

**Curso del Grupo Andaluz de
Trastornos del Movimiento
(GATM) de la Sociedad Andaluza
de Neurología**

**Actualización en el uso de herramientas de IA para el
manejo de la enfermedad de Parkinson.**

**Sede: Hotel Alcázar de La Reina, Carmona (Sevilla)
19 y 20 de junio de 2026**

Viernes 19 de junio

18:00 – 18:10. Bienvenida. Presentación y metodología del curso

- Dr. Raúl Espinosa Rosso – Hospital Universitario Puerta del Mar

18:10 – 19:10. Neurología e inteligencia artificial: aprender del pasado, comprender el presente, controlar el futuro

- Dr. David Ezpeleta Echávarri – Instituto de Neurociencias Vithas, Madrid; Hospital San Juan de Dios, Pamplona.

19:10 – 19:40. IA aplicada a la enfermedad de Parkinson

- Dr. Antonio Cristóbal Luque Ambrosiani – Hospital Universitario Virgen del Rocío

19:40 – 20:10. Mesa de discusión. Preguntas y respuestas

- Todos

Sábado 20 de junio

09:30 – 11:00. Diseño de un *chatbot* para profesionales sanitarios involucrados en el manejo de la EP

- Dr. Chema González de Echávarri – Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII

11:00 – 12:30. Uso de IA en consulta de Parkinson: aplicando la teoría en la consulta

- Dr. Roberto López Blanco – Hospital Universitario Severo Ochoa, Leganés, Madrid

12.30 – 14:00. Investigación en Parkinson

- Dr. Javier Díaz de Terán, Hospital Universitario La Paz, Madrid