



## Colaboraciones con otras instituciones

### Programa de Doctorado en Medicina y Cirugía

El Programa de Doctorado en Medicina y Cirugía cuenta con personal investigador mayoritariamente adscrito a los siguientes Institutos de Investigación Sanitaria (IIS):

- IIS del Hospital Universitario La Paz (IdiPAZ).
- IIS del Hospital Universitario La Princesa (IP).
- IIS del Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda (IDIPHIM).
- IIS de la Fundación Jiménez Díaz.

Adicionalmente, el profesorado del Programa de Doctorado participa en cátedras de patrocinio de la UAM, que promueven la actividad investigadora de posgrado.

Las siguientes cátedras de patrocinio están vinculadas a los Departamentos que desarrollan este programa:

- [Cátedra UAM – AbbVie de investigación clínica](#)
- [Cátedra UAM – Asisa en Gestión Sanitaria y Economía de la Salud](#)
- [Cátedra UAM – AstraZeneca en Enfermedad Renal Crónica y Alteraciones hidroelectrolíticas](#)
- [Cátedra UAM – Bristol Myers Squibb en Innovación en Oncología](#)
- [Cátedra UAM – FIIS – FJD en circulación extracorpórea y perfusión](#)
- [Cátedra UAM – Fundación Instituto de Investigación Sanitaria-Fundación Jiménez Díaz en Medicina Genómica](#)
- [Cátedra UAM – Fundación Instituto Roche en Medicina Personalizada de Precisión](#)
- [Cátedra UAM – Fundación Lair de enfermedades sistémicas de base inmunológica](#)
- [Cátedra UAM – Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno en Neurociencia](#)
- [Cátedra UAM – GSK en Medicina respiratoria centrada en el paciente](#)
- [Cátedra UAM – Linde en innovación en la gestión integral del enfermo respiratorio crónico](#)
- [Cátedra UAM – Merck Innovación en Ciencia y Salud](#)
- [Cátedra UAM – Novartis en Inmunodermatología](#)
- [Cátedra UAM – PEACHES en terapias avanzadas basadas en secretomas celulares](#)
- [Cátedra UAM – Roche en Enfermedades Pulmonares Intersticiales Difusas](#)
- [Cátedra UAM – ROCHE en Farmacoterapia del Paciente con Patología Crónica](#)
- [Cátedra UAM – Roche en Hemofilia y otros trastornos de la Hemostasia](#)
- [Cátedra UAM – UAPO en Ejercicio Físico en el Paciente Oncológico](#)
- [Cátedra UAM de Innovación en Neurocirugía](#)
- [Cátedra UAM-AMGEN de oncología médica y medicina paliativa](#)