

Все лучшее
в медицине!



Система
менеджмента
информационной
безопасности
ISO/IEC 27001:2013

Система
менеджмента
качества
ISO 9001:2015



Перечень

ПЕРВЫЙ ЭТАП КОМПЛЕКСНОГО
ОБСЛЕДОВАНИЯ МУЖЧИН В ВОЗРАСТЕ
ОТ 40 ДО 64 ЛЕТ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО
С ПРИМЕНЕНИЕМ
АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКОГО
ПОСОБИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ
ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОПИИ И
КОЛОНОСКОПИИ

U21.6 Первый этап комплексного обследования мужчин в возрасте от 40 до 64 лет включительно с применением анестезиологического пособия при проведении эзофагогастродуоденоскопии и колоноскопии

(A03.16.001) Эзофагогастродуоденоскопия (с применением узкоспектрального изображения)

A03.18.001.001 Видеоколоноскопия (с применением узкоспектрального изображения)

(A04.16.001) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)

(A04.28.001) Ультразвуковое исследование почек и надпочечников

(A04.21.001) Ультразвуковое исследование предстательной железы

(A05.10.001) Регистрация электрической активности проводящей системы сердца

(A06.09.005.001) Низкодозное КТ легких

(A08.30.046.001) Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности

A26.16.009 Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (*Helicobacter pylori*)

(A09.05.003.002) Определение среднего содержания гемоглобина в эритроците (MCH)

(A09.05.003.003) Определение средней концентрации гемоглобина в эритроците (MCHC)

(A09.05.003.004) Определение среднего объема эритроцита (MCV)

(A09.05.003) Исследование уровня общего гемоглобина в крови

(A09.05.009) Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови

(A09.05.020) Исследование уровня креатинина в крови

(A09.05.023) Исследование уровня глюкозы в крови

A09.05.076 Исследование уровня ферритина в крови

(A09.05.026) Исследование уровня холестерина в крови

(A09.05.028) Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности

A09.05.025 Исследование уровня триглицеридов в крови

(A09.05.041) Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови

(A09.05.042) Определение активности аланинаминотрансферазы в крови

(A09.05.051.001) Определение концентрации Д-димера в крови

(A09.05.130) Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови

(A09.19.001.001) Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом

(A09.28.003) Определение белка в моче

(A09.28.011) Исследование уровня глюкозы в моче

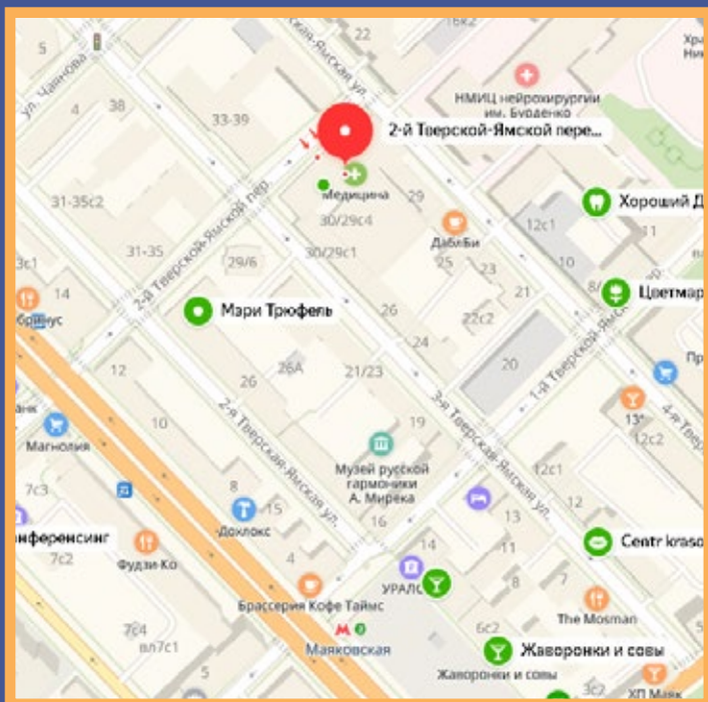
(A11.12.009) Взятие крови из периферической вены

(A11.16.002) Биопсия желудка с помощью эндоскопии

(A12.05.001) Исследование скорости оседания эритроцитов

(A12.05.118) Исследование уровня эритроцитов в крови

- (A12.05.119) Исследование уровня лейкоцитов в крови
- (A12.05.120) Исследование уровня тромбоцитов в крови
- (A12.05.121) Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)
- (A12.28.011) Микроскопическое исследование осадка мочи
- (A12.28.012) Определение объема мочи
- (A12.28.013) Определение удельного веса (относительной плотности) мочи
- (A12.28.014) Визуальное исследование мочи
- (A26.06.036) Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
- (A26.06.041) Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
- (A26.06.049.012) Исследование уровня антител к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2) в крови
- (A26.06.082.002) Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови
- В04.047.003 Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового
- В04.053.001 Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога
- (В04.029.001) Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога
- (В01.003.001) Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный
- (В01.003.004.050) Тотальная внутривенная анестезия 2 степени риска (длительность от 30 мин до 1 часа)



АО «Медицина»
(клиника академика Ройтберга)



125047, Москва
2-й Тверской-Ямской переулок, дом 10
+7 (495) 126-13-12 www.medicina.ru