

Исследование	Значение	Ед. изм.	Нормальные значения
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ			
Мочевая кислота <i>Дата исследования: 28.03.2021;</i>	575.0+	мкмоль/л	202.3 - 416.5
Минеральный обмен			
Кальций общий <i>Дата исследования: 28.03.2021;</i>	2.55	ммоль/л	2.15 - 2.55
Калий (K+), натрий (Na+), хлориды <i>Дата исследования: 28.03.2021;</i>			
Калий (K+) (сыворотка крови)	4.5	ммоль/л	3.5 - 5.1
Натрий (Na+) (сыворотка крови)	139.9	ммоль/л	136 - 145
Хлориды	100	ммоль/л	98 - 106
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ			
Половые гормоны			
Тестостерон <i>Дата исследования: 29.03.2021;</i>	26.200++	нг/мл	2.49 - 8.36
ЛГ <i>Дата исследования: 28.03.2021;</i>	8.08	мМЕ/мл	1.7 - 8.6
ФСГ <i>Дата исследования: 28.03.2021;</i>	9.46	мМЕ/мл	1.5 - 12.4
Гипофизарно-надпочечниковая система			
АКТГ <i>Дата исследования: 28.03.2021;</i> 7.2-63.6; <i>При стрессе - до 100.0</i>	26.8	пг/мл	Смотри текст
Факторы роста			
ИФР-1 (Соматомедин С) <i>Дата исследования: 28.03.2021;</i>	45--	нг/мл	101 - 267
СЕРОЛОГИЯ			
Гепатит В, HBs Ag (кач) <i>Дата исследования: 29.03.2021; ALINITY HBsAg качественный/реагент Серия: 08P1032 Лот: 21587FN00 Годен до: 2021-10-29</i>	отрицательный		отрицательный

Исследование	Значение	Ед. изм.	Нормальные значения
СЕРОЛОГИЯ			
Гепатит С, anti-HCV сумм. (кач) <i>Дата исследования: 29.03.2021; ALINITY Антитела к вирусу Гепатита С реагент Серия: 08P0622 Лот: 24433BE00 Годен до: 2021-09-03</i>			
Гепатит С, anti-HCV сумм.	положительны й!!!		отрицательный
Гепатит С, спектр антител	положительны й!!!		отрицательный
<i>Согласно СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита С» Для подтверждения положительного результата исследования "АпМ-НСУ суммарный" обязательным является определение антител к индивидуальным белкам вируса гепатита С (core, NS3, NS4, NS5)</i>			
Антитела к структурному белку Core	17.7+	коэф.позитив.	< 1
Антитела к неструктурному белку NS3	17.4+	коэф.позитив.	< 1
Антитела к неструктурному белку NS4	12.1+	коэф.позитив.	< 1
Антитела к неструктурному белку NS5	6.4+	коэф.позитив.	< 1