



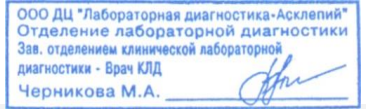
Будьте здоровы!

ООО ДЦ "Лабораторная диагностика-Асклепий"

Лицензия ЛО-25-01-003989 от 13.01.2017

Телефон (423) 202-3003

Адрес г. Владивосток, ул. Гамарника 3-б








ФИО:

Дата регистрации:		Направивший врач:					
День рождения:		ЛПУ:					
Пол:		Город:					
Место жительства:		Дата забора:					
Выдан:							
		Берем., недель:				№ заказа:	
№	Исследование	Маркер (параметр)	Результат	Мом	Локализация	Референсные значения	Дата иссл.
1	Комплексная оценка уровня микроэлементов щитовидной железы (I, Se, Mg, Cu)	I (Йод)	<i>Вложение</i>		кровь (венозная)		
2	Комплексная оценка уровня микроэлементов щитовидной железы (I, Se, Mg, Cu)	Se (Селен)	-		кровь (венозная)		
3	Комплексная оценка уровня микроэлементов щитовидной железы (I, Se, Mg, Cu)	Mg (Магний)	-		кровь (венозная)		
4	Комплексная оценка уровня микроэлементов щитовидной железы (I, Se, Mg, Cu)	Cu (Медь)	-		кровь (венозная)		
Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.							

Пациент:	Дата взятия:
Возраст:	Дата выполнения:
Пол:	Биоматериал: Сыворотка крови
Метод: ВЭЖХ-МС/МС; ААС	№ заявки:

Анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов

	Результат	 Референсные и/или целевые значения	Ед. изм.
Магний Mg (С)	16,2		мг/л
Медь Cu (С)	814		мкг/л
Селен Se (С)	67,6		мкг/л
Йод I (С)	36,2		мкг/л

Одобрено:

Врач КЛД:  Чербаева О.Г.

Качество предоставляемых медицинских лабораторных услуг сертифицировано на соответствие требованиям ISO 15189-2012.

Система менеджмента качества лаборатории соответствует требованиям:



RIQAS

