



Curso online

# CURSO AVANZADO NEFROLOGÍA INTENSIVA PEDIÁTRICA



Duración	26 de Agosto - 11 de Noviembre
Número de actividades	32 Clases, 2 Evaluaciones, 1 Encuesta
Evaluaciones	30 de septiembre, 11 de noviembre
Requisitos de aprobación	Revisión mínima del 75% de los contenidos Nota igual o superior a 5,0
Horas	La aprobación acredita 64 horas académicas

## Directores

Dr. Luis Bofill Chávez  
Dra. Fabiola Castro Mancilla

## Coordinadores

Dr. Luis Kiger Méndez

## Valores

\$120.000 - Médico no socio  
\$60.000 - Médico socio SOCHIPE  
\$65.000 - Otro profesional de la salud no socio  
\$60.000 - Otro profesional de la salud socio SOCHIPE  
\$45.000 - Médico becado  
Sin costo - Socio exento de cuota social  
Sin costo - Socio mayor de 65 años  
USD 140 - Médico del extranjero  
USD 70 - Otro profesional de la salud del extranjero

## Contacto

Sra. Roxana Cossio  
Teléfono: +56-2-22371598  
E-mail: [contacto@sochipe.cl](mailto:contacto@sochipe.cl)

## Descripción

La Rama de Nefrología Pediátrica en conjunto con la Rama de Cuidados Intensivos Pediátricos les invita a participar de este Curso de Nefrología Intensiva 2024.

Este curso se encuentra orientado a pediatras, residentes de pediatría, intensivistas pediátricos, nefrólogos pediatras y otros profesionales de la salud que se enfoquen en la atención del paciente pediátrico gravemente enfermo o compromiso renal que pueda deteriorarse.

Es nuestra misión y visión el poder enseñar conocimiento nefrológico de una manera práctica y didáctica a profesionales de la salud y guiar directrices básicas de manejo en el paciente renal complejo o gravemente enfermo con compromiso renal

Es por esto que docentes de gran experiencia y calidad se han congregado para efectuar este curso por y para Uds.

## Objetivos

Entregar conocimiento actualizado y directrices de manejo del paciente que ingresa a unidad de paciente crítico pediátrico y a servicios de urgencia con patología renal compleja

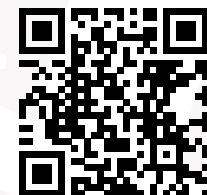
### Objetivos específicos:

- Dar a conocer la fisiopatología de los problemas hidroelectrolíticos más frecuentes y graves renales en Urgencia e Intensivo Pediátrico.
- Difundir las manifestaciones clínicas de los problemas más prevalentes vistos por pacientes renales en la Nefrología Intensiva.
- Enseñar el abordaje inicial de los problemas más prevalentes de la nefrología intensiva.
- Entregar nociones de manejo de terapia de reemplazo renal en pacientes críticos

## Requisitos

Ser médico u otro profesional de la salud  
Conocimientos de computación, internet y correo electrónico a nivel de usuario básico  
Disponer de acceso a Internet con velocidad de 2 Mbps o superior. [Verificar](#)  
Contar con una casilla de correo electrónico activa

## Metodología



<https://emc-saval.cl/2024-SOCHIPE-NEFI/>



Curso online

## CURSO AVANZADO NEFROLOGÍA INTENSIVA PEDIÁTRICA



### Clases

El curso considera 32 clases, agrupadas en 4 módulos, las cuales serán dictadas por destacados docentes especialistas en cada uno de los temas. La publicación de las clases será en forma semanal, de acuerdo al programa del curso.

Las clases se disponen en formato de video streaming, por lo que usted podrá acceder a ellas a través de Internet, en cualquier fecha y horario mientras dure el curso. En cada clase podrá bajar e imprimir apuntes en formato PDF y descargar el audio en formato Mp3.

### Evaluaciones

El curso considera 2 evaluaciones on-line con preguntas de selección múltiple. Cada evaluación estará disponible para ser realizada durante una semana desde su fecha de inicio, sin embargo, una vez que comience la evaluación tendrá un tiempo acotado para terminarla. Las evaluaciones se realizarán en las siguientes fechas:

Evaluación #1 - Clases 01 a 14 (50%): **lunes 30/09 (14:00 horas) al domingo 06/10 (23:59 horas)**

Evaluación #2 - Clases 15 a 32 (50%): **lunes 11/11 (14:00 horas) al domingo 17/11 (23:59 horas)**

El plazo para realizar cada evaluación será **IMPOSTERGABLE** por lo que le agradeceremos programar sus actividades con tiempo para poder cumplir este requisito