

JORNADA DE BIOMARCADORES EN LA ESCLEROSIS MÚLTIPLE

HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL

29 DE MARZO DE 2019

Aula Vital Aza

Planta 3ª Izquierda

Organizadores:

Dra. Luisa Mª Villar Guimerans
Jefa del Servicio de Inmunología

Dr. Jaime Masjuan Vallejo
Jefe del Servicio de Neurología

Hospital Universitario Ramón y Cajal. IRYCIS.

16.00-16.15. INAUGURACIÓN DE LA JORNADA.

Dra. Luisa Mª Villar. Servicio de Inmunología
Dr. Jaime Masjuan. Servicio de Neurología
Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid

16.15-17.15. BIOMARCADORES DIAGNÓSTICOS Y PRONÓSTICOS.

Moderadora: Dra. Mª Luisa Martínez-Ginés.
Unidad Esclerosis Múltiple. Hospital Gral. Universitario Gregorio
Marañón.

Biomarcadores Biológicos. Dr. Antonio García Merino. CSUR
Esclerosis Múltiple. Hospital Universitario Puerta de Hierro.

Biomarcadores Clínicos. Dra. Yolanda Aladro. Unidad Esclerosis
Múltiple. Hospital Universitario de Getafe.

Biomarcadores Radiológicos. Dr. Andrés Labiano. Hospital
Universitario 12 de Octubre.

Biomarcadores ambientales. Dr. Roberto Álvarez-Lafuente.
Instituto de Investigación Sanitaria San Carlos. Hospital Clínico
Universitario San Carlos.

17.15-17.30. *Discusión.*

17.30-18.15. BIOMARCADORES EN SITUACIONES ESPECIALES.

Moderador: Dr. Rafael Arroyo. Hospital Universitario Quirón.

Embarazo. Dr. Juan Pablo Cuello. Hospital Gral. Universitario
Gregorio Marañón.

Esclerosis Múltiple Pediátrica. Dra. Virginia Meca. Hospital
Universitario de la Princesa.

Inmunosenescencia. Dra. Amalia Tejeda. Hospital Universitario
Ramón y Cajal.

18.15-18.30. *Discusión.*

18.30-19.00. Café

19.00-20.00. BIOMARCADORES DE RESPUESTA A TRATAMIENTO.

Moderadora. Dra. Lucienne Costa-Frossard. CSUR Esclerosis Múltiple. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

Biomarcadores de Respuesta a Fármacos de Primera Línea. Dra. Susana Sainz de la Maza. CSUR Esclerosis Múltiple. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

Biomarcadores de Respuesta a Fingolimod y Alemtuzumab. Dr. Enric Monreal. CSUR Esclerosis Múltiple. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

Biomarcadores de Respuesta a Natalizumab y Ocrelizumab. Dra. Luisa M^a Villar. CSUR Esclerosis Múltiple. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

20.00-20.15. Discusión.

20.15. CIERRE DE LA JORNADA.

INSCRIPCIONES

Inscripciones hasta completar aforo en la siguiente dirección de e-mail:

noelia.villarrubia@salud.madrid.org

