

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: МУЖСКОЙ
Дата рождения: 28/01/1996 Полных лет: 30
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
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	36.36	%	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 EGTМ).			
ПРОФИЛЬ «Онкологический мужской - скрининг»			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.089 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови</i>			
Альфафетопротеин (АФП)	5.10	нг/мл	< 7.51
<i>A09.05.090.000.01 Исследование уровня хорионического гонадотропина в сыворотке крови</i>			
Хорионический гонадотропин человека	1.1	мМЕ/мл	< 2.0
<i>A09.05.130 Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови</i>			
ПСА общий (простатический специфический АГ)	1.100	нг/мл	< 1.400
<i>A09.05.130.001 Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови</i>			
ПСА свободный	0.400	нг/мл	
<i>A09.05.195 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови</i>			
Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	2.3	нг/мл	< 3.0
РЭА у курящих людей без онкологических заболеваний по разным литературным данным может быть до 6,5 – 10 нг/мл.			
<i>A09.05.200 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови</i>			
СА 72-4	5.10	Ед/мл	< 6.90
<i>A09.05.201 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови</i>			
СА 19-9	15.3	Ед/мл	0.0 - 27.0

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 02/02/2026

Печать организации