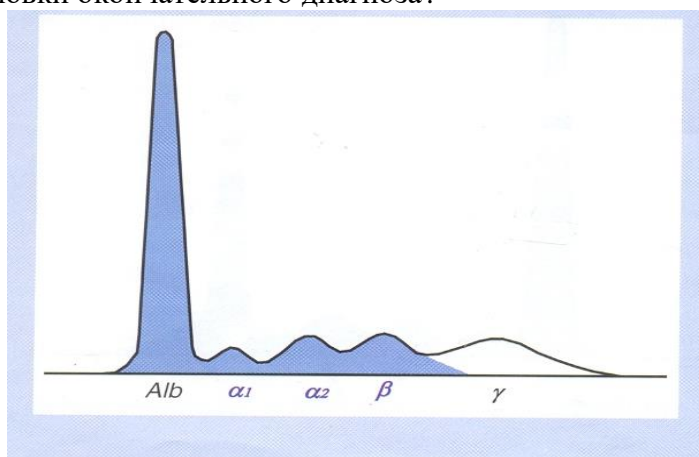


Задача 2

Учитывая результаты протеинограммы и клиническую картину заболевания, какое заболевание можно заподозрить и какие дополнительные исследования провести для постановки окончательного диагноза?



	Res, %	Ref, %	Res, g/l	Ref, g/l
Albumins	55	52-65%	43	35- 0 g / l
α_1 -Globulins	4	2,5-5%	2,7	1-3 g / l
α_2 -Globulins	8	7-13%	7	6-10 g / l
β -Globulins	3	1,8-4%	2,3	1,2-2,7 g / l
γ -Globulins	2	12-22%	1,2	8-15 g / l

Симптомы: высокая частота инфекционных заболеваний, гипотрофия лимфатических узлов.

**Здесь наблюдается гипогаммаглобулинемия и агаммаглобулинемия.
Возможно инфекционное бактериальное заболевание ЛОР-органов.**