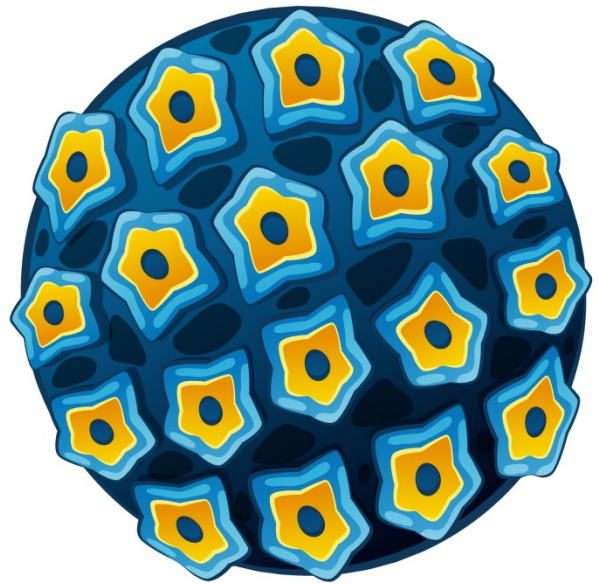
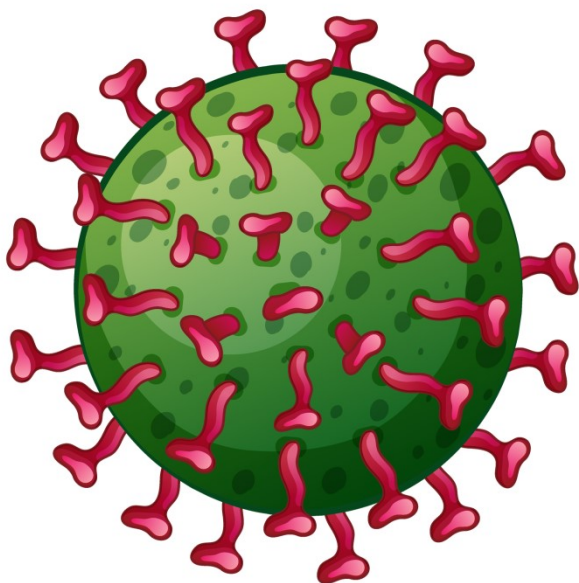


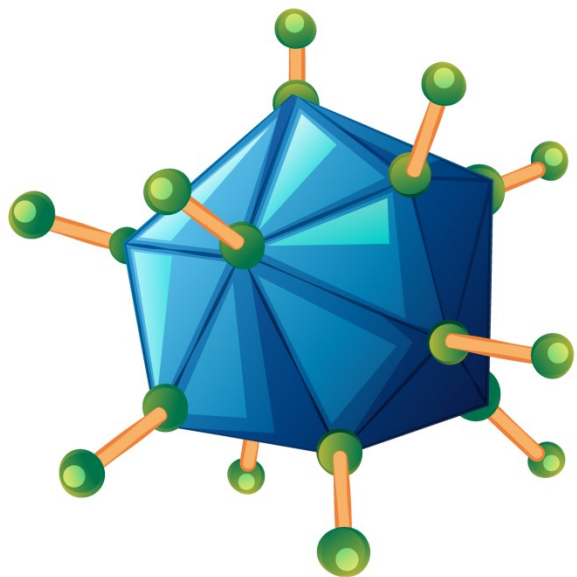
Virus



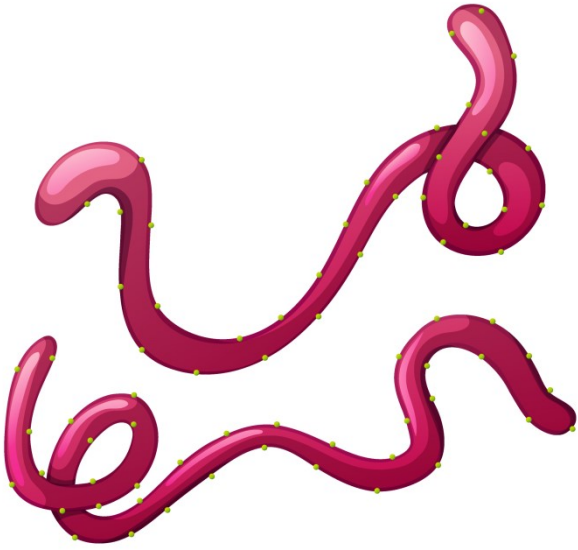
Papiloma



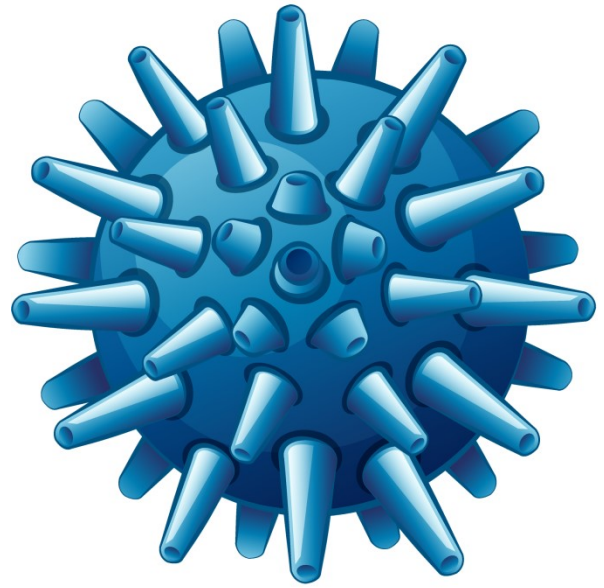
Rotavirus



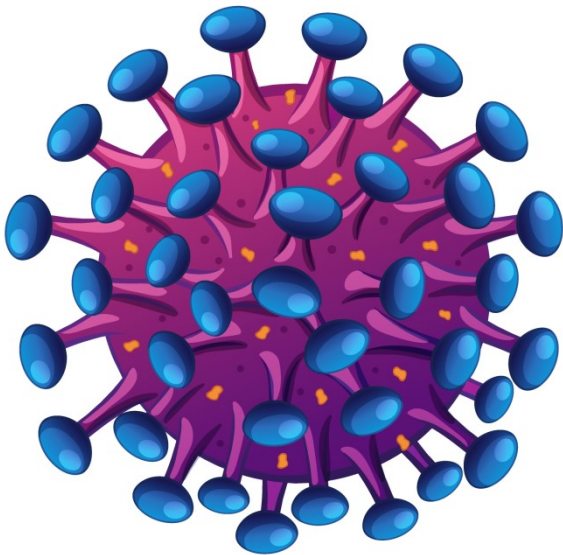
Adenovirus



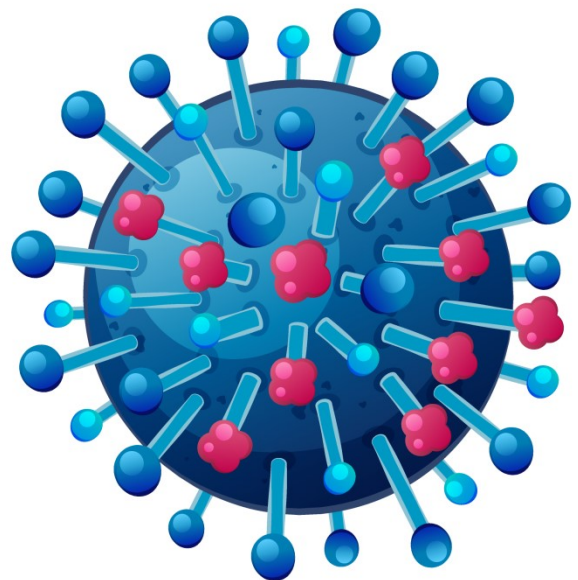
Ébola



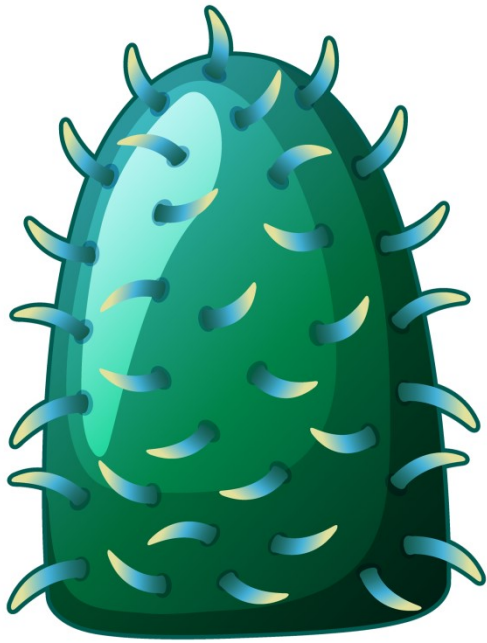
Herpes



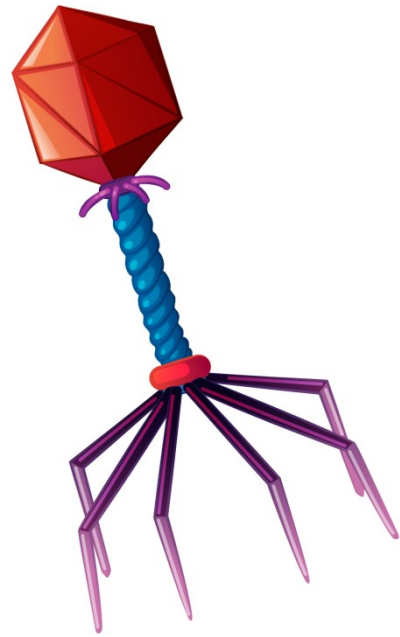
VIH



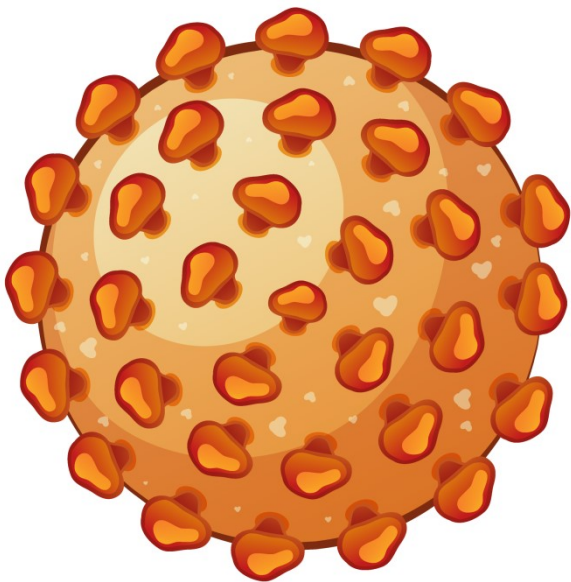
Influenza



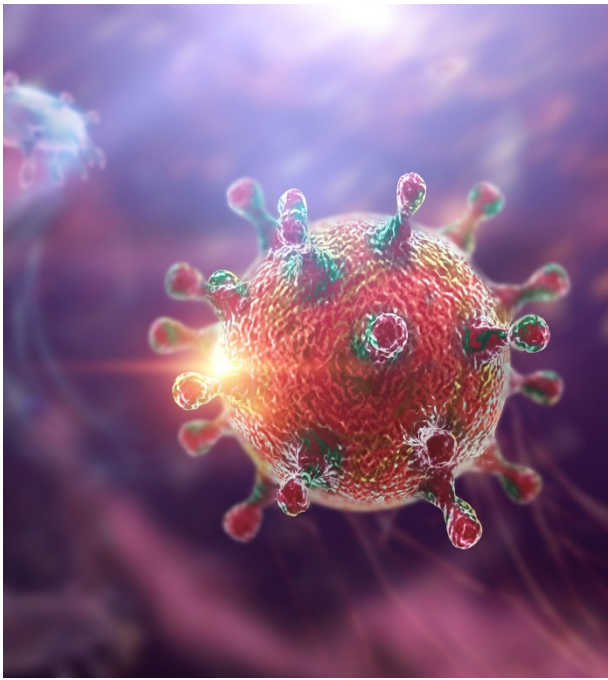
Rabia



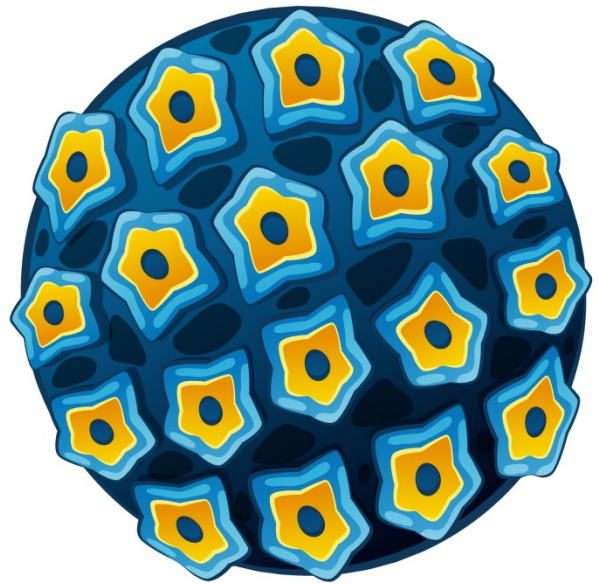
Bacteriófago



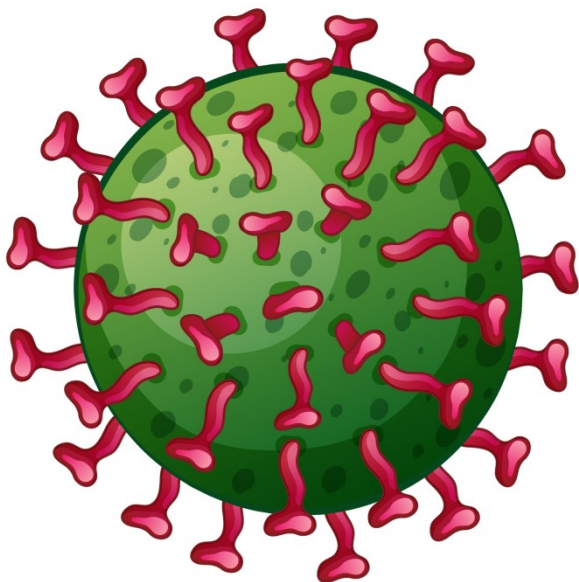
Hepatitis



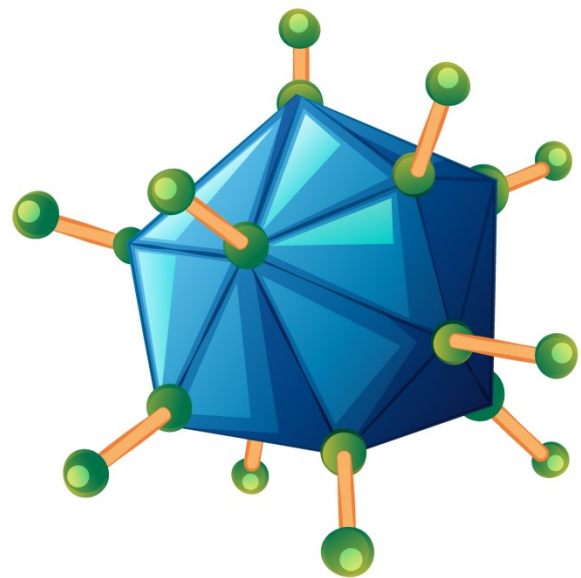
Virus



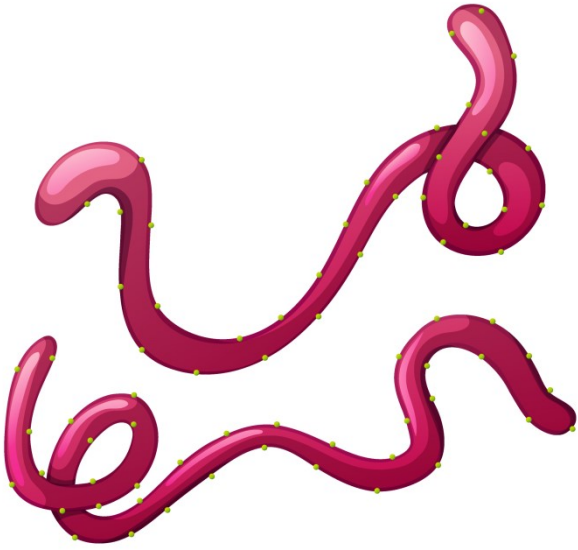
Papiloma



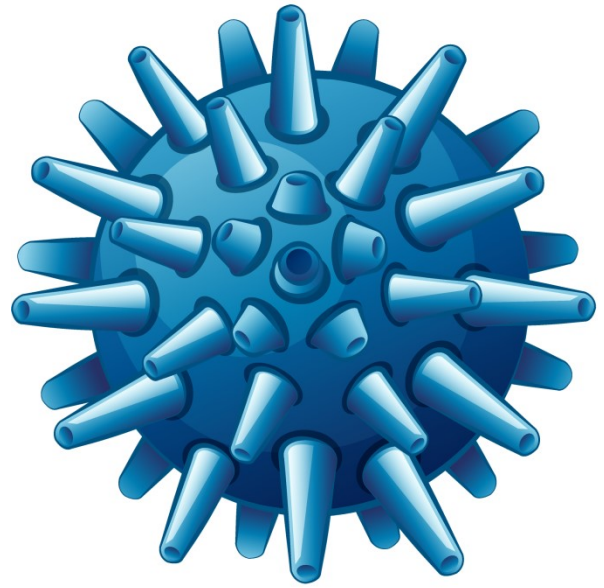
Rotavirus



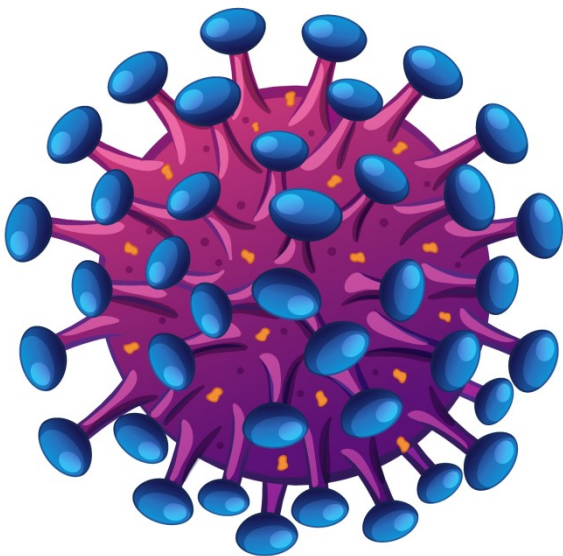
Adenovirus



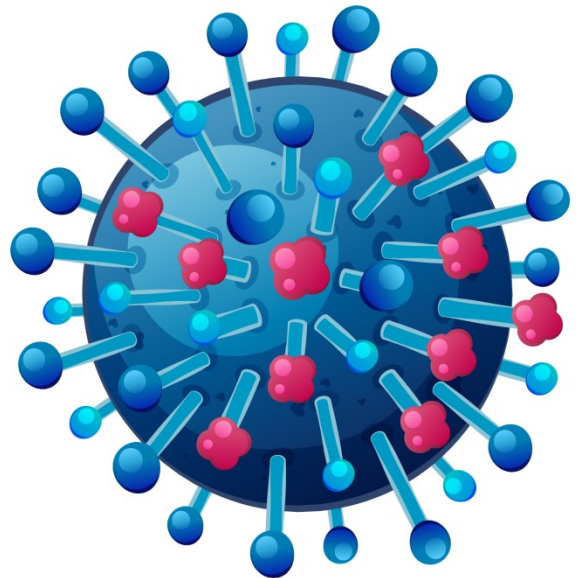
Ébola



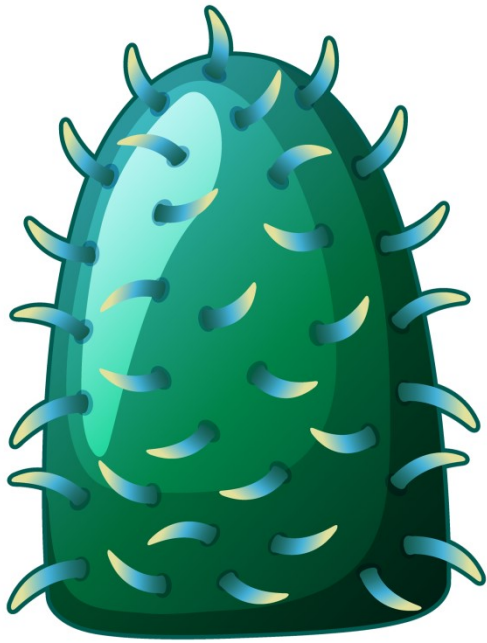
Herpes



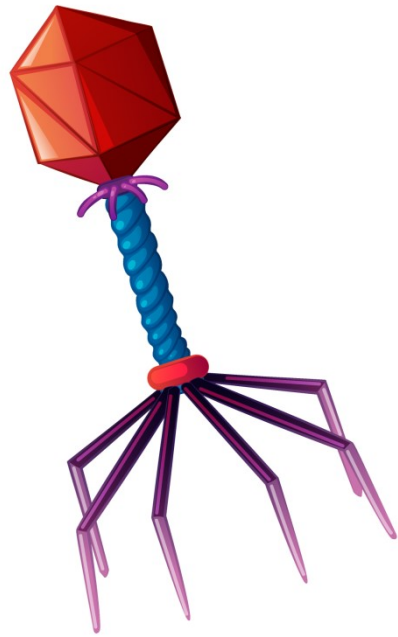
VIH



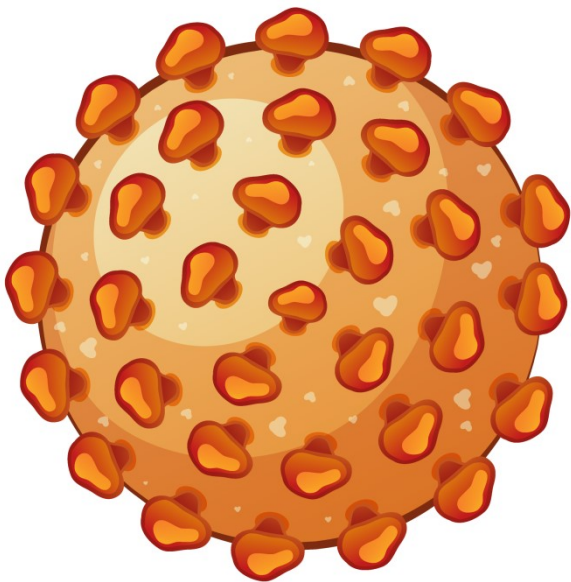
Influenza



Rabia



Bacteriófago



Hepatitis

En biología, un virus es un agente infeccioso microscópico acelular que solo puede reproducirse dentro de las células de otros organismos. Los virus infectan a todo tipo de organismos, desde animales, hongos, plantas, protistas hasta bacterias y arqueas.

Virus

Existen más de 200 tipos de virus del papiloma. Se transmiten por relación sexual. Y las enfermedades más comunes que provocan son, verrugas y algunos cánceres como el de cuello de útero, boca...

Papiloma

El rotavirus es un virus que causa gastroenteritis.

Síntomas incluyen diarrea severa, vómitos, fiebre y deshidratación.

Rotavirus

Los adenovirus son un grupo de virus que típicamente causan enfermedades respiratorias como resfriados, conjuntivitis (infección de los ojos), crup, bronquiolitis o neumonía.

Adenovirus

Enfermedad por el virus del Ébola. Es una enfermedad grave y a menudo mortal causada por un virus. Los síntomas incluyen fiebre, diarrea, vómitos, sangrado y, con frecuencia, causa la muerte.

Ébola

El herpes bucal provoca llagas alrededor de la boca o en el rostro. El herpes genital es una enfermedad de transmisión sexual (ETS). Puede afectar los genitales, las nalgas o el área del ano.

Herpes

VIH significa virus de la inmunodeficiencia humana. Éste daña el sistema inmunitario mediante la destrucción de los glóbulos blancos que combaten las infecciones. Esto lo pone en riesgo de contraer infecciones graves y ciertos tipos de cáncer.

VIH

Los virus de influenza A y B que generalmente se diseminan entre las personas (virus de influenza humana) todos los años causan epidemias de influenza

Influenza

La infección es causada por el virus de la rabia. La rabia se propaga por medio de saliva infectada que penetra en el cuerpo a través de una mordida o un corte en la piel. El virus viaja desde la herida hasta el cerebro, donde causa una hinchazón o inflamación.

Rabia

Los bacteriófagos son virus que infectan exclusivamente a los organismos procaristas.

Bacteriófago

Los virus de la hepatitis son la causa más frecuente de las hepatitis, que también pueden deberse a otras infecciones, sustancias tóxicas o enfermedades autoinmunitarias.

Hepatitis