
PlantaDoce.

Empresa

Biomedica Molecular Medicine busca captar 250.000 euros para avanzar en la cura del cáncer renal

La *start up* médica, surgida en el Hospital La Paz de Madrid, ha lanzado una ampliación de capital en la plataforma Capital Cell.

PlantaDoce
20 nov 2017 - 10:57

Biomedica Molecular Medicine busca capital. La *spin off* biotecnológica fundada en 2014, surgida en el Hospital La Paz de la Comunidad de Madrid, ha lanzado una ampliación de capital mediante una campaña de microfinanciación colectiva que ha abierto en la plataforma de *crowdfunding* Capital Cell.

La compañía trabaja en el desarrollo y comercialización de perfiles moleculares con valor pronóstico-predictivo, y busca captar 250.000 euros con un ticket mínimo de 500 euros para el desarrollo de un test pronóstico de recaída en el cáncer renal. Dicho test, al que han llamado Bio-miRCC, podría optimizar el seguimiento de miles de pacientes y ayudar a decidir su tratamiento.

Juan Angel Fresno, doctor en Química y director científico en Biomedica Molecular Medicine, ha declarado que “podemos establecer dos grupos con diferentes riesgos de recaída en función de las características moleculares de los tumores. Aquellos pacientes con un riesgo de recaída menor podrían evitar muchas pruebas innecesarias”.

Por su parte, Enrique Espinosa, doctor en Medicina y Cirugía y director médico de la compañía, añade que “aproximadamente un 35% de los pacientes tendrán un mejor seguimiento mejor y se les podrán ofrecer tratamientos adicionales de forma segura”.