

**26 DE SEPTIEMBRE DE 2020**

**CÁDIZ**

**PALACIO DE CONGRESOS**

# **X JORNADA CIENTÍFICA ANUAL DEL GRUPO DE TRABAJO DE NEUROMODULACIÓN DE LA SED**



**SOCIEDAD ESPAÑOLA DEL DOLOR**

Con la colaboración de



**Boston  
Scientific**  
Advancing science for life™

**Medtronic**  
Further, Together™

Grupo de  
Trabajo de  
Neuromodulación



Puede formalizar su  
inscripción en

[sedolor.es](http://sedolor.es)

y



# PROGRAMA

- 10:00 **Inscripción y registro de asistencia**
- 10:20 **Inicio de la Reunión:**  
- Palabras de introducción del responsable del GTSEDN  
- Palabras de introducción del Presidente de la SED
- 10:30 **Primera parte: *Terapias "perdidas" en NM***  
Modera Dra. M. L. Cánovas
- 10:35 ***Angina pectoris refractaria.*** Dr. I. Peña
- 10:55 ***Dolor por isquemia crítica en miembros inferiores.*** Dr. R. Arregui
- 11:15 ***Neuromodulación y modificaciones de flujo y oxigenación cerebral.***  
Dr. F. J. Robaina
- 11:35 Preguntas
- 11:45 **Pausa para café**
- 12: 15 **Segunda parte: *Neuromodulación para dolor de espalda.*** Modera Dr. J. Paz
- 12: 35 ***Versatilidad en el tratamiento del dolor neuropático. Del SIN al TODO.***  
Dr. J. M. Trinidad
- 12:55 ***Nueva diana terapéutica en Neuromodulación: La Glía.*** Dr. C. Tornero
- 13:15 ***Estimulación medular a ráfagas Burst DR.*** Dra. M. D. Rodrigo
- 13:35 ***Terapias avanzadas en Neuromodulación.*** Dr. D. Abejón
- 13:55 ***Experiencia y evidencia de la EEM inalámbrica en dolor de espalda.***  
Dr. J. E. Llopis
- 14:15 Preguntas
- 14:30 **Descanso para comer**
- 16:15 **Tercera parte: *Terapia Intratecal (revisitada).*** Modera: Dra. A. de la Iglesia
- 16:20 ***Terapia analgésica no invasiva en dolor maligno.*** Dr. L. M. Torres
- 16:40 ***Terapia IT en dolor maligno.*** Dra. C. Perez
- 17:00 ***La seguridad en la terapia IT.*** Dra. M<sup>a</sup> Ángeles Canós
- 17:20 Preguntas
- 17:30 **Cuarta parte: *Nuestro invitado especial Dr. José Antonio de Vera***
- 17:30 Presentación. Dr. J. A. López
- 17:35 Charla del Dr. J. A. de Vera
- 18:10 Despedida. Dr. J. A. López