

BÚSQUEDA DE CANDIDATOS/AS PARA SOLICITAR AYUDA CONTRATOS PREDOCTORALES DE FORMACIÓN EN INVESTIGACIÓN EN SALUD (PFIS) 2026

El grupo **Investigación Traslacional en Oncología Genitourinaria** con código **B-11**, perteneciente a **IBIMA-Plataforma BIONAND**, busca candidatos/as interesados/as en solicitar la ayuda **contratos predoctorales de formación en investigación en salud (PFIS)**, en la convocatoria 2026, para trabajar en la siguiente línea de investigación:

En nuestro grupo investigamos los mecanismos que impulsan la progresión, agresividad y resistencia a terapias del cáncer de vejiga, con el objetivo de mejorar el diagnóstico, la estratificación pronóstica y desarrollar terapias innovadoras. Los proyectos que desarrollamos en el grupo combinan modelos in vitro e in vivo con el estudio de muestras clínicas, permitiendo explorar biomarcadores, dianas terapéuticas y vías clave implicadas en la enfermedad. El entorno de trabajo es dinámico y multidisciplinar, ofreciendo oportunidades para participar en investigación traslacional de alto impacto y contribuir a la medicina de precisión.

Información sobre la ayuda:

La ayuda para contratos predoctorales de formación en investigación en salud (PFIS), convocada por el Instituto de Salud Carlos III, tiene como objetivo financiar contratos destinados a la formación inicial de personal investigador en ciencias y tecnologías de la salud, mediante la realización de una tesis doctoral, en el contexto del SNS.

Duración y dotación económica: La duración del contrato es de 4 años. La dotación económica será de 20.600 euros para cada una de las dos primeras anualidades, 21.800 euros para la tercera anualidad y 26.900 euros para la cuarta anualidad, en concepto de retribución bruta salarial, distribuida en 12 pagas que incluirán las pagas extraordinarias.

Requisitos mínimos de los candidatos/as:

Grado + máster, preferentemente en Biología, Bioquímica, Biotecnología o áreas afines.

Estar en matriculado o en disposición de matricularse en un programa de doctorado, acreditado oficialmente en una universidad española).

No estar en posesión de un título de doctor.

No estar disfrutando ni haber disfrutado, previamente a la incorporación, de un contrato predoctoral por tiempo superior a doce meses.

Requisitos valorables:



Experiencia en cultivos celulares, citometría de flujo, biología molecular, modelos animales, bioinformática.

Publicaciones científicas en revistas indexadas.

Participación en proyectos de investigación y congresos.

Movilidad internacional o estancias de investigación.

Otros méritos (FSE, acreditaciones, etc.).

Presentación de solicitudes:

Las personas interesadas deberán enviar:

- Currículum vitae
- Expediente académico

al correo electrónico: tahiadfd@uma.es

Asunto del mensaje: pFIS-2026

Plazo de recepción de solicitudes:

Hasta el 27 de enero a las 15:00 horas.

Tras un proceso de revisión, se contactará únicamente con las personas candidatas preseleccionadas.