

I Jornada Nacional IMAGEN E IMPRESIÓN TRIDIMENSIONAL

otra forma
de ver el
CORAZÓN

J U E V E S
22
J U N I O

SALÓN DE ACTOS DEL HOSPITAL U. CRUCES
(reservada también la Arriaga y zona cristalera para workshop)

ORGANIZADO POR:
ORGANIZACIÓN SANITARIA INTEGRADA
EZKERRALDEA ENKARTERRI CRUCES

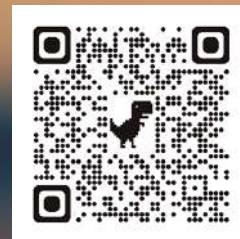
JORNADA AVALADA POR:

seram
Sociedad Española de Radiología Médica

PLATAFORMA ISCHII
BIOBANCOS Y
BIOMODELOS

SECCE

INSCRÍBETE AQUÍ



OSI EZKERRALDEA ENKARTERRI CRUCES ESI

Argitaratzailea: ESiko Komunikazio bulegoa

Edita: Gabinete Comunicación OSI



Osakidetza

EZKERRALDE-ENKARTERRI-GURUTZETAKO
ERAKUNDE SANITARIO INTEGRATUA
ORGANIZACIÓN SANITARIA INTEGRADA
EZKERRALDEA ENKARTERRI CRUCES

**biocruces
bizkaia**

osasun ikerketa institutua
instituto de investigación sanitaria



**EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO**

OSASUN SAIA
DEPARTAMENTO DE SALUD

PROGRAMA

8.30 h. REGISTRO DE ASISTENCIA

9.00 h. BIENVENIDA INSTITUCIONAL

BIENVENIDA INSTITUCIONAL. M^a Luz Marqués. *Directora Gerente. OSI Ezkerraldea Enkarterri Cruces*

EL PROCESO DE INNOVACIÓN COMO HERRAMIENTA PARA EL IMPULSO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS SANITARIAS

Inés Gallego. *Subdirectora de Innovación y Calidad, OSI Ezkerraldea Enkarterri Cruces*

9:30 h. PROCESO DE IMAGEN

Jordi Broncano (Moderador). *Radiólogo HTC Médica. Córdoba*

ADQUISICIÓN DE LA IMAGEN CARDIACA: TÉCNICAS Y TRUCOS

Ainhoa Gandiaga. *Radióloga OSI Ezkerraldea Enkarterri Cruces*

SEGMENTACIÓN DE IMAGEN PARA IMPRESIÓN 3D.

Josep Munuera del Cerro. *Director de Radiodiagnóstico del Hospital de La Santa Creu i Sant Pau. Barcelona*

10:15 h. PROCESO DE FABRICACIÓN

María Gloria Álvarez (Moderadora).

Ingeniera Biomédica, Responsable de Calidad Plataforma de Simulación e Impresión 3D (SIMIM3D) Área Sanitaria Coruña e Cee

DE LA VISIÓN, A LA INTERACCIÓN 3D: TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN 3D Y MATERIALES

Rubén García. *Ingeniero Biomédico, Responsable Plataforma Impresión 3D IIS Biobizkaia*

TERAPIAS Y TRATAMIENTOS INNOVADORES PARA CARDIOPATÍAS ISQUÉMICAS

Ainitze Gereka y Uzuri Urtaza. *Ingenieras Biomédicas.*

Investigadoras de la especialización Health en Leartiker, S.Coop

11:00 h. CAFÉ + STANDS

11:45 h. EXPERIENCIAS CLÍNICAS CARDIOLOGÍA

Roberto Blanco (Moderador). *Cardiólogo OSI Ezkerraldea Enkarterri Cruces*

CATETERISMO IN VITRO EN MODELOS 3D. ENSAYANDO ANTES DE ACTUAR

Jose Luis Zunzunegi. *Cardiólogo. Hospital U. Gregorio Marañón*

MODELADO E IMPRESIÓN 3D EN CARDIOPATÍA ESTRUCTURAL DEL ADULTO

César Acebes. *Ingeniero. Hospital de la Santa Creu I Sant Pau*

IMPRESIÓN 3D COMO HERRAMIENTA RUTINARIA EN CARDIOLOGÍA

Ignacio J. Amat-Santos. *Director Cardiología intervencionista. Hospital Clínico U. de Valladolid*

12:45 h. EXPERIENCIAS CLÍNICAS CIRUGÍA CARDIOVASCULAR

Alejandro Vázquez (Moderador). *Cirujano Cardiovascular. Hospital Universitari i Politènic La Fe*

MODELOS 3D DEL CORAZÓN EN LA PRÁCTICA CLÍNICA COTIDIANA.

¿POR QUÉ SON UNA HERRAMIENTA FUNDAMENTAL PARA EL CIRUJANO?

Antonio González Calle. *Cirujano Cardíaco Infantil*

y Jefe de Unidad de Cardiopatías Congénitas. Hospital Virgen del Rocío de Sevilla

MODELOS 3D: SÍ... PERO ¿CUÁNDO? Roberto Voces. *Cirujano. OSI Ezkerraldea Enkarterri Cruces*

13:30 h. LUNCH NETWORKING + STANDS

15:00 h. PRESENTE Y FUTURO: DESDE LA I+D+I HASTA LA REGULATORIA

Olivia M. Rodríguez (Moderadora). *Radióloga. OSI Ezkerraldea Enkarterri Cruces*

MODELADO 3D DEL CORAZÓN Y DIGITAL TWINS EN EL CONTEXTO DE LA RED ESPAÑOLA DE MODELIZACIÓN COMPUTACIONAL CARDIACA

Rafa Sebastián. *Profesor Catedrático de Universidad, Director del Laboratorio CoMMLab, Universidad de Valencia.*

EXPERIENCIAS DE IMPRESIÓN 3D A NIVEL EUROPEO

Diana Skopina. *Materialise Medical software Ambassador*

SOFTWARE AUTOMÁTICO DE SEGMENTACIÓN DE ANEURISMAS E IMPRESIÓN 3D

Aratz Setién. *Ingeniero. Mizar Health*

REQUISITOS REGULATORIOS PROCESO DISEÑO Y FABRICACIÓN 3D SEGÚN MDR Y RD 192/2023

Xavier Canals-Riera. *Director Consultoría Tecnología Sanitaria. Tecno-med Ingenieros*

16:15h. CIERRE INSTITUCIONAL

OSI EZKERRALDEA ENKARTERRI CRUCES **ESI**

Edita: Gabinete Comunicación OSI



Osakidetza

EZKERRALDE-ENKARTERRI-GURUTZETAKO
ERAKUNDE SANITARIO INTEGRATUA
ORGANIZACIÓN SANITARIA INTEGRADA
EZKERRALDEA ENKARTERRI CRUCES

bi+cruces
bizkaia

osasun ikerketa institutua
instituto de investigación sanitaria



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO

OSASUN SAILA
DEPARTAMENTO DE SALUD