

ООО "ЮНИЛАБ - ИРКУТСК"

Единая справочная 8 (3952) 288-688; otziv@unilab.su

№

Дата поступления биоматериала

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Место забора:

выдачи:

Ф.И.О.

Дата рождения (возраст):

Пол:

DS:

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Исследование	Результат	Ед. изм.	Дата готовности результата	Референтные пределы
--------------	-----------	----------	----------------------------	---------------------

Витамины и жирные кислоты
Жирорастворимые витамины: А, D (25-ОН D2/D3 суммарно), Е, К1 в сыворотке крови

Метод: ВЭЖХ-МС/МС

Витамин Е (альфа-токоферол) в сыворотке крови	(венозная кровь)	10,29	мкг/мл	01.02.2025	Дефицит витамина Е: новорожденные (в т. ч. недоношенные) дети до 3-х мес.: <2 3 мес. и старше: <3 Риск избыточного поступления витамина Е: >40 Рекомендуется принимать витамин Е: 3 мес.-18 лет: <4 18 лет и старше: <5
Витамин А (ретинол) в сыворотке крови	(венозная кровь)	0,398	мкг/мл	01.02.2025	Риск развития дефицита витамина А: < 0,2 Выраженный дефицит витамина А: < 0,1 Гипервитаминоз А (токсичность): > 1,2
Витамин К1 (филлохинон) в сыворотке крови		* 0,12	нг/мл	01.02.2025	0 - 2 года 0,13 - 3,37 2 - 18 лет 0,13 - 1,39 18 лет и старше 0,13 - 1,88
25-ОН D2 и D3 суммарно (25-гидроксиэргокальциферол и 25-гидроксиколекальциферол суммарно)		* 4,9	нг/мл	01.02.2025	Взрослые старше 18 лет. Рекомендации по интерпретации результатов исследования 25(ОН)D РАЭ (Российской ассоциации эндокринологов): < 10 нг/мл – выраженный дефицит; < 20 нг/мл - дефицит; 20-30 нг/мл – недостаточность; 30-100 нг/мл - адекватный уровень (целевые значения при коррекции дефицита вит. D - 30-60); > 150 - возможен токсический эффект Дети (от 1 года до 18 лет). Рекомендации по интерпретации результатов исследования 25(ОН)D Союза педиатров и др. (Национальная программа «Недостаточность витамина D у детей и подростков Российской Федерации: современные подходы и коррекция»: <20 нг/мл - дефицит; 20-30 нг/мл – недостаточность; >30 нг/мл - адекватный уровень; > 100 нг/мл - возможен токсический эффект

Заведующая лабораторией

подпись

Ефременко З.А.

Расшифровка подписи