



الامراض وطرق مقاومتها

Dr Manal Mahmoud

Associate professor in Animal Hygiene and
Environmental Sanitation Department, Assiut University

مصادر العدوي

- ▶ التربة
- ▶ الماء
- ▶ الهواء
- ▶ الحشرات
- ▶ الطعام الملوث
- ▶ الحيوانات المريضة
- ▶ ادوات الحيوانات المريضة
- ▶ الحيوانات الحاملة للمرض

مقاومة الامراض المعدية و الوبائية في الحيوانات

- ▶ نوع المرض
- ▶ العمال
- ▶ ادوات التنظيف و التطهير والاعطية
- ▶ احواض الشرب
- ▶ الطرق
- ▶ ابادة الحشرات
- ▶ الحيوانات المشتراه حديثا

الاجراءات التي يجب اتخاذها لمنع انتشار الامراض المعدية و الوبائية في الحيوانات

متي: ▶

◦ ظهور مرض معدي

◦ نفوق حيوانات

◦ ذبح حيوانات

ابلاغ:

العمدة

مركز الشرطة

الإدارة البيطرية

الاجراءات التي يجب اتخاذها لمنع انتشار الامراض المعدية و الوبائية في الحيوانات ١

ارسال الاخصائيين البيطريين

▶ فحص و اختبار و عزل

▶ اغلاق الاسواق

▶ منع النقل

▶ منع الذبح

▶ حقن الامصال و اللقاحات

▶ يحظر سلخ او فتح جثث الحيوانات النافقة

▶ اعدام الحيوانات مصدر العدوي ولا يبرجي شفاؤها وتعويض اصحابها

▶ التخلص من جثث الحيوانات النافقة بالطرق الصحية

▶ منع القاء جثث الحيوانات النافقة بالمجري المائية او الطرق

الاجراءات التي يجب اتخاذها لمنع انتشار الامراض المعدية و الوبائية في الحيوانات ٢

- ▶ تطهير المزارع
- ▶ ابلاغ مديرية الطب البيطري عند اخراج او ادخال حيوانات
- ▶ عزل الحيوانات عند ادخالها للمزرعة (٢ اسبوع)
- ▶ منع المساقى العامة

اهم الامراض المعدية و الوبائية في الحيوانات

- ▶ الطاعون البقري
- ▶ الجدري في الاغنام
- ▶ الجرب
- ▶ الحمى الفحمية في الماشية
- ▶ الحمى القلاعية في الماشية
- ▶ داء الكلب

Questions ?

manalmahmoud@vet.au.edu.eg