

The background is a dark blue gradient with a starry texture. On the left side, there are several overlapping circular elements. A prominent one is a scale with tick marks and numbers ranging from 140 to 260. Other circles contain curved lines and arrows, suggesting motion or a process. The overall aesthetic is technical and scientific.

# ENFERMEDAD DE REYES.

HEMOFILIA.

# ESTUDIO DE CASO.

- El joven John Fletcher de 21 años de edad acude al departamento de urgencias por una herida en su brazo izquierdo, mencionó que estaba en una guerra contra el grupo de los covenant cuando se dio cuenta que en su brazo izquierdo no paraba de sangrar.
- Entre los antecedentes heredofamiliares de importancia, refiere que múltiples familiares del lado materno tienen una acusada tendencia a sufrir hemofilia.
- La exploración física muestra a un joven que presenta ansiedad con signos vitales estable.
- La ecografía revela trombosis venosa en el brazo izquierdo del paciente.
- Para poder detener el sangrado se le aplicó una inyección de Concentrados de factores de la coagulación recombinados.

# HEMOFILIA.

- Enfermedad hereditaria que se caracteriza por un defecto de la coagulación de la sangre debido a la falta de uno de los factores que intervienen en ella y que se manifiesta por una persistencia de las hemorragias.

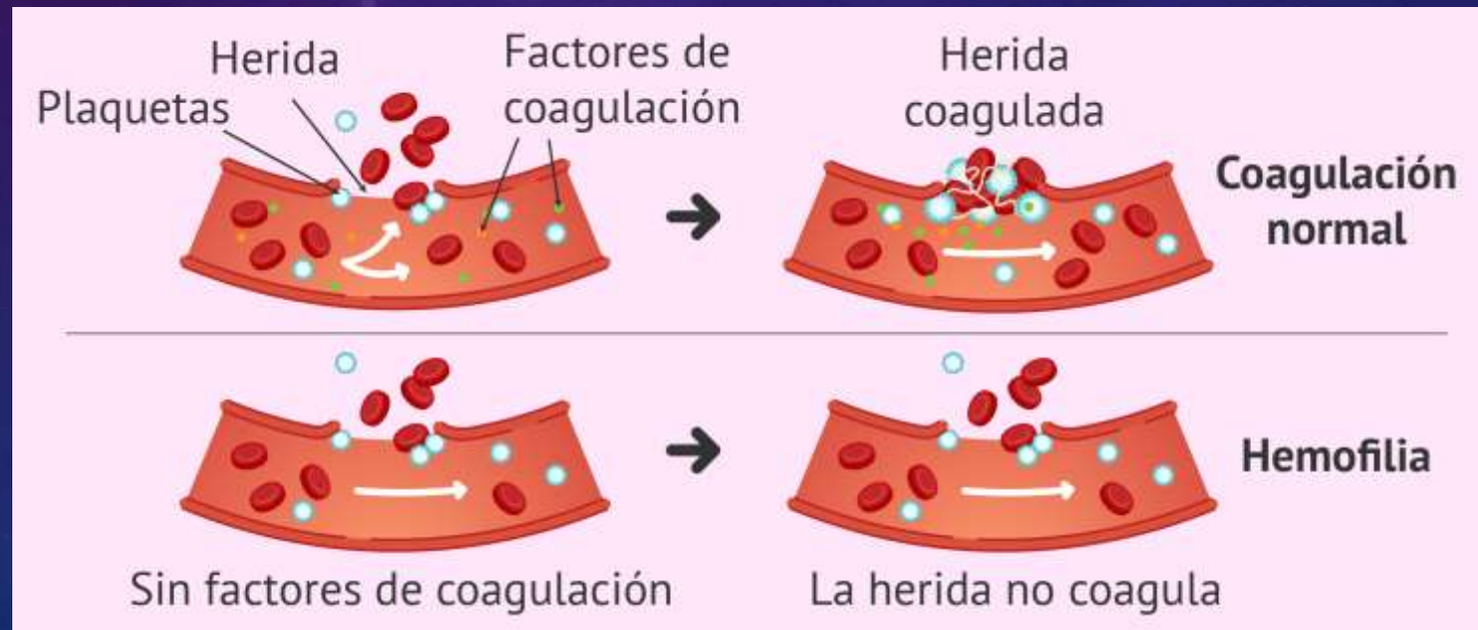
# HEMOFILIA.

Cuando la sangre no se coagula correctamente, se produce un sangrado excesivo (interno y externo) después de una herida o lesión.



# HEMOFILIA CAUSAS.

- La hemofilia es un trastorno poco frecuente en el que la sangre no coagula en forma normal porque carece de suficientes proteínas coagulantes.
- El paciente posiblemente sangre durante más tiempo después de sufrir una lesión de lo que lo haría si su sangre coagulara de manera normal.



# HEMOFILIA SINTOMAS

- 1.- Hematomas grandes o profundos.
- 2.- Inflamación o dolor en las articulaciones.
- 3.- Sangrado inexplicable.
- 4.- Sangre en la orina y en heces.
- 5.- Áreas de dolor: articulaciones.
- 6.- También comunes: articulación inflamada.
- 7.- Hematomas.
- 8.- Hemorragia interna.
- 9.- hemorragia nasal.
- 10.- Períodos intensos o prolongados
- 11.- Sangrado.

# HEMOFILIA TRATAMIENTOS.

- 1.- inyecciones de un factor de coagulación o plasma.
- 2.- Concentrados de factores de la coagulación recombinados
- Otras opciones de tratamiento:
  - 1.- DDAVP® (acetato de desmopresina).
  - 2.- Amicar (Ácido épsilon aminocaproico).
  - 3.- Crioprecipitado.

GRACIAS.