

# Tema Central: Coágulos de Sangre

Los coágulos de sangre son cúmulos de sangre.

Se puede formar un coágulo en un vaso sanguíneo como una vena o arteria.

Si se atora un coágulo en un vaso sanguíneo, puede causar problemas serios como una trombosis de vena profunda o una embolia pulmonar.

La trombosis de vena profunda es un coágulo que se forma en una vena profunda, normalmente en la pierna.

Los síntomas de trombosis de vena profunda incluyen dolor, inflamación, enrojecimiento o cualquier cambio de color o calor solo en una pierna o brazo.

Una embolia pulmonar ocurre cuando se separa un coágulo y viaja a los pulmones, impidiendo el flujo de sangre.

Los síntomas de una embolia pulmonar incluyen falta de respiración y dolor agudo de pecho que empeora al toser o tomar una respiración profunda. Una embolia pulmonar puede poner en peligro la vida.

Cualquier cosa que retrase el flujo de sangre o impida la coagulación correcta de la sangre puede causar un coágulo de sangre.

Algunos ejemplos incluyen cirugía reciente, ciertas condiciones de salud que limitan el movimiento, y viajes largos, entre otros.

Los coágulos en venas profundas con frecuencia son tratados con adelgazadores de sangre llamados anticoagulantes.

Pueden detener el crecimiento de un coágulo y prevenir que se despegue y se mueva. También puede prevenir la formación de nuevos coágulos. Pero existen otras opciones de tratamiento.

Para aprender más sobre los coágulos de sangre consulta con tu doctor.