

<b>Пациент:</b> НИКИТИНА ТАТЬЯНА КОНСТАНТИНОВНА			
<b>Заказ:</b>	<b>Дата регистрации:</b> 07.08.2021		
<b>Дата рождения:</b> 04.09.1953	<b>Возраст:</b> 67 л.	<b>Пол:</b> Ж	
<b>ЛПУ:</b> ООО «ЛАБКВЕСТ-КРЫМ»		<b>Код ЛПУ:</b> 80079/1	

## БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

**Дата взятия биоматериала:** 07.08.2021

**Заявка:** 7008184667 **Материал:** Кровь венозная (сыворотка)

**Исследование:** Аланин-аминотрансфераза (АЛТ), Альфа-амилаза, Антистрептолизин-О (ASLO), Аспартат-аминотрансфераза (АСТ), Билирубин общий, Билирубин прямой, Креатинин, Мочевая кислота, Мочевина, Ревматоидный фактор (RF), С-реактивный белок (высокочувствительный метод), Триглицериды

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Креатинин (Crea)	145,7 ▲	53.0 - 106.0	мкмоль/л
Мочевина (Urea)	8,5 ▲	2.9 - 8.2	ммоль/л
Мочевая кислота (UA)	410,04	208 - 434	мкмоль/л
Билирубин общий (TB)	18,5	3.4 - 20.5	мкмоль/л
Билирубин прямой (DB)	6,7	0 - 8.6	мкмоль/л
Билирубин не прямой	11,8	75% от общего билирубина	мкмоль/л
Триглицериды (Trig)	1,31	0.64 - 2.94	ммоль/л
Аланинаминотрансфераза (ALT)	13	10 - 28	Ед/л
Аспаратаминотрансфераза (AST)	10	9 - 36	Ед/л
а-Амилаза (a-Amylase)	104	24 - 151	Ед/л
Ревматоидный фактор (RF)	< 20	< 30	МЕ/мл
Антистрептолизин-0 (AsI-0)	374,8 ▲	< 200	МЕ/мл
С-реактивный белок (CRP), ультрачувствительный метод	0,52 ▲	< 0.50	мг/дл

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № ЛО-77-01-013785 от 19.01.2017 г.  
 ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № 9122.LBQT, действителен до 04.10.2023г)  
 ISO 15189:2012 (сертификат GC-MARK Verified Laboratory Competence # 541908 GC, действителен до 27.11.2021г)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД:** Перкис Н. А.

Страница 1 из 1

Дата готовности результата: 08.08.2021

Дата печати результата: 10.08.2021 18:15:25 **Результат выдал:**

подпись

