

Estudiantes de la UNAM ya no usarán animales en prácticas

Redacción | Jueves 07 de marzo de 2019. 09:30



Facultad de Medicina



La Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México informó que se renovaron 14 áreas con equipo de alta tecnología, lo que conlleva a que los alumnos dejen de usar animales en sus prácticas profesionales.

Con la inversión de 20 millones de pesos ahora se dará paso a material inerte, simuladores y realidad virtual que se encontraran en los laboratorios de Bioingeniería Regeneración Tisular e Innovación Quirúrgica.

“Después de 45 años se dejan de usar animales en el entrenamiento de los médicos cirujanos, esto significa que, en el pregrado, los alumnos que están estudiando la carrera de Medicina dejan de usar en este caso, conejos para utilizar material inerte, simulación, innovaciones que ha hecho el propio departamento”, dijo el director de la facultad, Germán Fajardo Dolci.

El directivo mencionó que se pusieron a funcionar microscopios de última generación y salas de adiestramiento quirúrgico de alta especialidad.