

MUCOPOLISACARIDOSIS (MPS) Y CRIBADO NEONATAL AMPLIADO

17 JUNIO 2020

de 18:00 h a 20:00 h



CONTARÁ CON LA PARTICIPACIÓN DE:

➤ Moderador: *Dr. Koldo Aldamiz*

○ **Mucopolisacaridosis: de la sospecha clínica al tratamiento enzimático sustitutivo.**

Dr. Isidro Vitoria. Jefe de Sección de Nutrición y Enfermedades Metabólicas del Hospital Universitario La Fe de Valencia.

○ **Investigación en el diagnóstico y tratamiento de la MPS.**

Dr. Domingo González-Lamuño. Unidad de Enfermedades Congénitas del Metabolismo del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Profesor Titular de Medicina de la Universidad de Cantabria.

○ **Cribado neonatal ampliado, una herramienta fundamental en el diagnóstico precoz de las Enfermedades Congénitas del Metabolismo, y en la mejora de su pronóstico.**

Dra. M^a Luz Couce. Jefa de Servicio de Neonatología. Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago.

 **INSCRIPCIÓN Y
ACCESO AL CURSO**

DIRIGIDO A:

Pediatras, Residentes de Pediatría, DUE, Dietistas y Médicos de familia que atienden a niños.

ORGANIZA:

➤ **Servicio de Pediatría del Complejo Hospitalario de Navarra (CHN).** Sección de Gastroenterología, Hepatología, Nutrición y Enfermedades Congénitas del Metabolismo.

➤ **Comité Organizador:**

Dr. Félix Sánchez-Valverde, Dra. Elena Aznal, Dra. Verónica Etayo, Dra. María Villarreal, Dr. Diego Peñafiel y Dra. Noelia Ruiz.

PATROCINA:

SANOFI GENZYME 

ORGANIZA:



COLABORA:

