

Abre posibilidades de crear anticuerpos contra moléculas clave en diferentes enfermedades

Centro InmunoBioTecnología abre sus puertas



La doctora Molina durante su presentación.

Con la conferencia

"Desarrollando anticuerpos para la medicina moderna: una oportunidad para el mejoramiento de terapias y el levantamiento de nuevos proyectos y emprendimientos", la doctora María Carmen Molina dio a conocer esta nueva unidad académica de la Facultad de Medicina que ofrecerá a la comunidad científica la posibilidad de hacer transferencia tecnológica en beneficio de sus investigaciones.

El Centro IBT es una unidad académica sin fines de lucro perteneciente al Programa Disciplinario de Inmunología del Instituto de Ciencias Biomédicas de la Facultad de Medicina, orientado a ejecutar y fomentar la Investigación, Desarrollo e Innovación (I&D+I) en el área de la ingeniería de anticuerpos y de proteínas recombinantes con función inmune. Por ello, es una instancia para el levantamiento de nuevos proyectos, negocios y emprendimientos en esta área de interés; además, participa en la formación de recursos humanos altamente calificados, a través de actividades docentes de pregrado, postgrado y postítulo.

