

Результаты анализов

11:10:91 1107'60'20

Стр. 3

http://www.cmd-online.ru/personal/result_by_pin.php

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. Изм.
альбумины	60.10	53,00-66,00	%
альфа 1 глобулины	2.50	2,00-5,50	%
альфа 2 глобулины	9.50	6,00-12,00	%
бета глобулины	8.80	8,00-15,00	%
гамма глобулины	19.10	11,00-21,00	%
А/Г коэффициент	1.50	1,20-2,00	отн ед

Внутр №: D09V0082

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. Изм.
IgA	1.4	0,7-5	г/л
IgG	19.2	7-20	г/л
IgM	1.76	0,2-2	г/л

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. Изм.
РНК Вируса гепатита С (качественное исследование)	ОБНАРУЖЕНО	Не обнаружено	
РНК Вируса гепатита С (количественное исследование)	5.3*10^4	Аналитическая чувствительность 500 МЕ/мл	МЕ/мл
РНК вируса гепатита С, определение генотипов 1,2,3	обнаружен генотип 2	Не обнаружено	

Внутр №: D34V0028

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. Изм.
Антитела к ядерным антигенам	0.40	<1,00	
Антитела к микросомальной фракции печени и почек	<20.00	0-20	МЕ/мл
Антитела к митохондриям	1.8	0-10	МЕ/мл

Внутр. №: 003 v 0003

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. Изм.
ЦИК, опт. плотн.	174	50-200	

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. Изм.
Т4 общий	119.5	62,68-150,83	нмоль/л
ТТГ	0.37	0,40-4,00	мМЕ/л

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. Изм.
Ферритин	65.66	4,6-204	нг/мл

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. Изм.
С-реактивный белок, ультрачувствительный метод	0.07	<0,50	мг/дл

Исследование выполнил: Тиванова Е.В.