



DIPLOMADO EN ULTRASONIDO E INTERVENCIONISMO PARA MÉDICOS NEFRÓLOGOS

Duración estimada del proyecto: 100 HORAS
Universidad De Caldas

- Fecha de inicio : 02/03/2020
- Preinscripciones: 15 al 19 agosto 2019
- Inscripciones 13 al 17 Enero 2020
- Fecha de culminación: 31/07/2020

Conferencistas



Dr. Octavio Salgado

Internista nefrólogo

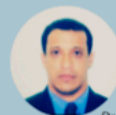
- Profesor Titular (emérito) de la facultad de medicina
- Universidad del Zulia, Venezuela
- ISN GO Educational Ambassador
- Coordinador del comité de Nefrología intervencionista de SLANH.



Dr. Cesar A Restrepo

Internista nefrólogo

- Universidad de Caldas y Antioquia
- Master en Nefrología Diagnóstica e Intervencionista Universidad de Alcalá España
- Profesor titular Universidad de Caldas
- Presidente electo Asociación Colombiana de Nefrología
- Miembro emérito de la International Society of Nephrology y Asociación Colombiana de Medicina Interna



Dr. Marcelo Aguirre

Internista nefrólogo

- Diplomado en ultrasonido e intervencionismo
- Especialista en epidemiología y gerencia en seguridad social

Objetivos

1. Enseñar a los médicos nefrólogos la utilización del ultrasonido en sus diversas formas para el diagnóstico y tratamiento adecuado de las diversas patologías renales.
2. Instruir a los médicos nefrólogos sobre las ventajas del ultrasonido como método de apoyo para todos los diversos procedimientos de intervencionismo y terapia que se requieran en la especialidad.
3. Entrenar en la práctica de implantación de catéteres centrales para hemodiálisis guiados por ultrasonido.
4. Entrenar en implantación de catéteres para diálisis peritoneal por técnica de minilaparatomía.
5. Informar sobre la forma en que se debe habilitar un servicio de ultrasonido e intervencionismo en nefrología, como digitar un reporte de ecografía, y la forma en que se debe facturar.

Temas a tratar

1. Principios básicos de la ecografía
2. Componentes del equipo de ultrasonido
3. Ultrasonido renal: correlación anatomopatológica
4. Evaluación ecográfica de riñones nativos
5. Variaciones del hallazgo ecográfico renal normal
6. Tamaño renal, mediciones y alteraciones
7. Litiasis renal e hidronefrosis
8. Quistes renales
9. Patologías renales, misceláneas
10. Ultrasonido, doppler, color y espectral o pulsado
11. Ecografía de grandes vasos sanguíneos
12. Pasos para la implantación adecuada de catéteres venosos centrales guiados por ecografía
13. Ecografía de glándulas paratiroides
14. Técnica para la implantación de catéteres peritoneales por minilaparatomía
15. Cómo habilitar un servicio de ultrasonido e intervencionismo en nefrología, digitar un reporte de ecografía y facturar el servicio prestado.

Requisitos de inscripción

Médico nefrólogo, miembro activo de la Asociación Colombiana de Nefrología, o Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión Arterial, o International Society Of Nephrology.

✉ eventos@asocolnef.com

