

Пациент:
Дата рождения: Пол:
Дата взятия биоматериала:
Дата регистрации биоматериала:
Диагноз:

Учреждение:
№ пробы:

Биохимические исследования

<i>Показатель</i>	<i>Результат</i>	<i>Ед. изм.</i>	<i>Референсные значения</i>
АлАТ	21.55	Ед/л	0 - 33.0
АсАТ	25.36	Ед/л	0 - 32.0
Билирубин общий	14.76	мкмоль/л	3.00 - 19.00
Глюкоза	5.13	ммоль/л	4.6 - 6.4
Креатинин	76.70	мкмоль/л	53.0 - 106.0
Мочевина	4.15	ммоль/л	2.8 - 7.2
Общий белок	66.3	г/л	62.0 - 81.0
Холестерин общий	3.33	ммоль/л	Нормальные значения <5,2 ммоль/л; Пограничные значения 5,2–6,2 ммоль/л; Высокие значения >= 6,2 ммоль/л.

Исследованные биоматериалы: Кровь (активатор свёртывания и гель), Плазма
Анализ выполнены на оборудовании: Beckman Coulter AU 5800

Результаты лабораторного исследования НЕ ЯВЛЯЮТСЯ ДИАГНОЗОМ. Согласно федеральному закону №323-ФЗ от 21.11.2011 диагноз устанавливает лечащий врач на основании совокупности всех данных о пациенте.

Дата выполнения анализа:

Врач КДЛ:

Дата и время распечатки: