



**ANNABEL FERREIRA  
CASTRO**

Dra

[anna@fcien.edu.uy](mailto:anna@fcien.edu.uy)

Iguá 4225 Esq. Mataojo C.P.  
11400 Montevideo  
25258618

**SNI**

Ciencias Naturales y Exactas /  
Ciencias Biológicas  
Categorización actual: Nivel  
II (Activo)

Fecha de publicación: 19/09/2018  
Última actualización SNI: 19/09/2018

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Ciencias - UDeLaR/ Instituto de Biología, sección Fisiología y nutrición / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Sección Fisiología y Nutrición / Iguá 4225 / 11400 / Montevideo , Montevideo , Uruguay  
Teléfono: (598) 25258618 / 7151

Correo electrónico/Sitio Web: [anna@fcien.edu.uy](mailto:anna@fcien.edu.uy)<http://www.fcien.edu.uy>

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

##### Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1990 - 1993)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis: Control neuroendócrino del comportamiento materno en la rata y en la oveja

Tutor/es: Dr Stefan Hansen, Dr. Rodolfo Silveira

Obtención del título: 1993

Institución financiadora: Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras Clave: comportamiento maternal rata oveja

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

#### MAESTRÍA

##### Master of Science in Psychology (1986 - 1988)

Universidad de Gotemburgo , Suecia

Título de la disertación/tesis: Affective behavior in mother rats

Tutor/es: Dr. Stefan Hansen

Obtención del título: 1988

Institución financiadora: Universidad de Gotemburgo , Suecia

Palabras Clave: comportamiento maternal ansiedad agresión

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Psicobiología

#### GRADO

##### Bachelor of Science in Psychology (1980 - 1985)

Universidad de Gotemburgo , Suecia

Título de la disertación/tesis: Djurexperimentella studier rörande relationen mellan rädsla och moderskap. (Estudios experimentales sobre el miedo y la maternidad)

Tutor/es: Stefan Hansen

Obtención del título: 1985

Institución financiadora: Gothenburg University , Suecia

Palabras Clave: Maternal behavior

Áreas de conocimiento:

## Formación complementaria

### CONCLUIDA

#### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

##### Farmacología Conductual (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN , México  
40 horas

##### Sistemas de Neurotransmisión. (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN , México  
40 horas

##### Regulación de la Función Gonadal (01/1989 - 01/1989)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR, Uruguay  
40 horas

#### PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

##### Totalidad de cursos de posgrado para obtención de PhD 1984-1986. (1986)

Tipo: Otro  
Institución organizadora: Universidad de Gotemburgo, Suecia

##### Ciclo básico de Farmacia y Bioquímica, Facultad de Farmacia y Bioquímica, 1974 a 1976 (1974)

Tipo: Otro  
Institución organizadora: Universidad de Buenos Aires, Argentina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Farmacia y Bioquímica

## Idiomas

### Inglés

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe bien

### Sueco

Entiende bien / Habla bien / Lee bien / Escribe regular

### Portugués

Entiende bien / Lee bien / Escribe regular

## Áreas de actuación

### CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Biología Reproductiva / Psicobiología

## Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ciencias - UDeLaR

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

### Funcionario/Empleado (05/2009 - a la fecha)

Profesor Agregado ,40 horas semanales / Dedicación total  
Sección Fisiología y Nutrición. Responsable de la Profundización en Fisiología  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

### Funcionario/Empleado (06/1997 - 05/2009)

Profesor Adjunto ,40 horas semanales / Dedicación total  
Régimen de Dedicación Total Compartida entre la Facultad de Veterinaria y la Facultad de Ciencias a partir de 1994 hasta 1997  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Efectivo

### Funcionario/Empleado (09/1994 - 07/1997)

Asistente ,30 horas semanales / Dedicación total  
Régimen de Dedicación Total Compartida entre la Facultad de Veterinaria y la Facultad de Ciencias a partir de 1994 hasta 1997  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Interino

### Funcionario/Empleado (08/1988 - 02/1989)

Ayudante ,12 horas semanales  
Departamento de Ecología y Etología  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

## ACTIVIDADES

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

#### Mecanismos neurobiológicos implicados en el comportamiento maternal. (03/1993 - a la fecha)

Determinar mecanismos neurobiológicos relacionados al control de: 1. la motivación maternal en la rata (sistema mesocorticolímbico). 2. el comportamiento maternal y sexual en la rata hembra (estro postparto). 3. las consecuencias del estrés temprano en comportamientos afectivos y parámetros reproductivos en la rata. 4. el comportamiento maternal en ovinos 5. maternidad en mujeres recluidas en dos centros penitenciarios en Montevideo

Fundamental

20 horas semanales

UDELAR, Facultad de Ciencias, Sección Fisiología y Nutrición , Coordinador o Responsable

Equipo: AGRATI, D , PEREIRA, M , URIARTE, N , ZULUAGA, MJ

Palabras clave: Maternidad, neurobiología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Comportamiento animal

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

#### Aspectos neuroendocrinos, neuroquímicos y neuroimagenológicos relacionados a la expresión conjunta del comportamiento maternal y sexual durante el estro postparto (04/2013 - a la fecha)

Co-responsable Daniella Agrati

10 horas semanales

Facultad de Ciencias , Sección Fisiología y Nutrición

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: AGRATI, D. (Responsable) , URIARTE, N. , ZULUAGA, M. J. , MARCELA FERREÑO , MARTA ANTONELLI , ANNABEL FERREIRA (Responsable) , ENGLER, H , OLIVER, P

Palabras clave: estro postparto

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Neurociencias

**Efecto de la administración crónica de cocaína en la motivación y el comportamiento sexual de ratas adolescentes y adultas. (06/2014 - a la fecha)**

Beca Iniciación a la investigación

10 horas semanales

UDELAR, Sección Fisiología y Nutrición. Facultad de Ciencias

Investigación

Otros

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Beca

Equipo: AGRATI, D. , FERREIRA, ANNABEL , MACHADO, L,

Palabras clave: maternidad, neurociencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Bases neurales y endócrinas de la plasticidad comportamental de ratas madres en el modelo de camadas superpuestas (11/2015 - a la fecha)**

Proyecto de investigación y desarrollo.Responsable Natalia Uriarte

4 horas semanales

Facultad de Ciencias , Sección Fisiología y Nutrición

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: AGRATI, D. , URIARTE, N. (Responsable) , ZULUAGA, M. J. , MARCELA FERREÑO

Palabras clave: experiencia temprana

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad

**Rol del sistema hipocretinérgico en la modulación del comportamiento maternal y el sueño en el área preóptica de ratas lactantes (12/2015 - a la fecha)**

Beca ANII Doctorado Mayda Rivas

3 horas semanales

Facultad de Medicina , Fisiología

Investigación

Otros

En Marcha

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Beca

Equipo: RIVAS M (Responsable) , BENEDETTO, L , TORTEROLLO, P

Palabras clave: sueño, maternidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad

**Estado emocional y vínculo maternal de mujeres reclusas en el establecimiento penitenciario El Molino y en el Centro Metropolitano de Rehabilitación Femenino (ex-CNR) (05/2014 - a la fecha)**

Co-responsable Marina Altamann

8 horas semanales  
Facultad de Ciencias , Sección Fisiología y Nutrición  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Especialización:6  
Doctorado:2  
Equipo: URIARTE, N. , GONZÁLEZ, E , WEIGENBERG, A , IRAOLA, I , SASSON, E , AGRATI, D  
Palabras clave: maternidad, emociones, reclusión  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología especial /

**Efecto del contexto social temprano en procesos de memoria en la rata (11/2015 - a la fecha)**

Proyecto de posdoctorado de Vanessa Atahide. Beca ANII. Co-tutora con N Uriarte  
3 horas semanales  
Facultad de Ciencias. UDELAR , Fisiología y Nutrición  
Investigación  
Otros  
En Marcha  
Financiación:  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Beca  
Equipo: URIARTE, N. , ATAHIDE, V (Responsable)  
Palabras clave: maternidad, memoria  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Efectos comportamentales, neurobiológicos e imagenológicos de la exposición crónica a cocaína en el comportamiento materno de ratas adolescentes y adultas (11/2013 - 11/2014 )**

Tutora. Responsable Hernán Delgado  
10 horas semanales  
Facultad de Ciencias , Sección Fisiología  
Investigación  
Otros  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Maestría/Magister:1  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: SCORZA C , H DELGADO (Responsable)  
Palabras clave: cocaína adolescencia, maternidad  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Neurociencias

**Interacción entre la madre y juveniles en los cuidados maternos hacia neonatos: modelo de camadas superpuestas en *Rattus norvegicus* (03/2012 - 03/2013 )**

Proyecto financiado por el Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil (PAIE-CSIC, llamado 2012) Machado L., Ferrari E., Berrosteguieta I., Zuluaga MJ., Ferreira A.  
5 horas semanales  
Facultad de Ciencias. UDELAR , Sección Fisiología y Nutrición  
Investigación  
Otros  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:4  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: ZULUAGA, M. J. , MACHADO, L. , BERROSTEGUIETA, I , FERRARI, E  
Palabras clave: maternidad, efectos tempranos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Co-expresión de dos motivaciones -sexual y maternal- durante el estro pos-parto en la rata (03/2010 - 04/2012 )**

10 horas semanales  
Facultad de Ciencias. UDELAR , Sección Fisiología y Nutrición  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Maestría/Magister:1  
Doctorado:3  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: AGRATI, D. , URIARTE, N. , ZULUAGA, M. J. , MARCELA FERREÑO , FERREIRA, ANNABEL  
Palabras clave: motivación sexual motivación maternal estro posparto  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos

**Estimación del periodo de lactancia y caracterización del destete en el lobo fino sudamericano *Arctocephalus australis* (10/2009 - 04/2011 )**

Financiado por FCE. ANII Tutora. Co-tutora: Bettina Tassino  
2 horas semanales  
Facultad de Ciencias. UDELAR , Fisiología y Nutrición  
Investigación  
Otros  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Maestría/Magister:1  
Doctorado:2  
Equipo: RIVAS M (Responsable)  
Palabras clave: comportamiento maternal, lobos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

**Vínculo materno-filial y efectos de la programación temprana (04/2009 - 02/2011 )**

En colaboración con la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires y el Instituto de Neurociencias de la Universidad Federal de Río Grande del Sur.  
10 horas semanales  
Facultad de Ciencias. UDELAR , Sección Fisiología y Nutrición  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:3  
Doctorado:4  
Financiación:  
Institución del exterior, Apoyo financiero  
Equipo: LUCION, A (Responsable) , MARTA ANTONELLI , ANNABEL FERREIRA , CARLA DALMÁS  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

**Procedimientos de adopción de corderos y búsqueda de refugio en ovejas (*Ovis aries*) post-parturientas: uso de fracciones atractivas del líquido amniótico y método de estimulación vagino-cervical (03/2009 - 02/2011 )**

Vinculación entre la Universidad y el Sector Productivo (Modalidad 2)  
10 horas semanales  
Facultad de Ciencias , Fisiología y Nutrición  
Desarrollo  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo:  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**Bases neuroendócrinas del comportamiento de madres y crías en *Rattus norvegicus*. PDT 63/376 (01/2007 - 11/2010 )**

En el marco de este proyecto mostramos: 1. que las variaciones en el comportamiento maternal y afectivo de las hembras maternas dependen de una diferente activación del sistema DAérgico mesolímbico frente a los incentivos de las crías. 2. que eventos de estrés temprano provocan cambios en la respuesta comportamental y neuroendócrina de las madres y de las crías, así como en la actividad de estructuras del SNC relacionadas al control del temor

20 horas semanales

UDELAR , Sección Fisiología y Nutrición, Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Doctorado:3

Equipo: AGRATI, D , PEREIRA, M , URIARTE, N , ZULUAGA, M

Palabras clave: motivación maternal, sistema meso-corticolímbico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Bases neuroendócrinas de la motivación y de la ejecución de los comportamientos sexual y maternal de la rata durante el estro pos-parto (02/2009 - 08/2010 )**

10 horas semanales

Departamento de Biología Animal , Sección Fisiología y Nutrición

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Doctorado:1

Equipo: AGRATI, D. (Responsable) , MARCELA FERREÑO

Palabras clave: Maternal motivation motivación sexual estro posparto preferencia crías vs macho

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos

**Neurobiología del comportamiento (01/2006 - 12/2006 )**

Estudio de la reconsolidación de memorias de miedo en crías. En el marco del Programa de Movilidad Académica, en colaboración con el Dr Molina (Universidad de Córdoba, Argentina). Este proyecto forma parte de la tesis de Maestría de María José Zuluaga

5 horas semanales

UDELAR. Universidad de Córdoba , Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Equipo: ZULUAGA, M

Palabras clave: reconsolidación, memoria, miedo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Influencia del género, el estadio reproductivo y el tratamiento con esteroides ováricos en la ansiedad experimental en el modelo animal de black-white (03/2004 - 12/2006 )**

En el marco de este proyecto se estableció que existían diferencias de acuerdo al género y al estadio reproductivo de los individuos en la ansiedad experimental evaluada en el modelo animal de black-white. Además, se determinó la interacción entre el sistema GABAérgico y las hormonas ováricas en el control de la ansiedad experimental en este modelo animal.

10 horas semanales

UDELAR , Sección Fisiología y Nutrición, Facultad de Ciencias

Investigación

Otros

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: M. J. ZULUAGA (Responsable)  
Palabras clave: ansiedad, estadio reproductivo hembra  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Ansiedad y depresión: interacción entre factores neuroendócrinos de la lactancia y el sistema serotoninérgico (03/2002 - 12/2004 )**

Este proyecto estableció que existían diferencias comportamentales, en modelos animales de ansiedad y depresión, entre ratas lactantes y ovariectomizadas. En una segunda etapa, se determinó que fármacos serotoninérgicos actúan de manera diferencial en modelos de ansiedad y de depresión en ratas lactantes en relación a ovariectomizadas.

20 horas semanales

UDELAR, Sección Fisiología y Nutrición, Facultad de Ciencias  
Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Doctorado:2

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: AGRATI, D., PEREIRA, M., ZULUAGA, M. J., URIARTE, N

Palabras clave: ansiedad, depresión, sistema serotoninérgico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

**Efecto de antidepresivos durante la lactancia en modelos animales de trastornos obsesivo-compulsivos (03/2002 - 12/2003 )**

En una primera instancia, se estableció que existían diferencias en el modelo animal de obsesión-compulsión: alternancia espontánea, entre hembras lactantes, ovariectomizadas y machos. En una segunda etapa, se determinó que fármacos antidepresivos, utilizados en el tratamiento de estos trastornos, poseen un efecto diferencial en hembras lactantes en relación a ovariectomizadas y a machos, en el modelo de alternancia espontánea.

10 horas semanales

UDELAR, Sección Fisiología y Nutrición

Investigación

Otros

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: D. AGRATI (Responsable)

Palabras clave: trastorno obsesivo compulsivo, serotonina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Creación de un laboratorio de monitoreo de comportamiento animal (11/2001 - 12/2002 )**

5 horas semanales

UDELAR, Sección Fisiología y Nutrición, Facultad de Ciencias

Extensión

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Doctorado:2

Equipo: ZULUAGA, M. J., AGRATI, D., PEREIRA, M., URIARTE, N

Palabras clave: experimentación animal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Experimentación animal

**Ratas vírgenes que desarrollan comportamiento maternal: Efecto de fármacos ansiolíticos (03/2001 - 12/2002 )**

En este proyecto se determinó el efecto de fármacos ansiolíticos GABAérgicos y serotoninérgicos en el comportamiento maternal, la agresión y la disminución del temor de ratas lactantes y



sensibilizadas (hembras vírgenes que desarrollan comportamiento maternal por contacto con crías neonatas),

10 horas semanales

UDELAR, Sección Fisiología y Nutrición

Investigación

Otros

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: M. PEREIRA (Responsable)

Palabras clave: comportamiento maternal, ansiolíticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

#### **Efecto de fármacos ansiolíticos en el comportamiento de la rata (*Rattus norvegicus*) (03/2000 - 12/2002 )**

Se determinó el efecto de ansiolíticos benzodiazepínicos y serotoninérgicos en la lactancia. El efecto de los ansiolíticos se analizó mediante pruebas comportamentales diseñadas para registrar el comportamiento maternal, la agresión y la ansiedad en los siguientes modelos: a) conducta defensiva de enterramiento b) laberinto elevado en cruz y c) prueba de inmovilidad

10 horas semanales

UDELAR, Sección Fisiología y Nutrición

Investigación

Otros

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Maestría/Magister prof:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: N. URIARTE (Responsable)

Palabras clave: ansiedad, lactancia, GABA, serotonina

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

### **DOCENCIA**

#### **Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/1989 - a la fecha)**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Fisiología y nutrición. Curso de grado de la Lic. en Biología y en Bioquímica. Responsable de los módulos de reproducción y neurociencias, 20 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

#### **Maestría en Ciencias Cognitivas (CICEA). UdelR (05/2017 - a la fecha)**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Curso: Fundamentos y métodos. teóricos: Bases neurales de las emociones, 6 horas, Teórico

#### **Licenciatura en Ciencias Biológicas (11/2016 - 11/2016 )**

Especialización

Invitado

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias cognitivas

#### **Maestría en Ciencias Cognitivas (CICEA) (06/2016 - 07/2016 )**

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Fundamentos de Ciencias Cognitivas: Responsable del módulo: emociones, motivación y cognición social, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias cognitivas

**Maestría en Ciencias Cognitivas (CICEA) (04/2016 - 04/2016 )**

Maestría

Invitado

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Maestría en Ciencias Cognitivas (CICEA) (12/2015 - 12/2015 )**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Curso: Fundamentos de Ciencias Cognitivas. Coordinado por L. Gómez. Teórico: Neurobiología de las emociones, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (11/2013 - 11/2013 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Curso de Profundización en Neurociencias. Teórico: Neurobiología de las emociones y de la motivación. 14 de noviembre 2013, 20 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología Neurociencias

**CHEA (04/2013 - 06/2013 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Uso y manejo de modelos animales no tradicionales en investigación. Teórico: Aplicación del concepto de la reducción del número de animales en el diseño experimental, 3 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Núcleo Interdisciplinario en Ciencias Cognitivas (06/2012 - 07/2012 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Curso Neurociencias Cognitivas. Dos teóricos: Neurobiología de las emociones y de la motivación. Coordinado por L. Gómez. junio de 2012, 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Neurociencias

**(06/2012 - 06/2012 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Profundización en Etología. Coordinado por G. Francescoli. Teórico: Comportamiento parental, 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(05/2012 - 05/2012 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Reducción del número de animales: algunas nociones de diseño experimental. Curso: Uso y manejo de modelos animales tradicionales y no tradicionales en investigación -Coordinado por N. Uriarte., 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / CHEA

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/1999 - 04/2012)**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Curso: Introducción a la bioética y Ética del investigador. Teórico y taller: Dilemas éticos de la experimentación con animales, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Biología (05/2011 - 06/2011)**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Algunas nociones de diseño experimental. Curso: Uso y manejo de modelos animales tradicionales y no tradicionales en investigación, 4 horas, Teórico

**Licenciatura en Cs Biológicas y Bioquímica (11/2010 - 11/2010)**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Profundización en Neurociencias. Módulo de Neuroetología. Dictado de: Bases motivacionales de la agresión., 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Licenciatura en Cs Biológicas y Bioquímica (06/2010 - 06/2010)**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Manejo y uso de animales en ciencia. CHEA Dictado de ¿Son los experimentos con animales éticamente aceptables? Algunas nociones de diseño experimental., 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (11/2009 - 11/2009)**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Profundización en Neurociencias. Dictado de: Bases neurobiológicas de la motivación y la emoción., 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Licenciatura en Biología (10/2009 - 10/2009)**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Introducción a la biología Dictado de: Experimentación con animales. Dilemas éticos, 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (02/2007 - 12/2007)**

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Fisiología, 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2005 - 09/2006 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Introducción a la biología. Dictado de: "Reproducción: aspectos neuroendócrinos, comportamentales y evolutivos", 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Reproducción

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/2005 - 06/2006 )**

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Memoria y aprendizaje, 10 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/2005 - 06/2006 )**

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Bases biológicas del comportamiento maternal, 10 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2005 - 08/2005 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Introducción a la Biología II. Aspectos éticos del manejo de animales, 5 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2004 - 08/2004 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Introducción a la Biología II. Aspectos éticos del manejo de Animales, 5 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Bioética

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/2003 - 06/2003 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Introducción a la Biología I. Reproducción Animal, 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/1997 - 11/2001 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Biología Animal. Módulo: sistemas de regulación, 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/1999 - 07/1999 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Mamíferos. Comportamiento maternal en la rata, 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (11/1997 - 12/1997 )**

Especialización

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Ecología y fisiología del comportamiento reproductor, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/1987 - 09/1987 )**

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Curso: Etología. Teórico: Comportamiento maternal en mamíferos, 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Experimentación animal

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1987 - 08/1987 )**

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Bases fisiológicas del comportamiento, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/1987 - 04/1987 )**

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Comportamiento maternal, 15 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**EXTENSIÓN**

**(11/2013 - 11/2014 )**

Facultad de Ciencias. UDELAR, Fisiología y Nutrición

3 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**¿Es éticamente aceptable hacer experimentos con animales? Algunas nociones de diseño experimental (05/2010 - 05/2010 )**

UDELAR, Comisión Honoraria de Experimentación Animal

6 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Metodología

**Educación sexual (teóricos sobre 1 Desde la bisexualidad inicial a la diferenciación sexual: efectos organizacionales de las hormonas sexuales, 2. Efectos activacionales de las hormonas sexuales y 3. Motivación sexual. y talleres (11/2009 - 11/2009 )**

Administración Nacional de Educación Pública, Formación docente

10 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Taller de Educación sexual. Conferencia: Determinación del sexo en mamíferos (11/2008 - 11/2008 )**

Enseñanza Secundaria, Enseñanza Secundaria  
1 horas

**Programa Visita a la Facultad. Charla acerca de investigación científica para estudiantes liceales (10/2006 - 10/2008 )**

UDELAR, Facultad de Ciencias  
2 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Participación en la Jornada de Conferencias de actualización para docentes de Biología de Secundaria (11/2006 - 11/2006 )**

Enseñanza Secundaria, Liceo N° 2 de Las Piedras  
2 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**(05/2005 - 07/2005 )**

UDELAR, Comisión Honoraria de Experimentación Animal  
10 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**(06/2003 - 07/2003 )**

UDELAR, Comisión Honoraria de Experimentación Animal  
10 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Curso: Aspectos neuroendócrinos y farmacológicos relacionados a la reproducción en modelos animales (11/2001 - 12/2001 )**

UDELAR, Proyecto de relacionamiento con ANEP  
15 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

**(11/2000 - 11/2000 )**

Facultad de Ciencias, Departamento de Biología  
11 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Divulgación científica

**Participación en Mesa redonda sobre Experimentación Animal (05/2000 - 05/2000 )**

Sociedad Uruguaya de Biociencias, IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
2 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Charla en actividades programadas del Ciclo Básico Único sobre Psicobiología (06/1991 - 06/1991 )**

Colegio Juan Zorrilla de San Martín, Primer año liceal  
2 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**PASANTÍAS**

**(09/2007 - 09/2007 )**

Departamento de Farmacobiología, Centro de Investigación y Estudios Avanzados (CINVESTAV).  
México  
40 horas semanales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Farmacología del comportamiento

**(07/2007 - 08/2007)**

Universidad Autónoma de Madrid, Psicobiología  
40 horas semanales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(01/2001 - 03/2001)**

Departamento de Farmacobiología, Centro de Investigación y Estudios Avanzados (CINVESTAV).  
México  
40 horas semanales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Farmacología del comportamiento

**(01/1999 - 03/1999)**

Departamento de Farmacología y Toxicología Conductual, Centro de Investigación y Estudios Avanzados (CINVESTAV), México  
40 horas semanales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Farmacología del comportamiento

**(06/1997 - 08/1997)**

el Departamento de Farmacología y Toxicología Conductual, Centro de Investigación y Estudios Avanzados (CINVESTAV), México  
40 horas semanales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Farmacología del comportamiento

## **GESTIÓN ACADÉMICA**

**Miembro del Comité de Ética de la Experimentación Animal (actual CEUA) (02/1998 - a la fecha)**

UDELAR, Facultad de Ciencias  
Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**CEUA (Comité de ética de experimentación animal) (11/2011 - 11/2013)**

Facultad de Ciencias, Sección Fisiología y Nutrición  
Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Neurociencias

**Proyecto de gestión aprobado: Adecuación de las instalaciones del Laboratorio Experimental Animal: mejora de las condiciones laborales de los funcionarios, docentes y estudiantes afectados a tareas en el mismo (10/2008 - 12/2008)**

UDELAR, Facultad de Ciencias  
Gestión de la Investigación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

**Miembro (04/2006 - 11/2007)**

UDELAR, Asociación Uruguaya de Ciencia y Tecnología de Animales de Laboratorio

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Experimentación animal

**Miembro de la Comisión honoraria de Experimentación Animal (06/1998 - 11/2002 )**

UDELAR, Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Experimentación animal

**Delegada por la Facultad de Ciencias (03/2000 - 03/2002 )**

UDELAR, Comisión Honoraria de Experimentación Animal

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Miembro (01/1999 - 12/2000 )**

UDELAR, Comisión Interfacultades para la Reglamentación de la Experimentación Animal

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Experimentación animal

**Miembro de la Subcomisión Coordinadora de la Comisión Organizadora de Estudios Sociales y Humanísticos (04/2000 - 12/2000 )**

UDELAR, Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY**

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Colaborador (10/2007 - a la fecha)**

Investigadora Grado 5 ,10 horas semanales

Subáreas Fisiología, Neurociencias. Renovación PEDECIBA 2011

**Colaborador (04/1998 - 10/2007)**

Investigadora Grado 4 ,10 horas semanales

Subáreas Fisiología y Neurociencias

**Colaborador (12/1989 - 04/1998)**

Investigadora Grado 3 ,10 horas semanales

Subárea Fisiología

**ACTIVIDADES**

**DOCENCIA**

**(05/2016 - 06/2016 )**

Maestría

Invitado

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(11/2014 - 11/2014 )**



Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Experimental Approaches of Maternal Motivation in Mammals. PEDECIBA, 3 horas, Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Neuroquímica

**(06/2014 - 06/2014)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Neurobiología de la conducta social (PEDECIBA) (Coordinación: L. Quintana y A. Silva).. Teórico:  
Emotion, motivation and cognition in maternal behavior IIBCE 2 de junio de 2014, 20 horas,  
Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Etología

**(04/2014 - 04/2014)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Conceptos básicos de etología Curso de Maestría-PEDECIBA (Coordinación: Dr. G.Francescoli).  
Teórico: Emociones y motivación en el comportamiento. Taller de discusión. 29 de abril de 2014.,  
20 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

**(08/2013 - 08/2013)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Neurociencias. Módulo 2: Circuitos, Sistemas y Comportamientos (Coordinación: D. Olazábal, A.  
Caputti y L. Quintana). Teórico: Neurobiología de las emociones. 26 de agosto 2013, 20 horas,  
Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

**(05/2013 - 05/2013)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Curso: Bases neuroendócrinas de los comportamientos afiliativos en mamíferos. Teórico: Control  
sensorial y endócrino del comportamiento maternal Coordinación N Uriarte y D Agrati, 6 horas,  
Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

**(05/2013 - 05/2013)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Curso: Conceptos básicos de Etología. "Neurobiología de las emociones" Coordinado por G.  
Francescoli, 6 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Neurociencias

**(11/2012 - 12/2012)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Neurobiología de la conducta social (PEDECIBA). (Coordinación: L. Quintana y A. Silva) Teórico:  
Bases y regulación del comportamiento de cuidado parental 28 de noviembre de 2012, 20 horas,

Teórico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(06/2012 - 06/2012)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Curso: Conceptos básicos de etología. Teórico y taller: Comportamiento parental -Coordinado por G. francescoli, 6 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos

**(09/2011 - 09/2011)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Curso: Maternal motivación, teórico: Bases neurales de la motivación maternal. Coordinado por D Olazabal, 6 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / neuroendocrinología

**(11/2009 - 11/2009)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Obtención y análisis de datos. orbis. Dictado de: Estadística no-paramétrica o de distribución libre. -, 6 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**(07/2009 - 07/2009)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Sistemas neuroquímicos clásicos: anatomía, fisiología, farmacología y patologías asociadas. Coordinado por C. Scorza. Dictado de: Las hormonas al poder, 6 horas, Teórico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

**(05/2009 - 05/2009)**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Vínculo materno-filial, 15 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**(10/2008 - 10/2008)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Técnicas Psicofísicas. Coordinado por L. Gómez. Dictado de Neurobiología de la motivación, 6 horas, Teórico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**(04/2007 - 04/2007)**

Maestría  
Responsable  
Asignaturas:

Etología de la reproducción. Coordinado por C. Viera y G. Francescoli. Dictado de un teórico: Un enfoque psicobiológico del comportamiento maternal en ratas, 6 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**(07/2006 - 07/2006 )**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Temas en Biología de la Reproducción. Dos teóricos: Comportamiento maternal en mamíferos: la rata y la oveja como modelos y Cambios afectivos asociados a la maternidad: el mundo a los ojos de la madre, 10 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

**(05/2006 - 07/2006 )**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Vínculo materno infantil, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**(04/2005 - 05/2005 )**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Modelos biológicos para el estudio del comportamiento y de desórdenes psiquiátricos, 15 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(09/2002 - 12/2003 )**

Maestría

Asignaturas:

Análisis de datos, 5 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Estadística

**(10/2003 - 11/2003 )**

Maestría

Asignaturas:

Sociedades animales. Dictado de: Comportamiento maternal, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(10/2002 - 10/2002 )**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Psiconeuroendocrinología, 20 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(05/2001 - 07/2001 )**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Etología de la reproducción, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**(09/2000 - 10/2000)**

Maestría

Asignaturas:

Biología reproductiva y evolución, 15 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**(10/1999 - 11/1999)**

Maestría

Asignaturas:

Neuroetología, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(10/1999 - 10/1999)**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Endocrinología y Farmacología Conductual, 15 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(11/1998 - 11/1998)**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Fisiología y fisiopatología del parto y la lactancia, 15 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**(11/1993 - 12/1993)**

Maestría

Asignaturas:

Biología y Comportamiento Reproductor, 15 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**(12/1993 - 12/1993)**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Psicofarmacología, 15 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicofarmacología

**(05/1993 - 06/1993)**

Maestría

Asignaturas:

Neuroetología, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(04/1992 - 05/1992)**

Maestría

Responsable

Asignaturas:  
Fisiología del Período Perinatal, 15 horas, Teórico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**(08/1991 - 08/1991)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Seminarios Multidisciplinarios "Claudio Benech". Dictado de: Comportamiento materno, 5 horas,  
Teórico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**(06/1991 - 07/1991)**

Maestría  
Asignaturas:  
Fisiología Animal Comparada, 10 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

## **GESTIÓN ACADÉMICA**

**Comisión de Maestría (03/2005 - 12/2005)**

Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Comisión de Becas del PEDECIBA (03/2004 - 12/2004)**

Participación en consejos y comisiones

**Comisión de Maestría (03/2001 - 12/2001)**

Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

## **SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY**

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (02/1993 - 08/1997)**

Asistente ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escala: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (09/1988 - 02/1993)**

Asistente ,28 horas semanales  
Escala: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Interino

### **ACTIVIDADES**

#### **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

**Bases neuroendócrinas del comportamiento materno en la oveja (03/1989 - 12/1997)**

1. Determinar el efecto de la estimulación vagino-cervical, de la administración de ansiolíticos y del uso de los fluidos fetales, como métodos de adopción de corderos ajenos en ovejas postparturientas. 2. Evaluar el efecto de la presencia del cordero en el miedo y el estrés de las madres. 3. Caracterizar el comportamiento del cordero y el establecimiento de un vínculo selectivo con la madre, en las primeras horas postnacimiento.

10 horas semanales

UDELAR, Fac de Veterinaria, Departamento de Fisiología, Coordinador o Responsable

Equipo: CARRAU, A., RODAS, E., BENECH, A., RUBIANES, E., OLAZÁBAL, D., ROMANO, J

Palabras clave: comportamiento maternal ovinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

## **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

### **Bases neuroendócrinas del comportamiento reproductor en ovinos (03/1995 - 12/1997)**

Comportamiento maternal en ovinos: estimulación vagino cervical, fluidos fetales y empleo de ansiolíticos como posibles métodos de adopción de corderos ajenos por parte de ovejas postparturientas

10 horas semanales

UDELAR, Facultad de Veterinaria, Departamento de Fisiología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Especialización:1

Maestría/Magister:1

Equipo:

Palabras clave: comportamiento maternal ovinos

### **Estudios del comportamiento maternal de la rata (03/1993 - 12/1994)**

Lesiones con ácido caínico en el Núcleo peripeduncular del hipotálamo reducen el comportamiento maternal en la rata.

20 horas semanales

Udelar, Depto. de Fisiología, Fac. de Veterinaria

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: BENECH, A., RODAS, E., CARRAU, A., OLAZÁBAL, D., ANNABEL FERREIRA (Responsable)

Palabras clave: comportamiento maternal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Comportamiento maternal de la rata

### **Maternal behavior in the ewe: neuroendocrinal aspects (01/1989 - 12/1991)**

Desarrollo de comportamiento maternal por estimulación vagino cervical y empleo de fluidos fetales, en ovejas postparturientas y en ovejas no gestadas tratadas con hormonas.

10 horas semanales

UDELAR, Facultad de Veterinaria, Departamento de Fisiología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Especialización:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo:

Palabras clave: maternal behavior in ewes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

## **DOCENCIA**

**(08/2012 - 08/2012 )**

Maestría

Asignaturas:

Actualización de las principales patologías reproductivas del macho y del periparto de los ovinos. 2

Teóricos: Comportamiento maternal y filial y sus alteraciones en ovinos, 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (07/2008 - 07/2008 )**

Doctorado

Asignaturas:

Etología aplicada a la producción animal. Dictado de un teórico: ¿Porqué ocurren los comportamientos reproductivos? Una respuesta desde la psicobiología, 3 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**Veterinaria (11/1997 - 12/1997 )**

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Del foliculo al recién nacido: un largo y sinuoso camino, 20 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**Veterinaria (03/1989 - 10/1997 )**

Grado

Asignaturas:

Fisiología. Responsable del módulo de Neurobiología, 10 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**PASANTÍAS**

**(02/1996 - 03/1996 )**

Fac. de Veterinaria. UdelaR, Departamento de Fisiología

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**(10/1994 - 01/1995 )**

Fac. de Veterinaria. UdelaR, Departamento de Fisiología

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**(08/1990 - 09/1990 )**

UDELAR, Fac de Veterinaria, Departamento de Fisiología

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

**SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY**

Facultad de Psicología - UDeLaR

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (08/1988 - 02/1989)**

Ayudante ,20 horas semanales  
Cátedra de Ecoetología  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

## ACTIVIDADES

### DOCENCIA

#### Psicología Cognitiva (06/2012 - 06/2012 )

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Curso: Neurociencias cognitivas. Teórico: Neurobiología de las emociones y de la motivación, 6 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Neurociencias

#### Curso de carácter interinstitucional (11/2011 - 11/2011 )

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Bases biológicas del comportamiento maternal, 30 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

#### Psicología (04/1988 - 04/1989 )

Grado  
Asignaturas:  
Bases biológicas del comportamiento, 6 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

### SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY

MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Becario (01/1987 - 12/1987)

Becario ,40 horas semanales  
Pasantía en la División Neuroquímica, dirigida por el Dr. Federico Dajas.

## ACTIVIDADES

### DOCENCIA

#### (04/1990 - 05/1990 )

Perfeccionamiento

Asignaturas:  
Curso Taller de Bioestadística, dictando la Unidad de Estadística no-paramétrica. Coordinado por los Drs. J. Sotelo y C. Vence, 20 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Estadística

### SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - SUECIA

Universidad de Gotemburgo



## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

### Funcionario/Empleado (01/1985 - 01/1987)

Doctorando ,40 horas semanales / Dedicación total  
Contratada por la división de Psicobiología de la Universidad de Gotemburgo (Psykologiska institutionen vid Göteborgs universitet)

### CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 8 horas  
Carga horaria de investigación: 20 horas  
Carga horaria de formación RRHH: 9 horas  
Carga horaria de extensión: 1 hora  
Carga horaria de gestión: 2 horas

## Producción científica/tecnológica

Mis investigaciones se han centrado en el estudio del vínculo madre-hijo. En particular me interesa la compleja interacción entre procesos neurobiológicos, emocionales, afectivos y cognitivos, que experimentan los individuos durante la parentalidad.

Una de las líneas de investigación del laboratorio aborda la temática de la motivación maternal. En ese marco mostramos que las características de las crías afectan la motivación maternal a través de provocar cambios en el sistema dopaminérgico mesocorticolímbico. Actualmente estamos estudiando los mecanismos neurobiológicos implicados en la co-expresión de dos comportamientos motivados: maternal y sexual durante el estro postparto en la rata.

Una segunda línea de investigación del laboratorio tiene como objetivo determinar si situaciones de estrés para la madre inducen la expresión de miedo y afectan procesos de memoria en las crías. Estamos determinando la activación de áreas del SNC relacionadas al control del temor y a la memoria luego de la exposición de las crías a situaciones de estrés y si estas memorias de miedo temprano podrían bloquearse a través de afectar procesos de reconsolidación de la memoria.

Una tercera línea de investigación aborda la temática de la influencia de la composición familiar en el comportamiento de la madre y en el las crías en su etapa adulta.

Actualmente estamos estudiando el efecto de la administración crónica de cocaína en el comportamiento maternal y en la activación de áreas (mediante microPET) de ratas adolescentes y adultas.

En investigaciones previas mostramos que los cambios endócrinos del ciclo estral, la gestación y la lactancia influyen en sistemas de neurotransmisión y alteran el comportamiento de los animales en modelos experimentales de ansiedad, depresión y trastorno obsesivo compulsivo (TOC).

En ovinos estudiamos el fenómeno de repulsión/atracción, antes y durante el parto, hacia varios fluidos biológicos y fracciones de fluidos fetales obtenidas mediante solventes orgánicos.

Desde hace dos años inicié una colaboración con Psicólogos del grupo Atención en la Temprana Infancia y a sus familias (ATI) para abordar el estudio del estado emocional y del vínculo maternal en mujeres presas en dos cárceles de Montevideo.

Para llevar a cabo estos estudios hemos usado procedimientos adecuados para cada problema específico, que incluyen modelos de comportamiento maternal, motivación, afectividad así como estrategias de manipulación hormonal, administración de fármacos, inactivación de áreas, expresión de C-fos y técnicas de imagenología (microPET) en animales de laboratorio. En trabajos con mujeres hemos empleado cuestionarios validados para el estudio de las emociones y de la maternidad y entrevistas personales.

Algunas de estas investigaciones las he llevado acabo en colaboración con equipos de México, Argentina, Brasil y EEUU.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

### ARBITRADOS

Dopaminergic activity mediates pups' over male preference of postpartum estrous rats (Completo, 2018)

FERREIRA, A. , FERREÑO M , URIARTE, N. , ZULUAGA MJ , Agrati, D  
Physiology and Behavior, v.: 188 p.:134 - 139, 2018  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 00319384  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.physbeh.2018.02.002>  
[?https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0031938418300465](https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0031938418300465)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Incentive value of newborn pups relative to juveniles for mother rats raising overlapping litters (Completo, 2018)**

FERREIRA, A. , FERREÑO M , POSE S , AGRATI D , ZULUAGA MJ , URIARTE, N.  
Behavioural Processes, 2018  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 03766357  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.beproc.2018.07.016>  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Estado emocional y auto-percepción maternal de mujeres presas con sus hijos en Uruguay (Completo, 2018)  
(Completo, 2018)**

FERREIRA, A. , Agrati, D , Arrieta, A , Ferreño, M , Ferreño, M , Sassón, E , Weigensberg, A , Altmann, M  
Revista de Psicopatología y salud mental del niño y del adolescente, v.: 31 p.:31 - 44, 2018  
Palabras clave: Maternidad cárcel abuso sexual  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicología, neurociencias  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: España  
ISSN: 16958691  
[http://www.fundacioorienta.com/wp-content/uploads/2018/01/Revista\\_Psicopatologia\\_31.pdf](http://www.fundacioorienta.com/wp-content/uploads/2018/01/Revista_Psicopatologia_31.pdf)  
[latindex](#)

**Microinjection of the dopamine D2-receptor antagonist Raclopride into the medial preoptic area reduces REM sleep in lactating dams (Completo, 2017)**

BENEDETTO, L. , RIVAS M , CAVELLI, M , PEÑA, F , MONTI, J , FERREIRA, A. , PABLO TORTEROLO  
Neuroscience Letters, v.: 659 p.:104 - 199, 2017  
Palabras clave: sleep maternal behavior  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Neurociencias  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: USA  
ISSN: 03043940  
DOI: [10.1016](https://doi.org/10.1016)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**A descriptive analysis of sleep and wakefulness states during maternal behaviors in postpartum rats. (Completo, 2017)**

BENEDETTO, L , RIVAS, M , PEREIRA, M , FERREIRA, A. , TORTEROLO, P  
Archives Italiennes de Biologie, 2017  
Palabras clave: SLEEP, NURSING, MATERNAL BEHAVIOR  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Italia  
ISSN: 00039829  
DOI: [10.12871](https://doi.org/10.12871)  
<http://www.architalbiol.org/aib>  
In press  
Scopus®

**Previous and recent maternal experiences modulate pups' incentive value relative to a male without affecting maternal behavior in postpartum estrous rats. (Completo, 2016)**

AGRATI, D , FERREÑO, M , MARÍN, G , URIARTE, N , ZULUAGA, M. J. , ALONSO FERNÁNDEZ-GUASTI , FERREIRA, A.

Journal of Physiology (Paris), 2016

Palabras clave: maternal behavior, postpartum estrus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias cognitivas

Medio de divulgación: Papel

Escrito por invitación

ISSN: 09284257

DOI: [10.1016/j.jphysparis.2017.04.001](https://doi.org/10.1016/j.jphysparis.2017.04.001)

Scopus®

**Hypocretinergic system in the medial preoptic area promotes maternal behavior in lactating rats (Completo, 2016)**

RIVAS M, PABLO TORTEROLO , FERREIRA, A. , BENEDETTO, L.

Peptides, v.: 81-81 , p.:9 - 14, 2016

Palabras clave: nursing hypocretin orexin sleep

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01969781

DOI: [10.1016/j.peptides](https://doi.org/10.1016/j.peptides)

<https://www.elsevier.com/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Neuroanatomical and neurochemical basis of parenting: Dynamic coordination of motivational, affective and cognitive processes (Completo, 2015)**

PEREIRA, M , FERREIRA, A.

Hormones and Behavior, 2015

Palabras clave: Parenting, affect, motivation, cognition

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: ELSEVIER

Escrito por invitación

ISSN: 0018506X

DOI: [10.1016/j.yhbeh.2015.08.005](https://doi.org/10.1016/j.yhbeh.2015.08.005)

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0018506X15300398>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Melanin-concentrating hormone in the medial preoptic area reduces active components of maternal behavior in rats (Completo, 2014)**

BENEDETTO, L. , FERREIRA, A. , TORTEROLO, P.

Peptides, p.:20 - 25, 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Maternal behavior, mPOA, MCH

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Elsevier

ISSN: 01969781

DOI: [10.1016/j.peptides.2014.05.012](https://doi.org/10.1016/j.peptides.2014.05.012)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.peptides.2014.05.012>

A Ferreira: corresponding author

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Social aversive stimuli presented to the mother produce the precocious expression of fear in rat pups (Completo, 2014)**

ZULUAGA, M. J. , AGRATI, D. , URIARTE, N. , FERREIRA, A.

Developmental Psychobiology, 2014

Palabras clave: developmental pups

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología Neurociencias

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00121630

DOI: [10.1002/dev.21199](https://doi.org/10.1002/dev.21199)

Ferreira, A: corresponding author

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Maternal and affective behaviors of lactating rats reared in overlapping litters (Completo, 2014)**

URIARTE, N. , FERNÁNDEZ, MV , AGRATI, D. , ZULUAGA, M. , MARCELA FERREÑO , FERREIRA, A.

Journal of Physiology (Paris), 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09284257

DOI: [10.1016/j.jphysparis.2014.04.001](https://doi.org/10.1016/j.jphysparis.2014.04.001)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Neurobiología de la parentalidad (Completo, 2014)**

FERREIRA, A.

Revista de Psicoterapia Psicoanalítica, v.: VIII 3 , p.:103 - 122, 2014

Palabras clave: Parentalidad, neurociencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

Escrito por invitación

ISSN: 02558327

DOI: [10.4067/S0718-22282011000115](https://doi.org/10.4067/S0718-22282011000115)

<http://www.bvpspsi.org.uy/local/TextosCompleto/audepp/025583272014080308.pdf>

Latindex

**Flexibility and adaptation of the neural substrate that supports maternal behavior in mammals (Completo, 2013)**

D. OLAZÁBAL , PEREIRA, M , AGRATI, D , FERREIRA, A. , FLEMING, A , GONZALEZ-MARISCAL, G , LÉVY, F , LUCION, AB , MORRELL, JI , NUMAN, M , URIARTE, N

Neuroscience and Biobehavioral Reviews, 2013

Palabras clave: Cortex Dopamine Flexibility Maternal behavior

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología Neurociencias

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01497634

<http://www.sciencedirect.com.proxy.timbo.org.uy:443/science/article/pii/S0149763413001000>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**New theoretical and experimental approaches on maternal motivation in mammals (Completo, 2013)**

OLAZÁBAL, D. , PEREIRA, M , AGRATI, D , FERREIRA, A. , FLEMING, AS , GONZALEZ-MARISCAL, G , LÉVY, F , LUCION, AB , MORRELL, JI , NUMAN, M , URIARTE, N

Neuroscience and Biobehavioral Reviews, 2013

Palabras clave: Maternal motivation, Dopamine

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología Neurociencias

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01497634

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Different chemical fractions of fetal fluids account for their attractiveness at parturition and their repulsiveness during gestation in the ewe (Completo, 2012)**

URIARTE, N , AGRATI, D. , BANCHERO G. , GONZÁLEZ A , ZULUAGA M. J , CAWEN EDURNE , OLIVERA VALENTINA , ALSINA MARCELA , POINDRON PASCAL , FERREIRA, A.

Physiology and Behavior, 2012

Palabras clave: amniotic fluid attraction repulsion ewe

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: USA  
ISSN: 00319384  
DOI: [10.1016/j.physbeh.2015.11.037](https://doi.org/10.1016/j.physbeh.2015.11.037).  
acaptado para su publicación

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Co-expression of sexual behavior and maternal aggression: the ambivalence of sexually active mother rats towards male intruders (Completo, 2011)**

AGRATI, D., ALONSO FERNÁNDEZ-GUASTI, MARCELA FERREÑO, FERREIRA, A.  
Behavioral Neuroscience, v.: 125 3, p.:446 - 451, 2011  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 07357044  
DOI: [10.1037/a0023085](https://doi.org/10.1037/a0023085)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Effects of litter-overlapping on emotionality, stress response and reproductive functions in male and female rats (Completo, 2009)**

URIARTE N., FERREIRA, A., ROSA F. X., LUCION A. B.  
Developmental Psychobiology, v.: 51 3, p.:259 - 267, 2009  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00121630

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Maternology: when a baby is born, a mother is born (Completo, 2008)**

DÍAZ-ROSSELLO J. L., FERREIRA, A.  
NeoReviews, v.: 9 8, p.:326 - 331, 2008  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Pediatría  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: USA ISSC: 1526 9906  
ISSN: 00000011

**Overlapping litters in rats: Effects on maternal behavior and offspring emotionality (Completo, 2008)**

N. URIARTE, FERREIRA, A., X.F. ROSA, V. SEBEN, A.B. LUCION  
Physiology and Behavior, v.: 93 4-5, p.:1061 - 1070, 2008  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Holanda  
ISSN: 00319384

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**The reproductive stage and experience of sexually receptive mothers alter their preference for pups or males (Completo, 2008)**

AGRATI, D., FERNÁNDEZ-GUASTI, A., FERREIRA, A.  
Behavioral Neuroscience, v.: 122 5, p.:998 - 1004, 2008  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: USA  
ISSN: 07357044

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Maternal condition reduces fear behaviors but not the endocrine response to an emotional threat in virgin female rats (Completo, 2008)**

AGRATI D. , ZULUAGA M. J. , FERNÁNDEZ-GUASTI A. , MEIKLE A , FERREIRA, A.  
Hormones and Behavior, v.: 53 1 PMID: 1802, p.:232 - 240, 2008

Palabras clave: Maternal behavior

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0018506X

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Demanding pups improve maternal behavioral impairments in sensitized and haloperidol-treated lactating female rats (Completo, 2006)**

PEREIRA, M. , FERREIRA, A.

Behavioural Brain Research, v.: 175 1 , p.:139 - 148, 2006

Palabras clave: Maternal behavior Haloperidol Dopamine Demanding pups Maternal motivation

Sensitization procedure

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01664328

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Ovarian steroids counteract serotonergic drugs actions in an animal model of obsessive-compulsive disorder (Completo, 2006)**

FERNÁNDEZ-GUASTI, A , AGRATI, D , REYES, R , FERREIRA, A.

Psychoneuroendocrinology, v.: 31 8 , p.:924 - 934, 2006

Palabras clave: Ovarian steroids 8-OH-DPAT Obsessive-compulsive disorder Estrous cycle

Serotonin Fluoxetine

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03064530

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Compulsive-like behaviour according to the sex and the reproductive stage of female rats (Completo, 2005)**

AGRATI, D. , FERNÁNDEZ-GUASTI, A. , ZULUAGA, M. J. , URIARTE, N. , PEREIRA, M. , FERREIRA, A.

Behavioural Brain Research, v.: 161 6 , p.:313 - 319, 2005

Palabras clave: Obsessive-compulsive disorder Oestrous cycle; Pregnancy; Lactation Ovarian

steroids Serotonin; 8-OH-DPAT

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01664328

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Motivational aspects of maternal anxiolysis in lactating rats (Completo, 2005)**

PEREIRA, M. , URIARTE, N. , AGRATI, D. , ZULUAGA, M. J. , FERREIRA, A.

Psychopharmacology, v.: 180 2 , p.:241 - 248, 2005

Palabras clave: Maternal anxiolysis Maternal behavior Motivation Haloperidol Dopamine

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00333158

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Experimental anxiety in the black and white model in cycling, pregnant and lactating rats (Completo, 2005)**

ZULUAGA, M. J. , AGRATI, D. , PEREIRA, M. , URIARTE, N. , FERNÁNDEZ-GUASTI, A. , FERREIRA, A.

Physiology and Behavior, v.: 84 2 , p.:279 - 286, 2005

Palabras clave: anxiety ovarian steroids reproductive stages black-white test

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00319384

**Inducción del parto en ovejas Corriedale mediante fosfato o isonicotinato de dexametasona administrados al alba o al crepúsculo (Completo, 2003)**

A. BENECH, FERREIRA, A., J. E. ROMANO, I. LAGOS, A. CARRAU, L. LAVARELLO, E. RODAS  
Revista Latinoamericana de Pequeños Rumiantes, v.: 24, p.:257 - 267, 2003

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 14050080

**Role of maternal behavior on aggression, fear and anxiety (Completo, 2002)**

FERREIRA, A., PEREIRA, M., AGRATI, D., URIARTE, N., FERNÁNDEZ-GUASTI, A.  
Physiology and Behavior, v.: 77 2-3, p.:197 - 204, 2002

Palabras clave: maternal behavior Maternal aggression Fear Anxiety Sensitization

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00319384

www.pubmed.com

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Variaciones en la actividad cardíaca en carneros provocadas por la cópula (Completo, 2002)**

R. TORIO, A. BENECH, J. E. ROMANO, FERREIRA, A., J. R. GONZÁLEZ, E. RODAS  
Veterinaria (Montevideo), v.: 37 146, p.:13 - 16, 2002

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

latindex

**El comportamiento maternal en Rattus norvegicus y su inducción en hembras vírgenes: una revisión (Completo, 2001)**

FERREIRA, A., AGRATI, D., URIARTE, N., PEREIRA, M.

Revista de etología, v.: 32, p.:105 - 117, 2001

Palabras clave: Diazepam Buspirone 8-OH-DPAT Maternal behavior Maternal aggression

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15172805

**Timing of prostaglandin F2a administration for induction of parturition in dairy goats (Completo, 2001)**

ROMANO J. E., RODAS, E., FERREIRA, A.

Small Ruminant Research, v.: 42 p.:199 - 202, 2001

Palabras clave: goats Kidding Induction PGF2alfa

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09214488

www.sciencedirect.com

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Diazepam but not buspirone, induces similar anxiolytic-like actions in lactating and ovariectomized Wistar rats (Completo, 2001)**

FERNÁNDEZ-GUASTI, A., FERREIRA, A., PICAZO, O.

Pharmacology Biochemistry and Behavior, v.: 70 1, p.:85 - 93, 2001

Palabras clave: Buspirone Diazepam Elevated plus maze Burying behaviour Lactating and ovariectomized rats

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00913057  
www.pubmed.com  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**La exposición prolongada a crías neonatas induce agresión en ratas vírgenes (Completo, 2000)**

PEREIRA, M. , AGRATI, D. , URIARTE, N. , FERREIRA, A.  
Revista de etología, v.: 2 p.:95 - 102, 2000  
Palabras clave: Maternal aggression Lactating and ovariectomized rats Induction of maternal behavior  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 15172805

**Respuestas de estrés provocadas por el aislamiento en corderos de raza Corriedale: Efecto de la presencia de ovejas selectivas y no selectivas (Completo, 2000)**

FERREIRA, A. , BENECH, A. , CHIESA, A. , PACHECO, A. , OLAZABAL, D. , CARRAU, A. , RODAS, E.  
Revista de etología, v.: 2 p.:23 - 30, 2000  
Palabras clave: Corriedale estrés  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 15172805

**Inhibitory effect of buspirone and diazepam, but not of 8-OH-DPAT, on maternal behavior and aggression (Completo, 2000)**

FERREIRA, A. , PICAZO, O. , URIARTE, N. , PEREIRA, M. , FERNÁNDEZ-GUASTI, A.  
Pharmacology Biochemistry and Behavior, v.: 66 2, p.:389 - 396, 2000  
Palabras clave: Diazepam Buspirone 8-OH-DPAT Maternal behavior Maternal aggression  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00913057  
www.pubmed.com  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Blockade of the anxiolytic actions of 8-OH-DPAT in lactating rats (Completo, 1998)**

FERNÁNDEZ-GUASTI, A. , PICAZO, O. , FERREIRA, A.  
Pharmacology Biochemistry and Behavior, v.: 59 1, p.:45 - 50, 1998  
Palabras clave: 8-OH-DPAT Lactation Burying behavior Freezing behavior Anxiety  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00913057  
www.pubmed.com  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Maternal behavior in rats with kainic acid-induced lesions of the hypothalamic paraventricular nucleus (Completo, 1997)**

OLAZÁBAL, D. , FERREIRA, A.  
Physiology and Behavior, v.: 61 p.:779 - 784, 1997  
Palabras clave: Hypothalamus Kainic acid Maternal behavior PVN rat  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00319384  
www.pubmed.com  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Effects of progestagen, PMSG and artificial insemination times on fertility and prolificacy in Corriedale ewes**



**(Completo, 1996)**

ROMANO, J. E. , RODAS, E. , FERREIRA, A. , LAGO, I. , BENECH, A.

Small Ruminant Research, v.: 23 2-3 , p.:157 - 162, 1996

Palabras clave: Corriedale ewes Progestagen fertility

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09214488

www.pubmed.com

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

**Effects of unilateral lesions or reserpine implants in the preoptic-anterior hypothalamic area made at the end of the juvenile period on first ovulation (Completo, 1994)**

BARREIRO J. P. , FERREIRA, A. , DOMÍNGUEZ, R.

Medical Science Research, v.: 22 p.:309 - 310, 1994

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02698951

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

**Diazepam facilitates acceptance of alien lambs by postparturient ewes (Completo, 1992)**

FERREIRA, A. , CARRAU, A. , RODAS, E. , RUBIANES, E. , BENECH, A.

Physiology and Behavior, v.: 51 p.:1117 - 1122, 1992

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00319384

www.pubmed.com

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

**Lambing and placental expulsion time after dexamethasone induced parturition in Corriedale and Polwarth ewes (Completo, 1991)**

RUBIANES, R. , RODAS, E. , BENECH, A. , CARRAU, A. , FERREIRA, A.

Theriogenology, v.: 36 2 , p.:329 - 334, 1991

Palabras clave: Corriedale ewes Polwarth ewes

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0093691X

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

**Comportamiento de ovejas hacia corderos ajenos: efecto de la estimulación genital y del contacto estrecho (Completo, 1990)**

FERREIRA, A. , RODAS, E. , RUBIANES, E. , KMAID, S. , PEREIRA, I. , VIERA, G.

Veterinaria (Montevideo), v.: 25 p.:14 - 17, 1990

Palabras clave: comportamiento maternal ovejas estimulación vaginocervical

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03764362

Latindex

**Behavior of mother rats in conflict tests sensitive to antianxiety agents (Completo, 1989)**

FERREIRA, A. , HANSEN, S. , NIELSEN, M. , ARCHER, T. , MINOR, B. G.

Behavioral Neuroscience, v.: 103 1 , p.:193 - 201, 1989

Palabras clave: comportamiento maternal antianxiety agents

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07357044

www.pubmed.com

)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Olfactory mechanisms in the control of maternal aggression, appetite, and fearfulness: Effects of lesions to olfactory receptors, mediodorsal thalamic nucleus, and insular prefrontal cortex (Completo, 1987)**

FERREIRA, A. , DAHLOF, L.-S. , HANSEN, S.

Behavioral Neuroscience, v.: 101 5 , p.:709 - 717, 1987

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07357044

www.pubmed.com

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Sensory control of maternal aggression in Rattus norvegicus (Completo, 1986)**

FERREIRA, A. , HANSEN, S.

Journal of Comparative Psychology, v.: 100 2 , p.:173 - 177, 1986

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07357036

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Food intake, aggression and fear behavior in mother rats: control by neural systems concerned with milk ejection and maternal behavior (Completo, 1986)**

HANSEN, S. , FERREIRA, A.

Behavioral Neuroscience, v.: 100 1 , p.:64 - 70, 1986

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07357044

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Effects of bicuculline infusions in the Ventromedial Hypothalamus and Amygdaloid Complex on food intake and affective behavior in mother rats (Completo, 1986)**

HANSEN, S. , FERREIRA, A.

Behavioral Neuroscience, v.: 100 3 , p.:410 - 415, 1986

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07357044

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Behavioural similarities between mother rats and Benzodiazepine-treated non-maternal animals (Completo, 1985)**

HANSEN, S. , FERREIRA, A. , SELART, ME

Psychopharmacology, v.: 86 p.:344 - 347, 1985

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00333158

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**NO ARBITRADOS**

**Trastornos afectivos de la lactancia (Completo, 2003)**

FERREIRA, A.

Ciencia. Revista de la Academia Mexicana de Ciencias, v.: 54 p.:6065 - 6075, 2003

Palabras clave: ansiedad, lactancia

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: México

Escrito por invitación  
ISSN: 14056550  
<http://www.revistaciencia.amc.edu.mx/>  
Número dedicado a: La ansiedad un fenómeno de nuestro tiempo

## LIBROS

### **Melanin-Concentrating Hormone and Sleep: Molecular, Functional and Clinical Aspects ( Participación , 2018)**

FERREIRA, A. , Benedetto, L , Torterolo, P  
Edición: Springer,  
Editorial: Springer, Suiza  
Tipo de publicación: Investigación  
DOI: [10.1007/978-3-319-75765-0\\_9](https://doi.org/10.1007/978-3-319-75765-0_9)  
Referado  
En prensa  
Escrito por invitación  
Palabras clave: MCH Maternal behavior Lactation  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9783319757643  
<https://books.google.com.uy/books?id=ZQxWDwAAQBAJ&pg=PA149&lpg=PA149&dq=Cap%C3%ADtulo:+Melanin-Conce>

Capítulos:  
Melanin-Concentrating Hormone: Role in Nursing and Sleep in Mother Rats  
Organizadores: S. R. Pandi-Perumal,Pablo Torterolo,Jaime M. Monti  
Página inicial 149, Página final 170

### **Circuitos cerebrales implicados en la cognición y la conducta ( Participación , 2015)**

M PEREZ , I SANDOVAL , FERREIRA, A. , M HERNÁNDEZ , A AMEZCUA  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1, 1  
Editorial: Universidad de Guadalajara, Guadalajara  
Tipo de publicación: Divulgación  
Referado  
Escrito por invitación  
Palabras clave: neurociencias, comportamiento maternal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9786077421603  
Financiación/Cooperación:  
U de Guadalajara / Apoyo financiero, México  
Neurociencias

Capítulos:  
Circuitos cerebrales de la conducta maternal  
Organizadores: Marisela Hernández; Araceli Sanz; Miguel Angel Guevara  
Página inicial 73, Página final 85

### **Perinatal Programming of Neurodevelopment ( Participación , 2014)**

PEREIRA, M. , FERREIRA, A.  
Número de volúmenes: 1  
Edición: ,  
Editorial: Springer, Heidelberg  
Tipo de publicación: Investigación  
DOI: [10.1007/978-1-4939-1372-5](https://doi.org/10.1007/978-1-4939-1372-5)  
Referado  
Palabras clave: Parenting,neurobiology  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9781493913718  
<http://www.springer.com/biomed/neuroscience/book/978-1-4939-1371-8>

Capítulos:

Affective, Cognitive and Motivational Processes of Maternal Care

Organizadores: Marta Antonelli

Página inicial 1, Página final 18

**Current topics in behavioral neurosciences, vol. ( Participación , 2014)**

DE ALMEIDA, R , FERREIRA, A. , AGRATI, D.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Springer-Verlag Berlin Heidelberg. Epub ahead of print May 20. PMID: 24841427, Berlin Heidelberg

Palabras clave: Maternal aggression

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / maternal aggression brain

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24841427>

Capítulos:

Sensory, Hormonal, and Neural Basis of Maternal Aggression in Rodents

Organizadores: K. A. Miczek and A. Meyer-Lindenberg

Página inicial 20, Página final 35

**Modelos e indicadores de desarrollo y bienestar infantil ( Participación , 2013)**

FERREIRA, A.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Tradinco S.A, Montevideo

Palabras clave: estrés maternidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología especial /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974009882

Financiación/Cooperación:

Universidad de la República / Apoyo financiero, Uruguay

<http://www.farq.edu.uy/patio/novedades/modelos-e-indicadores-de-desarrollo-y-bienestar-infantil.html>

CIIP - Espacio Interdisciplinario - Universidad de la República

Capítulos:

La maternidad: un estado vulnerable al estrés

Organizadores: Alicia Canetti y Laura Schwartzmann. Centro Interdisciplinario de Infancia y Pobreza

Página inicial 9, Página final 48

**Behavioral Animal Models ( Participación , 2011)**

FERREIRA, A. , AGRATI, D. , URIARTE, N. , MARIANA PEREIRA , ZULUAGA, M. J.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Research Signpost, Kerala, India

En prensa

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de los comportamientos reproductivos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788130804811

<http://www.researchsignpost.com/UserBookPopUp.aspx?bkid=1252>

Chapter 5 ISBN: 978-81-308-0481-1 Rf Number: RS/Sara Cruz/1 Ferreira: corresponding author

Capítulos:

The rat as a model for studying maternal behavior

Organizadores: Sara Cruz and Pedro Arriaga Ramírez

Página inicial 1, Página final 100

**Aproximaciones al estudio de la Psicobiología del comportamiento ( Participación , 2008)**

FERREIRA, A.

Edición: ,

Editorial: El Manual Moderno, México

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9786074410051

Miguel Ángel Guevara Pérez, Leticia Chacón Gutiérrez, Marisela Hernández González, José Alberto Barradas Bribiesca (Coordinadores)

Capítulos:

Amor maternal y sexual: una visión psicobiológica

Organizadores: Universidad de Guanajuato y El Manual Moderno

Página inicial 190, Página final 205

**Neurobiología del hedonismo ( Participación , 2007)**

FERREIRA, A. , FERNÁNDEZ-GUASTI, A.

Edición: ,

Editorial: Laboratorio de Farmacología y Conducta, Instituto de Neurociencias y El manual moderno, Guadalajara

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789707293

Editor: Jorge Juárez González La obra está dirigida a los psicólogos, biólogos y neurólogos, tanto profesionales como en formación, que estén interesados en conocer más sobre el hedonismo desde una perspectiva neurobiológica.

Capítulos:

La desregulación de circuitos neurales que regulan la motivación puede conducir al desarrollo del trastorno obsesivo compulsivo

Organizadores:

Página inicial 237, Página final 260

**Motivación animal y humana ( Participación , 2002)**

FERREIRA, A. , PICAZO, O.

Edición: ,

Editorial: El manual moderno, México

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 97027014

Capítulos:

Agresión y frustración: la agresión maternal como modelo

Organizadores: Instituto de neurociencias y El Manual moderno

Página inicial 235, Página final 246

**Motivación animal y humana ( Participación , 2002)**

FERREIRA, A. , PICAZO, O.

Edición: ,

Editorial: El manual moderno, México

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9702701481

Capítulos:

La ansiedad y la evasión como respuestas conductuales al estrés.

Organizadores: Instituto de neurociencias y El Manual moderno

Página inicial 227, Página final 233

**PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

**Efecto de la experiencia reproductiva y maternal previa en la expresión de receptores dopaminérgicos en áreas del circuito motivacional de hembras en estro posparto. (2017)**

Resumen

AGRATI, D , MARÍN, G , BEDó, G , ANTONELLI, M , FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: Congreso Nacional de Biociencias

Ciudad: Canelones, Uruguay

Año del evento: 2017

Medio de divulgación: Papel

**Influencia del abuso sexual en la emocionalidad y en la percepción de la maternidad de mujeres presas con sus hijos en Uruguay (2017)**

Resumen

ARRIETA, A , FERREIRA, A.

Evento: Regional

Descripción: la Reunión de Comportamiento del Cono Sur.

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2017

Palabras clave: Maternidad en la cárcel

Medio de divulgación: Papel

**Role of reproductive context and pup development on the behavioral flexibility of mother rats. (2016)**

Completo

URIARTE, N. , MARCELA FERREÑO , POSE, S , AGRATI, D. , FERREIRA, A. , ZULUAGA, M. J. , PEREIRA, M.

Evento: Internacional

Descripción: XII Congress International Society for Neuroethology

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Papel

**MPOA and mPFC activation patterns after the co-expression of maternal aggression and sexual behavior in postpartum estrous rats (2016)**

Resumen

FERREÑO, M , BEDó, G , ZULUAGA, M. J. , URIARTE, N , FERREIRA, A. , AGRATI, D

Evento: Internacional

Descripción: XII Congress International Society for Neuroethology

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:Montevideo, Uruguay

Medio de divulgación: Papel

**Adult female rats are more sensitive than juveniles to cocaine effects on sexual motivated behaviors. (2016)**

Resumen

AGRATI, D , MACHADO, L , URIARTE, N , ZULUAGA, M. J. , FERREÑO, M , FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: 1. XII Congress International Society for Neuroethology, Montevideo

Año del evento: 2016

Palabras clave: cocaine, sexual behavior

**Sexual behavior during late adolescence in the female rat: reduced sensitivity to cocaine effects when compared to adulthood. (2016)**

Resumen

AGRATI, D. , BEDó, G , MACHADO, L , MARÍN, G , ZULUAGA, M. J. , MARTA ANTONELLI , FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: Meeting of the Society of Behavioral Neuroendocrinology

Ciudad: Montreal. Canadá

Año del evento: 2016

Palabras clave: sexual behavior, dopamine receptors  
Medio de divulgación: Papel

**Behavioral flexibility in the maternal responses of lactating rats raising overlapping litters (2015)**

Resumen

URIARTE, N. , POSE, S, AGRATI, D. , FERREÑO, M , FERREIRA, A. , PEREIRA, M , ZULUAGA, MJ

Evento: Internacional

Descripción: The Neurobiology of Parenting Brain

Ciudad: Estocolmo

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Palabras clave: maternidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad

Medio de divulgación: Internet

**Affect and mothering of incarcerated mothers in Uruguay (2015)**

Resumen

FERREIRA, A. , ALTMANN, M, GONZÁLEZ, E , IRAOLA, I , WEIGENBERG, A , AGRATI, D ,  
URIARTE, N , EMILIA, S

Evento: Internacional

Descripción: The Neurobiology of Parenting Brain

Ciudad: Estocolmo

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: The Neurobiology of Parenting Brain

Publicación arbitrada

Palabras clave: maternity,jail

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad

Medio de divulgación: Internet

**Madres en prisión en Uruguay: afectividad y maternidad (2015)**

Resumen

FERREIRA, A. , ALTAMANN, M , GONZÁLEZ, E , IRAOLA, I , EMILIA, S , WEIGENBERG, A

Evento: Regional

Descripción: 1er CONGRESO IBEROAMERICANO DE PRIMERA INFANCIA 4to CONGRESO REGIONAL DE WAIMH

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: INFANCIAS HOY: RESPONSABILIDADES, RIESGOS Y DESAFÍOS. Clínica, Investigación Y Políticas Públicas En Primera Infancia

Publicación arbitrada

Palabras clave: Maternidad,cárcel

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología especial /

Medio de divulgación: Papel

17 al 19 de septiembre de 2015 Buenos Aires, Argentina

**Efecto del ambiente social temprano en la organización del comportamiento maternal en la rata (2014)**

Resumen

URIARTE, N , FERNÁNDEZ, MV , FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: Sociedad Uruguayas de Biociencias (SUB)

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Palabras clave: composición familiar, comportamiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias,

afectividadad  
Medio de divulgación: Papel

**Effects of Cocaine on the Maternal Behavior of Adolescent and Adult Rats (2014)**

Resumen  
FERREIRA, A. , H DELGADO , DANIELA AGRATI , SCORZA C

Evento: Internacional  
Descripción: Social Brain Conference. FENS  
Ciudad: Copenhague  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Social Brain Conference. FENS  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.fens.org/Meetings/Brain-Conferences/The-Social-Brain/>

**Melanin concentrating hormone in the medial preoptic are reduces active components of maternal behavior during early postpartum (2013)**

Completo  
FERREIRA, A. , BENEDETTO, L. , PEREIRA, M. , PATRICIA LAGO , PABLO TORTEROLO

Evento: Internacional  
Descripción: Parental Brain 2013  
Ciudad: Regensburg  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings: Parental brain  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: maternal behavior, MCH  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Neurociencias  
Medio de divulgación: Papel

**Can the mothers responses to aversive stimuli affect pups fear expression? (2013)**

Resumen  
ZULUAGA, M. , FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: 5th Parental brain  
Ciudad: Regensburg, Alemania  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Neurociencias  
Medio de divulgación: Papel

**La reducción de la motivación maternal habilita la expresión de la motivación sexual en un modelo de preferencia crías-macho durante el estro postparto en la rata (2013)**

Resumen  
MARÍN, G , FERREÑO, M , AGRATI, D , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: motivación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Neurociencias  
Medio de divulgación: Papel

**Reducing mother-pups interaction shifts the preference of postpartum estrous rats from pups to male without**



**affecting the execution of maternal and sexual behaviors (2013)**

Resumen

MARIN, G , MARCELA FERREÑO , FERREIRA, A. , AGRATI, D.

Evento: Regional

Descripción: XXVIII Congreso Annual de la SAN

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: Motivation

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Medio de divulgación: Papel

**Diferencias entre machos y hembras juveniles en la expresión de comportamiento maternal en el modelo de camadas superpuestas en Rattus norvegicus. (2013)**

Resumen

MACHADO, L. , FERRARI, E , BERROSTEGUIETA, I , ZULUAGA, M. J. , FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: comportamiento parental juveniles

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Colaboración maternal en juveniles de camadas superpuestas de Rattus norvegicus frente a la imposibilidad materna (2013)**

Resumen

FERRARI, E , MACHADO, L. , BERROSTEGUIETA I , ZULUAGA, M. J. , FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: juveniles colaboración

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Sex differences in the juveniles expression of maternal behavior in a model of overlap litter in Rattus norvegicus (2013)**

Resumen

MACHADO, L. , FERRARI, E , BERROSTEGUIETA, A , FERREIRA, A. , ZULUAGA, M

Evento: Regional

Descripción: Congreso Sociedad Argentina de Neurociencias,

Ciudad: Córdoba, Argentina

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: sensibilización crías

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Neurociencias

Medio de divulgación: Papel

**Efecto del antagonista dopaminérgico Haloperidol en la preferencia por crías y un macho de ratas en estro posparto (2012)**

Resumen

MARCELA FERREÑO , AGRATI, D. , URIARTE, N. , ZULUAGA, M. J. , FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: XX Jornadas de la SUB

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: comportamiento maternal sistema dopaminérgico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**The dopaminergic antagonist haloperidol alters pups vs male preference and sexual behavior of postpartum estrous rats (2012)**

Resumen  
MARCELA FERREÑO, AGRATI, D., URIARTE, N., ZULUAGA, M. J., FERREIRA, A.

Evento: Regional  
Descripción: XXVII Congreso de la SAN  
Ciudad: Huerta Grande, Córdoba  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: XXVII Congreso de la SAN  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Maternal aggression is a maternally motivated behavior modulated by the pups (2012)**

Resumen  
FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: 8th FENS Forum for Neuroscience.  
Ciudad: Barcelona  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: 8th FENS Forum for Neuroscience.  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Maternal aggression  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /  
Medio de divulgación: Papel  
<http://fens2012.neurosciences.asso.fr/>

**El sistema opioide afecta diferencialmente la expresión del comportamiento sexual y la agresión maternal durante el estro postparto (2011)**

Resumen  
FERREÑO, M, AGRATI, D, URIARTE, N, ZULUAGA, M. J., FERREIRA, A.

Evento: Regional  
Descripción: Terceras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Terceras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal  
Volumen: 1  
Página inicial: 77  
Página final: 77  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: estro postparto, maternal, agresión, rata, opionde  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos  
Medio de divulgación: Papel

**Evaluación del Ácido-2-metil-2-fenoxi-propionico como tratamiento alternativo de la Toxemia de la Gestación Ovina, mediante la dosificación en sangre de glucosa y bhob (2011)**

Resumen  
MARTIN, A, INTANTE, X, RIVAS, M, CAWEN, E, FERREIRA, A., BENECH, A, CAL, L

Evento: Nacional  
Descripción: /as Jornadas TÁ©cnicas Veterinarias  
Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings:/as Jornadas Técnicas Veterinarias  
Volumen:1  
Fascículo: 1  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /  
Medio de divulgación: Papel

**Variations in the neuroendocrine profile of mother rats with overlapped-litters might account for the adaptations in their maternal behavior (2011)**

Resumen  
URIARTE, N. , ZULUAGA, M. J. , AGRATI, D. , GONCALVEZ O , FERREIRA, A. , LUCION, A

Evento: Internacional  
Descripción: 8th International Brain Research Organization Congress  
Ciudad: Florencia  
Año del evento: 2011  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: camadas superpuestas gestación y lactancia hormonas reproductivas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos  
Medio de divulgación: Papel

**Melanin-concentrating hormone (MCH) reduces active components of maternal behavior during early postpartum (2011)**

Resumen  
BENEDETTO, L. , MARIANA PEREIRA , PATRICIA LAGO , PABLO TORTEROLO , FERREIRA, A.

Evento: Regional  
Descripción: Terceras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings:Terceras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos  
Medio de divulgación: Papel

**Melanin-concentrating hormone microinjections into the medial preoptic area reduces maternal behavior in the lactating rat (2011)**

Resumen  
BENEDETTO, L. , MARIANA PEREIRA , PATRICIA LAGO , PABLO TORTEROLO , FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: 8th WORLD CONGRESS OF IBRO  
Ciudad: Florencia. Italia  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings:8th WORLD CONGRESS OF IBRO  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos  
Medio de divulgación: Papel

**Repulsión y atracción hacia líquido alantoideo, sangre y orina en ovejas gestantes y parturientas (2011)**

Resumen  
RIVAS M , CAWEN E , BENECH A , ZULUAGA, M. J. , URIARTE, N. , AGRATI, D. , CAL L , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: 7as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings:7as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Publicación arbitrada  
Palabras clave: líquido amniótico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Opioid system differentially affects the expression of sexual behavior and maternal aggression during the postpartum estrus (2011)**

Resumen  
FERREÑO, M , AGRATI, D. , URIARTE, N. , ZULUAGA, M. J. , FERREIRA, A.

Evento: Regional  
Descripción: FIRST BRAZILIAN INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INTEGRATIVE NEUROENDOCRINOLOGY  
Año del evento: 2011  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Maternal aggression postpartum estrus opioid system sexual behavior  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos  
Medio de divulgación: Papel

**Repulsión y atracción hacia fluidos biológicos antes y durante el parto en la oveja (*Ovis aries*) (2011)**

Resumen  
CAWEN E , RIVAS M , ZULUAGA, M. J. , ALSINA M , OLIVERA V , URIARTE, N. , BENECH, A , CAL, L , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: III Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2011  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: ovejas fluidos fetales sangre y orinarepulsión-atracción peri-parto  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos  
Medio de divulgación: Papel

**Los componentes de los fluidos fetales responsables de la repulsión en el parto son distintos a los involucrados en la atracción en el parto en la oveja (*Ovis aries*) (2010)**

Resumen  
OLIVERA, V. , ALSINA, M. , CAWEN, E. , ZULUAGA, M. J. , URIARTE, N. , AGRATI, D. , POINDRON, P. , BANCHERO, G. , GONZÁLEZ, A. , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: XIII Jornadas SUB  
Año del evento: 2010  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /  
Medio de divulgación: Papel

**La estimulación de la motivación maternal aumenta la agresión maternal hacia un macho intruso, sin afectar el comportamiento sexual de ratas en estro postparto (2010)**

Resumen  
MARCELA FERREÑO , AGRATI, D. , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Año del evento: 2010  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Is the precocious expression of fear behaviour in rat pups related to a memory process? (2010)**

Resumen  
M. J. ZULUAGA , D. AGRATI , N. URIARTE , FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: Parental Brain: Neurobiology, Behaviour and the Next Generation  
Ciudad: Edinburgo, Escocia  
Año del evento: 2010  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**I love you, I hate you: the ambivalence of sexually active mother rats towards male intruders (2010)**

Completo  
FERREIRA, A. , AGRATI, D , ALONSO FERNÁNDEZ-GUASTI

Evento: Internacional  
Descripción: 9th. International Congress of Neuroethology  
Ciudad: Salamanca  
Año del evento: 2010  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Hormonal influence is needed to allow the display of an appropriate maternal behaviour to newborn pups in late lactation (2010)**

Resumen  
N. URIARTE , M. J. ZULUAGA , D. AGRATI , FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: Parental Brain: Neurobiology, Behaviour and the Next Generation  
Ciudad: Edinburgo, Escocia  
Año del evento: 2010  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /  
Medio de divulgación: Papel

**Hormonal influence is needed to allow the display of an appropriate maternal behaviour to newborn pups in late lactation (2010)**

Resumen  
URIARTE, N. , ZULUAGA, M , AGRATI, D , FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: The Parental Brain: Neurobiology, Behaviour and the Next Generation international conference,  
Ciudad: Edimburgo  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings:Hormonal influence is needed to allow the display of an appropriate maternal behaviour to newborn pups in late lactation  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: experiencia temprana  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Factores sensoriales, neuroendócrinos y motivacionales involucrados en el control de la agresión maternal en la rata (2010)**

Resumen  
URIARTE, N , PEREIRA, M , AGRATI, D , ZULUAGA, MJ , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: XIII Jornadas de la SUB  
Ciudad: Piriápolis  
Año del evento: 2010

Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / comportamiento maternal  
Medio de divulgación: Papel  
Mesa Redonda: Bases neurobiológicas de la agresión maternal. Coordinada por las Dras. Ana Silva y Annabel Ferreira

**Repulsión y atracción diferencial hacia distintos fluidos fetales en la oveja (*Ovis aries*) (2010)**

Resumen  
CAWEN, E. , ALSINA, M. , OLIVERA, V. , RODRÍGUEZ, H. , ZULUAGA, M.J , AGRATI, D. , URIARTE, N. , POINDRON, P. , BANCHERO, G. , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: XIII Jornadas SUB  
Año del evento: 2010  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /  
Medio de divulgación: Papel

**Expresión diferencial de acuerdo al contexto de la motivación sexual y maternal durante el estro pos-parto en la rata (*Rattus norvegicus*) (2009)**

Resumen  
DANIELA AGRATI , ALONSO FERNÁNDEZ-GUASTI , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: 2das Jornadas de Comportamiento del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2009  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología del comportamiento  
Medio de divulgación: Papel

**¿Se asocia la expresión precoz de miedo en las crías de rata (*Rattus norvegicus*) a un proceso de aprendizaje? (2009)**

Resumen  
M J ZULUAGA , D AGRATI , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: 2das Jornadas de Comportamiento del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2009  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: estrés miedo comportamiento  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología del comportamiento  
Medio de divulgación: Papel

**Variations in family composition alter reproduction, stress and behavioural responses in adulthood: Effects of litter-overlapping in rats (2009)**

Resumen  
URIARTE, N , FERREIRA, A. , ROSA, FX , SEBBEN, V , LUCION, A

Evento: Internacional  
Descripción: 6th World Congress on the Developmental Origins of Health & Disease  
Ciudad: Santiago de Chile  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: International Journal of Developmental Neuroscience  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: programación temprana  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Psicobiología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Influencia de la gestación y el parto sobre la adaptación del comportamiento maternal a las diferentes demandas de las crías en ratas (2009)**

Resumen

URIARTE, N. , LUCION, A , FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: 2das Jornadas uruguayas de comportamiento animal

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología del comportamiento reproductivo

Medio de divulgación: Otros

**Superposición de camadas en la rata (*Rattus norvegicus*): un nuevo modelo para estudiar los efectos de la experiencia temprana (2008)**

Resumen

URIARTE, N. , FERREIRA, A. , ROSA X, LUCION A

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Prolonged exposure to a stressful situation elicits precocial expression of fear responses in female and male rat pups (2008)**

Completo

ZULUAGA M. J. , AGRATI D. , FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: Integrative Neuroscience Minisymposium

Ciudad: Rutgers, New Jersey

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología del comportamiento

Medio de divulgación: Otros

**Sexo y violencia: Respuestas antagónicas de ratas (*Rattus norvegicus*) lactantes hacia machos durante el estro posparto (2008)**

Resumen

AGRATI D. , FERNÁNDEZ-GUASTI A. , FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología del comportamiento

Medio de divulgación: Papel

**Prolonged exposure to a stressful situation elicits precocial expression of fear responses in female and male rat pups (2008)**

Resumen

ZULUAGA, M. J. , DANIELA AGRATI , FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: 38th Annual meeting of the Society for Neuroscience  
Ciudad: Washington  
Año del evento: 2008  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología del comportamiento  
Medio de divulgación: Papel

**Effects of litter overlapping on emotionality, stress response and reproductive functions in male and female rats (2008)**

Resumen  
N. URIARTE, FERREIRA, A., X. F. ROSA, V. SEBEN, A. LUCION

Evento: Internacional  
Descripción: I Congress IBRO/LARC of Neuroscience  
Año del evento: 2008  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Otros

**Previous maternal experience affects the preference for pups or males without changing the maternal and sexual behaviours of postpartum estrous rats (2008)**

Resumen  
DANIELA AGRATI, FERNÁNDEZ-GUASTI, A., ZULUAGA, M. J., FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: I Congress IBRO/LARC of Neuroscience  
Año del evento: 2008  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología del comportamiento reproductivo  
Medio de divulgación: Otros

**La convivencia con machos conocidos para la madre evita la expresión prematura de comportamientos de miedo en crías de rata (2007)**

Resumen  
ZULUAGA, M. J., DANIELA AGRATI, FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Otros

**Entre dos amores: influencia del estado maternal, el perfil hormonal y la experiencia reproductiva previa en la preferencia de madres sexualmente receptivas por crías o macho (2007)**

Resumen  
DANIELA AGRATI, ZULUAGA, M. J., FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Otros

**Efeito da sobreposição de ninhadas sobre a função reprodutiva do rato (2007)**

Resumen



N URIARTE , X F ROSA , FERREIRA, A. , A LUCION

Evento: Regional

Descripción: XXII Reunión Anual de la Federación de Sociedades de Biología Experimental (FeSBE)

Ciudad: Águas de Lindóia, Brasil

Año del evento: 2007

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología del comportamiento reproductivo

Medio de divulgación: Otros

**Consequences of maternal exposure to unfamiliar males on fear responses of rat pups (2007)**

Resumen

ZULUAGA M. J. , AGRATI D. , FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: Paternal Brain Conference

Ciudad: Boston

Año del evento: 2007

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Maternal condition modifies the behavioral, but not the endocrine stress response of virgin female rats (2007)**

Resumen

AGRATI D. , ZULUAGA M.J. , FERNÁNDEZ-GUASTI A. , FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: Paternal Brain Conference

Ciudad: Boston

Año del evento: 2007

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Maternal behavior in lactating rat: effects of concurrent pregnancy and of overlapping litters (2007)**

Resumen

URIARTE N. , FERREIRA, A. , ROSA X. F. , LUCION A. B.

Evento: Internacional

Descripción: Paternal Brain Conference

Ciudad: Boston

Año del evento: 2007

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Entre lo sublime y lo erótico: elección de madres sexualmente receptivas entre dos estímulos altamente reforzadores: crías y macho (2007)**

Resumen

AGRATI D. , FERNÁNDEZ-GUASTI A. , FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: L Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas

Ciudad: Puebla

Año del evento: 2007

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Efecto de la maternidad en la actividad del sistema dopaminérgico: evaluación de estereotipias inducidas por**

**apomorfina (2006)**

Resumen  
M. PEREIRA , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal  
Año del evento: 2006  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Maternal behavior modulates apomorphine-induced stereotyped behavior (2006)**

Resumen  
PEREIRA, M , FERREIRA, A.

Evento: Regional  
Descripción: XXI Reunião anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE)  
Ciudad: Aguas de Lindoia, San Pablo  
Año del evento: 2006  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**The effect of haloperidol in approach responses to their mother and ultrasonic vocalizations of rat pups (2006)**

Resumen  
ZULUAGA, M.J. , FERREIRA, A.

Evento: Regional  
Descripción: XXI Reunião anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE)  
Ciudad: Aguas de Lindoia, San Pablo  
Año del evento: 2006  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Estradiol and progesterone modify the induction and prevention of compulsive-like behaviors by serotonergic drugs in female rats (2006)**

Resumen  
AGRATI, D , FERNÁNDEZ-GUASTI, A, REYES, R , FERREIRA, A.

Evento: Regional  
Descripción: XXI Reunião anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE)  
Ciudad: Aguas de Lindoia, San Pablo  
Año del evento: 2006  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Efecto de la exposición prolongada a un macho intruso en el comportamiento de ratas lactantes (Rattus norvegicus) (2006)**

Resumen  
AGRATI, D. , ZULUAGA, M. J. , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: 1era Jornada Uruguaya de Comportamiento Animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2006  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

Observatorio de las Relaciones Unión Europea-América Latina / Apoyo financiero, España  
Comisión Sectorial de Extensión y Actividades en el Medio / Apoyo financiero, Uruguay  
UDELAR - Dirección General de Relaciones y Cooperación / Apoyo financiero, Uruguay

**Consecuencias del estrés temprano en el comportamiento de miedo de crías en *rattus norvegicus* (2006)**

Resumen

ZULUAGA, M. J. , AGRATI, D. , MASNER, E. , FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: 1era Jornada Uruguaya de Comportamiento Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2006

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Comportamiento maternal y afectivo de hembras sensibilizadas y lactantes tratadas con haloperidol: Efecto de crías demandantes (2006)**

Resumen

FERREIRA, A.

Evento: Regional

Descripción: XXI Reunión de Sociedad Argentina de Neurociencias.

Ciudad: Los Cocos, Córdoba

Año del evento: 2006

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Comportamiento maternal de la rata hacia dos camadas superpuestas (2006)**

Resumen

URIARTE, N. , ROSA, XF. , FERREIRA, A. , LUCION, AB.

Evento: Regional

Descripción: XXI Reunión de Sociedad Argentina de Neurociencias.

Ciudad: Los Cocos, Córdoba

Año del evento: 2006

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Maternal and affective behaviors of lactating rats after continuous exposure to demanding pups (2006)**

Resumen

PEREIRA, M. , FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: 36th Annual Meeting of Society of Neuroscience (SfN)

Ciudad: Atlanta

Año del evento: 2006

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Sensitized females behave as lactating dams in the presence of demanding pups (2005)**

Resumen

PEREIRA, M. , FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: Neuroscience 35th SfN Annual Meeting

Ciudad: Washington  
Año del evento: 2005  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto de los esteroides ováricos en la perseverancia inducida por 8-OH-DPAT y en el efecto preventivo de fluoxetina y clorimipramina en un modelo animal de TOC (2005)**

Resumen  
REYES, R. , AGRATI, D. , FERREIRA, A. , FERNÁNDEZ-GUASTI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: XLVIII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas  
Ciudad: Guadalajara  
Año del evento: 2005  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Modulatory actions of ovarian steroid hormones on the serotonergic drug-effects in an animal model of obsessive compulsive disorder (OCD) (2005)**

Resumen  
FERREIRA, A. , AGRATI, D. , REYES, R. , ULLOA, R.E. , FERNÁNDEZ-GUASTI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: 36th annual meeting International Society of Psychoneuroendocrinology (ISPNE)  
Ciudad: Montreal  
Año del evento: 2005  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Internet

**Influencia del estado endocrino en hembras sobre la perseverancia en el modelo animal del trastorno obsesivo-compulsivo (2004)**

Resumen  
AGRATI, D. , FERREIRA, A. , ZULUAGA, M. J. , URIARTE, N. , PEREIRA, M. , FERNÁNDEZ-GUASTI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: XLVII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas  
Ciudad: Veracruz  
Año del evento: 2004  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Motivational aspects of maternal anxiolysis in lactating rats (2003)**

Resumen  
PEREIRA, M. , URIARTE, N. , AGRATI, D. , ZULUAGA, M. , FERREIRA, A.

Evento: Regional  
Descripción: XXXVIII Congresso da SBFIS & XXI Congresso da ALACF.  
Ciudad: Ribeirão Preto  
Año del evento: 2003  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
Financiación/Cooperación:  
Dirección Nacional de Sanidad de la Fuerzas Armadas / Cooperación, Uruguay  
PT 05096

**Endocrinal differences in the response to 8-OH-DPAT in an animal model for obsessive-compulsive disorder in rats (2003)**

Resumen

AGRATI, D., ZULUAGA, M., URIARTE, N., PEREIRA, M., FERREIRA, A., FERNÁNDEZ-GUASTI, A.

Evento: Regional

Descripción: XXXVIII Congresso da Sociedade Brasileira de Fisiologia (SBFIS) & XXI Congresso da Associação Latino Americana de Ciências Fisiológicas (ALACF)

Ciudad: Ribeirão Preto

Año del evento: 2003

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

PT 05092

**Efecto del 8-OH-DPAT en el comportamiento de alternancia espontánea: un modelo animal de trastornos obsesivo-compulsivos (2002)**

Resumen

ZULUAGA, M. J., AGRATI, D., URIARTE, N., PEREIRA, M., FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: X Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Ciudad: Balneario Solís

Año del evento: 2002

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Comportamiento de ratas vírgenes maternas en modelos animales de agresión, temor y ansiedad (2002)**

Resumen

AGRATI, D., URIARTE, N., PEREIRA, M., ZULUAGA, M. J., FERREIRA, A.

Evento: Nacional

Descripción: X Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias.

Ciudad: Balneario Solís, Maldonado

Año del evento: 2002

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Efecto de la buspirona en el temor y la actividad motora de la rata (*Rattus norvegicus*) en la lactancia (2001)**

Resumen

N. URIARTE, M. PEREIRA, D. AGRATI, FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: XIX Congresso Brasileiro de Etologia

Ciudad: Juiz de Fora

Año del evento: 2001

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Agresión, miedo y ansiedad en ratas sensibilizadas (2001)**

Resumen

FERREIRA, A., M. PEREIRA, D. AGRATI, N. URIARTE, A. FERNÁNDEZ-GUASTI

Evento: Internacional

Descripción: XIX Congresso Brasileiro de Etologia

Ciudad: Juiz de Fora

Año del evento: 2001

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto de la presencia de las crías en la ansiedad experimental de ratas lactantes (2001)**

Resumen  
M. PEREIRA , N. URIARTE , D. AGRATI , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Comportamiento de la rata lactante (*Rattus norvegicus*) en el modelo de nado forzado (2001)**

Resumen  
D. AGRATI , N. URIARTE , M. PEREIRA , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto de buspirona y 8-OH-DPAT en el comportamiento maternal de *Rattus norvegicus* (2000)**

Resumen  
FERREIRA, A. , N. URIARTE , M. PEREIRA , O. PICAZO , A. FERNÁNDEZ-GUASTI

Evento: Internacional  
Descripción: VII Congreso Nacional y V Latinoamericano de Etología  
Ciudad: Granada, España  
Año del evento: 2000  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto diferencial de agonistas 5 HT1A en el síndrome serotoninérgico y la temperatura corporal de ratas en lactancia y ovariectomizadas (2000)**

Resumen  
M. PEREIRA , D. AGRATI , A. LOUREIRO , N. URIARTE , M. J. ZULUAGA , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencia  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2000  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto de la administración de buspirona y 8-OH-DPAT en la ansiedad de ratas en lactancia y ovariectomizadas. (2000)**

Resumen  
N. URIARTE , M. PEREIRA , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencia  
Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2000  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto diferencial del diazepam en la ansiedad de ratas en lactancia de acuerdo al modelo experimental utilizado (1999)**

Resumen  
N. URIARTE, L. BOIANI, A. ARÉVALO, M. PEREIRA, FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: V Jornadas de Zoología del Uruguay. I Encuentro Nacional de Entomología Médica y Veterinaria  
Año del evento: 1999  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Selección de dietas en Gallus domesticus (1999)**

Resumen  
A. SUJANOV, C. CABRERA, FERREIRA, A., A. SAADOUN, R. OLIVERO

Evento: Nacional  
Descripción: V Jornadas de Zoología del Uruguay. I Encuentro Nacional de Entomología Médica y Veterinaria  
Año del evento: 1999  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

**Effect of changes in the concentration of lysine on the selection of diet in chickens (Gallus domesticus) (1998)**

Resumen  
M. C. CABRERA, FERREIRA, A., A. SAADOUN, A. OLIVERO, A. SUJANOV

Evento: Internacional  
Descripción: 8th World Conference of Animal Production  
Ciudad: Seúl, Corea  
Año del evento: 1998  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

**Efecto del diazepam en el comportamiento maternal, la agresión y la ingesta de alimentos de ratas en el período de lactancia (1998)**

Resumen  
N. URIARTE, FERREIRA, A., A. LE BAS, C. CABRERA, A. SAADOUN

Evento: Internacional  
Descripción: Third Ibero Regional Meeting  
Ciudad: Puerto Iguazú, Argentina  
Año del evento: 1998  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Los ansiolíticos buspirona y diazepam disminuyen la agresión no afectando el comportamiento maternal de ratas Wistar (1997)**

Resumen  
FERREIRA, A., A. FERNÁNDEZ-GUASTI, O. PICAZO

Evento: Internacional  
Descripción: XII Jornadas Argentinas de Mastozoología

Ciudad: Mendoza, Argentina  
Año del evento: 1997  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto diferencial del 8-OH-DPAT sobre la conducta de enterramiento y freezing en ratas ovariectomizadas y en lactancia (1997)**

Resumen  
FERREIRA, A. , A. FERNÁNDEZ-GUASTI , O. PICAZO , A. LE BAS , A. SAADOUN , C. CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: XIX Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas  
Ciudad: Caracas  
Año del evento: 1997  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Absolute blockade of the anxiolytic action of 8-OH-DPAT in lactating female rats (1997)**

Resumen  
O. PICAZO , A. FERNÁNDEZ-GUASTI , FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: Inaugural Meeting of the Society for Behavioural Neuroendocrinology  
Año del evento: 1997  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto del agonista serotoninérgico 8 OH-DPAT en la ansiedad en ratas en el período de lactancia (1997)**

Resumen  
A. LE BAS , C. CABRERA , A. SAADOUN , FERREIRA, A.

Evento: Nacional  
Descripción: VIII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Año del evento: 1997  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**El ayuno como método de inducción del parto en ovinos (1996)**

Resumen  
D. GALLEGO , A. BENECH , J. ACOSTA , FERREIRA, A. , E. RODAS

Evento: Internacional  
Descripción: 2ª Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria  
Ciudad: Río Cuarto, Argentina  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Influencia de la presencia del cordero en la frecuencia cardíaca de ovejas postparturientas frente a situaciones de estrés (1996)**

Resumen  
A. BENECH , C. CARRAU , E. RODAS , FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: 2ª Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria



Ciudad: Río Cuarto, Argentina  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Influencia del amamantamiento sobre el comportamiento de estrés de ovejas periparturientas y corderos recién nacidos (1996)**

Resumen  
A. VELARDE , A. BENECH , J. ACOSTA , FERREIRA, A. , E. RODAS

Evento: Internacional  
Descripción: 2ª Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria  
Ciudad: Río Cuarto, Argentina  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto del aislamiento en el comportamiento de corderos de Raza Corriedale (1996)**

Resumen  
E. RODAS , A. BENECH , FERREIRA, A. , A. CARRAU , A. BORCA , A. PACHECO

Evento: Internacional  
Descripción: 2ª Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria  
Ciudad: Río Cuarto, Argentina  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto de la presencia de la cría en la ingestión de alimentos durante la lactancia en *Rattus norvegicus* (1996)**

Resumen  
FERREIRA, A. , C. CABRERA , A. SAADOUN

Evento: Nacional  
Descripción: IV Jornadas de Zoología del Uruguay  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Modificaciones estructurales del balido del cordero durante las primeras 48 horas de vida (1996)**

Resumen  
A. PACHECO , A. CARRAU , E. RODAS , A. VENCE , A. BORCA , A. CHIESA , D. OLAZÁBAL ,  
FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: IV Congreso Nacional y Iº Iberoamericano de Etología  
Ciudad: Sevilla, España  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Comportamiento postparto de corderos de raza Corriedale (1996)**

Resumen  
FERREIRA, A. , A. CARRAU , A. BENECH , E. RODAS , A. BORCA , A. PACHECO , D. OLAZÁBAL , A.  
CHIESA

Evento: Internacional  
Descripción: IV Congreso Nacional y Iº Iberoamericano de Etología  
Ciudad: Sevilla, España  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**¿Discriminan los corderos en su primer día de vida entre una oveja que los acepta y una que los rechaza? (1996)**

Resumen  
A. CHIESA , A. BORCA , E. RODAS , A. BENECH , A. CARRAU , A. PACHECO , D. OLAZÁBAL ,  
FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: IV Congreso Nacional y Iº Iberoamericano de Etología  
Ciudad: Sevilla, España  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Modificaciones de la frecuencia cardíaca en ovejas Corriedale frente a situaciones de estrés: influencia de la presencia del cordero (1996)**

Resumen  
A. BENECH , A. CARRAU , FERREIRA, A. , E. RODAS

Evento: Internacional  
Descripción: IV Congreso Nacional y Iº Iberoamericano de Etología  
Ciudad: Sevilla, España  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Comportamiento de corderos neonatos de raza Corriedale (1996)**

Resumen  
A. CHIESA , FERREIRA, A. , A. CARRAU , A. BENECH , E. RODAS , A. BORCA , A. PACHECO , D.  
OLAZÁBAL

Evento: Internacional  
Descripción: VI Congreso Nacional y III Latinoamericano de Etología  
Ciudad: Sevilla, España  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Comportamiento maternal en ratas con lesiones en el núcleo paraventricular del hipotálamo (1996)**

Resumen  
D. OLAZÁBAL , FERREIRA, A.

Evento: Internacional  
Descripción: VI Congreso Nacional y III Latinoamericano de Etología  
Ciudad: Sevilla, España  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Inducción del parto en ovejas Corriedale mediante fosfato o isonicotinato de dexametasona administrados al**

**alba o al crepúsculo (1995)**

Resumen

E. RODAS, A. BENECH, FERREIRA, A., J. E. ROMANO, L. LAVARELLO, I. LAGO

Evento: Internacional

Descripción: 1ª Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria

Ciudad: Esperanza, Argentina

Año del evento: 1995

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

**Efecto del implante de melatonina sobre la inducción del estro en primavera en ovejas Corriedale (1994)**

Resumen

E. RODAS, FERREIRA, A., R. ROMANO, A. BENECH, I. LAGO, F. FERNÁNDEZ

Evento: Nacional

Descripción: Terceras Jornadas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1994

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

**Lesiones con ácido cáínico en el núcleo paraventricular del hipotálamo reducen selectivamente la latencia de acarreo en la rata postparturienta (1994)**

Resumen

D. OLAZÁBAL, FERREIRA, A., M. VIQUEIRA

Evento: Internacional

Descripción: XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1994

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

**Influencia del enmascaramiento sensorial en el comportamiento maternal de la oveja hacia corderos ajenos (1994)**

Resumen

A. PACHECO, A. BENECH, D. OLAZÁBAL, E. RODAS, J. E. ROMANO, FERREIRA, A.

Evento: Internacional

Descripción: XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1994

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

**Efecto de la liberación de oxitocina, del bloqueo olfatorio y de la administración de diazepam en el comportamiento materno de la oveja parturienta (1993)**

Resumen

FERREIRA, A., E. RODAS, A. BENECH, J. E. ROMANO, A. CARRAU, E. RUBIANES, I. LAGO, F. FERNÁNDEZ

Evento: Nacional

Descripción: Iª Jornada Uruguay y IIª Latinoamericana de Farmacología y Terapéutica Veterinaria

Ciudad: Salto

Año del evento: 1993

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel  
Grant: B/1437-2

**Utilización del fosfato y el isonicotinato de dexametasona en la inducción del parto en ovinos (1993)**

Resumen  
E. RODAS , A. BENECH , FERREIRA, A. , J. E. ROMANO , I. LAGO , F. FERNÁNDEZ

Evento: Nacional  
Descripción: Iª Jornada Uruguay y IIª Latinoamericana de Farmacología y Terapéutica Veterinaria  
Ciudad: Salto  
Año del evento: 1993  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel  
Grant: B/1437-2

**Efecto del progestágeno, PMSG y momento de la inseminación a tiempo fijo en ovejas Corriedale durante la estación de cría (1993)**

Resumen  
J. E. ROMANO , E. RODAS , I. LAGO , A. BENECH , FERREIRA, A. , F. FERNÁNDEZ

Evento: Nacional  
Descripción: Iª Jornada Uruguay y IIª Latinoamericana de Farmacología y Terapéutica Veterinaria  
Ciudad: Salto  
Año del evento: 1993  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel  
Grant: B/1437-2

**Participación asimétrica del Sistema Catecolaminérgico del área preóptica e hipotalámica anterior en el animal prepuber (1992)**

Resumen  
P. BARREIRO , FERREIRA, A. , R. DOMÍNGUEZ

Evento: Nacional  
Descripción: XX Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas  
Año del evento: 1992  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Diferencias en la atracción al líquido amniótico propio y ajeno en ovejas Corriedale y su utilización como técnica de adopción (1991)**

Resumen  
FERREIRA, A. , E. RODAS

Evento: Nacional  
Descripción: IIª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1991  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Inducción del parto con Dexametasona. Influencia de la dosis sobre el tiempo de inducción y expulsión placentaria en ovejas Corriedale (1991)**

Resumen  
E. RODAS , FERREIRA, A. , E. RUBIANES

Evento: Nacional  
Descripción: IIª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1991  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Estudios sobre el comportamiento maternal en la oveja parturienta (1991)**

Resumen  
FERREIRA, A. , E. RODAS , E. RUBIANES , A. CARRAU , A. BENECH

Evento: Nacional  
Descripción: IIª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1991  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

**Breed differences in the temporal evolution of the attraction towards amniotic fluids in parturient ewes (1991)**

Resumen  
E. RUBIANES , E. RODAS , FERREIRA, A. , A. BENECH , A. CARRAU

Evento: Internacional  
Descripción: Conference on Reproduction Behavior  
Ciudad: California  
Año del evento: 1991  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel  
Grant: B/1437-1

**Inducción del parto con dexametasona en ovejas Corriedale e Ideal (1990)**

Resumen  
E. RUBIANES , FERREIRA, A. , E. RODAS , A. BENECH , A. CARRAU

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas Técnicas de Salud Animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1990  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Maternal Behavior of the ewe treated with Diazepam towards alien lambs (1990)**

Resumen  
FERREIRA, A. , E. RODAS , E. RUBIANES , A. CARRAU , A. BENECH

Evento: Internacional  
Descripción: Joint IFS-SIPAR Seminar on Animal Reproduction  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1990  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología  
Medio de divulgación: Papel

**Atracción al líquido amniótico en la oveja parturienta (1990)**

Resumen

E. RUBIANES , FERREIRA, A. , E. RODAS , A. BENECH , A. CARRAU

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Año del evento: 1990

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Inducción de respuestas maternas hacia corderos ajenos en ovejas Corriedale e Ideal mediante Diazepam (1990)**

Resumen

FERREIRA, A. , E. RODAS , E. RUBIANES , A. CARRAU , A. BENECH

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Año del evento: 1990

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Respuestas maternas de ovejas Corriedale tratadas con Diazepam, hacia corderos ajenos. (1989)**

Resumen

FERREIRA, A. , E. RODAS , E. RUBIANES , A. CARRAU , A. BENECH , A. PACHECO

Evento: Internacional

Descripción: 3er Simposio sobre temas básicos y aplicados en reproducción animal

Ciudad: Lomas de Zamora, Argentina

Año del evento: 1989

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Modificación de la conducta de rechazo de la oveja frente a corderos ajenos (1988)**

Resumen

FERREIRA, A. , E. RODAS , E. RUBIANES , S. KMAID , I. PEREIRA , C. VIERA

Evento: Nacional

Descripción: IV Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (SUB)

Ciudad: Maldonado

Año del evento: 1988

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Influencia de la estimulación vaginal y del contacto con el cordero ajeno en el comportamiento de rechazo de ovejas madres (1988)**

Resumen

FERREIRA, A. , E. RODAS , E. RUBIANES , S. KMAID , I. PEREIRA , G. VIERA

Evento: Nacional

Descripción: IV Reunión de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Ciudad: Maldonado

Año del evento: 1988

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Medio de divulgación: Papel

**Comportamiento de ratas madres en tests de conflicto sensibles a drogas ansiolíticas (1987)**

Resumen  
FERREIRA, A. , S. HANSEN

Evento: Internacional  
Descripción: 1ª Reunión Argentina de Comportamiento Animal  
Ciudad: Carlos Paz, Argentina  
Año del evento: 1987  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel

### **TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

#### **La empatía y el animal que llevamos dentro (2018)**

La Diaria  
Periódicos  
FERREIRA, A.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 25/08/2018  
Lugar de publicación: Uruguay  
<https://ladiaria.com.uy/>

#### **Un enfoque psicobiológico del comportamiento sexual (2009)**

Programa de Educación sexual. ANEP 1, 51  
Periódicos  
FERREIRA, A.

Palabras clave: sexualidad hormonas bases neurales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología de la sexualidad  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 11/02/2009  
Lugar de publicación: ANEP  
<http://asp3.anep.edu.uy/bibliotecas/docum/0181.pdf>

#### **Carlos Vaz Ferreira a un siglo de distancia. La psicología y su enseñanza (2008)**

Revista Uruguay Ciencia v: 5, 11, 14  
Revista  
FERREIRA, A. , A. MAICHE , L. GÓMEZ

ISSN/ISBN:16883934  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
<http://cibpsi.psico.edu.uy/en/node/621>

#### **La experimentación animal y sus implicancias (2001)**

Revista Conversa 24, 29  
Revista  
FERREIRA, A.

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 14/10/2007

#### **La experimentación con animales: claroscuros. Creando nuevos derechos. (2000)**

Revista Posdata. Ciencias 64, 66  
Revista  
FERREIRA, A.

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 14/10/2007

**Una mirada desde la biología. ¿Cómo se establece la relación madre-hijo? (1998)**

Revista Posdata - Ciencias 64, 66  
Revista  
FERREIRA, A.

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 14/10/2007

**Dos millones y medio mueren por año (1990)**

Raíces 22, 22  
Revista  
FERREIRA, A.

Medio de divulgación: Papel

## Producción técnica

### TRABAJOS TÉCNICOS

**Estado emocional y vínculo materno-infantil de mujeres reclusas en dos centros penitenciarios: El Molino y el Centro Metropolitano de Rehabilitación Femenino (ex CNR) (2016)**

Informe o Pericia técnica  
FERREIRA, A.  
Informe a la Cámara de Representantes sobre Proyecto realizado en la cárcel EL MOLINO  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 3  
Duración: 2 meses  
Palabras clave: vínculo madre-hijo, cárcel  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Neurociencias  
Medio de divulgación: Papel

## Evaluaciones

### EVALUACIÓN DE PROYECTOS

#### EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

**Programa de Doctorado de la Facultad de Psicología ( 2017 )**

Uruguay  
Facultad de Psicología  
Cantidad: Menos de 5  
Proyectos de doctorado concursables

**Fondo Vaz Ferreira-MEC ( 2017 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

**ANII (Proyectos para Becas de Doctorado) ( 2015 )**

Uruguay



UdelaR  
Cantidad: Menos de 5

**ANII (Proyectos para Becas de Doctorado) ( 2014 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
proyectos becas ANII

**Facultad de Psicología (UdelaR) ( 2012 )**

Uruguay  
Facultad de Psicología (UdelaR)  
Cantidad: Menos de 5  
Evaluadora externa del programa Cognición de acuerdo a la resolución número 62 del Consejo de dicha Facultad del 21 /12/2011

**CSIC (Sector Productivo) ( 2010 / 2010 )**

Uruguay  
CSIC (Sector Productivo)  
Cantidad: Menos de 5

**ANII (Fondo Clemente Estable) ( 2010 )**

Uruguay  
Fondo Clemente Estable  
Cantidad: Menos de 5  
Tres proyectos.

**ANII (Fondo María Viñas) ( 2010 )**

Uruguay  
ANII  
Cantidad: Menos de 5

**DICyT (PDT) ( 2009 )**

Uruguay  
DICyT  
Cantidad: Menos de 5

**DICyT (PDT) ( 2007 )**

Uruguay  
DICyT  
Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

**COMITÉ EDITORIAL**

**Psychoneuroendocrinology ( 2014 / 2014 )**

Cantidad: Menos de 5  
Cuatro revisiones

**Psychology and Neuroscience ( 2013 / 2013 )**

Cantidad: Menos de 5

**World Rabbit Science ( 2013 / 2013 )**

Cantidad: Menos de 5

**Psychoneuroendocrinology ( 2013 / 2013 )**

Cantidad: Menos de 5

**Developmental Psychobiology ( 2012 / 2012 )**

Cantidad: Menos de 5

**World Rabbit Science ( 2012 / 2012 )**

Cantidad: Menos de 5

**Pharmacology, Biochemistry and Behavior ( 2011 / 2011 )**

Cantidad: Menos de 5

**Hormones and Behavior ( 2011 / 2011 )**

Cantidad: Menos de 5

**Journal of Neuroscience Methods ( 2010 / 2010 )**

Cantidad: Menos de 5

**Hormones and Behavior ( 2009 / 2009 )**

Cantidad: Menos de 5

**Psychopharmacology ( 2009 / 2009 )**

Cantidad: Menos de 5

**Journal of Psychopharmacology ( 2007 / 2007 )**

Cantidad: Menos de 5

**Psychopharmacology ( 2007 / 2007 )**

Cantidad: Menos de 5

**Revista Ciencia. Academia Mexicana de Ciencias ( 2006 / 2006 )**

Cantidad: Menos de 5

**Behavioural Processes ( 2004 / 2004 )**

Cantidad: Menos de 5

**Revista Ciencia. Academia Mexicana de Ciencias ( 2003 / 2003 )**

Cantidad: Menos de 5

**Neuroscience & Biobehavioral Reviews ( 2002 / 2002 )**

Cantidad: Menos de 5

**REVISIONES**

**Psychopharmacology ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista de Psiquiatría del Uruguay ( 2016 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Infant Behavior and Development ( 2016 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Psychoneuroendocrinology ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista Ciencias de la Salud de la Universidad de Rosario ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Infant Behavior and Developmen ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Psychoneuroendocrinolgy ( 2015 / 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Revista Ciencias de la Saluda de la Universidad de Rosario, ( 2015 / 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Infant Behavior and Development ( 2015 / 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Developmental Psychobiology ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Psychoneuroendocrinology ( 2011 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Psychoneuroendocrinology ( 2005 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**Jornada de Investigación de la Pasantía en Psicología Experimental (CIBPSI) en el marco de la Pasantía en Psicología Experimental ( 2013 )**

Uruguay

Facultad de Psicología. Evaluación de posters de proyectos de investigación en Psicología Experimental

**Miembro del Comité Científico de las Segundas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal ( 2009 )**

Revisiones  
Uruguay

Evaluadora de resúmenes.

**Miembro del Comité Científico de las Jornadas de Comportamiento Animal ( 2006 )**

Uruguay

Evaluación de resúmenes y posters

**EVALUACIÓN DE PREMIOS**

**Premios en Ciencias Biológicas "Eugenio Prodanov" y "Elio García Aust" ( 2013 / 2013 )**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Ciencias

**EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES**

**Becas ANII ( 2017 )**

Evaluación independiente  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
ANII

**Régimen de Dedicación Total ( 2012 / 2012 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Psicología/CSIC  
De acuerdo a pedido de la Comisión Central de Dedicación Total

**Formación de RRHH**

**TUTORÍAS CONCLUIDAS**

**POSGRADO**

**La exposición crónica a cocaína en la adolescencia altera el comportamiento maternal y la tasa metabólica cerebral regional de ratas adultas (2016)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Hernán Delgado  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: cocaína, maternidad, adolescencia  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias cognitivas  
Coorientadora: Dra. Cecilia Scorza Estudiante con beca ANII Tribunal: Daniel Olazábal, Luciana

Benedetto, Mariana Pereira Aprobada con mención

**Sueño y maternidad: rol del área preóptica y de la MCH (2014)**

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luciana Benedetto

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: comportamiento maternal sueño

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

Orientador principal: Annabel Ferreira Co-orientadores: Pablo Torterolo y Mariana Pereira

Tribunal: Rebeca Chávez, Deberah Suchecki, Ana Silva Opción Neurociencias Tribunal: Rebeca Chavez, Ana Silva, Déborah Suchecki

**Comportamiento maternal y lactancia en ovejas (Ovis aries) de diferentes condiciones reproductivas (2013)**

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mayda Rivas

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Junto con Bettina Tassinio financiada por ANII

**Atracción y repulsión hacia fluidos fetales en la oveja (2012)**

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Edurne Cawen

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Reproducción

Co-tutora: Dra. Natalia Uriarte

**La exposición a co-específicos desconocidos promueve la expresión precoz de miedo en las crías de Rattus norvegicus (2011)**

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: María José Zuluaga

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: estrés crías

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

Tribunal: Dr Daniel Olazábal, Dra. Ana Silva y Dr.. Gabriel Francescoli

**Co-expresión de dos motivaciones -sexual y maternal- en la rata durante el estro (2011)**

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Marcela Ferreño

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: motivación sexual motivación maternal postpartum estrus  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos  
Tutora: Daniela Agrati Cotutora: Annabel Ferreira

**Efeitos do estresse perinatal sobre a relação mãe-filhote de ratas (2010)**

Tesis de maestría  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal Rio Grande do Sul , Brasil  
Programa: Programa de Pós-Graduação em Neurociências  
Nombre del orientado: Charles Francisco Ferreira  
País/Idioma: Brasil, Portugués  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Respuesta selectiva de estrés de la rata durante la lactancia (2009)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Daniella Agrati  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Reconocimiento materno-filial en el león marino sudamericano *Otaria flavescens* en Isla de Lobos, Uruguay (2008)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Micaela Trimble  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Participación de la motivación maternal en el comportamiento de la rata durante la lactancia (2006)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Mariana Pereira  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Influencia del sistema dopaminérgico en el comportamiento maternal de la rata (2004)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Mariana Pereira  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Influencia del sexo y del estado reproductivo de la hembra en la respuesta de la rata en un modelo animal del trastorno obsesivo-compulsivo (2004)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,

Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Daniella Agrati  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Efecto de fármacos ansiolíticos en el comportamiento de *Rattus norvegicus* durante la lactancia (2001)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Natalia Uriarte  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Efecto de lesiones con ácido kaínico en el núcleo paraventricular del hipotálamo sobre el comportamiento maternal en la rata (1995)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Daniel Olazabal  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Participación asimétrica del sistema catecolaminérgico en el animal prepuber (1992)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Patricia Barreiro  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**GRADO**

**Identificación de los componentes atractivos y repulsivos del líquido amniótico en ovejas (*Ovis aries*) periparturientas (2010)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas  
Nombre del orientado: Valentina Olivera  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

**Identificación de fracciones de fluidos amnióticos en ovinos (2010)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas  
Nombre del orientado: Marcela Alsina  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: fluidos fetales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / comportamiento materno

**Influencia del estadio reproductivo en la ansiedad experimental en el modelo animal de black-white (2003)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: María José Zuluaga

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Miedo y agresión en ratas vírgenes que presentan comportamiento materno (2000)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Daniella Agrati

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Efecto del buspirona en el comportamiento de Rattus norvegicus durante la lactancia. (1999)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Mariana Pereira

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Efecto del diazepam en el comportamiento de Rattus norvegicus durante la lactancia (1998)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Natalia Uriarte

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Comportamiento materno selectivo en la oveja (1996)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Alejandra Chiesa

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Comportamiento materno en ovinos (1994)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay



Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas  
Nombre del orientado: Andrea Carrau  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

## OTRAS

### **Efecto del contexto social temprano en procesos de memoria en la rata (2017)**

Orientación de posdoctorado  
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Vanessa Athaide  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: estrés crías memoria  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Neurociencias  
Tutora de proyecto de posdoctorado financiado por ANII

## TUTORÍAS EN MARCHA

### POSGRADO

#### **Influencia de la sensibilidad diádica, la sincronía comportamental y la percepción de las actitudes maternas en el desarrollo de las respuestas empáticas de niños y niñas. (2018)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Antonella Arrieta Laurent  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Empatía Vínculo madre-hijo

#### **Efecto de un ambiente aversivo para la madre en mecanismos neurales relacionados con la expresión precoz de miedo en crías (*Rattus norvegicus*) (2017)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: PEDECIBA  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: María José Zuluaga  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: estrés, ambiente tempran, crías, rata, maternidad  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Neurociencias

#### **Rol del sistema hipocretinérgico en la modulación del comportamiento maternal y el sueño en el área preóptica de ratas lactantes (2015)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctor en Ciencias Biológicas (PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Mayda Rivas  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Web: [PEDECIBA](#)  
Palabras Clave: sueño, comportamiento maternal  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad  
Neurociencias Proyecto de tesis defendido beca ANII

## OTRAS

### **Efecto del contexto social temprano en procesos de memoria en la rata (posdoctorado) (2015)**

Orientación de posdoctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Vanessa Atahide García  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: memoria, experiencia temprana  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Maternidad  
cotutor: Natalia Uriarte Beca posdoctoral de la ANII (2015)

## Otros datos relevantes

### **PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS**

#### **Investigadora del Sistema Nacional de Investigadores, nivel II (2011)**

(Nacional)  
ANII

#### **Investigadora grado 5 (2010)**

(Nacional)  
PEDECIBA

#### **Investigadora del Sistema Nacional de Investigadores, nivel II (2009)**

(Nacional)  
ANII

#### **Investigadora grado 5 (2007)**

(Nacional)  
PEDECIBA

#### **Ganador del Fondo Nacional de Investigadores, nivel II (2005)**

Fondo Nacional de Investigadores

#### **Ganador del Fondo Nacional de Investigadores, nivel II (1999)**

(Nacional)  
Fondo Nacional de Investigadores

#### **Found for Scientific Reseach (1988)**

Wenner Gren Foundation for Scientific Research. Suecia

### **PRESENTACIONES EN EVENTOS**

#### **la Reunión de Comportamiento del Cono Sur. COPORTA 2017. VI JUCA (2017)**

Congreso  
Vínculo madre-hijo: co-regulación de procesos motivacionales, afectivos y cognitivos. Simposio de  
Cognición Animal  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: COMPORTA.JUCA  
Palabras Clave: vínculo madre-hijo

**Congreso Nacional de Biociencias (2017)**

Congreso  
Efecto de la experiencia reproductiva y maternal previa en la expresión de receptores dopaminérgicos en áreas del circuito motivacional de hembras en estro posparto  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 6  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias  
Agrati D; Marin G; Bedó G; Anotnelli M; Ferreira A.

**Congreso Nacional de Biociencias (2017)**

Congreso  
Efecto del estrés temprano en los procesos de memoria de la rata (#0341)  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 6  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Vanessa Athaide García; María Jose Zuluaga; Natalia Uriarte; Annabel Ferreira

**Congreso Nacional de Biociencias (2017)**

Congreso  
Caracterización de la actividad neuronal en el área preóptica media durante el período postparto y su modulación por las hipocretinas  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 6  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Rivas, M.; Benedetto, L.; Ferreira, A.; Pascovich, C.; Torterolo, P.

**Congreso Nacional de Biociencias (2017)**

Congreso  
El haloperidol promueve el sueño de ondas lentas durante el postparto de la rata  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 6  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Peña, F.; Rivas, M.; Gonzalez, J.; Ferreira, A.; Torterolo, P.; Benedetto, L.

**Simposio de Educación, cognición y neurociencias : Mesa Redonda: competencias socio-emocionales, ¿Qué lugar ocupan en los aprendizajes? (2017)**

Simposio  
Vínculo afectivo: una base segura para aprender  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: CICEA

**la Reunión de Comportamiento del Cono Sur (2017)**

Otra  
Influencia del abuso sexual en la emocionalidad y en la percepción de la maternidad de mujeres presas con sus hijos en Uruguay  
Argentina  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 12  
Nombre de la institución promotora: COMPORTA - VI JUCA  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Arrieta, A; Ferreira, A.

**Simposio de Educación, Cognición y Neurociencias (2017)**

Simposio

Efecto del contexto social temprano en procesos de memoria en la rata

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje (CICEA)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Athaide V.; Uriarte N.; Zuluaga MJ; Agrati D; Ferreira A.

**I Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur (2017)**

Otra

Efecto del estrés temprano sobre la expresión de c-fos en áreas relacionadas con expresión de respuesta de miedo en crías de *Rattus norvegicus*

Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 12

Nombre de la institución promotora: COMPORTA- VI JUCA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biología del comportamiento

Zuluaga M.J., Agrati D., Uriarte N., Bedó G., Ferreira A.

**XII Congress International Society for Neuroethology (2016)**

Congreso

Adult female rats are more sensitive than juveniles to cocaine's effects on sexual motivated behaviors

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: International Society for Neuroethology

Agrati D; Machado L; Uriarte N; Ferreño M; Zuluaga MJ; Ferreira A.

**XII Congress International Society for Neuroethology (2016)**

Congreso

MPOA and mPFC activation patterns after the co-expression of maternal aggression and sexual behavior in postpartum estrous rats

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: International Society for Neuroethology

Ferreño M; Bedó G; Zuluaga MJ; Uriarte N; Ferreira A.

**XII Congress International Society for Neuroethology (2016)**

Congreso

Role of reproductive context and pup development on the behavioral flexibility of mother rats

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: International Society for Neuroethology

Uriarte N, Ferreño M, Pose S, Agrati D, Ferreira A, Pereira M, Zuluaga MJ.

**XII Congress International Society for Neuroethology (2016)**

Congreso

Slow wave sleep in the postpartum rat and its litter weight gain are positively correlated and promoted after haloperidol treatment

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: International Society for Neuroethology

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

Benedetto, L.; Rivas M.; Gonzalez, J.; Peña, F.; Ferreira, A.; Torterolo, P.

**2nd Congress of the Federation of Latin-American and Caribbean Societies for Neuroscience (FALAN) (2016)**

Congreso

Characterization of the neuronal activity in the medial preoptic area during the postpartum period and its modulation by hypocretins

Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Federation of Latin-American and Caribbean Societies for Neuroscience (FALAN)

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

Rivas, M.; Benedetto, L.; Ferreira, A.; Pascovich, C.; Torterolo, P.

**2nd Congress of the Federation of Latin-American and Caribbean Societies for Neuroscience (FALAN) (2016)**

Congreso

Slow wave sleep in the postpartum rat and its litter weight gain are promoted after dopaminergic antagonistic treatment

Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Federation of Latin-American and Caribbean Societies for Neuroscience (FALAN)

Benedetto, L.; Rivas, M.; Gonzalez, J.; Peña, F.; Ferreira, A.; Torterolo, P.

**Latin American Training Program: From molecular and celular neuroscience to cognition: a clue to understand brain diseases (2016)**

Simposio

Neuroethics: social cognition and the origins of morality

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable-Sociedad de Neurociencias

Palabras Clave: neuroética

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias cognitivas

**Valoración y promoción de las Neurociencias para el desarrollo socio-cultural. Foro CICLAC (2016)**

Encuentro

El primer gran amor: neurobiología del vínculo parental

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Neurociencias

**20th Meeting of the Society of Behavioral Neuroendocrinology (2016)**

Encuentro

Sexual behavior during late adolescence in the female rat: reduced sensitivity to cocaine effects when compared to adulthood

Canadá

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Society of Behavioral Neuroendocrinology

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Agrati D; Machado L; Marin G, Bedó G, Uriarte N; Zuluaga MJ; Antonelli M; Ferreira A

**Desarrollo emocional del niño de 0 a 2 años. Aportes al Pediatra en un diálogo interdisciplinario (2016)**

Seminario  
El primer gran amor: aportes desde la neurobiología  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: CASMU-Hospital Pereira Rosell  
Palabras Clave: maternidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Seminario Pediatría Desarrollo emocional del niño de 0 a 2 años. Aportes al Pediatra en un diálogo interdisciplinario

**Importancia de los primeros vínculos: abordaje interdisciplinario en la primera infancia Maldonado (2016)**

Seminario  
Vínculo madre-hijo: aportes desde las neurociencias  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: ATI: Atención a la Primera Infancia  
Palabras Clave: maternidad, neurociencias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias cognitivas  
12 de noviembre de 2016: Intendencia de Maldonado

**Desarrollo emocional del niño de 0 a 2 años. Aportes desde la interdisciplina P (2016)**

Seminario  
Aportes de las neurociencias a la comprensión de la parentalidad  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 6  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Pediatría  
Palabras Clave: maternidad, neurociencias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias cognitivas  
Desarrollo emocional del niño de 0 a 2 años. Aportes desde la interdisciplina Paysandú, 1º de octubre de 2016

**Jornadas: La maternidad en contexto de encierro (2015)**

Encuentro  
Estado emocional y vínculo maternal en la cárcel  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: Mesa de mujeres privadas de libertad  
Palabras Clave: maternidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología especial

**Curso Pre-Congreso: El cerebro social y la parentalidad (2015)**

Encuentro  
Parentalidad: un proceso psicológico y neural que se construye en interacción. Curso Pre-Congreso  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: S.U.P.M. Facultad de Medicina, Psicología Médica  
Palabras Clave: maternidad, neurociencias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Maternidad  
30 de mayo 2015 S.U.P.M.: Curso Pre-Congreso: [fupsi.org/.../s-u-p-m-curso-pre-congreso-el-cerebro-social-y-la-parentalidad](http://fupsi.org/.../s-u-p-m-curso-pre-congreso-el-cerebro-social-y-la-parentalidad).

**El desarrollo emocional del niño de 0 a 2 años. De la normalidad a la patología: observación e intervenciones. Taller (2015)**

Encuentro  
Una mirada de la maternidad desde las neurociencias  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: Escuela de graduados.Facultad de Medicina. C.A.S.M.U.  
I.A.M.P.P.  
Palabras Clave: maternidad, neurociencias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neuroética  
23 de mayo 2015. CASMU

**Curso de Capacitación: Observación e intervenciones en la primera infancia (2015)**

Encuentro  
Vínculo madre-hijo: una mirada desde las neurociencias  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 6  
Nombre de la institución promotora: Atención a la primera infancia (ONG)  
Palabras Clave: maternidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología especial

**Dialogando con Alicia Lieberman y Emilce Bleichmar (2015)**

Simposio  
Maternidad: entre la recompensa y el estrés  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: Atención a la primera infancia- En Universidad católica  
Palabras Clave: maternidad, experiencias traumáticas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología especial

**5tas Jornadas 2015 en el marco de la celebración del Día del Bebé (2015)**

Encuentro  
El primer gran amor: neurobiología del vínculo madre-hijo  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: Comisión de El día del bebé. AUDEPP. Paraninfo de la Universidad  
Palabras Clave: parentalidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología especial  
Paraninfo de la Universidad

**Jornada Satélite del curso: Recién nacido crítico y nuevos abordajes tecnológicos para su cuidado adecuado (2014)**

Encuentro  
Vínculo madre-hijo: un abordaje desde las neurociencias de comportamiento. Curso  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 5  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina. Organizadora: Fernanda Blasina  
Palabras Clave: maternidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Neurociencias

**Actividades de la Cátedra Washington Benavides (2014)**

Seminario  
Vínculo madre-hijo: una aproximación desde las neurociencias  
Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: Cátedra Washington Benavides  
Palabras Clave: maternidad, neurociencias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Tacuarembó, 22 de agosto de 2014

**Curso-taller: Atención a la primera infancia (2014)**

Encuentro  
Neurobiología de la parentalidad  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: Atención a la primera infancia  
Palabras Clave: parentalidad neurobiología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología especial

**XV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (2014)**

Otra  
Efecto de la hipocretina-1 en el área preóptica medial sobre el comportamiento maternal de la rata  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 6  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias  
Rivas, M.; Benedetto, L.; Ferreira, A.; Torterolo, P.

**Grupo: Cerebro y emociones (2014)**

Encuentro  
El cerebro parental: emoción, motivación y cognición  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 3  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina (CLAEH)  
Palabras Clave: emoción, motivación, cognición, parentalidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos  
Maldonado

**Curso de Capacitación: Vida cotidiana en la primera infancia. ATI (2013)**

Encuentro  
Vínculo madre-hijo: aportes desde las neurociencias. Curso  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 5  
Nombre de la institución promotora: Atención a la primera infancia  
Palabras Clave: vínculo maternal

**Workshop (2013)**

Simposio  
Workshop: Ethics in neuroscience research  
Uruguay  
Tipo de participación: Panelista  
Carga horaria: 16  
Nombre de la institución promotora: IBRO  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología  
Montevideo, 20-21 de noviembre, 2013

**XXXVII Reunião Anual da SBNeCn (2013)**



Simposio

Maternal behavior influences the ontogeny of pups fear responses to social stimuli. Simposio:

Programação perinatal de funções do sistema nervoso central

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: SBNeCn, Belo Horizonte, Brasil

**XXII ENCUENTRO de NIÑOS y ADOLESCENTES DE FEPAL: FUNCIÓN PATERNA.  
DECLINACIÓN.TRANSFORMACIONES (2013)**

Simposio

La parentalidad: tarea de uno, dos o muchos. Una perspectiva desde la biología y el psicoanálisis.

Simposio

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: FEPAL

Palabras Clave: Parentalidad, neurociencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Organizador: R. Bernardi

**Semana de conocimiento del cerebro (2013)**

Seminario

El cerebro parental. Semana de conocimiento del cerebro

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Neurociencias. Uruguay (SNU)

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Exposición oral en Treinta y tres

**Seminarios de Psicología Médica (2012)**

Seminario

Mecanismos neurales implicados en aspectos motivacionales, afectivos y cognitivos de la maternidad

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Psicología Médica. Facultad de Medicina. Udelar

Palabras Clave: comportamiento maternal

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

**Organización del Simposio: Motivation of reproductive behaviors (2012)**

Simposio

Motivation of reproductive behaviors. Congreso

México

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: FALAN

Palabras Clave: reproducción, comportamiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Coordinadora del simposio

**VII Unicinab: Bento Goncalves (2012)**

Simposio

Motivação e emoção: marcas distintas da maternidade. Curso de posgraduação

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Neurociencias UFRS

Participación en simposio

**Semana de conocimiento del cerebro. (2012)**

Encuentro

El cerebro maternal. Semana de conocimiento del cerebro

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Neurociencias Uruguay. (SNU)

Palabras Clave: SNC

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Presentación en Tacuarembó

**Conferencia. Espacio multidisciplinario de Ciencias Cognitivas (2011)**

Encuentro

El sistema dopaminérgico mesocorticolímbico: una interfase entre cognición, motivación y afectividad

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: UdelaR

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de los comportamientos reproductivos

**Seminario Internacional Modelos e indicadores de desarrollo y bienestar infantil (2011)**

Seminario

La maternidad: un estado vulnerable al estrés

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Centro Interdisciplinario de la infancia y pobreza

Palabras Clave: maternidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos

Seminario Internacional Modelos e indicadores de desarrollo y bienestar infantil a realizarse el 7 y 8 de abril del 2011.

**Semana del conocimiento del cerebro (2011)**

Encuentro

El cerebro maternal

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: SNU (Sociedad de Neurociencias Uruguay)

Palabras Clave: neurociencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología de los comportamientos reproductivos

Facultad de Medicina

**Workshop: Neural Basis of Maternal Motivation: Relationship and Coordination with other Social Motivational Systems (2011)**

Encuentro

Positive and negative affects: sexual behavior and maternal aggression in mother rats

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: UdelaR

Palabras Clave: Maternal motivation neuronal basis postpartum estrus

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Neurociencias

### **XXXVI Reunión de la Academia de Investigación en Biología de la Reproducción . (2011)**

Congreso

Pasiones encontradas: sexo y agresión durante la lactancia

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Academia de Investigación en Biología de la Reproducción

Palabras Clave: motivación sexual motivación maternal ambivalencia agresión maternal

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Reproducción  
conferencista principal

### **Simposio Neuroethics (2011)**

Simposio

Introducción a dilemas en neuroética

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Ricardo Miladi Neuroscience Training Program

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neuroética

### **2º Curso de Neuropsicobiología do Desenvolvimento (2011)**

Encuentro

Agressão maternal

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Auditorio do Centro de Pesquisa Experimental HCPA.

Neurociencias

Palabras Clave: maternidad

De 09 a 10 de Setembro 2011 Auditorio do Centro de Pesquisa Experimental HCPA 2º andar  
Ramiro Barcelos, 2350

### **Jornadas Científicas Internacionais. Salud mental y comunidad. Hospital Pereira Rossell (2010)**

Congreso

Fisiología del vínculo materno-infantil

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: APPIA

Palabras Clave: maternidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Conferencista principal

### **Criar: un derecho olvidado (2010)**

Encuentro

Bases neurobiológicas del comportamiento maternal: una síntesis a partir de trabajos  
experimentales

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: CLAP - Hospital de Clínicas

Palabras Clave: maternidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

### **XIII Jornadas de la SUB. Mesa Redonda Etología: (2010)**

Congreso

Te quiero y te odio: ambivalencia de una madre ante un nuevo pretendiente

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3  
Nombre de la institución promotora: SUB  
Palabras Clave: motivación sexual maternal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / comportamiento maternal

**XIII Jornadas de la SUB (2010)**

Simposio  
Bases Neurobiológicas de la Agresión  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Carga horaria: 5  
Nombre de la institución promotora: SUB  
Palabras Clave: agresión, neurobiología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / comportamiento maternal  
Coordinación de la Mesa redonda: Neurobiología de la Agresión junto con la Dra Ana Silva

**XIV Escuela Latinoamericana de Neurociencias IBRO (2009)**

Simposio  
Love, sex and violence  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 2  
Nombre de la institución promotora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**XIV Escuela Latinoamericana de Neurociencias IBRO (2009)**

Simposio  
Problemas éticos de la experimentación con animales y su impacto en las neurociencias  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 3  
Nombre de la institución promotora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable  
Palabras Clave: comportamiento neurobiología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

**XIV Escuela Latinoamericana de Neurociencias IBRO (2009)**

Simposio  
Neural bases of maternal motivation  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Curso de posgraduación (2008)**

Seminario  
Transtornos relacionados ao estresse. Curso de posgrado: 1) Comportamiento maternal: la oveja y la rata como ejemplos; 2) Cambios afectivos en las madres; 3) Motivación maternal y sexual en la hembra  
Brasil  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 20  
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología  
Coordinadores: Drs. Aldo Lucion y Carla Dalmás. Coordinadora de Pos graduación: Dra. Matilde Achaval

#### **Programa de Posgrado (2008)**

Seminario

Todo sobre mi madre: mecanismos fisiológicos relacionados al control del comportamiento maternal y sexual en la hembra. Conferencia

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Instituto de Neurociencias, UNFRG, Porto Alegre

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

#### **I Congress IBRO/LARC Of Neurosciences for Latin America, Caribbean and Iberian Peninsula (2008)**

Simposio

Motivational aspects of affiliative interactions (Coordinadora). What do sexually receptive mothers prefer, the male or the pups?

Brasil

Tipo de participación: Moderador

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

#### **L Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas (2007)**

Simposio

Vínculo materno-filial: una unión basada en la motivación

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

#### **Ciclo de conferencias (2007)**

Otra

Comportamiento maternal y afectivo en la rata

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Departamento de Farmacobiología, CINVESTAV

#### **Conferencia (2007)**

Otra

Un enfoque psicobiológico de la motivación maternal. Conferencia

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Departamento de Psicobiología, Universidad Autónoma de Madrid

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

#### **Conferencia organizada por la Dra. Joan Morrell (2007)**

Otra

The influence of the pups in maternal motivation. Conferencia

Estados Unidos

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Center for Molecular and Behavioral Neuroscience, Rutgers, The State University of New Jersey

#### **Escuela Latinoamericana de Neurociencias (2007)**

Otra

Neurobiología de la motivación maternal

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: International Brain Research Organization (IBRO)

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

#### **Intervenções perinatais, a relação mãe-filho e o desenvolvimento da prole: Aspectos básicos e clínicos. (2007)**

Otra

O comportamento da mãe em função de demandas dos filhotes.

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Programa de Posgrados en Neurociencias, Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

#### **Ciclo de conferencias de la Universidad de Guadalajara (2007)**

Seminario

Bases fisiológicas de la motivación maternal

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Universidad de Guadalajara

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

#### **XXI Reunião Anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (2006)**

Simposio

Motivational basis of maternal behavior and aggression

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE)

#### **1era Jornada Uruguaya de Comportamiento Animal (2006)**

Otra

Estudio del comportamiento maternal desde una perspectiva psicobiológica. Conferencia Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: CSIC, SUB, Facultad de Ciencias, IIBCE

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

#### **Programa de Posgrados en Neurociencias (2005)**

Taller

Neurobiologia do comportamento. Curso de Posgraduación

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

#### **I Congreso Uruguayo de Neonatología (2005)**

Simposio

Bases neurobiológicas del vínculo materno-filial

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Pediatría

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

#### **Ciclo de conferencias sobre Maternología (2005)**

Otra

Bases neuroendócrinas del comportamiento maternal. Conferencia

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: entro Latino Americano de Perinatología y Desarrollo Humano

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Pasteur Workshop: Biología de la Reproducción (2005)**

Taller

Control neuroendócrino del comportamiento maternal en la rata

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Amsud Pasteur

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**XXXVIII Congresso da Sociedade Brasileira de Fisiologia & XXI Congreso de la Asociación Latinoamericana de Ciencias Fisiológicas (2003)**

Simposio

Hormonal and behavioral influences in changes in aggression, fear and anxiety during lactation

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología

**IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (2000)**

Simposio

Mesa redonda sobre Experimentación Animal

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (2000)**

Simposio

Mesa Redonda sobre Reproducción

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**XXII Congreso Nacional de Farmacología (1999)**

Simposio

Psicofarmacología en hembras

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Mexicana de Farmacología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia (1994)**

Otra

Comportamiento materno en ovinos. Conferencia

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma de Querétaro, Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Psicobiología

**Ciclo de seminarios del Instituto de Fisiología de la Universidad de Puebla (1994)**

Seminario

Comportamiento materno. Conferencia

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Instituto de Fisiología

**Departamento de Fisiología de la Facultad de Ciencias (1994)**

Seminario

Farmacología de la Conducta

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

Octubre

**JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS**

**Estudio comparativo de las bases neurales del comportamiento social en vertebrados anamniotas: peces eléctricos y anuros (2016)**

Candidato: Paula Pouso

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

CAPUTTI, A, PANDOLFI, M, FERREIRA, A.

Doctorado en Ciencias Biológicas (PEDECIBA-UdelaR) / Sector Educación Superior/Público /

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas /

Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Orientadora: Ana Celia Silva

**Utilización de la bioacústica como herramienta para la detección de cetáceos en la costa uruguaya: características acústicas de los delfines franciscana (*Pontoporia blainvillei*) y nariz de botella (*Tursiops truncatus*). (2016)**

Candidato: Javier Sanchez Tellechea

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

NEGREIRA, C, PEREZ, W, FERREIRA, A.

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /

Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Orientador Walter Norvis

**Los andrógenos como señal inductora en el desarrollo del ovario poliquístico (2015)**

Candidato: Gabriel Anesetti

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

BEROIS, N, BIELLI, A, FERREIRA, A.

Doctorado en Ciencias Biológicas (PEDECIBA-UdelaR) / Sector Educación Superior/Público /

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas /

Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ovario, regulación,

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias, afectividad

**Percepción del movimiento. Estudio psicofísico y encefalográfico (2014)**

Candidato: Helena González Ramos

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERREIRA, A.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /

Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Tutor: Leonel Gómez Sena Defensa: 12/12/2014

**Edad de menopausia y climaterio en muestras de mujeres uruguayas: sintomatología y factores biosociales**



**asociados (2013)**

Candidato: Ana Carolina Egaña  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
FERREIRA, A.  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Universidad de la República / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: menopausia  
Tutora de tesis: Mónica Sans

**Proyecto de tesis: Influencia de la experiencia materna previa sobre la respuesta conductual frente al estrés de separación materna: Posibles mecanismos neurobiológicos subyacentes (2013)**

Candidato: Julieta Paola Aguggia  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
FERREIRA, A.  
Ecofisiología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de Córdoba / Argentina  
País: Argentina  
Idioma: Español  
Miembro de la comisión evaluadora del proyecto de tesis

**Efeito da microinjeção do agonista dos receptores 5-HT1A, F15599, na região ventroorbital do córtex pré-frontal sobre o comportamento agressivo de camundongos machos submetidos à provocação social (2012)**

Candidato: Dirson Joao Stein  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FERREIRA, A.  
Programa de Pós-graduação em Neurociências / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Psicobiología

**Modulación serotoninérgica de la conducta agonística: Activación diferencial del sistema serotoninérgico según el tipo de agresión (2012)**

Candidato: Lucía Zubizarreta  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FERREIRA, A.  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
La institución donde realizó el trabajo es el IIBCE pero no me permite agregar el programa académico si marco esa opción

**Alteraciones del flujo sanguíneo cerebral en consumidores activos de pasta base y clorhidrato de cocaína (2012)**

Candidato: Hernán Ignacio Delgado Vivas  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
SCORZA C , FERREIRA, A.  
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: adicción, PET  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

**Análisis de los mecanismos de determinación y diferenciación del sexo en *Astrolebias charrua* (Cyprinodontiformes: Rivulidae) (2012)**

Candidato: María José Arezo  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
FERREIRA, A.

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo

Orientadoras: Dra. Nibia Berois, Dra Graciela García

#### **Neurotransmisión dopaminérgica en un modelo de estrés prenatal (2011)**

Candidato: María Rosa Katunar

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

FERREIRA, A.

Instituto de Química y Físico-química Biológica / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Facultad de Farmacia y Bioquímica / Argentina

País: Argentina

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Tutora: Dra. Marta Antonelli

#### **Provocação social e agressividade maternal em ratas no período pós-parto: papel dos receptores 5-HT1A e 5-HT1B no núcleo dorsal da rafe e córtex pré-frontal, hormônios do estresse e imunorreatividade à proteína fos (2011)**

Candidato: Caroline Perinazzo da Veiga

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

FERREIRA, A.

Programa de pós-graduação em neurociências / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal de Rio Grande / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

Orientadora: Profa. Dra. Rosa Maria Martins de Almeida Co-orientador: Prof. Dr. Aldo Bolten Lucion

#### **Los andrógenos como señal inductora en el desarrollo del ovario poliquístico (2011)**

Candidato: Gabriel Anesetti

Tipo Jurado: Otras

FERREIRA, A.

Medicina / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Comisión de seguimiento. Defensa de proyecto de tesis 2011. PEDECIBA.

#### **Caracterización de los efectos centrales de la pasta base de cocaína: estudio del efecto estimulante y la conducta agresiva (2011)**

Candidato: María Noel Meikle

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERREIRA, A.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: adicción, pasta base, cocaína

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

#### **Componente ejecutivo no verbal durante el proceso de realización de inferencias en el proceso de comprensión de textos (2011)**

Candidato: Alejandra Beisso

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

NATALIA AGUDELO , SERGIO DANSILIO , FERREIRA, A.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la

República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Psicología / Psicología / Neurociencias  
Tutor: Prof. Dr. Sergio Dansilio

**Manejo reproductivo del carpincho (H. hydrochaeris): determinando condiciones óptimas para la cría intensiva (2011)**

Candidato: Mahia Minteguiaga  
Tipo Jurado: Otras  
FERREIRA, A.  
Maestría en Reproducción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Miembro de comisión evaluadora de proyecto de tesis

**Evaluación de la ansiedad en animales luego de la administración repetida de los componentes activos de pasta base de cocaína y un período de abstinencia. Efecto de clozapina. (2011)**

Candidato: José Pedro Prieto  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
FERREIRA, A.  
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**El delfín del Plata (Pontoporia blainvillei): comportamiento acústico y relaciones ecológicas con sus presas sonoras. (2011)**

Candidato: Javier Sánchez Tellechea  
Tipo Jurado: Otras  
FERREIRA, A.  
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Miembro de la Comisión de Seguimiento (PEDECIBA)

**Estudio comparativo del comportamiento social en vertebrados anamniotas: peces eléctricos y anuros. (2010)**

Candidato: Paula Jimena Pouso Piedrabuena  
Tipo Jurado: Otras  
FERREIRA, A.  
Neurociencias / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias  
Comisión de seguimiento: doctorado

**Identificación de los componentes atractivos y repulsivos del líquido amniótico en ovejas (Ovis aries) periparturientas (2010)**

Candidato: Valentina Olivera  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
URIARTE, N. , ANA SILVA , FERREIRA, A.  
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

**Tipo de almidón dietario y su influencia en la cinética del pH, color, Fe hemínico y oxidación de lípidos y proteínas de los m. Pectoralis y Gastrocnemius aviar (2010)**

Candidato: Marta del Puerto Di Landro  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
JOSÉ LUIS REPETTO, CECILIA CAJARVILLE, FERREIRA, A.  
PEDECIBA, Área Biología, Sub-área Fisiología / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología y nutrición  
Tutora: Cristina Cabrera

**Estudio de la interacción entre el sistema de la hormona concentradora de melanina y el núcleo dorsal del rafe y sus implicancias en la depresión y la ansiedad (2010)**

Candidato: Jessika Carolina Urbanavicius  
Tipo Jurado: Otras  
FERREIRA, A.  
Neurociencias / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias  
Comisión de seguimiento: doctorado

**Exploración de variaciones estacionales a nivel del Núcleo Electromotor Bulbar de *Brachyhyppomus pinnicaudatus* (2009)**

Candidato: Dra. Paula Jimena Pouso Piedrabuena  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FERREIRA, A.  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

**Estudio de las bases neuroquímicas de la hiperlocomoción inducida por el agonista nicotínico 3-bromocitisa (2009)**

Candidato: Lic. Jessika Carolina Urbanavicius  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FERREIRA, A.  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Neurociencias

**Participação da via noradrenalina/creb na redução da preferência pelo odor maternal em filhotes manipulados no período neonatal. (2006)**

Candidato: MSc. Charlis Raineiki  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
FERREIRA, A.  
Ciências Biológicas (Fisiologia) / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Portugués

**Efeito da microinjeção de agonistas 5-HT1B no cortex pre-frontal sobre o comportamento agressivo maternal apos provocação social. (2006)**

Candidato: Lic. Carolina Perinazzo da Veira  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FERREIRA, A.  
Ciências Biológicas (Neurociências) / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior /

Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
TESIS DE MAESTRÍA

**La cría cooperativa en el tucu-tucu colonial *Ctenomys sociabilis* (Rodentia, Vtenomidae): Efecto del tamaño del grupo. (2005)**

Candidato: Graciela Izquierdo  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FERREIRA, A.  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
TESIS DE MAESTRÍA

**Comportamiento reproductivo en *Brachyhpomus pinnicaudatus*: Caracterización y correlación entre despliegues locomotores y eléctricos. (2003)**

Candidato: Rossana Perrone  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FERREIRA, A.  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
TESIS DE MAESTRÍA

**Cambios en la síntesis proteica vinculados con (Ca<sup>2+</sup>) en neuronas de ganglio dorsal de ratón en cultivo (2003)**

Candidato: José Manuel Verdes  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FERREIRA, A.  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Influencia del estadio reproductivo en la ansiedad experimental en el modelo animal de black-white (2003)**

Candidato: María José Zuluaga  
Tipo Jurado: Pregrado  
FERREIRA, A.  
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Relaciones sociales entre individuos inmaduros en una colonia de babuinos (*Papio hamadryas*): análisis del contexto lúdico versus el no lúdico. (2002)**

Candidato: Gabriela Duarte  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FERREIRA, A.  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
TESIS DE MAESTRÍA

**Papel del sistema serotoninérgico en los efectos neuroquímicos y comportamentales asociados al tratamiento con fármacos ansiolíticos y antidepressivos: una perspectiva neuropsicofarmacológica. (2001)**

Candidato: Cecilia Scorza  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
FERREIRA, A.  
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay

Idioma: Español

**Técnica de microdiálisis intracerebral en la rata (2001)**

Candidato: Ronald McGregor

Tipo Jurado: Pregrado

FERREIRA, A.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**El grado de maduración de las fibras nerviosas simpáticas uterinas determina su vulnerabilidad a los estrógenos (2001)**

Candidato: Natalia Coirolo

Tipo Jurado: Pregrado

FERREIRA, A.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Maduración ovocitaria en *Micropogonias furnieri* (Desmarest 1823). Inducción hormonal in vivo y principales esteroides sintetizados in vitro. (2000)**

Candidato: Javier R. García Alonso

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERREIRA, A.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

TESIS DE MAESTRÍA

**Miedo y agresión en ratas vírgenes que presentan comportamiento maternal (2000)**

Candidato: Daniella Agrati

Tipo Jurado: Pregrado

FERREIRA, A.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Reconciliación, consolación y redirección en una colonia de babuinos de desierto (*Papio hamadryas*) con organización social multi-harén. (1999)**

Candidato: Fernando Silveira

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERREIRA, A.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

TESIS DE MAESTRÍA

**Efecto de la buspirona en el comportamiento de *Rattus norvegicus* durante la lactancia. (1999)**

Candidato: Mariana Pereira

Tipo Jurado: Pregrado

FERREIRA, A.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Comportamiento rítmico de las células del tracto piramidal durante el ciclo sueño-vigilia. (1998)**

Candidato: Laura Ricciardi

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERREIRA, A.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

TESIS DE MAESTRÍA

**Efecto del diazepam en el comportamiento de *Rattus norvegicus* durante la lactancia. (1998)**

Candidato: Natalia Uriarte

Tipo Jurado: Pregrado

FERREIRA, A.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**La ansiedad durante el ciclo estral, la gestación y la lactancia de la rata: Modificaciones de este fenómeno con diazepam, agonistas 5-HT<sub>1A</sub> y hormonas esteroideas. (1995)**

Candidato: Ofir Picazo

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

FERREIRA, A.

Fisiología Médica y Experimental / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN / Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN / México

País: México

Idioma: Español

**Caracterización bioquímica y farmacológica de los efectos centrales de nuevos derivados de la feniletilamina: Actividad IMAO e interacciones con el sistema serotoninérgico. (1995)**

Candidato: Cecilia Scorza

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERREIRA, A.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

TESIS DE MAESTRÍA

**Modificaciones de la pubertad de la rata hembra provocadas por el bloqueo monoaminérgico durante el período infantil. (1993)**

Candidato: Patricia Casina

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERREIRA, A.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

TESIS DE MAESTRÍA

**Participación asimétrica del sistema catecolaminérgico en el animal prepuber. (1992)**

Candidato: Patricia Barreiro

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERREIRA, A.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

TESIS DE MAESTRÍA

## Información adicional

Dirijo el laboratorio de Neurobiología de comportamientos afiliativos de la Sección Fisiología y Nutrición de la Facultad de Ciencias desde 1997. Coordino la Profundización en Fisiología, 2009 a

la fecha. Participé en la redacción de la “Ordenanza sobre uso de animales en experimentación, docencia e investigación universitaria” (1999). Participé en la elaboración del Proyecto de Ley “Conducta del hombre hacia los animales. Experimentación, docencia e investigación con animales” (1998). Estoy acreditada por la CHEA. Categoría C1 (2008 a la fecha). Integro el equipo docente del Centro Interdisciplinario en Cognición para la enseñanza y el aprendizaje (CICEA) (2015) y del grupo Atención a la Temprana Infancia y su familia (ATI) (2013). Soy investigadora grado 5 del PEDECIBA desde 2007 a la fecha.

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>183</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	49
Completo	49
<b>Trabajos en eventos</b>	117
<b>Libros y Capítulos</b>	10
Capítulos de libro publicado	10
<b>Textos en periódicos</b>	7
Revistas	5
Periodicos	2
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>1</b>
<b>Trabajos técnicos</b>	1
<b>EVALUACIONES</b>	<b>44</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	10
<b>Evaluación de eventos</b>	3
<b>Evaluación de publicaciones</b>	29
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	2
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>28</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	24
Tesis de maestría	12
Tesis de doctorado	3
Tesis/Monografía de grado	8
Orientación de posdoctorado	1
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	4
Tesis de doctorado	2
Orientación de posdoctorado	1
Tesis de maestría	1