



PLAN DE ESTUDIOS SEGUNDA ESPECIALIDAD RADIOLOGÍA

Código de Programa / Carrera / Mención: SEG23

GRADO OTORGADO	TITULO OTORGADO	MENCIÓN
_____	Médico Especialista en Radiología	_____

FUENTE / ELABORACION: Facultad de Medicina Humana	REVISADO POR: Comisión de Licenciamiento Institucional	APROBADO POR: Consejo Universitario Resolución N° 274-2019-CU
Dr. SEGUNDO ALEJANDRO CABRERA GASTELO DECANO	M.Sc. MARIA ROSA VASQUEZ PEREZ PRESIDENTA	Dr. JORGE AURELIO OLIVA NÚÑEZ RECTOR



RADIOLOGÍA

OBJETIVOS ACADÉMICOS

- ❖ Aplicar el método científico en el diagnóstico y tratamiento de una enfermedad.
- ❖ Prevenir, diagnosticar y solucionar las complicaciones que se presenten.
- ❖ Utilizar con eficiencia las técnicas más avanzadas de radiodiagnóstico en ayuda del paciente enfermo, pudiendo realizar diagnósticos y tratamiento mediante la radiología intervencionista.

PERFIL DEL EGRESADO

El Profesional Médico especializado en Radiología debe estar en capacidad de:

- ❖ Profundizar los conocimientos científicos y tecnológicos y poseer las habilidades indispensables para la ejecución e interpretación de los procedimientos de diagnóstico y la aplicación de los procedimientos terapéuticos de la especialidad.
- ❖ Aplicar los principios y valores éticos que le permitan intervenir en la solución de los problemas de salud, con sentido humanista y vocación de servicio.
- ❖ Realizar investigación, orientada a la generación de nuevos conocimientos y nueva tecnología, adecuados a la realidad de los servicios, teniendo en cuenta los resultados de la investigación y la experiencia debidamente sustentadas.
- ❖ Participar activamente en la docencia de Pregrado y Postgrado, contribuyendo al mejoramiento de la calidad de los procesos de atención y a su desarrollo integral.
- ❖ Participar en los procesos de atención médica integrando un equipo de trabajo multitudinario.
- ❖ Desarrollar capacidades para el autoaprendizaje.
- ❖ Desarrollar aptitudes para gerenciar servicios de la especialidad.

REQUISITOS PARA OBTENER EL TÍTULO DE MÉDICO ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA

- Aprobar el Plan de Estudios de la Especialidad de Radiología.
- Aprobar las Rotaciones correspondientes a la Especialidad.
- Aprobar un proyecto de investigación.

PLAN DE ESTUDIOS

CICLO	CODIGO	CURSO	CARÁCTER (O/E)	HORAS			CREDITOS			TIPO DE CURSO (G/E/E)	MODALIDAD (P/SP)
				T	P	TOTAL	T	P	TOTAL		
PRIMER AÑO	SE646	PRÁCTICA HOSPITALARIA I	Obligatorio			1088			34	E	Presencial
		Imagenología I	Obligatorio		1024			32		E	Presencial
		Anatomía Patológica	Obligatorio		64			2		E	Presencial
	SE647	LECTURA E INTERPRETACIÓN RADIOLÓGICA I	Obligatorio	64		64	4		4	E	Presencial
	SE648	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I	Obligatorio	32		32	2		2	G	Presencial
			TOTAL		96	1088	1184			40	
SEGUNDO AÑO	SE729	PRÁCTICA HOSPITALARIA II	Obligatorio			1088			34	E	Presencial
		Imagenología II	Obligatorio		896			28		E	Presencial
		Imagenología Pediátrica	Obligatorio		192			6		E	Presencial
	SE730	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II	Obligatorio	32		32	2		2	G	Presencial

	SE731	LECTURA E INTERPRETACIÓN RADIOLÓGICA II	Obligatorio	32		32	2		2	E	Presencial	
	SE732	NEURORRADIOLOGÍA	Obligatorio	32		32	2		2	E	Presencial	
			TOTAL	96	1088	1184			40			
TERCER AÑO	SE830	PRÁCTICA HOSPITALARIA III	Obligatorio			1088			34	E	Presencial	
		Imagenología III	Obligatorio		704			22		E	Presencial	
		Resonancia Magnética	Obligatorio		96			3		E	Presencial	
		Ecodoppler	Obligatorio		96			3		E	Presencial	
		Imagenología Oncológica	Obligatorio		192			6		E	Presencial	
		SE831	GERENCIA EN SALUD	Obligatorio	32		32	2		2	G	Presencial
		SE832	LECTURA E INTERPRETACIÓN RADIOLÓGICA III	Obligatorio	32		32	2		2	E	Presencial
		SE833	TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA	Obligatorio	32		32	2		2	E	Presencial
			TOTAL	96	1088	1184			40		Presencial	

MALLA CURRICULAR – RADIOLOGÍA

PRIMER AÑO		SEGUNDO AÑO		TERCER AÑO	
CURSOS DE POSTGRADO	PRÁCTICA HOSPITALARIA I	CURSOS DE POSTGRADO	PRÁCTICA HOSPITALARIA II	CURSOS DE POSTGRADO	PRÁCTICA HOSPITALARIA I
Lectura e Interpretación Radiológica I 4 créditos	Imagenología I 11 meses	Metodología de la Investigación Científica II 2 créditos	Imagenología II 9 meses	Gerencia en Salud 2 créditos	Imagenología III 7 meses
Metodología de la Investigación Científica I 2 créditos	Anatomía Patológica 1 mes	Lectura e Interpretación Radiológica II 2 créditos	Imagenología Pediátrica 2 meses	Lectura e Interpretación Radiológica III 2 créditos	Resonancia Magnética 1 mes
		Neurorradiología 2 créditos		Tomografía Computarizada 2 créditos	Ecodoppler 1 mes
					Imagenología oncológica 2 meses