

A black and white photograph of three surgeons in an operating room. They are wearing surgical masks, hairnets, and scrubs. They are focused on a patient lying on the table. A large surgical light fixture is visible in the background. The image has a teal gradient overlay on the right side.

# PROGRAMAS DE FELLOWS DE ORTOPEDIA

Clínica **Imbanaco**  
Grupo **Quirónsalud**

Vocación  
de Servicio



# Programa de desarrollo profesional en:

## Ortopedia oncológica y salvamento de extremidades

La segunda causa de muerte en Latino América es el cáncer, en los Estados Unidos se informa sobre 1.200.000 nuevos enfermos con carcinoma por año, de los cuales 600.000 son poseedores de algún tipo con potencialidad de metastatizar en el hueso. Lo que supone una preocupante realidad que requiere del esfuerzo en conjunto de subespecialistas capacitados con disponibilidad y el entrenamiento adecuado para desenvolverse en tan compleja área. El tratamiento de los tumores representa un gran desafío, pues de su correcto tratamiento dependerá muchas veces la evolución favorable de la enfermedad y la calidad de vida del paciente a más largo plazo. Ello sustenta en gran medida el argumento de que la ortopedia oncológica se ha convertido, en una subespecialidad, que se ocupa de manera multidisciplinaria (patólogos, oncólogos, radiólogos, radio-oncólogos y clínicos) del diagnóstico y el tratamiento de lesiones benignas y malignas del aparato locomotor.

Es necesario disponer para quien aspire a recibir formación especializada en el manejo los tumores músculo esqueléticos, de un programa extendido que abarque objetivos más específicos, con un programa diseñado para exponer al participante a la patología musculoesquelética proporcionando las herramientas para un adecuado diagnóstico, un criterio oncológico adecuado con un conocimiento de la biología de los aloinjertos, endoprótesis; así como la habilidad para realizar salvamento de extremidades en contexto oncológico y no oncológico.



Clínica **Imbanaco**  
Grupo  **quilronsalud**

Vocación  
de Servicio

# DIRIGIDO A:

Médicos especialistas en cirugía ortopédica y traumatología titulados por una universidad nacional o extranjera.

## OBJETIVO



**El participante al terminar el programa estará en la capacidad de:**

- Obtener un adecuado conocimiento para el tratamiento de los tumores óseos y de partes blandas.
- Fortalecer y desarrollar competencias Clínicas y resolutivas de diagnóstico y tratamiento en toda la población pediátrica y de adultos.
- Afianzar el conocimiento integral de nuestra subespecialidad, de manera que el alumno tenga todos los elementos para conformar y liderar grupos multidisciplinarios de oncología ortopédica integrando la imagenología, la patología, oncología clínica (pediátrica y de adultos), radio-oncología, rehabilitación y fisioterapia especializada del área de oncología musculoesquelética.
- Orientar un diagnóstico diferencial radiológico y por estudios complementarios de laboratorio de los diferentes tipos de tumores antes de obtener el diagnóstico anatomopatológico.
- Obtener conocimientos de diferentes márgenes quirúrgicos de resección tumoral y técnicas de intervencionismo por imágenes, en oncología musculoesquelética, biopsias dirigidas y procedimiento de radio ablación de tumores dirigido por imágenes.



- Presentar por lo menos un trabajo de investigación para publicación en una revista nacional o extranjera de la especialidad.
- Adquirir hábitos para la lectura de bibliografía de la especialidad, la asistencia a congresos y reuniones sobre temas del área y la investigación científica.

## COORDINADOR



- Dr. Carlos Andres Lorés - especialista en ortopedia y traumatología, Universidad del Valle. Con subespecialidad en Ortopedia Oncológica y Cirugía reconstructiva con trasplantes óseos del Hospital Italiano de Buenos Aires. Presidente del capítulo de tumores de la sociedad

FECHAS	DURACIÓN	INVERSIÓN
<b>Inscripciones:</b> anual de octubre a diciembre <b>Inicio:</b> anual cada 1 de febrero	1 año	COP \$20.000.00

**Para más información escribir a:**

- @ Oficinaeducacion.imb@quironsalud.com
- @ Luisa.miranda@javerianacali.edu.co
- 📞 Línea WhatsApp: 3174289953

Clínica Imbanaco  
Grupo  quironSalud

Vocación  
de Servicio