FORMACIÓN CAPACITACIÓN PARA REPRESENTATES DE PACIENTES E INVESTIGADOR@S **8**ª EDICIÓN SUMMER N SCHOOL INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN, **REGULACIÓN Y ACCESO A MEDICAMENTOS** NIVEL I, Online 7 SFMANAS Becas para l@s asistentes que superen satisfactoriamente el NIVEL I. NIVEL II, Presencial 1 SEMANA - BARCELONA Actividad pendiente de acreditar por el Consell Català de Formació

Donde los pacientes se empoderan

Continuada de les Professions Sanitaries y la Comisión de Formación

Continuada del Sistema Nacional de Salud.



Organizado por:



En colaboración con:













Con la participación de:



















El Summer School es un programa de capacitación para representantes de pacientes e investigadores sobre la información, la evaluación de la tecnología sanitaria y el acceso a medicamentos huérfanos, pediátricos y terapias avanzadas.

«THE MOST IMPORTANT EVENT FOR PATIENT EMPOWERMENT»

Dra. Maria Mavris, Responsable de la relación con pacientes de la Agencia Europea del Medicamento (EMA)



Fotografía de la 2ª Edición del Summer School Spanich Edition 2018. ↓

PRESENTACIÓN

La 8ª Edición del curso **Summer School. Investigación, evaluación regulación y acceso a medicamentos**, se adapta a las necesidades de las asociaciones de pacientes Españolas y de Iberoamérica.

Este curso tiene por objetivo fortalecer la capacidad de los/as representantes de pacientes e investigadores/as para implicarse en el desarrollo de medicamentos y los procesos reguladores.

Compartir esta formación dirigida a pacientes e investigadores/as para analizar, discutir y aprender sobre el desarrollo y las políticas de acceso de medicamentos será sin duda, una experiencia emocionante y fructífera para todos los/as participantes que quieren tener las herramientas para incorporarse en procesos de evaluación tecnológica.

El Summer School, no sería posible sin el apoyo de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, del CIBERER, del Servei Català de la Salut y del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya.

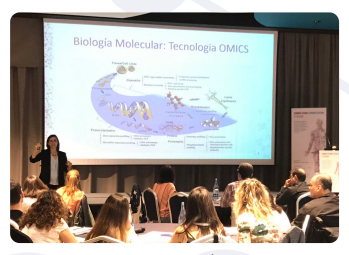
Queremos agradecer, también, el esfuerzo de todos los profesores/as de las Universidades y Sociedades Científicas que colaboran de forma desinteresada en este proyecto formativo, y a los más de 260 participantes que han intervenido activamente en las ediciones precedentes del Summer School.



FACTORES CLAVE

Empoderar y capacitar a los pacientes y representantes de pacientes afectados por una patología crónica, para facilitar su participación en los procesos de toma de decisiones sobre la investigación, el desarrollo y el acceso de medicamentos.

Dotar a los profesionales sanitarios de las habilidades necesarias para asegurar que la perspectiva del paciente se incluye a lo largo de las fases del desarrollo de un medicamento, desde el diseño de los ensayos clínicos hasta su autorización y posterior comercialización.



↑ Dra. Caridad Pontes, Gerente del Área del Medicamento CatSalut (2017-23).



↑ Dr. Pablo Lapunzina, Director de CIBERER.

¿POR QUÉ NACE EL SUMMER SCHOOL?

- PARA CAPACITAR A
 INVESTIGADORES Y PACIENTES
 A POTENCIAR QUE PARTICIPEN
 EN COMITÉS DE EVALUACIÓN
 TECNOLÓGICA APORTANDO LA
 VOZ DE LOS PACIENTES.
- PARA FACILITAR LA EQUIDAD DE ACCESO A LOS TRATAMIENTOS.
- PARA GARANTIZAR QUE LA INFORMACIÓN MÉDICA SEA CLARA, EXACTA Y COMPRENSIBLE.

SUMMER SCHOOL EN CIFRAS

- FORMADOS 260
 REPRESENTANTES DE PACIENTES
- 77 PATOLOGÍAS ABORDADAS
- EL PACIENTE INTERACTÚA CON MÁS DE 6 AGENTES IMPLICADOS
- PARTICIPANTES DE 8
 COMUNIDADES AUTÓNOMAS
- PARTICIPACIÓN DE 33
 REPRESENTANTES DE

 PACIENTES DE AMÉRICA
 LATINA
- MÁS DE 50 DOCENTES
 INVESTIGADORES Y EXPERTOS
 HACEN POSIBLE ESTA
 FORMACIÓN
- PIONEROS DESDE 2008-2019, EDICIÓN EN INGLÉS EN DISEÑO Y COORDINACIÓN DEL EURORDIS SUMMER SCHOOL. EMPODERAR AL PACIENTE. Y FORMACIÓN PRESENCIAL.
- DESDE 2017, EDICIÓN EN
 ESPAÑOL PARA EMPODERAR
 AL PACIENTE. METODOLOGÍA
 COMBINADA: CAMPUS VIRTUAL
 Y FORMACIÓN PRESENCIAL.
- RECONOCIMIENTO INTERNACIONAL.

ESTRUCTURA DEL <u>PROGRAMA ONLINE ·</u> NIVEL I

- Bienvenida al NIVEL I.
- Investigación médica.
- Ética.
- Marco Regulatorio.
- Agencia Europea y Española del Medicamento (EMA y AEMPS).
- Evaluación del Beneficio/Riesgo y farmacovigilancia.
- Acceso al Mercado.
- Representante de paciente empoderado.

SISTEMA DE AVALUACIÓN

Al concluir cada bloque formativo del NIVEL I, tendrás a tu disposición pruebas para evaluar los conocimientos adquiridos en cada módulo. Los participantes realizarán un trabajo en grupo que deberán defender.

RECURSOS FORMATIVOS

Se recomienda la lectura del libro del módulo de Bioética «Para deliberar en los Comités de ética» así como, la lectura del documento «Ética en la investigación de las enfermedades raras» del Comité de Bioética de Catalunya.



ESTRUCTURA DEL PROGRAMA PRESENCIAL · NIVEL II

- Bienvenida al NIVEL II.
- Retos horizontes y comunicación en comités.
- La importancia del Diagnóstico, Genética y Asesoramiento Genético.
- Taller en Metodología de ensayos clínicos.
- Investigación en Enfermedades Raras (CIBERER).
- Oficina de apoyo a la investigación (AEMPS).
- Revisión de los conceptos clave sobre las consideraciones éticas.
- Marco regulatorio de la Investigación.
- Autorizar Medicamentos:
 Beneficio-Riesgo y Seguridad Clínica.
- Cineforum película «Gattaca».
- Terapias avanzadas.
- Huérfanos: Equidad y Coste. El Papel del Hospital.
- Taller en Acceso a medicamentos: Selección y Priorización de los Medicamentos.
- Retos de las CCAA.
- Impulsar las investigaciones y las evaluaciones para el aceso a medicamentos.
- Psicología y liderazgo de equipos.

SISTEMA DE AVALUACIÓN

Es imprescindible superar las evaluaciones del NIVEL I para participar en el NIVEL II del curso, que tendrá lugar de forma presencial. Durante este curso se valorará la particiación y aportaciones en los talleres y debates.

← Dr. Torrent-Farnell, cofundador del EURORDIS Summer School (2008) y del Summer School en español para pacientes de España e Iberoamérica (2017).

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Comprender los fundamentos éticos, regulatorios y metodológicos de la investigación biomédica aplicada a enfermedades raras y medicamentos huérfanos.
- Conocer el papel de las agencias reguladoras (EMA, AEMPS) y los procedimientos de autorización, evaluación y acceso a medicamentos.
- Promover el asesoramiento genético y el diagnóstico precoz, valorando su impacto clínico, social y emocional en las familias.
- Analizar los mecanismos de farmacovigilancia y seguridad clínica, y el ciclo de vida de los medicamentos en la práctica sanitaria.
- Evaluar los criterios de acceso y priorización de terapias avanzadas, integrando la perspectiva de equidad y sostenibilidad.
- Potenciar la participación de pacientes y profesionales en comités de ética, armonización y evaluación tecnológica, y fomentar la toma de decisiones compartidas.

METODOLOGÍA

El curso tiene una duración total de 80 horas, estructuradas en dos niveles formativos complementarios:

- NIVEL I (online): Formación asincrónica durante siete semanas, que cada participante puede realizar a su propio ritmo. Incluye acceso a materiales específicos y acompañamiento por parte de tutores por módulo. Se complementa con tres sesiones sincrónicas de 2 horas para revisar contenidos clave, resolver dudas y participar en talleres interactivos.
- NIVEL II (presencial): Formación síncrona durante cinco días centrada en la aplicación práctica de los contenidos. Se desarrollan talleres en grupos reducidos, simulaciones de comités de decisión y debates con expertos, que permiten trabajar situaciones reales y adquirir habilidades de análisis y participación.

La combinación de metodologías asincrónicas y sincrónicas permite integrar teoría y práctica, consolidar el aprendizaje y fortalecer las competencias necesarias para participar en los procesos de investigación, evaluación y acceso a medicamentos.



COMMITTEE MEMBERS









Pablo Lapunzina Beatriz Gómez Miguel López de Heredia Iolanda Arbiol Julián Isla Cristina Avendaño Rosa Morros Caridad Pontes César Hernández

Manel Fontanet Antonio Blázquez

Yoana Nuevo

ASESORES CIENTÍFICOS

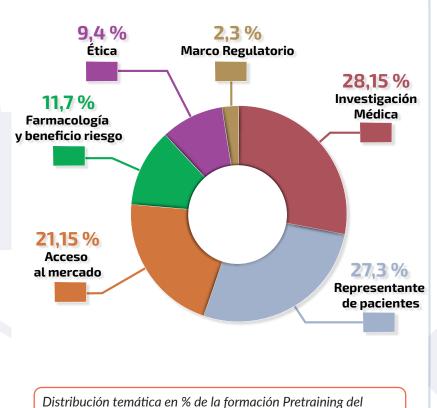
- **Cristina Avendaño** Directora de Farmacología Clínica Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda y vocal de la (FACME).
- Manel Fontanet Técnico del Programa de Armonización del Área del Medicamento del Servei Català de la Salut (CatSalut).
- Cristina Fuster Presidenta de la Asociación Aragonesa de Enfermedades Neuromusculares.
- Paco García Presidente de la Associació Catalana Fibrosis Quística de Catalunya y miembro del Programa de Armonización Farmacoterapéutica (PHF).
- Encarna Guillén Jefa de Sección Genética Médica. Pediatría, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. IMIB-Arrixaca. CIBERER-ISCIII y Presidenta Sociedad Científica de Genética Humana.
- César Hernández Director General de Cartera Común de Servicios del Sistema Nacional de Salud y Farmacia y miembro del Consejo Rector de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS).
- Julián Isla Presidente de la Dravet Syndrome European Federation y de Fundación 29, miembro del Comité Científico Asesor del CIBERER.
- Pablo Lapunzina Coordinador Instituto de Genética Médica y Molecular (INGEMM) del idiPaz, Director científico del CIBERER.
- **Miguel López de Heredia** Gestor de la actividad científica y de formación y experto en Biología Molecular del CIBERER.
- **José Antonio Marcos** Farmacéutico, Hospital Universitario Virgen de la Macarena, Tesorero de la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria, Sevilla.
- Cristina Montané Patient Advocate de ACAF, vicepresidenta del Consejo Consultivo de Pacientes de Cataluña y vocal del Observatorio de Pacientes del HCB.
- Rosa Morros Presidenta del Comité Ético de Investigación Clínica IDIAP Jordi Gol.
- Caridad Pontes Profesora de Farmacología Clínica, Universidad Autònoma de Barcelona.
- Esther Sabando Directora del Instituto para la Investigación y Formación en Salud.
- Mercedes Serrano Neuropediatra Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona, Investigadora CIBERER.

NIVEL I, ONLINE

En la sesión webinar de bienvenida e introductoria al curso, con una fase inicial síncrona online.

Durante esta fase, los participantes tendrán acceso a recursos de aprendizaje y completarán pruebas de autoevaluación. Este enfoque prepara a los asistentes para maximizar el aprovechamiento de las sesiones presenciales, garantizando una base sólida sobre la cual se construirán conocimientos más avanzados.

Formación pretraining 100% online tutorizada en la que la interacción entre profesor y participante favorece el aprendizaje.

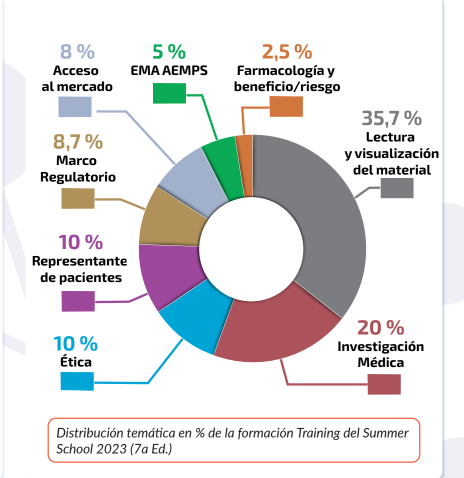


Summer School 2023 (7a Ed.)

NIVEL II, PRESENCIAL

En estos cinco días y de forma síncrona, los conocimientos adquiridos en el NIVEL I se consolidarán a mediante talleres interactivos y debates con grupos reducidos. Simulando comités de toma de decisiones, los participantes se sumergen en el funcionamiento práctico de mesas técnicas, facilitando una comprensión profunda y aplicada de los conceptos.

El Summer School no es solo una formación, sino una inmersión en la práctica real, donde teoría y experiencia convergen para ofrecer una educación transformadora y aplicada.



EXPERIENCIA Y PRESTIGIO DE NUESTROS DOCENTES

El curso, diseñado con rigor y excelencia, se distingue por la extraordinaria calidad de su cuerpo docente. Nuestros profesores no solo poseen una amplia experiencia docente universitaria en instituciones de renombre, sino que también son reconocidos como líderes en sus respectivos campos.

¿Qué hace a nuestros docentes únicos?

- Trayectoria Académica Sobresaliente: Nuestros docentes son profesores en universidades, aportando una sólida formación académica y metodológica.
- Prestigio Profesional: Además de su rol académico, son expertos con una reputación internacional en investigación, innovación y práctica profesional en sus áreas de especialización.
- Experiencia Aplicada: Han liderado proyectos pioneros, participado en comités de decisión clave y han colaborado o forman parte de organismos relevantes, proporcionando una perspectiva práctica y actualizada.
- **Enfoque en la Innovación:** Son profesionales activos que se mantienen a la vanguardia de sus campos.

PONENTES Y EXPERTOS

Rosa Antonijoan

Directora Servicio de Farmacología Clínica del Hospital Sant Pau (HSCSP), CIM IIB.

Cristina Avendaño

Presidenta de la Sociedad Española de Farmacología Clínica, Directora de Farmacología Clínica Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda.

María Berdasco

Responsable del grupo de investigación de Terapia Epigenética contra la Leucemia de la Fundación Carreras i presidenta del Comité de Ética de Medicina Regenerativa, Comisión de Ética del ISCIII.

Max Brosa

Director Consultant, Market Access, Pharmalex.

Jordi Díaz

Neurólogo adjunto de la Unidad de Enfermedades Neuromusculares del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau y miembro CIBERER y professor of neuromuscular disorders Newcastle University.

Patricia Díaz

CHMP coordinator en la Unidad de Centralizados del Departamento de Medicamentos de Uso Humano, AEMPS.

Juan Estévez

Área de Ensayos Clínicos, Departamento de Medicamentos de Uso Humano, AEMPS.

Sílvia Fernández

Técnico de la Unidad de Estudios del Medicamento (UEM)

Manel Fontanet

Técnico del Programa de Armonización del Área del Medicamento del Servei Català de la Salut (CatSalut).

Gemma Garrido

Técnico del Programa de Armonización del Área del Medicamento del Servei Català de l'Institut Català de la Salut (ICS).

Montse Gasol

Técnico del Programa de Armonización del Área del Medicamento del Servei Català de la Salut (CatSalut).

Eva Giménez

Co-fundadora y presidenta Asociación Síndrome de Dent.

Antonio Gómez

Jefe de Servicio de Área Terapéutica Clínica: Cardiovascular y Respiratorio. AEMPS.

Encarna Guillén

Jefa de Sección Genética Médica. S. Pediatría, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. IMIB Arrixaca. CIBERER-ISCIII, y Presidenta Sociedad Científica de Genética Humana.

César Hernández

Director General de Cartera Común de Servicios del Sistema Nacional de Salud y Farmacia y miembro del Consejo Rector de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS).

Julián Isla

Presidente de la Dravet Syndrome European Federation y de Fundación 29, miembro del Comité Científico Asesor del CIBERER.

Pablo Lapunzina

Coordinador Instituto de Genética Médica y Molecular (INGEMM) del idiPaz, Director científico del CIBERER.

Fernando Larcher

Jefe de la División de Biomedicina Epitelial adscripta al CIBERER (U714) del CIEMAT.

Álvaro Lavandeira

Presidente del instituto para la investigación y Formación en salud.

Yann Le Cam

Global Affairs, European Organization for Rare Diseases (EURORDIS).

Cristina Mallol

División de Innovación y Cartera de Servicios, Área de Atención Sanitaria del Servei Català de la Salut (CatSalut).

José Antonio Marcos

Farmacéutico, Hospital Universitario Virgen de la Macarena, Tesorero de la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria, Sevilla.

Gemma Marfany

Doctora en Biologia, Universitat de Barcelona, investigadora CIBERER.

Victòria Martorell

Miembro de la junta del Observatori de Bioètica i Dret de la Universitat, Barcelona.

Maria Mavris

Responsable de la relación con pacientes de la Agencia Europea del Medicamento (EMA).

Fernando Méndez

Representante en el Comité de Medicamentos Huérfanos de la EMA, AFMPS.

Andrea Molina

Técnico del Programa de Armonización del Área del Medicamento del Servei Català de la Salut (CatSalut).

Cristina Montané

Vicepresidenta del Consell Consultiu de Pacients de Catalunya.

Marta Morató

Representante de paciente en la Comissió Farmacoterapèutica del CatSalut.

Màrius Morlans

Presidente de la Fundación Dr. Torrent-Farnell y presidente del Comitè de Bioètica de Catalunya.

Rosa Morros

Presidenta del Comité Ético de Investigación Clínica, IDIAP Jordi Gol.

Yoana Nuevo

Responsable de la coordinación de la Oficina de Innovación. AEMPS.

María Palacín

Directora del Máster en Autoliderazgo y Conducción de Grupos y del Curso de Experto en Avances en Habilidades de Liderar de la UB.

Francesc Palau

Director Instituto Pediátrico de Enfermedades Raras (IPER), miembro CIBERER.

Teresa Pàmpols

Genetista Hospital Clínic (jubilada), Miembro del Comité de Ética de la Investigación del Instituto de Salud Carlos III.

Isabel Pineros

Directora del departamento de acceso de Farmaindustria.

Caridad Pontes

Profesora de Farmacología Clínica de la UAB, gerente del Área del Medicamento del Serevei Català de la Salut (CatSalut) del 2017-2023.

Maria Queralt Orgas

Directora Clínica del Servicio de Farmacia del Hospital Universitari Vall d'Hebron.

Isabel Sánchez

Área de Ensayos Clínicos Agencia Española del medicamento y productos sanitarios (AEMPS).

María Sanz

Área de Ensayos Clínicos, Departamento de Medicamentos de Uso Humano, AEMPS.

Lluís Segú

Director Principal Consultant, Market Access, Pharmalex.

Clara Serra

Presidenta de la Sociedad Europea de Asesoramiento Genético, investigadora CIBERER.

Elena Sorribes

Profesora Psicología, Universitat de Barcelona.

Mireia del Toro

Especialista en Neurologia Pediàtrica en el hospital Vall d'Hebron y Cordinadora del programa de Malalties Minoritàries Metabòliques Hereditàries del mismo hospital. Miembro CIBERER.

Belén Torres

Clinical Assessor en AEMPS.

Marta Trapero

Economista de la Salud. Profesora e investigadora en la UdL.

Toni Vallano

Coordinador del Programa de Armonización Farmacoterapéutica del Servei Català de la Salut (CatSalut).

Roser Vives

Técnico del Programa de Armonización del Área del Medicamento del Servei Català de la Salut (CatSalut).

Joaquim Vives

Servicio de Terapia Celular, del Banc de Sang i Teixits.







CRONOGRAMA DEL NIVEL I

SEMANAS 1 Y 2

MÓDULOS	TEMAS
	Genética y Consejo Genético, La Importancia del Diagnóstico Merche Serrano
	La importancia del Diagnóstico, Genética y Asesoramiento Genético Clara Serra
	Terapias Avanzadas Caridad Pontes
Investigación Médica	Revisión de Conceptos clave en la Metodología de Ensayos Clínicos Caridad Pontes Roser Vives
	Epigenética en las enfermedades minoritarias: Más allá de los Genes María Berdasco
	Metodología del ensayo clínico Joaquim Vives
	Modelos Celulares Gemma Marfany

SEMANAS 3 y 4	
MÓDULOS	TEMAS
Ética	La importancia de la ética y los conceptos Màrius Morlans
	La toma de decisiones en los comités de investigación clínica Victòria Martorell

LECTURAS RECOMENDADAS

- «Para deliberar en los comités de ética» (2009). Montero Delgado, Francisco; Morlans Molina, Marius y Abel, Francesc. Fundació Doctor Robert. UAB
- «Ética en la investigación de las enfermedades raras» (2016). Ayuso, Carmen; Dal-Ré, Rafael y Palau, Francesc.
 CIBERER, Ergon.

CINEFORUM

• «La Isla» (2005). Bay, Michael. DreamWorks SKG, Warner Bros.

SEMANA 5	
MÓDULOS	TEMAS
	Marco Regulatorio de la investigación Juan Estévez
Marco Regulatorio	Autorizar Medicamentos: Beneficio - Riesgo y Seguridad Clínica Cristina Avendaño
	Oficina de apoyo a la innovación y conocimiento sobre medicamentos Yoana Nuevo
SEMANA 6	
MÓDULOS	TEMAS
Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios	Una mirada a la EMA y sus Comités Fernando Méndez
Evaluación del Beneficio/Riesgo Farmacovigilancia	Conceptos clave de la Farmacovigilancia Rosa Morros
SEMANAS 7 Y 8	
MÓDULOS	TEMAS
	Acceso al diagnóstico y tratamiento Encarna Guillén
Acceso	Huérfanos: Equidad y Coste. el papel del Hospital José Antonio Marcos
al Mercado	Criterios famaeconómicos para el acceso a medicamentos Lluís Segú
	Marta Trapero
SEMANA 9	
MÓDULOS	TEMAS
	La estrategia nacional de EM: retos de los centros de referencia nacionales y europeos Cristina Mallol
	El registro de pacientes CIBERER
El representante del paciente empoderado	El derecho de los pacientes, el derecho como pacientes Álvaro Lavandeira
	Retos y Horizonte 2030 Toni Montserrat
	El paciente digital Julián Isla

CRONOGRAMA DEL NIVEL II

DÍA 1 Mesa debate o	taller		
HORARIO	SALA	SESIÓN Y I	PONENTES
10:00-10:30	Bcn 2	Welcome Coffee y registro y er	ntrega de documentación
10:30-11:00	Bcn 2	Bienvenida SUMMER SCHOO Màrius Morlans Iolanda Arbiol	L 2026
11:00-11:45	Bcn 2	Retos y horizontes 2030 Yann Le Camm César Hernández	
11:45-13:45	Bcn 2	Mesa Debate: Experiencias de pacientes en los comités. Comité EMA y Julián Isla AEMPS y Representante pace Pablo Lapunzina y represente CatSalut y Cristina Montané	ciente ante paciente CIBERER
13:45	Terraza	Fotografía Edición 2026	
14:00	Terraza	LUNCH	
15:30-16:15	Bcn 2	Oficina de apoyo a la innovacio medicamentos: ejemplos práct Yoana Nuevo	
16:15-18:00	Bcn 2	Investigación en Enfermedade Pablo Lapunzina Exposición proyectos CIBERER	s Raras (CIBERER)
19:30-22:30	Hotel	CENA DE BIENVENIDA	
DÍA 2 Mesa debate o	taller		
HORARIO	SALA	SESIÓN Y PONENTES	
9:00-9:15	Bcn 2	Las dificultades que afronta la diagnóstico Merche Serrano	clínica, los retos y el impacto
9:15-9:30	Bcn 2	La importancia del Diagnóstico Genético	o, la Genética y Asesoramiento
9:30-11:00	Bcn 2	Clara Serra Mesa debate: Análisis y reflexion el diagnóstico y asesoramiento Merche Serrano, Clara Serra, Teres	genético
		Preguntas y experiencias del p	aciente
11:00	Terraza	COFFEE BREAK	
11:30-12:45 Sesiones en paralelo	Bcn 2 - Ginesta	Taller 1: Comité Ética Asistencial (CEA)	Taller 2: Comité de Ética en investigación (CEI)
12:45-14:30 Sesiones en paralelo	Bcn 2 - Ginesta	Màrius Morlans Iolanda Arbiol	Teresa Pàmpols Rosa Morros
14:30	Comedor	LUNCH	
15:30-18:00	Bcn 2	Taller 3: Comunicación - Chat G Julián Isla	GPT4o

DÍA 3		Mesa debate o taller
HORARIO	SALA	SESIÓN Y PONENTES
9:00-9:30	Bcn 2	Revisión de la metodología de ensayos clínicos: Aspectos clave para los pacientes Caridad Pontes
9:30-11:00	Bcn 2 - Ginesta	Taller 4: metodología de ensayos clínicos Grupo 1: Roser Vives, Gemma Garrido, Manel Fontanet Grupo 2: Montse Gasol, Lídia Blanco, Agnès Montoya Grupo 3: Toni Vallano, Noèlia Paco, Laia Rosich
11:00	Terraza	COFFEE BREAK
11:30-12:15	Bcn 2	Autorizar Medicamentos: Beneficio-Riesgo y Seguridad Clínica Cristina Avendaño
12:15-14:30	Bcn 2 - Ginesta	Taller 5: Casos prácticos en la evaluación del balance beneficio riesgo Grupo 1: Gemma Garrido, Manel Fontanet Grupo 2: Montse Gasol, Lídia Blanco, Agnès Montoya Grupo 3: Toni Vallano, Noèlia Paco, Laia Rosich
14:30	Comedor	LUNCH
15:30-16:15	Bcn 2	Marco Regulatorio de la Investigación clínica Isabel Sánchez
16:15-17:00	Bcn 2	Farmacovigilancia y seguridad clínica de los pacientes Rosa Morros
17:00-17:30	Terraza	COFFEE BREAK
17:30-18:15	Bcn 2	Acceso y Dispensación de medicamentos huerfanos en el hospital Maria Queralt Gorgas

DÍA 4		Mesa debate o taller
HORARIO	SALA	SESIÓN Y PONENTES
9:00-10:00	Bcn 2	Criterios farmacoeconómicos para el acceso a medicamentos Marta Trapero
10:00-11:00	Bcn 2	Terapias Avanzadas Sol Ruiz
11:00	Terraza	COFFEE BREAK
11:30-13:00		Mesa debate: sobre los criterios de acceso clínico y eficiencia de acceso a medicamentos
	Bcn 2	Marta Trapero, Isabel Pineros, Manel Fontanet, Mònica Povedano
		Marta Morató y Cristina Montané
		Preguntas y experiencias del paciente
13:00-14:00	Bcn 2	Epigenética en las enfermedades minoritarias: más allá de los genes. Ejemplos prácticos
		Maria Berdasco
14:00	Comedor	LUNCH
15:00-15:15	Bcn 2	Introducción a la metodología del taller
15:15-18:00	Bcn 2 - Ginesta	Taller 6: Acceso a medicamentos: Selección y Priorización de los Medicamentos
		Grupo 1: Lluís Segú
		Grupo2: Max Brosa
18:00-18:30	Bcn 2	Conclusiones

DÍA 5 Mesa debate o taller **HORARIO SALA SESIÓN Y PONENTES** 9:00-9:20 Acceso al Diagnóstico y tratamiento: Reto de las CCAA Bcn 2 Encarna Guillen La estrategia nacional de enfermedades raras: retos de 9:20-9:40 los centros de referencia Nacionales y Europeos Bcn 2 Cristina Mallol 9:40-11:00 Mesa debate: Experiencia de las European Reference Network (ERNS), Centros de servicios y unidades de referencia (CSUR) y las Redes de unidades de experiencia clínica (XUECs) Bcn 2 Encarna Guillen, Cristina Mallol, Mireia del Toro y Esther Sellés Preguntas y experiencias del paciente 11:00 Terraza **COFFEE BREAK** 11:30-14:30 Taller 7: Psicología y el liderazgo Bcn 2 María Palacín Elena Sorribes 14:30-15:00 Bcn 2 Entrega de Certificados y foto de grupo 2026 15:00 **LUNCH** Terraza

