

SEMINARIOS IRYCIS 2024

Búsqueda de nuevos agentes leishmanicidas dirigidos a dianas terapéuticas del metabolismo redox de *Leishmania infantum*

Héctor de Lucio Ortega
Universidad de Alcalá

30 MAYO 2024 10:00h

Aula Maxi Lozano (Planta 7 Dcha) y on line (Zoom)

Héctor Elessar de Lucio Ortega nació en 1989 en un ambiente familiar ligado a la ciencia, pues su padre es investigador desde hace más de 40 años. Ello le llevó a interesarse, ya desde pequeño, en el mundo de la investigación científica y, por esta razón, no dudó a la hora de escoger la carrera universitaria de Biología. En el año 2013 inició su actividad investigadora como estudiante de máster en el grupo del catedrático Antonio Jiménez Ruiz de la Universidad de Alcalá, un grupo dedicado al estudio de la biología del parásito *Leishmania infantum*. Este campo le deslumbró y le llevó a elegir este grupo para desarrollar su tesis doctoral que defendió en 2018. Tras casi 5 años como investigador postdoctoral, en el año 2023 quiso cambiar el rumbo de su carrera científica y se convirtió en profesor ayudante doctor en la Unidad de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad de Alcalá, un puesto que ostenta en la actualidad.