

1. Принципы лечения кожных заболеваний
2. Дерматовенерология как самостоятельная клиническая дисциплина, ее содержание и этапы исторического развития. Российские дерматологические школы.
3. Анатомия кожи: строение эпидермиса.
4. Анатомия кожи: строение дермы и гиподермы.
5. Придатки кожи: сальные и потовые железы, их строение и функции.
6. Придатки кожи: волосы, ногти, их строение и функции.
7. Функции кожи.
8. Рецепторный аппарат кожи.
9. Кожа как орган иммунитета.
10. Воспалительные процессы в коже, их общая характеристика.
11. Клинико-морфологическая характеристика первичных элементов кожной сыпи: (узел, бугорок).
12. Клинико-морфологическая характеристика первичных элементов кожной сыпи: (волдырь, пятно).
13. Клинико-морфологическая характеристика первичных элементов кожной сыпи: (пузырь, пузырёк, гнойничок).
14. Клинико-морфологическая характеристика вторичных элементов кожной сыпи: (чешуйка, корка).
15. Клинико-морфологическая характеристика вторичных элементов кожной сыпи: (трещина, эксфолиация).
16. Клинико-морфологическая характеристика вторичных элементов кожной сыпи: (эрозия, язва).
17. Клинико-морфологическая характеристика вторичных элементов кожной сыпи: (рубец, вегетации, лихенификация, нарушение пигментации).
18. Клинико-морфологическая характеристика пролиферативных процессов в коже.
19. Клинико-морфологическая характеристика экссудативных процессов в коже.
20. Клинико-морфологическая характеристика альтернативных процессов в коже
21. Кровоснабжение кожи
22. Гнойничковые заболевания кожи. Определение, классификация,
23. клинические формы, течение, прогноз.
24. Стафилодермии. Этиология, патогенез, классификация,
25. дифференциальная диагностика, отличие от стрептодермий.
26. Стафилодермии (остиофолликулит, фолликулит, стафилококковый сикоз).
Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы терапии.
27. Фурункул, фурункулез. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
28. Карбункул. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
29. Гидраденит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
30. Вульгарный сикоз. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
31. Стафилодермии новорожденных (стафилококковый остеопорит,
32. множественные абсцессы детей). Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
33. Стафилодермии новорожденных (эпидемическая пузырчатка). Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.

34. Стафилодермии новорожденных (экссфолиативный дерматит Риттера). Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
35. Стрептодермии. Этиология, патогенез, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, отличие от стафилодермий, принципы лечения, профилактика.
36. Стрептококковое импетиго. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
37. Стрептококковая эктима. Этиология, патогенез, клинические разновидности, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
38. Стрептостафилодермии. Этиология, патогенез, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
39. Чесотка. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика, сан. просвет. работа.
40. Туберкулезная волчанка. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
41. Колликувативный туберкулез. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения
42. Лепра. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика. Основные положения организации борьбы с лепрой.
43. Лейшманиоз (болезнь Боровского). Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактики.
44. Грибковые заболевания кожи. Этиология, патогенез, классификация.
45. Кератомикозы (разноцветный лишай). Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
46. Дерматофитии. Определение, этиология, классификация.
47. Рубромикоз. Этиология, патогенез, классификация, клиника,
48. дифференциальная диагностика, принципы лечения и профилактики.
49. Эпидермофития стоп. Этиология, патогенез, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения и профилактики.
50. Микозы стоп. Характеристика возбудителей, предрасполагающие факторы, клинические разновидности, принципы лечения, профилактика общественная и индивидуальная.
51. Принципы лечения микозов стоп и онихомикозов, профилактика.
52. Паховая эпидермофития. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
53. Микроспория. Краткая характеристика возбудителей, эпидемиология.
54. Классификация микроспории.
55. Микроспория. Этиология, патогенез, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика. Диспансеризация больных.
56. Трихофития поверхностная. Этиология, патогенез, классификация,
57. клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
58. Трихофития инфильтративно-нагноительная. Этиология, патогенез,
59. классификация, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения,
60. профилактика.
61. Эпидемиология трихофитии и микроспории. Краткая характеристика
62. возбудителей, дифференциальная диагностика, профилактика
63. Кандидоз. Этиология, патогенез, классификация, клиника,
64. дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
65. Вирусные дерматозы. Определение. Этиология, клинические
66. разновидности, принципы лечения.
67. Простой герпес. Определение. Этиология, патогенез, клиника,

68. дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
69. Опоясывающий герпес. Определение. Этиология, патогенез, клиника
70. дифференциальная диагностика, принципы лечения. профилактика.
71. Вирусные бородавки. Определение. Этиология, патогенез, клиника,
72. дифференциальная диагностика, принципы лечения.
73. Контагиозный моллюск. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
74. Псориаз: этиопатогенез, классификация, диагностика, дифференциальный диагноз. Клиническая характеристика различных форм, лечение.
75. Красный плоский лишай: этиопатогенез, классификация, диагностика, дифференциальный диагноз. Клиника, лечение.
76. Истинная экзема: этиопатогенез, клиника, дифференциальный диагноз и лечение.
77. Микробная экзема: этиопатогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение.
78. Простой контактный дерматит: этиология, клиника, дифференциальный диагноз, лечение.
79. Аллергический дерматит: клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.
80. Токсикодермии: этиопатогенез, классификация, клиника, дифференциальный диагноз, лечение.
81. Пузырные дерматозы: классификация, диагностика, дифференциальный диагноз, общие принципы терапии. Гормонотерапия: показания, осложнения.
82. Истинная, листовидная пузырчатка: клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.
83. Себорейная и вегетирующая пузырчатка: клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.
84. Герпетеформный дерматоз Дюринга: этиология, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.
85. Розовый лишай Жибера.
86. Многоформная экссудативная эритема.
87. Хроническая мигрирующая эритема Афцелиуса-Липшютца.
88. Поверхностные васкулиты.
89. Глубокие васкулиты
90. Витилиго.
91. Профессиональные дерматозы от воздействия факторов физической, химической, инфекционной природы.
92. Кожный зуд.
93. Почесухи.
94. Атопический дерматит.
95. Крапивницы.
96. Красная волчанка. Этиология, патогенез, классификация.
97. Диспансеризация и экспертиза (рекомендации по выбору профессии).
98. Дискоидная красная волчанка. Этиология, патогенез, клиника,
99. Дифференциальная диагностика, принципы лечения.
100. Центробежная эритема Биетта. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
101. Диссеминированная красная волчанка. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
102. Глубокая форма красной волчанки. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
103. Склеродермия. Определение. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.

104. Склеродермия очаговая. Клинические формы, характеристика, принципы лечения.
105. Дерматомиозит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
106. Аллергодерматозы. Определение, этиология, патогенез, классификация.
107. Дерматиты. Определение, этиология, патогенез. Простой дерматит,
108. Клиника дерматита, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
109. Аллергические дерматиты. Определение, этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения. Отличие от простого дерматита, токсикодермии и экземы.
110. Токсикодермии. Этиология, патогенез, клиника, клинические разновидности. Дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика.
111. Синдром Лайелла. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.