

XIII CURSO NACIONAL DE ELECTROFISIOLOGÍA DE LA VISIÓN



24 de febrero de
2024

Salón de Actos
Hospital de Manises



PENDIENTE
ACREDITACIÓN

PROGRAMACIÓN

08:45h. Recogida de Documentación.

09:00h. Bienvenida.

Dra. Concepción Vilela Soler. Neurofisióloga y experta en Electrofisiología de la Visión.

09:10h. Anatomía y Fisiología de la Retina.

Prof. Fco. Javier Romero. Catedrático de Fisiología (acreditado ANECA), Hospital de Requena.

09:45h. Exploraciones funcionales de la vía visual.

Dr. Emilio González García. Neurofisiólogo y experto en Electrofisiología de la Visión. Hospital de Manises y colaborador de Fisabio Oftamología Médica. Valencia.

10:15h. ERG. Tipos y aplicación clínica.

Dra. Victoria Martín Alda. Neurofisióloga y experta en Electrofisiología de la Visión. Hospital Intermutual de Levante. Valencia

10:45h. EOG. Anatomía, fisiología y aplicación en clínica.

Dra. Concepción Vilela Soler. Neurofisióloga y experta en Electrofisiología de la Visión.

11:15h. Descanso y café.

11:45h. PEV. Tipos, anatomía, fisiología y aplicación clínica.

Dr. Emilio González García. Neurofisiología Clínica, Hospital de Manises. Valencia.

12:15h. Aplicación de la Electrofisiología en enfermedades neurológicas.

Dr. Emmanuel Cañizares Ledo. Jefe de Servicio Neurociencias, Hospital de Manises. Valencia.

12:45h. Aplicación de la Electrofisiología en enfermedades de la retina.

Dra. Empar Sanz Marco. Servicio de Oftalmología. Hospital de Manises. Valencia.

13:10h. Electrofisiología en niños. Dra. Concepción Vilela Soler.

Neurofisióloga y experta en Electrofisiología de la Visión.

14:00h. Comida

15:00h. Sesión de Casos Clínicos. Dr. González, Dra. Martín.

16:00h. Sesiones Prácticas. Dra. Vilela, Dra. Martín, Dr. González.

TU SALUD
ES NUESTRO
CENTRO
DE ATENCIÓN

www.hospitalmanises.es

