

Tesis Finalizadas

Fecha de defensa	Título de grado, Nombre	Director	Título de la Tesis	Jurados
18/05/01	Bioq. María J. Munuce	P. Cuasnicú	Efecto modulador de las secreciones del tracto femenino sobre la función del espermatozoide humano	JA Blaquier (UBA) R.I.Tozzini (UNR) M.M.Elías (UNR)
20/09/01	Bioq. Luis Esteban	R. Puche	Metabolismo del complejo α 2-macroglobulina y monofluorofosfato de sodio. Relación entre dicho fenómeno y la biodisponibilidad del flúor del MFP.	E. Roldán (UBA) J. Grin (UNR) R. Marinelli (UNR) N.Pizzi (UNCu)
30/11/01	Odont. Livia Escovich	C. Lopez	La influencia de la Cándida como factor de riesgo en la carcinogénesis bucal.	O.Scharovsky (UNR) G. Reeves (UNR) A. Gruppi (UNC)
14/12/01	Méd. Héctor Dávila	N. Puig	Estudio de un modelo de Chagas experimental. La influencia materna sobre la respuesta inmune de la cría.	E. Serra (UNR) H.O.Alonso (UNR) M.McLaughlin(UBA)
03/01/03	Méd. Nora Quaglia	A. Torres	Depuración de aniones orgánicos en ratas con calcificación distrófica. Estudio de la función renal.	J.J. Gavosto (UNR) A.Rigalli (UNR)
28/03/03	Bioq. Gladis Hernández	M. Rasia	Efecto de la restricción alimentaria sobre los parámetros hemo-reológicos en un modelo de obesidad y diabetes.	J.A.Deiber (UNL) C.Carnovale (UNR) C. Gatti (UNR)
04/04/03	Estad. Silvana Montenegro	M.S. Martinez	Estudio del cruzamiento entre líneas endocriadas de ratas: eSS diabética y beta obesa.	G.M.Cónsole (UBA) J. Libman (UNR) R. DiMasso (UNR)
08/08/03	Bioq. Verónica DiLoreto	M. Locatto	Efecto de la insulina y la glucosa sobre la homeostasis del fosfato en la diabetes experimental.	JJ Gavosto (UNR) M.M.Elías (UNR) A. Sanchez (UNR)
29/12/03	Bioq. Laura Pera	A. Rigalli	Identificación de las especies con flúor en hueso de ratas tratadas con monofluorofosfato.	E. Roldan (UBA) MG Roma (UNR) J.Grin (UNR)
25/03/04	Med.Vet. Ana Smacchia	A. Pidello	Efecto de compuestos reducidos sobre la producción de gas (CO2 y CH4) en el rumen.	A. Carcagno (UBA) E. Sutich (UNR) A.Rigalli (UNR)
01/07/04	Bioq. Marta Posadas	S. Calderari	Efecto a largo plazo de distintas dietas sobre el cuadro de obesidad y los perfiles glucídico y lipídico de ratas.	L.Piccardi (UNR) A.Sanchez (UNR) R.DiMasso (UNR)

16/12/04	Méd. Héctor Berra	S. Revelli	Estudio del sistema nervioso autónomo, inmunológico y hemorreológico en ratas infectadas con T. Cruzi	S. Gea (UNC) JA Valverde (UNR) J.Grin (UNR) E. Moretti (UNC) A.Racca (UNR) A.D´Ottavio (UNR)
20/12/04	Méd. Griselda Dídoli	O. Bottasso	La inmunidad celular no específica durante la infección crónica por trypanosoma cruzi en ratas. Su evaluación a través de la artritis por adyuvante	L.Puricelli (UNC) O.Dip (UNR) M.L.Bay (UNR) M.C.Sasiain (UNC) E.Pozzi (UNR) C.Salvarezza UNR
04/10/04	Bioq. Viviana Rozados	G. Scharovsky	Análisis de la actividad antimetastásica del Lovastatin en modelos tumorales murinos.	G. Moroni (UNC) S. Gea (UNC) S.Carnovale (UNR) M.C.Tarrés (UNR) D.Wojdyla (UNR) N.Moscoloni (Conicet)
19/05/05	Méd. Carolina Mahuad	O. Bottasso	Regulación inmunoendócrina de la respuesta inmune. Estudios en pacientes con tuberculosis de distinto	B.Maresca (UBA) N.Talamoni (UNC) A.Mottino (UNR) L. Poletto (UNR) A Reynoso (UNR) C. Battagliotti UNR
08/09/05	Lic. Biot. Ana R. Pérez	O. Bottasso	Estudio de la exportación y apoptosis tímica durante la infección aguda chagásica murina. Influencia del factor de necrosis tumoral alfa y de los glucocorticoides.	B. Basso (UNC) E.Sanchez Pozzi (UNR) A.Montero (UNR) J.A. Blaquier (UBA) J. Valverde (UNR) A. D´Ottavio (UNR)
20/04/06	Odont. Alicia Kohli	L. Poletto	Estudio epidemiológico de los factores de riesgo de las extracciones dentarias en la población adulta de la ciudad de Rosario.	F. García (UNR) B. Nerli (UNR) V. DiLoreto (UNR) Paladino (UNLP) R. Jaschek (UNLP) N. Quaglia (UNR)
27/04/06	Odont. María F.García	R.Puche	Estudio de la dinamica osea mandibular y de los procesos reabsortivos de la cresta alveolar en ratas diabeticas y controles	M.Biglione (UNR) S.G.de Fink (ANM) A. Montero (UNR) MC Sanziel (UNR) P.Risso (UNR) J. Grin (UNR)
23/03/07	Odont. Marisa H. Paz	L. Escovich	Influencia de la artritis reumatoidea como factor de modificaciones estructurales y funcionales de las articulaciones temporomandibulares.	
30/03/07	Bioq. Flavia Rondelli	M.L. Bay	La respuesta inmune humoral y celular hacia antígenos micobacterianos en pacientes con artritis reumatoidea.	
11/05/07	Bioq. Adriana Brufman	E. Solis	Caracterización de antígenos ABH en la membrana espermática humano: relación con alteraciones estructurales	
08/06/07	Lic. Física Guadalupe Bertoluzzo	G. Pico	Estudio físico de la formación de sistemas bifásicos acuosos. Su aplicación de la biotecnología de aislamiento y purificación de proteínas.	
29/06/07	Méd. Enzo. Graziola	N. Puig	Estudio del efecto de la anestesia general sobre componentes del sistema inmunitario en pacientes quirúrgicos.	
24/08/07	Bioq. Silvia García Borrás	A. Racca	Estudio de marcadores genéticos en la infección de patógenos intracelulares. Asociación de estas patologías con el sistema HLA.	
07/08/09	Lic. Matemática María C. Aguirre	A. Rigalli	Formulación de un modelo matemático para la homeostasis de la α 2-macroglo-bulina.	

07/08/09	Lic. Biot. María J. Rico	G. Scharovsky	Mecanismos moleculares y celulares involucrados en la acción antimetastásica de dosis bajas de ciclofosfamida.	L.Vargas Roig (Conicet) M.C.Carrillo (UNR) A.Dóttavio (UNR) R. Pineda (UNR) D. Masih (UNC) I. Bogado (UNR)
02/10/09	Bioq. Adriana M- Ombrella	L. Ramos	Estudio de factores de patogenicidad de especies de Cándida aislada en secreciones vaginales de pH superior a 4.5	G. Caffarena (UNR) S. Montenegro (UNR) R. Tozzini (UNR) N.T de Talamoni (UNC) A. Torres (UNR) T. Tellez (UNR)
02/12/09	Méd. Isabel Ruiz Abad	L. Poletto	Estudio epidemiológico de los factores de riesgo de la vaginosis bacteriana en la población adulta de la ciudad de Rosario.	E. Vazquez (UBA) O. Dip (UNR) O. Bottasso (UNR) J. Rodriguez (Conicet) A. Menichini (Rosario) M. Paladino (UNLP) Emilio Roldan (Univ. Maimonides).
18/12/09	Méd. Lucas Brun	A. Rigalli	Investigación de la interacción calcio-fosfatasa alcalina intestinal de rata y su relación con la absorción intestinal de calcio	Eliseo Lembo (UNR) Stella Pezzotto (UNR)
10/03/10	Lic. Biot. Mariano Zacarías Fluck	G. Scharovsky G. Rabinovich	Regulación de la expresión Galectina-1 en linfoma y su implicancia en la angiogénesis mediada por Interleuquina 10. Modulación por ciclofosfamida.	MC Sasiain (Academia Nacional de Medicina) C. Carnovale (UNR) H. Morbidoni (UNR)
15/10/10	Bioq. Susana Lioi	R. Puche	Estímulo de la síntesis/absorción de triglicéridos por el intestino de ratas hembras, causado por elevados títulos de hormona de crecimiento.	MC Lurá (UNL) D. Masih (UNC) S.Zacchino (UNR)
09/09/11	Med. Silvia Purrello	R. Puche	Elaboración de un método original para el análisis objetivo de la postura corporal.	Rafael Pineda Claudia Balegué Ramon de Torres Isabel Bogado (UNR) Eduardo Alonso (IUNIR) Luis A. Merino (UNN Nordeste)
04/05/12	Lic. Biot. Vanina Bozza	M.L. Bay	Estudios moleculares y funcionales en células mononucleares de pacientes con tuberculosis pulmonar, estimuladas in vitro con M. tuberculosis y tratadas con cortisol.	Wladimir Omar (UNR) Sergio Carmona (UNR) Jorge Agüero (UNC)
23/11/12	Bioq. Silvana Ramadán	L. Ramos C. Lopez	Estudio de cepas del género Malassezia aisladas de diferentes formas clínicas. Epidemiología y sensibilidad antifúngica.	
20/12/12	Bioq. Adriana Belmonte	E. Sutich	Estudio de factores de patogenicidad de cepas colonizantes e infectantes de Gardnerella vaginalis y su asociación con bacterias anaerobias.	
08/03/13	Bioq. Mónica Nogueras	E. Sutich	Biotipificación y erradicación de Gardnerella vaginalis de colonización e infecciones genitales formadoras de biopelículas.	
11/05/13	Méd. Mónica Taborda	J.M. Gutierrez Marquez	Epilepsia temporal y psicosis ¿una relación casual?	

26/06/13	Lic. Biot. Agustina de la Iglesia	H.R. Morbidoni G.R. Labadié	Evaluación de la actividad antimicobacteriana de compuestos triazólicos de síntesis.	Oscar Bottasso (UNR) Angel Cataldi (INTA Castelar) Pedro Colinas (UNLP) Patricia M. Mandalunis (UBA)
27/06/13	Lic. Biot.. Maela Lupo	A. Rigalli	Identificación de las variables biológicas determinantes de la farmacocinética del fluoruro en la rata. Aplicación a la medida de la remodelación ósea.	Viviana A Centeno (UNC) Jaime Grin (UNR) Gabriela MendelukK (UBA)
09/08/13	Bioq. Adriana Caille	M.J. Munuce	Efecto de la osmolalidad sobre la actividad fecundante del espermatozoide humano: un modelo de estudio in vitro.	Patricia Marini (UNR) María Pijoan (Sanatorio Parque - Rosario)
13/12/13	Bioq. Isabel Nocito	E. Serra	Estudios de los compuestos con actividad antiproliferativa sobre el <i>Tripanosoma cruzi</i> .	Ivan Marcipar Antonio Uttaro Cristina Paveto (INGEBI)
27/07/14	Bioq. Patricia Ponce de León	C. Biondi	Expresión de antígenos de grupos sanguíneos de naturaleza glucídica y moléculas de adhesión en <i>Ascaris lumbricoides</i>	Carlos Cotorruelo (UNR) Carolina Veaute (UNL) Diana Masih (UNC)
27/02/15	Med. Herman Perroud	O.G. Scharovsky	Quimioterapia metronómica con ciclofosfamina y celocoxib en pacientes con cancer de mama avanzado, progresados por quimioterapia estandar. Ensayo clínico de fase I/II	Oscar Bottasso (UNR) Deborah Sylvestre (IUHI) Laura Vargas Roig (UNCuyo)
06/03/15	Med. María Lorena Brance	A. Rigalli	Estudio del mecanismo de acción del monofluorofosfato de sodio sobre la remodelación ósea en ratas. Evaluación del efecto combinado con drogas antiresortivas.	Patricia Mandalunis (UBA) Viviana Centeno (UNC) Mario Morosano (UNR)
20/03/15	Lic en Genética Ariana Díaz	M.L. Bay B. Bongiovanni	Mediciones inmunoendócrinas y su aplicabilidad para el seguimiento clínico del paciente con tuberculosis pulmonar	María del Carmen Sasiaín (CONICET) Carolina Veaute (UNL) Carlos Cotorruelo (UNR)
18/09/15	Lic. en Cs Biológicas Estela Isabel Bini	O. Bottasso R. H. Pando	Inmunidad y esteroides sexuales en la tuberculosis. Estudios clínicos y experimentales	María del Carmen Sasiaín (AN de Medicina) Eduardo Chuluyan (UBA) María José Munuse (Hosp. Ptovincial del Centenario)
19/09/15	Lic. Biot. Mercedes Lombarte	Alfredo Rigalli	Estudio del efecto del fluoruro sobre los parámetros de un modelo computacional de la homeostasis del sistema glucosa-insulina en ratas	Viviana Centeno (UNC) Julio Luna (INTEC CONICET)
05/10/15	Bioq. M.D. Vasconi	L. Hinrichsen	Análisis de la resistencia/susceptibilidad al desafío con <i>Trichinella spiralis</i> en ratones con distinto genotipo.	Bibiana Nerli (UNR) María C. E. Lurá (UNL) Flavia M. Rondelli (UNR) Silvina Raquel Villar (UNR)

27/06/2016	Med. Rodrigo Fernandez Bussi	A.R. Perez	Interacciones entre glucocorticoides y células T reguladoras durante la infección chagásica. Estudios celulares y moleculares	Beatriz Basso (UNC) Pamela Cribb (UNC) Cristina Diez (UNL) Sergio Lejona (CEMAR) Florencia N. Facciuto (Santa Fe) Eduardo A. Alonso (Sta Fe) Isabel Nocito (UNR)
26/08/16	Med. Rubén .F. Mamprin D'Andrea	A. Giri	Estudio de factores virológicos y clínicos en el desarrollo de cancer cervical en mujeres del sur de la Provincia de Santa Fe	Antonio Uttaro (IBR-CONICET Rosario) Hector Dávila (UNR) Marta Posadas (UNR) Juan Carlos Rodriguez Otero (UNR) Emilce E. Llopert (Conicet) Hector Musacchio (UNL)
17/03/17	Lic. Biot. Florencia B. González	A.R. Perez	Modulación inmuno-endócrina y metabólica en la infección por <i>Trypanosoma cruzi</i>	Fernando Filipini (UNR) Stella M. Pezzotto (UNR) María Dolores Pizarro (UNL) Guillermo Raúl Pratta (UNR) Luciano D'Attilio (UNR)
11/08/17	Lic. Nut. Agustina Bertola Compagnucci	S.M. Pezzotto	Estudio de casos y controles de la enfermedad coleditiásica y su relación con la alimentación.	Mauricio Rassetto (CIBIO, Wiener Lab) Hugo Tanno (UNR) Verónica Di Loreto (UNR) Carolina Veaute (UNL) Fabiana García (UNR) Cristina Carnovale (UNR)
17/11/17	Med. Carlos.E. Lamas	J.S. Beloscar	Estudio de prevalencia de factores de riesgo en la ciudad de Funes (Santa Fe)	Iván Marcipar (UNL) Florencia González (IDICER-CONICET) Silvina Villar (UNR) Larisa Carrera (UNL) Florencia González (IDICER-CONICET) Fabiana Garcia (UNR) Luciano Mengatto (UNL)
21/12/18	Med. Romina Martinelli	L. Esteban L. Daurelio	Reconstrucción de vías de regulación de la enzima 25-D 1-alfa-hidroxilasa.	Nadia Voitovich Valetti (UNR) Silvana Ramadán (UNR)
29/03/19	Lic. Biot. Matías Carnevale	J.A. Rodriguez G. Gondolesi	Desarrollo de metodologías para el rescate de órganos de donantes a corazón parado. La perfusión hipotérmica y su posible aplicación al trasplante hepático.	
09/08/19	Lic. Biot. Rocío Fernandez	M.L. Bay L. D'Attilio	La relación inmunoendócrina en pacientes con Tuberculosis y Diabetes Mellitus	
6/12/19	Méd. Yanina Sguassero	S. Sosa Estani	Evolución de las pruebas parasitológicas y serológicas luego del tratamiento de la infección crónica por <i>Trypanosoma cruzi</i> : una revisión sistemática de estudios de seguimiento	
20/12/19	Méd. Luz Rodeles	P. Arias I. Marcipar	Respuesta inmune a T. Cruzi: alteraciones endocrinometabólicas en pacientes con enfermedad de chagas crónico	
16/03/20	Lic. Guillermo Tejada Jacob	D. Leonardi MC. Lamas	Desarrollo de metrices poliméricas para el transporte y control de la liberación de fármacos con actividad antifúngica	

23/10/20	Lic. Genetica Gianina demarchi	C. Cristina	Participación de células madre en el desarrollo y progresión de los tumores hipofasarios. Nuevos blancos terapéuticos: vía de señalización wnt/beta-catenina	Ina Sevic (UNNOBA) Mauricio Menacho Márquez (UNR) Maria José Rico (UNR)
18/12/20	Lic. Cs Biologicas Luciano Anselmino	M. Menacho Marquez	Reposicionamiento de drogas de efecto sobre vías metabólicas en el tratamientop de cancer colorrectal	Ariel Quiroga (UNR) Martin Abba (UNLP) Romina Martinelli (UNR)
19/02/21	Méd. Agustín Ramirez Stieben	L. Brance	Evaluación de los niveles plasmáticos de 25 (OH)D, densidad mineral ósea y prevalencia de fracturas vertebrales morfométricas en pacientes adultos con diabetes mellitus tipo 2	Roberto Tozzini (UNR) Enzo Graziola (UNR) Silvina Mastaglia (UBA) Gloria Miriam Cónsole (UNLP)
12/03/21	Méd. Stella Roma	E. D' Ottavio	Modificaciones en el epitelio asociado al folículo del apéndice cecal e ileón terminal de conejo tras la administración parenteral de ovoalbúmina	Juan Carlos Picena (UNR) Leandro Mainetti (UNR) María del Luján Álvarez (UNR)
18/03/21	Lic. Biotecnología Virginia Baglioni	M. Menacho Marquez MJ. Rico	Reposicionamiento de drogas para el tratamiento del cáncer. Nuevos usos para drogas conocidas	Dr. Andrés Alloatti, (UNR) Dr. Daniel Alonso (UNQ)