

Innova-H 2024

Image



## “Innovar es convertir las ideas en valor”

Los días 24, 25 y 26 de octubre se celebró **el LXVI Congreso Nacional de la SEHH y el XL Congreso Nacional de la SETH** en Palma de Mallorca. Durante su celebración se pudieron **visualizar y votar los vídeos de los tres proyectos finalistas del concurso INNOVA-H 2024** que fueron **seleccionados por los miembros del Jurado** entre todos los participantes.

INNOVA-H es una iniciativa de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) en colaboración con Novartis, que **impulsa proyectos innovadores que permitan enfrentar los desafíos actuales en el área de la hematología y beneficiar a nuestros pacientes.**

Nos gustaría felicitar a los tres finalistas del INNOVA-H 2024 y agradecerles su participación, tanto a ellas como al resto de candidatos que presentaron sus proyectos innovadores, cargados de valor y que estamos seguros de que tendrán un futuro brillante y prometedor dentro del campo de la hematología.

A continuación, podrás **visualizar los vídeos y un breve resumen de los tres proyectos finalistas.**

**Primer clasificado: Recuperemos vidas, evitemos la exclusión social**

*Responsable: **Dra. Alexandra Martínez Roca**, Hospital Clínic de Barcelona.*

## *Recuperemos vidas, evitemos la exclusión social*

### Autor

**Dra. Alexandra Martínez Roca**  
Hospital Clínic de Barcelona

### Colaboradores

Hospital Clínic de Barcelona:  
• Beatriz Merchan  
• Cristina Gallego  
• Núria Ballestar  
• Michela Fidanza  
• Francesc Fernández-Avilés

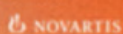
Fundación FIT:  
• Elena Rodríguez  
• Sonia Ruiz

**!INNOVA-H**  
INICIATIVA DE INVESTIGACIÓN EN NEUROLOGÍA

Organizaciones



Colaborador



**VIDEO**

FA-11286282 - 10/2024

[Descargar resumen](#)

**Segundo clasificado: Mejora de los procesos asistenciales de la Unidad Clínica del Servicio de Hematología del Hospital Universitario Miguel Servet, utilizando la metodología Kaizen**

*Responsable: **Dra. María Pilar Delgado Beltrán**, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.*

## Mejora de los procesos asistenciales de la Unidad Clínica del Servicio de Hematología del Hospital Universitario Miguel Servet, utilizando la metodología Kaizen

### Autor

**Dra. María Pilar Delgado Beltrán**  
Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

### Colaboradores

Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza:

- Araceli Rubio
- Gonzalo Caballero
- Ana Cristina Godoy
- Dolores Mellado
- María Teresa García
- Alexia Oca
- Rosario Gil
- Vanesa Pilar Berges
- Beatriz de Rueda
- Isabel Izquierdo
- Anastasia Aulés
- Iida Murillo
- Laura Moralejo
- Vanesa Calvo
- Belén Fernández
- Javier Povar
- Itziar Larrodé

INNOVA-H

Organizaciones



Organización de Hospitales de Zaragoza y Huesca

FEHH

SETHO

FETH

Colaborador

NOVARTIS

VIDEO

FA-11286287 - 10/2024

[Descargar resumen](#)

**Tercer clasificado: MyMedula: Impacto asistencial de la salud móvil en el manejo integral del paciente receptor de un trasplante de médula ósea**

*Responsable: **Dra. Irene García Cadenas**, Hospital de Sant Pau, Barcelona.*

## *MyMedula: Impacto asistencial de la salud móvil en el manejo integral del paciente receptor de un trasplante de médula ósea*

### Autor

**Dra. Irene García Cadenas**  
Hospital de Sant Pau, Barcelona

### Colaboradores

Hospital de Sant Pau, Barcelona

- Mar Gomis
- Anna de Dios
- Olga Aso
- M<sup>a</sup> Estela Moreno
- Mireia Riba
- Rodrigo Martino
- Albert Esquirol
- Sara Redondo
- Marina Vallvé
- Francisca Rojas
- Susana Cortés
- Alex Blasco
- Eva Tobajas

**!INNOVA-H**  
Iniciativa de Innovación en Hematología y Hematopatías

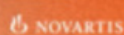
Organizadoras



**FEHH**  
Federación Española de Hematología y Hematopatías



Colaborador



**VIDEO**

FA-11286269 - 10/2024

[Descargar resumen](#)

Image



## Solicitud de información médica

**¿ Tienes una pregunta específica sobre alguno de nuestros productos o patologías ?**

[Contacta con nuestro equipo de Información Médica](#)

---

**Source URL:**

<https://prod.pro.novartis.com/es-es/hematopro/eventos-hematologia/innova-h-2024>