

ESPECIALIZACIÓN EN RADIOLOGÍA E IMÁGENES DIAGNÓSTICAS

Código snies: 3809



OBJETIVO DEL PROGRAMA:

Esta especialización tiene como objetivo formar médicos en el campo de la Radiología e Imagenología con excelencia científica para desempeñarse de forma idónea y ética en esta rama de la medicina, que busca establecer un diagnóstico pronto y certero del cuadro clínico del paciente, así como participar en procedimientos intervencionistas para el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad.

DIRIGIDO A: Médicos egresados de las diferentes facultades de medicina del país.

TÍTULO QUE SE OTORGA: Especialista en Radiología e Imágenes Diagnósticas

MODALIDAD: Presencial

DURACIÓN: 4 años

JORNADA: Tiempo completo, dedicación exclusiva y disponibilidad permanente

REGISTRO CALIFICADO: Resolución 6015 - 20/05/2013 - Vigencia 7 años

Ofertado en Bucaramanga

*Los horarios se podrán ajustar internamente y flexibilizar de acuerdo con las necesidades del programa, sus temáticas, conferencistas y desarrollos virtuales.

PLAN DE ESTUDIOS:

PRIMER AÑO	CRÉDITOS
Epidemiología clínica	3
Fluoroscopia digestiva	11
Introducción y tec. radiológica	5
Investigación en salud	3
Procedimientos especiales	11
Radiología general I	16
Ultrasonido y doppler I	16
TOTAL CRÉDITOS	65
SEGUNDO AÑO	
Mamografía y ultrasonido mamario	23
Procedimientos interv. menores	16
Proyecto y producción científica I	4
Proyecto y producción científica II	4
Radiología general II	9
Tomografía axial computarizada	37
TOTAL CRÉDITOS	93
TERCER AÑO	
Medicina nuclear	7
Proyecto y producción científica III	4
Proyecto y producción científica IV	4
Radiología pediátrica	32
Resonancia magnética	23
Ultrasonido y doppler II	23
TOTAL CRÉDITOS	93
CUARTO AÑO	
Escritura científica	1
Procedimientos interv. mayores	16
Resonancia magnética II	23
TOTAL CRÉDITOS	40
TOTAL CRÉDITOS DEL PROGRAMA	291

DOCENTES:

- **Eduardo Higuera Escalante.** Especialista en Radiología e Imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga. Especialista en Radiología e Imágenes Diagnósticas, Universidad Militar Nueva Granada, Bogotá. Médico Cirujano, Pontificia Universidad Javeriana, Santafé de Bogotá. Miembro de la Asociación Colombiana de Radiología. Miembro de la Asociación Santandereana de Radiología.
- **Federico Lubinus Badillo.** Especialista en Radiología e Imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga. Especialista en Docencia Universitaria, Universidad Autónoma de Bucaramanga. Médico Cirujano, UIS. Miembro de la Asociación Colombiana de Radiología. Miembro de la Asociación Santandereana de Radiología. Miembro de la Radiological Society of North America (RSNA).
- **Juan Carlos Mantilla Suárez.** Especialista en Radiología e Imágenes Diagnósticas, Universidad de Montpellier (Francia). Especialista en Docencia Universitaria, UNAB.
- **Miguel Enrique Ochoa.** Magíster en Epidemiología, UIS. Estudiante de Maestría en Bioética, Universidad Pontificia Javeriana. Médico Cirujano, UIS. Miembro Independiente, Comité de Ética en Investigación Biomédica del Centro de Atención y Diagnóstico de Enfermedades Infecciosas (CDI).
- **Oliverio Vargas Pérez.** Especialista en Radiología e Imágenes Diagnósticas, Universidad Militar Nueva Granada, Bogotá. Médico y Cirujano, Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga. Miembro de la Asociación Colombiana de Radiología. Miembro de la Asociación Santandereana de Radiología. Miembro de la Society Interventional Radiology (SIR). Miembro de la Sociedad Colombiana de Radiología Intervencionista. Miembro de la Sociedad Iberoamericana de Radiología Intervencionista.
- **Oscar Fabián Valdivieso Cárdenas.** Especialista en Radiología e Imágenes Diagnósticas, UNAB. Médico y Cirujano, Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga, homologado al título de Licenciado en Medicina en España. Miembro de la Asociación Colombiana de Radiología. Miembro de la Asociación Santandereana de Radiología.

