

# X Curso de Electrofisiología de la Visión

fundación  
vithas

22 de febrero de 2020

Salón de actos de  
Vithas 9 de Octubre



Vithas 9 de Octubre

Carrer de la Vall de la Ballestera, 59  
46015 Valencia

Teléfono: 963 166 615

formacionabierto@vithas.es

Se ruega confirmar asistencia:  
formacionabierto@vithas.es

# X Curso de Electrofisiología de la Visión

## Programa de la jornada:

08.45 h. **Recogida de documentación.**

09.00 h. **Bienvenida y presentación.**

Dra. Concha Vilela

09.15 h. **Anatomía y Fisiología de la Retina.**

Prof. D. Fco. Javier Romero.

09.45 h. **Exploraciones funcionales de la vía visual.**

Dr. D. Emilio González

10.15 h. **ERG- Ganzfeld, ERG-P y ERG-Multifocal.**

Dra. D<sup>a</sup> Victoria Martín

10.45 h. **PEV y ERG-Pattern: tipos y aplicación en clínica.**

Dr. D. Emilio González

11.15 h. **Descanso y café**

11.45 h. **Aplicación de la Electrofisiología en la Clínica Oftalmológica.**

Prof. D. Amandio Rocha Sousa

12.30 h. **EOG: anatomía, fisiología y aplicación en clínica.**

Dra. D<sup>a</sup> Concha Vilela

13.00 h. **ERG - PEV: otras exploraciones de la retina.**

Dr. D. Emilio González

14.00 h. **Comida.**

15.00 h. **Sesión de Casos Clínicos.**

16.00 h. **Sesiones prácticas.**

## Ponentes:

**Prof. D. Fco. Javier Romero**

Catedrático de Fisiología. Valencia.

**Dr. D. Emilio González**

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

**Dra. Da Victoria Martín**

Neurofisióloga y experta en Electrofisiología de la Visión. Hospital Intermutual de Levante. Valencia. Neurofisiología Hospital Vithas Nisa 9 de Octubre.

**Dra. Da Concha Vilela**

Neurofisióloga y experta en Electrofisiología de la Visión. Hospital Vithas Nisa 9 de Octubre.

**Dr. D. Amandio Rocha Sousa**

MD, PhD, FEBO, Hab Department of Surgery and Physiology; Faculty of Medicine; University of Porto Ophthalmology Department; Centro Hospitalar São João Porto; Portugal

# X Curso de Electrofisiología de la Visión

De nuevo este año, como en anteriores, os ofrecemos el Curso de Electrofisiología de la Visión, que en esta ocasión va a ser el X Curso. Contamos con la colaboración de la Fundación Vithas, por lo que el curso se celebra en sus aulas del Hospital Vithas 9 de Octubre de Valencia.

Se realizará el sábado 22 de febrero de 2020 y como siempre, tendremos una mañana de clases teóricas y durante la tarde habrá una sesión de casos clínicos, e invitamos a los participantes a traer casos que planteen dudas para discutirlos entre todos.

Terminada la sesión de casos clínicos, tendremos la posibilidad de hacer prácticas con equipos de electrofisiología de la visión.

**Dirigido a:** Neurofisiólogos, Oftalmólogos, Neurólogos, Médicos de Familia, Enfermería, Ópticos.

**Objetivos:** Desde un punto de vista **teórico y práctico** se trata de dar a conocer las técnicas actuales de exploración electrofisiológica de la visión. Curso básico de iniciación.

**Alumnos: Máximo 50 plazas.**

**Inscripción:** Será de **70 euros**. Incluye: clases teóricas, clases prácticas, café, comida y un CD con las presentaciones proyectadas en las clases teóricas y en los casos clínicos.

Se abonará por transferencia bancaria una vez aceptada la preinscripción. Enviar por correo electrónico ([secretaria.fundacion@vithas.es](mailto:secretaria.fundacion@vithas.es)) datos personales, profesión y especialidad (médico, óptico, etc.), dirección y teléfono de contacto.

## X Curso de Electrofisiología de la Visión

fundación  
vithas

22 de febrero de 2020

Salón de actos de  
Vithas 9 de Octubre



Vithas 9 de Octubre

Carrer de la Vall de la Ballestera, 59  
46015 Valencia

Teléfono: 963 166 615

[formacionabierto@vithas.es](mailto:formacionabierto@vithas.es)

**Se ruega confirmar asistencia:**  
[formacionabierto@vithas.es](mailto:formacionabierto@vithas.es)

## Colabora:

