



Пациент: NUTRI51 NUTRI51 NUTRI51

№ заявки: 2221409536

Возраст: 23 г.

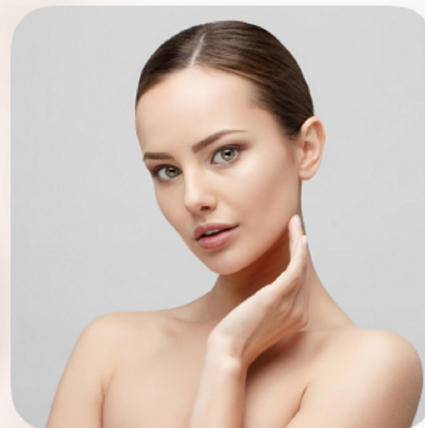
Пол: Ж

Дата взятия: 26.02.2024 15:30

Дата выполнения: 26.02.2024 16:18

 Биоматериал: Кровь с ЭДТА, Плазма крови с ЭДТА,
 Сыворотка крови


Расширенный чекап от MEDCRAFT "Контроль тайм Q10"



Расширенный чекап от MEDCRAFT "Контроль тайм Q10"

Анализ	Результат	Низкий	Нормальный уровень	Высокий	Ед. изм.
Коэнзим Q10 общий (убихинон), пк	952	400		1 900	мкг/л
Витамины					
В9 в форме фолиевых кислот, ск	12,4	3,1		20,5	нг/мл
В12 в форме цианкобаламина, ск	651	187		883	пг/мл
В6 в форме пиридоксаль-5-фосфата, цк*	173,70	14,00		320,00	нмоль/л
Активные коэнзимные формы (преимущественно внутриклеточные формы)					
В1 в форме тиамин-пирофосфата, цк	130	82		239	нмоль/л
В2 в форме ФАД, цк	314	116		393	нмоль/л
Неактивные транзитные формы (внеклеточные формы)					
В2 в форме ФАД, пк**	87	56		97	нмоль/л
В2 в форме рибофлавина, пк	7,4	4,0		43,0	нмоль/л



Пациент: NUTRI51 NUTRI51 NUTRI51

№ заявки: 2221409536

Возраст: 23 г.

Пол: Ж

Дата взятия: 26.02.2024 15:30

Дата выполнения: 26.02.2024 16:18

 Биоматериал: Кровь с ЭДТА, Плазма крови с ЭДТА,
 Сыворотка крови


Анализ	Результат	Уровень			Ед. изм.
		Низкий	Нормальный уровень	Высокий	
В3 в форме ниацина (никотиновой кислоты, РР), пк	81,7	13,0	▼	161,0	нмоль/л
В3 в форме никотинамида, пк	261,2	75,7	▼	1 081,0	нмоль/л
В5 в форме пантотеновой кислоты, пк	155,00	54,50	▼	604,40	нмоль/л
В6 в форме пиридоксаль-5-фосфата, пк	87,4	11,3	▼	302,0	нмоль/л
В7 в форме биотина (Н), пк	0,400	0,025	▼	5,647	нмоль/л

Врач КДЛ:



Чербаева О.Г.

Одобрено: 26.02.2024

Система управления и менеджмента качества лаборатории сертифицирована по стандартам ГОСТ Р ИСО 15189.

Лаборатория регулярно проходит внешнюю оценку качества клинических лабораторных исследований по отечественным (ФСВОК) и международным (RIQAS, RIF, ERNDIM) программам. ООО «ХромсистемсЛаб» является членом ассоциации "Федерация Лабораторной Медицины", сотрудники ООО «ХромсистемсЛаб» входят в состав комитета по хроматографическим методам исследований и хромато-масс-спектрометрии.



Лицензия: Л041-01137-77/00368418 от 23.09.2020 г.

Результаты, которые отображены в виде числа со знаком <, необходимо расценивать как результат меньше предела количественного обнаружения методики и оборудования на котором выполнялся анализ.