

## I CONCURSO DE RETOS DE INNOVACIÓN EN SALUD

### Listado de semifinalistas por área y orden alfabético:

#### Área I. Tecnología y digitalización de los procesos asistenciales y en la gestión sanitaria:

- **Paula González Izquierdo.** “Diseño de un programa informático (UBIHOS) para la asignación de camas de hospitalización en los ingresos hospitalarios de pacientes urgentes”.
- **Jesús Manuel González Santiago.** “Cribado temático de enfermedad hepática oculta en población asintomática o con factores de riesgo”.
- **Belén Hernández Romero.** “Timbre avisador de finalización de sueros lavadores en urología”.

#### Área II. Medicina Personalizada y de Precisión:

- **Ignacio J. Amat Santos.** “Estudio de implantación de la técnica de alineamiento comisural preciso durante el implante de TAVI en la práctica clínica habitual”.
- **Gonzalo Díaz Soto.** “Implantación de un sistema de apoyo a la decisión basado en IA en el diagnóstico del cáncer de tiroides”.
- **Belén Tristán Martín.** “Proyecto de patología digital en red para todos los hospitales de SACYL”.

#### Área III. Categoría Integración del modelo Humano – Tecnológico en la Asistencia Sanitaria:

- **Ana María Cubo Nava.** “Un nuevo modelo de simulación en técnicas invasivas (amniocentesis y biopsia) de la vellosoidad corial en obstetricia”.
- **María Isabel González Fraile.** “Determinación de Hb en donantes de sangre mediante técnica no invasiva”.
- **Celia Matesanz Sanchidrián.** “Diálisis peritoneal más fácil y segura para nuestros pacientes”.

#### Área IV. Prevención de la Enfermedad y Promoción de la Salud:

- **Rosario Bachiller Luque.** “Autofotorefractómetro binocular automático como nueva herramienta en la detección precoz de problemas visuales en pediatría y atención primaria”.
- **David Emilio Barajas Galindo.** “DED-IA detección de retinopatía diabética mediante IA”.
- **Javier Pascual Prieto.** “Descarbonización en oftalmología”.