

II Curso de Simulación en Urgencias Endocrinológicas para Residentes de Scledyn

26 de abril de 2023

Centro de Simulación de Castilla y León

Destinatarios

Médicos y Residentes de tercer año de Endocrinología y Nutrición.

Organiza

- Servicio de Endocrinología y Nutrición del Hospital Clínico Universitario de Valladolid
- Centro de Investigación de Endocrinología y Nutrición. Facultad de Medicina, Universidad de Valladolid.
- Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León (IECSCYL).

Aval Científico

- Sociedad Castellano leonesa de Endocrinología, Diabetes y Nutrición. SCLEDYN
- Centro de Investigación de Endocrinología y Nutrición Facultad de Medicina de Valladolid.

Dirección Científica

- Dr. Daniel de Luis Román.
Catedrático de la Facultad de Medicina. Jefe de Servicio de Endocrinología y Nutrición del Hospital Clínico Universitario de Valladolid. Director CIENC. Presidente de SCLEDYN.
- Dra. Emilia Gómez Hoyos.
PRASCS de la Facultad de Medicina. LE Endocrinología y Nutrición Hospital Clínico Universitario de Valladolid. Investigadora CIENC.

Formato y duración

El curso será presencial, con una duración de 5 horas.

Plazas e inscripción

6 plazas. Por riguroso orden de inscripción Online a través de la Web: www.icscyl.com

Inscripción

Gratuita

Lugar de celebración

Centro de Simulación de Castilla y León.
Hospital Universitario Río Hortega.
c/ Dulzaina, 2. Valladolid

Secretaría e información en

Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).
Parque de Santa Clara, s/n. 42002 - Soria
Teléfono: 975 04 00 08 ext. 3019
Web: www.icscyl.com Email: informacion@icscyl.com

16:00 h. Introducción y Presentación del Curso

Prof. Dr. Daniel de Luis.

16:00h.-17:30 h. (Puntos clave en el manejo de las urgencias endocrinológicas como cetoacidosis diabética/hiperglucemia hiperosmolar, Crisis tirotóxica, Crisis adrenal, hipercalcemia/hipocalcemia, hipercortisolismo grave, hiponatremia grave e hipernatremia grave).

Dra. Emilia Gómez Hoyos

Dra. Ana Ortolá

17:30h. -21:00h. Parte práctica: Simulación en casos clínicos.

Máximo de 3 alumnos en casa caso. Tras su participación en la simulación del caso, se debatirá abiertamente el manejo del caso clínico.

Dr. Luis Tamayo

Dr. Rubén Herrán

Dra. Emilia Gómez Hoyos

Dra. Ana Ortolá

- Supuesto 1
- Supuesto 2
- Supuesto 3

21:00h. Puesta en común de los 3 casos.

Todo el material formativo para consulta previa al curso está disponible en la web

Objetivos

Preparar a los especialistas de endocrinología a nivel nacional para diagnosticar y tratar situaciones de urgencias endocrinológicas

Objetivos específicos:

Diagnosticar y tratar una cetoacidosis diabética.

Diagnosticar y tratar una Hiperglucemia hiperosmolar.

Diagnosticar y tratar una Crisis tirotóxica.

Diagnosticar y tratar una Crisis adrenal.

Diagnosticar y tratar una hipercalcemia/hipocalcemia.

Diagnosticar y tratar un hipercortisolismo grave.

Diagnosticar y tratar una hiponatremia grave e hipernatremia grave.

Profesorado

Dra. Emilia Gómez Hoyos.

PRASCS de la Facultad Medicina. LE Endocrinología y Nutrición HCUVA. Investigador CIENC.

Dra. Ana Ortolá.

PRASCS de la Facultad de Medicina. LE Endocrinología y Nutrición HCUVA. Investigador CIENC.

Dr. Luis Tamayo.

Coordinador del Centro de Simulación Sacyl. LE UCI Hospital Universitario Río Hortega.

Dr. Rubén Herrán.

Centro de Simulación Sacyl. LE UCI Hospital Universitario Río Hortega.

D^a María Vázquez Outeriño

Enfermera. Hospital Universitario Río Hortega.

Desarrollo el curso

El curso se desarrollará de forma presencial en el Centro de Simulación de Castilla y León.

Patrocina

