



MEDICINA HUMANA

Caso clínico

Nombre del alumno: José Miguel Vinalay Velázquez

Docente: Dr. Jesús Eduardo Cruz Domínguez

ANALISIS DE DECISION EN LA CLINICA

Grado: 8°

Grupo: "B"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de marzo de 2024.

Masculino de 32 años de edad, ha presentado dos crisis convulsivas de etiología desconocida. Se presenta a urgencias por presentar de manera súbita alteraciones en la sensibilidad del hemicuerpo derecho y en el servicio refiere la presencia de cefalea intensa con posterior alteración en el estado de alerta. Signos vitales: TA 110/60mm Hg, FC 102 lpm, FR 22rpm, Temp 36.6°C. TAC de cráneo con sangrado parenquimatoso en temporal derecho.

1. ¿Cuál es la etiología más probable de esta entidad?

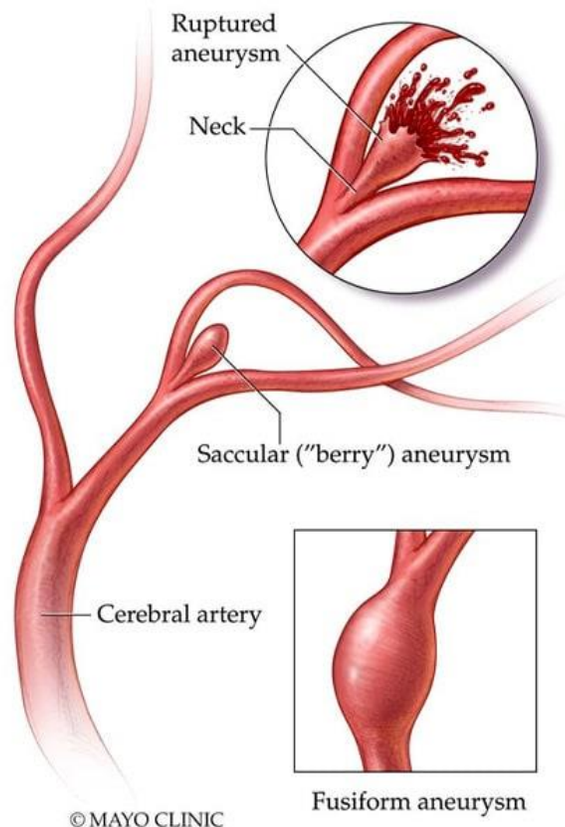
- a) Aneurisma sacular
- b) Angioma venoso
- c) Malformación arteriovenosa
- d) Telangiectasia capilar

2. ¿Qué estudio de imagen es el de elección en esta patología?

- a) TAC de cráneo
- b) RM de cráneo
- c) Angiografía cerebral
- d) Radiografía de cráneo

Aneurisma sacular:

- Este tipo de aneurisma parece una baya colgando de una enredadera. Es un saco redondo lleno de sangre que sobresale de la arteria principal o una de sus ramas. Generalmente, se forma en las arterias en la base del cerebro. El aneurisma en baya es el tipo más común de aneurisma.



Saccular and fusiform cerebral aneurysms