



BILBOKO
MEDIKU ZIENTZIEN
AKADEMIA
ACADEMIA DE
CIENCIAS MÉDICAS
DE BILBAO

1895ean sortua / Fundada en 1895

SEMANA MÉDICA

50 aniversario

“EL VALOR DE LA INNOVACIÓN”

Fecha / Data: **26 al 28 de septiembre 2023. Martes a jueves.**
2023ko irailaren 26tik 28ra. Asteartetik ostegunera.

Hora / Ordua: **18:00 h.**

Lugar: **Salón Areilza del CMB (Lersundi, 9-6º planta)**

Dirigido a / Nori Zuzenduta: **Profesionales sanitarios y estudiantes.**
Osasun profesionalak eta ikasleak.

Presencial- Videconferencia / Aurrez aurrekoa- Bideokonferentzia

Imprescindible inscripción (gratuita) / Derrigorrezkoa izen-ematea (dohakoa):

FORMULARIO / INPRIMAKIA



OSASUNGINTZAKO LANGILEAK: Estatuko Osasun Sistemaren Etengabeko Prestakuntzako Batzordeak (Etengabeko Prestakuntzako Euskal Kontseilua) ziurtatutako egiaztagiria.

PROFESIONALES SANITARIOS: Concedida acreditación por la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud (Consejo Vasco de Formación Continuada).



MEDIKUNTZA
ETA ERIZAINNTZA
FAKULTATEA
FACULTAD
DE MEDICINA
Y ENFERMERÍA

Medikuntza eta Erizaintza Fakultateak hautazko kredituak aitortu ditzake saio parte hartzeagatik.

La asistencia a las sesiones podrá ser reconocida como créditos optativos en la Facultad de Medicina y Enfermería.

Patrocina:



Colaboran:



MEDIKUNTZA
ETA ERIZAINNTZA
FAKULTATEA
FACULTAD
DE MEDICINA
Y ENFERMERÍA



Martes 26 de septiembre/ Irailaren 26an, asteartea

“Inteligencia Artificial y Sanidad”

Presentación: **Miren Agurtzane Ortiz.** Presidenta de la Academia de Ciencias Médicas de Bilbao (ACMB)
Aurkezpena: **Beatriz Astigarraga.** Médica especialista en Endocrinología y Nutrición. Presidenta de la Sociedad de Médicos y de Grupo IMQ.
Moderador: **Magdalena Múgica.** Médica especialista en Medicina Familiar y Comunitaria de IMQ.
Moderatzailea:

“Retos para la Inteligencia Humana en la década de la Inteligencia Artificial”

Guillermo Dorronsoro. Profesor en Deusto Business School. Management Board Advisor en Zabala Innovation.

“IA en el Ámbito Biomédico”

Miguel Esteras. Senior Researcher, Data Science . TECNALIA.

Miércoles, 27 de septiembre/ Irailaren 27an, asteazkena

“Innovación y Beneficios Clínicos”

Moderador: **Unai Jiménez.** Cirujano Torácico de la Clínica IMQ Zorrotzaurre. Médico adjunto del Servicio de Cirugía
Moderatzailea: **Torácica del Hospital U. Cruces.**

“Innovación en Esclerosis Múltiple a través de los datos y tecnología”

Erika Otxoa. Fisioterapeuta. Asociación de Esclerosis Múltiple de Bizkaia. ADEMBI.

“Robot, CyberSurgery, primer robot quirúrgico vasco”

Iñigo Pomposo. Neurocirujano. Jefe de Servicio de Neurocirugía del Hospital U. Cruces. OSI Ezkerraldea Enkarterri Cruces. Profesor asociado del Dpto. de Cirugía, Radiología y Medicina Física de la Facultad de Medicina y Enfermería de la UPVIEHU.

“Terapia Génica en Distrofias Retinianas. La visión de un CSUR”

Cristina Irigoyen. Oftalmóloga. Jefa de Sección de Retina del Hospital U. Donostia. Coordinadora del CSUR de Enfermedades Hereditarias de la Retina del Hospital U. Donostia. Profesora Asociada de Oftalmología en la Facultad de Medicina y Enfermería de la UPVIEHU.

Jueves, 28 de septiembre/ Irailaren 28an, osteguna

“Transversalidad de la Innovación”

Moderador: **Ricardo Franco.** *Especialista en Medicina Interna. Hospital U. Basurto. Expresidente de la ACMB.*
Moderatzailea:

“Biomedicina y Bioinformática”

Maialen Arrieta. *Investigadora Postdoctoral Senior. Centre de Bioinformatique de Bordeaux, Universidad de Burdeos.*

"IMPRESIÓN 3D EN MEDICINA: Experiencia OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces"

Ainhoa Gandiaga. *Radióloga. Servicio de Radiología del Hospital U. Cruces. OSI Eskerraldea-Enkarterri.*

“El New Space, un lugar que influenciará nuestro futuro”

Juan Tomas Hernani. *CEO Satlantis, Tecnología espacial para observación de la tierra y exploración del Universo.*

Patrocina:



Colaboran:

