

Jueves 27 junio 2024

Tecnologías valencianas para mejorar el acceso a la imagen por Resonancia Magnética a escala global

Auditorio Torre A - Instituto de Investigación Sanitaria La Fe

Inscripción gratuita en: [Web Área Clínica de Imagen Médica](#)

Seguimiento online de la reunión: a través de este [link](#)

Número de reunión: 2791 745 2555 // Contraseña: Webex_Jun24

11:00 - 11:15

Apertura del acto

Juan José Cortés Vélez - DG Innovación Ca. de Innovación
Guillermo Sanz Santillana - Director Científico IIS La Fe
Joseba Alonso Otamendi - Director MRILab

11:15 - 11:35

Necesidad de una RM más accesible (online)

Johanes Obungoloch - Decano de la Mbarara University of Science and Technology (MUST, Uganda)

11:35 - 11:55

Cómo abaratar la RM

Joseba Alonso Otamendi - Director MRILab

11:55 - 12:15

Validación de la RM en un entorno clínico

Teresa Gullart Naval - Doctoranda I3M

12:15 - 12:35

Cómo llevar la RM al mundo

Jonatan Fatelevich - Socio fundador Physio-MRI

12:35 - 13:05

Mesa de debate y discusión

Todos los ponentes

13:05 - 13:20

Cierre del acto

Mariola Penadés Fons - DG Investigación Ca. de Sanitat
Luis Martí-Bonmatí - Director de ACIM y GIBI230

13:20

Visita al prototipo y vino de honor



IVACE+I INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA E INNOVACIÓN



Financiado por la Unión Europea



INSTITUTO DE INSTRUMENTACIÓN PARA IMAGEN MOLECULAR

