



**Mi Universidad**

**Nombre del Alumno: JOANA LIZETH JIMENEZ  
JUAREZ**

**Nombre del tema: Síndrome Hemorrágico  
Parcial: 4TO**

**Nombre de la Materia: Enfermería Clínica**

**Nombre del profesor: Cecilia De La Cruz  
Sanches**

**Nombre de la Licenciatura: Enfermería  
Cuatrimestre: 4to**

*CUADRO SINOPTICO*

# SINDROME HEMORRAGICO

## ¿QUE ES?

Los trastornos hemorrágicos son un grupo de afecciones en las cuales hay un problema con el proceso de coagulación sanguínea del cuerpo. Estos trastornos pueden llevar a que se presente sangrado intenso y prolongado después de una lesión o cirugía.

- Los trastornos hemorrágicos específicos incluyen:
- Defectos adquiridos de la función plaquetaria
  - Defectos congénitos de la función plaquetaria
  - Coagulación intravascular diseminada (CID)
  - Deficiencia de protombina
  - Deficiencia del factor V
  - Deficiencia del factor VII
  - Deficiencia del factor X
  - Deficiencia del factor XI (hemofilia C)
  - Enfermedad de Glanzmann
  - Hemofilia A
  - Hemofilia B
  - Púrpura trombocitopénica idiopática (PTI)
  - Enfermedad de Von Willebrand (tipos I, II y III)

## CAUSAS

La coagulación normal de la sangre involucra partículas sanguíneas llamadas plaquetas y hasta 20 proteínas plasmáticas diferentes que cubren las plaquetas. Estas proteínas son conocidas como factores de la coagulación o factores de la coagulación sanguínea. Estos factores interactúan con otros químicos para formar una sustancia llamada fibrina que detiene el sangrado.

Se pueden presentar problemas cuando hay un número bajo de plaquetas o no funcionan adecuadamente o cuando faltan o están muy bajos ciertos factores de la coagulación. Los problemas de sangrado pueden ir desde leves hasta graves.

## SINTOMAS

Los síntomas pueden incluir cualquiera de los siguientes:

- Sangrado en las articulaciones y músculos
- Hematomas que se crean con facilidad
- Sangrado intenso
- Sangrado menstrual abundante
- Hemorragias nasales que no se detienen fácilmente
- Sangrado excesivo durante procedimiento quirúrgicos
- Sangrado en el cordón umbilical después del parto

# SINDROME HEMORRAGICO

## TRATAMIENTO

El tratamiento depende del tipo de trastorno y puede incluir:

- Reposición del factor de coagulación
- Transfusión de plasma fresco congelado
- Transfusión de plaquetas
- Otros tratamientos

## TIPOS

Los trastornos hemorrágicos pueden ser hereditarios, o pueden ser adquiridos, lo que significa que surgen a lo largo de la vida. Los trastornos hemorrágicos adquiridos son más frecuentes que los hereditarios.

## HEMORRAGICO ADQUIRIDO

Las complicaciones pueden incluir:

- Sangrado en el cerebro
- Sangrado intenso (generalmente del tubo digestivo o por lesiones)

Un trastorno hemorrágico puede aparecer si algo, como una enfermedad o un medicamento, hace que el cuerpo deje de producir factores de coagulación de la sangre o que los factores de coagulación dejen de funcionar correctamente. Algunos problemas con los vasos sanguíneos también pueden producir sangrados.

Entre los trastornos hemorrágicos adquiridos se encuentran los siguientes:

- coagulación intravascular diseminada (en inglés)
- sangrado asociado a enfermedad del hígado (hepatopatía)
- sangrado por deficiencia de vitamina K

## HEMORRAGICO HEREDITARIO

Entre los trastornos hemorrágicos hereditarios se encuentran los siguientes:

- deficiencia combinada de factores de coagulación dependientes de la vitamina K (VKCFD, por sus siglas en inglés), que se produce por un problema en los factores de coagulación II, VII, IX y X
- hemofilia A, el tipo más común de hemofilia, que se produce por la falta o bajo nivel de factor de coagulación VIII
- hemofilia B, que se produce por la falta o bajo nivel de factor de coagulación IX
- hemofilia C, que es poco frecuente y se produce por la falta o bajo nivel de factor de coagulación XI
- enfermedad de Von Willebrand (EVW), el trastorno hemorrágico hereditario más común, cuyos distintos tipos se numeran en función de la frecuencia de cada tipo y la magnitud de los problemas de sangrado que producen

## BIBLIOGRAFIA

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/001304.htm#:~:text=Los%20trastornos%20hemorr%C3%A1gicos%20son%20un,de%20una%20lesi%C3%B3n%20o%20cirug%C3%ADa.>