

**Вопросы для экзамена
по общей и частной хирургии, офтальмологии**

1. Исторический очерк ветеринарной хирургии и кафедры.
2. Травматизм животных (определение, классификация и их характеристика).
3. Травмы (определение, классификация и их характеристика).
4. Воспаление (определение, этиология, клинические формы, краткая их характеристика).
5. Клинические признаки и дифференциальная диагностика асептического и септического воспалений.
6. Основные принципы лечения острых и хронических асептических воспалений.
7. Клинико-морфологическая характеристика воспалительного отека, инфильтрата, пролиферата.
8. Условия и факторы, способствующие развитию хирургической инфекции.
9. Классификация хирургической инфекции и краткая характеристика ее видов.
10. Сепсис (определение, классификация, этиопатогенез).
11. Пиемия (определение, этиопатогенез, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
12. Септицемия (определение, этиопатогенез, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
13. Септикопиемия (определение, этиопатогенез, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
14. Гнойно-резорбтивная лихорадка (определение, этиология, клинические признаки, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика).
15. Флегмона (определение, классификация, этиопатогенез, клинические признаки, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика).
16. Абсцесс (определение, классификация, этиопатогенез, клинические признаки, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика).
17. Рана, ранение и раневая болезнь (определение, классификация и клинико-морфологическая характеристика).
18. Клинические признаки ран.
19. Клинико-морфологическая характеристика огнестрельных и колотых ран, особенности их лечения.
20. Виды заживления ран и их характеристика.
21. Видовые особенности биологии раневого процесса у животных (фазы и стадии раневого процесса).
22. Методы исследования раненых животных (общее и местное).
23. Виды антисептики ран и их характеристика.
24. Лечение раненых животных с применением закрытого и открытого способов и их обоснование.
25. Некроз, гангрена (определение, этиопатогенез, клинические признаки, лечение, профилактика).
26. Язва, изъязвление (определение, этиология, классификация, клинико-морфологическая характеристика, лечение, профилактика).
27. Свищ (определение, классификация, этиология, клинико-морфологическая характеристика, лечение, профилактика).
28. Фолликулит, фурункул и карбункул (определение, этиопатогенез, клинические признаки, лечение, профилактика).
29. Экзема (определение, классификация, этиология, клинические формы (стадии), лечение, профилактика).
30. Дерматит (определение, классификация, этиология, клинические признаки, лечение, профилактика).
31. Ушиб (определение, степени ушиба и их клинико-морфологическая характеристика, лечение, профилактика).
32. Гематома (определение, классификация, этиопатогенез, клинические признаки, лечение, профилактика).
33. Лимфоэкстравазат, гемолимфоэкстравазат (определение, этиопатогенез, клинические признаки, лечение, профилактика).
34. Химические ожоги (определение, этиология, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
35. Термические ожоги (определение, этиология, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
36. Отморожение (определение, патогенез, клинические признаки, особенности лечения, профилактика).
37. Артериит, флебит, тромбфлебит, лимфангит и лимфанодулит (определение, этиология, клинические признаки, лечение, профилактика).
38. Парез и паралич нервов (определение, этиология, классификация, клинические признаки, лечение, профилактика).

39. Миозит и атрофия мускулов (определение, классификация, этиопатогенез, симптомы, лечение, профилактика).
40. Миопатоз (определение, классификация, этиопатогенез, клинические формы, симптомы, лечение, профилактика).
41. Тендинит и тендовагинит (классификация, этиопатогенез, клинические признаки, лечение, профилактика).
42. Бурсит (определение, классификация, этиопатогенез, клинические формы, симптомы, лечение, профилактика).
43. Периостит (определение, классификация, этиопатогенез, клинические признаки, лечение, профилактика).
44. Некроз и кариес костей (определение, классификация, этиопатогенез, клинические признаки, дифференциальная диагностика, способы лечения, профилактика).
45. Остеомиелит (определение, этиопатогенез, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
46. Переломы и трещины костей (определение, классификация, этиология, клинические признаки, биология заживления переломов костей, лечение, профилактика).
47. Ушиб, растяжение, вывих суставов (определение, клинические признаки, дифференциальный диагноз, лечение и профилактика).
48. Артрит (этиопатогенез, классификация, дифференциальная диагностика, клинические признаки, лечение, профилактика).
49. Артроз (определение, этиопатогенез, клинические признаки, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика).
50. Контрактура и анкилоз суставов (определение, классификация, этиология, клинические признаки, лечение, профилактика).
51. Аномалии зубного прикуса и неправильное стирание зубов (этиология, клинические признаки, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика).
52. Кариес зубов, пульпит и альвеолярный периодонтит (этиология, клинические признаки, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика).
53. Отит (определение, классификация, этиология, клинические признаки, диагностика, прогноз, лечение, профилактика).
54. Инородные тела в организме животных. Пути их проникновения, видовые особенности реакции организма, показания и противопоказания к их удалению.
55. Флебит и тромбофлебит яремной вены (этиопатогенез, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
56. Раны грудной стенки. Пневмоторакс. Гемоторакс (этиопатогенез, классификация, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
57. Бурсит в области холки (определение, классификация, этиология, клинические признаки, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика).
58. Грыжа (определение, морфологическое строение грыжевого мешка, классификация, этиология, клинические признаки, лечение, профилактика).
59. Переломы костей таза (определение, классификация, этиология, клинические признаки, диагностика, прогноз, лечение, профилактика).
60. Выпадение прямой кишки. Параректальные абсцессы и флегмоны (определение, этиология, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
61. Постит (определение, классификация, этиология, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
62. Фимоз. Парафимоз (определение, этиология, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
63. Послекастрационные осложнения (кровотечение, выпадение общей влагалищной оболочки, культи семенного канатика, сальника и кишечника). Этиопатогенез, клинические признаки, лечение и профилактика.
64. Послекастрационный отек мошонки и препуция. Особенности послекастрационных осложнений у баранов (этиопатогенез, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
65. Вагиналит (определение, этиопатогенез, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
66. Фуникулит (определение, этиопатогенез, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
67. Функциональная анатомия конечностей, виды хромот, их клиническое значение в постановке диагноза.
68. Методика исследования больных животных при заболеваниях конечностей.
69. Паралич нервного плечевого сплетения и предлопаточного нервов (этиология, иннервируемые мышцы, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).

70. Паралич лучевого и локтевого нервов (этиология, иннервируемые мышцы, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
71. Паралич седалищного и бедренного нервов (этиология, иннервируемые мышцы, клинические признаки, диагностика, прогноз, лечение, профилактика).
72. Паралич большеберцового, малоберцового и запирательного нервов (этиология, иннервируемые мышцы, клинические признаки, диагностика, прогноз, лечение, профилактика).
73. Анатомическое строение глазного яблока (оболочки, светопреломляющие среды).
74. Флегмона глазницы (определение, этиопатогенез, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
75. Флегмона конъюнктивы (определение, этиопатогенез, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
76. Заворот век и неправильное положение ресниц (этиология, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
77. Выворот век (этиология, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
78. Блефарит (определение, этиология, классификация, клинические формы и признаки, лечение, профилактика).
79. Кератит (определение, этиология, классификация, клинические признаки, прогноз и лечение, профилактика).
80. Поверхностные кератиты (классификация, этиопатогенез, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
81. Глубокие и задние кератиты (классификация, этиопатогенез, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
82. Язвы роговицы (определение, этиология, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
83. Хронические помутнения роговицы (рубцовые, пигментные, меловые пятна).
84. Ксероз и кератомалиция (определение, этиология, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
85. Рефракция и ее виды. Определение и краткая характеристика видов рефракции.
86. Ретинит (определение, этиология, клинические признаки, прогноз, лечение, профилактика).
87. Катаракта (определение, классификация, этиология, клинические признаки, лечение, профилактика).
88. Обезболивания при исследовании и хирургических операциях на глазах.
89. Лекарственные формы, особенности и способы их применения в офтальмологии.
90. Способы исследования оптических сред глаза.
91. Панофтальмит (определение, этиология, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
92. Риккетсионный конъюнктиво-кератит у крупного рогатого скота (определение, этиология, патогенез, клинические признаки, диагностика, лечение и профилактика).
93. Телязиозный конъюнктиво-кератит у крупного рогатого скота (определение, этиология, патогенез, клинические признаки, диагностика, лечение и профилактика).
94. Конъюнктивит (определение, классификация, этиология, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
95. Фолликулярный конъюнктивит (определение, этиопатогенез, клинические признаки, диагностика, лечение, профилактика).
96. Иридоциклохориодит (определение, этиопатогенез, клинические признаки, лечение, профилактика).
97. Организация хирургической работы на молочных комплексах (устройство вет. блока, фиксационные станки, активный моцион, ножные ванны).
98. Новообразования (определение, классификация, этиопатогенез и лечение).
99. Техника безопасности врача ветеринарной медицины и обслуживающего персонала при проведении клинического исследования, лечебно-профилактических мероприятий у быков-производителей и лошадей.