

Ф.И.О.: **ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА**

Дата рождения: 01.01.2000 (22 г.) Пол: Ж

Регистрация биоматериала: 26.12.2022

Биоматериал: Кровь (сыворотка);

Заявка №: 3302095622

Заказчик: **"Полное наименование
юридического лица"**

Исполнитель: **ООО "ДНКМ"**

Фаза: (НЕ УКАЗАНА) (при 28-дн цикле)



Витамины

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Витамин В12 (цианкобаламин)	203	пг/мл	
Витамин D (25-ОН) (кальциферол)**	12	нг/мл	

Комментарии к пробе: Рекомендации по интерпретации уровня 25-ОН Витамина D (Российская ассоциация эндокринологов, Союз педиатров России, Российская ассоциация по остеопорозу)

**<10 нг/мл - Выраженный дефицит витамина D

**10-20 нг/мл - Дефицит витамина D

**20-29 нг/мл - Недостаточность витамина D

**30-100 нг/мл - Адекватные уровни витамина D (целевые значения при коррекции дефицита витамина D – 30-60 нг/мл)

**>100 нг/мл - Уровни с возможным проявлением токсичности витамина D

Данные значения используются как у взрослых, так и у детей.

Дата выполнения исследования: **26.12.2022 12:23** Результаты одобрил: **Кольченко О. Л.**



Ф.И.О.: **ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА**
Дата рождения: 01.01.2000 (22 г.) Пол: Ж
Регистрация биоматериала: 26.12.2022
Биоматериал: Кровь (сыворотка);

Заявка №: 3302095622
Заказчик: "Полное наименование
юридического лица"
Исполнитель: **ООО "ДНКМ"**
Фаза: (НЕ УКАЗАНА) (при 28-дн цикле)



Биохимический анализ крови

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Сывороточное железо	18,3	мкмоль/л	10,7 - 32,2
Магний	0,50	ммоль/л	0,77 - 1,03

Дата выполнения исследования: **26.12.2022 12:22** Результаты одобрил: **Кольченко О. Л.**

