



UNIVERSIDAD DE SAN MARTÍN DE PORRES

**FACULTAD DE MEDICINA HUMANA
SECCIÓN DE POSGRADO**

**CURRÍCULO DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN
INVESTIGACIÓN CLÍNICA**

Grado que otorga: Maestro en Investigación clínica

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

01 de Julio de 2015

(Versión Ejecutiva)

I. Objetivos académicos

Los objetivos académicos de la Maestría en Investigación Clínica son:

1. Diseñar, ejecutar y dirigir estudios clínicos.
2. Dominar la redacción y publicación de artículos científicos.
3. Hacer uso eficiente de la medicina basada en evidencias.
4. Conocer las regulaciones locales e internacionales para conducir ensayos clínicos.
5. Gerenciar centros de investigación de excelencia.
6. Insertar en el mercado laboral de investigación clínica al egresado.

II. Perfil del Graduado

El graduado de la Maestría en Investigación clínica será un profesional que haya adquirido las siguientes competencias:

1. Diseña, ejecuta y/o conduce ensayos clínicos y estudios observacionales en el ámbito de la investigación clínica.
2. Usa las herramientas estadísticas y métodos epidemiológicos para promover y proteger la salud a nivel individual como en el ámbito de la Salud Pública mediante el uso de intervenciones preventivas o recuperativas de enfermedades transmisibles y no transmisibles.
3. Comunica los resultados de sus investigaciones a través de la publicación de artículos en revistas científicas indexadas y valoradas por sus pares a nivel nacional e internacional.
4. Lee de manera crítica y emite juicios de valor respecto a la calidad de investigaciones desarrolladas por sus pares e incluso puede ser parte del comité editorial y revisor por pares de cualquier revista científica.
5. Realiza actividades de docencia en el campo de la investigación clínica.
6. Puede integrar comités de ética para valorar la aprobación de estudios clínicos.
7. Coordina y/o maneja la parte administrativa de centros de investigación clínica públicos y privados.

III. Plan de estudios

Cuadro de las asignaturas

ASIGNATURAS		Créditos	Horas prácticas	Horas teóricas	Total Horas
Primer semestre	Farmacología e Investigación Clínica	4	96	16	112
	Epidemiología Clínica	4	96	16	112
	Proyecto de Investigación I	4	96	16	112
	Ética en la Investigación	4	96	16	112
	Total	16	384	64	448
Segundo semestre	Bioestadística	4	96	16	112
	Proyecto de Investigación II	4	96	16	112
	Tipo de Estudios Clínicos	4	96	16	112
	Buenas Prácticas Clínicas	4	96	16	112
	Total	16	384	64	448
Tercer semestre	Gerencia de Centros de Investigación	4	96	16	112
	Medicina Basada en Evidencias	4	96	16	112
	Tesis I	4	96	16	112
	Industria Farmacéutica	4	96	16	112
	Total	16	384	64	448
Cuarto semestre	Ejecución de Estudios Clínicos	4	96	16	112
	Auditorías en Ensayos Clínicos	4	96	16	112
	Redacción y Publicación de Artículos Científicos	4	96	16	112
	Tesis II	4	96	16	112
	Total	16	384	64	448
Total		64	1536	256	1792

