

SOCIEDAD CHILENA DE NEFROLOGÍA

XVIII JORNADAS DE DIALISIS *“Dilemas frecuentes en diálisis crónica”*

- Objetivos:** Presentar y discutir problemas relacionados a los principales aspectos de la terapia dialítica crónica, en especial hemodiálisis, con el fin de mejorar la calidad y seguridad del tratamiento.
- Destinado a:** Médicos, Enfermeras, Nutricionistas y otros profesionales de la salud que trabajan en Nefrología, Diálisis, Unidades de Emergencia y Unidad Tratamiento Intensivo.
- Fecha:** Viernes 23 de Junio de 2017
- Lugar:** Hotel Intercontinental, Avda. Vitacura 2885.

Director del Curso:
Dr. Alvaro Ríos Sandoval

ORGANIZA: Sociedad Chilena de Nefrología

AUSPICIA:



PROGRAMA

08:15 – 08:45	Inscripciones
08:45 – 08:55	<p>Bienvenida.</p> <p>Dr. Ronald Wainstein, Presidente de la Sociedad Chilena de Nefrología</p> <p>Dr. Eduardo Briones, Presidente del Comité de Diálisis Sociedad Chilena de Nefrología</p>
MODULO I: Dilemas relacionados con el acceso vascular	
Modera: Dr. René Clavero	
09:00 – 09:20	Monitoreo y estrategias de vigilancia del acceso vascular. Vascular (<i>Dr. René Clavero</i>)
09:20 – 09:40	Como prevenir y tratar la pérdida del acceso vascular. (<i>Dr. Hector Ivan Galleguillos</i>)
09:40– 10:00	Enfrentamiento del paciente con agotamiento de accesos vasculares. (<i>Dr. Juan Pablo Moreno</i>)
10:00 – 10:20	Cuál es el acceso vascular de elección para el paciente de edad avanzada? (<i>Dr. Hector Ivan Galleguillos</i>)
10:20 – 10:35	Preguntas
10:35– 10:55	Café
MODULO II: Dilemas nutricionales en diálisis	
Modera: Dr. Eduardo Briones	
10:55 – 11:15	Síndrome MIA: ¿En que estamos para el 2017?. (<i>Dr. Eduardo Lorca</i>)
11:15 – 11:35	Obesidad en hemodialisis y sarcopenia. (<i>Nut. Valeria Aicardi</i>)
11:35 – 11:55	Suplementación nutricional en diálisis: desde módulos proteicos hasta l-carnitina. (<i>Nut. Pamela Hermosilla</i>)
11:55 –12:15	Hiperfosfemia en diálisis crónica: Fuentes ocultas de fósforo en la dieta occidental. (<i>Nut. Caterina Tiscornia</i>)
12:15–12:30	Preguntas
12:30 – 14:00	Receso
MODULO III: Dilemas en adecuación	
Modera: Dra. María Eugenia Sanhueza	
14:00 – 14:20	Fortalezas y debilidades de la bioimpedenciometría en el manejo del volumen, ¿es infalible? (<i>Dr. Alvaro Ríos</i>)
14:20 – 14:40	Importancia de la medición y preservación de la función renal residual en hemodialisis. (<i>Dr. Guillermo Rojas</i>)
14:40 – 15:00	¿Es posible regular la sed en hemodiálisis?, efecto del sodio del dializado. (<i>Dra. Ingrid Arce</i>)
15:00 – 15:20	¿Cómo podemos mejorar el Kt/V en 4 horas? (<i>Dra. Marcela González</i>)
15:20 – 15:35	Preguntas
15:35–15:55	Café
MODULO IV: Dilemas misceláneos y comorbilidad	
Modera: Dr. Marcelo Llancaqueo	
16:00– 16:20	Muerte súbita e hipertrofia ventricular: ¿Cómo podemos prevenirla? (<i>Dra. Patricia Herrera</i>)
16:20– 16:40	Relación entre calcio del dializado, calcemia, calcificación vascular y mortalidad. (<i>Dr. Aquiles Jara</i>)
16:40 – 17:00	Amiloidosis asociada a diálisis ¿cómo tratarla? (<i>Dr. Giovanni Enciso</i>)
17:00 – 17:20	¿Qué novedades hay calcifilaxis?. (<i>Dr. Rubén Torres</i>)
17:20 – 17:40	Preguntas
17:40 – 18:00	Cierre Jornada