



Лабораторная служба Хеликс  
Контакт-центр: 8 (812) 309 12 21, 8 800 700 03 03  
Информация в интернете: www.helix.ru

Лицензия: ЛО-66-01-005901 от 05.04.19 г.

Код в реестре внешнего контроля качества:  
EQAS: 8659; RIQAS: 272731; ФСВОК: 5871



Система менеджмента сертифицирована  
по ISO 9001:2015 (SGS)

**ЗАКАЗ №:**

**ЗАКАЗЧИК:**

**ПАЦИЕНТ:**

**Место взятия биоматериала:**

**Договор:**

**Фамилия:**

**Имя:**

**Отчество:**

**Пол:**

**Возраст:**

**Образец №:**

**Вид материала:** Венозная кровь

**Регистрация:**

**Валидация (врач):**

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
<b>Литий в сыворотке</b>		
Метод и оборудование: Масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой		
Концентрация	↑ 2233.14 мкг/л	0.24 - 84.00
Концентрация терапевтическая (ммоль/л)	↓ 0.31902	0.60000 - 1.20000

**Интерпретация:** концентрация лития в крови ниже рекомендуемой терапевтической концентрации

**Комментарий:** Для выяснения возможных причин повышенного содержания или дефицита отдельных элементов требуется консультация врача специалиста по корректровке минерального обмена. Результаты исследования не могут являться руководством для самостоятельной корректровки элементного баланса. Референсные значения представлены для пациентов, не принимающих лекарственных препаратов лития. Для пациентов, принимающих такие препараты, терапевтический диапазон равен 3500 - 8400 мкг/л. Нижняя токсическая концентрация лития 14000 мкг/л.

\* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

**Отчет создан:**

Заведующая лабораторией:



/И.И. Скибо/