Investigadores de la Universidad de Castelló buscan cómo crear moléculas que eviten el desarrollo del virus - El Ideal Gallego - 14/09/2020



CIENCIA

Investigadores de la Universidad de Castelló buscan cómo crear moléculas que eviten el desarrollo del virus

Un equipo de investigadores bioquímicos de la Universitat Jaume I de Castelló (UJI) se encuentra inmerso desde abril en un ambicioso proyecto: crear moléculas antivirales sencillas no citotóxicas que inhiban el desarrollo de la enfermedad generada por el Covid-19 e impidan la reproducción del virus. "Esta pequeña molécula supondría un medicamento para tratar a pacientes de la covid-19", asegura a Vicent Moliner, que desarrolla el proyecto.