



UNIVERSIDAD  
DE PIURA

CURSO

# PRINCIPIOS DE ONCOLOGÍA PARA PROFESIONALES NO ONCÓLOGOS



MODALIDAD  
SEMIPRESENCIAL

POSGRADOS &  
FORMACIÓN CONTINUA

Medicina

# Universidad de Piura

Somos una universidad que busca formar personas con excelencia profesional, que se distingan por su calidad humana, abiertas a las necesidades de los demás, con criterio y personalidad, capaces de una vida lograda y de mejorar la sociedad.

Fundamentamos nuestro trabajo en cuatro ejes principales: docencia, formación integral, investigación y responsabilidad social.



## Lo que nos diferencia



**Docentes  
Especialistas**  
nacionales e  
internacionales



**Formación  
Flexible**  
online,  
presencial  
semipresencial



**Enfoque  
Humanista**  
centrado en  
personas y  
organizaciones



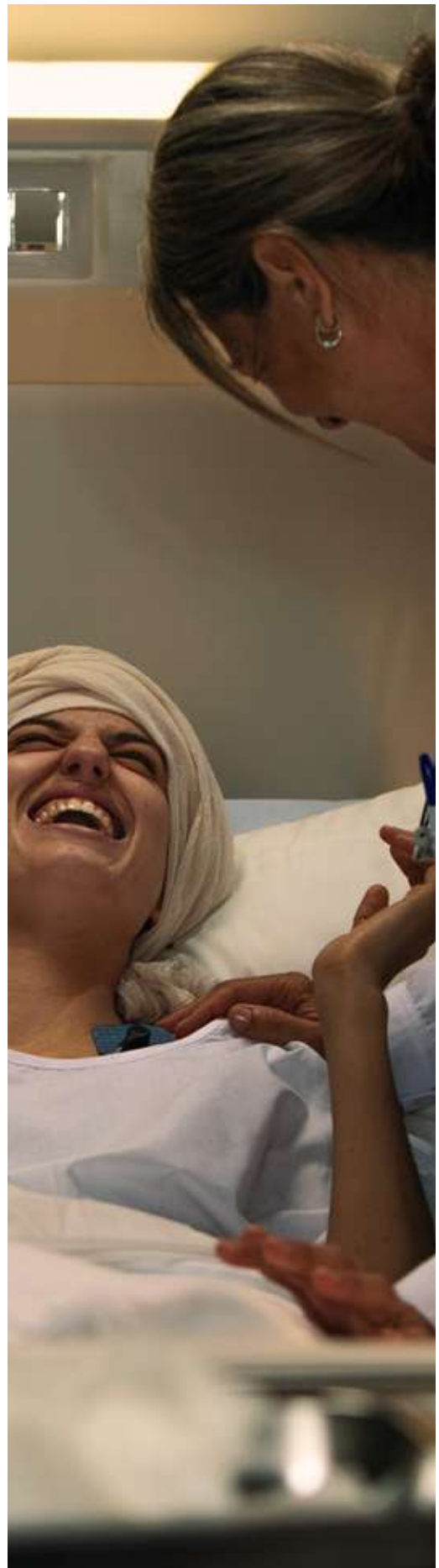
**Red Ejecutiva  
UDEP**  
espacio para  
conectar  
con otros  
profesionales

# Curso Principios de Oncología para Profesionales no Oncólogos

La creciente incidencia de enfermedades oncológicas a nivel mundial y en el Perú ha generado un aumento significativo en la demanda de atención médica especializada. Las instituciones de salud, tanto públicas como privadas, requieren médicos capacitados para identificar, manejar y referir adecuadamente a pacientes con patologías oncológicas. Sin embargo, muchos profesionales no oncólogos enfrentan desafíos al abordar casos de cáncer debido a una formación limitada en principios básicos de oncología.

Esta deficiencia formativa impacta negativamente en el diagnóstico temprano, el manejo adecuado de los casos y, en última instancia, en los resultados clínicos de los pacientes. En este contexto, resulta fundamental implementar programas de capacitación que doten a los profesionales de salud de las habilidades necesarias para reconocer signos y síntomas, interpretar pruebas diagnósticas esenciales y colaborar efectivamente con los especialistas en oncología.

En respuesta a esta necesidad, la Unidad de Posgrado y Formación Continua de la Facultad de Medicina Humana de la Universidad de Piura ha desarrollado el Curso de Extensión: Principios de Oncología para Profesionales no Oncólogos. Este programa está diseñado para médicos generales, residentes de especialidades no oncológicas y otros profesionales de la salud interesados en adquirir o fortalecer conocimientos fundamentales en oncología, contribuyendo así a mejorar la calidad de atención brindada a los pacientes.



# Objetivos

A continuación, se detallan los objetivos principales que guiarán el desarrollo del curso:



Comprender los fundamentos de la Oncología Médica y los principales tipos de tumores, abarcando los conceptos esenciales que rigen el desarrollo, diagnóstico, estadiaje y las alternativas terapéuticas disponibles.



Adoptar un enfoque multidisciplinario en la atención de pacientes oncológicos, fomentando la colaboración entre diferentes especialidades para el manejo integral del paciente.



Valorar la relevancia de la caracterización molecular de los tumores, destacando su papel fundamental en la medicina de precisión para optimizar estrategias terapéuticas en Oncología.



Reconocer la importancia de la prevención y detección temprana del cáncer, identificando estrategias clave para reducir la incidencia, facilitar el diagnóstico oportuno y mejorar los resultados clínicos en pacientes oncológicos.

## Dirigido a



**Dirigido a médicos generales, residentes o especialistas interesados en oncología.**



# Plan de estudios

## Módulo I: Introducción a la Oncología Médica

- TEMA 1: Introducción al curso.  
La importancia de la oncología en el Perú.
- TEMA 2: Principios de terapia oncológica: diagnóstico, estadiaje, pronóstico y tratamiento.  
Evolución de la terapia sistémica oncológica: de la quimioterapia a las nuevas terapias oncológicas.

## Módulo 2: Investigación en cáncer

- TEMA 3: ¿Qué investigar?  
En búsqueda de fuentes de financiamiento para investigar.

## Módulo 3: Melanoma maligno y Cáncer de mama

- TEMA 4: Melanoma maligno.  
Diagnóstico y estadiaje.  
Terapia dirigida.  
Inhibidores del punto de control.
- TEMA 5: Cáncer de mama temprano.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.  
Bases moleculares para el tratamiento del cáncer de mama temprano.
- TEMA 6: Cáncer de mama avanzado.  
Tratamiento sistémico del cáncer de mama avanzado.

## Módulo 4: Cáncer de pulmón

- TEMA 7: Cáncer de pulmón temprano  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.
- TEMA 8: Cáncer de pulmón avanzado.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.

## Módulo 5: Tumores gastrointestinales

- TEMA 9: Cáncer de colon.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.
- TEMA 10: Cáncer gástrico.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.
- TEMA 11: Cáncer de páncreas.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.

## Módulo 6: Tumores ginecológicos

- TEMA 12: Cáncer de ovario.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.
- TEMA 13: Cáncer de cérvix.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.
- TEMA 14: Cáncer de endometrio.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.

## Módulo 7: Tumores urológicos

- TEMA 15: Cáncer de próstata.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.
- TEMA 16: Cáncer de testículo.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.
- TEMA 17: Cáncer renal.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.

## Módulo 8: Tumores del Sistema Nervioso Central

- TEMA 18: Gliomas.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.

## Módulo 9: Linfomas

- TEMA 19: Linfoma no Hodgkin.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.
- TEMA 20: Enfermedad de Hodgkin.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.

## Módulo 10: Leucemias

- TEMA 21: Leucemias agudas.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.
- TEMA 22: Leucemias crónicas.  
Diagnóstico, estadiaje y tratamientos.

## Módulo 11: Genética e infección asociada al cáncer

- TEMA 23: Cáncer y herencia.
- TEMA 24: Neoplasias asociadas a infección.

# Docentes:



  
**Hugo Fuentes  
Rivera**

Trayecto

Oncólogo médico por la Universidad San Martín de Porres, con estudios de especialización en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas. Magíster en Oncología Médica por la Universidad San Martín de Porres. Ha complementado su formación con un diplomado en Salud Pública por la Swiss School of Public Health y un diploma en Biología Molecular aplicada a la Oncología Clínica por la Universidad de Lieja. Se desempeña como oncólogo médico en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas, Clínica Aliada y en la Clínica Angloamericana. Ha ocupado cargos como Director Ejecutivo del Departamento de Investigación del INEN y Presidente del Comité Farmacoterapéutico del INEN. Su experiencia incluye investigación en oncología clínica, trasplante de médula ósea y desarrollo de protocolos terapéuticos en cáncer. Es miembro de la European Society for Medical Oncology (ESMO), la American Society of Clinical Oncology (ASCO), la Sociedad Peruana de Oncología Médica (SPOM) y la Sociedad Peruana de Cancerología.



  
**Zaida Morante  
Cruz**

Trayecto

Oncólogo médico por la Universidad Ricardo Palma. Cuenta con más de 15 años de experiencia en investigación oncológica. Actualmente, se desempeña en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas, enfocándose en neoplasias de mama, urogenitales y melanoma. En el ámbito académico, ejerce la docencia en la Universidad Privada San Juan Bautista. Ha colaborado con investigadores nacionales e internacionales y es miembro de la European Society for Medical Oncology (ESMO) y la American Society of Clinical Oncology (ASCO).



**Silvia Neciosup  
Delgado**

Trayecto

Oncólogo médico, Magíster en Oncología Molecular y Gestión de Salud, Doctora en Medicina.(CNIO) y magíster en Gestión de Salud por Centrum PUCP. Doctora en Medicina por la Universidad San Martín de Porres. Se desempeña como oncólogo médico en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas y en Oncosalud-AUNA. Ha ocupado cargos de liderazgo en la Sociedad Peruana de Oncología Médica y la Sociedad Peruana de Mastología, además de haber sido directora de Medicina en INEN. Es miembro de la European Society for Medical Oncology (ESMO), la American Society of Clinical Oncology (ASCO) y la Sociedad Peruana de Oncología Médica (SPOM).



**Cristian Pacheco  
Román**

Trayecto

Oncólogo médico por la Universidad Mayor de San Simón, con estudios de especialización en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas. Magíster en Medicina por la Universidad San Martín de Porres. Ha complementado su formación con un diplomado en Auditoría Médica y un diploma en Biología Molecular aplicada a la Oncología Clínica por la Escuela Europea de Oncología. Se desempeña como Director Ejecutivo del Departamento de Medicina Oncológica del Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas y como oncólogo médico en la Clínica Oncosalud. Ha participado en congresos internacionales y capacitaciones en cáncer de mama y sarcomas en Europa y Latinoamérica. Es miembro de la European Society for Medical Oncology (ESMO), la American Society of Clinical Oncology (ASCO), la Sociedad Peruana de Oncología Médica (SPOM) y la Sociedad Peruana de Cancerología.



**Guillermo Valencia  
Mesías**



Trayecto

Oncólogo médico por la Universidad Científica del Sur, con estudios de especialización en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas. Magíster en Medicina con mención en Oncología Médica por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Ha complementado su formación con un diploma en Biología Molecular aplicada a la Oncología Clínica por la Universidad de Lieja y entrenamientos en cáncer de mama y melanoma en Europa. Se desempeña como oncólogo médico en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas y en Oncosalud-AUNA. Su práctica se centra en el manejo de cáncer de mama, melanoma y tumores genitourinarios. Ha trabajado en investigación clínica y en la industria farmacéutica como gerente médico en oncología. Es miembro de la European Society for Medical Oncology (ESMO), la American Society of Clinical Oncology (ASCO) y la Sociedad Peruana de Mastología (SPM).



**Marco Antonio  
Gálvez Niño**



Trayecto

Oncólogo médico por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, con estudios de especialización en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas. Magíster en Oncología Molecular por la Universidad Rey Juan Carlos. Ha complementado su formación con entrenamientos en el MD Anderson Cáncer Center y el Instituto Europeo di Oncologia, además de un diploma en Biología Molecular aplicada a la Oncología Clínica. Se desempeña como oncólogo médico en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas y en Clínica San Juan de Dios, con experiencia en ensayos clínicos y en la investigación en oncología médica. Ha participado en múltiples congresos internacionales y ha contribuido en estudios sobre cáncer de pulmón y tumores sólidos. Miembro de la European Society for Medical Oncology (ESMO), la American Society of Clinical Oncology (ASCO) y la American Association for Cancer Research (AACR).



**Patricia Rioja  
Viera**



Trayecto

Oncólogo médico por la Universidad de San Martín de Porres, con estudios de especialización en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas. Magíster en Medicina por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Ha complementado su formación con capacitación en oncología clínica en España y Bélgica, además de un diploma en Biología Molecular aplicada a la Oncología Clínica. Se desempeña como oncólogo médico en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas y en Oncosalud-AUNA. Cuenta con experiencia en el manejo de neoplasias de mama y genitourinarias, así como en la investigación clínica en oncología. Ha sido jefa de residentes en INEN y revisora de revistas científicas internacionales. Es miembro de la European Society for Medical Oncology (ESMO), la American Society of Clinical Oncology (ASCO) y la Sociedad Peruana de Oncología Médica (SPOM).



**Lourdes López  
Chávez**



Trayecto

Oncólogo médico por la Universidad de San Martín de Porres, con estudios de especialización en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas. Magíster en Medicina por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Ha complementado su formación con entrenamientos en el MD Anderson cáncer Center y el Instituto Nacional de Cáncer de Brasil, además de un diploma en Biología Molecular aplicada a la Oncología Clínica. Se desempeña como oncólogo médico en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas y en Oncosalud-AUNA. Su experiencia clínica se centra en neoplasias hematológicas y linfomas, con participación activa en ensayos clínicos internacionales y elaboración de guías de manejo oncológico. Es miembro de la European Hematology Association, la American Society of Clinical Oncology (ASCO) y la Sociedad Peruana de Oncología Médica (SPOM).



  
**Rossana Ruiz  
Mendoza**

Trayecto

Oncólogo médico por la Universidad de San Martín de Porres, con estudios de especialización en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas. Magíster en Medicina por la Universidad Peruana Cayetano Heredia y magíster en Oncología Médica por la Universidad de Girona. Además, cuenta con un diploma internacional en Biología Molecular aplicada a la Oncología Clínica por la Universidad de Lieja y un fellowship en investigación en el Massachusetts General Hospital. Se desempeña como oncólogo médico en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas y en Oncosalud-AUNA. Ha liderado investigaciones en oncología clínica y ha sido jefa de la Unidad de Quimioterapia Ambulatoria en INEN. Cuenta con múltiples publicaciones en revistas científicas internacionales. Es miembro de la European Society for Medical Oncology (ESMO), la American Society of Clinical Oncology (ASCO) y la Sociedad Peruana de Oncología Médica (SPOM).



  
**Angela Leonardo**

Trayecto

Oncólogo médico por la Universidad Científica del Sur, con estudios de especialización en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas. Ha complementado su formación en tumores gastrointestinales, genitourinarios e inmunoterapia en el Hospital de Mataró-ICO en Barcelona, España. Se desempeña como oncólogo médico en el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas y como Supervisora de Quimioterapia en la Clínica Internacional. Es miembro de la European Society for Medical Oncology (ESMO), la American Society of Clinical Oncology (ASCO) y la Sociedad Peruana de Oncología Médica (SPOM).



## Certificado

La certificación del curso se dará a todo participante que además de asistir a más del 70% de las actividades lectivas, apruebe el curso con un promedio final de nota mínima de 11 puntos (sistema vigesimal).

Al egresado aprobado, se le recertificará por el Colegio Médico del Perú (CMP)

## Metodología y modalidad

El curso se realizará en la modalidad semipresencial. Las clases teóricas serán dictadas de forma virtual y las prácticas de fines de semana se dictarán de forma presencial en las instalaciones de la Facultad de Medicina Humana de la UDEP. El desarrollo de las clases teóricas virtuales se realizarán a través de la plataforma Zoom

# Duración y Horario

## Duración:

16 semanas / 128 horas

## Horario:

Lunes y miércoles

Las únicas clases de teoría presencial son:

- Clase de inauguración: 23 de junio
- Última clase teórica: 6 de octubre

Prácticas presenciales: de 8:00 a.m. a 12:00 p.m.

Sábado 19 y 26 de julio

Sábado 9 y 23 de agosto

Sábado 6, 13, 20 y 27 de setiembre

\*La hora lectiva equivale a 45 minutos.



# Inversión

La inversión del programa es de: **S/ 3,300 soles**

# Financiamiento y descuentos

Financiamiento a través de la UDEP: Ofrecemos la posibilidad de pago en cuotas sin intereses, respaldado por la firma de un pagaré.

Descuentos: Consulta nuestra política de descuentos por pronto pago, para Alumni y por número de personas por empresa o instituciones.

---

\*La Universidad de Piura se reserva el derecho de postergar, reprogramar o cancelar el programa, en caso no se cuente con la cantidad mínima necesaria de participantes.



# UNIVERSIDAD DE PIURA

Mejores personas, mejores profesionales

**CAMPUS LIMA**  
Calle Mártir Olaya 162 Miraflores

944 898 545

[karin.saldarriaga@udep.edu.pe](mailto:karin.saldarriaga@udep.edu.pe)

