



Estimados compañeros en los últimos 30 días se han publicado un total de 228 artículos sobre PTI, aquí os compartimos algunos de los más relevantes:

1. [Thrombopoietin receptor agonists and rituximab for treatment of pediatric immune thrombocytopenia: A systematic review and meta-analysis of prospective clinical trials.](#) Ayad N, Grace RF, Al-Samkari H. *Pediatr Blood Cancer.* 2021 Dec 28:e29447. doi: 10.1002/psc.29447. Online ahead of print. PMID: 34962697

En este trabajo los autores revisan lo publicado en la literatura sobre el uso de análogos de la trombopoietina y de rituximab en población pediátrica con PTI. Si bien las tasas de respuestas definidas como alcanzar una cifra de plaquetas superior a  $50 \times 10^9/L$  son similares, el tiempo hasta su consecución y la necesidad de terapia de rescate es mayor en el grupo de rituximab. Si quieres saber más...

2. [Consensus guidelines for the management of adult immune thrombocytopenia in Australia and New Zealand.](#) Choi PY, Merriman E, Bennett A, Enjeti AK, Tan CW, Goncalves I, Hsu D, Bird R. *Med J Aust.* 2022 Jan 17;216(1):43-52. doi: 10.5694/mja2.51284. Epub 2021 Oct 10. PMID: 34628650

Nuestros colegas australianos publican sus guías. Introducen el concepto de uso de dexametasona en ciclos de 4 días de 20mg en sujetos ancianos y frágiles. También da pautas de uso de anticoagulantes y antiagregantes. Otras ideas son...

3. [COVID-19 associated with immune thrombocytopenia: a systematic review and meta-analysis.](#) Alharbi MG. *Expert Rev Hematol.* 2022 Jan 13. doi: 10.1080/17474086.2022.2029699. Online ahead of print. PMID: 35025706

Se realiza una revisión exhaustiva sobre todo lo publicado hasta el momento de la incidencia de trombocitopenia inmune secundaria a infección por SARS-CoV-2. Suele aparecer a las 2-3 semanas de la infección, responde a las terapias habituales y parece más frecuente en varones con edades próxima a la década de los 50 años. Además,...