



## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PROGRAMA DE TERAPIA FÍSICA Y REHABILITACIÓN

ÁREA	SUB ÁREA	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
Ciencias Médicas y salud	Ciencias de la Salud	Salud pública
		Salud Ocupacional
		Ciencias del Deporte
		Ciencias del Cuidado de la salud y Servicios
	Medicina Clínica	Obstetricia y Ginecología
		Pediatría
		Cardiovascular
		Respiratoria
		Ortopedia
		Cirugía
		Reumatología
		Oncología

## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PROGRAMA DE OBSTETRICIA

ÁREA	SUB ÁREA	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
Ciencias Médicas y de Salud	Medicina Clínica	Obstetricia y Ginecología
		Pediatría
		Cuidado crítico y de Emergencia
	Ciencias de la Salud	Ciencias del Cuidado de la Salud y Servicios
		Políticas de Salud y Servicios
		Nutrición y Dietas
		Salud Pública
		Enfermedades Infecciosas
		Salud Ocupacional
		Ciencias Socio Biomédicas
		Abuso de sustancias
		Ciencias Sociales



## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PROGRAMA DE ENFERMERÍA

ÁREA	SUB ÁREAS	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
Ciencias médicas y de salud	Medicina Clínica	Obstetricia y Ginecología
		Pediatría
		Oncología
		Geriatría, Medicina General e Interna
		Cuidado crítico y de emergencia
		Endocrinología y Metabolismo
		Odontología, Cirugía general y medicina oral
	Ciencias de la salud	Ciencias del cuidado de la salud y servicios
		Políticas de Salud y Servicios
		Enfermería
		Nutrición y dietas
		Salud Pública
		Enfermedades Infecciosas
		Epidemiología
		Salud Ocupacional
		Ciencias Socio biomédicas
		Ética
		Salud familiar y comunitaria
		Biotecnología en la salud
Biotecnología relacionada con la salud		
Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	Educación General
		Cuidado y educación

## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PROGRAMA DE MEDICINA HUMANA

ÁREA	SUB ÁREA	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
Ciencias Médicas y de Salud	Medicina Básica	Genética humana
		Farmacología y Farmacia
		Toxicología
		Patología
		Microbiología clínica
	Medicina Clínica	Obstetricia y Ginecología
		Pediatría
		Vascular Periférico
		Hematología
		Respiratoria
		Anestesiología
		Cirugía
		Cardiología
		Odontología, Cirugía Oral y Medicina Oral
		Dermatología y Enfermedades Venéreas
		Alergias



		Reumatología
		Endocrinología y Metabolismo (Incluye Diabetes y Trastornos Hormonales)
		Gastroenterología y Hepatología
		Urología y nefrología
		Oncología
		Oftalmología
		Otorrinolaringología
		Psiquiatría
		proctología
		Neurología clínica
		Geriatría
		Medicina General e Interna
		Medicina física y rehabilitación
		Traumatología
		Medicina de emergencias
	Ciencias de la Salud	Nutrición y Dietas
		Salud Pública
		Medicina familiar y comunitaria
		Enfermedades Infecciosas
		Epidemiología
		Salud Ocupacional
		Ciencias del Deporte
	Salud Ambiental	
	Otras Ciencias Médicas	Forénsicas

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PROGRAMA DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

ÁREA	SUB ÁREA	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
Ciencias naturales	Ciencias químicas	Análisis químico biológico
	Ciencias biológicas	Biología Molecular
		Bioquímica farmacológica y toxicología
		Bromatología
	Bioquímica y microbiología industrial	
Ciencias médicas y de Salud	Medicina Básica	Farmacología y farmacia
	Biotechnología en salud	Biotechnología: Desarrollo de productos biológicos