

Вопросы выносимые на зачёт  
по дисциплине «Микология и микотоксикология»  
для студентов 3 курса заочной формы обучения  
факультета ветеринарной медицины

Составитель Дубинич В.Н.

1. Понятие о микологии и микотоксикологии как науки, их место среди специальных дисциплин.
  2. История возникновения и развития микология и микотоксикологии.
  3. Строение микроскопических грибов.
  4. Систематика и классификация грибов.
  5. Биологические особенности грибов.
  6. Виды размножения грибов.
  7. Определение микозов животных.
  8. Классификация микозов.
  9. Микроспория животных.\*
  10. Трихофития животных\*
  11. Эумикотическая мицетома.\*
  12. Феогифомикоз.\*
  13. Прототекоз.\*
  14. Споротрихоз.\*
  15. Криптококкоз.\*
  16. Определение микологии. История развития.
  17. Понятие о микотоксинах, их классификация.
  18. Методы диагностики микотоксикозов.
  19. Меры борьбы и профилактики с микотоксикозами животных.
  20. Афлатоксикоз.
  21. Охратоксикоз.
  22. Пенициллотоксикозы.
  23. Отравление токсинами группы фуманизинов.
- \* -- дать описание болезни согласно следующего плана:
1. Определение.
  2. Этиология. (характеристика возбудителя)
  3. Патогенез.
  4. Симптомы.
  5. Диагностика.
  6. Лечение.