

1. Оспа животных проявляется формами
 - A) геморрагической
 - B) abortивной
 - C) доброкачественной
 - D) катаральной
 - E) сливной
 - F) афтозной
 - G) крупозной
2. Цель эпизоотологического исследования в неблагополучном хозяйстве по инфекционным болезням
 - A) определение благополучной зоны инфекции
 - B) определение основных движущих сил эпизоотического процесса
 - C) определение восприимчивых животных
 - D) определение пути передачи инфекции
 - E) определение причин возникновения болезни
 - F) определение основных звеньев эпизоотического процесса
3. Высокая степень интенсивности эпизоотического процесса
 - A) периодичность
 - B) антропургия
 - C) виремия
 - D) бактеремия
 - E) панзоотия
 - F) спорадия
 - G) эпидемия
 - H) эпизоотия
4. Определение понятия «карантин»
 - A) комплекс строгих ограничительных мер, направленных на полное отделение неблагополучных животных и территорий их размещения от соседних территорий и пунктов
 - B) комплекс специальных мероприятий, которые проводятся в зоне наблюдения
 - C) комплекс строгих ограничительных мер, которые проводятся в угрожаемой зоне
 - D) комплекс специальных мероприятий, которые проводятся в эпизоотическом очаге
 - E) комплекс специальных мероприятий, которые проводятся в благополучной зоне
 - F) слабые ограничительные меры препятствующее распространению хронических инфекций

5. Противоэпизоотические мероприятия должны быть
- A) краткосрочными и реальными
 - B) долгосрочными
 - C) своевременными
 - D) директивными
 - E) краткосрочными и высокоэффективными
 - F) комплексными и реально выполнимыми
 - G) затратными и эффективными
6. Хронически протекающая болезнь, характеризующаяся возникновением в легких и в различных участках кожи специфических узелков
- A) инфекционный энцефаломиелит
 - B) инфекционная анемия
 - C) ринопневмония
 - D) эпизоотический лимфангит
 - E) грипп
 - F) мыт
 - G) сап
7. Формы взаимоотношений микробов с животным организмом включают
- A) вирусоносительство
 - B) микробоносительство
 - C) реинфекцию
 - D) паразитизм
 - E) мутуализм
 - F) комменсализм
 - G) иммунизирующую субинфекцию
8. Механизм передачи возбудителя инфекции, связанный с выходом возбудителя во внешнюю среду
- A) прямой
 - B) наземный
 - C) параллельный
 - D) косвенный
 - E) вертикальный
 - F) воздушный
 - G) горизонтальный
9. Высушивание применяют при обеззараживании
- A) пищевых отходов животноводства
 - B) войлока
 - C) лабораторной посуды
 - D) кожи, шерсти
 - E) заболоченных участков
 - F) хлопчатобумажных тканей

10. Болезнь, характеризующаяся поражением органов кроветворения и проявляющаяся рецидивирующей лихорадкой, анемией, явлениями геморрагического диатеза
- A) эпизоотический лимфангит
 - B) сап
 - C) ринопневмония
 - D) инфекционный энцефаломиелит
 - E) мыт
 - F) чума
 - G) инфекционная анемия лошадей