

МКНЦ им. А.С. Логинова

Филиал на Павлова, 22

Комплексные диагностические программы (Check-Up)



+7 (495) 304 30 33



Московский
клинический
научный центр

CHECK-UP - комплексное обследование организма, целью которого является определение состояния здоровья человека

CHECK-UP включает в себя:

- первичный прием врача-куратора программы
- проведение лабораторных и диагностических исследований в соответствии с выбранной программой
- повторная консультация врача-куратора

В настоящее время мы готовы предложить вам следующие CHECK-UP программы:

Комплексные:

- Базовая (Стандартная)
- Ваше здоровье

Тематические:

- гастроэнтерологические
- кардиологические
- эндокринологические
- предоперационные



Московский
клинический
научный центр

Лабораторная диагностика

Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ

- **Биохимический анализ крови:** креатинин, мочевины, мочевая кислота, общий белок, глюкоза, общий холестерин, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды, общий билирубин, прямой билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТП, ЩФ, альфа-амилаза, железо, ферритин

Гликированный гемоглобин

Гормональный профиль: ТТГ, Т3, Т4, антитела к ТПО

Общий анализ мочи

Общий анализ кала

Инструментальная диагностика

Электрокардиограмма

ЭХО-КГ

Ультразвуковая диагностика: щитовидной и паращитовидных желез, органов брюшной полости, почек, УЗДГ брахиоцефальных артерий, УЗДГ вен нижних конечностей, УЗИ матки и придатков (для женщин)/УЗИ простаты (для мужчин)

Консультации специалистов

Консультация гастроэнтеролога

Консультация кардиолога



Лабораторная диагностика

Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ

Биохимический анализ крови: креатинин, мочеви́на, глюкоза, калий, натрий, хлор, общий холестерин, общий билирубин, прямой билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТП, ЩФ, альфа-амилаза, СРБ

Общий анализ кала

Инструментальная диагностика

Электрокардиограмма

Ультразвуковая диагностика: органов брюшной полости и почек

Эзофагогастродуоденоскопия + + ПЦР-диагностика биоптата на H.Pylori с определением чувствительности к Кларитромицину и Левофлоксацину (при необходимости, взятие биопсии)

Консультации специалистов

Консультация гастроэнтеролога



Лабораторная диагностика	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ Биохимический анализ крови: креатинин, мочеви́на, глюкоза, калий, натрий, хлор, общий холестерин, общий билирубин, прямой билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТП, ЩФ, альфа-амилаза, СРБ
Инструментальная диагностика	Электрокардиограмма Ультразвуковая диагностика: органов брюшной полости и почек Эзофагогастродуоденоскопия + ПЦР-диагностика биоптата на H.Pylori с определением чувствительности к Кларитромицину и Левофлоксацину (при необходимости взятие биопсии) Колоноскопия (при необходимости взятие биопсии)
Консультации специалистов	Консультация гастроэнтеролога



Диагностическое (годовое) наблюдение при хроническом аутоиммунном/атрофическом гастрите/хроническом гастрите

№ 12-10-10-50

Стоимость программы 40 300 р.

Лабораторная диагностика	Биохимический анализ крови: креатинин, мочеви́на, общий белок, глюкоза, общий холестерин, общий билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТП, ЩФ, железо, ферритин Анализ крови на витамин В 12
Инструментальная диагностика	Дыхательный водородный тест с нагрузкой с лактулозой (для выявления избыточного бактериального роста) ЭГДС с биопсией по OLGA
Консультации специалистов	Консультация гастроэнтеролога



Лабораторная диагностика

Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ

Биохимический анализ крови: общий белок, альбумин, креатинин, мочевины, глюкоза, калий, натрий, хлор, кальций, общий холестерин, общий билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТП, ЩФ, альфа-амилаза, СРБ, железо

Коагулограмма: протромбин, МНО, АЧТВ

Общий анализ мочи

Общий анализ кала

Анализ кала на клостридиальную инфекцию (токсин А и В *Cl.difficile*)

Инструментальная диагностика

Электрокардиограмма

Ультразвуковая диагностика: органов брюшной полости + кишечника

Эзофагогастродуоденоскопия + экспресс-диагностика *H.Pylori* (при необходимости взятие биопсии)

Колоноскопия (при необходимости взятие биопсии)

Консультации специалистов

Консультация гастроэнтеролога

Консультация энтеролога



ЭГДС без боли №26-55 (стоимость 20 500 р.)

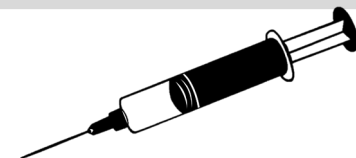
ФКС без боли №26-54 (стоимость 22 500 р.)

ЭГДС + ФКС без боли №26-56 (стоимость 27 800 р.)

Лабораторная диагностика	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ Биохимический анализ крови: креатинин, мочевины, глюкоза, калий, натрий, хлор
Инструментальная диагностика	Электрокардиограмма №26-55 - Эзофагогастродуоденоскопия под в/в седацией + ПЦР-диагностика биоптата на H.Pylori с определением чувствительности к Кларитромицину и Левофлоксацину №26-54 – Колоноскопия под в/в седацией №26-56 - ЭГДС + ПЦР-диагностика биоптата на H.Pylori с определением чувствительности к Кларитромицину и Левофлоксацину + ФКС под в/в седацией * стоимость биопсии оплачивается отдельно
Консультации специалистов	Консультация гастроэнтеролога по результатам проведенного обследования (интерпретация результатов)



Московский
клинический
научный центр



Диагностическое (годовое) наблюдение при гипертонической болезни №12-10-20-10

Стоимость программы 22 500 р.

Лабораторная диагностика

Биохимический анализ крови:

- креатинкиназа - МВ
- креатинин
- глюкоза
- общий билирубин
- общий холестерин
- ЛПВП, ЛПНП
- триглицериды
- АЛТ
- АСТ
- ГГТП

Инструментальная диагностика

ЭХО-кардиография
АД мониторинг (1 сутки)

Консультации специалистов

Консультация кардиолога



Московский
клинический
научный центр



Патология щитовидной железы №26-24

Стоимость программы 13 800 р.

Лабораторная диагностика	Биохимический анализ крови: глюкоза <ul style="list-style-type: none">• холестерин• ЛПВП• ЛПНП• триглицериды Гормоны щитовидной железы: Т4-св, ТТГ
Инструментальная диагностика	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез Электрокардиограмма Трансторакальная ЭХО-кардиография
Консультации специалистов	Консультация эндокринолога



Московский
клинический
научный центр



Диагностика нарушения всасывания в тонкой кишке №26-35

Стоимость программы 29 600 р.

Лабораторная диагностика	Определение антител к глиадину (Ig A, Ig G), к деамидированному глиадину (DGP) (Ig A, Ig G), к тканевой трансглутаминазе (Ig G) Генетический анализ для выявления наследственных форм гиполактазии Биохимический анализ крови: альбумин, калий, хлор, магний, фосфор, цинк Определение обмена железа
Инструментальная диагностика	Дыхательный водородный тест с нагрузкой с лактулозой (для выявления избыточного бактериального роста) ЭГДС с экспресс-тестом на лактазную недостаточность
Консультации специалистов	Консультация гастроэнтеролога



Московский
клинический
научный центр



Диагностика нарушений микрофлоры кишечника №26-32

Стоимость программы 16 500 р.

Лабораторная диагностика	Анализ кала на дисбактериоз (посев чувствительности к антибиотикам) Общий анализ кала (копрограмма) Анализ кала на простейшие и яйца гельминтов Анализ кала на скрытую кровь Анализ кала на кальпротектин Анализ кала на инфекцию клостридии (токсин А и В) Анализ кала на патогенную кишечную группу и определение чувствительности к антибиотикам
Инструментальная диагностика	Дыхательный водородный тест с нагрузкой с лактулозой (для выявления избыточного бактериального роста)
Консультации специалистов	Консультация гастроэнтеролога



Московский
клинический
научный центр

Базовая предоперационная №26-23

Стоимость программы 24 000 р.
с в/в седацией 34 650 р.

Лабораторная диагностика	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ Биохимический анализ крови: креатинин, мочеви́на, мочева́я кислота, общий белок, глюкоза, калий, натрий, хлор, общий холестерин, общий билирубин, прямой билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТП, ЩФ, СРБ Коагулограмма: протромбин, МНО, АЧТВ Группа крови + резус фактор Госпитальный комплекс: Сифилис, ВИЧ, гепатит В и С Общий анализ мочи
Инструментальная диагностика	Электрокардиограмма Ультразвуковая диагностика: органов брюшной полости, УЗДГ вен нижних конечностей Эзофагогастродуоденоскопия
Консультации специалистов	Консультация терапевта/кардиолога (предоперационная) Консультация анестезиолога (предоперационная)



Московский
клинический
научный центр

