

Subcomité de TIC'S

En el subcomité de TIC'S (**Tecnologías de la Información y la Comunicación**) se realizan actividades enfocadas a compartir infografías, videos, Quiz y dinámicas, con la intención de que la comunidad estudiantil que nos sigue, se entere de la información médica más relevante de una manera atractiva e interesante para todos. De igual manera, TIC'S brinda apoyo constante a cada uno del resto de subcomités en la publicación de sus actividades y proyectos a través de las redes sociales, para así conectar con más y mas personas, y donde cada uno pueda ser partícipe de todo lo que compartimos.

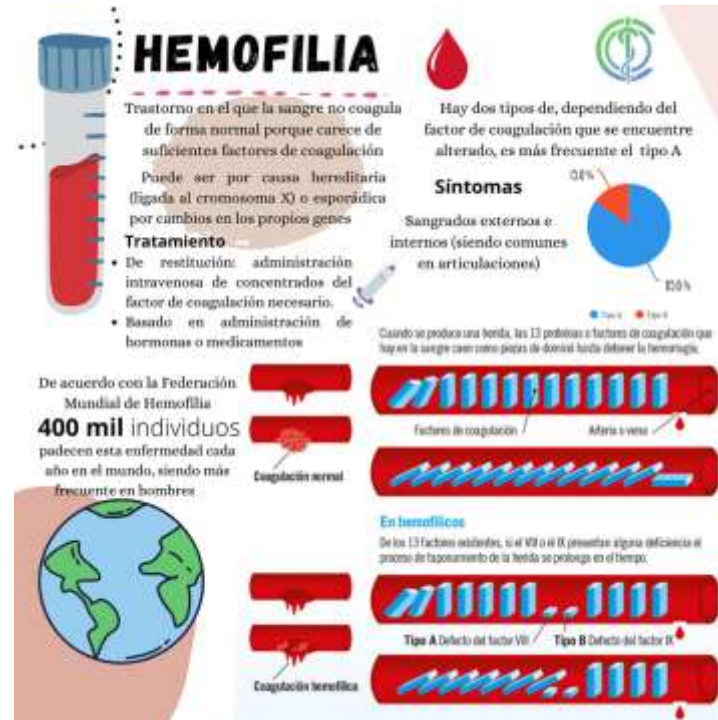


DÍA MUNDIAL DE LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE CUELLO UTERINO
26 DE MARZO

¿Sabías qué.....

El cáncer de cuello uterino es el único cáncer 100% prevenible

La infografía muestra un lazo azul, una mujer con bata blanca, una jeringa, un Papanicolaou, un cuello uterino y un símbolo de prohibición.



HEMOFILIA

Trastorno en el que la sangre no coagula de forma normal porque carece de suficientes factores de coagulación. Puede ser por causa hereditaria (ligada al cromosoma X) o esporádica por cambios en los propios genes.

Síntomas
Sangrados externos e internos (siendo comunes en articulaciones)

Hay dos tipos de, dependiendo del factor de coagulación que se encuentre alterado, es más frecuente el tipo A.

Tratamiento

- De restitución: administración intravenosa de concentrados del factor de coagulación necesario.
- Basado en administración de hormonas o medicamentos

De acuerdo con la Federación Mundial de Hemofilia **400 mil individuos** padecen esta enfermedad cada año en el mundo, siendo más frecuente en hombres.

Cuando se produce una herida, los 13 proteínas o factores de coagulación que hay en la sangre caen como piezas de dominó hasta detener la hemorragia.

En hemofílicos
De los 13 factores coagulantes, si el VIII o el IX presentan alguna deficiencia el proceso de taponamiento de la herida se prolonga en el tiempo.

Tipo A Defecto del factor VIII / **Tipo B Defecto del factor IX**

La infografía incluye un gráfico de barras que muestra la frecuencia de los tipos A (90%) y B (10%), y diagramas de flujo de coagulación normal vs. hemofílica.



Día Mundial del PALUDISMO
25 DE ABRIL

La infografía muestra mosquitos, una mano con un punto rojo y un símbolo de prohibición sobre un mosquito.