

**JORNADA SOBRE ENFERMEDADES LISOSOMALES Y OTRAS
ENFERMEDADES DE DEPÓSITO**

Aula Joaquín Ortuño.
H.U Ramón y Cajal
9 de marzo de 2020
Hora 15:00



**JORNADA SOBRE ENFERMEDADES
LISOSOMALES Y OTRAS ENFERMEDADES
DE DEPÓSITO**

**Organiza: Grupo multidisciplinar de enfermedades
lisosomales del adulto del H.U Ramón y Cajal.**

Aula Joaquín Ortuño.
H.U Ramón y Cajal
9 de marzo de 2020
Horario: 15:00 – 19:00 horas

Agenda preliminar

15:00-15:30 Cóctel Almuerzo de Trabajo

15:30-15:45 BIENVENIDA Y APERTURA DE LA JORNADA.

Dr. Agustín Utrilla. Director Médico. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

15:45-17:00 **Mesa Redonda**

Moderan:

Dr. Luis Manzano. Jefe Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

Dr. Miguel Ángel Moreno. Jefe Servicio de Genética. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

1. Enfermedades lisosomales del adulto... ¿cuándo y cómo pensar en ello?

Dra. Mónica López. Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

2. Las enfermedades lisosomales a examen microscópico.

Dr. Jesús Villarrubia. Servicio de Hematología. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

3. Manifestaciones neurológicas en las enfermedades lisosomales.

Dra. Araceli Alonso. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

4. Paciente con cardiopatía, ¿cuándo pensar en lisosomales u otras enfermedades de depósito?

Dr. Luis Miguel Rincón. Servicio de Cardiología. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

17:00-17:30 Café

17:30-18:45 **Mesa de Casos clínicos**

Moderan:

Dra. Amaya Belanger. Coordinadora CSUR Enfermedades Metabólicas. Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

Dr. José Luis Patier. Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

1. Alfa-manosidosis

Dra. Cecilia Suárez. Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

2. Enfermedad de Fabry.

Dra. Vanesa Lopes. Servicio de Nefrología. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

3. Amiloidosis TTR

Dr. Adriano Jiménez. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

4. Enfermedad de Gaucher

Dr. Jesús Villarrubia. Servicio de Hematología. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

18:45-19:00 Conclusiones y Cierre