



**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- Nº **789-19**

23 DIC 2019  
Salta,  
Expediente Nº 12.766/19

**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 de investigación denominado “Estandarización y caracterización de modelos murinos de malnutrición y obesidad”, y;

**CONSIDERANDO:**

Que la Dra. Carolina DAVIES, de fojas 2 a 11, 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 12 emite dictamen aprobando el mencionado proyecto.

Que el consejo directivo establece no publicar dicho protocolo para preservar la confidencialidad del mismo.

**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 Nº 415/19;

**EI CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

(En Sesión Ordinaria Nº 20/19, del 10/12/19)

**RESUELVE**

**ARTICULO 1º:** Aprobar el protocolo de utilización de animales para experimentación en la ejecución del proyecto de investigación denominado: “Estandarización y caracterización de modelos murinos de malnutrición y obesidad”, presentado la Dra. Carolina DAVIES.

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



Lic. ENZO GONCALVES de OLIVEIRA  
Secretaría de Posgrado, Investigaciones  
y Extensión al medio  
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa



LIC. MARIA SILVIA FORSYTH  
DECANA  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNSa