

ИНФЕКЦИОННАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЛЮДЕЙ И ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ. ЭПИЗОТИИ И ЭПИФИТОТИИ.

Подготовила: Кашенко Дарья.



ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.

- ▶ Инфекционные заболевания – это болезни, причинами которых являются микроорганизмы: бактерии, вирусы, грибы, паразиты или их токсины.

О СОБОЙ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ИНФЕКЦИОННЫЙ ПРОЦЕСС.

- ▶ Инфекционный процесс представляет собой взаимодействие макро- и микроорганизма. При нормальном иммунитете проникновению возбудителя препятствует целый ряд защитных барьеров; при снижении силы хотя бы одного из них восприимчивость человека к инфекциям увеличивается.

КЛАССИФИКАЦИЯ ОТ ПРИРОДЫ АГЕНТОВ-ВУДИТЕЛЕЙ:

- прионные .
- вирусные .
- бактериальные .
- протозойные .
- грибковые инфекции, или микозы.

ПРОФИЛАКТИКА:

- ▶ Повышение иммунитета.
- ▶ Правильный рацион.
- ▶ Закаливание и занятие спортом.
- ▶ Приём витаминов.
- ▶ Улучшение экологической ситуации.

О ТАКОЕ ЭПИЗООТИЯ.

- ▶ Эпизоотия — это широкое распространение инфекционной болезни в хозяйстве, области, стране. Эпизоотии свойственны массовость распространения инфекции среди животных, общность источника возбудителя инфекции, одновременность поражения большого количества животных, периодичность и сезонность возникновения инфекции.
- ▶ Эпизоотия — это эпидемия инфекционной болезни среди животных.

Конец