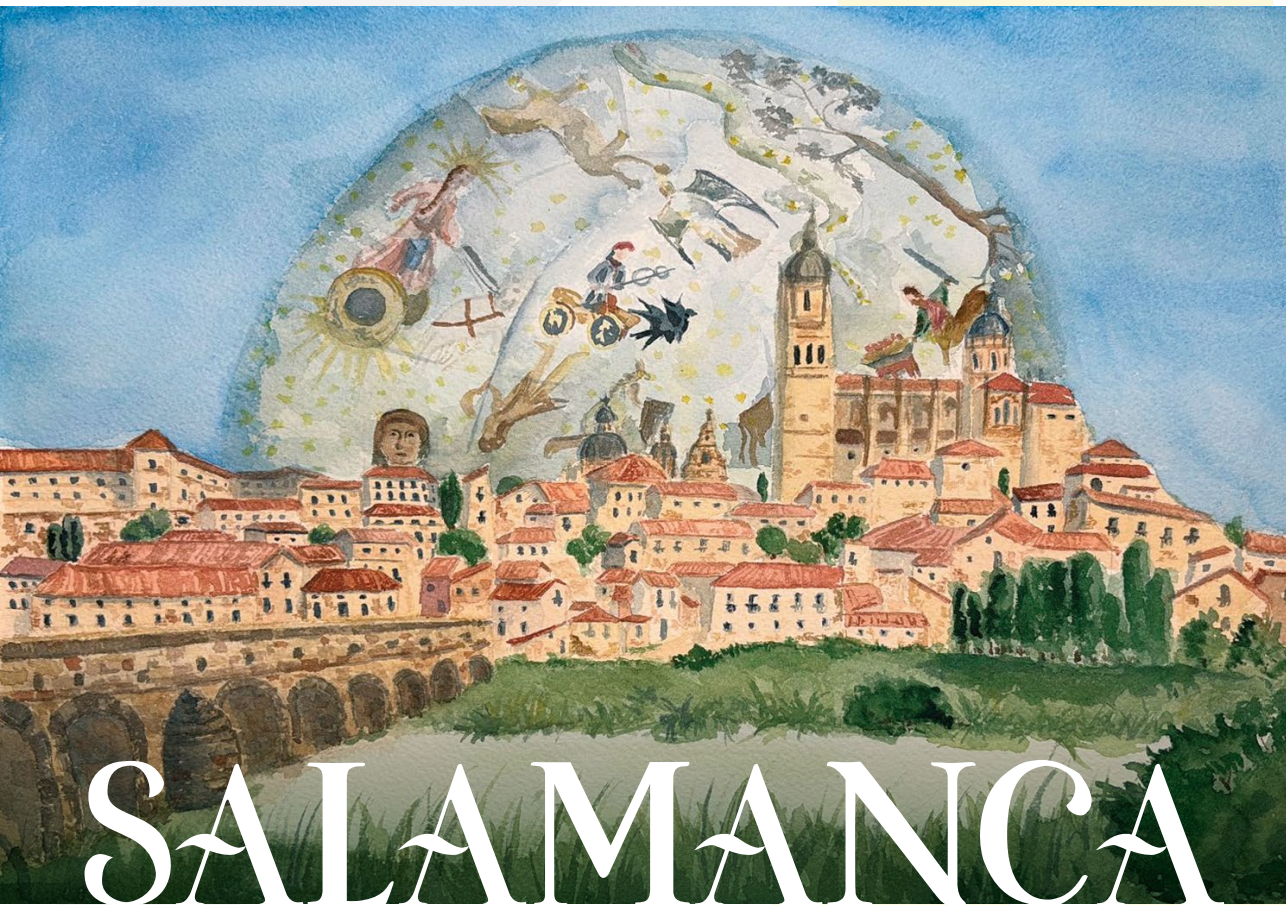


# XXXII CONGRESO SEGHNIP



# SALAMANCA

14/16 de mayo de 2026

## TALLERES



SOCIEDAD  
ESPAÑOLA DE  
GASTROENTEROLOGÍA,  
HEPATOLOGÍA Y  
NUTRICIÓN  
PEDIÁTRICA



## TALLER DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL: UTILIDADES PARA EL ESTUDIO Y LA PRÁCTICA CLÍNICA EN GASTROENTEROLOGÍA, HEPATOLOGÍA Y NUTRICIÓN PEDIÁTRICA

Jueves 14 de mayo de 10:15-12:00 y 12:15-14:00 horas

**Duración:** 1:45 horas.

**Plazas ofertadas:** 100 en cada pase.

**Ponente:**

**Javier Martínez Peromingo.** Hospital Fundación Jiménez Díaz (Madrid).

**Objetivos:**

Familiarizar al profesional involucrado en la atención a niños con patología digestiva o nutricional con herramientas de inteligencia artificial que resulten de utilidad para su formación y para la actividad diaria.

**Contenido y desarrollo del taller:**

- Entrenamiento en el diseño de *prompts* estructurados para diversas utilidades: lectura crítica, trabajo de síntesis, diseño de herramientas para el día a día.
- Uso de IA generativa para la elaboración de materiales dirigidos a pacientes y familias, residentes, estudiantes, etc: documentos de información adaptados a la edad, consentimientos informados, recomendaciones dietéticas y de estilo de vida.
- Uso de *NotebookLM* como repositorio de documentos y sus utilidades.

**Requisitos:**

Dispositivo móvil, idealmente ordenador portátil.

**Precio:** 20 euros (21% IVA incluido)

**Importante:**

- Las plazas son personales e intransferibles.
- En el momento de la celebración del Taller el asistente tendrá que estar inscrito en el congreso, en caso contrario se liberará la plaza.



## TALLER DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL APOYO A LA INVESTIGACIÓN

Jueves 14 de mayo de 10:15-12:00 y 12:15-14:00 horas

**Duración:** 1:45 horas.

**Plazas ofertadas:** 100 en cada pase.

**Ponente:**

**Manuel Molina Arias.** Hospital Universitario La Paz (Madrid)

**Objetivos:**

Aprender a utilizar los apoyos que brinda la inteligencia artificial en todas las fases del desarrollo de un proyecto de investigación.

**Contenido y desarrollo del taller:**

- Revisión de las fases de diseño, elaboración y ejecución de un proyecto de investigación y de las herramientas de IA que pueden resultar útiles: *Scite*, *OpenEvidence*, *Consensus*, *ChatGPT*, *Gemini*, *R*, *OpenClinica*, *Writefull*...
- Identificación del problema, revisión de la literatura.
- Preguntas de investigación y formulación de hipótesis.
- Diseño metodológico, elección del tipo de estudio. Variables, bases de datos y recogida de datos.
- Análisis de datos e interpretación.
- Explicabilidad del modelo. Sesgos.
- Redacción y difusión.
- Ética en el uso de la IA para investigación.

**Requisitos:**

Dispositivo móvil, idealmente ordenador portátil.

**Precio:** 20 euros (21% IVA incluido)

**Importante:**

- Las plazas son personales e intransferibles.
- En el momento de la celebración del Taller el asistente tendrá que estar inscrito en el congreso, en caso contrario se liberará la plaza.

## TALLER DE LOGOPEDIA: CUANDO COMER NO ES FÁCIL: **RED FLAGS** Y DECISIONES CRÍTICAS EN DEGLUCIÓN

Jueves 14 de mayo de 10:15-12:00 y 12:15-14:00 horas

**Duración:** 1:45 horas.

**Plazas ofertadas:** 30 en cada pase.

### **Ponente:**

**Inés Valero Arredondo** (Hospital Regional Universitario de Málaga) y **M<sup>a</sup> José Romea Montañés** (Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza). Logopedas especialistas en alimentación-deglución pediátrica y neonatal.

### **Objetivos:**

- Reconocer las dificultades deglutorias propias de cada etapa del desarrollo, tanto en niño sano como en presencia de patología.
- Diferenciar aversión alimentaria de rechazo secundario a dificultad funcional.
- Detectar señales de alerta en la progresión de texturas y en la evolución de la alimentación.

### **Contenido y desarrollo del taller:**

- **Bloque 1, teórico-práctico.** Las dificultades en la alimentación constituyen uno de los motivos de consulta más frecuentes en pediatría en general y, particularmente, en las consultas de gastroenterología infantil. Sin embargo, no toda alteración alimentaria es de origen conductual, ni todos los síntomas explican por sí mismos la complejidad de la clínica. Este taller avanzado aborda la identificación sistemática de *red flags* en deglución pediátrica, especialmente en el niño sin enfermedad neurológica evidente, donde la disfagia puede pasar desapercibida o suele confundirse con reflujo, selectividad alimentaria o inmadurez evolutiva. A través de criterios clínicos claros y herramientas prácticas, el taller proporcionará claves para tomar decisiones fundamentadas sobre cuándo es necesaria una valoración más exhaustiva de la deglución.
- **Bloque 2, espacio clínico.** A través de la visualización de casos, se detectarán aquellos signos de riesgo con el fin de tomar una decisión *in situ* en consulta: derivar a una consulta específica de disfagia, solicitar una prueba complementaria o brindar pautas a la familia y posteriores revisiones. Se abordarán los signos claves para la detección, interpretación y tratamiento o derivación especializada. En este bloque se pretende dar respuesta a las siguientes cuestiones:
  - Ausencia de enfermedad vs. patología.
  - Sintomatología por patología
  - *Screening* rápido de disfagia pediátrica: derivación o seguimiento.

**Precio:** 20 euros (21% IVA incluido)

### **Importante:**

- Las plazas son personales e intransferibles.
- En el momento de la celebración del Taller el asistente tendrá que estar inscrito en el congreso, en caso contrario se liberará la plaza.



## ESTACIÓN DE APRENDIZAJE PRÁCTICO DE ECOGRAFÍA NUTRICIONAL

Viernes 15 de mayo de 08:30-18:15 (pases cada media hora)

### Información:

Actividad de práctica individualizada de ecografía nutricional según el modelo: 1 profesor-1 ecógrafo-1 modelo-1 alumno. La estación de aprendizaje estará disponible durante el viernes 15 de mayo y varios profesores darán clases individuales por turnos. Cada clase individual tendrá una duración total de 25 minutos. Se ofertarán reservas cada 30 minutos para apuntarse con antelación. Las inscripciones y reservas se abrirán en los próximos días.

**Precio:** 20 euros (21% IVA incluido)

### Importante:

- Las plazas son personales e intransferibles.
- En el momento de la celebración del Taller el asistente tendrá que estar inscrito en el congreso, en caso contrario se liberará la plaza.