

Имя пациента: [REDACTED]  
Пол: [REDACTED]  
Возраст: [REDACTED] лет  
Дата рождения: [REDACTED] 8 месяцев  
Адрес: [REDACTED]

### Биохимия крови "Стандартная"

#### Информация

Материалы: Сыворотка крови

#### Результат

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Билирубин общий (BILT)	<b>2,30</b>	мкмоль/л	2,00 - 10,00	норма
Билирубин прямой (BILD)	<b>1,20</b>	мкмоль/л	0,00 - 5,50	норма
АСТ (AST)	<b>347,0</b>	ед./л	9,0 - 45,0	<b>▲671%</b>
АЛТ (ALT)	<b>90,8</b>	ед./л	18,0 - 79,0	<b>▲15%</b>
Мочевина (UREA)	<b>6,84</b>	ммоль/л	5,40 - 12,10	норма
Креатинин (CREA)	<b>144,6</b>	мкмоль/л	70,0 - 165,0	норма
Общий белок (TP)	<b>87,8</b>	г/л	54,0 - 79,0	<b>▲11%</b>
Альбумин (ALB)	<b>39,0</b>	г/л	24,0 - 38,0	<b>▲3%</b>
Щелочная фосфатаза (ALKP)	<b>40</b>	ед./л	8 - 55	норма
а-Амилаза (AMY)	<b>1 338,9</b>	ед./л	500,0 - 1200,0	<b>▲12%</b>
Глюкоза (GLUE)	<b>4,36</b>	ммоль/л	3,30 - 6,30	норма
ЛДГ (LDH)	<b>1 181</b>	ед/л	35 - 220	<b>▲437%</b>
Глобулин (GLOB)	<b>48,800</b>	г/л	30,000 - 41,000	<b>▲19%</b>
Соотношение альбумин/глобулин (ALB/GLOB)	<b>0,799</b>		0,600 - 1,300	норма
Коэффициент Ритиса	<b>3,822</b>		1,300 - 1,700	<b>▲125%</b>

Исследование провел: Неретина Е.В.

