

PARTICIPACIÓ DE CETIR GRUP MÈDIC EN EL PROJECTE AMIT (TECNOLOGÍAS DE IMAGEN MOLECULAR AVANZADA)

CETIR Grup Mèdic, seguint amb la seva línia de potenciar la seva àrea d'R+D+i, ha obtingut l'aprovació per part del Programa *CÉNIT 2010* per a la seva participació en el Projecte *AMIT*.

El Programa *CÉNIT* persegueix estimular la col·laboració en R+D+i entre les empreses, les universitats, els organismes i centres públics de recerca, els parc científics i tecnològics i els centres tecnològics, augmentant la cooperació pública i privada en R+D+i. Els Projectes *CÉNIT* (Consortios Estratégicos Nacionales de Investigación Tecnológica), cofinançats al 50% pel sector públic i el privat, mobilitzaran 1.000.000.000 € al llarg de quatre anys per finançar grans línies de recerca industrial.

En concret, el projecte *AMIT*, en el qual s'ha involucrat CETIR Grup Mèdic, neix amb l'objectiu estratègic de desenvolupar tecnologies de suport a la Imatge Molecular en Medicina i Biomedicina. És un projecte d'àmbit estatal, amb un consorci de 10 empreses liderades per SEDECAL, i amb 14 centres de recerca associats, la duració estimada del qual es preveu en 4 anys, i compte amb un pressupost global de 22 milions d'euros, finançats pel Programa *CÉNIT 2010*.

La participació de CETIR Grup Mèdic i Barnatrón, amb un pressupost conjunt de 700.000 euros, consistirà en el desenvolupament i producció de nous radiofàrmacs com sondes moleculars, i en la realització d'estudis d'imatge molecular en animals d' experimentació, duts a terme al CIME - Centre d'Imatge Molecular Experimental de CETIR.

