

Instituto de Fisiología y Biofísica Bernardo Houssay (IFIBIO Houssay)

PROYECTO/S DE INVESTIGACIÓN

El impacto de los trastornos de ansiedad sobre la homeostasis intestinal.

REQUERIMIENTOS

Uno de los objetivos principales del proyecto es establecer a la mosca de la fruta como modelo experimental para el estudio del impacto que tienen los trastornos de ansiedad sobre la homeostasis intestinal. El practicante debe manejar conocimientos relacionados con la fisiología del SNC y del sistema digestivo.

DOCENTE: Dr. Maximiliano Katz.

UBICACIÓN Paraguay 2155

TAREAS A REALIZAR POR PARTE DEL PRACTICANTE

Su participación en el proyecto comprenderá la realización de experimentos de conducta e inmunotinciones.

OBJETIVOS A CUMPLIR POR PARTE DEL PRACTICANTE

El practicante inicialmente aprenderá a manipular el modelo experimental y posteriormente realizará experimentos de comportamiento e inmunotinción

CARGA HORARIA: 15hs.