

Мужчины от 40 до 60 лет 28.350 руб
ОАК
ОАМ
Копрограмма
Билирубин общ.
АЛТ
АСТ
Креатинин
Мочевина
Общий белок
Альбумин
ТТГ
Са (ионизир.)
Остеокальцин
процент свободного ПСА (общий ПСА, свободный ПСА и соотношение)
С-РБ
Гомоцистеин
Глюкоза
Гликированный гемоглобин
Липидный профиль(ХЛ, ЛПНП, Триглицериды)
Ультразвуковое исследование простаты трансабдоминальное
СА 242
Щелочная фосфатаза
УЗИ брюшной полости
УЗИ щитовидной железы
УЗИ почек
ЭКГ
Всего 28.350 руб

Мужчины старше 60 лет 28.350 руб
ОАК
ОАМ
Копрограмма
Билирубин общ.
АЛТ
АСТ
Креатинин
Мочевина
Общий белок
Альбумин
ТТГ
Са (ионизир.)
Остеокальцин
Процент свободного ПСА (общий ПСА, свободный ПСА и соотношение)
С-РБ
Гомоцистеин
Глюкоза
Гликированный гемоглобин
Липидный профиль(ХЛ, ЛПНП, Триглицериды)
Ультразвуковое исследование простаты трансабдоминальное
СА 242
Щелочная фосфатаза
УЗИ брюшной полости
УЗИ щитовидной железы
УЗИ почек
ЭКГ
Нейрон-специфическая енолаза (NSE)
Белок S-100
Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)
Всего 28.350 руб

Исследование иммунитета ОСНОВНОЕ
Иммунный статус (Иммуноглобулины: IgA, IgM, IgG, иммунограмма базовая. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)
Иммунограмма базовая (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуляторный индекс. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)
Интерфероновый статус (3 показателя: сывороточный интерферон, интерферон-альфа, интерферон-гамма; заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)
Всего 12.700 руб
Интерлейкин-10
Интерлейкин-1b
Интерлейкин-6 (IL-6)
Интерлейкин-8
С3 компонент комплемента
С4 компонент комплемента
Циркулирующие иммунные комплексы
Всего Расширенный 10.400 руб
Основной и расширенный 23.100 руб