**Especialidad en Imagenología**

Título a obtener

**Título a obtener**

Especialista en Imagenología

Resolución

**Resolución**

RPC-SO-35-No.551-2022

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 Imagenología

**Objetivo**

Formar especialistas en Diagnóstico por Imágenes, altamente capacitados, competitivos en el ámbito nacional e internacional en las distintas áreas de esta especialidad con una formación de constante aprendizaje, cimentada en el análisis de información de Medicina basada en evidencias. Adaptación de esa información a los recursos existentes en el medio. Presentación a la Comunidad Científica de los logros alcanzados en su adiestramiento mediante la publicación de trabajos correctamente diseñados y elaborados, cuyas conclusiones sean útiles para el desarrollo científico de nuestra comunidad, y de la comunidad internacional.

**Dirigido a**

Profesionales a profesionales en medicina general con título de tercer nivel de grado, con conocimientos básicos de diagnóstico clínico – quirúrgico. Capacidad de trabajo en equipo, conducta ética y respuesta adecuada al stress.

**Título a Otorgar**

**Perfil del Docente**

**Modalidad de Estudios**

**Perfil del estudiante al graduarse**

Al concluir su formación, el médico especialista en Imagenología debe ser capaz de:

* Direccionamiento del adecuado método de imagen según el contexto clínico-quirúrgico del paciente con el fin de optimizar recursos y tiempo.
* Realizar e interpretar estudios de diagnóstico por imágenes en todas las modalidades propuestas por el programa, con una clara comprensión de la clínica, la anatomía, y de la patología.
* Conocer las indicaciones y contraindicaciones de los procedimientos diagnósticos e intervencionistas terapéuticos por imágenes
* Conocer los riesgos de estos procedimientos que se practican en la especialidad y tener capacidad para resolver las complicaciones que se presenten.
* Realizar investigación y publicación de trabajos científicos basados en la evidencia.
* Adiestrar a residentes en formación de los Servicios de Radiología en lo concerniente a su especialidad.
* Promover y proyectar su especialidad con un claro concepto de los principios éticos y morales de la profesión.
* Estatificación de la patología de los pacientes mediante escalas y scores.
* Adecuado uso de los diversos medios de contraste y radio protección.
* Conocer el método GOLD STANDARD de imágenes para el diagnóstico de las patologías.