.000.211	g1 Колосок душистый /Sweet vernal grass /Anthoxanthum odoratum	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.212	g11 Костер полевой /Brome grass /Bromus inermis	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.213	g12 Рожь посевная /Cultivated rye /Secale cereale	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.214	g14 Овес посевной /Cultivated oat /Avena sativa	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.215	g15 Пшеница посевная /Cultivated wheat /Triticum aestivum	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.216	g2 Свиной пальчатый /Bermuda grass /Cynodon dactylon	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.217	g213 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p1, rPhl p5b)	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.218	g214 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p7, rPhl p12)	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.219	g3 Ежа сборная /Cocksfoot (orchard grass) /Dactylis glomerata	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.220	g4 Овсяница луговая /Meadow fescue /Festuca elatior	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.221	g5 Плевел многолетний (райграс) /Rye-grass /Lolium perenne	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.222	g6 Тимофеевка луговая /Timothy (meadow cats-tail) /Phleum pratense	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.223	g8 Мятлик луговой /Kentucky bluegrass (smooth meadow-grass) /Poa pratensis	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A09.05.118.000.224	g9 Полевица побегоносная /Creeping bentgrass (redtop) /Agrostis stolonifera	Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)
A26.19.072.001.019	Профиль «Ревматологический» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (Вестергрэн) 3 - С-реактивный белок 4 - Антистрептолизин О 5 - Ревматоидный фактор 6 - Анти-ЦЦП 7 - Мочевая кислота 8 - С4 компонент комплемента 9 - С3 компонент комплемента 10 - Антиядерные антитела (ANA) 11 - Антитела к 2-х спиральной ДНК	Ревматологическое обследование
A09.05.118.000.106	f204 Форель радужная /Trout /Oncorhynchus mykiss (Salmo gairdneri)	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.107	f205 Сельдь (сеledка) /Herring /Clupea harengus	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.108	f206 Скумбрия атлантическая /Mackerel /Scomber scombrus	Рыба и морепродукты (IgE специфические)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.118.000.120	f23 Краб /Crab /Cancer pagurus	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.128	f24 Креветка /Shrimp (prawn) /Pandalus borealis, Penaeus monodon, Metapenaeopsis barbata, Metapenaeopsis joyneri	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.134	f254 Камбала морская /Plaice /Pleuronectes platessa	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.137	f258 Кальмар /Squid /Loligo spp.	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.157	f3 Треска /Cod /Gadus morhua	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.161	f303 Палтус белокорый /Halibut /Hippoglossus hipoglossus	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.165	f320 Рак речной /Crayfish /Astacus astacus	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.176	f40 Тунец /Tuna /Thunnus albacares	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.177	f41 Лосось /Salmon /Salmo salar	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.186	f60 Ставрида /Jack mackerel /Trachurus japonicus	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.187	f61 Сардина дальневосточная (сельдь иваси) /Sardine / Sardinops melanosticta	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.323	f351 Тропомозин креветок, рекомбинантный компонент (rPen a1)	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.324	f426 Треска атлантическая, рекомбинантный компонент (rGad c1)	Рыба и морепродукты (IgE специфические)
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	Секрет простаты
A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	Секрет простаты
A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	Секрет простаты
A12.21.005.001	Микроскопическое исследование сока простаты	Секрет простаты
A26.19.072.001.001	Профиль «Инфекция у новорожденных - биохимический» 1 - СРБ 2 - Альфа-1-кислый гликопротеин 3 - Альфа-1-антитрипсин 4 - Гаптоглобин	Системные инфекции
A26.19.072.001.002	Профиль «Профилактический для детей от 0 до 1 года» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (по Вестергрэн) 3 - Общий анализ мочи 4 - Общий анализ кала (копрограмма) 5 - Углеводы в кале 6 - Посев кала на дисбактериоз 7 - Определение чувствительности к бактериофагам выделенного микроорганизма (бактерии)	Системные инфекции
A26.19.072.001.003	Профиль «Диагностика рахита у детей до 5 лет» 1 - Паратиреоидный гормон (паратгормон), интактный 2 - Кальций общий 3 - Кальций ионизированный (Ca ⁺⁺) 4 - 25-ОН Витамин D общий (25-гидроксикальциферол) 5 - Фосфор в моче (разовая порция) 6 - Кальций в моче разовой (только для детей до 5 лет!)	Системные инфекции
A26.19.072.001.004	Профиль «Иммунитет к детским инфекциям» 1 - АТ к вирусу Варицелла-Зостер IgG (колич.) 2 - Ат к вирусу кори IgG (Measles IgG) (полукол) 3 - Ат к Bordetella pertussis IgG (возбудитель коклюша) 4 - Ат к вирусу паротита IgG (Mumps IgG) 5 - Ат к вирусу краснухи IgG (Rubella IgG)	Системные инфекции
A26.19.072.001.005	Профиль «Ежегодное обследование ребенка» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (по Вестергрэн) 3 - Общий белок 4 - Креатинин 5 - Мочевина 6 - Холестерин общий 7 - Глюкоза 8 - АЛТ (аланинаминотрансфераза) 9 - АСТ (аспартатаминотрансфераза) 10 - Билирубин общий 11 - Билирубин прямой (конъюгированный) 12 - Железо сывороточное 13 - Щелочная фосфатаза 14 - Кальций общий 15 - ТТГ чувствительный (тиреотропный гормон) 16 - Иммуноглобулин E (IgE общий) 17 - Общий анализ кала (копрограмма) 18 - Исследование на энтеробиоз (микроскопия) 19 - Общий анализ мочи	Системные инфекции
A26.19.072.001.006	Профиль «Часто болеющий ребенок (с затяжным кашлем)» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - Иммуноглобулин E (IgE общий) 3 - Ат к Chlamydia pneumoniae IgM полуколич. 4 - Ат к Chlamydia pneumoniae IgG полуколич 5 - Ат к Mycoplasma pneumoniae IgM 6 - Ат к Mycoplasma pneumoniae IgG 7 - Ат к Bordetella pertussis IgG (возбудитель коклюша) 8 - Ат к Bordetella pertussis IgM (возбудитель коклюша) 9 - Ат к вирусу простого герпеса 1 типа IgG (Herpes (HSV) 1 IgG) (полукол) 10 - Ат к вирусу простого герпеса 2 типа IgG (Herpes (HSV) 2 IgG) (полукол) 11 - Ат к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgM (Herpes (HSV) 1+2 IgM) 12 - Ат к цитомегаловирусу IgG (CMV IgG) 13 - Ат к цитомегаловирусу IgM (CMV IgM) (полукол) 14 - Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*(зев)	Системные инфекции
A26.19.072.001.007	Профиль «Диагностика инфекционного мононуклеоза» 1 - Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр IgG, EBV EBNA IgG 2 - Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр IgM, EBV VCA IgM 3 - Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV, кач. 4 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов)	Системные инфекции



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A26.19.072.001.01	Профиль «Острые вирусные кишечные инфекции» 1 - Энцефалит, РНК Enterovirus, кач., 2 - Ротавирус, РНК Rotavirus A, С, кач., 3 - Норовирус, РНК Norovirus 1 и 2 типов, кач., 4 - Астровирус, РНК Astrovirus, кач.	Системные инфекции
A09.05.118.000.009	Профиль «Детские пищевые аллергены» (15 аллергенов). Определение специфических IgE к пищевым аллергенам, значимым для детей: Молоко коровье (f2), молоко козье (f300), яичный белок (f1), яичный желток (f75), яблоко (f49), морковь (f31), банан (f92), мука пшеничная (f4), мука овсяная (f7), глютен (f79), соевые бобы (f14), арахис (f13), треска (f3), говядина (f27), мясо курицы (f83)	СКРИНИНГОВЫЕ ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE специфические)
A09.05.118.000.010	Дополнительная пищевая панель «Специи и пищевые добавки» (8 аллергенов). Определение специфических IgE к аллергенам наиболее распространенных специй и пищевых добавок: Лавровый лист (f278), Кориандр (f317), Базилик (f269), Тмин (f265), Гвоздика (f268), Карри (f281), Ваниль (f234), Желатин коровий (с74)	СКРИНИНГОВЫЕ ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE специфические)
A09.05.118.000.278	Аллергочип ImmunoCAP® ISAC (112 алергокомпонентов)	СКРИНИНГОВЫЕ ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE специфические)
A09.05.118.000.312	Фадиятоп детский (Phadiatop Infant ImmunoCap) - скрининг: определение специфических IgE к наиболее распространенным аллергенам, значимым для детей до 5 лет	СКРИНИНГОВЫЕ ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE специфические)
A09.05.118.000.313	Фадиятоп ингаляционный (Phadiatop ImmunoCap) – скрининг: определение специфических IgE к основным ингаляционным аллергенам	СКРИНИНГОВЫЕ ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE специфические)
A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)	Соскоба на энтеробиоз
A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи	Соскобы с кожи Клинический
A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	Соскобы с кожи Клинический
A26.01.018.001	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на демодекс	Соскобы с кожи Клинический
A09.01.007	Ртуть (Hg) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.008	Селен (Se) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.009	Сурьма (Sb) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.010	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя, метод ИСП-МС): Li, B, K, Na, Mg, Al, Si, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.011	Литий (Li) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.012	Кремний (Si) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.013	Хром (Cr) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.014	Марганец (Mn) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.015	Никель (Ni) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.01.016	Медь (Cu) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.017	Цинк (Zn) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.018	Мышьяк (As) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.019	Молибден (Mo) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.020	Кадмий (Cd) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.021	Ртуть (Hg) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.022	Титан (Ti) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.023	Бор (B) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.024	Свинец (Pb) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.01.026	Алюминий (Al) в волосах	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.242	Ртуть (Hg) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.242.000.01	Медь (Cu) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.242.001.02	Ртуть (Hg) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.242.001.03	Свинец (Pb) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.242.001.06	Литий (Li) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.05.242.001.07	Титан (Ti) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.242.001.09	Марганец (Mn) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.242.001.10	Кобальт (Co) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.242.001.11	Никель (Ni) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.244	Алюминий (Al) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.248	Хром (Cr) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.252	Цинк (Zn) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.253	Молибден (Mo) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.254	Кадмий (Cd) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.255	Сурьма (Sb) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.265	Бор (B) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.267	Кремний (Si) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.275	Мышьяк (As) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.276	Селен (Se) в крови	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.060	Ртуть (Hg) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.28.060.000.02	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя, метод ИСП-МС): Li, B, K, Na, Mg, Al, Si, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.061	Алюминий (Al) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.062	Свинец (Pb) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.063	Литий (Li) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.064	Титан (Ti) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.065	Хром (Cr) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.066	Кобальт (Co) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.068	Медь (Cu) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.069	Цинк (Zn) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.070	Бор (B) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.071	Кадмий (Cd) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.072	Кремний (Si) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.073	Молибден (Mo) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.075	Марганец (Mn) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.080	Мышьяк (As) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
A09.28.081	Селен (Se) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.28.084	Сурьма (Sb) в моче	Тяжелые металлы, микроэлементы (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))
A09.05.118.000.111	f210 Ананас /Pineapple /Ananas comosus	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.127	f237 Абрикос /Apricot /Prunus armeniaca	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.138	f259 Виноград /Grape /Vitis vinifera	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.159	f301 Хурма /Persimon (kaki fruit, sharon) /Diospyros kaki	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.167	f329 Арбуз /Watermelon /Citrullus lanatus, Citrullus vulgaris	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.182	f49 Яблоко /Apple /Malus x domestica	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.199	f84 Киви /Kiwi /Actinidia deliciosa	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.202	f87 Дыня /Melon /Cucumis melo spp.	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.206	f92 Банан /Banana /Musa spp.	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.208	f94 Груша /Pear /Pyrus communis	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.209	f95 Персик /Peach /Prunus persica	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A09.05.118.000.210	f96 Авокадо /Avocado /Persea americana	Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	Цитологические исследования
A08.08.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков	Цитологические исследования
A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	Цитологические исследования
A08.09.010	Цитологическое исследование плевральной жидкости	Цитологические исследования
A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	Цитологические исследования
A08.09.012	Цитологическое исследование лаважной жидкости	Цитологические исследования
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	Цитологические исследования
A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	Цитологические исследования
A08.26.007	Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии	Цитологические исследования
A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	Цитологические исследования
A08.30.027	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты)	Цитологические исследования
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	Цитологические исследования
B01.030.001.001	Консультация гистологических и цитологических препаратов в других ЛПУ (профессор, д.м.н.)	Цитологические исследования
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	Цитологический анализ МПО
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	Цитологический анализ МПО
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	Цитологический анализ МПО
A08.30.047	Исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях	Цитологический анализ МПО
A09.05.118.000.109	f208 Лимон /Lemon /Citrus limon	Цитрусовые (IgE специфические)
A09.05.118.000.110	f209 Грейпфрут /Grapefruit /Citrus paradisi	Цитрусовые (IgE специфические)
A09.05.118.000.160	f302 Мандарин /Mandarin /Citrus reticulata	Цитрусовые (IgE специфические)
A09.05.118.000.168	f33 Апельсин /Orange /Citrus sinensis	Цитрусовые (IgE специфические)
A09.05.118.000.129	f242 Вишня /Cherry /Prunus avium	Ягоды (IgE специфические)
A09.05.118.000.135	f255 Слива /Plum /Prunus domestica	Ягоды (IgE специфические)
A09.05.118.000.166	f322 Смородина красная /Red currant /Ribes sylvestris	Ягоды (IgE специфические)
A09.05.118.000.171	f343 Малина /Raspberry /Rubus idaeus	Ягоды (IgE специфические)
A09.05.118.000.178	f44 Земляника /Strawberry /Fragaria vesca	Ягоды (IgE специфические)
A09.05.118.000.122	f232 Овальбумин (альбумин яичный) /Ovalbumin (Allergen component nGal d 2)	Яичные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.123	f233 Овомукоид (мукопротеид яичного белка) /Ovomucoid (Allergen component nGal d 1)	Яичные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.189	f75 Яичный желток /Egg yolk	Яичные продукты (IgE специфические)
A09.05.118.000.92	f1 Яичный белок /Egg white	Яичные продукты (IgE специфические)



Код услуги	Название услуги	Название группы услуг
В01.044.001.002	Осмотр врачом СМП (врачом-специалистом) с выездом на дом в пределах МКАД и Московских районах примыкающих к МКАД, кроме г. Зеленоград	
В01.044.001.003	Осмотр врачом СМП (врачом-специалистом) с выездом на дом за пределы МКАД до 10 км	
В01.044.001.004	Осмотр врачом СМП (врачом-специалистом) с выездом на дом за пределы МКАД до 20 км	
В01.044.001.005	Осмотр врачом СМП (врачом-специалистом) с выездом на дом за пределы МКАД до 30 км	
В01.044.001.006	Осмотр врачом СМП (врачом-специалистом) с выездом на дом за пределы МКАД до 40 км	
В01.044.001.007	Осмотр врачом СМП (врачом-специалистом) с выездом на дом за пределы МКАД от 40 км до 120 км	
В01.044.001.008	Наблюдение врачом СМП (врачом-специалистом) в течение 1 часа (стоимость за каждый час)	
В01.015.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный на дому	
В01.023.001.009	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога на дому	
В01.023.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога-алголога первичный, на дому	
В01.014.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста на дому	
В01.058.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога на дому	
В01.053.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога на дому	
В01.057.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга на дому	
В01.001.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный на дому	
В01.028.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога на дому	
В01.029.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога на дому	
В01.050.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный на дому	
60003	Выезд на дом медицинской сестры	

Главный врач



Ж.В.Дорош

