

ACUERDO MARCO DE COLABORACIÓN ENTRE LA FUNCACIÓ PARC CIENTÍFIC DE BARCELONA Y CETIR GRUP MÈDIC

La Fundació Parc Científic de Barcelona (PCB) es una iniciativa de la Universitat de Barcelona que concentra institutos de investigación, unidades de I+D+i de empresas, y otras empresas relacionadas con la investigación y plataformas tecnológicas con el objetivo de fomentar la investigación y la innovación. La confluencia de estas entidades en un mismo entorno, conjuntamente con una serie de potentes servicios científicos, hace del PCB un elemento altamente dinamizador de la relación Universidad - Empresa, que potencia la investigación de excelencia, la transferencia de conocimientos y tecnología y el diálogo entre la comunidad científica y la sociedad.

Por su lado, CETIR Grup Mèdic está integrado por un grupo de empresas que centran su actividad en la prestación de servicios relativos a la realización de pruebas diagnósticas con finalidades médicas, así como empresas productoras de radiofármacos PET; el Grupo colabora con entidades públicas y privadas de investigación, participando en proyectos con financiamiento público y privado, confirmando su voluntad de mantenerse al día respecto a la innovación. En este sentido, CETIR cuenta entre sus instalaciones con el Centre d'Imatge Molecular Experimental (CIME), que es un centro de I+D que dispone de un PET/TC para pequeños animales, el cual dada su ubicación anexa a los ciclotrones, está preparado para trabajar con todo tipo de radiofármacos PET, así como para implementar programas de imagen molecular dentro de proyectos de investigación que en cualquier estadio de su desarrollo requieran de técnicas de imagen molecular.

El pasado día 8 de marzo, CETIR Grup Mèdic y PCB firmaron un acuerdo de colaboración mediante el cual el PCB tendrá acceso a las instalaciones del CIME, y en concreto al sistema PET/TC para pequeños animales. El PCB considera que esta técnica de imagen molecular es de especial interés para sus grupos de investigación, y que gracias a la firma de este convenio la podrán utilizar en alguna de las fases de sus proyectos de investigación básica y traslacional. Por su lado, la colaboración con los grupos de investigación del PCB contribuirá notablemente al desarrollo de las actividades de I+D+i de CETIR Grup Mèdic.

Esta colaboración entre CGM y PCB se podrá extender a las siguientes actividades:

- Constitución de equipos conjuntos de investigación.
- Organización conjunta de actividades.
- Organización de visitas y estancias de perfeccionamiento para investigadores y profesionales.
- Participación en conferencias, seminarios, coloquios, exposiciones y demás actividades de promoción de la investigación y de la ciencia en general organizadas por cualquiera de las partes.
- Intercambio de materiales de investigación, documentos científicos y pedagógicos y publicaciones.



Momento de la firma del acuerdo entre el Sr. Fernando Albericio, de PCB, y el Dr. Josep Ma. Costansa, de CETIR Grup Mèdic.