



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC:0059211/2015

03 DIC 2015

VISTO:

Lo solicitado por la Dra. Claudia Gabriela PELLIZAS en cuanto a someter a consideración el Protocolo referido al tratamiento de animales de experimentación que utilizará para el proyecto denominado "Mecanismos celulares y Moleculares involucrados en la acción de las hormonas tiroideas sobre el inicio de respuestas inmunes adaptativas antitumorales, y de componentes del estroma en el proceso de tumorigénesis tiroidea".

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por el Comité de Ética de Protocolos Experimentales en el uso de animales en los proyectos científicos.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

R E S U E L V E :

Artículo 1º: Aprobar el protocolo presentado por la Dra. Claudia Gabriela PELLIZAS, para el tratamiento de animales de experimentación que utilizará en el proyecto denominado: "*Mecanismos celulares y Moleculares involucrados en la acción de las hormonas tiroideas sobre el inicio de respuestas inmunes adaptativas antitumorales, y de componentes del estroma en el proceso de tumorigénesis tiroidea*".

Artículo 2º: Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

RESOLUCION Nº
VGM / act

1998

Prof. Dr. VÍCTOR G. MORON
SECRETARIO ACADÉMICO
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



Prof. Dr. GUSTAVO A. CHIABRANDO
DECANO
Fac. de Ciencias Químicas-UNC