

Avances en el desarrollo del TPH ALO:

Datos recientes sobre nuevos acondicionamientos de toxicidad reducida



10 de noviembre de 2021



16:00-17:30 horas



<https://sedevirtual.geth.es/>
Registro online



Inscripción Gratuita



Moderadora:

Dra. Marta González Vicent, H.I.U. Niño Jesus

- **16:00-16:05:** Bienvenida e introducción.
- **16:05-16:20:** Acondicionamiento de toxicidad reducida en enfermedades malignas en población adulta: últimas publicaciones y experiencia clínica en el H.U. de Valdecilla, Santander. Dra. Arancha Bermúdez, H.U. Marqués de Valdecilla
- **16:20-16:35:** Acondicionamiento de toxicidad reducida en población pediátrica: últimas publicaciones y experiencia clínica en el H. La Paz .Dr. Antonio Pérez - Martínez, H.U. La Paz
- **16:35-16:50:** Experiencia y participación en el ensayo clínico "Treo sulfan or busulfan plus fludarabine as conditioning treatment before allogeneic haemopoietic stem cell transplantation for older patients with acute myeloid leukaemia or myelodysplastic syndrome (MC-FludT.14/L): a randomised, non-inferiority, phase 3 trial". (Dr Friedrich Stölzel, UNI-Klinikum Carl Gustav Carus Medizinische Klinik I Dresden)
- **16:50-17:30:** Conclusiones & preguntas y respuestas

INSCRIPCIONES → <https://sedevirtual.geth.es/>
Inscripción gratuita.

Con colaboración de:



Gebro Pharma