

JORNADA SOBRE DERECHOS DE LOS PACIENTES

Salón de actos de la Fundación ONCE
31 de Marzo de 2016

 www.plataformadepacientes.org

 [@pacientesp](https://twitter.com/pacientesp)

#DerechosPacientes

Organiza:



PLATAFORMA DE ORGANIZACIONES
DE PACIENTES



Con la colaboración de:

► Calle Sebastián Herrera, 15 - Madrid





310316

Programa

► **10.00h**

Recepción y acreditaciones

► **10.30h**

Inauguración institucional

D. Tomás Castillo. Plataforma de Organizaciones de Pacientes (POP)

Dña. Piedad López. Subdirectora General de Información y Atención al Paciente. Comunidad de Madrid

► **10.45h**

Conferencia magistral:

Trato digno y no discriminatorio del paciente crónico

D. Miguel Ángel Ramírez. Profesor Titular de Filosofía del Derecho. Coordinador de la Clínica Legal - Facultad de Derecho. Universidad de Alcalá
Representante de Asociación Síndrome Hemolítico Urémico Atípico (ASHUA)

► **11.30h**

Mesa redonda:

Equidad en el acceso a los tratamientos

Moderador: Juan Carlos Julián. Miembro del Comité Técnico de la POP

D. Justo Herránz. Miembro de la Junta Directiva de FEDER

Dña. Montse Domènech. Presidenta de Grupo Ágata

Dña. Ana Mateos. Vocal de la Junta Directiva de SEFAC

► **12.15h Pausa café**

► **12.45h**

Mesa redonda:

Patentes, marcas, genéricos y biosimilares

Moderador: Emili Esteve. Director del Dpto. Técnico de Farmaindustria

D. Francisco Zaragoza. Catedrático de farmacología. Universidad de Alcalá

Dña. Conxita Tarruella. Presidenta de EME

D. Antonio Torralba. Presidente de Co-nartritis

Representante médico de familia

► **13.30h**

Mesa redonda:

Derecho a la información – opciones de tratamiento, información sobre investigación innovadora y ensayos clínicos

Moderador: Alejandro Toledo. Vicepresidente 1º de la POP

D. César Hernández. Jefe del Dpto. de Medicamentos de Uso Humano. AEMPS

D. Jesús Molinuevo. Presidente de ALCER

D. Juan Ramon Barrios. Presidente de CESIDA

► **14.15h**

Clausura de la jornada

Dña. Toñy Gimón. Vicepresidenta 2ª de la POP

► **14.30h Cóctel**