

## Глушкова Карина Алексеевна (Жен., 25.06.1985, 37 лет)

[Перейти в Личный кабинет](#)

**Заказ №:** 86578-0FDFA-00018065  
**Зарегистрирован:** 03.03.2023 07:10:27 \*  
**Заказчик:** ООО "Мира"  
**Место взятия биоматериала:** 27716 - ЛП на Счастливой

Если у вас или вашего лечащего врача возникли вопросы по результатам анализов, свяжитесь с врачом лаборатории по **тел. 8 800 222 48 38** (звонки бесплатны из любого региона РФ)

**Образец №:** 4117337809  
**Вид материала:** Венозная кровь  
**Регистрация:** 03.03.2023 07:10:12 \*  
**Валидация (врач):** 03.03.2023 14:57:04 \*

### Фосфатаза щелочная общая <sup>?</sup>

Метод и оборудование: Колориметрический (Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Активность	80 Ед/л	35 - 105

### Амилаза панкреатическая <sup>?</sup>

Метод и оборудование: Энзиматический колориметрический (Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Активность	37 Ед/л	0 - 53

### Билирубин общий <sup>?</sup>

Метод и оборудование: Колориметрический (Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Концентрация	19.16 мкмоль/л	<21.00

### Липаза <sup>?</sup>

Метод и оборудование: Ферментативный колориметрический (Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Активность	47 МЕ/л	13 - 60

\* Время указано по часовому поясу GMT+3 (Москва)

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

Результаты анализов не являются основанием для постановки диагноза, назначения или коррекции лечения. Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

**Аспаратаминотрансфераза (АСТ)** <sup>?</sup>

Метод и оборудование: УФ кинетический тест (Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Активность	18.9 Ед/л	0.0 - 32.0

**Аланинаминотрансфераза (АЛТ)** <sup>?</sup>

Метод и оборудование: УФ кинетический тест (Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Активность	12.6 Ед/л	0.0 - 33.0

**Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ)** <sup>?</sup>

Метод и оборудование: Ферментативный колориметрический (Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Активность	11 Ед/л	6 - 42

**Витамин В12 (цианокобаламин)** <sup>?</sup>

Метод и оборудование: Электрохемилюминесцентный иммуноанализ (Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Концентрация	518.60 пг/мл	197.00 - 771.00

Подтверждение  
подлинности результата

Руководитель Лабораторного комплекса \_\_\_\_\_ /Л. Г. Беседина/

\* Время указано по часовому поясу GMT+3 (Москва)

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

Результаты анализов не являются основанием для постановки диагноза, назначения или коррекции лечения. Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.