

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải Công nghệ 7 Bài 48: Thực Hành : Nhận biết một số loại vắc xin phòng bệnh cho gia cầm và phương pháp sử dụng vắc xin Niu Cat Xon phòng bệnh cho gà hay, ngắn gọn được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Công nghệ.

Trả lời câu hỏi SGK Bài 48 Công Nghệ 7 trang 127

Học sinh quan sát các loại vắc xin, trả lời và ghi vào vở bài tập theo bảng sau:

TT	Tên thuốc	Đặc điểm vắc xin (dạng vắc xin)	Đối tượng dùng	Phòng bệnh	Cách dùng: nơi tiêm, cách, nhỏ, liều dùng	Thời gian miễn dịch
1						
2						
3						

Trả lời:

TT	Tên thuốc	Đặc điểm vắc xin (dạng vắc xin)	Đối tượng dùng	Phòng bệnh	Cách dùng: nơi tiêm, cách, nhỏ, liều dùng	Thời gian miễn dịch
1	Vacxin Navet	Dạng lỏng	Gia cầm	Cúm gia cầm H5N1 clade 1, clade 1.1	Tiêm	6 tháng
2	Vắc xin Duramune	Dạng lỏng	Chó	Bệnh phó cúm	Tiêm	11-12 tuần
3	Vắc xin Canigen	Dạng lỏng	Chó	Bệnh viêm gan truyền nhiễm	Tiêm	6 tháng

Lý thuyết Công Nghệ Bài 48 lớp 7

I. Vật liệu và dụng cụ cần thiết

3 loại vắc xin Niu Cat Xon.

Nước cất.

Bơm kim tiêm.

Bông thấm nước.

Cồn 70o.

Khúc thân cây chuối.

Gà con, gà lớn.

II. Quy trình thực hành

1. Nhận biết một số loại vắc xin phòng bệnh cho gia cầm

a) Quan sát chung: Loại vắc xin

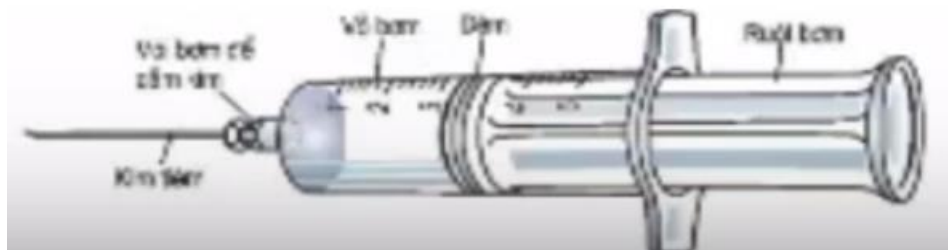
Đối tượng dùng.

Thời hạn sử dụng.

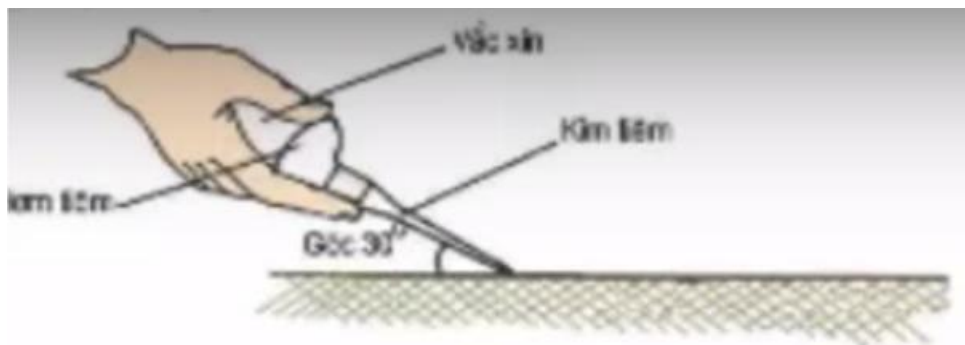
b) Dạng vắc xin: dạng bột, dạng nước, màu sắc của thuốc

c) Liều dùng: tùy loại vắc xin. Cách dùng (tiêm, nhỏ, ...)

2. Phương pháp sử dụng vắc xin Niu Cat Xon phòng bệnh cho gà



Bước 2: Tập trên thân cây chuối.



Bước 3: Pha chế và hút vắc xin đã hoà tan.



Bước 4: Tập tiêm dưới da phía trong cánh gà. Nhỏ mũi hoặc nhỏ mắt cho gà.



III. Thực hành

1. Học sinh quan sát các loại vaccin, điền kết quả quan sát vào bảng theo nội dung sau:

TT	Tên thuốc	Đặc điểm thuốc (dạng thuốc, màu sắc)	Đối tượng dùng	Phòng bệnh	Cách dùng (nơi tiêm, chích, nhỏ, liều dùng)	Thời gian miễn dịch
1	Vacxin Navet	Dạng lỏng	Gia cầm	Cúm gia cầm H5N1 clade 1, clade 1.1	Tiêm	6 tháng
2	Vắc xin Duramune	Dạng lỏng	Chó	Bệnh phó cúm	Tiêm	11-12 tuần
3	Vắc xin Canigen	Dạng lỏng	Chó	Bệnh viêm gan truyền nhiễm	Tiêm	6 tháng
4	Vacxin Niu Cat Xon F	Dạng lỏng	Gà	Cúm	Nhỏ	6 tháng

2. Học sinh chia theo nhóm và thực hành

II. Đánh giá kết quả

Học sinh tự đánh giá kết quả thực hành theo hướng dẫn của giáo viên.