

Organiza:



Coordinación Científica:



Nefrología para Atención Primaria

Formato online

Inscripción gratuita

Objetivos del Curso

Actualizar los conocimientos en las diferentes patologías nefrológicas.

Curso dirigido a Médicos de Familia para ayudar a mejorar el infradiagnóstico de las patologías renales y su correcto tratamiento.

Coordinación Científica

Dra. Guadalupe Tabernero Fernández

Nefróloga, Complejo Asistencial de Salamanca.
Presidenta de la SCALN (Sociedad Castellano Astur Leonesa de Nefrología)

Dr. Armado Coca Rojo.

Nefrólogo, Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

Dra. Ana Luisa Martins da Silva

Nefróloga, Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

Acreditación

Solicitada acreditación a la CFC

Inscripciones

Inscripción gratuita On-Line a través de:
www.icsyl.com/inscripciones/nefroap1.php

Programa

Presentación

Dra. Guadalupe Tabernero Fernández
Presidenta de la SCALN (Sociedad Castellano Astur Leonesa de Nefrología)

1. Estudio básico de proteinuria y hematuria.

Dr. Jesús Martín García.
Complejo Asistencial de Ávila.
Dra. Catherine Martínez Rosero.
Hospital Universitario de León.

2. Trastornos del sodio: Hipernatremia e hiponatremia.

Dra. Danay Areli Ticona Espinoza.
Hospital Universitario Río Hortega Valladolid.

3. Trastornos del potasio: Hiperpotasemia e hipopotasemia.

Dra. María Izquierdo Ortiz.
Hospital Universitario de Burgos.

4. Otros trastornos electrolíticos: Calcio y magnesio.

Dr. Álvaro Nava Rebollo.
Hospital Virgen de la Concha, Zamora.

5. Fracaso renal agudo.

Dra. Isabel Acosta Ochoa.
Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

6. Documento de consenso de la ERC (I). Interpretación del filtrado glomerular. Progresión de la ERC.

Dra. Sandra Sáez Ballesteros.
Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

7. Documento de consenso de la ERC (II). Uremia, anemia, metabolismo óseo mineral. Manejo farmacológico..

Dra. Elena Monfa Guix.
Hospital Universitario de León.

8. Ajuste de medicación en ERC. Nefrotóxicos.

Dr. Jimmy Reinaldo Sánchez Gil.
Hosp. General Virgen de la Peña, Fuerteventura.

9. HTA esencial: Valoración de la HTA.

Dr. Arturo Lorenzo Chapatte.
Comp. Asistencial Universitario de Palencia.

10. HTA secundaria: Signos de sospecha y pruebas diagnósticas. Criterios de derivación. HTA durante el embarazo.

Dra. Verónica Fidalgo González.
Hospital Virgen Concha, Zamora.

11. Diabetes y riñón. Conceptos de Nefropatía diabética. Lesión de órganos diana.

Dra. Guadalupe Rodríguez Portela.
Hospital Virgen Concha, Zamora.

12. Diabetes y riñón. Objetivos terapéuticos.

Dra. Astrid Rodríguez Gómez.
Hospital General de Segovia.

13. Síndrome cardio-renal. Diagnóstico, tipos y evolución. Abordaje terapéutico.

Dra. Gilda Carreño Cornejo.
Complejo Asistencial de Ávila.

14. Límites entre nefrología y urología. Uropatía Obstructiva.

Neoformaciones y quistes renales.
Dra. Vanesa Camarero Temiño.
Hospital Universitario de Burgos.

15. Cuidados básicos en AP de pacientes en diálisis: hemodiálisis, diálisis peritoneal.

Dra. María José Fernández Reyes.
Hospital General de Segovia.

16. Acercar el proceso del trasplante renal a Atención Primaria

Dra. María Pilar Fraile Gómez.
Hospital Clínico Universitario de Salamanca.

17. Trastornos del equilibrio ácido-base

Dra. Ana Lucía Valencia Peláez.
Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

Fechas

El curso se desarrollará en 4 ediciones con una duración de mes y medio.

Las ediciones tendrán lugar de diciembre de 2023 a junio de 2024.

El tiempo de estudio estimado por parte del alumno es de unas 10 horas lectivas.

Ediciones

Edición 1:

Del 1 de diciembre de 2023 al 15 de enero de 2024

Edición 2:

Del 16 de enero de 2024 al 29 de febrero de 2024

Edición 3:

Del 1 de marzo de 2024 al 15 de abril de 2024

Edición 4:

Del 16 de abril de 2024 al 31 de mayo de 2024

Metodología

Visualización de los vídeos de los temas:

El curso se realizará en la Aulas Virtuales del ICSCYL, donde los alumnos dispondrán de vídeos por cada uno de los temas del curso que podrán visualizar libremente durante la duración de la edición del curso en la que se matriculan.

Visualización de los vídeos:

El alumno dispone de 18 vídeos para su visualización y estudio que podrá ver a su ritmo durante la duración del curso.

Examen final:

Una vez se ha hecho el visionado de todos los vídeos el alumno tendrá disponible para su realización un examen final que podrá contestar cuando el alumno lo desee, siempre antes de la finalización de la edición del curso en la que se ha matriculado.

El examen consta de 25 preguntas tipo test con 4 cuatro respuestas posibles y solo 1 de ella válida, que deberán completar en un máximo de 75 minutos. Una vez comenzado el examen el tiempo no se detiene.

Para superar el curso se debe responder correctamente al menos al 60% de las preguntas del examen.