

Temas para TFC

AREA DE PATOLOGIA MOLECULAR

Docentes en situación de ser Tutores

- Ronell Bologna (Grado 5) Posgrado: Odontólogo, Especialista en Patología y Medicina Bucal / PhD. Ciencias Biológicas y de la Salud
- Felipe Martins (Grado 3) Posgrado: Odontólogo, Especialista en Patología Oral y Maxilofacial / Maestría en Odontología (FO-UFPEL-Brasil) / Doctorado en Estomatopatología (FOP-UNICAMP-Brasil).
- Lauren Frenzel (Grado 3): Odontóloga, Maestría en Estomatología (UFMG-Brasil) / Doctorado en Estomatopatología (Patología) (FOP-UNICAMP-Brasil).
- Jimena Hochmann (Grado 3): Maestría en Ciencias Biológicas (PEDECIBA), Doctorado en Ciencias (FMUSP)
- Vanesa Pereira (Grado 2): Odontóloga, Doctorado en ciencias biológicas, PEDECIBA.
- Estefania Sicco (Grado 2): Lic. en biología humana, Maestría y Doctorado en ciencias biológicas (opción biología celular y molecular).

TEMA DE INTERES:

Patología y Medicina Bucal, Tumores Odontogénicos, Cáncer Bucal, Patología molecular, Fluorosis dental mecanismos moleculares, Biología Molecular, Odontogénesis, Digitalización de imágenes histopatológicas, Microscopia virtual, Inteligencia artificial aplicada al estudio de lesiones odontogénicas, Hipoxia y metabolismo celular en cáncer.