**ÔN TẬP CHƯƠNG 6**

**II. GIẢI BÀI TẬP**

**1. Bài 1 trang 156.** Tìm ví dụ minh hoạ cho các loại virus theo nội dung bảng sau:

|  |  |
| --- | --- |
| **Các loại virus** | **Ví dụ minh hoạ** |
| *Virus trần* | ……………………………………………………………………………………………………… |
| *Virus có vỏ* | ……………………………………………………………………………………………………… |
| *Virus có cấu trúc khối* | ……………………………………………………………………………………………………… |
| *Virus có cấu trúc xoắn* | ……………………………………………………………………………………………………… |
| *Virus có cấu trúc hỗn hợp* | ……………………………………………………………………………………………………… |

**2. Bài 2 trang 156.** Hãy kể tên một số virus gây bệnh ở người và chỉ ra các thụ thể trên tế bào vật chủ của các virus này.

|  |  |
| --- | --- |
| **Virus** | **Thụ thể** |
| …………………………………………… | ……………………………………………………………………………………………………… |
| …………………………………………… | ……………………………………………………………………………………………………… |
| …………………………………………… | ……………………………………………………………………………………………………… |
| …………………………………………… | ……………………………………………………………………………………………………… |
| …………………………………………… | ……………………………………………………………………………………………………… |

**3. Bài 3 trang 156.** Hãy trình bày các biện pháp phòng chống lây truyền virus qua đường hô hấp, tiêu hoá, tiếp xúc và từ mẹ sang con.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TT** | **Con đường lây truyền** | **Biện pháp phòng chống** |
| 1 | Qua đường hô hấp | ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
| 2 | Qua đường tiêu hoá | ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
| 3 | Qua đường tiếp xúc | ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
| 4 | Mẹ sang con | ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

**4. Bài 4 trang 156.** Hãy kể tên các loại vaccine virus được sản xuất nhờ công nghệ tái tổ hợp.

Các loại vaccine virus được sản xuất nhờ công nghệ tái tổ hợp: ………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**5. Bài 5 trang 156:**

a) Mối liên quan giữa rầy nâu và bệnh vàng lùn, lùn xoắn lá:

 …………………………………………………………………………………………………………………………………………...…………………

b) Đánh giá về tốc độ lây nhiễm bệnh vàng lùn, lùn xoắn lá trong trường hợp trên:

 …………………………………………………………………………………………………………………………………………...…………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

c) Đề xuất biện pháp phòng chống bệnh vàng lùn và lùn xoắn lá ở lúa:

 …………………………………………………………………………………………………………………………………………...…………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………...…………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………...…………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………...………………….