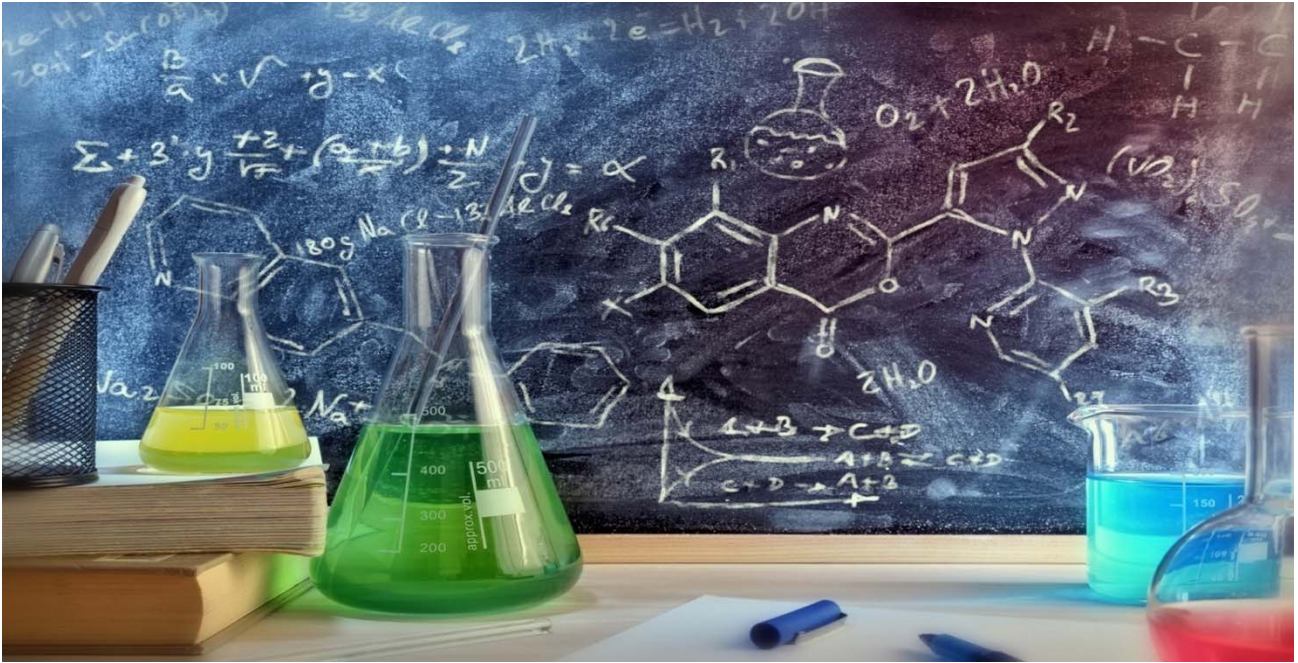


II JORNADA DE ELECTROLITOS Y ACIDO BASE: DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA CLÍNICA



Objetivos

El curso consiste en un entrenamiento basado en casos clínicos, orientados a la resolución de problemas prácticos del diagnóstico y tratamiento. La metodología incluye un programa de clases teóricas por cada módulo y casos clínicos interactivos más discusión del fundamento teórico en cada caso.

Destinado a

El programa está dirigido a profesionales médicos con interés en los trastornos del medio interno y ácido-base, con especial énfasis en especialistas en medicina interna, urgenciólogos, anestesiólogos, endocrinólogos, nefrólogos e intensivistas. Además será de gran utilidad para estudiantes de pregrado y postgrado, así como también para otros profesionales de la salud interesados en este tema.

Fecha

Viernes 26 de abril 2019

Lugar

Universidad San Sebastián, Sede Bellavista, Auditorio Bellavista 2, Ubicado en Bellavista N°7, Recoleta.

Directores

Dr. Rubén Torres

Dr. Cristian Pedreros

Organiza

Sociedad Chilena de Nefrología

Patrocina

Sociedad Chilena de Pediatría, Rama Nefrología

II JORNADA DE ELECTROLITOS Y ACIDO BASE: DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA CLÍNICA

HORARIO	MÓDULO	TEMA	TIEMPO ASIGNADO	MODERADOR / EXPOSITOR	AFILIACIÓN
7:30 - 8:20		Inscripciones			
8:20 - 8:30		Bienvenida	10 minutos	Dr. Rubén Torres	
8:30 - 9:30	Módulo 1	Fisiología aplicada a los trastornos ácido-base		Modera: Dr. Andrés Valdivieso	P. Universidad Católica
8:30 - 8:50	Clase	Bases fisiológicas de la interpretación de gases arteriales	20 minutos	Expone: Dr. Rodrigo Sepúlveda	P. Universidad Católica
8:50 - 9:00	Caso 1	Acidosis Metabólica: Controversias en el uso de bicarbonato	10 minutos	Expone: Dra. Esperanza Selamé	P. Universidad Católica (Residente de Nefrología)
9:00 - 9:10	Caso 2	Alcalosis Metabólica: Caso Clínico	10 minutos	Expone: Dra. Andrea Ubilla	P. Universidad Católica (Residente de Nefrología)
9:10 - 9:30	Mesa Redonda	Dr. R. Sepúlveda / Dr. A. Valdivieso	20 minutos		
9:30 - 10:30	Módulo 2	Acidosis tubular renal		Modera: Dra. Pia Rosati	
9:30 - 9:50	Clase	Enfrentamiento diagnóstico ATR Proximal y Distal	20 minutos	Expone: Dra. Pia Rosati	Hospital San Juan de Dios
9:50 - 10:00	Caso 1	ATR: Caso Clínico 1	10 minutos	Expone: Dra. Javiera Mella	P. Universidad Católica
10:00 - 10:10	Caso 2	ATR: Caso Clínico 2	10 minutos	Expone: Dra. Macarena Gajardo	U. de Chile. Hospital Calvo Mackenna
10:10 - 10:30	Mesa Redonda	Dra. Rosati / Dr. Grandy / Dra. Pacheco	20 minutos		
10:30 - 11:00		Coffe Break			
11:00 - 12:00	Módulo 3	Trastornos del Potasio		Modera: Dr. Cristian Pedreros	U. de Concepción, Hospital Las Higueras Thno.
11:00 - 11:20	Clase	Novedades en el manejo de la hiperkalemia	20 minutos	Expone: Dr. Gonzalo Correa	U. de Chile, Hospital del Salvador
11:20 - 11:30	Caso 1	Hipokalemia: Caso Clínico	10 minutos	Expone: Dr. Waldo Bernales	U. de Chile, Hospital del Salvador (Residente de Nefrología)
11:30 - 11:40	Caso 2	Hipokalemia: Caso Clínico	10 minutos	Expone: Dr. Francisco Contreras	U. de Chile, Hospital Barros Luco Trudeau (Residente de Nefrología)
11:40 - 12:00	Mesa Redonda	Dr. G. Correa / Dra. Paula Ebner / Dr. Helmuth Goecke	20 minutos		
12:00 - 13:00	Módulo 4	Trastornos del Sodio		Modera: Dr. Rubén Torres	U. de Chile, Hospital del Salvador
12:00 - 12:20	Clase	Manejo de la hiponatremia severa	20 minutos	Expone: Dr. Rubén Torres	U. de Chile, HCUCH
12:20 - 12:30	Caso 1	Poliuria: Caso Clínico	10 minutos	Expone: Dr. Gonzalo Ramírez	U. de Concepción, Hospital Las Higueras Thno. (Residente de Nefrología)
12:30 - 12:40	Caso 2	Hiponatremia: Caso Clínico	10 minutos	Expone: Dr. Francisco Rodríguez	U. Austral (Residente de Nefrología)
12:40 - 13:00	Mesa Redonda	Dr. R. Torres / Dr. C. Moya	20 minutos		
13:00 - 15:00		Receso			
15:00 - 16:00	Módulo 5	Trastornos ácido-base en paciente Crítico I		Modera: Dra. M. Eugenia Sanhueza	U. de Chile, HCUCH
15:00 - 15:20	Clase	Manejo de trastornos ácido-base extremos	20 minutos	Expone: Dr. Cristian Pedreros	U. de Concepción, Hospital Las Higueras Thno.
15:20 - 15:30	Caso 1	Acidosis Metabólica Grave: Caso Clínico	10 minutos	Expone: Dr. Eduardo Kattan	P. Universidad Católica (Residente de Medicina Intensiva)
15:30 - 15:40	Caso 2	Alcalosis Metabólica Grave: Caso Clínico	10 minutos	Expone: Dr. Alberto Jara	U. de Chile, HCUCH (Internista)
15:40 - 16:00	Mesa Redonda	Dr. C. Pedreros / Dr. Rodrigo Comejo / Dra. Ma. Eugenia Sanhueza	20 minutos		
16:00 - 17:00	Módulo 6	Trastornos ácido-base en paciente Crítico II		Modera: Dr. Cristian Pedreros	Universidad de Concepción, Hospital Las Higueras Thno.
16:00 - 16:20	Clase	Puesta al día en manejo avanzado de la acidosis respiratoria aguda grave refractaria	20 minutos	Expone: Dr. Alejandro Bruhn	Pontificia Universidad Católica
16:20 - 16:30	Caso 1	Hipoventilación severa: Caso Clínico	10 minutos	Expone: Dr. Fernando Jara	Universidad de Concepción, Hospital Las Higueras Thno. (Residente de Nefrología)
16:30 - 16:40	Caso 2	Hipercapnia en diálisis: Caso Clínico	10 minutos	Expone: Dr. Andrés Arriagada	Universidad de Chile, HCUCH (Residente de Nefrología)
16:40 - 17:00	Mesa Redonda	Dr. A. Bruhn / Dr. I. Gacitúa	20 minutos		
17:00 - 17:10		Cierre	10 minutos	Dr. Cristian Pedreros	