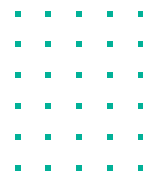




**FACULTAD DE
MEDICINA**



Medicina

La Facultad de Medicina
más moderna del Perú

¿Cómo es la carrera de **Medicina** en la UTP?

Los médicos que egresen de la Facultad de Medicina UTP contarán con una sólida base científica y humanista, serán competentes para brindar atención de salud de calidad, centrada en el paciente. La actualización en los avances de su profesión y en el uso de tecnología aplicada a la salud serán parte de su día a día. Su espíritu científico y la competencia para la investigación les permitirán hacer propuestas innovadoras que contribuyan a transformar la realidad de la salud de la población peruana.

MODELO EDUCATIVO

La Facultad de Medicina de la UTP se distingue por su modelo educativo innovador y centrado en el estudiante:

- Diseño por competencias.
- Centrado en el estudiante.
- Currículum integrado.
- Experiencias tempranas en el Sistema de Salud.
- Experiencias clínicas programadas.
- Simulación clínica.
- Aprendizaje basado en problemas.
- Aprendizaje apoyado por tecnología.



OBTÉN LOS GRADOS DE:



Bachiller Universitario
en Medicina



Título Profesional
de Médico Cirujano

DURACIÓN DE LA CARRERA:



AÑOS



Denisse Champin Michelena

DECANA DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UTP

Médico Cirujano por la UPCH con especialidad en Medicina Interna, Magister en Educación Superior por la Universidad Andrés Bello, Doctora en Administración y Dirección de Negocios por la Universidad Politécnica de Cataluña. Directora Fundadora de la Escuela de Medicina de la UPC. Ex Presidente de la Sociedad Peruana de Medicina Interna, Fellow del American College of Physicians. Médico Titular de la Clínica Angloamericana.

Comité Médico Consultivo



Graciela Risco de Domínguez

Rectora Emérita de la UTP. Ha sido Vicerrectora Académica de la Universidad Peruana Cayetano Heredia y de la UPC. Decana fundadora de la Facultad de Ciencias de la Salud de la UPC. Médico Cirujano y Doctora en Medicina de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, con especialidad en Cardiología de la Universidad de Chicago.



Aland Bisso Andrade

Médico Internista de la Clínica Delgado. Ha sido Director Médico de Química Suiza, Laboratorio Ranbaxy y Laboratorio AstraZeneca. Médico Cirujano de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.



Eduardo Monge Salgado

Médico Internista en la Clínica Delgado. Ha sido Jefe de Gastroenterología en el Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión. Máster en Health Services Management de la Universidad de Londres.



Eduardo Penny Montenegro

Consultor Académico de la Clínica Delgado y anterior Coordinador de Geriatria de la clínica. Médico Internista y Geriatra con Maestría en Medicina por la Universidad Peruana Cayetano Heredia.



Bibiana Pérez Villabona

Director Médico Corporativo de la red de clínicas Aviva del Grupo Intercorp. Ha sido Director Médico de la red de clínicas Auna. Médico Cirujano de la Universidad Nacional de Colombia.



Wilda Silva Rojas

Fundadora de la Unidad de Infectología Pediátrica del Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins. Médico pediatra con maestría en Medicina de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.



Sarah María Vega Sánchez

Ha sido director Médico del Hogar Clínica San Juan de Dios. Doctora en Medicina y Médico Especializado en Pediatría y Neonatología por la Universidad Peruana Cayetano Heredia.



Aldo Vivar Mendoza

Instructor clínico en Medicina Interna de la Universidad de Alabama-UPCH. Médico Internista y Maestro en Medicina de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.

INFRAESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN



Nuestra Facultad cuenta con espacios diseñados para complementar el currículo académico. Nuestros alumnos podrán desarrollar las competencias y habilidades prácticas antes de su experiencia en el campo clínico:

- Ambientes de simulación clínica de última generación.
- Salas de aprendizaje equipadas con tecnología avanzada.
- Laboratorios de ciencias básicas, y de estructura y función.



1
Sala de Simulación Compleja
(Cirugía, Trauma Shock y Pediatría)



2
Laboratorio
Multifuncional



3
Laboratorio de Organización y
Función del Cuerpo Humano



4
Sala de Simulación Compleja
- Ginecología y Obstetricia



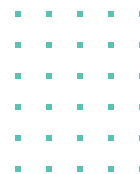
5
Hospital Simulado



6
Sala de Disección AR y
VR

LA FACULTAD DE MEDICINA

MÁS MODERNA DEL PERÚ



CAMPUS LIMA



Av. Petit Thouars 170 - 180, Lima



ESPACIOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN DISEÑADOS

PARA UNA PREPARACIÓN INTEGRAL



CAMPUS AREQUIPA



Av. Parra 217, Arequipa



FORMACIÓN PRÁCTICA EN

ESCENARIOS DE SALUD REALES



CAMPUS CHICLAYO



Esquina Prol. Augusto
B. Leguía con Av. Hernán
Meiner, Chiclayo



Nuestros 5 ejes curriculares:

- Fundamentos Científicos de la Medicina
- Formación General
- Salud Pública y Atención Primaria de Salud
- Investigación y Aplicación del Método Científico
- Razonamiento y Habilidades Clínicas

DURACIÓN DE LA CARRERA

7

AÑOS

INGLÉS

Programa de inglés incluido en tu carrera para que obtengas el grado de bachiller.

ENGLISH DISCOVERIES incluido en tu carrera para prepararte y obtener la certificación internacional TOEIC.

ed

English Discoveries

OBTÉN LOS GRADOS DE:

Bachiller en Medicina

Título Profesional de Médico Cirujano

Requisitos:
www.utp.edu.pe/requisitos-titulo

CICLO 01	CICLO 02	CICLO 03	CICLO 04	CICLO 05	CICLO 06	CICLO 07
<div></div> Matemática para Medicina	<div></div> Física para Medicina	<div></div> De la Estructura a la Función I: Sistema Locomotor, Neurológico, Tegumentario	<div></div> De la Estructura a la Función 2: Sistema Cardiovascular, Respiratorio, Gastrointestinal	<div></div> De la Estructura a la Función 3: Sistema Endocrínológico, Reproductor, Urinario	<div></div> Defensa Inmunológica, Microbiología e Infección	<div></div> Clínica 1: Cardiología, Neumología, Neurología
<div></div> Química General y Orgánica para Medicina	<div></div> Ciencias Biológicas 1: Biología Celular	<div></div> Ciencias Biológicas 2: Bioquímica	<div></div> Medicina Comunitaria 3	<div></div> De los Genes a la Enfermedad	<div></div> Farmacología para Medicina	<div></div> Patología General
<div></div> Bases Psicológicas del Comportamiento	<div></div> Comprensión y Redacción de Textos 1	<div></div> Integrando en Base a Problemas 1	<div></div> Comprensión y Redacción de Textos 2	<div></div> Investigación Académica	<div></div> De la Historia Clínica al Diagnóstico	<div></div> Formación para la Empleabilidad
<div></div> Inglés 1	<div></div> Medicina Comunitaria 1	<div></div> Medicina Comunitaria 2	<div></div> Ciencias Biológicas 3: Biología Molecular y Genética	<div></div> Ciudadanía y Reflexión Ética	<div></div> Individuo y Medio Ambiente	<div></div> Problemas y Desafíos del Perú Actual
<div></div> Introducción a la Vida Universitaria: Aprendiendo a ser Médico	<div></div> Herramientas Digitales para el Aprendizaje	<div></div> Inglés 3	<div></div> Inglés 4	<div></div> Medicina Comunitaria 4	<div></div> Ética y Humanismo	<div></div> Salud Pública y Medicina Preventiva
	<div></div> Inglés 2			<div></div> Integrando en Base a Problemas 2		
CICLO 08	CICLO 09	CICLO 10	CICLO 11	CICLO 12	CICLO 13	CICLO 14
<div></div> Clínica 2: Gastroenterología, Reumatología, Endocrinología	<div></div> Clínica 3: Hematología, Dermatología, Nefrología	<div></div> Clínica Quirúrgica	<div></div> Clínica Pediátrica	<div></div> Gestión en Salud 2	<div></div> Curso Integrador 1 - Medicina	<div></div> Curso Integrador 2 - Medicina
<div></div> Salud Mental	<div></div> Infectología Clínica	<div></div> Procedimientos Quirúrgicos de Emergencia	<div></div> Clínica Ginecobstétrica	<div></div> Externado	<div></div> Internado de Medicina	<div></div> Internado de Ginecología y Obstetricia
<div></div> Nutrición y Estilos de Vida Saludable	<div></div> Taller de Terapéutica	<div></div> Medicina Legal	<div></div> Geriatría	<div></div> Electivo 2	<div></div> Internado de Cirugía	<div></div> Internado de Pediatría
<div></div> Bioética y Deontología Médica	<div></div> Innovación Tecnológica en Medicina	<div></div> Taller de Investigación - Medicina	<div></div> Taller de Tesis - Medicina			<div></div> Trabajo de Investigación - Medicina
<div></div> Bioestadística para Medicina	<div></div> Formación para la Investigación en Medicina	<div></div> Electivo 1	<div></div> Gestión en Salud 1			
<div></div> Herramientas para Comunicación Efectiva	<div></div> Epidemiología Aplicada					

Malla curricular sujeta a modificaciones como parte del proceso de actualización permanente. Prácticas preprofesionales necesarias para egresar: 360 horas. Los ingresantes podrán ser exonerados de los cursos de Nivelación de Matemática y Nivelación de Redacción, según lo establecido en la Guía del Ingresante. Los cursos de nivelación son previos a los de carrera. Tienen una equivalencia en créditos, pero no se computan en el cálculo del total de créditos. La Universidad podrá asignar a sus estudiantes horas lectivas en línea de acuerdo a disponibilidad, capacidad o metodología de enseñanza. Los cursos virtuales pueden ser por Zoom en vivo o en la plataforma UTP+class.

*Informe DQE pregrado universidades 2025.
Primera opción para los jóvenes NSE ABC de Lima Metropolitana y NSE ABCD del Norte (Piura, La Libertad, Lambayeque y Áncash) y Sur (Arequipa, Cusco, Ica y Puno).

Lo que nos hace únicos en la carrera



MALLA CURRICULAR:



Integración metodológica que asegura una comprensión completa y aplicada de los contenidos a lo largo de toda la carrera de medicina.



Enfoque de aprendizaje basado en **la resolución de problemas y la formación a través de experiencias prácticas.**

Nuestros 5 ejes curriculares

- 1 | Formación general:** se enfoca en las competencias generales necesarias para el desarrollo de todo profesional.
- 2 | Fundamentos científicos de la medicina:** estos cursos ofrecen las bases esenciales de la carrera, brindando los conocimientos fundamentales necesarios para avanzar en la formación médica.
- 3 | Salud pública y atención primaria de salud:** este eje es un diferencial clave del programa. Prepara a los estudiantes para la atención primaria de salud, enfatizando la evaluación y el trabajo con comunidades. Los estudiantes aprenden a comunicarse efectivamente, recopilar información comunitaria y desarrollar proyectos para mejorar la salud pública. Además, promueve la ética y la humanización de la medicina, capacitando a los estudiantes para trabajar en el primer nivel de atención.
- 4 | Razonamiento y habilidades clínicas:** ofrece prácticas en hospitales y en la red de clínicas Aviva del Grupo Intercorp. Los estudiantes adquieren habilidades en diagnóstico y tratamiento inicial, y exploran la innovación tecnológica en medicina. La colaboración con expertos en inteligencia artificial enriquece esta área.
- 5 | Investigación y aplicación del método científico:** fomenta la producción de investigación y publicaciones, promoviendo una carrera médica orientada a la generación de conocimiento.

**Una propuesta innovadora de calidad para
la formación de Médicos en el Perú**

COMPETENCIAS DEL EGRESADO



COMPETENCIAS GENERALES

- Resolución de problemas
- Inglés
- Ética y Ciudadanía
- Comunicación efectiva
- Cultura Digital



COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Diagnóstico clínico
- Plan de Tratamiento
- Salud Pública y Sistemas de Salud
- Fundamentos científicos de la Medicina
- Tecnología para la gestión de la información y la transformación de la salud
- Aplicación del método científico y la Investigación en Medicina
- Profesionalismo y ética Médica
- Relaciones interpersonales y comunicación en salud



EXTERNADO

La Rotación de Práctica Clínica es una experiencia formativa en el ciclo 12, realizada en instituciones de salud nacionales o internacionales con las que la UTP tiene convenio. Bajo la supervisión médica, el alumno integra teoría y práctica en clínicas y hospitales.

Objetivo

Vivir de cerca las realidades y desafíos que nuestros alumnos elijan, ofreciéndoles una visión clara de las oportunidades profesionales en un entorno laboral real.

Aprendizaje

Durante la rotación, el estudiante aplica y consolida sus conocimientos y habilidades en un entorno práctico, enfrentándose a casos reales, interactuando con pacientes y profesionales, y adaptando sus competencias a diversas situaciones clínicas.

Existe una rotación electiva en cualquiera de las cuatro grandes ramas de la medicina: Medicina Interna, Pediatría, Gineco-obstetricia y Cirugía. El estudiante puede elegir el campo clínico en el que desea rotar, entre los centros con los que la Facultad tiene convenio, incluyendo opciones en el extranjero.

Duración

El externado es un ciclo e incluye dos rotaciones:

- 1 | La primera rotación se centra en la atención primaria de salud, proporcionando una base sólida en este ámbito.
- 2 | La segunda rotación permite al estudiante elegir entre una experiencia en el Perú o en el extranjero, en la especialidad médica seleccionada.



INTERNADO

El internado clínico es una etapa esencial en la formación médica, realizada en una institución de salud seleccionada a través de un concurso de plazas. Durante este periodo, el estudiante aplica toda la formación adquirida en un entorno de práctica real.

Objetivo

Perfeccionar las competencias médicas que adquieren durante su formación. Este periodo permite ajustar y afinar habilidades clínicas y profesionales para el ejercicio autónomo de la medicina.

Aprendizaje

Durante el internado, se profundizan conocimientos médicos, se mejorarán habilidades clínicas y desarrollan un mayor sentido del profesionalismo. Se da la oportunidad de enfrentar casos complejos, interactuar con pacientes y colegas, y aplicar técnicas avanzadas en un entorno real.

Duración

El internado se lleva a cabo en el séptimo año (ciclos 13 y 14) y permite al alumno asumir la responsabilidad del diagnóstico y tratamiento de pacientes. Esta experiencia es clave para perfeccionar sus habilidades clínicas en diversas áreas de la medicina.

Importantes convenios a nivel nacional e internacional:

Convenios nacionales:

- Centro Médico Naval.
- Clínica María del Socorro Ate.
- Clínica San Marcos de Breña.
- EsSalud.
- Red Asistencial Arequipa - EsSalud
- Hospital San Juan de Lurigancho.
- Hospital Huaycán.
- Hospital de Lima Este - Ate Vitarte.
- Ministerio de Salud (MINSA).
- Dirección de Redes Integradas de Salud (DIRIS).
- Ministerios de Desarrollo e Inclusión Social (MIDIS).
- Red de Clínicas Aviva.

Convenios internacionales:

- Universidad de Berkeley, U. Purdue, UCLA (Estados Unidos).
- Universidad de Deusto, U. Alcalá de Henares, U. Málaga, U. Sevilla (España).
- Universidad La Salle, U. Sonora, U. Monterrey, U. Guadalajara (México).
- Universidad Católica Santísima Concepción, U. Nac. Andrés Bello, U. Católica del Norte, U. de Chile (Chile).

Nuestras
carreras
en salud



| **Facultad de Medicina:** Medicina.



| **Facultad de Ciencias de la Salud:** Enfermería; Farmacia y Bioquímica; Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica; Nutrición y Dietética; Obstetricia; Odontología; Terapia Física.

ADMISIÓN

Mediante un exigente proceso de selección presencial, recibiremos a los alumnos más sobresalientes para que continúen su formación profesional como médicos.



EXAMEN DE ADMISIÓN PRESENCIAL - MEDICINA

Prueba presencial que tiene como objetivo evaluar la aptitud académica y conocimientos de los postulantes que hayan culminado el nivel de educación secundaria en el Perú o su equivalente en el extranjero.

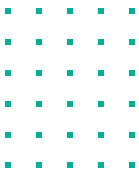
Requisitos para postular:

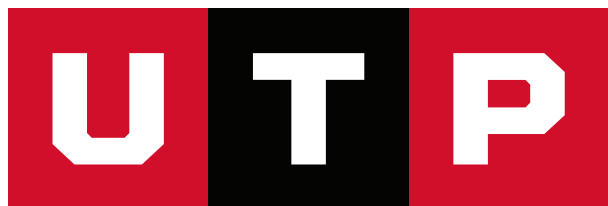
- Foto simple del DNI.
- Ficha de inscripción.
- Certificado de estudios originales de primero a quinto de educación secundaria.
- Constancia de pago de los derechos de admisión.

Los resultados serán publicados en la web oficial: **www.utp.edu.pe**



**“En la UTP, tu vida cambia
para que puedas cambiar
la vida de otras personas”**






**FACULTAD DE
MEDICINA**

Únete a nuestra
comunidad universitaria:

 www.utp.edu.pe

 [/UTP.Peru](https://www.facebook.com/UTP.Peru)

 T. Lima: 01 315 9610

 Wsp. Nivel Nacional: 905 435 005

 [universidadUTP](https://www.instagram.com/universidadUTP)

 admision@utp.edu.pe

 T. Provincias: 0801 1 9610

 [universidadUTP](https://www.tiktok.com/universidadUTP)