


ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ С ОЦЕНКОЙ ПО ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ
для студентов 4 курса медико-профилактического факультета 2023 -2024 учебного года

1. Выдающиеся отечественные дерматовенерологи: А.Г.Полотебнов, Т.П.Павлов, О.Н.Подвысоцкая, А.И.Поспелов, П.В.Никольский.
2. Строение кожи и ее придатков.
3. Функции кожи.
4. Кровоснабжение кожи. Особенности питания эпидермиса.
5. Первичные и вторичные морфологические элементы.
6. Методика обследования дерматологического больного
7. Дерматологические тесты в диагностике некоторых кожных заболеваний (псориаз, туберкулез, красная волчанка, сифилис и др.).
8. Этиология и патогенез пиодермий.
9. Поверхностные стафилококковые пиодермии: фолликулиты, остиофолликулиты, эпидемическая пузырчатка новорожденных. Этиология, эпидемиология, клиника, принципы лечения, профилактика.
10. Множественные абсцессы у детей (псевдофурункулез): этиология, клиника, принципы лечения, профилактика.
11. Фурункул: этиология, патогенез, клиника, принципы лечения, профилактика. Понятие о множественных фурункулах, фурункулезе.
12. Гидраденит: этиология, патогенез, клиника, принципы лечения, профилактика.
13. Стрептококковое импетиго: клинические формы, принципы лечения, профилактика.
14. Принципы и методы лечения пиодермий.
15. Чесотка: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, методы лечения, профилактика.
16. Педикулез: этиология, эпидемиология, клиника, лечение, профилактика.
17. Отрубевидный лишай: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
18. Микроспория: возбудители, источники, пути передачи, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
19. Поверхностная и хроническая трихофития: возбудители, источник, пути передачи, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
20. Инфильтративно-нагноительная трихофития: возбудители, источники, пути передачи, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
21. Favus: возбудитель, источник, пути передачи, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
22. Кандидоз кожи и слизистых оболочек: этиология, особенности патогенеза, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
23. Микоз стоп: этиология, эпидемиология, клинические формы, диагностика, принципы лечения, профилактика.
24. Грибковые поражения ногтей (онихомикозы): этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, методы лечения, профилактика.
25. Дерматиты: клинические формы, их характеристика, лечение, профилактика.
26. Истинная экзема: патогенез, клиника, лечение.
27. Себорейная экзема: особенности патогенеза, клиника, лечение.
28. Микробная экзема: патогенез, особенности клиники, лечение.
29. Атопический дерматит: патогенез, клиника, лечение.
30. Токсикодермия: определение, этиопатогенез, клиника, лечение, профилактика.
31. Крапивница, отек Квинке: этиопатогенез, клиника, лечение, профилактика рецидивов.
32. Профдерматозы от воздействия углеводов: клинические разновидности, особенности диагностики, профилактика.
33. Принципы и методы диагностики профессиональных заболеваний кожи.
34. Этиология, патогенез и диагностика туберкулеза кожи.
35. Туберкулезная волчанка: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, осложнения, диспансеризация.
36. Папуло-некротический туберкулез кожи: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация.
37. Скрофулодерма: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация.
38. Лепра: этиология, эпидемиология, клинические разновидности, диагностика, лечение, профилактика.
39. Лейшманиоз (Болезнь Боровского): этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, принципы лечения, профилактика.
40. Простой пузырьковый лишай: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лечение, профилактика.
41. Опоясывающий лишай: этиопатогенез, клиника, лечение, профилактика.
42. Бородавки (вульгарные и плоские): этиология, патогенез, клиника, лечение, профилактика.
43. Остроконечные кондиломы: этиология, эпидемиология, клиника, лечение, профилактика.
44. Псориаз: этиопатогенез, клиника, диагностические феномены, лечение, профилактика.
45. Общее течение сифилитической инфекции.
46. Возбудитель сифилиса, его морфологические и биологические свойства. Влияние различных факторов на бледную трепонему.
47. Методика обнаружения бледной трепонемы.
48. Иммуитет при сифилисе. Понятие о реинфекции, суперинфекции.

49. Пути и методы выявления больных сифилисом. Вопросы консультирования в венерологии.
50. Пути и условия заражения сифилисом.
51. Инкубационный период при сифилисе. Причины, влияющие на его продолжительность.
52. Первичный период сифилиса: особенности течения, клиника, диагностика.
53. Первичная сифилома: клиника, диагностика.
54. Дифференциальная диагностика первичной сифиломы.
55. Осложнения первичной сифиломы.
56. Клинические разновидности первичной сифиломы.
57. Атипичные формы первичной сифиломы: шанкр-панариций, шанкр-амигдалит, индуративный отек.
58. Регионарный склераденит, полиаденит. Сроки возникновения, клиника.
59. Общая характеристика вторичного периода сифилиса.
60. Сифилитическая розеола: разновидности, клиника.
61. Папулезные сифилиды: разновидности, клиника.
62. Поражение слизистых оболочек во вторичном периоде сифилиса.
63. Сифилитическая лейкодерма: клиника.
64. Поражение волос при сифилисе: клиника.
65. Третичный период сифилиса: условия и причины развития. Общая характеристика.
66. Бугорковый сифилид: разновидности, клиника.
67. Гуммозный сифилид: разновидности, клиника.
68. Несомненные признаки раннего врожденного сифилиса: кожные сыпи, ренит, поражение костей и внутренних органов.
69. Несомненные признаки позднего врожденного сифилиса, их клиническая характеристика.
70. Вероятные признаки позднего врожденного сифилиса. Сифилитические дистрофии.
71. Серодиагностика сифилиса. Клиническое значение серореакций на сифилис.
72. Эпиданамнез и его роль в выявлении источников заражения и контактных лиц у больных сифилисом.
73. Виды и средства терапии сифилиса.
74. Диспансеризация и критерии излеченности сифилиса.
75. Профилактика сифилиса: общественная и индивидуальная.
76. Гонорея мужчин: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
77. Хламидийная инфекция: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
78. Трихомоноз: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
79. Бактериальный вагиноз: этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
80. Областной кожно-венерологический диспансер и его структура.
81. Роль оргметодкабинета кожно-венерологического диспансера.
82. Основные принципы профилактики пиодермитов в детских коллективах.
83. Роль школьного врача в профилактике заразных кожных заболеваний.
84. Профилактика пиодермитов в роддомах.
85. Профилактика пиодермитов в сельском хозяйстве.
86. Общие принципы профилактики пиодермитов на промышленных предприятиях.
87. Профилактика пиодермитов в войсках.
88. Роль ЦГСЭН в борьбе с грибковыми заболеваниями.
89. Роль ветслужбы и ЦГСЭН в профилактике зоофильной трихофитии в сельской местности.
90. Критерии излеченности и снятия с учета больных трихофитией, микроспорией и фавусом.
91. Профилактика микроспории.
92. Профилактика трихомикозов в детских коллективах.
93. Профилактика трихомикозов в парикмахерских.
94. Профилактика микозов стоп в банях.
95. Профилактика микозов стоп у спортсменов.
96. Профилактика микозов стоп на промышленных предприятиях.
97. Профилактика микозов стоп в войсках.
98. Общие вопросы профилактики кандидозов.
99. Организация борьбы с лепрой.
100. Организация борьбы с туберкулезом кожи.
101. Санитарно-гигиенические мероприятия при педикулезе.
102. Основные задачи санитарной службы в борьбе с венерическими заболеваниями.
103. Профосмотры и их роль в выявлении заразных кожных и венерических заболеваний.
104. Профилактика врожденного сифилиса.

Зав. кафедрой дерматовенерологии
и лабораторной диагностики, д.м.н.
15.01.2024



Жильцова Е.Е.