

20 Años trabajando por la Medicina Personalizada de Precisión

2004

Nace la Fundación
Instituto Roche

2005

Jornada "Comunicación en Medicina
Individualizada: del genoma humano a la
práctica clínica y sus implicaciones éticas"

2006

1ª Edición del Libro Cáncer Hereditario.
1ª Jornada Investigación Traslacional
y Medicina Personalizada de Precisión

2007

Curso "Genómica y
proteómica clínica"

2011

Enciclopedia de Bioderecho
y Bioética.
1er Curso Cáncer Hereditario

2010

Jornada "Investigación, clínica y
sociedad: una visión de conjunto de las
enfermedades raras"

2009

Jornada "Nuevos abordajes en
Medicina Individualizada"

2008

Curso para Periodistas:
"Genética, genómica y
Medicina Individualizada"

2012

Documento "Consenso para la
implementación de los Arrays en
Genética Clínica"

2013

Jornada "Secuenciación
genómica en la práctica clínica"

2014

Nace el Premio de Periodismo en
Medicina Personalizada de Precisión

2015

Documento "Gestión de datos
genómicos con finalidad clínica
y de investigación"

2019

1ª Beca Ciencia de Datos en
Medicina Personalizada de Precisión.
Nace la Colección Hablando Sobre...

2018

Observatorio de Tendencias en la
Medicina del Futuro.
Ponencia del Senado en Medicina
Genómica

2017

Curso para universitarios:
Medicina Personalizada de Precisión.
Cátedra Medicina Personalizada de Precisión.
Informe "Propuestas para Estrategia estatal en
Medicina Personalizada de Precisión"

2016

Jornada "Regulación y Evaluación
de Terapias y el Acceso Temprano de
los Pacientes"

2020

Encuentro "Genética y
COVID-19"

2021

Informe "Transformación Digital
del sistema sanitario para la
incorporación de la Medicina
Personalizada de Precisión"

2022

Informe "Propuesta de competencias en
Medicina Personalizada de Precisión
de los profesionales sanitarios"

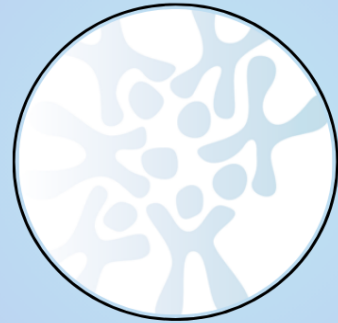
2023

Informe "Sanidad del Futuro y
Medicina Personalizada de Precisión".
Seminario de formación a parlamentarios
en Medicina Personalizada de Precisión

2024

2004

*Nace la Fundación
Instituto Roche*



Contribuir al desarrollo de un sistema sanitario innovador y sostenible a través de la Medicina Personalizada de Precisión, es la misión de la Fundación Instituto Roche

2005

Jornada “Comunicación en Medicina Individualizada: del genoma humano a la práctica clínica y sus implicaciones éticas”



Promover la correcta comunicación sobre la Medicina Individualizada, basada en un mejor conocimiento del genoma humano y sus implicaciones clínicas, es esencial para optimizar su difusión e implementación

2006

*Primera Edición del Libro
“Cáncer Hereditario”*



Manual de referencia para la formación de los profesionales en el cáncer familiar y el consejo genético

2006

1ª edición de la “Jornada Internacional sobre Investigación Traslacional y Medicina Personalizada de Precisión”



Fomentar el intercambio de conocimientos y avances en diferentes disciplinas de la Medicina Personalizada de Precisión contribuye a acelerar la traslación de la innovación al sistema sanitario

2007

Curso “Genómica y Proteómica en Clínica”



Actualizar a los profesionales sanitarios sobre los avances en Genómica contribuye a mejorar la eficiencia del sistema sanitario

2008

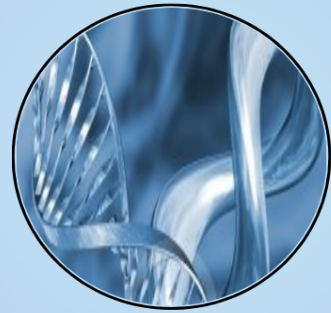
Curso para periodistas “Genética, Genómica y Medicina Individualizada”



Reforzar el conocimiento en Medicina Personalizada de Precisión de los profesionales de la comunicación facilita su labor de divulgación científica

2009

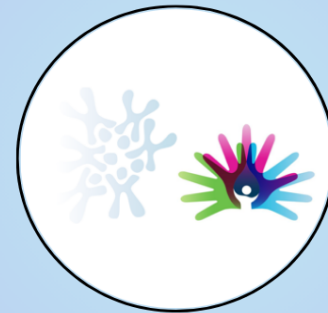
Jornada “Nuevos abordajes en Medicina Individualizada y plataformas de investigación cooperativa”



Poner en valor el papel de la Medicina individualizada en la innovación sanitaria y el desarrollo económico contribuye a la transformación del sistema sanitario

2010

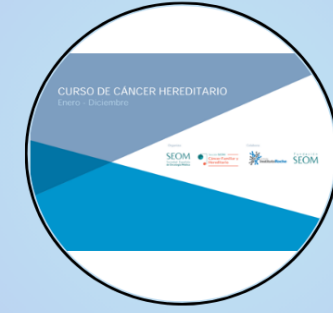
Jornada “Investigación, clínica y sociedad: Una visión de conjunto de las enfermedades raras”



En el abordaje de las enfermedades raras, es clave una visión integral para mejorar el diagnóstico, tratamiento y apoyo a los pacientes

2011

1ª Edición del curso on line en Cáncer Hereditario en colaboración con SEOM



Contribuir a la formación de los profesionales sanitarios es clave para la identificación precoz de personas con predisposición hereditaria al cáncer

2011

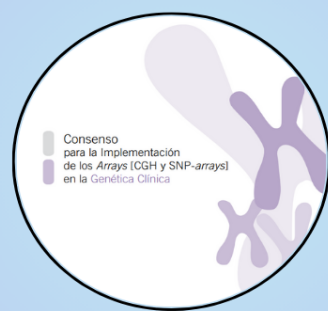
Enciclopedia de Bioderecho y Bioética en colaboración con la Cátedra Interuniversitaria de Derecho y Genoma Humano



Disponer de un documento de referencia y consulta en Bioderecho y Bioética una necesidad cubierta con la publicación de la Enciclopedia

2012

Documento “Consenso para la Implementación de los Arrays en la Genética clínica”



Aportar una visión común y recomendaciones sobre la utilización de los microarrays en el diagnóstico prenatal y en el diagnóstico e investigación clínica en síndromes posnatales facilita su incorporación a la clínica

2013

Jornada sobre el impacto de la secuenciación genómica en la práctica clínica



La secuenciación de nueva generación (NGS) es clave para la implementación de la Medicina Personalizada de Precisión

2014

Nace el Premio de Periodismo Fundación Instituto Roche en Medicina Personalizada de Precisión



Reconocer la labor de los profesionales de la comunicación en la divulgación de la Medicina Personalizada de Precisión

2015

Documento "Gestión de Datos Genómicos con finalidad clínica y de investigación"



La gran cantidad de datos obtenida a través de la NGS precisa de una gestión que tenga en cuenta no solo los aspectos técnicos sino también éticos y legales

2016

Jornadas de Formación sobre "Nuevas Tendencias en la Regulación y Evaluación de Terapias y el Acceso Temprano"



La innovación en la regulación y evaluación de terapias facilitarán el acceso temprano y la equidad

2017

Informe "Propuesta de recomendaciones para una Estrategia Nacional de Medicina Personalizada de Precisión"



Es necesario una estrategia estatal para la implementación de la medicina personalizada de precisión en nuestro país

2017

Creación de la 1ª Cátedra de Medicina Personalizada de Precisión en colaboración con la Universidad Autónoma de Madrid



Generar conocimiento en Medicina Personalizada de Precisión: objetivo de la Cátedra

2017

1ª Edición del Curso sobre Medicina Personalizada de Precisión para universitarios



Es necesario incorporar la Medicina Personalizada de Precisión en los planes de estudios de los futuros profesionales sanitarios

2018

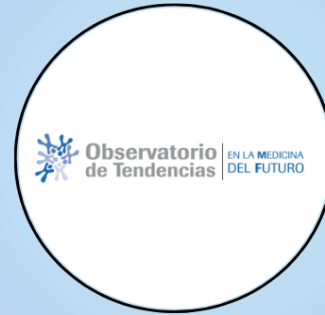
Participamos en la ponencia de estudio sobre Medicina Genómica impulsada por el Senado



Una Estrategia nacional en Medicina Genómica, Personalizada y de Precisión contribuirá a mejorar los resultados clínicos, la equidad en el acceso, la sostenibilidad del sistema sanitario y posicionará a España a la vanguardia de la innovación en salud

2018

Primeras publicaciones del Observatorio de Tendencias en la Medicina del Futuro



Impulsar áreas de conocimiento incipiente que van a formar parte de la medicina del futuro

2019

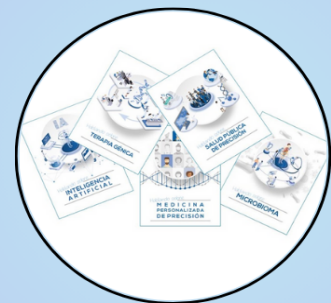
Convocatoria de ayudas a la formación en el área de Ciencia de Datos en colaboración con el ISCIII



La formación en Ciencia de datos es clave para la implementación de la Medicina Personalizada de Precisión

2019

Nace la colección "Hablando sobre..."



Trasladar la información sobre Medicina Personalizada de Precisión a la población general

2020

Encuentro digital "Genética y COVID-19"



Arrojar luz sobre la relación entre la información genética y la variabilidad de respuesta en la infección por coronavirus

2021

Informe "La transformación digital del sistema sanitario para la incorporación de la Medicina Personalizada de Precisión. Propuesta de recomendaciones"



Documento que aporta información y recomendaciones para la transformación digital del sistema sanitario como herramienta fundamental para la implementación de la Medicina Personalizada de Precisión

2022

Informe "Propuesta de competencias en Medicina Personalizada de Precisión de los profesionales sanitarios"



Documento de apoyo para la puesta en marcha de programas e iniciativas para la formación y certificación de los profesionales sanitarios en el ámbito de la Medicina Personalizada de Precisión

2023

Seminario de formación en Medicina Personalizada de Precisión dirigido a Parlamentarios



La formación en Medicina Personalizada de Precisión a los responsables en política sanitaria, palanca para una implementación equitativa

2023

Informe "Sanidad del Futuro y Medicina Personalizada de Precisión"



Imaginar la Sanidad del Futuro contribuirá a acelerar la implementación de la Medicina Personalizada de Precisión

20 *Años trabajando por la Medicina Personalizada de Precisión*