



PHÒNG CHỐNG KÝ SINH TRÙNG VÀ BỆNH KÝ SINH TRÙNG



Chuẩn đầu ra

Sau khi học xong bài này sinh viên có khả năng

1. Trình bày nguyên tắc phòng chống KST và bệnh KST

2. Mô tả phương thức triển khai các biện pháp phòng chống KST và bệnh KST ở tuyến y tế cơ sở



Nội dung

1. Nguyên tắc phòng chống KST và bệnh KST
2. Phương thức triển khai các biện pháp phòng chống KST và bệnh KST ở tuyến y tế cơ sở



Nguyên tắc

- Phòng chống trên quy mô lớn nhưng có trọng tâm, trọng điểm.
- Phải có kế hoạch lâu dài, liên tục, dựa vào chính quyền, xã hội.
- Xã hội hóa công việc phòng chống
- Kết hợp nhiều biện pháp
- Lòng ghép việc phòng chống với các chương trình, các dịch vụ y tế, sức khỏe khác, chăm sóc sức khỏe ban đầu.



Biện pháp

1. Giải quyết nguồn bệnh:

- ❖ **Nguồn bệnh:** có thể là bệnh nhân, người lành mang trùng (nguồn bệnh nguy hiểm)
- ❖ Sử dụng nhiều biện pháp để phát hiện nguồn bệnh: phát hiện chủ động, thụ động hoặc có hệ thống.
- ❖ Điều trị sớm, thích hợp, kết hợp phòng bệnh, chống tái nhiễm, quản lý tốt bệnh nhân.



2. Giải quyết đường lây

a. Bệnh lây qua đường tiêu hóa

- Tăng cường giáo dục ý thức vệ sinh, xây dựng thói quen vệ sinh các nhân
- Quản lý phân, xử lý phân
- Đảm bảo vệ sinh nguồn nước
- Cung cấp thực phẩm sạch
- Kết hợp với ngành thú ý, bảo vệ gia súc chống mầm bệnh



b. Đối với bệnh lây từ động vật sang người

❖ Chủ động phát hiện điều trị cho gia súc, vật nuôi.
Diệt nguồn bệnh như chuột...



c. Bệnh lây qua động vật chân đốt

Có 3 phương pháp chính:

❖ Phương pháp cơ học – lý học

- Bắt diệt các côn trùng trung gian truyền bệnh, cải tạo môi trường.
- Phá bỏ những ổ ĐV chân đốt, vệ sinh môi trường, khơi thông cống rãnh, phát quang bụi rậm
- Đối với Đv trưởng thành: có thể đập, bẫy, hun khói, xua đuổi, cách ly không cho tiếp xúc với người bệnh...



❖ Phương pháp hóa học

- Nhóm thuốc xua: thoa nên da chỗ hở, tấm màn, lưới, quần áo
- Nhóm thuốc diệt
- Nhóm hóa chất vô cơ
- Nhóm hóa chất Clo hữu cơ
- Nhóm lân hữu cơ
- Nhóm carbamate
- Nhóm pyrethroid



❖ Phương pháp sinh học:

- Sử dụng thiên địch
- Tiệt sinh: làm giảm sức sinh sản của côn trùng hay làm biến đổi cấu trúc di truyền



3. Bảo vệ người lành

- Tuyên truyền để nâng cao ý thức bảo vệ bản thân khỏi nhiễm và mắc bệnh KST
- Cách ly người lành khỏi nguồn truyền nhiễm: cách ly khỏi bệnh nhân, ổ bệnh, vùng bệnh lưu hành.
- Hạn chế tiếp xúc với mầm bệnh: Không đi chân đất, tránh nằm ngòì đất, đắp éch nhái lên mắt



- Giữ gìn vệ sinh, phơi nắng quần áo, chần màn,
- Hạn chế tiếp xúc với chó mèo, nếu nuôi cần tẩy run, sán, diệt bọ chét
- Dùng các biện pháp bảo hộ lao động khi tiếp xúc nơi có nguy cơ chửi mầm bệnh
- Nằm màn, mặc quần áo dài, bôi thuốc xua muỗi
- Nâng các chất lượng bảo vệ, chăm sóc sức khỏe ban đầu
- Nghiên cứu, phát triển vacxin phòng 1 số bệnh



Thank You!