

# 🍂 Enfermedades de la sangre 🍂

Relaciona el síntoma con el trastorno correspondiente

Reducción de  
glóbulos rojos •

• Fiebre e  
infecciones

Disminución de  
glóbulos blancos •

• Cefalea

Disminución de  
plaquetas •

• Trombosis

Aumento de  
glóbulos rojos •

• Anemia

Aumento de  
proteínas •

• Hemorragias  
y hematomas

Aumento de  
plaquetas •

• Espesamiento  
de la sangre

# 🍂 Enfermedades de la sangre 🍂

Relaciona la característica con la enfermedad

- Tipo de cáncer que se desarrolla en la sangre y afecta a los glóbulos blancos
- El número de glóbulos blancos es más bajo de lo normal
- Trastorno hereditario caracterizado por una baja producción de glóbulos -rojos
- Afección en la que se forma un coágulo de sangre en una o más venas del cuerpo, generalmente en las piernas
- El cuerpo no tiene suficiente cantidad de hierro, por lo que los glóbulos rojos no están sanos
- Surge a causa de una cantidad demasiado elevada de hierro en el cuerpo
- Caracterizada por un bajo recuento de plaquetas (trombocitos)
- La sangre pierde total o parcialmente la capacidad de coagular por causas genéticas
- Anemia ferropénica
- Trombosis venosa
- Leucopenia
- Leucemia
- Hemofilia
- Trombocitopenia
- Hemocromatosis
- Talasemia