

Nombre de alumno: Luis Robles Espinosa

**Nombre del profesor: Lucia Guadalupe
Gonzales Santiago**

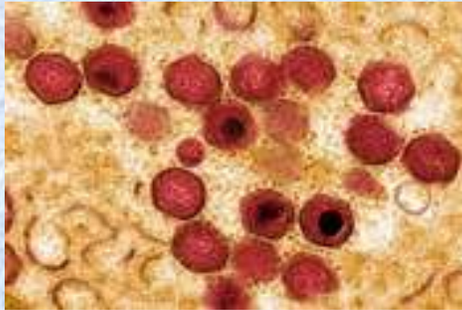
Nombre del trabajo: Súper nota

**Materia: Zoonosis y salud publica
veterinaria**

Grado: 2do

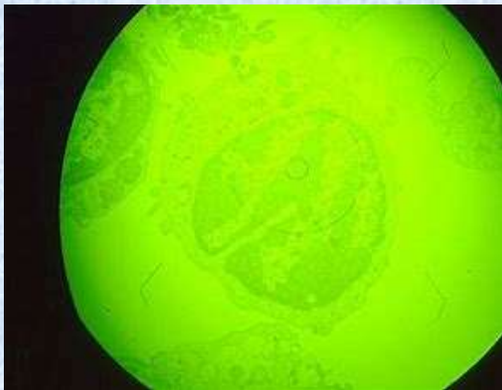
Grupo: "A"

Es una enfermedad hemorrágica fuertemente contagiosa que afecta a cerdos domésticos y silvestres, ocasionando graves pérdidas económicas y productivas.



La enfermedad está erradicada en la mayor parte del mundo, aunque persiste de forma endémica en algunas regiones de África, Cerdeña y sur de Europa.

Es una enfermedad de origen vírico, descubierta por primera vez en Kenia en 1910. En el año 1957, el virus se detectó por primera vez en el continente europeo, en Portugal, de donde pasó a España en 1960, haciéndose presente la enfermedad de manera constante en toda la cabaña porcina de la península ibérica.



F
I
E
B
R
E
P
O
R
C
I
N
A
A
F
R
I
C
A
N
A

Es causada por el virus homónimo. El virus de la peste porcina africana es un virus de gran tamaño con morfología icosaédrica que causa una grave enfermedad en el cerdo doméstico.



Necropsia de un cerdo víctima de peste porcina africana; equimosis alrededor de los riñones, hemorragias del tejido muscular evocan la forma aguda de la enfermedad.

