

León, 17 de octubre de 2025

En un curso impulsado por el Servicio de Neurocirugía

## **HM Hospitales reunirá esta semana en León a cincuenta especialistas internacionales en lesiones de nervios periféricos en niños**

- Los directores de este curso son el especialista en Neurocirugía de HM Hospitales en León, Dr. Javier Robla, y el cirujano francés del Instituto de la Mano de París, Dr. Alain Gilbert
- La jornada del viernes girará en torno al sistema nervioso periférico durante el crecimiento, lesiones provocadas por traumatismos y tumores y la reparación nerviosa. La sesión del sábado se centrará en anomalías congénitas, enfermedades neurológicas y espasticidad

El Servicio de Neurocirugía de HM Hospitales en León convertirá a la ciudad durante los días 21 y 22 de noviembre en referente internacional en el campo de las lesiones de nervios periféricos en niños, con la celebración de un curso internacional en el que participarán más de cincuenta especialistas médicos de todo el mundo y que estará dirigido por el neurocirujano de HM Hospitales, el Dr. Javier Robla Costales, y el cirujano francés del Instituto de la Mano de París, el Dr. Alain Gilbert.

“En las anteriores ediciones de este curso, que venimos celebrando cada dos años, nos centrábamos en la cirugía de plexo braquial tras lesiones provocadas durante el momento del parto, pero este año nos centraremos en lesiones de nervio periférico no obstétricas, es decir, lesiones provocadas por traumatismos, tumores o enfermedades inflamatorias o infecciosas, lo que supone una gran innovación, ya que es muy poco habitual la realización de cursos centrados en este tipo de lesiones”, indica el Dr. Javier Robla.

Por su parte, el Dr. Jesús Saz, director médico de HM Hospitales en León ha destacado la apuesta de los doctores Javier Robla y Alain Gilbert “por colocar a la capital leonesa en el mapa de la formación internacional en lesiones de nervios periféricos en niños, consiguiendo que durante dos días nuestra ciudad sea la capital internacional donde especialistas de todo el mundo compartan sus conocimientos y experiencia con otros expertos y así puedan aplicar en sus respectivos países los últimos avances en esta materia”.

La jornada del viernes girará en torno al sistema nervioso periférico durante el crecimiento, lesiones provocadas por traumatismos y tumores y la reparación nerviosa. La sesión del sábado se centrará en las anomalías congénitas, las enfermedades neurológicas y la espasticidad.

### HM Hospitales

Los hospitales leoneses HM San Francisco y HM Regla forman parte de HM Hospitales, el grupo hospitalario privado de referencia a nivel nacional, que basa su oferta en la excelencia asistencial sumada a la investigación, la docencia, la constante innovación tecnológica y la publicación de resultados.

En la actualidad HM San Francisco y HM Regla cuenta con una plantilla de más de 250 profesionales y una completa guía médica compuesta por más de 150 especialistas, lo que permite ofrecer una medicina de calidad e innovadora centrada en el cuidado de la salud y el bienestar de sus pacientes y familiares.

HM Hospitales está formado por 54 centros asistenciales: 23 hospitales, 3 centros integrales de alta especialización en Oncología, Cardiología, Neurociencias, 5 centros especializados en Medicina de la Reproducción, Salud Ocular, Salud Bucodental, Medicina Estética y Cirugía Plástica y Prevención Precoz Personalizada además de 23 políclínicos. Todos ellos trabajan de manera coordinada para ofrecer una gestión integral de las necesidades y requerimientos de sus pacientes.

### Departamento de comunicación HM Hospitales

#### Pedro Lechuga Mallo

 987 25 10 12 ext.112     638 84 6384

 [plechuga@hmhospitales.com](mailto:plechuga@hmhospitales.com)

 [www.hmhospitales.com](http://www.hmhospitales.com)