

900.311 Гастроэнтерология	
Консультации специалистов	
100.015	Первичный прием и консультация врача - гастроэнтеролога
100.017	Консультация анестезиолога
100.065	Консультация врача-гастроэнтеролога по результатам обследования, выдача письменного заключения и рекомендаций
Функциональная диагностика	
101.020	ЭКГ
Ультразвуковая диагностика	
102.006	УЗИ органов брюшной полости, почек, надпочечников
Эндоскопия	
500.018	Комплексная видеоэзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) (NBI-режим) + экспресс тест на хеликобактер с записью DVD в видеорежиме
500.019	Комплексная видеоколоноскопия (NBI-режим) с записью DVD в видеорежиме
Процедуры	
244.001	Взятие крови из вены
103.008	Анестезиологическое пособие при выполнении диагностических и лечебных манипуляций 1 категория сложности
104.014	Пребывание в палате дневного стационара (1 час)
Лабораторная диагностика	
Клинический анализ крови	
Биохимический анализ крови (расширенный)	
Альбумин (Albumin) и Общий белок (Protein total)	
Гепатит В,С	
Helicobacter pylori (H. PYLORI)	
Стоимость программы	
Стоимость программы (руб) 46 500	

Комплексное обследование у гастроэнтеролога.

Современный ритм жизни в мегаполисе, нерегулярное питание, постоянные стрессы, недостаток физической активности - все это факторы, негативно влияющие на состояние желудочно-кишечного тракта, провоцирующие развитие многих гастроэнтерологических заболеваний.

Если у Вас появилось ощущение дискомфорта в животе, изжога, отрыжка, горечь во рту, вздутие живота, нарушения стула - Вам показано комплексное обследование у гастроэнтеролога, которое включает ультразвуковое исследование органов брюшной полости и эндоскопические методы обследования.

Обследование у гастроэнтеролога показано для пациентов с заболеваниями желудочно-кишечного тракта (гастрит, дуоденит, панкреатит, гепатиты, холецистит, колит, язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, дисбактериоз и т.д.), отягощенной наследственностью по онкозаболеваниям (рак желудка, поджелудочной железы и толстой кишки у родственников), аллергическими заболеваниями, высыпаниями на коже, зудом кожи (нарушения в пищеварительной системе - одна из причин аллергии).

Лабораторная диагностика	
Клинический анализ крови	
200.001	Общий анализ крови (Complete Blood Count, CBC)
200.002	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма, Differential White Blood Cell Count)
200.003	СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов, ESR)
Биохимический анализ крови (расширенный)	
203.102	Билирубин общий (Bilirubin total)
203.103	"Билирубин прямой (билирубин конъюгированный, связанный; Bilirubin direct)"
203.104	Глюкоза (Glucose)
203.107	Креатинин (Creatinine)
203.108	Мочевина (Urea)
203.109	Мочевая кислота (Uric acid)
203.201	АлАТ (АЛТ, Аланинаминотрансфераза, аланинтрансаминаза, SGPT, Alanine aminotransferase)
203.202	АсАТ (АСТ, аспартатаминотрансфераза, AST, SGOT, Aspartate aminotransferase)
203.203	Альфа-Амилаза (Диастаза, Alfa-Amylase)
203.205	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГТТ, глутамилтранспептидаза, GGT, Gamma-glutamyl transferase)
203.212	ЛДГ (Лактатдегидрогеназа, L-лактат: НАД+Оксидоредуктаза, Lactate dehydrogenase, LDH)
203.216	Фосфатаза щелочная (ЩФ, Alkaline phosphatase, ALP)
203.402	Холестерол общий (холестерин, Cholesterol total)
204.005	Железо (Fe, Iron)
Альбумин (Albumin) и Общий белок (Protein total)	
203.101	Альбумин (Albumin)
203.110	Общий белок (Protein total)
Гепатит В,С	
216.310	HBsAg (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)
216.320	Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С)
Helicobacter pylori (H. PYLORI)	
225.001	Anti-H.pylori IgG (антитела класса IgG к Helicobacter pylori)
225.002	Helicobacter Pylori IgM (антитела класса IgM к Helicobacter pylori)
225.003	Helicobacter Pylori IgA (антитела класса IgA к Helicobacter pylori)

По показаниям врачом будут рекомендованы дополнительные методы обследования: компьютерная томография органов брюшной полости с контрастом, МРТ органов брюшной полости, эндо-УЗИ органов брюшной полости, дополнительные лабораторные методы исследования, включая генетическое обследование.

Эндоскопическое обследование (эзофагогастродуоденоскопия и колоноскопия) может быть проведено с анестезиологическим пособием, что более комфортно для пациента и обеспечивает полноценный осмотр желудочно-кишечного тракта. Возможно проведение подготовки к исследованию в условиях ПАТЕРО КЛИНИК.

По итогам обследования гастроэнтеролог даст рекомендации по лечению выявленных заболеваний, индивидуальные инструкции по диете и режиму питания.