La hemorragia puede ser externa o quedar contenida dentro de un tejido

Hematoma.- Acumulación de sangre dentro de un tejido

*Petequias: Hemorragias diminutas (1 a 2 mm) en la piel, membranas mucosas o superficies serosas. Debido a una presión intravascular aumentada, trombocitopenia, función plaquetaria defectuosa o deficiencia de los factores de coagulación.



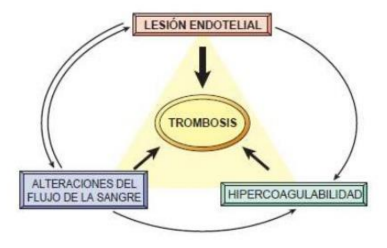
* **Púrpura:** Hemorragias ligeramente mayores (2 mm a 1 cm). Se puede asociar a las causas anteriores, traumatismos, vasculitis o aumento de la fragilidad vascular.





TROMBOSIS.

Tríada de Virchow



MORFOLOGÍA.

· Líneas de Zahn.







