

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: МУЖСКОЙ

Дата рождения: 28/01/1976 Полных лет: 50

Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
Индекс свободных андрогенов, свободный тестостерон (расчетный)	65.99	%	15.50 - 102.00
МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
ПСА Свободный/ПСА Общий	28.57	%	25.00 - 100.00
Комментарий: > 25% — низкий риск развития рака предстательной железы < 25% — высокий риск развития рака предстательной железы			
Клиническое использование процентного соотношения свободной фракции ПСА рекомендовано при значении Общего ПСА в диапазоне 4 – 10 нг/мл (рекомендации NACB и EGTM).			
ПРОФИЛЬ «Мужчины после 45-ти»			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.256 Исследование уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови</i>			
NT-proBNP	216	пг/мл	0 - 299
Признаками развития острой сердечной недостаточности являются уровни NT-proBNP: До 50 лет: >450 пг/мл 50-75 лет: >900 пг/мл >75 лет: >1800 пг/мл			
<i>A09.05.009 Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови</i>			
C-реактивный белок (высокочувствительный)	4.5	мг/л	0.3 - 5.0
<i>A09.05.214 Исследование уровня гомоцистеина в крови</i>			
Гомоцистеин	13.1	мкмоль/л	3.0 - 15.0
Референсный интервал при приеме фолиевой кислоты в качестве добавки: От 0 до 15 лет — 8.0 мкмоль/л. От 15 до 66 лет — 12.0 мкмоль/л. От 66 лет — 16.0 мкмоль/л. Беременные — 8.0 мкмоль/л.			
<i>A09.05.130 Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови</i>			
ПСА общий (простатический специфический АГ)	1.400	нг/мл	< 3.100
<i>A09.05.130.001 Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови</i>			
ПСА свободный	0.400	нг/мл	
<i>A09.05.078 Исследование уровня общего тестостерона в крови</i>			
Тестостерон	19.40	нмоль/л	2.49 - 21.60
<i>A09.05.160 Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови</i>			
Глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG)	29.40	нмоль/л	20.60 - 76.70

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 02/02/2026

Печать организации