

JORNADA DE OTOÑO

Electrolitos y ácido base: De la teoría a la práctica clínica

Objetivo:

El Curso consiste en un entrenamiento basado en casos clínicos, orientados a la resolución de problemas prácticos de diagnóstico y tratamiento. La metodología incluye un programa de clases teóricas y talleres con casos clínicos a resolver en conjunto con los asistentes.

Dirigido a:

Profesionales médicos interesados en los trastornos del medio interno, con especial énfasis en internistas, urgenciólogos, nefrólogos, anestesistas e intensivistas, otros profesionales de la salud, además de ser un curso muy interesante para alumnos de pregrado y postgrado.

Invitado Internacional:

Dr. Horacio J Adroque
Professor of Medicine, Baylor College of Medicine
Chief of Clinical Nephrology, Houston Methodist Hospital

Fecha: Viernes 27 de Abril de 2018

Lugar: HOTEL INTERCONTINENTAL, AVDA VITACURA 2885.

DIRECTOR

Dr. Rubén Torres D.

ORGANIZA:

Sociedad Chilena de Nefrología
Fundación de Capacitación de la Sociedad Chilena de Nefrología

PROGRAMA

07:30 – 08:30	INSCRIPCIONES
08:30 – 08:40	Bienvenida Dr. Rubén Torres
08:40 – 09:15	Charla Hiponatremia Expone: Dr. Horacio Adrogue
09:15 – 10:00	Sesión 1: Casos Clínicos de Hiponatremia Caso 1: Dr. Erico Segovia Caso 2: Dr. Erico Segovia
10:00 – 10:30	Charla Hipernatremia Expone: Dr. Horacio Adrogue
10:30 – 11:15	Sesión 2: Casos clínicos de hipernatremia Caso 1: Dr. Fernando González Caso 2: Dr. Alejandro Pacheco
11:15 – 11:35	CAFÉ
11:35 – 12:05	Trastornos Hidrosalino en pediatría: Revisión de Casos clínicos Expone: Dr. Enrique Alvarez
12:05 – 12:50	Sesión 3: Casos clínicos de Hipokalemia e Hiperkalemia Caso 1: Dr. Andrés Valdivieso Caso 2: Dr. Antonio Saffie
12:55 – 14:30	RECESO
14:30 – 15:00	Trastornos ácido base Expone: Dr. Horacio Adrogue
15:00 – 15:45	Sesión 4: Casos clínicos de Acido Base I Caso 1: Dr. Eric Roessler Caso 2: Dr. Andrés Valdivieso
15:45 – 16:30	Sesión 5: Casos clínicos de Acido Base II Caso 1: Dr. Rodrigo Sepúlveda Caso 2: Dr. Dr. Rubén Torres
16:30 – 16:50	CAFÉ
16:50 – 17:20	Trastorno ácido base en cuidados intensivos. Expone: Dr. Pablo Tapia
17:20 – 18:00	Taller de reposición de fluidos y electrolitos. ¿Cómo reponer Na, K, Ca, P, Mg y fluidos I.V. Expone: Dr. Emilio Roessler
18:00	Cierre de Jornada y conclusiones Dr. Rubén Torres