**Примерный** **перечень** **вопросов** **к** **зачету**

1. Период ранней неонатальной адаптации, переходные состояния новорожденных, заболевания, возникающие при срыве ранней неонатальной адаптации.

2. Недоношенность критерии, особенности физического и моторного развития, особенности выхаживания и дальнейшего диспансерного наблюдения .

3. Критерии живорожденности и жизнеспособности.

4. Дифференциальная диагностика неонатальных желтух.

5. Пневмонии в период новорожденности: классификация, особенности течения и клинико-лабораторной и инструментальной картины. Принципы лечения, принципы антибактериальной терапии, понятие об эмпирической антибактериальной терапии.

6. Внутриутробная пневмония, классификация, особенности течения и клинико-лабораторной и инструментальной картины. Принципы лечения, принципы антибактериальной терапии, понятие об эмпирической антибактериальной терапии.

7. Ранняя и поздняя неонатальная пневмония классификация, особенности течения и клинико-лабораторной и инструментальной картины. Принципы лечения, принципы антибактериальной терапии, понятие об эмпирической антибактериальной терапии.

8. Особенности течения пневмоний у недоношенных.

9. Респираторный дистресс синдром новорожденных (СДР 1 типа): патогенез, клиника, лабораторно-инструментальная диагностика.

10. Принципы лечения респираторно дистресс синдрома, показания и противопоказания к введению сурфактанта, пренатальная профилактика РДСН.

11. Внутриутробная инфекция (врожденный токсоплазмоз, листериоз, сифилис, цитомегаловирусная, герпетическая, краснуха), особенности течения и клинико-лабораторной и инструментальной картины. Принципы лечения, этиотропная терапия.

12. Токсоплазмоз. Проявления неонатальной болезни. Диагностика. Принципы лечения.

13. Цитомегаловирусная инфекция. Проявления неонатальной болезни. Диагностика. Принципы лечения.

14. Хламидийная инфекция. Проявления неонатальной болезни. Диагностика. Принципы лечения.

15. Неонатальный герпес. Клиника. Диагностика. Принципы лечения.

16. Принципы диагностики внутриутробной инфекции.

17. Особенности ведения новорожденных т ВИЧ-инфицированных матерей

18. Синдром рвоты и срыгиваний у новорожденных и детей раннего возраста. Функциональные и органические причины. Пилороспазм, пилоростеноз. Патогенез, клиническая картина. Диагностика, дифференциальный диагноз. Лечение. Профилактика.

19. Перинатальное поражение центральной нервной системы у новорожденных детей. Особенности строения ЦНС у недоношенных новорожденных. Классификация. Причины, патогенез. Клиника. Лечение в остром периоде, профилактика.

20. Внутричерепная родовая травма. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Исходы. Прогноз.

21. Родовая травма спинного мозга. Причины. Патогенез. Клинические проявления. Исходы. Диагностика. Лечение. Профилактика.

22. Неинфекционные поражения кожи в период новорожденности.

23. Инфекционные поражения кожи в период новорожденности.

24. Пузырчатка новорожденных. Этиопатогенез. Клиника. Лечение.

25. Кандидоз кожи и слизистых оболочек. Клиника. Лечение.

26. Асфиксия новорожденного. Клиника, диагностика, реанимационные мероприятия.

27. Анатомо-физиологические особенности кожи. Подкожно-жировой клетчатки, пупочной ранки и пупочных сосудов). Клиника, диагностика, лечение. Профилактика гнойно-воспалительных заболеваний в родильном доме и стационарах.

28. Анатомо-физиологические особенности доношенного и недоношенного ребенка. Пограничные состояния. Комплексная оценка состояния новорожденного.

29. Гемолитическая болезнь новорожденных по АВ0 несовместимости. Этиология. Патогенез. Особенности течения заболевания по АВ0 конфликту. Диагноз. Дифференциальный диагноз. Лечение. Профилактика.

30. Дифференциальный диагноз желтух у новорожденных детей. Классификация. Основные принципы диагностики и лечения различных форм желтух.

31. Задержка внутриутробного развития. Причины. Анатомо-физиологические особенности ребенка с ЗВУР. принципы лечения.

32. Открытый аортальный проток. Гемодинамика, клиника, диагностика, лечебная тактика.