

N° PROYECTO	NOMBRE PROYECTO	FONDO INTERNO Y/O EXTERNO	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	INVESTIGADOR PRINCIPAL
1	Evaluación de actividad Antimicrobiana y seguridad cutánea de productos antisépticos empleados en el manejo avanzado heridas crónicas	Estudio para Fundación Heridas que contribuye al proyecto Copec-UC	enero, 2017	enero, 2017	VICTOR SILVA
2	Desarrollo de consorcio de probióticos para tratar la intolerancia a la lactosa	Proyecto Corfo 15 COTE-46283	2015	2017	JAVIERA QUINTANA
3	The role of axonal degeneration on the pathomechanism of neurodegenerative disease	Proyecto Fondecyt Fondap Gerociencia 15150012 Fondecyt	2017	2019	MARIO SANHUEZA
4	Genetic analysis of eye growth and the causes of microphthalmia in a vertebrate model the role of mab 21/2	Fondecyt	2016	2019	LEONARDO VALDIVIA
5	Establecimiento de un modelo in vivo de caries dental inducida en ratones	Tesis Pre-Grado Asociada a proyecto Centro de	2017		GUSTAVO MONCADA
6	Efecto de Rubicon en Neurodegeneración		2017	2019	MELISSA CALEGARO UTE WOLHBIER
7	Control of Dopaminergic neuronal survival by insulin Growth Factor 2 (IGF-2): a possible role in Parkinson's disease		2017	2021	RENE VIDAL
8	Medición de la variación del volumen sistólico (VVS) para la optimización de la fenitoterapia en caninos bajo anestesia General		2017	2017	RODRIGO MASS
9	Evaluación de efectividad de Cebos en micromamíferos silvestres no voladores de la Región Metropolitana		2017	2017	MAURICIO HERRERA
10	Enfermedad del trato urinario inferior felino en Chile y otros temas Tesis Alumno		2017	2018	ESCUELA MEDICINA VETERINARIA/ ARETE STOTZ
11	comparación histológica de Regeneración ósea utilizando Bioss, PRF y combinación de estos, en estudio de conejos	Tesis Postgrado	2017	2018	CHRISTINA NAPPE
12	Identificación de endogenous Root Small RNA-Controlled Regulatory networks expressed during anabidopsis vegetative development	Fondecyt Regular	2017	2021	ELENA VIDAL
13	Estudios de los mecanismos de degeneración axonal debido al envejecimiento	Fondap	2017	5 años	FELIPE COURT
14	Papel de la respuesta al proteína mal plagadas (UPR) En envejecimiento	Fondap	2017	5 años	RENE VIDAL
15	Host-Microbe biotdatabase: biological and transcriptional information about the microbe-microbe and host interaction between multidrug-resistant pathogens and lactobacillus species in the context of the CaCo-2 human		2013	3 años	ANNETTE TROMBERT
16	Transcriptome analysis of palatal periodontal tissue biopsies extracted from mice infected with the most prevalent serotypes of a actinomycetemcomitans				CRISTIAN CORTES
17	Estudio de la contribución del Factor IGF2 y Rapamicina en el Proceso de envejecimiento	Fondap	2017	5 años	RENE VIDAL (Cristina Olmos)
18	Rubicon Like, a new link between autophagy and cell death in amyotrophic Lateral Sclerosis	Fondecyt Regular	2017	2019	UTE WOLHBIER
19	The impact of the tyrosine phosphatase Ptpd in neural stem cell biology and its contribution to autism spectrum disorder etiology	Fondecyt Regular	2016	2020	GONZALO CANCINO
20	Neuroprotective and Metabolic Effects of tam-1	Fondap	2017	2019	RENE VIDAL
21	Axonal Regeneration by exome-mediated transfer of MI MIRNA-16 and MI MIRNA-21 from Schwann cells	Fondecyt Postdoctoral	2017	3 años	CLAUDIA ORELLANA
22	Contribution of chronic inflammation in Neurodegeneration along aging: Role Necroptosis in the vulnerability of Different Neuronal Populations	Fondecyt Postdoctoral	2017	3 años	MACARENA ARRAZOLA
23	The Role of Abin the Mechanism of necroptosis-Mediated Axonal Degeneration in Alzheimer's	Fondecyt Postdoctoral	2017	3 años	NATALIA SALVADORES
24	Uso Animales de experimentación en fisiología Veterinaria	NA	2017	2017	CATHERINE SANTIBAÑEZ
25	Relación entre el estado de bienestar y las condiciones productivas ofrecidas a gallinas de postura en sistemas de producción a pastoreo en la zona Central de Chile	Unidad de Investigación III	2017	1,5	BEATRIZ ZAPATA
26	Combinación de modelos de pez cebra y drosophila para resolver la función Biológica del Gen mab 21/2 durante la formación del ojo	Concurso Apoyo a la formación de redes internacionales para investigación	2017	2 años	LEONARDO VALDIVIA
27	Estudio de Taupatías y cambios en e Remodelamiento del citoesqueleto y metabolismo celular en el envejecimiento	Fondap	2015	5 años	RENE VIDAL (Cristina Olmos)
28	Ensayo de Experimento piloto para corte del nervio Safeno	Tesis Doctoral	2018	1 año	FELIPE COURT, TESISISTA ANDRES FUENTES
29	Implementación de un protocolo de adquisición de imágenes in vivo con Micro Tomografía computarizada de ratones en Chile	Tesis Pregrado	2017	1 año	FABIAN OSSANDON TESISISTA ALFREDO RODRIGUEZ/ TESISISTASEBASTIAN RUBIO