**Especialidad en Nefrología**

Título a obtener

**Título a obtener**

Especialista en Nefrología

Resolución

**Resolución**

RPC-SO-36-No.578-2022

https://uees.edu.ec/wp-content/uploads/2021/07/icono-duracion.png

**Duración**

4 años

[UEES - Universidad Espíritu Santo](https://uees.edu.ec) > [Postgrado](https://uees.edu.ec/postgrado/) > [Escuela de Postgrado en Salud](https://uees.edu.ec/postgrado/salud/) > Especialidad en Nefrología

**Objetivo**

Prevenir las enfermedades causantes del deterioro de la función renal con el método científico terapéutico oportuno para cubrir las expectativas de la salud biopsicosocial en la prevención, diagnóstico tratamiento y rehabilitación de las patologías renales, evitado el temprano ingreso a tratamiento dialítico con un alto sentido ético y de responsabilidad ayudando al paciente en lo posible a conseguir su adaptación plena a la vida social y laboral.

**Dirigido a**

Profesionales en medicina general con título de tercer nivel de grado, con conocimientos de diagnóstico de las enfermedades, intervención terapéutica, prevención de enfermedades prevalentes, atención primaria de salud y promoción de la salud.

**Título a Otorgar**

**Perfil del Docente**

**Modalidad de Estudios**

**Perfil del estudiante al graduarse**

El médico especialista en nefrología que termine su programa de nefrología será capaz de:

* Elaborar un estudio inicial del paciente con patología renal a descartar mediante una adecuada anamnesia con conocimiento en anatomía fisiología y semiología. Determina con criterios objetivos las posibilidades diagnósticas mediante el análisis de los resultados de los exámenes de laboratorio y procedimientos invasivos y no invasivos como herramientas claves en la valoración de procesos patológicos agudos graves y crónicos del sistema renal. Identifica el esquema terapéutico idóneo para manejo de la patología renal y sus posibles complicaciones clínicas, basándose en los protocolos establecidos y reconocidos por las ciencias médicas.
* Desarrolla técnicas mediante la recopilación y ordenamiento de las fuentes de información y referentes bibliográficos con énfasis en la medicina, basada en evidencia para su lectura comprensiva y analítica. Investiga pacientes con patologías renales mediante el diseño, ejecución y presentación de resultados y proyectos de investigación aplicada para el aporte de nuevos conocimientos científicos que contribuyan al mejoramiento de la calidad de vida de la sociedad demostrando responsabilidad y rigor científico.
* Publica los resultados obtenidos mediante la ejecución de proyectos de investigación y el correspondiente uso de los métodos científicos para la socialización del conocimiento producido en su contribución al bienestar del ser humano. Promueve y participa con la comunidad en la prevención de las patologías renales de mayor prevalencia, mediante programas de información y actividades multidisciplinarias institucionales. Participar en procesos de gestión en las áreas y servicios médicos de la especialidad, promoviendo la generación de saberes y tecnologías sanitarios en el marco del diálogo de saberes, la interculturalidad, el enfoque de género y el respeto a los derechos del Buen Vivir. Guía del equipo multidisciplinario para el manejo de situaciones de emergencias.
* Orientar su práctica profesional hacia la atención de pacientes clínicos en el marco del diálogo de saberes, la interculturalidad, el enfoque de género y el respeto al Plan toda una vida.