

Bài 2 trang 131 phần 5 SGK Sinh 10

Đề bài:

Điền nội dung phù hợp vào bảng sau:

STT	Virut	Loại axit nucleíc	Vỏ capsit có đối xứng	Có màng bọc ngoài vỏ capsit	Vật chủ	Phương thức lan truyền
1	HIV	ARN (một mạch, hai phân tử)				
2	Virus khảm thuốc lá (Tobamo virus)	ARN (một mạch)				
3	Phago T2	ADN (hai mạch)				
4	Virus cúm (influenza virus)	ARN (một mạch)				

Lời giải:

STT	Virut	Loại axit nucleíc	Vỏ capsit có đối xứng	Có màng bọc ngoài vỏ capsit	Vật chủ	Phương thức lan truyền
1	HIV	ARN (một mạch, hai phân tử)	Khối	Có	Người	+ Qua máu+ Từ mẹ sang con+ Quan hệ tình dục không an toàn
2	Virus khảm thuốc lá (Tobamo virus)	ARN (một mạch)	Xoắn	Không	Cây thuốc lá	Động vật chích, đốt
3	Phago T2	ADN (hai mạch)	Hỗn hợp	Không	E. coli	Qua dịch nhiễm phagơ
4	Virus cúm (influenza virus)	ARN (một mạch)	Xoắn	Có	Người	Chủ yếu qua sol khí (hắt hơi, hít thở,...)