

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: МУЖСКОЙ

Дата рождения: 02/05/1985 Полных лет: 40

Референсная группа:

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
<b>ПРОФИЛЬ «Костный метаболизм - обмен кальция»</b>			
<b>Биоматериал:</b> Сыворотка крови	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 28/01/2026 08:25	<b>Дата поступления в лабораторию:</b> 28/01/2026	
<i>A09.05.033 Исследование уровня неорганического фосфора в крови</i> Фосфор (P)	1.200	ммоль/л	0.810 - 1.450
<i>A09.05.206 Исследование уровня ионизированного кальция в крови</i> Кальций ионизированный (Ca <sup>++</sup> )	1.200	ммоль/л	1.160 - 1.340
<i>A09.05.235 Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови</i> 25-ОН Витамин D общий (25-гидроксикальциферол)	34.80	нг/мл	см. интерпретацию результата
<b>Интерпретация результата в соответствии с клиническими рекомендациями Российской Ассоциации Эндокринологов (РАЭ):</b> < 10.00 — выраженный дефицит витамина D 10.00 - 20.00 — дефицит витамина D 20.00 - 30.00 — недостаточность витамина D ≥ 30.00 — целевой адекватный уровень витамина D ≥ 100.00 — подозрение на передозировку витамина D, которое может стать причиной развития патологии почек, мышц, суставов, костной системы, а также изменения уровня паратгормона.			
<i>A09.05.058 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови</i> Паратиреоидный гормон (паратгормон), интактный	51.60	пг/мл	15.00 - 65.00
<i>A09.05.119 Исследование уровня кальцитонина в крови</i> Кальцитонин	8.10	пг/мл	0.00 - 9.52

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 02/02/2026

Печать организации