**Вопросы для устного экзамена для поступления в аспирантуру** **по направлению подготовки кадров высшей квалификации 2019-2022 годы: 31.06.01 Клиническая медицина (одно место на бюджетной основе) в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт по изучению лепры» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

1.Роль кожи в физиологических процессах и в поддержании гомеостаза.

2. Какие вещества синтезируются в эпидермисе последовательно в

процессе кератинизации?

3. В чём состоит отличие морфологии кожи от слизистой оболочки полости

рта?

4. Опишите строение кровеносной системы кожи.

5. Какие клетки осуществляют иммунную функцию кожи?

6. Перечислите признаки неостровоспалительной реакции кожи.

7. Где преимущественно локализуются апокринные железы кожи?

8. Назовите инфильтративные морфологические элементы сыпи. Дайте

определение элементу «пузырёк».

9. Дайте определение элементу «пятно».

10. Как классифицируются папулы в зависимости от размеров?

11. Дайте определение элементу «узел»

12. Назовите пути инволюции бугорка.

13. Дайте определение элементу «пузырь».

14. Дайте определение элементу «поверхностная пустула».

15. Дайте определение элементу «волдырь».

16. Какие вторичные элементы сыпи образуются в результате инволюции

первичных экссудативных элементов сыпи?

17. Дайте определение понятию «акантоз».

18. Дайте определение понятию «гиперкератоз».

19. Дайте определение понятию «спонгиоз»

20. Дайте определение понятию «эпидермолиз».

21. Перечислите признаки истинной экземы.

22. Дайте определение экземы. Назовите её патогномоничные свойства.

23. Назовите современные принципы и методы наружной терапии экземы в

зависимости от стадии течения.

24. Перечислите вторичные морфологические элементы сыпи при экземе.

25. Современные представления об этиологии лепры.

26.Современные представления об патогенезе лепры.

27.Эпидемиология лепры на современном этапе.

28. История и современное состояние принципов лечения лепры.

29. Приведите современную классификацию иммуно-гистологическую классификацию лепры.

30. Назовите типичную локализацию отёка Квинке.

31. Перечислите этиопатогенетические факторы многоформной

экссудативной эритемы.

32. Перечислите разновидности многоформной экссудативной эритемы.

Дайте им краткую характеристику.

33. Перечислите вторичные морфологические элементы сыпи при

многоформной экссудативной эритеме.

34. Приведите современные принципы и методы общей терапии

многоформной экссудативной эритемы.

35. Приведите современные принципы и методы местной терапии

многоформной экссудативной эритемы.

36. Назовите клинические разновидности красной волчанки.

37. Какие зоны выделяют в очаге красной волчанки?

38. Назовите кожные проявления красной волчанки.

39. Назовите кожные проявления ВИЧ-инфекции.

40. Какие ВИЧ-ассоциированные грибковые поражения встречаются на коже

и слизистых?

41. Какие вирусные заболевания являются маркёрами ВИЧ-инфекции?

42. Назовите ВИЧ-ассоциированные пиодермии.

43. Назовите клинические особенности волосатой лейкоплакии.

44. Приведите характеристику возбудителя сифилиса.

45. Назовите пути инфицирования сифилиса.

46. Приведите характеристику твёрдого шанкра на языке.

47. Назовите атипичные формы твёрдого шанкра.

48. С какими заболеваниями необходимо проводить дифференциальную

диагностику твёрдого шанкра на языке и на губе?

49. Опишите клинические проявления вторичного сифилиса.

50. Назовите разновидности папулёзного сифилида при вторичном

сифилисе.