

INSCRIPCIÓN

XXVII Curso Monográfico de Pediatría
Hospital San Rafael
Madrid, 27 de Febrero 2009

APELLIDOS _____

NOMBRE _____ TITULACIÓN _____

CENTRO DE TRABAJO _____

DOMICILIO _____

CP. _____ POBLACIÓN _____

PROVINCIA _____ TELÉFONO _____

Inscripción gratuita. Plazas limitadas.
Imprescindible confirmar asistencia
Rellenar boletín y enviar
Att. Srta. M^a Emilia
Secretaría Hospital San Rafael
C/ Serrano, 199. 28016-Madrid

Inscripción por teléfono: 91 5646181
Más información genetica@megalab.es



XXVII Curso Monográfico de Pediatría

CURSO DE GENÉTICA PARA PEDIATRAS. ENFERMEDADES LISOSOMALES: POMPE, FABRY, GAUCHER Y MUCOPOLISACARIDOSIS TIPO I

Introducción de los conceptos básicos sobre genética de enfermedades lisosomales,
y su aplicación práctica para el pediatra hospitalario y de Atención Primaria

Organizado por:

Servicio de Pediatría del Hospital San Rafael
Departamento de Genética
Laboratorios MEGALAB. Hospital San Rafael
Laboratorios GENZYME

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada
de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid - SNS.

Sala Polivalente Edificio San Juan de Dios
Hospital San Rafael
C/ Serrano, 199. 28016-Madrid
Madrid, 27 de Febrero 2009

PROGRAMA

VIERNES, (MAÑANA)

Curso avalado por:



Patrocina:

genzyme

DIRECTORES DEL CURSO

Dra. Cristina González González
Dra. Rosario Hernández Calzón
Dra. Luz Taboada Castro

COMITE ORGANIZADOR

Dr. Arnoldo Rivas Castillo
Dra. Gloria Pinel Simón
Dra. Luz Taboada Castro
Dra. Dolores González Caballero
Dr. Francisco González Constanza
Dra. Amapola Siguín Gómez
Dr. Fernando Uribarri Zarranz
Dra. Nieves Hidalgo García
Dra. Ludmila Abdulkernova
Dra. M.J. González Iglesias
Dra. M.J. Alberto Alonso
Miguel Angel Bernardino Nuño

08:45-9:00 Recogida de documentación
09:00-9:30 Inauguración y Presentación
Dr. Enrique Arrontes. Director Médico del Hospital San Rafael
Dr. Sánchez-Escribano. Director General de Laboratorios MEGALAB

Moderadora: Dra. Rosario Hernández. Dpto. de Genética MEGALAB

09:30 – 9:45 Presentación: -La genética y las enfermedades de depósito
Dra. Cristina González. Departamento de Genética MEGALAB

9:45 – 10:15 Presentación clínica, diagnóstico y tratamiento:
Enfermedad de Gaucher en la infancia
Guillermo Jiménez Durán. Genzyme

10:15 – 10:45 Presentación clínica, diagnóstico y tratamiento:
Enfermedad de Fabry en la infancia
Javier Tallón Cáliz. Genzyme

10:45 – 11:15 Presentación clínica, diagnóstico y tratamiento:
Mucopolisacaridosis I en la infancia
Javier Castillo el Busto, Genzyme

11:15 – 11:30 Discusión

11:30 – 12:00 Pausa y café

Moderadora: Dra. Luz Taboada. Dpto. de Pediatría H. San Rafael

12:00 – 12:45 Enfermedad de Pompe en la infancia.
Fenotipos y resultados del tratamiento enzimático (Myozyme(R))
Dr. Samuel Ignacio Pascual Pascual. Hospital La Paz, Madrid

12:45 – 13:15 Abordaje y diagnóstico genético de la enfermedad de Gaucher
Dra. MJ Trujillo. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

13:15 – 13:30 Discusión y clausura