

Fisiopatología y diagnóstico
Image



Fisiopatología y diagnóstico



VIDEO

Image



Dr. Daniel Martínez Carballei

Hematólogo

Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo

En este video podrás ver un resumen de la fisiopatología de la trombocitopenia inmune primaria y también de las recomendaciones a la hora de realizar el diagnóstico.

- El mecanismo fisiopatológico de la PTI es complejo y afecta a múltiples componentes del sistema inmune, ocasionando tanto una destrucción periférica de plaquetas como una producción inadecuada de las mismas en la médula ósea.
- El diagnóstico continúa siendo de exclusión. Se basa fundamentalmente en la historia clínica, la exploración física, el hemograma y especialmente en el frotis de sangre periférica.
- El hallazgo de laboratorio característico es una trombocitopenia aislada sin otras

anomalías asociadas.

Image



Directrices de diagnóstico, tratamiento y seguimiento de la PTI

PDF

[Descargar](#)

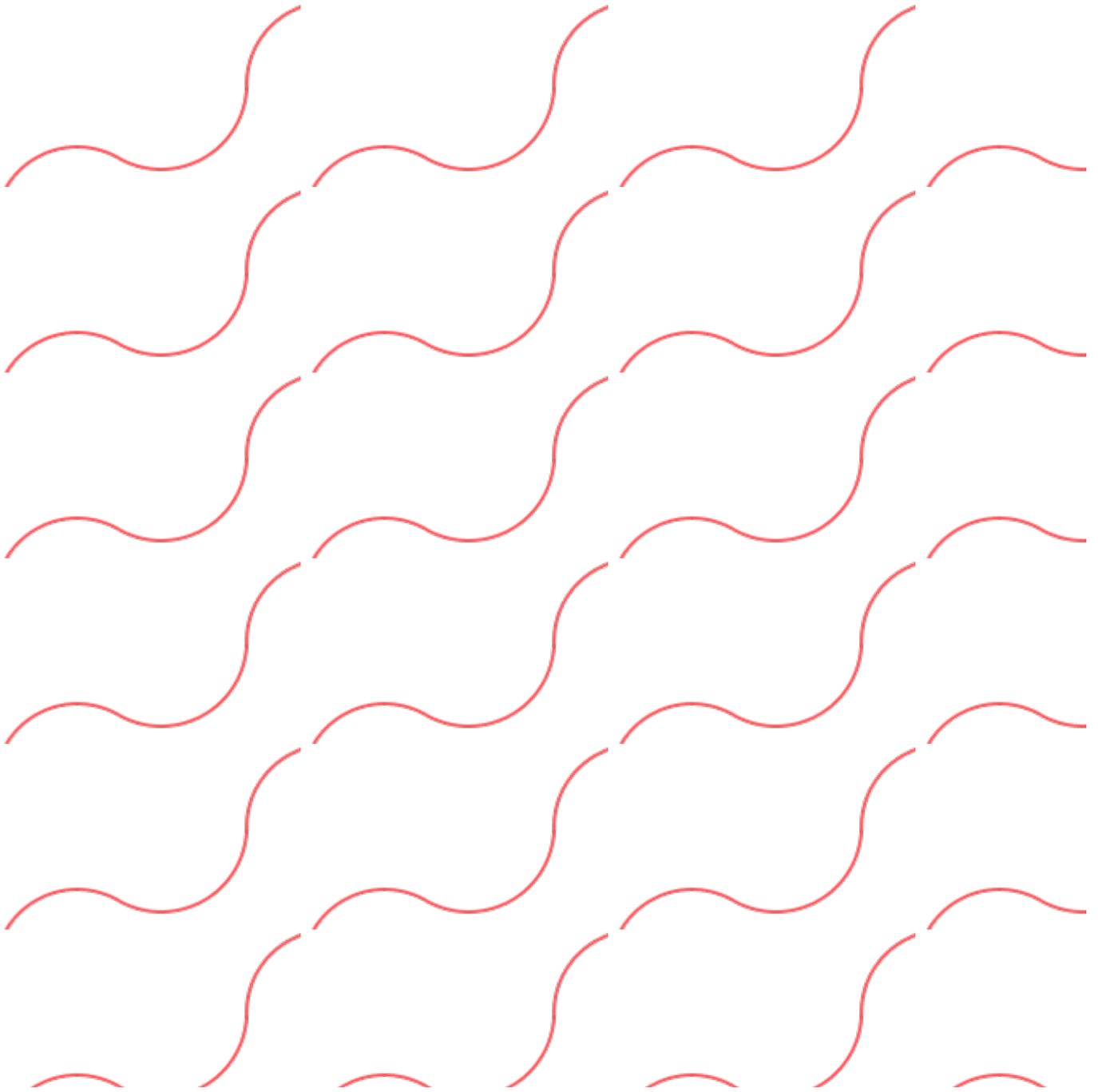
Con receta Médica. Uso hospitalario. Reembolsado por el SNS. PVLn REVOLADE 25 MG 28 COMPRIMIDOS 843,62 €. PVLn REVOLADE 50 MG 28 COMPRIMIDOS 1.687,24 €. PVLn REVOLADE 25 MG 30 SOBRES SUSPENSION ORAL 903,4 €.

[Ficha técnica de Revolade® Comprimidos](#)



Con receta Médica. Uso hospitalario. Reembolsado por el SNS. PVLn REVOLADE 25 MG 28 COMPRIMIDOS 843,62 €. PVLn REVOLADE 50 MG 28 COMPRIMIDOS 1.687,24 €. PVLn REVOLADE 25 MG 30 SOBRES SUSPENSION ORAL 903,4 €.

[Ficha técnica de Revolade® Suspensión oral](#)



Contenido basado en las recomendaciones generales del GEPTI, Grupo de Trabajo de la SEHH¹.

GEPTI: Grupo Español de Trombocitopenia Inmune; PTI: trombocitopenia inmune primaria; SEHH: Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia.

Referencia

1. **Grupo de Trabajo de la SEHH y GEPTI. Directrices de diagnóstico, tratamiento y seguimiento de la PTI. 2023. Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH).**

Source URL:

<https://prod.pro.novartis.com/es-es/hematopro/patologias/pti/pti-recursos-para-profesionales/opinion-de-expertos-sobre-pti-1>