



El virus del Ébola causa en el ser humano la enfermedad homónima (antes conocido como fiebre hemorrágica del Ébola). Los brotes de enfermedad por el virus del Ébola (EVE) tienen una tasa de letalidad que puede llegar al 90%. Los brotes de EVE se producen principalmente en aldeas remotas de África central y occidental, cerca de la selva tropical. El virus es transmitido al ser humano por animales salvajes y se propaga en las poblaciones humanas por transmisión de persona a persona. Se considera que los huéspedes naturales del virus son los murciélagos frugívoros de la familia Pteropodidae. No hay tratamiento específico ni vacuna para las personas ni los animales.

Los Filovirus	
Clasificación de los virus	
Dominio:	Virus
Grupo:	V (Virus ARN mono-catenario negativo)
Orden:	Mononegavirales
Familia:	Filoviridae
Género:	Filovirus
Especie:	Virus Ébola

Cepas
Ébola-Sudán
Ébola-Zaire
Ébola-Reston
Ébola-Tai Forest
Ébola-Bundibugyo

- Los síntomas pueden aparecer entre los dos y 21 días de la exposición al virus.
- Se transmite por medio del contacto directo con la sangre o las secreciones de las personas infectadas.
- Las personas que más riesgo tienen de contagio son los trabajadores del área de la salud y los familiares de las personas infectadas.
- Diagnosticar la infección a sido difícil puesto que los síntomas no son específicos de la enfermedad (por ejemplo, ojos enrojecidos y salpullido). Si existe la mínima duda el paciente debe ser puesto en aislamiento y se debe notificar de inmediato a las autoridades de salud.
- No existe tratamiento probado contra la enfermedad por lo que se debe tratar los síntomas y dar terapia de apoyo: -Mantener el balance hidroelectrolítico del paciente. -Mantener los niveles adecuados del oxígeno y de la presión arterial. -Tratar al paciente para evitar cualquier infección que pueda complicar su estado.

Bibliografía

-INTERNATIONAL COLLOQUIUM ON EBOLA VIRUS INFECTION AND OTHER HAEMORRHAGIC FEVERS, & PATTYN, S. R. (1978). Ebola virus haemorrhagic fever: proceedings of an International Colloquium on Ebola Virus Infection and other Haemorrhagic Fevers, held in Antwerp, Belgium, 6-8 December, 1977. Amsterdam, Elsevier/North-Holland Biomedical Press.

-SIMPSON, D. I. H. Marburg and ebola virus infections: a guide for their diagnosis, management, and control. Geneva, World Health Organization. . (1977).