



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)

Программа вступительных испытаний
в ординатуру
по специальности 31.08.29 - «Гематология»

Саратов, 2019 год

1. В-12 и фолиеводефицитные анемии, причины. В-12 дефицитная анемия (болезнь Аддисона-Бирмера). Патогенез, клинко-гематологическая картина. Лечение, диспансеризация. Симптоматические пернициозные анемии.
2. Острый лейкоз. Этиология. Патогенез.
3. Диагностические критерии лимфогранулематоза.
4. Острые лейкозы - патогенез, клинко-морфологические формы, течение, дифференциальный диагноз. Схемы лечения, прогноз, диспансеризация.
5. Гемолитические анемии, классификация, наследственный микросфероцитоз, клинко-гематологическая картина, дифференциальный диагноз. Лечение, показания и спленэктомии.
6. Принципы программной полихимиотерапии острых лейкозов.
7. Лимфогранулематоз - стадии, клинко-гематологическая картина, течение, дифференциальный диагноз. Схемы лечения, прогноз, диспансеризация.
8. Приобретенные гематологические анемии. Этиология, клинко-гематологическая картина. Лечение.
9. Клинко-гематологическая классификация хронического лимфолейкоза.
10. Хронический миелолейкоз - течение, клинко-гематологическая картина, осложнения, дифференциальный диагноз. Лечение, диспансеризация. Доброкачественный сублейкемический миелоз.
11. Основы организации гематологической помощи населению. Поликлиническая помощь, организация больничной помощи.
12. Роль цитохимических и иммунохимических методов исследования в гематологии.
13. Анемии - классификация. Железодефицитные анемии, распространенность, причины, клинко-гематологическая картина, латентная форма.
14. Гемофилия. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Роль медико-генетических консультаций в прогнозировании здорового потомства.
15. Дифференциальная диагностика различных типов кровоточивости.
16. Миеломная болезнь - клинко-гематологическая картина, течение, осложнения, дифференциальный диагноз. Лечение, диспансеризация
17. Геморрагический васкулит (болезнь Шенлейн-Геноха). Клиника. Дифференциальный диагноз с другими формами геморрагических диатезов.
18. Дифференциальная диагностика лимфоаденопатий.
19. Хронический лимфолейкоз - клинко-гематологическая картина, варианты осложнения, дифференциальный диагноз. Схемы лечение, диспансеризация.
20. Тромбоцитопеническая пурпура (болезнь Верльгофа). Клиника. Диагностика. Неотложная помощь при кровотечении.
21. Осложнения острого лейкоза. Особенности сопроводительной терапии.
22. Эритремия - клинко-гематологическая картина, осложнения, дифференциальный диагноз. Лечение, диспансеризация. Симптоматические эритроцитозы.
23. Анемии гипо- и апластические. Дифференциальный диагноз. Лечение.
24. Лечение множественной миеломы. Место полихимиотерапии, лучевой терапии и оперативного лечения в комплексе лечебных мероприятий.
25. Аутоиммунная тромбоцитопеническая пурпура - патогенез, клинко-гематологическая картина, дифференциальный диагноз. Лечение, показания к спленэктомии, диспансеризация

26. Цитостатическая болезнь. Этиология. Гематологические изменения. Лечение.
27. Диагностика апластических анемий. Дифференциальный диагноз с острым лейкозом.
28. Острый лейкоз. Классификация. Особенности острого лимфобластного лейкоза. Современные схемы лечения.
29. Наследственная сфероцитарная гемолитическая анемия типа Минковского-Шоффера. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.
30. Современные методы лечения и профилактики гемофилий.
31. Острые нелимфобластные лейкозы цито-морфологическая классификация, клиника. Современные методы лечения.
32. Приобретенные гемолитические анемии. Классификация. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения и диспансеризация.
33. Мегалобластические анемии. Патогенез, клинико-гематологическая картина, принципы лечения.
34. Миеломная болезнь. Морфологическая и иммунохимическая классификация. Клиника. Лечение.
35. Железодефицитные анемии. Классификация. Значение гематологического исследования в дифференциальной диагностике анемий.
36. Аутоиммунные гемолитические анемии. Клинико-гематологические особенности течения.
37. Гематосаркомы. Методы диагностики. Лечение гематосаркомы.
38. Болезнь Рандю-Ослера. Наследование. Клинико-гематологические особенности.
39. Цитостатическая болезнь. Агранулоцитоз, клинико-диагностические критерии. Методы лечения.
40. Мегалобластные анемии. Фолиево- В-12 -дефицитные анемии. Критерии диагностики. Лечение.
41. Лечебный плазмоцитоз. Показания. Организация проведения плазмоцитоза.
42. Неотложные состояния в гематологии. Острая постгеморрагическая анемия, клиника, диагностика, лечебные мероприятия.
43. Острый лейкоз. Клиника, Дифференциальный диагноз. Методы лечения. Прогноз.
44. Особенности течения анемий беременности. Лечение и диспансеризация.
45. Современные методы лечения больных. Молекулярно-нацеленные препараты. Модификаторы биологических реакций. Колонистимулирующие препараты.
46. Хронический лимфолейкоз. Этиология. Клиника. Лечение.
47. Гемофилия А. Способы наследования. Остановка кровотечения.
48. Спленэктомия как метод лечения гематологических больных. Показания. Противопоказания. Осложнения.
49. Хронический миелолейкоз. Этиология. Клиника, лечение. Диспансеризация.
50. Железодефицитные анемии. Этиология. Патогенез. Лечение. Профилактика. Диспансерное наблюдение.
51. Лечение апластической анемии. Место трансплантации костного мозга.
52. Гипо-апластические анемии (наследственные и приобретенные) клинико-гематологическая картина, дифференциальный диагноз, лечение, диспансеризация.
53. Острый агранулоцитоз. Патогенез. Клиника. Лечение.

- 54.Современные методы лечения железодефицитных анемий.
- 55.Лейкемоидные реакции лимфоцитарного типа. Инфекционный мононуклеоз. Клиника. Диагностика. Лечение.
- 56.Пункционная биопсия. Стернальная пункция. Пункция лимфоузлов. Цитологическая оценка.
- 57.Клинико-гематологическая классификация хронического лимфолейкоза.
- 58.Лейкемоидные реакции эозинофильного типа. Дифференциальная диагностика.
- 59.ДВС - синдром в гематологии.
- 60.Особенности диагностики множественной миеломы. Причины ошибок. Значение электрофореза сыворотки крови и мочи.