

**Вопросы для подготовки к кандидатскому экзамену
по научной специальности
3.2.23. Дерматовенерология**

№ п/п	Вопросы
1.	Современные представления об этиологии и патогенезе псориаза. Течение псориаза, клинические формы. Принципы лечения псориаза.
2.	Дерматиты. Классификация. Причины возникновения (экзо- и эндогенные факторы). Клиническая картина, дифференциальная диагностика. Принципы лечения и профилактика.
3.	Токсикодермии. Этиология, патогенез, диагностика, лечение.
4.	Экзема. Классификация, этиология, патогенез, клиника, принципы лечение.
5.	Кожный зуд. Этиология, классификация, лечение.
6.	Атрофии кожи. Идиопатическая прогрессирующая атрофия кожи, пятнистая атрофия кожи, анетодермия, пойкилодермия. Крауроз половых органов.
7.	Крапивница: этиопатогенез, диагностика, лечение.
8.	Понятие об атопии. Атопический дерматит: современные представления об этиологии и патогенезе, критерии диагностики. Клиническая картина (периоды, фазы), течение, прогноз. Принципы лечения
9.	Акантолитическая пузырьчатка. Этиологические, патогенетические особенности. Критерии диагностики, принципы лечения.
10.	Герпетиформный дерматоз Дюринга. Этиологические, патогенетические особенности. Критерии диагностики. Принципы лечения.
11.	Алгоритм обследования и современные методы лечения пузырных дерматозов.
12.	Тяжелые токсико-аллергические и токсические состояния с поражением кожи и слизистой (синдром Стивенса-Джонсона, болезнь Лайелла). Клиника, дифференциальный диагноз. Методы неотложной врачебной помощи.
13.	Многоформная экссудативная эритема (инфекционно-аллергического и токсико-аллергического генеза). Клиника, течение, прогноз. Общие принципы лечения.
14.	Красный плоский лишай. Современные представления об этиологии и патогенезе. Клиника. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения.
15.	Вирусные дерматозы. Этиология, классификация, диагностика, принципы лечения.
16.	Контагиозный моллюск. Вульгарные бородавки. Остроконечные кондиломы. Провоцирующие экзо- и эндогенные факторы, клиника,

	лечение, дифференциальный диагноз.
17.	Простой пузырьковый лишай. Этиология. Эпидемиология. Клиника, дифференциальный диагноз. Лечение, профилактика.
18.	Опоясывающий лишай. Этиология. Эпидемиология. Клиника, течение, прогноз. Лечение. Особенности течения у больного СПИДом.
19.	Розовый лишай. Современные представления об этиологии и патогенезе. Клиника, дифференциальный диагноз.
20.	Паразитарные дерматозы. Классификация, эпидемиология, диагностика.
21.	Педикулез. Классификация, диагностика, лечение.
22.	Чесотка. Эпидемиология, диагностика, лечение.
23.	Диффузные болезни соединительной ткани. Склеродермия. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе. Диагностика, течение, лечение.
24.	Диффузные болезни соединительной ткани. Красная волчанка. Этиология и патогенез. Классификация Дискоидная красная волчанка. Клиника. Дифференциальный диагноз. Течение. Прогноз. Лечение и профилактика.
25.	Диффузные болезни соединительной ткани. Современные представления об этиологии и патогенезе. Системная красная волчанка (кардинальные признаки). Течение. Прогноз. Дерматомиозит, клиника, принципы диагностики.
26.	Лепра. Этиология, классификация, методы ли диагностики.
27.	Туберкулез кожи. Клинические формы. Клиника, дифференциальный диагноз. Лечение, профилактика.
28.	Пиодермии. Этиология, классификация. Принципы лечения пиодермии.
29.	Стафилококковые пиодермии. Классификация, особенности клиники и лечения.
30.	Стрептококковые пиодермии. Классификация, особенности клиники и лечения.
31.	Ихтиоз. Клинические формы. Вульгарный ихтиоз. Этиология, патогенез. Клиника, течение, лечение.
32.	Лимфомы кожи. Классификация, клинические проявления, принципы терапии.
33.	Первичные Т-клеточные лимфомы кожи. Классификация. Клинические формы. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Современные методы лечения. Прогноз.
34.	Патология меланоцитарной системы: хлоазма, пигментная ксеродерма, лентигоноз периорифициальный, лентиго, невусы, диспластические невусы, невус Шпитц, меланома кожи. Клиника, диагностика, лечение.
35.	Физиотерапевтические методы лечения распространенных дерматозов. Показания и противопоказания.

36.	Клиническая классификация, этиология и патогенез дерматомикозов. Лабораторная диагностика грибковых болезней.
37.	Общие принципы лечения, диспансеризации и профилактики дерматомикозов. Современные фунгицидные фармакологические средства (общие и наружные).
38.	Кератомикозы: клинические особенности, диагностика, принципы лечения.
39.	Микозы стоп. Классификация. Клиника. Лечение и профилактика.
40.	Дерматофитии: клинические и эпидемиологические особенности, диагностика, принципы лечения.
41.	Зооантропонозная трихофития. Этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
42.	Споротрихоз. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
43.	Сифилис. Классическое течение. Продолжительность периодов. Клиническая и характеристика. Лабораторные методы диагностики.
44.	Серологическая диагностика сифилиса (реакция связывания комплемента, реакция иммунофлюоресценции, реакция иммобилизации трепанем).
45.	Иммуногенез при сифилисе. Участие клеточного и гуморального звеньев иммуногенеза.
46.	Клинические особенности, лабораторная диагностика первичного сифилиса. Первичная сифилома. Атипичные твердые шанкры: дифференциальная диагностика.
47.	Вторичный период сифилиса. Продолжительность, особенности течения. Продромальные явления. Клинические проявления на коже и слизистых оболочках, характеристика высыпаний. Дифференциальная диагностика. Диагностика. Лечение.
48.	Вторичный период сифилиса. Пятнистые сифилиды. Формы. Клиника, дифференциальный диагноз.
49.	Вторичный период сифилиса. Папулезные сифилиды. Дифференциальный диагноз.
50.	Вторичный период сифилиса. Дифференциальный диагноз свежего и рецидивного сифилиса. Сифилитическая лейкодерма. Дифференциальный диагноз. Сочетание с другими проявлениями сифилиса.
51.	Вторичный сифилис. Пустулезные сифилиды. Сифилитическое облысение. Клиника. Дифференциальный диагноз.
52.	Изменения реактивности организма в зависимости от периодов классического течения сифилиса (иммунные клеточные и гуморальные реакции, участие лимфатической системы). Иммунитет при сифилисе. Методы лабораторной диагностики в зависимости от периодов.

53.	Понятие о скрытом сифилисе. Методы диагностики.
54.	Классическое течение сифилиса. Общие принципы лечения сифилиса. Методы. Препараты.
55.	Врожденный сифилис. Классификация. Сифилис детей грудного возраста.
56.	Сифилитическая пузырьчатка. Клиника. Дифференциальный диагноз.
57.	Врожденный сифилис детей грудного возраста. Диффузная папулезная инфильтрация. Клиника. Дифференциальный диагноз.
58.	Сифилис врожденный детей раннего возраста.
59.	Поздний врожденный сифилис. Достоверные и вероятные признаки, сифилитические стигмы. Активные проявления этого периода сифилиса.
60.	Клинические особенности и критерии диагностики третичного сифилиса.
61.	Сифилис внутренних органов и опорно-двигательного аппарата: классификация, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение висцерального сифилиса.
62.	Сифилис нервной системы. Классификация. Асимптомный менингит. Клинические разновидности нейросифилиса. Диагностика. Лечение.
63.	Лечение больных сифилисом. Препараты пенициллина и препараты резерва. Механизм действия, методики лечения; побочные явления и осложнения, их лечение и профилактика.
64.	Нетрепонемные серологические методы исследования (реакция микропреципитации с кардиолипиновым антигеном – РМП, реакция быстрого определения реакинов плазмы – RPR, VDRL, и другие модификации флоккуляционных тестов).
65.	Лабораторная диагностика урогенитальных инфекций (гонорея, трихомоноз, хламидиоз).
66.	Острый уретрит. Возможная этиология. Клиника. Методы диагностики.
67.	Общие принципы лечения урогенитальных инфекций.
68.	Возбудитель гонореи, его морфология, ультраструктура и биология. Пути инфицирования <i>N.gonorrhoeae</i> и влияние возбудителя на организм человека. Инкубационный период заболевания. Иммунитет при гонорее. Современное состояние проблемы антибиотикорезистентности <i>N.gonorrhoeae</i> .
69.	Гонококковая инфекция с системными проявлениями. Осложнения гонореи у женщин и мужчин. Методы лабораторной диагностики (бактериоскопический, бактериологический, молекулярно-биологические). Схемы лечения гонококковой инфекции.
70.	Лабораторные методы диагностики трихомониаза.
71.	Роль генитальных микоплазм в развитии воспалительных процессов урогенитальной системы. Современные методы идентификации генитальных микоплазм.

72.	Клинические проявления хламидийной инфекции. Осложнения хламидиоза. Болезнь Рейтера (патогенез, клиника).
73.	Современные методы диагностики хламидийной инфекции. Лечение хламидиоза.
74.	Папилломавирусная инфекция анагенитальной области. Клиническое течение, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение, диспансерное наблюдение. инфекции.
75.	Аногенитальная герпетическая инфекция. Клинико-эпидемиологические особенности, дифференциальный диагноз. Влияние ВПГ на репродуктивное здоровье мужчин и женщин. Герпес и беременность