



Один раз в год пройдя экспресс-медобследование по программе "Executive Check Up" - вы сможете определить риски для вашего здоровья, пройти более широкое, по сравнению со стандартным, обследование, а предлагаемый пакет анализов и обследований призван внести важный вклад в сохранение вашего здоровья благодаря ранней диагностике заболеваний.

Для дополнительной информации вы можете связаться с нашим отделением Чек-ап (экспресс-медобследования).



Используется в информационных целях в клинике. Убедительная просьба не забирать

# EXECUTIVE CHECK UP ПРОГРАМММЕ

ALO ACIBADEM  
**444 55 44**  
acibadem.com

ACIBADEM

ACIBADEM

# ЖЕНЩИНА CHECK UP (+40)

## КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ СПЕЦИАЛИСТОВ

- Осмотр врача экспресс-медобследования
- Осмотр ЛОР-врача
- Осмотр уролога
- Офтальмолог
- Осмотр дерматолога
- Осмотр кардиолога

## СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ СМОТР И ОБСЛЕДОВАНИЯ

- Осмотр стоматолога
- Панорамная рентгенография
- Удаление зубного камня (одна челюсть)
- Удаление зубного камня (одна челюсть)

## КАРДИОЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

- ЭКГ с физической нагрузкой
- Электрокардиография (ЭКГ)
- Эхокардиография
- Холтер-мониторинг давления (24-часовой)

## РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

- КТ сердца с определением коронарного кальция
- КТ, скрининговая низкодозная, органов грудной клетки
- МРТ, ангиография (интракраниальная) (без контрастирования) (3.0 Тесла)
- МРТ, головного мозга, без контрастирования
- УЗИ щитовидной железы
- УЗИ брюшной полости полностью
- УЗИ молочных желез (двухстороннее)
- Билатеральная цветовая ультразвуковая доплерография сонных артерий
- Маммография (двухсторонняя), цифровая
- Денситометрия (минеральная плотность костной ткани) (бедренная кость)
- Денситометрия (минеральная плотность костной ткани) (поясничный отдел позвоночника)

## НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

- Полисомнография

## АУДИЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

- Аудиометрия + Тимпанометрия
- Аудиометрия чистого тона

## ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

- Функциональная проба легких

## ВМЕШАТЕЛЬСТВА

- Дерматоскопия

## ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ

- Эзофагоскопия, гастроскопия, дуоденоскопия + биопсия
- Колоноскопическая полипэктомия (для каждого полипа, до 2 полипов)
- Колоноскопия + биопсия

## ПАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Цитопатология, ThinPrep
- Биопсия желудка
- Биопсия толстой кишки

## АНАЛИЗЫ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ

- Седация и анальгезия

## ЛАБОРАТОРНЫЕ АНАЛИЗЫ

- Альфа-фетопrotein (AFP)
- Щелочная фосфатаза (ALP)
- Аланинаминотрансфераза (ALT) SGPT
- Аспартатаминотрансфераза (AST) SGOT
- Амилаза
- Цинк (Zn)
- Железо (Fe)
- Железосвязывающая способность
- Ферритин
- Фолиевая кислота (фолаты)
- Анализ кала на скрытую кровь
- GGT Гамма-глутамилтранспептидаза

- Глюкоза (натощак)
- Гемоглобин A1c (HbA1c)
- Гомоцистеин
- Кальций (CA)
- Хлор (Cl)
- HDL-холестерин
- LDL-холестерин (прямой)
- Холестерин, общий
- VLDL-холестерин
- Креатинин
- Лактатдегидрогеназа (LDH)
- Липаза
- Липопротеин (с)
- Магний
- Калий
- Белок, общий
- Натрий (Na)
- Общий анализ мочи
- Триглицериды
- Азот мочевины крови (BUN)
- Мочевая кислота
- Витамин B12
- Витамин D25 - гидроксид (ОН)
- сРТТ Активированное частичное тромбопластиновое время
- Общий анализ крови (Гемограмма)
- Пролактин (PRL)
- Тиреотропный гормон (TSH)
- Тироксин, свободный (FT4)
- Трийодтиронин, свободный (FT3)
- СА 125
- СА 15-3
- СА 19-9
- Бакпосев мазка из горла
- Анализ кала на кишечные паразиты
- Бакпосев мочи
- SARS-CoV-2 (Общий количественный на антитела)
- SARS CoV-2 (Быстрый тест на антигены)
- Антигены к Гепатиту В (HBsAg)
- Антитела к Гепатиту В (анти-HBs)
- Антитела к Гепатиту С (анти-HCV)
- Антитела к HIV (1&2) + p24-антиген

# МУЖСКОЙ CHECK UP (+40)

## КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ СПЕЦИАЛИСТОВ

- Осмотр врача экспресс-медобследования
- Осмотр ЛОР-врача
- Осмотр уролога
- Офтальмолог
- Осмотр дерматолога
- Осмотр кардиолога

## СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ СМОТР И ОБСЛЕДОВАНИЯ

- Осмотр стоматолога
- Панорамная рентгенография
- Удаление зубного камня (одна челюсть)
- Удаление зубного камня (одна челюсть)

## КАРДИОЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

- Электрокардиография (ЭКГ)
- Эхокардиография
- Холтер-мониторинг давления (24-часовой)

## РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

- КТ сердца с определением коронарного кальция
- КТ, скрининговая низкодозная, органов грудной клетки
- МРТ, головного мозга, без контрастирования
- МРТ, ангиография (интракраниальная) (без контрастирования) (3.0 Тесла)
- УЗИ щитовидной железы
- УЗИ брюшной полости полностью
- Билатеральная цветовая ультразвуковая доплерография сонных артерий
- Денситометрия (минеральная плотность костной ткани) (бедренная кость)
- Денситометрия (минеральная плотность костной ткани) (поясничный отдел позвоночника)

## НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

- Полисомнография

## АУДИЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

- Аудиометрия + Тимпанометрия
- Аудиометрия чистого тона

## ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

- Функциональная проба легких

## ВМЕШАТЕЛЬСТВА

- Дерматоскопия

## ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ

- Эзофагоскопия, гастроскопия, дуоденоскопия + биопсия
- Колоноскопическая полипэктомия (для каждого полипа, до 2 полипов)
- Колоноскопия + биопсия

## ПАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Биопсия желудка
- Биопсия толстой кишки

## АНАЛИЗЫ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ

- Седация и анальгезия

## ЛАБОРАТОРНЫЕ АНАЛИЗЫ

- Альфа-фетопrotein (AFP)
- Щелочная фосфатаза (ALP)
- Аланинаминотрансфераза (ALT) SGPT
- Аспартатаминотрансфераза (AST) SGOT
- Амилаза
- Цинк (Zn)
- Железо (Fe)
- Железосвязывающая способность
- Ферритин
- Фолиевая кислота (фолаты)
- Анализ кала на скрытую кровь
- GGT Гамма-глутамилтранспептидаза
- Глюкоза (натощак)
- Гемоглобин A1c (HbA1c)
- Гомоцистеин

- Кальций (CA)
- Хлор (Cl)
- HDL-холестерин
- LDL-холестерин (прямой)
- Холестерин, общий
- VLDL-холестерин
- Креатинин
- Лактатдегидрогеназа (LDH)
- Липаза
- Липопротеин (с)
- Магний
- Калий
- Белок, общий
- Натрий (Na)
- Общий анализ мочи
- Триглицериды
- Азот мочевины крови (BUN)
- Мочевая кислота
- Витамин B12
- Витамин D25 - гидроксид (ОН)
- сРТТ Активированное частичное тромбопластиновое время
- Общий анализ крови (Гемограмма)
- Пролактин (PRL)
- Тиреотропный гормон (TSH)
- Тироксин, свободный (FT4)
- Трийодтиронин, свободный (FT3)
- СА 15-3
- СА 19-9
- PSA (Простатспецифический антиген), общий
- PSA (Простатспецифический антиген), свободный
- Бакпосев мазка из горла
- Анализ кала на кишечные паразиты
- SARS-CoV-2 (Общий количественный на антитела)
- SARS CoV-2 (Быстрый тест на антигены)
- Антигены к Гепатиту В (HBsAg)
- Антитела к Гепатиту В (анти-HBs)
- Антитела к Гепатиту С (анти-HCV)
- Антитела к HIV (1&2) + p24-антиген

1- ЭКГ с физической нагрузкой выполняется для лиц старше 40 лет, ЭКГ - для лиц младше 40 лет. Оба метода могут выполняться по рекомендации врача.

2- Маммография выполняется для женщин старше 40 лет, УЗИ молочных желез - для женщин младше 40 лет.

Оба метода могут выполняться по рекомендации врача.

3- Анализ на PSA Простатспецифический антиген общий и свободный выполняется для мужчин старше 40 лет по рекомендации врача.

Не выполняется для мужчин младше 40 лет.

4- Колоноскопия + биопсия выполняется только для лиц старше 40 лет по рекомендации врача.

5- Колоноскопическая полипэктомия у лиц старше 40 лет включает пакет услуг по удалению до 2 полипов.

Удаление свыше 2 полипов оплачивается дополнительно.