

Técnicas histológicas. Tecnicas inmunohistoquímicas. Histología. Embriología. Piel. Aparato reproductor femenino. Placenta

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias > Otras Ciencias Veterinarias

Lugar de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



DATOS PERSONALES

Apellido: GARCÍA

Nombre: MÓNICA GRACIELA

Fecha de nacimiento: 23 - 06 - 1957

Nacionalidad: argentina Estado civil: Casado/a

Direccion residencial: 5 943 (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (02302) 329-419

Correo electrónico: monikagraciela@hotmail.com

Dirección laboral: 5 y 116 s/n (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (02302) 421-920 Int. 6303

Correo electrónico: monikagraciela@hotmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Médico Veterinario FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Año de finalización: 06/1985

FORMACION COMPLEMENTARIA

2023 - **2023** "Planificación y reflexión de la práctica docente Veterinaria. Diplomatura Universitaria Superior en Docencia, Investigación y Extensión.". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Aprendizaje, contexto y prácticas de lectura y escritura en el nivel superior. Diplomatura Universitaria Superior en Docencia, Investigación y extensión.". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Todo lo que deberías saber sobre balanzas y pipetas". LABORATORIO JENCK Hasta 24 horas



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





2021 - 2021 "Taller INternacional de Formación Docente". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Entornos virtuales de enseñanza y aprendizaje ". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Uso y manejo de animales de experimentación". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2019 - **2019** "APRENDIZAJES EN LA UNIVERSIDAD HOY". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Análisis de imágenes en microscopia utilizando IMAGEJ/FIJI". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Fortalecimiento del proceso de aprendizaje y saberes previos". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2019 "La reflexión de la práctica docente universitaria y el perfil del ingresante como sujeto de los aprendizajes en contextos actuales". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA Hasta 24 horas

2018 - 2018 "Herramientas para una educación inclusiva. DISLEXIA: desde el aula al mundo del trabajo". MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "Uso ético de los animales de experimentación en la investigación". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Taller de alfabetización académica". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2015 - 2016 "Revisión de Trayectorias Educativas para Acompañar a los Ingresantes de la Carrera de Medicina Veterinaria. Facultad de Ciencias Veterinarias". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Herramientas de la Plataforma Moodle". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





2015 - 2015 "Taller de revisión de trayectorias curriculares". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2014 - 2014 "Seminario de Posgrado: Diferenciación Celular: Inmunología y Endocrinología en Especies Domésticas, en el marco del Programa de Formación para el Inicio en la Investigación Científica. ". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "II Taller de Enseñanza de la Medicina Veterinaria basada en problemas". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Enseñanza de la Medicina Veterinaria basada en problemas". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Diferenciación celular: Proliferación versus apoptosis", seminario de posgrado". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 51 Y 100 horas

2012 - 2012 "Actualización en biología del desarrollo de los sistemas neuroendócrinos materno/fetal y gónado/germinal con implicancias biomédicas veterinarias.". FACULTAD DE AGRONOMIA Y VETERINARIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO Entre 51 Y 100 horas

2011 - 2011 "Introducción a la metodología de la investigación científica y a la redacción de textos académico-científicos. Curso de posgrado. Secretaría de Ciencia y Técnica. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam.". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "Técnicas Histológicas e Inmunocitoquímicas de utilidad en la práctica veterinaria.". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Hasta 24 horas

2009 - 2009 "Los primeros años de formación universitaria: sujetos y prácticas que interpelan". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "Taller de Evaluación del programa de Tutorías Académicas". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM) Entre 25 Y 50 horas

2007 - 2007 "Identificación y desarrollo de las Competencias Propias del Estudiante Universitario". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



ANTECEDENTES EN CYT

2013

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS

10/2013 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "HISTOLOGIA I"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2023 - 03/2023

Seminario: "Histopatología" (40 horas o más)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2023 - Actualidad

miembro del Comité Directivo del CENTRO DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, Ária de microscopía e inmunihistoquímica. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2000 - 02/2002

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "HISTOLOGIA II con carga horaria en HISTOLOGIA I" FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2002 - 05/2002

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "HISTOLOGIA II con carga horaria en HISTOLOGIA I" FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2002 - 01/2009

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "HISTOLOGIA II con carga horaria en HISTOLOGIA I" FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

01/2009 - 11/2015

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "HISTOLOGIA II con carga horaria en HISTOLOGIA I" FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



04/2010 - 10/2013

Ayudante de primera Rentado(Simple)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2015 - 05/2021

Ayudante de primera Rentado(Exclusiva) - "HISTOLOGÍA II"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2021 - 08/2021

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva) - "Histología II"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2021 - 12/2021

Profesora adjunto Rentado (Exclusiva) - "Histología II"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2022 - 11/2022

Taller: "Taller de corazón " (40 horas o más)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2022 - 03/2022

Seminario: "Histopatología" (40 horas o más)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2021 - 12/2021

Seminario: "Metodología de investigación" (40 horas o más)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2009 - 12/2009

Curso: "curso de embriología" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2012 - 11/2012

Curso: "Oncología quirúrgica glán. mamaria" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2010 - 03/2012

Integrante Comisión de Bioseguridad. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



Formación de recursos humanos

2023 - 2024 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Etcheverry, Briana - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2022 - 2023 Co-dirección de beca Perfeccionamiento en la Investigación FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

Becario/a: Cánovas, Mariela Lorena - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2022 - 2023 Co-dirección de beca Otro tipo de beca de Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL. Becario/a: Roth, Kevin Nicolás - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2021 - 2022 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

Becario/a: Canovas, Mariela Lorena - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2021 - 2022 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Signorelli, Luciana Emilia - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2020 - 2021 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

Becario/a: Canovas, Mariela Lorena - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2023 - Actualidad Co-dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Vistarop, Antonela Vanesa - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2023 - Actualidad Co-dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Fages, Sofía - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2023 - Actualidad Co-dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Pitte, Virginia Susana - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2022 - 2022 Co-dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Fages, Sofía - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2023 - 2024 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Etcheverry, Briana Selene - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2023 - 2024 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Deveaux, Luz Melina - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2023 - 2024 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Moiraghi, Laura - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2022 - 2023 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Deveaux, Luz Melina - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



2022 - 2023 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Etcheverry, Briana Selene - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2022 - 2023 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Cánovas, Mariela Lorena - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2022 - 2023 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Roth, Kevin Nicolás - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Schenheiter, Andrea - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología I: Viñuela, Eliana - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología I: Erviti, Franco - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología I: Schenheiter, Andrea - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología I: Moiraghi, Laura - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Moiraghi, Laura - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología I: Roth, Kevin Nicolás - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Alvalez, Hebe - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Cánovas, Mariela Lorena - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - 2019 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripto cátedra Histología II: Erviti, Franco - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - 2019 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripto cátedra Histología II: Aimar Chiesa, Ivo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - 2019 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Moiraghi, Laura - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



2018 - 2019 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Alvalez, Hebe - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - 2019 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Rodriguez, Alfonsina - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - 2019 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Bengochea, Valentina - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripto cátedra Histología II: Salas, Carlos - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Bengochea, Valentina - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripto cátedra Histología II: Erviti, Franco - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Camerlinckh, Micaela - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Camerlinckh, Erica - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Fernandez, Santiago - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Patrillla, Juliana - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Moiraghi, Laura - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Alvalez, Hebe - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripto cátedra Histología II: Dubarry, Augusto - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Paola, Erviti - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripto cátedra Histología II: Salas, Carlos - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



2016 - 2017 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Moiraghi, Laura - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripto cátedra Histología II: Figueroa, Juan Manuel - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Co-dirección de Personal de apoyo a la I+D.

adscripta cátedra Histología II: Cánovas, Mariela Lorena - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

Financiamiento CyT

01/2023 - 12/2027 Investigadora en el Proyecto de I+D: Estudio del proceso proinflamatorio y su regulación durante la placentación

porcina. Dirección: CLAUZURE, MARIÁNGELES

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2022 - 12/2026 Investigadora en el Proyecto de I+D: Galectinas durante la placentación porcina. Dirección: VELEZ, CAROLINA

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2021 - 12/2023 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Evaluación anátomohistológica renal, tiroidea y pulmonar en asociación a*

la edad en felinos domésticos. Dirección: MEDER, ALBERTO RAMÓN

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

09/2018 - 03/2023 Investigadora en el Proyecto de I+D: Estudio del desgranamiento estudiantil de la cohorte 2017 en la Asignatura

Histología I. Dirección: LACOLLA, DANIEL

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2018 - 12/2022 Investigadora en el Proyecto de I+D: Determinación de receptores para estrógenos en la gestación porcina.

Dirección: YAFUL, GRACIELA NOEMI

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2018 - 12/2022 Investigadora en el Proyecto de I+D: Expresión de integrina AVB1 y sus ligandos, osteopontina y vitronectina e

distintos estadios de la placentación porcina. Dirección: WILLIAMSON, DELIA MARÍA

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

03/2014 - 03/2016 Investigadora en el Proyecto de I+D: Estudio de la actividad productos naturales de origen vegetal sobre

componentes tisulares en lesiones cutáneas. Dirección: Daniel Lacolla

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





06/2012 - 12/2016 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Determinación de receptores para progesterona, isoformas A y B en tejidos placentarios fetales y maternos de cerdas y su relación con la concentración sérica y tisular*. Dirección: Mirta Koncurat Ejecutado en: .

Financiado por: .

06/2012 - 12/2016 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Estudio de las moléculas de adhesión pertenecientes a la placentación porcina. Programa de Investigación: Regulación de la placentación porcina, moléculas de adhesión y el sistema inmunológico.*

Dirección: Mirta Koncurat

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

12/2011 - 12/2016 Investigadora en el Proyecto de I+D: PICTO: Placentación Porcina. Dirección: Mirta Koncurat

Ejecutado en: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION (MINCYT). Financiado por: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION (MINCYT).

07/2010 - 12/2014 Investigadora en el Proyecto de I+D: Estudio de desgranamiento estudiantil de la cohorte 2010 en la asignatura

Histología I. Dirección: Daniel Lacolla

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2010 - 06/2011 Investigadora en el Proyecto de I+D: Efectos reproductivos del antagonista de GnRH. Azaline B en el macho

canino. Dirección: Lilia Adagio

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

07/2008 - 12/2009 Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: Efectos del citrato de tamoxifeno en parámetros seminales,

semiológicos y ecográficos del testículo del perro. Dirección: Tomás Wheeler

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

03/2008 - 03/2009 Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: *Efecto del antiestrógeno citrato de tamoxifeno en parámetros histológico en testículo de perro*. Dirección: Tomás Wheeler

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

02/2008 - 12/2010 Investigadora en el Proyecto de I+D: Estudio de la actividad cicatrizante de productos naturales de origen

vegetal sobre lesiones cutáneas. Dirección: Daniel Lacolla

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

06/2002 - 06/2005 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Diagnóstico de Clamidiosis en aves de la ciudad de general Pico*. Dirección:

Daniel Baruta

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





05/1999 - 05/2007 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Sistema Tegumentario en Rumiantes Menores. Camélidos sudamericanos y sus cruzas.*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null. Financiado por: null.

04/2022 - 06/2022 Investigadora en el Proyecto de Vinculación: ?Promoción de la Internacionalización del Currículum (PIC)?.

Dirección: VELEZ, CAROLINA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM). Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2023 - Actualidad Evaluación de resumen para XXIII JORNADAS DE DIVULGACIÓN TÉC

FACULTAD DE CS. VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Rol: Evaluador/a

2021 - Actualidad Evaluación de Selección de Aspirantes a cargo interino

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2019 - Actualidad Evaluación de Resumen para Jornadas de Ciencia y Tècnica

FACULTAD DE CS. VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Rol: Evaluador/a

Participación en eventos CyT

2021 - Evento: "Jornadas de Ciencia y Técnica 2021". Argentina, General Pico.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

2021 - Evento: "XIII jornada de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria y I Reunión Latinoamericana de Inmunología

Veterinaria". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2019 - Evento: "IV Jornada interinstitucional de Ciencia y Técnica. FCV/FI". Argentina, General Pico. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2018 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica 2018. UNLPam". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





2017 - Evento: "X Jornada de Ciencia y Técnica. III Jornada interinstitucional FCV/FI. UNLPam". Argentina, General Pico. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

2016 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica. 20 años de las Jornadas de Ciencia y Técnica. UNLPam-". Argentina, Santa Rosa. Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM) null

2015 - Evento: "Il Jornadas Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias- Facultad de Ingeniería. Facultad de ciencias Veterinarias y Facultad de Ingeniería. Universidad Nacional de La Pampa. Res. 120/2015 C.D. Facultad de Ingeniería. Res. 193/2015 C.D. Facul". Argentina, General Pico, La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

2014 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica. UNLPam". Argentina, Santa Rosa. Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM) null

2013 - Evento: "VIII Jornadas de Ciencia y Técnica". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
null

2013 - Evento: "II Jornada Veterinaria del Centro del País". Argentina, General Pico. La Pampa. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA null

2012 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica. UNLPam". Argentina, General Pico. La Pampa. Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM) null

2011 - Evento: "VII Jornadas de Ciencia y Técnica". Argentina, General Pico. La Pampa. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA null

2011 - Evento: "I Jornada Veterinaria del Centro del País". Argentina, General Pico. La Pampa. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA null

2010 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica. UNLPam". Argentina, Santa Rosa. Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM) null







2010 - Evento: "Tejido adiposo, lípidos y su relación con distintos procesos". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2009 - Evento: "VI Jornadas de Ciencia y Técnica". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2008 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica. UNLPam". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

2007 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica 2007". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2006 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica. UNLPam". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

2005 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica 2005". Argentina, General Pico, La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2004 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica. UNLPam". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

2003 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica 2003". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2002 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica. UNLPam". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

2001 - Evento: "Jornadas de Ciencia y Técnica. 2001.". Argentina, General Pico, La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2001 - Evento: "2da. Jornada de Fauna". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





2000 - Evento: "1ra. Jornada de Fauna". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por:

null

2000 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica. UNLPam". Argentina, General Pico. La Pampa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

11/2012 - Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Torres, Perla; Hernández, Mabel. "Estudio preliminar del desgranamiento estudiantil de una cohorte en la asignatura Histología I de la Carrera de Médico Veterinario de la Universidad Nacional de la Pampa". Presentado en el evento "II Congreso Regional de Educación. Alejandro Roca, Córdoba". Argentina

PUBLICACIONES

Artículos

Vélez, Carolina; Clauzure, Mariángeles; Williamson, Delia; García, Mónica Graciela; Koncurat, Mirta; Barbeito, Claudio. "Are integrins and ligands correlated at pig placental interface during pregnancy?". *REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT*, 4 num.1 (2023): .

Marron Yolanda; Viglierchio, María del Carmen; García, Mónica Graciela; Williamson, Delia; Clauzure, Mariángeles; Vélez, Carolina. "Análisis histológico y expresión de receptores de estrógenos y progesterona en úteros y placenta porcina durante la gestación temprana.". *VETEC*, 3 num.1 (2022): 16 - 27.

Cazaux, Natalia; Meder, Alberto; García, Mónica Graciela; Miguel, Carolina. "HIPERTIREOIDISMO FELINO: DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE UMA DAS ENDOCRINOPATOLOGIAS MAIS FREQUENTES EM FELINOS ADULTOS". *Ciência animal Evoluções e perspectivas*, 1 (2022): 43 - 64.

Cazaux, Natalia; Meder, Alberto; García, Mónica Graciela; Miguel, Carolina. "Hipertireoidismo felino: Diagnóstico e tratamento de uma das endocrinopatologias mais frequentes em felinos adultos". *Brazilian Journal of Animal and Environmental Research*, 4 num.4 (2021): 5852 - 5871.

García, Mónica Graciela; Salas, Carlos; Erviti, Paola; Toribio, Mirta; Lacolla, Daniel. "Acción del extracto de Polygonum hidropiperoides sobre componentes celulares y tisulares en heridas cutáneas en ratones. Estudio preliminar.". *Ciencia Veterinaria*, 22 num.1 (2020): 61 - 67.

García, Mónica Graciela; Hernández, Mabel; Buey, Valeria; Corredera, César; Accáttoli, Mauro; Torres, Perla; Lacolla, Daniel. "Estudio de rendimiento estudiantil. Seguimiento de cohorte en la asignatura Histología I, en la carrera de Médico Veterinario de la Universidad Nacional de La Pampa". *Ciencia Veterinaria*, 17 num.1 (2016): 117 - 121.

Lacolla, Daniel; Toribio, Mirta; García, Mónica Graciela; Corredera, César; Buey, Valeria; Accáttoli, Mauro; Salas, Carlos; Erviti, Paola. "Estudio de la actividad de productos naturales de origen vegetal sobre componentes tisulares en lesiones cutáneas". *Ciencia Veterinaria*, 17 num.2 (2015): 37 - 38.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





null. "Placentación porcina". Ciencia Veterinaria, 17 num.2 (2015): 31 - 31.

Koncurat, Mirta; Williamson, Delia; Bruni, María; García, Mónica Graciela; Garro, Adriana; Hernández, Mabel; Riesco, Oscar; Viglierchio, María del Carmen; Sanpedro, Florencia; Vélez, Carolina; Martín, Pamela. "Estudio de moléculas de adhesión que participan en la placentación porcina". *Ciencia Veterinaria*, 17 num.2 (2015): 33 - 34.

Lacolla, Daniel; Torres, Perla; García, Mónica Graciela; Buey, Valeria; Corredera, César; Accáttoli, Mauro. "Estudio del desgranamiento estudiantil de la cohorte 2010 en la asignatura Histología I". *Ciencia Veterinaria*, 17 num.2 (2015): 35 - 36.

Garro, Adriana; Hernández, Mabel; García, Mónica Graciela; Koncurat, Mirta. "Inmunoglobulina G y su receptor Fc durante la placentación porcina - IgG and Fc receptor during porcine placentation". *REDVET*, 15 num.12 (2014): 1 - 14.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Toribio, Mirta; Sosa, Andrés. "Acción de extracto de Acaena miriophylla sobre componentes celulares y tisulares". *Ciencia Veterinaria*, 15 (2013): 77 - 82.

Adagio. Lilia; Río, Fernando; Hierro, J; Latanzzi, Daniela; García, Mónica Graciela; Torres, Perla; Gobello, Cristina. "Efectos reproductivos del antagonista de GnRH azaline B en macho canino". *Ciencia Veterinaria*, 15 (2013): 145 - 162.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Toribio, Mirta; Sosa, Andrés. "Acción de extracto de Cichorium intybus sobre componentes celulares y tisulares en". *Ciencia Veterinaria*, 13 (2011): 48 - 51.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Corredera, César; Buey, Valeria. "Estructura histogica de la piel de los camélidos sudamericanos". *Ciencia Veterinaria*, 12 (2010): 8 - 14.

Baruta, Daniel; Ardoino, Silvia; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel. "Diagnóstico de Clamidiosis en aves de la ciudad de General Pico, La Pampa. Argentina". *Ciencia Veterinaria*, 10 num.1 (2008): 37 - 40.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Hernández, Mabel; Corredera, César. "Sistema tegumentario de la vicuña (V. vicugna)". *Ciencia Veterinaria*, 3 (2001): 15 - 21.

Lopez Natalia; Canovas Mariela Lorena; Benitez, Vanina; Vélez, Carolina; Clauzure, Mariángeles; García, Mónica Graciela; Viglierchio, María del Carmen; Williamson, Delia. "Vitronectina e Integrina 53 en la interface placentaria porcina". En *Libro de resúmenes*, Argentina: Sociedad de Medicina Veterinaria. 2023. 1852-771X.







null. "Expresión de Galectina 3 en tejido placentario porcino. Resultados preliminares". En *Revista de Medicina Veterinaria*, Argentina: Sociedad de Medicina Veterinaria. 2023. 1852-771X.

Roth Kevin Nicolás; Canovas Mariela Lorena; Etcheverry, Briana; Deveaux, Luz; Clauzure, Mariángeles; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Vélez, Carolina; Viglierchio, María del Carmen; Williamson, Delia. "Inmunolocalización de receptores de estrógenos acoplados a proteína G en placentas porcinas". En *Libro de resúmenes*, Argentina: Sociedad de Medicina Veterinaria. 2023. 1852-771X.

Meder, Alberto; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Cazaux, Natalia; Rodriguez, alfonsina; Torales Alderete, Stela; Moiraghi, Laura; Castaño Patiño, Elizabeth; Melendez, Rebeca. "Evaluación anátomo-histológica renal, tiroidea y pulmonar en asociación a la edad en felinos domésticos.". En *Libro de resúmenes de las Jornadas de Ciencia y Técnica 2021 "el desafío de enseñar las ciencias"*, Argentina: EdUNLPam Editorial Universidad Nacional de La Pampa. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Cazaux, Natalia; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Rodriguez, alfonsina; Torales, María Stela; Moiraghi, Laura; Meder, Alberto. "Evaluación anatomohistológica renal, tiroidea y pulmonar en asociación a la edad en felinos domésticos". En *VETEC*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias UNLPam. 2022. 2683-9237.

Cazaux, Natalia; García, Mónica Graciela; Miguel, Carolina; Meder, Alberto. "Asociación anatomohistológica de la glándula tiroidea y corteza renal de felinos domésticos de distintas edades". En *no se*, Argentina: Rosario. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Signorelli Luciana; Canovas Mariela Lorena; Roth Kevin Nicolás; Marron Yolanda; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Vélez, Carolina; Viglierchio, María del Carmen; Yaful, Graciela. "Nuclear and membrane estrogen receptors expression in porcine placenta at 17 and 70 gestation days.". En *Abstracts / Placenta 122 (2022)*, Colombia: WB SAUNDERS CO LTD. 2022. 0143-4004.

Buey, Valeria; Canovas Mariela Lorena; Roth Kevin Nicolás; Benitez, Vanina; Lopez Natalia; Giai, Laura Romina; Pithot, Guadallupe; Quiroz Peralta, J; Deveaux, Luz; Etcheverry, Briana; Signorelli Luciana; Fernandez, Lorena; Bruni, María; Sierra Griselda; Witt, Silvana; Marron Yolanda; Garro, Adriana; Yaful, Graciela; Koncurat, Mirta; Lacolla, Daniel; Clauzure, Mariángeles; García, Mónica Graciela; Vélez, Carolina; Viglierchio, María del Carmen; Williamson, Delia. "Modelo de investigación en placentación porcina". En VETEC, Argentina: EdulPam. 2022. 2683-9237.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





Marron Yolanda; Canovas Mariela Lorena; Roth Kevin Nicolás; Signorelli Luciana; García, Mónica Graciela; Vélez, Carolina; Viglierchio, María del Carmen; Williamson, Delia; Yaful, Graciela. "EFECTOS DE LOS ESTRÓGENOS Y LA PROGESTERONA EN OVARIOS Y PLACENTAS PORCINAS DE 70 DÍAS DE GESTACIÓN". En *Libro de resúmenes VI Jornadas Internacionales Instituto de Investigación y Tecnología en Reproducción Animal INITRA*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias, UBA. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Viglierchio, María del Carmen; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Sierra Griselda; Witt, Silvana; Koncurat, Mirta; Marron Yolanda; Williams, Sara; Roth Kevin Nicolás; Yaful, Graciela; Canovas Mariela Lorena; Signorelli Luciana; Fernandez, Lorena. "Determinación de receptores para estrógenos en la gestación porcina". En *Libro de resúmenes de las Jornadas de Ciencia y Técnica 2021 "el desafío de enseñar las ciencias"*, Argentina: EdUNLPam Editorial Universidad Nacional de La Pampa. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Canovas Mariela Lorena; Roth Kevin Nicolás; Signorelli Luciana; Marron Yolanda; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Vélez, Carolina; Viglierchio, María del Carmen; Yaful, Graciela. "EXPRESIÓN DE RECEPTORES DE ESTRÓGENOS NUCLEARES Y ACOPLADOS A PROTEÍNA G EN PLACENTA PORCINA DE 17 DÍAS DE GESTACIÓN". En Libro de resúmenes de XIII Jornada de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria y I Reunión de la Red Latinoamericana de Inmunología Veterinaria, Argentina: EdUNLPam Editorial Universidad Nacional de La Pampa. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Williamson, Delia; Koncurat, Mirta; Vélez, Carolina; García, Mónica Graciela; Bruni, María; Alderete, Sergio; Soler Gimena; Gastaldo, Keila; Maggio, Alicia. "Expresión de integrina v1 y sus ligandos, osteopontina y vitronectina en distintos estadíos de la placentación porcina.". En *Libro de resúmenes de las Jornadas de Ciencia y Técnica 2021 "el desafío de enseñar las ciencias"*, Argentina: EdUNLPam Editorial Universidad Nacional de La Pampa. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Quiroz Peralta, J; Vélez, Carolina; López, Natalis; Clauzure, Mariángeles; García, Mónica Graciela; Williamson, Delia. "Expresión de vitronectina en la placentación porcina: Resultados preliminares.". En *Libro de resúmenes de XIII Jornada de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria y I Reunión de la Red Latinoamericana de Inmunología Veterinaria*, Argentina: EdUNLPam Editorial Universidad Nacional de La Pampa. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Lacolla, Daniel; Torres, Perla; Buey, Valeria; Accáttoli, Mauro; García, Mónica Graciela. "Estudio del desgranamiento estudiantil de la cohorte 2017 en la asignatura Histología". En *Facultad de Ingeniería*, *UNLPam*, Argentina: Facultad de Ingeniería ,UNLPam. 2019. Sin dato de issn/isbn.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





Williamson, Delia; Koncurat, Mirta; Vélez, Carolina; García, Mónica Graciela; Bruni, María; Alderete, Sergio; Soler Gimena; Gastaldo, Keila; Maggio, Alicia. "Programa Placentación Porcina. Expresión de integrina AVB1y sus ligandos, Osteopontina y Vitronectina en distintos estadios de la placentación.". En *Facultad de Ingeniería*, *UNLPam*, Argentina: Facultad de Ingeniería , UNLPam. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Viglierchio, María del Carmen; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Sierra Griselda; Witt, Silvana; Koncurat, Mirta; Marron Yolanda; Gastaldo, Keila; Soler Gimena; Fernandez, Lorena; Williams, Sara. "Programa Placentación Porcina. Determinación de receptores para Estrógenos en la placentación porcina". En *Facultad de Ingeniería*, *UNLPam*, Argentina: Facultad de Ingeniería , UNLPam. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Yaful, Graciela; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Marron Yolanda; Moscovakis E.; Pitte, Virginia; Riesco, Sergio; Sierra Griselda; Viglierchio, María del Carmen; Witt, Silvana. "DETERMINACIÓN DE RECPTORES PARA ESTRÓGENOS Y PROGESTERONA EN PLACENTA PORCINA". En *X Jornada de Ciencia y Técnica - III Jornada Interinstitucional FCV-FI UNLPam*, Argentina: Ed. UNLPam. 2018. 978-950-863-314-9.

Vélez, Carolina; Williamson, Delia; Barbeito, Claudio; García, Mónica Graciela; Koncurat, Mirta. "Integrinas y ligandos en interfase placentaria porcina.". En *Memorias IX Congreso de Producción Porcina del MERCOSUR*, Argentina: UniRio editora. 2018. 978-987-688-269-9.

Lacolla, Daniel; Torres, Perla; Buey, Valeria; García, Mónica Graciela; Salas, Carlos; Accáttoli, Mauro; Corredera, César; Moiraghi, Laura; Alvarez Hebe; Bengochea Valentina. "Estudio del desgranamiento estudiantil de la cohorte 2017 en la asignatura Histología I". En *Jornada de Ciencia y Técnica 2018.UNLPam*, Argentina: EDUNLPam. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Williamson, Delia; Koncurat, Mirta; Vélez, Carolina; García, Mónica Graciela; Bruni, María; Garro, Adriana; Lopez Natalia. "Placentación porcina. Expresión de Integrina alfa 5 beta 1 y sus ligandos, osteopontina y vitronectina en distintos estadíos de la placentación porcina". En *Jornada de Ciencia & Técnica 2018. UNLPam.*, Argentina: EDUNLPam. 2018. Sin dato de issn/isbn.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





null. "Placentación porcina". En *Jornada de Ciencia & Técnica* 2018. UNLPam., Argentina: EDUNLPam. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Viglierchio, María del Carmen; Williams, Sara; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Marron Yolanda; Moscovakis E.; Koncurat, Mirta; Yaful, Graciela. "Maternal-fetal communication: role of fetal estrogens in porcine pregnancy.". En *Placenta*, Estados Unidos: Elsevier. 2017. Sin dato de issn/isbn.

García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Salas, Carlos; Erviti, Paola. "Actividad de productos naturales de origen vegetal sobre componentes tisulares en lesiones cutáneas". En *X Jornada de Ciencia y Técnica. III Jornada inter instutucional FCV/FI UNLPam*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias de UNLPam. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Koncurat, Mirta; Williamson, Delia; Bruni, María; García, Mónica Graciela; Viglierchio, María del Carmen. "ESTUDIO DE MOLÉCULAS DE ADHESIÓN QUE PARTICIPAN EN LA PLACENTACIÓN PORCINA. E". En *X Jornada de Ciencia y Técnica. III Jornada inter instutucional FCV/FI UNLPam*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias de UNLPam. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Viglierchio, María del Carmen; Williams, Sara; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Pitte, Virginia; Koncurat, Mirta; Yaful, Graciela. "Expresión de receptores de estrógeno en placenta porcina". En *Libro de memorias: (R7) 201*, Argentina: UniRio. 2016. 978-987-688-176-0.

Koncurat, Mirta; Williamson, Delia; Lacolla, Daniel; Viglierchio, María del Carmen; García, Mónica Graciela; Garro, Adriana; Vélez, Carolina. "Plaacentación porcina". En *Jornada de Ciencia y Técnica 2016. 20 años de las Jornadas de Ciencia y Técnica*, Argentina: EDUNLPam. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Lacolla, Daniel; Toribio, Mirta; García, Mónica Graciela; Salas, Carlos; Erviti, Paola. "Estudio de la actividad de los productos naturales sobre componentes tisulares en lesiones cutáneas en ratones blancos". En *Jornadas de Ciencia y Técnica 2016. 20 años de las Jornadas de Ciencia y Técnica*, Argentina: EDUNLPam. 2016. Sin dato de issn/isbn.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





null. "Progesterone receptor ande progesterone concentration in serum and porcine maternal placental extracts". En *Abstracs for the VI Latin American Symposium on Maternal-Fetal Interaction and Placenta and VG Latin American Symposium on Reproductive Immunology Meeting 2015. ISSN 0143-4004*, Argentina: Elsevier. 2015. 0143-4004.

Vélez, Carolina; Williamson, Delia; Riesco, Oscar; Martín, Pamela; García, Mónica Graciela; Yaful, Graciela; Koncurat, Mirta. "Estrogens, progesterone and integrin-fibronectin interaction during porcine placentation". En *Abstracs for the VI Latin American Symposium on Maternal-Fetal Interaction and Placenta and VG Latin American Symposium on Reproductive Immunology Meeting 2015*, Argentina: Elsevier. 2015. 0143-4004.

Lacolla, Daniel; Toribio, Mirta; García, Mónica Graciela; Buey, Valeria; Accáttoli, Mauro; Corredera, César; Salas, Carlos; Erviti, Paola. "Estudio de la actividad de productos de origen vegetal sobre componentes tisulares en lesiones cutáneas en ratones blancos". En *Il Jornada interinstitucional FCV/FI UNLPam*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias de UNLPam. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Yaful, Graciela; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Riesco, Sergio; Viglierchio, María del Carmen; Witt, Silvana. "Determinación de receptores para prigesterona isoformas A y B en tejidos placentarios fetales y maternos de cerdas y su relación con la concentración sérica y tisular". En *Il Jornada de Ciencia y Técnica FCV/FIUNLPam*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias de UNLPam. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Koncurat, Mirtab; Bruni, María; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Garro, Adriana; Viglierchio, María del Carmen; Vélez, Carolina; Williamson, Delia. "Placenta porcina". En *Il Jornada de Ciencia y Técnica FCV/FIUNLPam*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias de UNLPam. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Viglierchio, María del Carmen; Williams, Sara; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Koncurat, Mirta; Yaful, Graciela. "Inmunolocalización de receptores de progesterona total, isoforma A e isoforma B en úteros de cerdas no gestantes y de cerdas gestantes de 35 días". En *Memorias VII Congreso de Producción Porcina del Mercosur. XII Congreso Nacional de Producción Porcina. XVIII Jornadas de Actualización Porcina*, Argentina: UniRío Editora. Universidad nacional de Río Cuarto.. 2014. 978-987-688-071-8.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





null. "Expresión de integrinas AV3 y fibronectina en interfase placentaria porcina". En *Libro de resúmenes 2014: XVI Congreso y 13° Jornadas de Educación. Sociedad de Ciencias Morfológicas La Plata*, Argentina: Mirta Alicia Flamini... [et. al.]; edición literaria a cargo de Mirta Alicia Flamini- 1a ed. - La Plata: SCMLP, 2014. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Viglierchio, María del Carmen; García, Mónica Graciela; Williams, Sara; Yaful, Graciela. "Expresión de los receptores para estrógenos y progesterona en ovarios de cerdas gestantes y no gestantes". En *Libro de resúmenes. XVI Congreso de Ciencias Morfológicas y 13º Jornadas de Educación en Ciencias Morfológicas*, Argentina: Mirta Alicia Flamini... [et. al.]; edición literaria a cargo de Mirta Alicia Flamini- 1a ed. - La Plata: SCMLP, 2014. 2014. Sin dato de issn/isbn.

García, Mónica Graciela; Hernández, Mabel; Buey, Valeria; Lacolla, Daniel. "Desgranamiento estudiantil de una cohorte de la asignatura Histología I (2010) de la carrera de Médico Veterinario de la UNLPam. Estudio preliminar". En *Jornada de Ciencia y Técnica 2014: Investigación y Transferencia en la UNLPam. 1a ed.*, Argentina: Secretaría de Ciencia y Técnica. UNLPam. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Lacolla, Daniel; Toribio, Mirta; Accáttoli, Mauro; Buey, Valeria; Corredera, César; García, Mónica Graciela; Hernández, Mabel; Torres, Perla. "tudio de la actividad productos naturales de origen vegetal sobre componentes tisulares en lesiones cutáneas en ratones blancos". En *Jornada de Ciencia y Técnica 2014 : Investigación y Transferencia en la UNLPam . - 1a ed. - Santa Rosa : Universidad Nacional de La Pampa, 2014. E-Book.*, Argentina: Secretaría de Ciencia y Técnica. UNLPam. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Viglierchio, María del Carmen; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Koncurat, Mirta; Yaful, Graciela. "Determinación de receptores de Progesterona isoforma A en la placenta materna durante la gestación porcina y endometrio en cerdas no gestantes". En Libro de resúmenes. VIII Jornada de Ciencia y Técnica - I Jornada Interinstitucional. Fac. Cs Veterinarias-Fac. Ingeniería. UNLPam, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. 2013. 978-950-863-207-4.

Viglierchio, María del Carmen; Williams, Sara; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Yaful, Graciela. "Localización de receptores de progesterona isoforma A en útero de cerdas no gestantes y placenta materna durante la gestación temprana". En *Libro de Resúmenes XX Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal*, Cuba: Asociación Latinoamericana de Producción Animal. 2013. Sin dato de issn/isbn.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





null. "Determinación de receptores de Progesterona isoforma A en la placenta materna durante la gestación porcina y endometrio en cerdas no gestantes". En *Libro de resúmenes. VIII Jornada de Ciencia y Técnica - I Jornada Interinstitucional. Fac. Cs Veterinarias-Fac. Ingeniería. UNLPam*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. 2013. 978-950-863-207-4.

Yaful, Graciela; Viglierchio, María del Carmen; García, Mónica Graciela; Iglesias, Gabriela; Torres, Perla; Soler, Isabelino; Rossi, Daniel. "Determinación de recptores de progesterona en placenta fetal durante la placentación porcina". En *Memorias del XI Congreso Nacional de Producción Porcina, VI Congreso de Producción Porcina del Mercosur*, Argentina: XI Congreso Nacional de Producción Porcina, VI Congreso de Producción Porcina del Mercosur. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Viglierchio, María del Carmen; Williams, Sara; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Barrales, H.; Hernández, Mabel; Yaful, Graciela. "Comparación de tecnicas de recuperacion antigenica en placentas y úteros porcinos para la determinación de receptores de progesterona". En *Memorias del XI Congreso Nacional de Producción Porcina, VI Congreso de Producción Porcina del Mercosur*, Argentina: Asociación Nacional de Producción Porcina. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Vaquero, Pablo; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Moiraghi, Laura; Viglierchio, María del Carmen; Torres, Perla. "Inmunodetección de ki-67 y receptor de progesterona en tumor de glándula mamaria canina". En *Resúmenes de II Congreso Veterinario*. Bariloche, Río Negro., Argentina: Colegio Veterinario. Bariloche, Río Negro. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Viglierchio, María del Carmen; Williams, Sara; García, Mónica Graciela; Riesco, Oscar; Lacolla, Daniel; Witt, Silvana; Koncurat, Mirta; Yaful, Graciela. "Determinación de receptores de progesterona isoforma a, en ovarios y tejidos placentarios fetales y maternos de cerdas preñadas.". En Libro de resúmenes de Terceras Jornadas Internacionales del Instituto de Investigación y Tecnología en Reproducción Animal. INITRA. Facultad de Ciencias Veterinarias. U.B.A.15 y 16 de noviembre 2012,, Argentina: Instituto de Investigación y Tecnología en Reproducción Animal. INITRA. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Garro, Adriana; Viglierchio, María del Carmen; García, Mónica Graciela; Hernández, Mabel; Riesco, Oscar; Riesco, Sergio; Witt, Silvana; Lacolla, Daniel; Bruni, María; Williamson, Delia. "Regulación de la placentación porcina por progesterona, moleculas de adhesión y sistema inmunológico". En *Resúmenes de Jornadas de Ciencia y Técnica. UNLPam 2012.*, Argentina: Universidad Nacional de La Pampa. 2012. 978-950-863-178-7.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





null. "Estudio del desgranamiento estudiantil de la cohorte 2010 en la asignatura Histología I". En *Libro de resúmenes de VII Jornadas de Ciencia y Técnica. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. Octubre 2011*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Toribio, Mirta; Hernández, Mabel; Corredera, César; Buey, Valeria; Accáttoli, Mauro; Sosa, Andrés. "Respuesta tisular en heridas cutáneas bajo la acción de extractos de Acaena myriophylla". En *Libro de resúmenes de VII Jornadas de Ciencia y Técnica. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. Octubre 2011*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Lacolla, Daniel; Toribio, Mirta; García, Mónica Graciela; Sosa, Andrés. "Acción de productos naturales de origen vegetal sobre lesiones cutáneas". En XX Jornadas Nacionales y XV Latinoamericanas de Fármacología y Toxicología Veterinaria. Argentina, Argentina: Allignani Hermanos- Facultad de Ciencias veterinarias. UNL. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Toribio, Mirta; Sosa, Andrés. "Acción de extractos de Acaena myriophylla (rosaceae) sobre lesiones cutáneas". En *Libro de Resúmenes del X Simposio Argentino - XIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica*, Argentina: Facultad de Ciencias Químicas. UNC. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Hernández, Mabel; Buey, Valeria; Nuevo Freyre, Carlos; von Lawzewitsch, Irene. "Sistema cutáneo de los camélidos sudamericanos". En *2da. Jornadas de Ciencia y Técnica.*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. 2001. Sin dato de issn/isbn.

Lacolla, Daniel; Hernández, Mabel; García, Mónica Graciela. "Sistema Tegumentario de Camélidos Sudamericanos: Guanaco (Lama guanicoe)". En *Revista Jornadas Ciencia y Técnica UNLPam*, Argentina: Universidad Nacional de La Pampa. 2000. Sin dato de issn/isbn.

Buey, Valeria; Accáttoli, Mauro; Corredera, César; Salas, Carlos; García, Mónica Graciela; Canovas Mariela Lorena; Erviti, Franco. "ATLAS DE HISTOLOGIA I online". 2022. Innovación Pedagógica.

Canovas Mariela Lorena; Rodriguez, alfonsina; Vélez, Carolina; Buey, Valeria; Corredera, César; Accáttoli, Mauro; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel. "Guía de Trabajos Prácticos: Histología II 2023". 2023. Material Didáctico Sistematizado.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



García, Mónica Graciela. "APARATO URINARIO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "APARATO RESPIRATORIO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "SISTEMA TEGUMENTARIO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "SISTEMA DIGESTIVO MONOGÁSTRICOS". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "SISTEMA DIGESTIVO COMPARADO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "SISTEMA ENDÓCRINO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "APARATO REPRODUCTOR MACHO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "APARATO REPRODUCTOR HEMBRA". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "ANEXOX EMBRONARIOS Y PLACENTACIÓN". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "OJO, ESTRUCTURA HISTOLÓGICA". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "OÍDO ESTRUCTURA HISTOLÓGICA". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "DESARROLLO DELINTESTINO PRIMITIVO Y APARATO RESPIRATORIO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "FECUNDACIÓN Y DESARROLLO INICIAL DEL EMBRIÓN". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "DESARROLLO DEL SISTEMA NERVIOSO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "DESARROLLO DEL SISTEMA UROGENITAL". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "PREGUNTAS DE AUTOEVALUACIÓN PLACENTA". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "PREGUNTAS DE AUTOEVALUACIÓN APARATO REPRODUCTOR HEMBRA". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "PREGUNTAS DE AUTOEVALUACIÓN APARATO GENITAL MACHO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



null. "PREGUNTAS DE AUTOEVALUACIÓN SISTEMA ENDÓCRINO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "PREGUNTAS DE AUTOEVALUACIÓN SISTEMA DIGESTIVO DE POLIGÁSTRICOS". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "PREGUNTAS DE AUTOEVALUACIÓN DIGESTIVO DE MONOGÁSTRICOS". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "PREGUNTAS DE AUTOEVALUACIÓN SISTEMA TEGUMENTARIO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "PREGUTAS DE AUTOEVALUACIÓN APARATO RESPIRATORIO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "PREGUNTAS DE AUTOEVALUACIÓN APARATO URINARIO". 2023. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "Sistema Nervioso Desarrollo Embrionario". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "OJO, ESTRUCTURA HISTOLÓGICA Y DESARROLLO". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "TEÓRICO DESARROLLO UROGENITAL". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "OÍDO, ESTRUCTURA Y DESARROLLO". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "TEÓRICO DESARROLLO CARDIOVASCULAR". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "TEÓRICO DE PLACENTA Y PLACENTACIÓN". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "TEÓRICO DE, CICLO ESTRAL, APARATO GENITAL DE LAS AVES Y ANEXOS EMBRIONARIOS". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "TRABAJO PRÁCTICO APARATO DIGESTIVO DE MONOGÁSTRICOS". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "TRABAJO PRÁCTICO DIGESTIVO II. POLIGÁSTRICOS". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "Tejido cartilaginoso". 2020. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "tejido óseo". 2020. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela. "Sistema cardiovascular". 2020. Material Didáctico Sistematizado.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





null. "Preparaciones Histológicas I". 2014. Material Didáctico Sistematizado.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Pitte, Virginia. "Tejido conectivo". 2014. Material Didáctico Sistematizado.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela; Hernández, Mabel; Corredera, César; Buey, Valeria; Accáttoli, Mauro; Lettieri, Rubén. "Preparaciones Histológicas II". 2013. Material Didáctico Sistematizado.

Hernández, Mabel; García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel; Corredera, César; Buey, Valeria; Accáttoli, Mauro. "Glándulas salivales, hígado y páncreas". 2012. Material Didáctico Sistematizado.

Lacolla, Daniel; García, Mónica Graciela. "Microscopía y Técnicas histologicas". 2011. Material Didáctico Sistematizado.

García, Mónica Graciela; Lacolla, Daniel. "Aparato respiratorio de la gallina". 2008. Material Didáctico Sistematizado.

