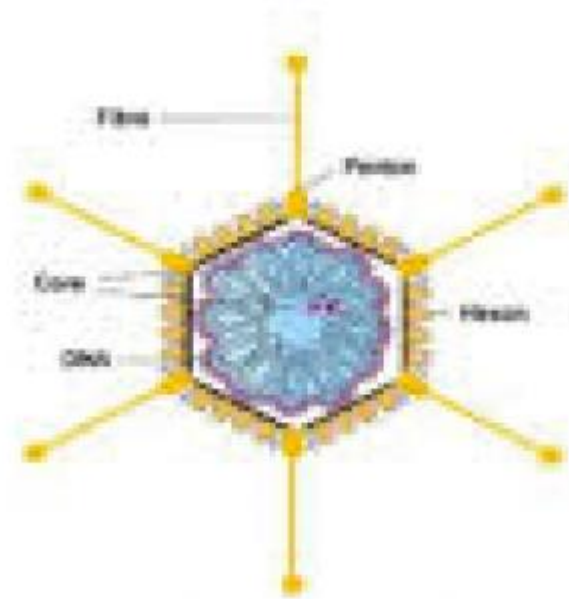
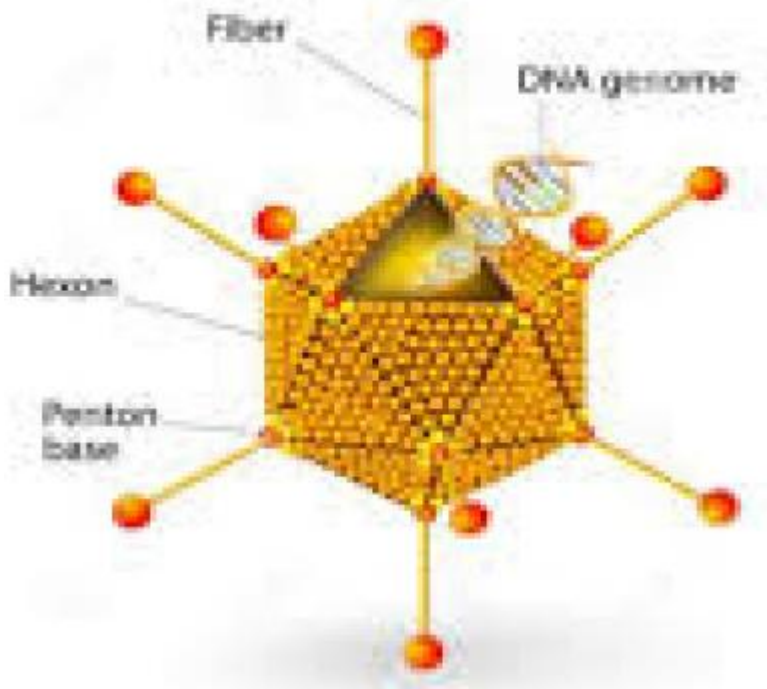


Virus muy resistente causa conjuntivitis en Nicaragua

ESTRUCTURA



Managua, 13 sep (RHC) Fabrina Aburto, especialista de la Facultad nicaragüense de Ciencias Médicas de la UNAN-Managua, explicó que el reciente brote de conjuntivitis en su país se debe a un virus llamado adenovirus, el cual es muy resistente.

De acuerdo con la especialista, normalmente la conjuntivitis causa enrojecimiento leve en los ojos, ardor, secreciones, lagrimeo, sensibilidad a la luz y una sensación extraña dentro del ojo, pero el adenovirus también provoca enfermedades respiratorias, infecciones gastrointestinales y urinarias.

Según el último reporte del Ministerio de Salud, de los 40 mil 297 casos de conjuntivitis registrados en Nicaragua en 2017, un total de 16 mil 095, es decir 39,9 por ciento, se presentaron la semana pasada.

Fuente: Telesur.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/141324-virus-muy-resistente-causa-conjuntivitis-en-nicaragua>



Radio Habana Cuba