

РЕЗУЛЬТАТЫ ИММУНОХИМИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ БЕЛКОВ СЫВОРОТКИ

Дата 16.11.11.

Ф.И.О. пациента

N анализа 9830

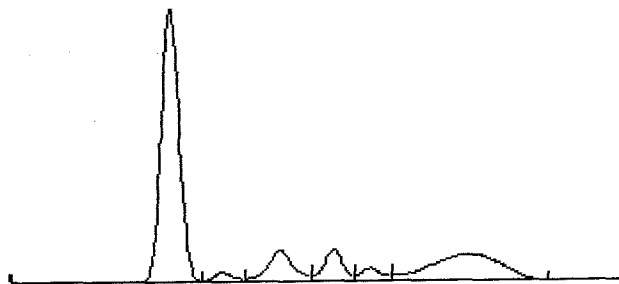
Учреждение, отделение

ООО "МедЭлит", гепатология

Врач Карпов С.Ю.

Электрофоретическое исследование белков сыворотки крови

Белковые фракции	%	Норма %
Альбумин	62.7	62.4 72.2
Глобулины:		
альфа 1	2.6	1.5 -2.7
альфа 2	8.5	6.7 -10.5
бета	9.5	7.6 -12.6
гамма	16.7+	8.5 -15.1



Комментарии: Патологических градиентов не выявлено, в том числе при иммунофиксации.

Количественное исследование белков сыворотки крови:

Показатель	Значение	Норма	Ед. измерения	Метод
IgG	213	95-235	МЕ/мл	РИД
IgA	94	55-250	МЕ/мл	РИД
IgM	211	60-405	МЕ/мл	РИД
κ/λ	2.3	1.1-2.9		РИД
криоглобулины	++	нет		инкубация при t +4 градуса С
ЦИК	35	<66	УЕ	осаждение в ПЭГ (микрометод)

Заключение: Криоглобулинемия. Уровень иммуноглобулинов в пределах нормы. Патологической секреции не выявлено.