

Jueves, 15 de septiembre

Las actividades presenciales se realizarán en grupos reducidos en las salas de simulación de la facultad de Medicina (previa inscripción, plazas limitadas por orden de inscripción hasta completar el aforo). Las virtuales se realizarán a través de la aplicación de videoconferencia zoom de la UM.

Talleres de simulación clínica (presenciales)

16:00-16:30h Taller “Non-stop RCP”.

- María De Gracia Adánez Martínez, Profesora asociada ciencias de la Salud UM.

16:30-18:00h Taller de “Enseñanza e investigación en simulación clínica”. (Sala 5)

- María De Gracia Adánez Martínez, Profesora asociada ciencias de la Salud UM.
- Beatriz Febrero Sánchez, Profesora asociada ciencias de la Salud UM.
- Antonia Del Amor Cantero Sandoval, FEA urgencias hospitalarias, HCUVA, Profesora asociada ciencias de la Salud UM.

16:30-18:00h Taller “Biopsia en mucosa oral”. (Sala 6)

- Juan Antonio Ruiz Roca, profesor asociado UM, Hospital Morales Meseguer.

16:30-18:00h Taller “Abordaje del Síndrome del Túnel carpiano desde la Fisioterapia Invasiva”. (Sala 1)

- José Antonio García Vidal, Profesor Contratado Doctor UM.

18:00-20:00h Taller de “punción ecoguiada”. (Sala 5)

- Florentina Rosique López, FEA nefrología, Sección hemodiálisis, SMS HGPUVA)
- Florentina Guzmán Aroca, Facultativo Especialista Adjunto de Radiodiagnóstico, HGPUVA, Murcia, Sección de mama. Profesora asociada ciencias de la Salud UM.
- Jesús López Pérez, FEA, Anestesia y Reanimación, SMS HGPUV

18:00-20:00h Taller “Evaluación Ecográfica del Cuello como Herramienta en Fisioterapia”. (Sala 1)

- Jacinto Javier Martínez Payá, Profesor Contratado Doctor UM.



18:00-20:00h Taller “Dispositivos de inhalación. Claves en su manejo”. (Sala 6)

- Javier Plaza Zamora, Profesor asociado UM, Farmacéutico comunitario, Vicepresidente tercero de SEFAC.

Talleres de formación en investigación (on line)

16:00-18:00h Taller “Desarrollo de modelos anatómicos y prótesis mediante técnicas de impresión 3D y análisis de imagen preclínica”

- María Inmaculada García García, Servicio de análisis de imágenes y Juan Francisco Miñarro Jiménez, especialista fabricación mecánica, del ACTI.

16:00-18:00h Taller “Las bacterias en la producción de fármacos”

- Almudena Gutiérrez Abad, Sección experimentación agrícola y forestal del ACTI y Carlos Linares Pérez, Sección de Experiencias Agrícolas y Forestales del ACTI.

16:00-18:00h Taller “Métodos de estudio en biomedicina, desde *in vitro* a *in silico*, pasando por *in vivo*”

- Ana Belén Pérez Oliva, Investigadora Miguel Servet IMIB-FFIs.

18:00-20:00h Taller “Empleo de *mass media* para incrementar el impacto de los trabajos de investigación”

- M^a Teresa Pellicer Jordá, Facultad de Comunicación y Documentación, coordinadora PAU: cultura audiovisual II, UM.

18:00-20:00h Taller “Investigación a nivel celular en ciencias biomédicas”

- José Muñoz Ramos, Facultativo del Servicio de Cultivo de Tejidos del ACTI.

18:00-20:00h Taller “Técnicas de espectrometría de masas aplicadas a ciencias biomédicas”

- José Rodríguez Martínez, Servicio instrumentación científica del ACTI.



Viernes, 16 de septiembre

La participación podrá ser presencial en el salón de actos del centro Social del campus de Espinardo, o virtual.

8:30-9:00 Recepción y entrega documentación

9:00-11:00 **Defensa de trabajos** (orales simultáneo 3 salas)

11:00-11:30 Pausa refrigerio. Visualización de pósteres.

11:30-12:15 Inauguración autoridades

12:15-13:15 **Conferencia plenaria**

- Dr. Luis Enjuanes Profesor de Investigación y Jefe del Laboratorio de Coronavirus en el Centro Nacional de Biotecnología del CSIC, Madrid.

13:15-15:30h Pausa comida. Visualización de pósteres.

15:30-17:00h **Defensa de trabajos**

17:00-17:30h. Pausa refrigerio. Visualización de pósteres.

17:30-19:00h Mesa redonda **“Retos en investigación biosanitaria. Tendencias en salud y necesidades actuales”**

Modera: M^a Trinidad Herrero. Catedrática de Anatomía de la UM. Presidenta Real Academia de Medicina y Cirugía.

- Cyrill Bussy, investigador laboratorio de Nanomedicina, Universidad de Manchester, Inglaterra.
- Ignacio Pedrinaci Peñalver. Investigador Postdoctoral School of dental Medicine, Universidad de Harvard, Cambridge, EEUU.
- Anaïs Jiménez Reinoso. Investigadora Postdoctoral. Unidad de Inmunoterapia del Cáncer, Fundación de Investigación 12 de Octubre, Madrid, España.
- Miguel Gancedo. Farmacéutico investigador, Astrazeneca, Cambrigde, Reino Unido.
- Manuel Trinidad Fernández Dr. en Fisioterapia, Grupo de Investigación Climetría, Universidad de Málaga

19:00-20:00h Entrega de premios. Acto de clausura.