

Tecnologías digitales en el ámbito sociosanitario

II Jornada del grupo



20 de abril de 2022

Lugar: Sala Segimon Serrallonga (principal), y B029 (UVic-UCC) y formato híbrido online (Plataforma Zoom UVic-UCC)

Horario: de 9.00h a 18.00h

Inscripción: la asistencia a la jornada es gratuita (excepto la comida), pero es necesaria inscripción previa: <https://mon.uvic.cat/m3o/ii-jornada/>

PROGRAMA

9h - 9.20h: Inauguración de la jornada a cargo del **Dr. Josan Merchán**, Coordinador del Comité Organizador de la jornada, **Dr. Jordi Collet**, Vicerrector de Investigación y Transferencia y la **Dra. Miriam Torres**, Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud y el Bienestar de la UVic-UCC.

9.20h - 10.20h: Presentación inaugural a cargo del **Dr. Sergi Grau**. Tecnologías digitales en el ámbito sociosanitario: potencialidades y limitaciones.

10.20h - 10:45h: Pausa – café

10:45h - 13:45h: Implementación de tecnologías digitales en el ámbito sociosanitario: experiencias clínicas y/o investigadoras y mesa de debate con los expertos (moderada por la **Dra. Anna Ramon**):

- PETRHA+ (Physiotherapy E-Training ReHAbilitation): Un Simulador de Casos Clínicos en Fisioterapia. **Dr. Alejandro San Juan Ferrer**, Universidad Politécnica de Madrid.
- Realidad virtual y su aplicación en trastornos musculoesqueléticos. **Dr. Héctor Beltrán Alacreu**, Universidad de Castilla la Mancha.
- KOKU: an award winning platform providing self-managed health care for older adults. **Dra. Emma Stanmore y Ed Cox**, University of Manchester, y Reason Digital.
- OccupApp: Una aplicación móvil para incrementar la participación ocupacional. **Dra. María Rodríguez Bailón**, Universidad de Málaga.
- Impresión 3D, una herramienta para la terapia ocupacional. **Néstor Aparicio**, cooperativa Makers of Tangencial.
- Soluciones de continuidad asistencial, las TIC una herramienta de continuidad asistencial. **Dr. Jordi Galimany**, Universidad de Barcelona.
- NutriAlth3D: utilización de la tecnología 3D en la elaboración de comida para pacientes con disfagia y problemas de deglución. **Dr. Bartomeu Ayala y Daniel Garcia**, Althaia.

13.45h - 15.00h: Comida de pie. Espacio de encuentro entre asistentes a la jornada (en patio de la Sala Segimon Serrallonga, 10€)

15.00h-16.00h: Revisión del grupo de investigación M₃O (a cargo del coordinador **Javier Jerez**) y presentación de los proyectos financiados en activo:

- Co-created ITC solutions for Alzheimer's Informal Caregiving (CO-CARE): **Dra. Anna Ramon**.
- Renewing Ergonomic Education for Health Care Students in European HEIs (RENE). **Dra. Judit Rusiñol**.
- Impacto de la Pandemia por Covid-19 en la elección de los grados universitarios del ámbito sociosanitario y biomédico: estudio observacional de tipo mixto en el ámbito territorial español (TEMPS). **Dra. Ester Busquets**
- Diseño y validación de un protocolo de imagen motora graduada en el dolor del miembro fantasma en el paciente amputado: estudio Delphi (GraMI): **Sandra Rierola** (doctoranda)
- Urinary Incontinence and Sedentary Behaviour in Nursing Homes in Osona (OsoNaH). **Dr. Eduard Minobes**.
- Evaluación del impacto de la pandemia de Covid-19 en las personas y organizaciones del ámbito residencial de Cataluña y propuestas de mejora del modelo asistencial (ResiCOVID). **Dra. Laura Coll**.
- El uso de juguetes para informar y acompañar a los niños de 6 años a la hora de realizar la vacunación (Jue-go!). **Dra. Meltem Yildirim**.
- Eficacia de un programa educativo telemático del proceso de trasplante de donante cadáver en pacientes en hemodiálisis de la Cataluña Central y Gerona. **Ester Oriol** (doctoranda).

16.00h - 16.30h: Contextualización y aspectos comunes de las principales convocatorias de financiación. **Dra. Montse Romero**.

16.30h - 18.00h: Workshop dirigido para la creación de proyectos de tecnologías digitales en ámbitos sociosanitarios (acompañado de merienda).

Más información y normativa para presentar posters en: <https://mon.uvic.cat/m3o/ii-jornada/>

Para cualquier información o duda pueden contactar a **Júlia Casacuberta** a través de julia.casacuberta@uvic.cat

Con el apoyo de: