

Углубленное мужское комплексное обследование (Check-Up Total Premium Male) Состав программы



Углубленное мужское комплексное обследование (Check-Up Total Premium Male)	
Консультая врачей-специалистов	
Первичный прием лечащего врача	1
Заключительный прием лечащего врача с выдачей подробных рекомендаций по образу жизни, индивидуальный план здоровья	1
Консультая врача-уролога первичная	1
Консультая врача-кардиолога первичная (Глав. врач)	1
Консультая врача-эндокринолога первичная	1
Консультая врача-офтальмолога первичная	1
Консультая врача-оториноларинголога первичная	1
Консультая mind-терапевта первичная (Зав. Отделением)	1
Консультая врача-невролога первичная	1
Диагностика — лабораторное обследование	
Забор крови из вены	1
Клинический анализ крови (с лейкоцитарной формулой)	1
Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	1
Общий анализ мочи с микроскопией	1
Дегидроэпиандростеронсульфат (ДЭА-SO4)	1
N-Остеокальцин (маркер костного ремоделирования)	1
Белок общий в сыворотке	1
Глюкоза в плазме	1
Креатинин в сыворотке (с определением СКФ)	1
Мочевина в сыворотке	1
Мочевая кислота в сыворотке	1
Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	1
Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	1
Билирубин общий	1
Билирубин прямой	1
Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ)	1
Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) общая	1
Фосфатаза щелочная общая	1
Калий, натрий, хлор в сыворотке	1
Магний в сыворотке	1
Цинк в сыворотке	1
Литий в сыворотке	1
Липидограмма	1
Ферритин	1
Трансферрин	1
Витамин D, 25-гидрокси (кальциферол)	1
Гомоцистеин	1
Коагулограмма №2 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген)	1
Инсулин	1
Оценка инсулинорезистентности (индекс HOMA-IR)	1
Тиреотропный гормон (ТТГ)	1
Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	1

Тироксин свободный (Т4 свободный)	1
Паратиреоидный гормон, интактный	1
Антитела к тиреопероксидазе (антиТПО)	1
HIV 1,2 Ag/Ab Combo (определение антител к ВИЧ типов 1 и 2 и антигена р24)	1
HBsAg	1
anti-HCV, антитела, ИФА	1
Сифилис RPR (антикардиолипиновый тест/микрореакция преципитации), титр	1
Цистатин С	1
С-реактивный белок, количественно (высококчувствительный метод)	1
Суммарные иммуноглобулины Е (IgE) в сыворотке	1
Интерлейкин-6 в сыворотке	1
Кортизол в слюне	1
Витамин В12, активный (холотранскобаламин)	1
Витамин В9 (фолиевая кислота)	1
Малоновый диальдегид в крови	1
8-ОН-дезоксигуанозин в крови	1
Онкопрофилактика для мужчин (ПСА общий + ПСА свободный)	1
Пролактин	1
Тестостерон свободный	1
Тестостерон	1
Глобулин, связывающий половые гормоны	1
Кальций ионизированный	1
Cytomegalovirus, IgM	1
Cytomegalovirus, IgG	1
Антитела к Epstein-Barr virus, IgM (иммуоблот)	1
Антитела к Epstein-Barr virus, IgG (иммуоблот)	1
Human Herpes Virus 6, IgG	1
Herpes Simplex Virus 1, IgM	1
Herpes Simplex Virus 1, IgG	1
Herpes Simplex Virus 2, IgM	1
Herpes Simplex Virus 2, IgG	1
Human Herpes Virus 7, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1
CA 19-9	1
CA 72-4	1
Раковый эмбриональный антиген (РЭА)	1
Инсулиноподобный фактор роста	1
Лептин	1
Антистрептолизин О	1
Развернутая диагностика ЗППП для мужчин (Андрофлор), ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1
Tumor Marker 2 (TM 2) - пируваткиназа	1
Молекулярно-генетическое исследование MyIMMUNITY (12 генов) / MyNEURO (10 генов) / MyWellness / MyVitamins / MyDetox / MyFeminity / MyBeauty / MyMinerals / MyCollagen / MySugar	1
Диагностика — инструментальное обследование	
Электрокардиография	1
Велоэргометрия	1
BRAIN BALANCE plus: функциональное картирование головного мозга с исследованием производительности и эффективности деятельности	1
Исследование стрессоустойчивости и адаптационных возможностей организма нейроэнергометрия, рекомендации по восстановлению	1

Спирометрия	1
УЗИ щитовидной железы	1
УЗИ органов малого таза у мужчин (с полным мочевым пузырем)	1
УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, протоки, поджелудочная железа, селезенка)	1
УЗИ почек, надпочечников	1
УЗИ сердца	1
Триплексное исследование брахиоцефальных артерий (БЦА или ветви дуги аорты)	1
Денситометрия	1
Биоимпедансометрия	1
Видеоэзофагогастродуоденоскопия цифровая	1
Колоноскопия	1
Нейромышечная диагностика Huber 360, с консультацией эксперта по нейрофизическому тренингу	1
Седация до 1 часа	1