

HEMOFILIA ES...

Una **enfermedad hereditaria**.

Se caracteriza por un **defecto de la coagulación de la sangre**, debido a la falta de uno de los factores que intervienen en ella.

Se manifiesta por una **persistencia de las hemorragias**.

TIPOS E INCIDENCIA



Déficit del factor VIII de coagulación



Déficit del factor IX de coagulación

CÓMO SE TRANSMITE



PREVALENCIA

Se estima que la hemofilia

AFECTA A **3.000** PACIENTES EN ESPAÑA

Se incluyen todos los grados de la enfermedad y subtipos.

SÍNTOMAS MÁS FRECUENTES



Hemartrosis.
Sangrado prolongado espontáneo.

DIAGNÓSTICO



Muestra de **sangre**.
Medición del grado de actividad del factor de **coagulación**.

TRATAMIENTO



Óptimo: reposición del factor de coagulación deficiente.
Precoz: ayuda a disminuir el dolor y el daño de las articulaciones, músculos y órganos.

CALIDAD DE VIDA



Igual que la de cualquier otra persona, si se realiza un adecuado manejo de la enfermedad.

PRECAUCIONES ANTE UNA OPERACIÓN QUIRÚRGICA



Planificar la intervención.
Coordinación con el hematólogo que trata al paciente hemofílico.
Administración del factor deficiente en el preoperatorio.