

**Inscripciones**

Del 12 de junio al 04 de agosto

**Matrícula**

Del 15 al 18 de agosto

**Inicio de clases**

19 de agosto

**Nota:** El Programa Académico se imparte en el idioma español.

**Costos**

Inscripción: S/. 100.00

Matrícula: S/. 585.00

Mensualidades: \$. 750.00 [dólares americanos]

Cuotas: 5 por semestre

**Lugar y hora**

Facultad de Medicina Humana

Jueves: 6:30 p.m. - 8:00 p.m.

**Modalidad**

Virtual clase magistral sincrónica

**Estructura curricular**

<b>Semestre I</b>	Fundamentos de Investigación Clínica	Diseños de los estudios		
<b>Semestre II</b>	Estadística básica	Aspectos Prácticos de la Investigación Clínica		
<b>Semestre III</b>	Estudios Observacionales	Metanálisis	Coordinación de Estudios	
<b>Semestre IV</b>	Tesis	Estudios No Farmacológicos	Manejo de Datos	



Acreditada internacionalmente por



La maestría en investigación médica es un grado académico que garantizará al maestrando estar bien preparado para conducir y analizar de manera crítica todos los tipos de investigación que necesita un profesional de la salud, así como para publicar artículos originales, ya que se ofrecerá todas las herramientas necesarias para hacerlo.



## OBJETIVOS

La maestría tiene como objetivo proporcionar a los participantes una comprensión teórica de los asuntos relacionados con el diseño, la realización, el análisis y la interpretación de los ensayos controlados aleatorios de las intervenciones de salud, de los estudios observacionales, estudios no farmacológicos y metanálisis. Los estudiantes serán entrenados para desarrollar habilidades para examinar la información, analizar críticamente, realizar investigaciones, y para comunicarse de manera efectiva.



## PERFIL DEL GRADUADO

El Maestro en investigación médica será un profesional elegible para conducir y participar en estudios observacionales, ensayos clínicos y meta análisis. Capacitado para la coordinación de centros de investigación. Podrá desempeñarse como investigador calificado y ético en todos los tipos de investigación médica. Dominará los diseños de estudios, así como las herramientas metodológicas para la investigación médica.



## INTERESADOS

El programa está dirigido a profesionales de la salud, principalmente: médicos, odontólogos, químico farmacéuticos, biólogos, enfermeras y psicólogos que hayan culminado el diplomado "Principios y Práctica de Investigación Clínica" y que pretendan ampliar sus conocimientos académicos en investigación médica para realizar estudios de investigación médica observacionales y de meta análisis, así como para coordinar ensayos clínicos.



## COMPETENCIAS

Al finalizar el proceso de formación, el egresado tendrá las siguientes competencias:

- Comprende los asuntos relacionados con el diseño, la realización, el análisis y la interpretación de los estudios observacionales, estudios no farmacológicos, ensayos clínicos controlados aleatorios y de los metanálisis.
- Domina las herramientas y metodologías para la investigación médica, y está comprometido con la realidad social de su entorno.
- Logra satisfacer de manera eficaz las demandas profesionales especializadas del sector salud peruano.
- Logra vincular su formación profesional con la investigación científica de manera que sea un agente de cambio en su entorno.



# USMP

FACULTAD DE  
MEDICINA HUMANA

### INFORMES E INSCRIPCIONES

Av. Alameda del Corregidor 1531. Urb. Las Viñas – La Molina  
Teléfonos: 365-0483, 365-2300, 365-3640. Anexos: 139, 178.

E-mail: [postgrado\\_fmh@usmp.pe](mailto:postgrado_fmh@usmp.pe)  
[www.posgradomedicina.usmp.edu.pe](http://www.posgradomedicina.usmp.edu.pe)  
Facebook: PosgradoMedicinaUSMP



Captura este código  
QR en tu Smartphone