

Del Laboratorio a la Clínica: El papel de la Genética en la Medicina de Precisión

Sesión 6 > Diagnóstico molecular de los errores congénitos del metabolismo y cribado neonatal

Día

27 enero de 2026

Hora

16h a 17:30h

Vía Zoom

Únete



Dra. Judit Garcia

- Jefe de sección de Errores Congénitos del Metabolismo, Servicio de Bioquímica y Genética Molecular. Centro de Diagnóstico Biomédico-Hospital Clínic de Barcelona.



Dra. Anna Matas

- Médico especialista del Servicio de Medicina Interna del Instituto Clínic de Medicina y Dermatología del Hospital Clínic de Barcelona.



Dra. Laura Gort

- Facultativa especialista de la Sección de Errores Congénitos del Metabolismo, Servicio de Bioquímica y Genética Molecular. Centro de Diagnóstico Biomédico-Hospital Clínic de Barcelona.



Moderado por:

Dr. Javier Laguna

- Facultativo especialista de la Sección de Errores Congénitos del Metabolismo, Servicio de Bioquímica y Genética Molecular. Centro de Diagnóstico Biomédico-Hospital Clínic de Barcelona.



Actividad acreditada por el Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud con 2,2 créditos y registrada con el núm. 09/040768-BG. Es necesario haber asistido a un mínimo de un 80% de las sesiones para obtener la acreditación.

Este webinar cuenta con el aval de la Asociación Española de Genética Humana.