

**ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ**

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

**Пол:** М  
**Возраст:** 22 г.(01.01.2000)  
**ИНЗ:** 01062771120000043893  
**Дата взятия образца:** 01.07.2022  
**Дата поступления образца:** 08.07.2022 13:58  
**Врач:** 08.07.2022 14:00

### Биохимические исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Витамин D, 25-ОН (кальциферол)	<b>25,0</b> ▽	нг/мл	<20 нг/мл - дефицит; 20-30 нг/мл - недостаточность; 30-100 нг/мл - оптимальный уровень	
Витамин В1 (тиамин)	3,0	нг/мл	2,1 - 4,3	
Витамин А (ретинол)	0,45	мкг/мл	0,325 - 0,78	
Витамин В5 (пантотеновая кислота)	302	нмоль/л	54,5 - 604,4	
Витамин В6 (пиридоксин)	25,0	нг/мл	5,0 - 50,0	
Витамин С (аскорбиновая кислота)	3	мкг/мл	<2 мкг/мл - выраженный риск дефицита витамина С; 2 - 4 мкг/мл - умеренный риск развития дефицита витамина С; 4 - 20 мкг/мл - оптимальный уровень витамина С; >20 мкг/мл - избыточное поступление витамина С	
Витамин Е (токоферол)	9	мкг/мл	5 - 18	
Витамин К (филлохинон)	1	нг/мл	0,13 - 1,88	

Исследованные биоматериалы: Кровь (ЭДТА)

\* Результат, выходящий за пределы референсных значений.

Результаты исследований не являются диагнозом. Необходима консультация специалиста.

По вопросам интерпретации («расшифровки») результатов исследований, Вам следует обратиться к лечащему врачу или медицинское учреждение назначившее исследование.



1345245719



Для проверки  
 легальности  
 бланка -  
 отсканируйте QR

**Исследование закрыл врач: Гуркина Н**

