

Ф.И.О.

Пол: Жен
Возраст: 55 лет
ИНЗ: XXXXXXXXX
Дата взятия образца: 11.03.2024
Дата поступления образца: 13.03.2024
Врач: 14.03.2024
Дата печати результата: 15.03.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
М-градиент сыворотки(кол)	0.0	г/л	не обнаруж.	
Общий белок	49.1*	г/л	64 - 83	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕРЕН ДВАЖДЫ
Альбумин	12.80*	г/л	34.56 - 54.78	
альфа-1-глобулины	1.70	г/л	0.90 - 2.32	
альфа-2-глобулины	6.20	г/л	5.82 - 11.45	
бета-глобулин	8.00	г/л	5.57 - 11.95	
гамма-глобулины	20.40*	г/л	6.78 - 15.94	
A/G-Ratio	0.35			
М-градиент сыворотки, скрининг	см. комм			В сыворотке крови парапротеин, представленный М-градиентом, не обнаружен.

* Результат, выходящий за пределы референсных значений

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.by

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

Ф.И.О.

Пол:	Жен
Возраст:	55 лет
ИНЗ:	XXXXXXXXXX
Дата взятия образца:	11.03.2024
Дата поступления образца:	13.03.2024
Врач:	14.03.2024
Дата печати результата:	15.03.2024

Исследование

Заключение

Отсутствие парапротеина (М-градиента) в сыворотке крови при иммунофиксации с поливалентной антисывороткой с большой вероятностью исключает диагноз парапротеинемий. Для полного исключения диагноза может быть рекомендовано проведение иммунофиксации образца мочи.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.by

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

Name _____ Age _____ Sex _____
 Date of Birth _____

Sample ID _____ Department _____

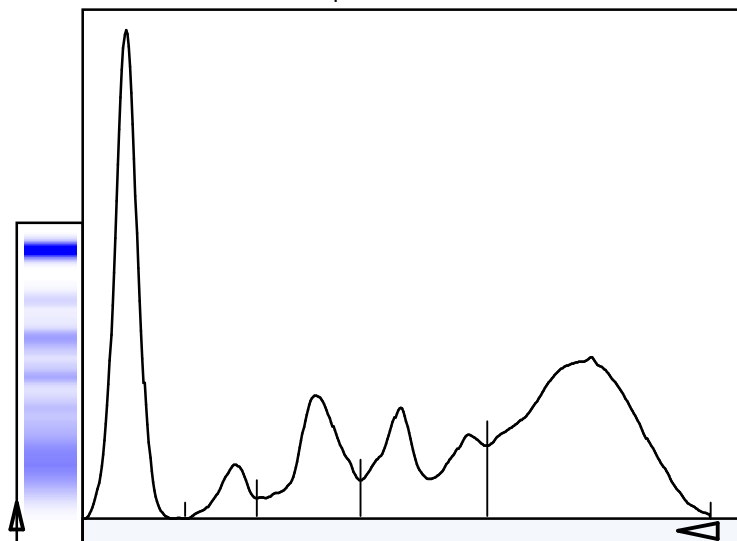
Session 3 Trace 3 Fractions 5 Scan(mm) 20
 Test Date 14.03.2024 Gel Id: _____

Fractions	%	% Normal	(g/l)	(g/l) Normal
Albumin	25,8 ↓	54,0-66,0	12,8 ↓	32,4-52,8
Alpha 1	3,6 ↑	1,4- 2,8	1,7	0,8- 2,2
Alpha 2	12,7	9,1-13,8	6,2	5,5-11,0
Beta	16,3 ↑	8,7-14,4	8,0	5,2-11,5
Gamma	41,6 ↑	10,6-19,2	20,4 ↑	6,4-15,4

A/G Ratio **0,35** Tot. Prot. (g/l) **49,1 ↓** 60,0-80,0

Responsabile _____

Serum Proteins Electrophoresis



Name _____ Age _____ Sex _____
 Date of Birth _____

Sample ID _____ Department _____

Session 6 Trace 2 Fractions _____ Scan(mm) _____
 Test Date 14.03.2024 Gel Id: _____

Immunofixation



Fix Pent

Responsabile _____