

К О Н Т Р О Л Ь Н Ы Е В О П Р О С Ы
к экзаменам по паразитологии для студентов 5 курса ФВМ

1. История развития гельминтологии и вклад отечественных ученых в ее развитие.
2. История развития арахноэнтомологии и вклад отечественных ученых в ее развитие.
3. История развития протозоологии и вклад отечественных ученых в ее развитие.
4. Бабезиоз крупного рогатого скота. Выписать рецепт.
5. Пироплазмоз лошадей.
6. Нутталлиоз лошадей.
7. Случная болезнь лошадей.
8. Химиопрофилактика при пироплазмидозах животных.
9. Анаплазмоз крупного рогатого скота. Выписать рецепт.
10. Эймериозы сельскохозяйственных животных.
11. Изоспорозы животных.
12. Токсоплазмоз животных.
13. Саркоцистоз животных
14. Криптоспоридиоз молодняка животных. Выписать рецепт.
15. Трихомоноз крупного рогатого скота.
16. Балантидиоз свиней.
17. Саркоптоз свиней и других животных.
18. Псороптоз животных. Выписать рецепт.
19. Демодекоз животных. Выписать рецепт.
20. Иксодовые клещи и меры борьбы с ними.
21. Гиподерматоз крупного рогатого скота.
22. Гастрофилез лошадей. Выписать рецепт.
23. Гнус и защита животных от него.
24. Симулиидотоксикоз крупного рогатого скота.
25. Мухи и меры борьбы с ними.
26. Сифункулятозы сельскохозяйственных животных. Выписать рецепт.
27. Маллофагозы сельскохозяйственных животных.
28. Морфологические и биологические особенности трематод. Основы их систематики до семейств.
29. Фасцилез сельскохозяйственных животных.
30. Парамфистоматозы жвачных. Выписать рецепт.
31. Парафасциолопсоз лосей.
32. Пастбищная профилактика трематодозов.
33. Дикроцелиоз сельскохозяйственных животных.
34. Описсторхоз животных.
35. Простогонимоз и плягиорхоз птиц.
36. Эхиностоматидоз птиц.
37. Нотокотилидоз птиц.
38. Методы прижизненной и посмертной диагностики трематодозов.

39. Морфология, биология и основы систематики цестод до семейств.
40. Цистицеркоз крупного рогатого скота.
41. Цистицеркоз свиней и пути его девакации в Беларуси.
42. Цистицеркоз тениюкольный (серозных покровов) сельскохозяйственных животных.
43. Ценуроз овец и других животных.
44. Эхинококкоз животных.
45. Спарганоз животных.
46. Дифиллоботриоз животных.
47. Дипилидиоз плотоядных.
48. Мониезиоз жвачных. Выписать рецепт.
49. Анолоцефалидозы однокопытных.
50. Гименолепидозы водоплавающих птиц.
51. Дрепанидотениоз гусей и уток.
52. Давенидозы куриных птиц.
53. Морфология и биология нематод. Основы систематики их до подотрядов.
54. Морфология и биология аскаридат и основы их систематики.
55. Аскариоз свиней. Выписать рецепт.
56. Аскаридозы плотоядных.
57. Аскаридиоз кур. Выписать рецепт.
58. Параскариоз лошадей. Выписать рецепт.
59. Неоскариоз телят.
60. Морфология, биология и основы систематики оксиурат.
61. Оксиуроз лошадей.
62. Гетеракидоз птиц.
63. Пассалуроз кроликов.
64. Стронгиляты, их морфологические и биологические особенности. Основы систематики их до семейств.
65. Эзофагостомоз свиней и других животных.
66. Трихостронгилидозы овец и коз.
67. Буностомоз жвачных.
68. Анкилостоматидозы плотоядных. Выписать рецепт.
69. Имагинальные стронгилятозы лошадей. Выписать рецепт.
70. Личиночные стронгилятозы лошадей.
71. Амидостомоз гусей и уток.
72. Хабертиоз овец.
73. Гемонхоз жвачных.
74. Оллуланоз свиней.
75. Диктиокаулез животных. Выписать рецепт.
76. Протостронгилидозы жвачных.
77. Метастронгилез свиней.
78. Трихоцефалы, их анатомо-морфологические и биологические особенности. Основы систематики.
79. Трихоцефалез свиней. Выписать рецепт.
80. Трихинеллез животных.

81. Спирураты, их анатомо-морфологические и биологические особенности.
Основы систематики.
82. Габронемоз и драшейоз лошадей.
83. Телязиоз крупного рогатого скота. Выписать рецепт.
84. Тетрамероз уток.
85. Онхоцеркозы лошадей.
86. Онхоцеркозы крупного рогатого скота.
87. Стронгилоидоз молодняка сельскохозяйственных животных.
88. Макраканторинхоз свиней.
89. Акантоцефалезы водоплавающих птиц.
90. Основные антгельминтики, применяемые при трематодозах.
91. Основные антгельминтики, применяемые при цестодозах.
92. Основные антгельминтики, применяемые при кишечных нематодозах.
93. Основные антгельминтики, применяемые при легочных нематодозах.
94. Гельминты желудочно-кишечного тракта овец.
95. Гельминты желудочно-кишечного тракта крупного рогатого скота.
96. Гельминты желудочно-кишечного тракта свиней.
97. Гельминты желудочно-кишечного тракта лошадей.
98. Основные препараты, применяемые при арахноэнтомозах.
99. Основные препараты, применяемые при кишечных протозойных болезнях и пироплазмидозах животных.

Зав. кафедрой паразитологии, профессор

А.И. Ятусевич