

**Список вопросов для зачета по дерматовенерологии
для студентов 3 курса (VI семестр) медико-диагностического факультета**

1. Патогистологические изменения в эпидермисе: акантоз, акантолиз, баллонизирующая дистрофия, вакуолизация, гиперкератоз, дискератоз, паракератоз, спонгиоз, эпидермолиз.
2. Принципы обследования кожных больных.
3. Общая характеристика элементов кожной сыпи.
4. Первичные элементы кожной сыпи.
5. Характеристика вторичных элементов кожной сыпи.
6. Цели и принципы наружной терапии в дерматологии.
7. Характеристика лекарственных форм для местного применения: раствор, болтушка, присыпка, паста, крем, мазь, гель, лак, пластырь, аэрозоль.
8. Роль диспансеризации в борьбе с распространением кожных и венерических болезней.
9. Чесотка. Возбудитель. Пути передачи. Клиника, осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение. Эпид. мероприятия в очаге.
10. Педикулез. Возбудители. Пути передачи. Клинические формы, их характеристика. Лечение.
11. Общая характеристика пиодермитов: этиопатогенез, классификация. Дифференциальная диагностика стрепто- и стафилодермий.
12. Стафилодермии: остиофолликулит, фолликулит, фурункул, карбункул, гидраденит, псевдофурункулез, эпидемическая пузырчатка новорожденных, стафилококковый сикоз. Клиника.
13. Стрептодермии. Импетиго. Клинические формы, их характеристика.
14. Стрептостафилодермии: вульгарное импетиго, вульгарная эктима.
15. Атипичные пиодермии: хроническая глубокая язвенно-вегетирующая, абсцедирующий и подрывающий фолликулит и перифолликулит Гофмана, шанкриформная пиодермия. Клиника.
16. Профилактика пиодермий в быту и на производстве.
17. Грибковые заболевания кожи. Общая характеристика грибов: строение, морфология, размножение, устойчивость во внешней среде. Патогенез. Классификация микозов кожи.
18. Кератомикозы: разноцветный лишай, узловатая трихоспория (пьедрa). Возбудители. Клиника. Диагностика.
19. Лабораторная диагностика микозов.
20. Современные антимикотики общего действия, их характеристика.
21. Дерматофитии: эпидермофития паховая, микозы стоп, гладкой кожи, онихомикозы, трихофития, микроспория, фавус. Возбудители. Клинические формы их проявления. Диагностика. Лечение.
22. Кандидоз кожи, слизистых. Возбудитель. Патогенез, клиника, диагностика.
23. Глубокие микозы: криптококкоз, гистоплазмоз, хромомикоз, споротрихоз, мицетомa. Возбудители. Эпидемиология. Клиника. Диагностика.
24. Эритразма. Возбудитель. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика с паховой эпидермофитией.
25. Актиномикоз. Возбудитель. Клиника. Диагностика.
26. Туберкулез кожи. Этиопатогенез, классификация. Гистопатология.
27. Туберкулез кожи первичный (туберкулезный шанкр). Клиника, дифференциальная диагностика с твердым шанкром.
28. Локальные формы туберкулеза: туберкулезная волчанка, бородавчатый туберкулез, скрофулодерма, язвенный. Клиника.
29. Диссеминированные формы: папулонекротический туберкулез, лишай золотушных, эритема уплотненная.
30. Лепра. Возбудитель. Классификация (Мадридская, Ридли - Джоплинга). Диагностика (лабораторная, функциональные пробы). Гистопатология.
31. Клиника туберкулоидного типа лепры.
32. Клиника лепроматозного типа лепры.

33. Лейшманиоз. Этиология. Эпидемиология. Антропонозный (городской), зоонозный (сельский) типы. Клиника. Лабораторная диагностика. Лечение. Профилактика.
34. Лайм - боррелиоз. Этиология, эпидемиология. Поражения кожи при ЛБ. Диагностика. Лечение. Профилактика.
35. Вирусные дерматозы: простой, генитальный герпес, опоясывающий лишай, бородавки, контагиозный моллюск, узелки доильщиц. Возбудители. Клиника. Диагностика. Лечение.
36. Саркома Капоши. Этиология. Классификация. Клиника. Патогистология.
37. Новообразования на коже: базалиома, плоскоклеточный рак. Клинические формы их проявления. Гистопатология.
38. Меланоопасные невусы.
39. Меланома кожи. Клиника. Диагностика. Гистопатология.
40. Дерматиты: простой (контактный), аллергический. Дифференциальная диагностика простого (контактного) и аллергического дерматитов. Клиника. Лечение.
41. Токсикодермии. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.
42. Острый эпидермальный некролиз (синдром Лайелла). Этиология. Клиника. Лечение.
43. Экзема. Этиопатогенез. Классификация. Гистопатология.
44. Клиника истинной, себорейной, микробной экземы.
45. Профессиональная экзема. Дифференциальная диагностика с истинной экземой.
46. Профессиональные заболевания кожи. Этиопатогенез. Классификация. Диагностика. Профессиональные стигмы.
47. Кожный зуд. Этиопатогенез. Классификация. Клиника. Дифференциальная диагностика. Тактика.
48. Ограниченный нейродермит (простой лишай Видаля). Этиопатогенез. Клиника.
49. Узловатая почесуха. Этиопатогенез. Клиника.
50. Крапивница. Этиопатогенез. Классификация. Клиника. Неотложная медицинская помощь при отеке Квинке.
51. Многоформная эксудативная эритема. Этиопатогенез. Клиника. Синдром Стивенса - Джонсона.
52. Акантолитическая пузырчатка. Этиопатогенез. Классификация. Диагностика. Общие принципы лечения.
53. Вульгарная, вегетирующая, себорейная, листовидная пузырчатка. Клинические формы, их проявления.
54. Неакантолитическая пузырчатка (пемфигоиды): буллезный пемфигоид, рубцующий пемфигоид.
55. Герпетиформный дерматит Дюринга. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика.
56. Лучевые поражения кожи. Клиника.
57. Васкулиты кожи. Этиопатогенез. Классификация.
58. Поверхностные васкулиты: геморрагический, узелковый некротический. Клиника.
59. Глубокие васкулиты: острая, хроническая узловатая эритема. Клиника.
60. Гнездная алопеция. Этиопатогенез. Клинические формы их проявления.
61. Юношеские угри. Этиопатогенез. Клинические формы их проявления.
62. Розовые угри. Этиопатогенез. Клиника.
63. Витилиго. Этиопатогенез. Клиника.
64. Атопический дерматит. Этиопатогенез. Клиника. Диагностические критерии.
65. Хроническая дискоидная красная волчанка. Этиопатогенез. Клинические проявления дискоидной, диссеминированной, центробежной эритемы Биета. Лабораторная диагностика.
66. Склеродермия. Клинические формы их проявления.
67. Ихтиоз. Обыкновенный, врожденный, х - сцепленный с полом. Типы наследования. Клиника.
68. Врожденный буллезный эпидермолиз. Типы наследования. Клинические формы их проявления.
69. Диффузные кератодермии ладоней и подошв. Типы наследования. Клинические формы их проявления.