



**Nombre del alumno: ITATI
CAROLINA ESCOBAR ROBLERO**

**Nombre del profesor: JOSE
IVAN PEREZ VILLATORO**

**Nombre del tema : AJENTE
ETIOLOGICO**

**Materia : MICROBIOLOGIA Y
PARACITOLOGIA**

Grupo: A

Enfermedad: ÉBOLA

La enfermedad del ebola virus mas conocida como ribonucleicos que produce en el ser humano fiebre, y muchos dolores musculares el

Birus del ebola puede influir en todos los seres humanos y en otros primates como son (Monos, Gorilas, y Chimpansé)

Esto se cree que se origino del brote fue la carne de algunos monos infectados de la especie columbos roja que los chinsponse atacaban. Una de las cientificos que llevaron a cabo las autopsias de los chinsponse infectados contrajeron ebolas.

Los humanos pueden contagiar el virus a otros humanos mediante el contacto con fluidos.

- ⚕ Un medico profesional puede tratarla
- 🦠 Se contagia de varias formas
- 📄 Requiere diagnostico medico
- Ⓜ Siempre se requiere a analisis de laboratorio
- ⚠ Grave: Necesita atencion urgente.

El agente etiológico o causal de la enfermedad del ebola es un virus de la familia Filoviridae género ebolavirus identificado por primera vez en 1976.

El virus por el cual el evola empeco fue por una infección por un virus denominado evola. Este virus pertenece a la familia (Filoviridae). Al parecer es originado de un virus animal transmitido a los humanos por el consumo de carnes y el contacto con su sangre o fluidos corporales.

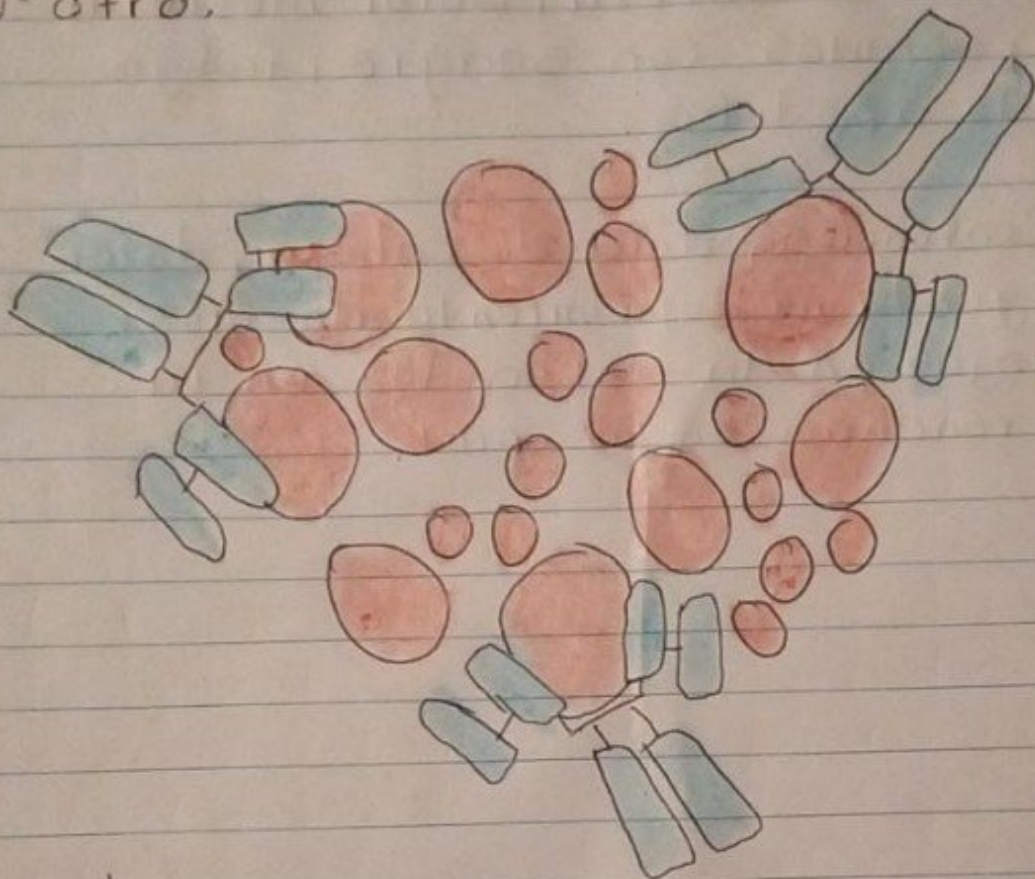
Actual mente no existe un tratamiento específico aprobado en seres humanos sin embargo a las personas que tienen síntomas

1° Productos derivados de la sangre, tales como suero de convalescientes, globulina hiperinmune y anticuerpos.

2° Drogas antivirales, hay varias las que han mostrado eficacia en pruebas con animales pero no existen datos sobre su seguridad o eficacia.

3° Dos vacunas candidatas, ambas estan siendo probadas en seres humanos.

No se recomienda ningun medicamento u otro.



Tras una revisión Sistemática y un metaanálisis de ensayos clínicos aleatorizados sobre los tratamientos para la enfermedad la Oms ha recomendado firmemente dos tratamientos con anticuerpos monoclonales: MAb114 (Ansovimab; Ebanga) y REGN-EB3 (Inmazab).

Sintomas: Los síntomas de la ebola son fiebre, dolor de cabeza, dolor muscular, vómitos, vómitos con sangre, fatiga, pérdida de apetitos.

Signos: Confusión, dolor de cabeza, dolor de garganta, enrojecimiento de ojos, manchas rojas en la piel o tos en la sangre, ronchas en la piel.