

**MAESTRÍA EN  
INMUNOLOGÍA CON MENCIÓN EN INFECTOLOGÍA  
Y ENFERMEDADES AUTOINMUNES**

**Inscripciones**

Del 15 de enero al 02 de marzo

**Matrícula**

Del 12 al 16 de marzo

**Inicio de clases**

17 de marzo

**Inversión**

Inscripción: S/. 100.00  
Derecho de admisión: S/. 210.00  
Matrícula: S/. 585.00  
Mensualidades: S/. 950.00  
Cuotas: 5 por semestre

**Lugar y hora**

Facultad de Medicina Humana  
Sábados: 3:00 p.m. - 7:00 p.m.

Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins  
Sábados: 2:00 p.m. - 6:00 p.m.

**Estructura curricular**

|                     |                              |                                       |                                     |                                  |
|---------------------|------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| <b>Semestre I</b>   | Inmunología General          | Inmunología II                        | Inmunología III                     | Proyecto de Investigación        |
| <b>Semestre II</b>  | Inmunidad Frente a Microbios | Autoinmunidad Fisiológica -Patológica | Inmunopatología Órganos Específicos | Inmunología Frente a los Tumores |
| <b>Semestre III</b> | Enfermedades Autoinmunes     | Inmunodeficiencias Primarias          | Plasmaféresis y Citometría Flujo    | Tesis                            |



Licenciada por:



Acreditada Internacionalmente por:



La maestría de Inmunología es un grado académico que permite entender y aplicar los últimos conocimientos en la organización molecular, macromolecular y celular de la respuesta inmune en los procesos de alergias e hipersensibilidad y regulación de las respuestas inmunitarias contra agentes agresores de enfermedades infecciosas y enfermedades crónicas, la respuesta inmunitaria antitumoral y autoinmune.



## OBJETIVOS

- Conocer las bases biológicas y fisiológicas del sistema inmunitario.
- Conocer los últimos conocimientos de la organización molecular, macromolecular y celular de la respuesta inmune.
- Reforzar el conocimiento sobre la estructura de los diferentes virus, hongos, bacterias, y parásitos, su patogenicidad así como los mecanismos inmunológicos en la respuesta contra agentes agresores.
- Describir y profundizar las enfermedades autoinmunes más importantes.
- Describir las principales pruebas de laboratorio usadas en inmunología.
- Elaborar y publicar un trabajo de investigación que sea relevante.



## PERFIL DEL GRADUADO

El magíster en Inmunología será un profesional altamente capacitado, con visión actualizada, integral y científica para poder explicar y aplicar los distintos conocimientos de la inmunología básica, infectología, enfermedades autoinmunes, así como el desarrollo de nuevas herramientas de diagnóstico y terapias aplicables a diferentes patologías.



## INTERESADOS

Está dirigido a los profesionales de las ciencias de salud y de otras disciplinas que laboran en organizaciones donde desarrollan acciones de salud o relacionadas, que tienen interés en adquirir, desarrollar o incrementar sus competencias en inmunología para aplicarla en sus respectivos ámbitos de trabajo.



## COMPETENCIAS

Al finalizar el proceso de formación, se espera que el egresado adquiera las siguientes competencias:

- Tener un conocimiento profundo de la inmunología, infectología y enfermedades autoinmunes.
- Conocer las técnicas básicas y los instrumentos utilizados en la inmunología e infectología.
- Sabe dirigir las fuentes bibliográficas (bases de datos, revistas científicas en línea) y conocer la literatura científica ligada a la inmunología.
- Saber hacer un análisis crítico de los resultados científicos.



# 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: [posgrado\\_fmh@usmp.pe](mailto:posgrado_fmh@usmp.pe)  
[www.posgradomedicina.usmp.edu.pe](http://www.posgradomedicina.usmp.edu.pe)  
Facebook: PosgradoMedicinaUSMP



Captura este código  
QR en tu Smartphone