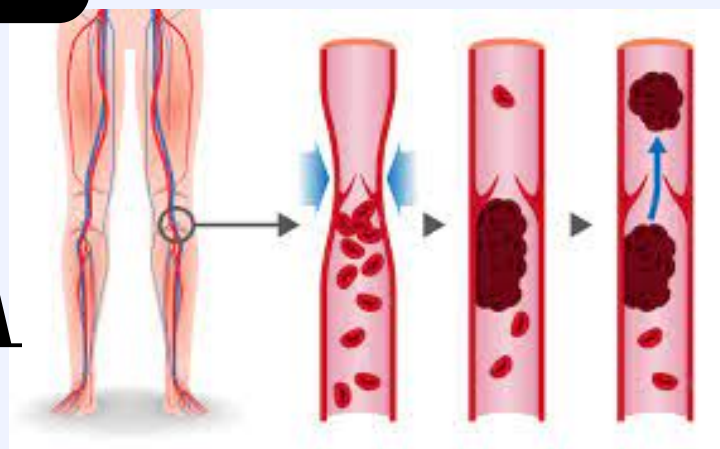




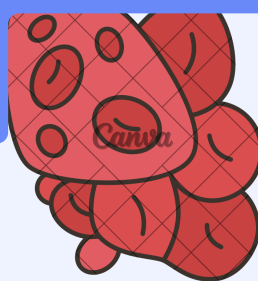
Universidad del sureste
Cardiología
Doc. Laparra López Malleli
Yazmin
Infografía
Unidad 4
5-A

Ana Luisa Ortiz Rodríguez.
16 de Diciembre del 2023

TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA



Coágulo de sangre en una vena profunda.



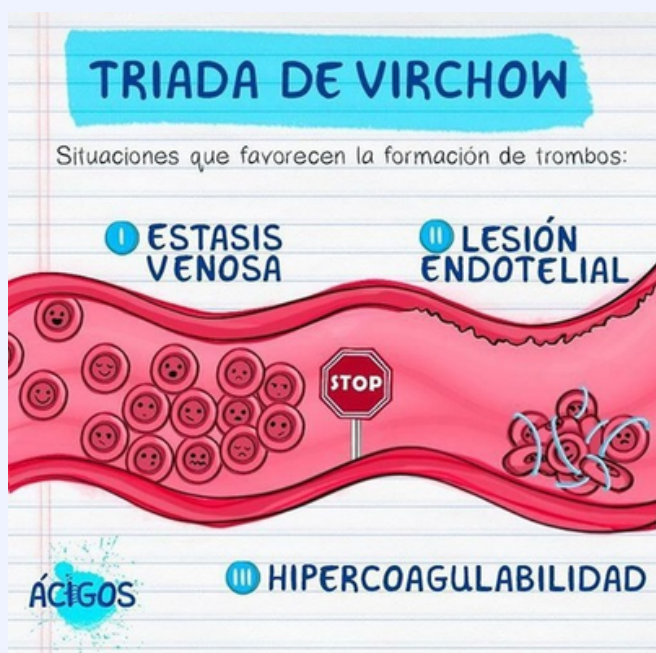
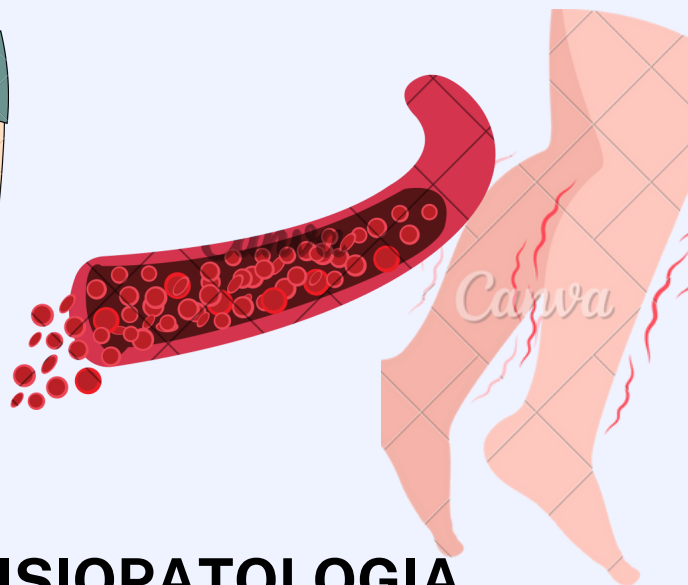
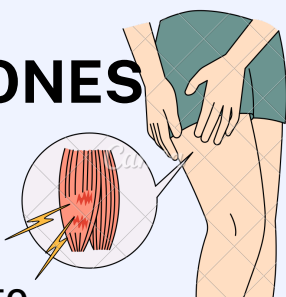
CAUSA

se produce cuando se forma un coágulo de sangre (trombo) en una o más venas profundas del cuerpo, generalmente en las piernas.



MANIFESTACIONES CLINICAS

- Hinchazón.
- Sensibilidad al tacto.
- Dolor.
- Enrojecimiento en la piel.



FISIOPATOLOGIA

- Lesión o disfunción endotelial.
 - Hipercoagulabilidad.
- comienza en las cúspides de las válvulas venosas. Los trombos están formados por trombina, fibrina y eritrocitos con una cantidad relativamente escasa de plaquetas.

DIAGNOSTICO Y PREVENCIÓN

- Prueba de dimero D en sangre.
- Ecografía dúplex.
- Venografía.
- Resonancia Magnética.



- Mantenerse activo.
- Llevar un estilo de vida saludable.
- Evitar estar mucho tiempo de pie o sentado.
- No fumar.



COMPLICACIONES Y TRATAMIENTO

Evitar que coagulo se haga mas grande, evitar que se desprenda y se traslade a los pulmones.

FARMACOS.

- Anticoagulantes.
- Tromboembolicos.



EMBOLIA PULMONAR. SINDROME POSTROMBOTICO. manifiestan dolor, cianosis, inflamación y descamación en la piel.

