



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 – A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456



RESOLUCION -CD- N°

765-18

Salta, 27 NOV 2018
Expediente N° 12.580/18

VISTO: La nota presentada por la Dra. Carolina DAVIES solicitando aprobación del protocolo de utilización de animales para experimentación IPE – CONICET, Facultad de Ciencias de la Salud, para el proyecto denominado “Ensayo preclínico empleando un inhibidor específico de la enzima PARP-1 como terapia alternativa para el tratamiento de la infección por Trypanozoma Cruzi en fase indeterminada”, y;

CONSIDERANDO:

Que la Dra. Carolina DAVIES, de fojas 17 a 23, presenta proyecto de protocolo para la utilización de animales de experimentación, para ser evaluado por el Comité Institucional del Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio (CICUAL).

Que el Comité, a fojas 24, emite dictamen aprobando el mencionado proyecto.

POR ELLO: en uso de las atribuciones que le son propias y en virtud de lo aconsejado por la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina, de este Cuerpo, en Despacho N° 315/18;

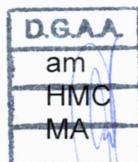
EI CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

(En Sesión Ordinaria N° 18/18, del 13/11/18)

RESUELVE

ARTICULO 1º: Aprobar el protocolo de utilización de animales para experimentación en la ejecución del proyecto de investigación denominado: “Ensayo preclínico empleando un inhibidor específico de la enzima PARP-1 como terapia alternativa para el tratamiento de la infección por Trypanozoma Cruzi en fase indeterminada”, presentado por la Dra. Carolina DAVIES.

ARTÍCULO 2º Hágase saber y remítase copia a: Dra. Carolina DAVIES, Comité Institucional para el Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio, y siga a Dirección Administrativa Académica de esta Facultad a sus efectos.



MGS. EUGENIA MARIA VILLAGRAN
SECRETARIA DE POSGRADO, INVESTIGACIÓN
Y EXTENSIÓN AL MEDIO
FAC. DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNSa



Lic. María Sivia Forsyth
Decana
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa