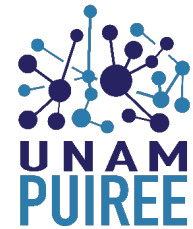
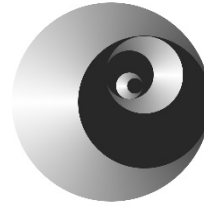




475+
UNIVERSIDAD
1551 MÉXICO 2026

UnAm
La Universidad
de la Nación



ENFERMEDAD POR VIRUS DE ÉBOLA

El 15 de mayo, la Organización Mundial de la Salud (OMS) informó que la República Democrática del Congo (RDC) notificó un nuevo brote de enfermedad por el virus del Ébola, tras confirmarse el virus *Bundibugyo* en 8 muestras. Hasta el 19 de mayo se habían reportado más de 500 casos sospechosos y 130 fallecimientos. Se trata de una enfermedad grave y frecuentemente mortal, para la cual no existen vacunas ni tratamientos aprobados específicos contra esta variante.

El Ébola es una enfermedad transmitida de animales a humanos; posteriormente, el virus puede contagiarse de persona a persona por contacto con sangre, secreciones u objetos contaminados con fluidos corporales de personas infectadas. Los síntomas iniciales son fiebre, fatiga, dolor muscular, de cabeza y garganta; también pueden presentarse problemas gastrointestinales y, en algunos casos, hemorragias.

En México la Secretaría de Salud emitió un aviso preventivo de viaje a RDC y Uganda con un nivel de riesgo bajo, solicitando que los viajeros sigan las medidas preventivas generales en caso de visitar esos destinos.

Es muy importante mencionar que, aunque el riesgo para México es bajo, se trata de una situación internacional que requiere mantenerse atento a la información y recomendaciones de las autoridades sanitarias.

Se exhorta al personal médico a mantenerse atento a las manifestaciones clínicas y antecedentes epidemiológicos para una identificación y seguimiento oportunos, particularmente porque en las próximas semanas se llevará a cabo el mundial de fútbol y México recibirá visitantes internacionales.

Programa Universitario de Investigación sobre Riesgos Epidemiológicos y Emergentes
(PUIREE)

Ciudad Universitaria, Ciudad de México a 27 de mayo de 2026.