

Aula

DE FORMACIÓN AVANZADA

3
ABR
11:00

I Jornada de la Plataforma Interdisciplinar de Investigación Traslacional en Oncología Radioterápica SEOR

Auditorio del Hospital
Universitario HM Sanchinarro

Calle Oña 10, 28050 Madrid

STRASMUP
SEOR TRASLATIONAL
MULTIDISCIPLINARY PLATFORM

SEOR
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

Aula

DE FORMACIÓN AVANZADA

STRASMUP

SEOR TRASLACIONAL
MULTIDISCIPLINARY PLATFORM

Programa:

11:00 – 11:15 h Bienvenida

Dra. Carmen Rubio Rodríguez

Presidenta de SEOR

Jefe Servicio Oncología Radioterápica HM Hospitales

Dr. César Muñoz Sánchez-Miguel

Coordinador Investigación Clínica

Fundación de Investigación HM Hospitales

11:15 – 11:30 h Presentación de la Plataforma Interdisciplinar
STrasMup

Dr. Rodolfo Chicas Sett

Oncólogo Radioterápico

Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia

Dra. Sofía Córdoba Largo

Oncóloga Radioterápica

Hospital Puerta de Hierro de Majadahonda, Madrid

Dra. Yolanda Prezado Alonso

Profesora de investigación Oportunius,

Directora del equipo Nuevas Estrategias Radioterapia

Centro de Investigación en Medicina Molecular y enfermedades
crónicas, Univ. de Santiago de Compostela

Aula

DE FORMACIÓN AVANZADA

STRASMUP
SEOR TRASLACIONAL
MULTIDISCIPLINARY PLATFORM

11:30 – 11:50 h

Charla Magistral:
La parte oculta del iceberg: investigación preclínica en radioterapia

Dra. Yolanda Prezado Alonso
Profesora de investigación Oportunius
Directora del equipo Nuevas Estrategias en Radioterapia.
Centro de Investigación en Medicina Molecular y enfermedades crónicas Universidad de Santiago de Compostela

11:30 – 11:50 h

Charla Magistral:
IRAD como soporte a la investigación de la Plataforma de Investigación traslacional

Dra. Elena Villafranca Iturre
Directora de IRAD
Oncología Radioterápica
Hospital Universitario de Navarra

12:20 – 13:20 h

La Investigación en Oncología Radioterápica: Proyectos que Marcan el Futuro del Tratamiento del Cáncer

Moderadores:

Dr. Rodolfo Chicas
Dra. Sofía Córdoba
Dra. Yolanda Prezado

Aula

DE FORMACIÓN AVANZADA

STRASMUP

SEOR TRASLATIONAL
MULTIDISCIPLINARY PLATFORM

1. Identificación de biomarcadores de efecto abscopal en pacientes tratados con SBRT e inmunoterapia

Dr. Juan Zafra Martín

Investigador Clínico del Grupo de Investigación Traslacional en Inmunoterapia del Cáncer y Epigenética (CIMO2)

2. Presencia de STAT3 activado (fosforilado) en la necrosis inducida por radiocirugía estereotáctica para metástasis cerebrales

Dra. Paola Jablonska

Oncóloga Radioterápica
Hospital Universitario de Navarra

3. Aplicaciones orales y tópicas de las contramedidas medicas, de los estudios in vitro a ensayos clínicos en Radioterapia. Importancia de la multidisciplinariedad y la cooperación internacional

Dra. Alegría Montoro Pastor

Radiobióloga
Hospital Universitario Politécnico la Fe
Valencia

Aula

DE FORMACIÓN AVANZADA

STRASMUP

SEOR TRASLACIONAL
MULTIDISCIPLINARY PLATFORM

13:20 – 14:05 h

Mesa de Discusión: Desafíos y Oportunidades en la Investigación Traslacional en Oncología Radioterápica

Moderadores:

Dr. Rodolfo Chicas / Dra. Sofia Córdoba / Dra. Yolanda Prezado

Participantes:

Dra. Ana Vega Gliemmo

Investigadora del Grupo de Genética del Cáncer y Enfermedades Raras, Santiago de Compostela

Dr. Ricardo Sánchez Prieto

Científico Titular del CSIC, Instituto de investigaciones biomédica de Madrid Sols-Morreale (CSIC-UAM)

Dra. Isabel Barragán Mallofret

Responsable Grupo de Investigación Traslacional en Inmunoterapia del Cáncer y Epigenética (B-05)

Sr. Jesús Sánchez Ruiz

Responsable de Proyectos de la Fundación Cris Contra el Cáncer, Madrid

Dra. Patricia Nieto Cantero

Directora de Proyectos Científicos de la Fundación Científica AECC, Madrid

14:05 – 14:15 h

Cierre Institucional:

Dr. Rodolfo Chicas/ Dra. Sofia Córdoba/ Dra. Yolanda Prezado

14.15- 15.15 h

Cóctel de despedida