

ВОПРОСЫ

*к зачету по курсу «Паразитология и ассоциативные болезни»
для студентов 5-го курса факультета ветеринарной медицины*

1. Паразитоценология и ассоциативные болезни (определение, цель и задачи, связь с другими науками, предмет изучения, понятие точного диагноза).
2. История развития паразитоценологии, вклад отечественных ученых.
3. Биологические основы ассоциативных паразитозов (понятия биогеоценоз, паразитоценоз, ассоциативная болезнь, уровни паразитоценоза).
4. Межвидовые отношения сочленов паразитоценоза, иммунологическая реактивность организма при смешанных болезнях.
5. Влияние паразитоценозов на патогенез и клиническое проявление смешанных болезней. Принципы планирования мероприятий по борьбе с ассоциативными болезнями.
6. Гиперпаразитизм (суперпаразитизм) – понятие, распространение, роль в патологии животных.
7. Болезнь цыплят, вызванная эймериями и эшерихиями.
8. Профилактика эймериозно-эшерихиозной инвазии цыплят в условиях современного промышленного птицеводства.
9. Болезнь животных, вызванная фасциолами и бактериями.
10. Болезнь жвачных, вызванная мониезиями и бактериями.
11. Систематическое положение и распространение компонентов паразитоценозов пищеварительной системы крупного рогатого скота в Беларуси.
12. Прижизненная (клиническая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы крупного рогатого скота в Беларуси.
13. Посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы крупного рогатого скота в Беларуси.
14. Лечение и профилактика при паразитоценозах пищеварительной системы крупного рогатого скота в Беларуси.
15. Систематическое положение и распространение компонентов паразитоценозов пищеварительной системы лошадей в Беларуси.
16. Прижизненная (клиническая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы лошадей в Беларуси.
17. Посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы лошадей в Беларуси.
18. Лечение и профилактика при паразитоценозах пищеварительной системы лошадей в Беларуси.

19. Систематическое положение и распространение компонентов паразитоценозов пищеварительной системы свиней в Беларуси.
20. Прижизненная (клиническая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы свиней в Беларуси.
21. Посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы свиней в Беларуси.
22. Лечение и профилактика при паразитоценозах пищеварительной системы свиней в Беларуси.
23. Систематическое положение и распространение компонентов паразитоценозов пищеварительной системы овец в Беларуси.
24. Прижизненная (клиническая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы овец в Беларуси.
25. Посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы овец в Беларуси.
26. Лечение и профилактика при паразитоценозах пищеварительной системы овец в Беларуси.
27. Систематическое положение и распространение компонентов паразитоценозов пищеварительной системы куриных и водоплавающих птиц в Беларуси.
28. Прижизненная (клиническая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы куриных и водоплавающих птиц в Беларуси.
29. Посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы куриных и водоплавающих птиц в Беларуси.
30. Лечение и профилактика при паразитоценозах пищеварительной системы куриных и водоплавающих птиц в Беларуси.
31. Систематическое положение и распространение компонентов паразитоценозов кожных покровов животных в Беларуси.
32. Прижизненная (клиническая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов кожных покровов животных в Беларуси.
33. Лечение и профилактика при паразитоценозах кожных покровов животных в Беларуси.
34. Систематическое положение и распространение компонентов паразитоценозов пищеварительной системы плотоядных в Беларуси.
35. Прижизненная (клиническая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы плотоядных в Беларуси.

- 36.Посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика компонентов паразитоценозов пищеварительной системы плотоядных в Беларуси.
- 37.Лечение и профилактика при паразитоценозах пищеварительной системы плотоядных в Беларуси.
- 38.Препараты, применяемые для лечения животных при нематодозах.
- 39.Препараты, применяемые для лечения животных при цестодозах.
- 40.Препараты, применяемые для лечения животных при трематодозах.
- 41.Препараты, применяемые для лечения животных при арахно-энтомозах.
- 42.Препараты, применяемые для лечения животных при протозоозах.

Зав. кафедрой паразитологии, профессор

А.И. Ятусевич