

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	ENRIQUEZ, LUCÍA	Exposición al agroquímico Clorpirifos: impacto en la regulación hormonal, epigenética y transcripcional en diferentes modelos experimentales.	(D) COCCA, CLAUDIA MARCELA / (CD) CESCHIN, DANILO GUILLERMO	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
2	MURILLO MURILLO, MARISOL	Estudio del impacto de la activación inmune materna sobre el sistema oitocinérgico fetal	(D) DE LAURENTIIS, ANDREA / (CD) CORREA, FERNANDO GABRIEL	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
3	BERTON, MAGALI	Relevancia del eje galectina-1 y sus glicanos como nuevos biomarcadores de enfermedad metastásica en cáncer de mama	(D) SALATINO, MARIANA / (CD) RABINOVICH, GABRIEL ADRIAN	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	OTORGADA
4	HESSE, LAUTARO DANIEL	Participación de la proteína Kir6.2/K-ATP en la regeneración hepática posterior a una hepatectomía parcial.	(D) ALVAREZ, MARÍA DE LUJÁN / (CD) QUIROGA, ARIEL DARIO	INSTITUTO DE FISILOGIA EXPERIMENTAL (FISE) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
5	MATERAZZI, LOURDES	Red cooperativa inmune-endometrial en el proceso de decidualización	(D) RAMHORST, ROSANNA ELIZABETH	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
6	KATAN PIÑEIRO, JOEL	ESTUDIO DE PROPIEDADES INMUNOMODULADORAS DEL INHIBIDOR DE SERIN PROTEASAS-1 DE TOXOPLASMA GONDII COMO TRATAMIENTO DE INFLAMACIONES ALÉRGICAS RESPIRATORIAS	(D) GOLDMAN, ALEJANDRA / (CD) FENOY, IGNACIO MARTÍN	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS EMERGENTES Y CIENCIAS APLICADAS (ITECA) ; (CONICET - UNSAM)	OTORGADA
7	CEJAS GALLARDO, ZOÉ MAGALÍ	Caracterización de la participación del sistema purinérgico en la respuesta inmune que participa en el desarrollo de la miocarditis chagásica humana	(D) AOKI, MARIA DEL PILAR	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
8	GARAY, JUAN AGUSTÍN	Estudio de los mecanismos inmunopatogénicos de Yersinia enterocolitica: acción coordinada de YopP y N-glicanos.	(D) DAVICINO, ROBERTO CARLOS / (CD) SILVA, JUAN EDUARDO	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS DE SAN LUIS (IMIBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	OTORGADA
9	CERVIÑO, RAMIRO	MRP4 COMO BLANCO TERAPÉUTICO: BÚSQUEDA Y DISEÑO RACIONAL DE FÁRMACOS ANTITUMORALES	(D) YANOFF, AGUSTÍN / (CD) ZERBETTO DE PALMA, GERARDO GABRIEL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FARMACOLOGICAS (ININFA) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
10	VIDAL, CANDELA	Expresión de genes MAGE-II en cáncer de páncreas	(D) MONTE, MARTIN	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
11	NOGUEIRA, AYLEN CAMILA	Impacto de circuitos dependientes de galectina-1 y glicanos sobre la disfunción de macrófagos asociados a glioblastoma	(D) RABINOVICH, GABRIEL ADRIAN / (CD) VIDELA RICHARDSON, GUILLERMO	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	OTORGADA
12	VILARULLO, ROMAN NICOLAS	Bloqueo de tráfico intranuclear mediado por TCAB1 como blanco molecular en glioblastoma: diseño y desarrollo de inhibidores de actividad telomerasa	(D) GOMEZ, DANIEL EDUARDO	CENTRO DE ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL (COMTRA) ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	OTORGADA
13	YEFFAL, ABRAHAM ISMAEL	Mecanismos neurales que subyacen a la participación del hipocampo humano en el aprendizaje no declarativo de tipo motor	(D) DELLA MAGGIORE, VALERIA MONICA	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
14	KOSS, PABLO GASTON	MECANISMOS BIOLÓGICOS INVOLUCRADOS EN EL OLVIDO INDUCIDO POR EVOCACIÓN: NEUROTRANSMISORES Y CIRCUITOS	(D) BEKINSCHTEIN, PEDRO ALEJANDRO	INSTITUTO DE NEUROCIENCIA COGNITIVA Y TRASLACIONAL (INCYT) ; (FUNDACION FAVALORO - INECO - CONICET)	OTORGADA
15	RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, YENEISI	Estudio de la corteza de actina en el desarrollo metastásico intraperitoneal del cáncer de ovario	(D) KUNDA, PATRICIA ELENA / (CD) PAGLINI, MARIA GABRIELA	GRUPO VINCULADO CENTRO DE INVESTIGACION EN MEDICINA TRASLACIONAL SEVERO R. AMUCHASTEGUI - CIMETSA (G.V. CIMETSA AL INIMEC) ; (CONICET - UNC - IMMF)	OTORGADA
16	VICTORIA, EZEQUIEL FABRICIO EDUARDO	Estudio de los efectos del entrenamiento concurrente sobre el metabolismo energético y la inmunidad innata de pacientes con Lipedema	(D) TOSCANO, MARTA ALICIA	LABORATORIO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CITOGENETICA ; HOSPITAL DR. ARTURO OÑATIVIA - SALTA CAPITAL	OTORGADA
17	MONZON, GUSTAVO JOSUE	Rol del intercambiador NHE1 cardíaco en la menopausia de reciente instalación con insulino-resistencia	(D) VILLA-ABRILLE, MARÍA CELESTE / (CD) PALOMEQUE, JULIETA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
18	NIUVES RODRÍGUEZ, DANAE	Estudio de los efectos neurotóxicos del glufosinato durante el desarrollo. Implicancias de las vías de señalización WNT	(D) ROSSO, SILVANA BEATRIZ	AREA DE TOXICOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE CS.FISIOLOGICAS ; FACULTAD DE CS.BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	OTORGADA
19	PALOMINO ARIAS, MICKEL	Evaluación del efecto de patrones moleculares asociados a daño (DAMPs) en vesículas extracelulares de gestaciones preeclámpticas sobre la microvasculatura placentaria. Rol protector de la melatonina.	(D) MARTINEZ, NORA ALICIA / (CD) SZPILBARG, NATALIA	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
20	GUTIÉRREZ, PATRICIA NOEMÍ	Rol de N-acetilneuraminato piruvato liasa en la glicosilación, metabolismo y comunicación paracrina de la oncogénesis viral	(D) CROCI RUSSO, DIEGO OMAR / (CD) COSO, OMAR ADRIAN	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
21	ANUD, CAROLINA VALERIA	PARTICIPACIÓN DE LA PEROXIPORINA-3 EN EL MANTENIMIENTO DE LA HOMEOSTASIS DEL TROFOBlasto EXTRAVELLOSO Y SU RELACIÓN CON LA PREECLAMPSIA	(D) DAMIANO, ALICIA ERMELINDA	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
22	LOPEZ MENICHETTI, GUADALUPE ANAHÍ	ROL DE LA PROTEÍNA ESPECÍFICA DE LEUCOCITOS 1 (LSP1) EN LA FUNCIONALIDAD DE LOS LIT	(D) MORON, VICTOR GABRIEL	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
23	LUNA MERCADO, ALVARO	Caracterización del impacto de moduladores de la toxicidad de oligómeros de alfa-sinucleína estabilizados por dopamina en la Enfermedad de Parkinson	(D) CHEHIN, ROSANA NIEVES / (CD) PLOPER, DIEGO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MEDICINA MOLECULAR Y CELULAR APLICADA DEL BICENTENARIO (IMMCA) ; (CONICET - TUCUMAN - UNT)	OTORGADA
24	FACCIOLI, FLORENCIA	Nuevo modelo preclínico de la enfermedad de Parkinson basado en la propagación de alfa-sinucleína patológica	(D) ESPOSITO, MARIA SOLEDAD / (CD) CHEHIN, ROSANA NIEVES	DEPARTAMENTO DE FISICA MEDICA ; GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	OTORGADA
25	VIRUEL, LUCIANA BELÉN	Diabetes autoinmune experimental modulada por hipertiroidismo	(D) MACKERN OBERTI, JUAN PABLO / (CD) VALDEZ, SUSANA RUTH	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; (CONICET - UNCU)	OTORGADA
26	CONESA, ANA LUCÍA	El empleo de fucoïdanos nativos o vehiculizados como moduladores de la inflamación inducida por infecciones por herpesvirus y coronavirus en células de epitelio pigmentado de la retina y su potencial en el diseño de materiales funcionales.	(D) AYALA PEÑA, VICTORIA BELEN	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	OTORGADA
27	FERREYRA, JULIAN	Células NK Regulatorias en la Modulación de la Respuesta Inmune Antitumoral	(D) FUERTES, MERCEDES BEATRIZ	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
28	MARCOS, SANTIAGO	Rol de la neurotransmisión glutamatérgica, endocannabinoide y la respuesta inflamatoria en las alteraciones conductuales relacionadas al hipocampo en ratas que consumieron etanol y fueron expuestas al ruido durante la adolescencia	(D) GUELMAN, LAURA RUTH	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
29	MAIDANA, ROSANA ELIZABETH	Entorno alimentario comunitario y su impacto en la ingesta y en los marcadores inflamatorios de bajo grado en pacientes bajo tratamiento de hemodiálisis en la provincia de Córdoba.	(D) DEFAGÓ, MARÍA DANIELA / (CD) PORCASI GOMEZ, XIMENA	INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS ESPACIALES "MARIO GULICH" ; GERENCIA DE COORDINACION ; COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES	NO OTORGADA
30	AGÜERO, LUCÍA	Modulación del sistema eferente olivoclear por activación de receptores purinérgicos	(D) ELGOYHEN, ANA BELEN	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES" (INGEBI)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
31	FLORES GUIRADO, ANA PAULA	Análisis de alta dimensionalidad en combinaciones de vacunas contra COVID-19: Comprensión de las células inmunes innatas y la composición de la respuesta humoral	(D) MACCIONI, MARIANA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
32	SANCHEZ, LUCIA	Identificación de los mecanismos moleculares de la muerte mediada por TNF-alfa en progenitores dopaminérgicos humanos derivados de células madre reprogramadas con vistas a aumentar su supervivencia post-trasplante	(D) PITOSI, FERNANDO JUAN / (CD) LEAL, MARIA CELESTE	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	NO OTORGADA
33	SERRANGELI, JUAN SIMÓN	Principios moleculares subyacentes a la plasticidad inducida por estimulación gamma en la neurogénesis hipocampal adulta	(D) SCHINDER, ALEJANDRO FABIAN	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	NO OTORGADA
34	VILLAROSA OUTES, JULIETA	Rol de los ligandos de la familia de GDNF y sus receptores GFRalfa en el desarrollo de los circuitos hipocámpales involucrados en la memoria	(D) LEDDA, MARIA FERNANDA / (CD) PARATCHA, GUSTAVO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	NO OTORGADA
35	ROMERO, LUCIANO NICOLÁS	Indicadores subclínicos de pérdida auditiva oculta en jóvenes expuestos a ruido	(D) ZERNOTTI, MARIO EMILIO / (CD) EVIN, DIEGO ALEXIS	CENTRO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA EN ACUSTICA (CINTRA) ; (CONICET - UTN)	NO OTORGADA
36	PIÑERO, MARÍA BELÉN	Estudio del rol de las proteínas del complejo NSL, KANSL2 y KAT8, en el comportamiento de GAMS y su efecto en las células de GBM: implicancias en la comunicación celular	(D) PEREZ CASTRO, CAROLINA INES	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN BIOMEDICINA DE BUENOS AIRES - INSTITUTO PARTNER DE LA SOCIEDAD MAX PLANCK (IBIOBA - MPSP) ; (CONICET - INSTITUT MAX PLANCK FUER GESELLSCHAFT)	NO OTORGADA
37	MALDONADO, MACARENA SOL	Rol de las hormonas gonadales y la neuroinflamación durante el periodo prepuberal en el desarrollo y consolidación de los comportamientos relacionados con el autismo en machos expuestos prenatalmente a ácido valproico	(D) DEPINO, AMAICHA MARA	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
38	FEIJOO, INGRID SOLEDAD	Detección del gen de la insulina circulante como biomarcador de pérdida de células β pancreáticas	(D) FRECHTEL, GUSTAVO DANIEL	INSTITUTO DE INMUNOLOGIA, GENETICA Y METABOLISMO (INIGEM) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
39	EL HAGE BARRITTA, NATALIA MICAELA	El etiquetado conductual durante la reconsolidación: formación y atenuación de memorias mal adaptativas.	(D) MONCADA, DIEGO	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
40	CASTILLO, JEREMIAS OMAR	Evaluación de la participación de la o-glicosilación de células madres tumorales en la malignidad del glioma de alto grado	(D) GABRI, MARIANO ROLANDO / (CD) SEGATORI, VALERIA INÉS	CENTRO DE ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL (COMTRA) ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
41	IRIBARNE, JOSEFINA	LA AUSENCIA DE MICROGLIA HIPOCAMPAL Y SU ROL EN LOS PROCESOS DE MEMORIA	(D) VIOLA, HAYDEE ANA MARIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
42	GUIZZARDI, LISA	Plasticidad de la memoria de palabras: una búsqueda de marcadores neurofisiológicos	(D) KACZER, LAURA / (CD) KAMIENKOWSKI, JUAN ESTEBAN	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
43	LOAIZA OLIVA, MANUELA	Estudio epidemiológico de base poblacional de las micosis oportunistas y endémicas en Santa Fe. Impacto de las herramientas diagnósticas de última generación en Salud Pública	(D) GARCIA, GUILLERMO MANUEL	FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	NO OTORGADA
44	LOPEZ MONTAÑANA, LILA LUCIA	Mecanismos de formación de agregados proteicos circulantes inducidos por cobre(II) e implicancia clínica	(D) REPETTO, MARISA GABRIELA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA Y MEDICINA MOLECULAR PROFESOR ALBERTO BOVERIS (IBIMOL) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
45	MORO, RAMIRO	ROL DE CANNABINOIDES COMO REGULADORES DE LA AUTOFAGIA Y SU EFECTO SOBRE LA ACUMULACIÓN NEUROTÓXICA DE LA PROTEÍNA TAU	(D) LIBERMAN, ANA CLARA / (CD) HOCHBAUM, DANIEL	CENTRO DE ESTUDIOS BIOMEDICOS, BASICOS, APLICADOS Y DESARROLLO (CEBAD) ; UNIVERSIDAD MAIMONIDES	NO OTORGADA
46	SERNIOTTI, LUCAS	Participación de los principios activos presentes en aceites medicinales de Cannabis sativa sobre efectos comportamentales en modelos murinos: descifrando mecanismos de acción.	(D) DIAZ, SILVINA LAURA	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
47	GIL ACOSTA, ALIAN	Diseño racional de estrategias terapéuticas selectivas y sinérgicas basadas en medicina de precisión para el tratamiento de gliomas de alto grado	(D) POLICASTRO, LUCIA LAURA / (CD) GONZÁLEZ, SARA JOSEFINA	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES) ; (CONICET - CNEA)	NO OTORGADA
48	RUBINA CABRE, ANTONIETTA ISRAEL	Análisis de los síntomas psicóticos positivos y negativos en pacientes con epilepsia resistente quirúrgica	(D) D'ALESSIO, LUCIANA / (CD) SARUDIANSKY, MERCEDES	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
49	COUTO, FACUNDO LUIS	Estudio de la participación de RUNX1 y KLF4 en la generación de células madre tumorales y su contribución a la resistencia a drogas en cáncer de mama triple negativo	(D) RUBINSTEIN, NATALIA	INSTITUTO DE BIOCENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
50	LOWER, EMILIANO	Circuitos neuronales involucrados en memorias observacionales de miedo en ratones	(D) DE LA FUENTE, VERÓNICA	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
51	JARA, ANA RAQUEL	EPIDEMIOLOGÍA CLÁSICA Y MOLECULAR DE VIRUS RESPIRATORIOS EN PACIENTES CON INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA EN EL PERIODO POST-PANDEMIA	(D) ECHAVARRIA, MARCELA SILVIA	CENTRO DE EDUCACION MEDICA E INVESTIGACIONES CLINICAS "NORBERTO QUIRINO" (CEMIC - CONICET) ; (CONICET - CEMIC)	NO OTORGADA
52	ROCCA FREYTES, MARÍA VICTORIA	Potencial terapéutico de la restauración de la expresión y función de la guanilil ciclasa soluble en cáncer de endometrio y cuello de útero	(D) CABILLA, JIMENA PAULA / (CD) BELAICH, MARIANO NICOLAS	CENTRO DE ALTOS ESTUDIOS EN CS.DE LA SALUD ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD ABIERTA INTERAMERICANA	NO OTORGADA
53	CUK, MICAELA BELÉN	Refinamiento de mecanismos moleculares y estrategias experimentales involucradas en el desarrollo de disquinesias inducidas por levodopa en enfermedad de Parkinson.	(D) FERRARIO, JUAN ESTEBAN / (CD) BORDONE, MELINA PAULA	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
54	LOPEZ CARDOSO, SOFIA BELEN	Caracterización de un modelo animal de la esquizofrenia, estudio de potenciales marcadores diagnósticos y evaluación de nuevos tratamientos farmacológicos	(D) GELMAN, DIEGO MATIAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
55	RODRÍGUEZ PADILLA, NAIARA	Evaluación de la implicancia de blancos moleculares en la transición de tumores de mama de un estadio in situ a un estadio invasor.	(D) LODILLINSKY, CATALINA / (CD) EIJAN, ANA MARIA	AREA DE INVESTIGACIONES ; INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR.ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
56	QUINTEROS, RAMIRO BALTAZAR	Búsqueda de marcadores serológicos asociados a la falla o éxito de tratamiento en la Enfermedad de Chagas	(D) AGÜERO, FERNAN GONZALO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (IBIO) ; (CONICET - UNSAM)	NO OTORGADA
57	AMEJEIRAS, PILAR	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES ASOCIADOS A LA CAPACITACIÓN ESPERMÁTICA DE MAMÍFEROS	(D) BUFFONE, MARIANO GABRIEL / (CD) LUQUE, GUILLERMINA MARIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
58	CREO, VICTORIA PILAR	Evaluación de potenciales factores de riesgo sexo dependientes en la Enfermedad de Alzheimer	(D) ARNAL, NATHALIE / (CD) CATANESI, CECILIA INES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE LA PLATA "PROF. DR. RODOLFO R. BRENNER" (INIBIOLP) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
59	NINA PEREZ, JHON JULIO	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE NANOPARTÍCULAS DE PLATA BIOGÉNICAS COMO ESTRATEGIA TERAPÉUTICA EN CÁNCER DE TIROIDES	(D) PAEZ, PAULINA LAURA / (CD) FOZZATTI, LAURA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
60	CABRERA MARCHENA, LEYDIS MARIE	MECANISMOS ANTIOXIDANTES DE BILIRRUBINA EN COLESTASIS	(D) BASIGLIO, CECILIA LORENA	INSTITUTO DE FISILOGIA EXPERIMENTAL (FISE) ; (CONICET - UNR)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
61	QUEIROZ FELIPPE, WILLIAM	Metalobiología de la proteína α -Sinucleína y terapia basada en la quelación de metales: Un estudio que combina la biología estructural con modelos celulares de la enfermedad de Parkinson.	(D) FERNANDEZ, CLAUDIO OSCAR	CENTRO DE ESTUDIOS INTERDISCIPLINARIOS (CEI) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	NO OTORGADA
62	LEESON, SARA	Crononutrición y enfermedades no transmisibles: un estudio sobre patrones de horarios y contexto de las comidas en adultos argentinos	(D) PACHECO, FABIO JULIANO / (CD) SCRUIZZI, GRACIELA FABIANA	CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL COMPORTAMIENTO (CIICSAC) ; SECRETARÍA DE CIENCIA Y TÉCNICA ; UNIVERSIDAD ADVENTISTA DEL PLATA	NO OTORGADA
63	BRAAG, VALENTINA	ROL ANTIINFLAMATORIO, INMUNOMODULADOR Y PROTECTOR DE LA MELATONINA EN MODELOS DE LESIONES BUCALES POTENCIALMENTE MALIGNAS EN RATAS	(D) CARPENTIERI, AGATA RITA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
64	BELLUNO, MATIAS AGUSTIN	Estudio de la transferencia mitocondrial a través de nanotúbulos entre células tumorales y células del entorno y su efecto sobre el metabolismo celular.	(D) PODEROSO, CECILIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
65	BALCÁZAR MARTÍNEZ, ARIANA ROCÍO BELÉN	Estudio de la regulación hormonal de la expresión de Mitofusina 2, proteína clave en la fusión mitocondrial, en células adrenocorticales tumorales humanas.	(D) PODEROSO, CECILIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
66	CESCA GONZÁLEZ, BRUNO AGUSTÍN	Estrategias terapéuticas alternativas contra glioblastoma: Rol de TP53 y autofagia	(D) IBARRA, LUIS EXEQUIEL / (CD) COMBA, ANDREA	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL Y SALUD (INBIAS) ; (CONICET - UNRC)	NO OTORGADA
67	ROMERO CARPIO, JUAN DIEGO	Impacto del metabolismo de macrófagos expuestos al microambiente tuberculoso sobre la inmunidad entrenada y la persistencia de M. tuberculosis	(D) BALBOA, LUCIANA	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
68	RECART, EMILIO	Análisis De Conectividad Funcional En La Toma De Decisiones Complejas Y Sus Modulaciones Con Acceso Consciente Utilizando Medidas De EEG	(D) FERNANDEZ LARROSA, PABLO NICOLAS / (CD) MATEOS, DIEGO MARTÍN	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
69	CONFINO MALECKI, CONSTANZA	Estudio del efecto patológico en el corazón de una mutación novedosa en el gen de desmina mediante la generación de organoides cardíacos 3D obtenidos a partir de la diferenciación de células madre pluripotentes inducidas derivadas de pacientes.	(D) MORO, LUCÍA NATALIA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (INEU) ; (CONICET - FLENI)	NO OTORGADA
70	ACEVEDO ALBERO, JANET	CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS PÉPTIDOS DERIVADOS DEL RECEPTOR SOLUBLE TGFBR2-SE COMO CANDIDATOS BIOFARMACÉUTICOS PARA ENFERMEDADES FIBRÓTICAS Y TUMORES SÓLIDOS.	(D) Dewey, Ricardo / (CD) ALOMAR, MARÍA LIS	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHASCOMUS (INTECH) ; (CONICET - UNSAM)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
71	OLIVERA, NICOLÁS LIONEL	BOCAVIRUS HUMANO 1 EN LACTANTES HOSPITALIZADOS CON INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA BAJA: APORTES PARA SU DIAGNÓSTICO Y SIGNIFICADO CLÍNICO	(D) ADAMO, MARIA PILAR / (CD) MASACHESSI, GISELA	INSTITUTO DE VIROLOGIA "DR. J.M VANELLA" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	NO OTORGADA
72	FONSECA, NAHUEL	Estudio de variantes genéticas en MAPT y otros genes candidatos relacionados a taupatías primarias	(D) FALZONE, TOMAS LUIS / (CD) AVALE, MARIA ELENA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN BIOMEDICINA DE BUENOS AIRES - INSTITUTO PARTNER DE LA SOCIEDAD MAX PLANCK (IBIOBA - MPSP) ; (CONICET - INSTITUT MAX PLANCK FUER GESELLSCHAFT)	NO OTORGADA
73	TORRES ORELLANA, CARLA FLORENCIA	Medicina de precisión en la asimetría lateral del cáncer de mama	(D) ROQUE MORENO, MARIA / (CD) REAL VARELA, SEBASTIÁN MARTÍN	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	NO OTORGADA
74	DELLAVALLE, IGNACIO	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL NEDDILOMA IN VIVO Y DEL ROL DE LA NEDDILACIÓN SOBRE EL METABOLOMA NEURONAL	(D) REFOJO, DAMIAN	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN BIOMEDICINA DE BUENOS AIRES - INSTITUTO PARTNER DE LA SOCIEDAD MAX PLANCK (IBIOBA - MPSP) ; (CONICET - INSTITUT MAX PLANCK FUER GESELLSCHAFT)	NO OTORGADA
75	ORELLANA, MARÍA GABRIELA	Efectos de la exposición prolongada al herbicida glifosato y al insecticida clorpirifós sobre la inmunovigilancia contra tumores.	(D) ZWIRNER, NORBERTO WALTER	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
76	LOIACONO, ROMINA	Evaluación de los tejidos del complejo ápico periápical en piezas dentarias permanentes jóvenes y en piezas dentarias con procesos apicales en respuesta a la irrigación con ácido hipocloroso	(D) DE LUCCA, ROMINA CARMEN / (CD) GUALDONI, GISELA SOLEDAD	CATEDRA DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA ; FACULTAD DE ODONTOLOGIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
77	SILVA, TAMARA YOHANA	IMPACTO DE LA EXPOSICIÓN AL FTALATO DEHP SOBRE LA DIFERENCIACIÓN Y FUNCIONALIDAD DE LAS CÉLULAS LACTOTROPAS EN LA GLÁNDULA ADENOHIPOFISARIA	(D) GUTIÉRREZ, SILVINA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
78	GARCÍA VELÁZQUEZ, GRABIEL JESÚS	IDENTIFICACIÓN DE COMPUESTOS ACTIVOS CONTRA LA MULTIPLICACIÓN DE FLAVIVIRUS A PARTIR DE EXTRACTOS DE PLANTAS COMESTIBLES Y MEDICINALES NATIVAS DE ARGENTINA	(D) SEPÚLVEDA, CLAUDIA SOLEDAD / (CD) SÚLSEN, VALERIA PATRICIA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
79	TISERA, GIANINA RAFAELA	MECANISMOS MOLECULARES INVOLUCRADOS EN LA ACTIVACIÓN DE RHOGTPASAS EN EL DESARROLLO DEL CÁNCER DE TIROIDES	(D) COLO, GEORGINA PAMELA / (CD) DELRIEUX, CLAUDIO AUGUSTO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUÍMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	NO OTORGADA
80	FERNANDEZ DIACO, NOELIA EVANGELINA	Probióticos como herramientas en la recuperación funcional del timo de ratones senescentes	(D) MALDONADO GALDEANO, MARÍA CAROLINA / (CD) CAZORLA, SILVIA INES	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
81	VELEZ GUTIERREZ, DANIEL ALEJANDRO	Síndrome Urémico Hemolítico: Desarrollo de nuevas estrategias terapéuticas y preventivas frente a la injuria renal mediada por la toxina Shiga tipo 2.	(D) AMARAL, MARÍA MARTA / (CD) SACERDOTI, FLAVIA	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
82	VERA CANDIA, GABRIEL ANTONIO	Nuevas estrategias terapéuticas en enfermedades neurodegenerativas: claves a partir de modelos preclínicos de proteinopatías de TDP-43	(D) MÜLLER IGAZ, LIONEL IVAN	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
83	FELIZARDO OTÁLVARO, ANDREA ALEXANDRA	Efecto anti-inflamatorio y antioxidante de Cannabis sativa, de Tilia x viridis y de su asociación para su potencial aplicación en enfermedades neurodegenerativas	(D) ANESINI, CLAUDIA ALEJANDRA / (CD) ALONSO, MARIA DEL ROSARIO	INSTITUTO QUIMICA Y METABOLISMO DEL FARMACO (IQUIMEFA) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
84	CORTÉS CHANAGÁ, ANA MARIA	Efecto antiinflamatorio, inmunomodulador y regenerativo de melatonina en un modelo experimental de artritis reumatoidea.	(D) CARPENTIERI, AGATA RITA / (CD) PERALTA LÓPEZ, MARÍA ELENA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
85	SEGOVIA, TADEO NEYEN	Modelado de la separación de patrones en el hipocampo mamífero: mecanismos inhibitorios y neurogénesis	(D) KROPFF, EMILIO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	NO OTORGADA
86	ALVARADO, LUCERO ALDANA	ESTUDIO DEL ROL DE LAS HORMONAS TIROIDEAS EN LA ACTIVACIÓN DE VIAS ONCOGÉNICAS VINCULADAS A LA PROGRESIÓN TUMORAL: IMPACTO SOBRE LAS TERAPIAS DIRIGIDAS PARA EL TRATAMIENTO DE LOS LINFOMAS DE CÉLULAS T	(D) CAYROL, MARIA FLORENCIA / (CD) CREMASCHI, GRACIELA ALICIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (BIOMED) ; (CONICET - UCA)	NO OTORGADA
87	CURE, MATIAS	Estudio de las bases neuroanatómicas y moleculares a través de las cuales la ghrelina actúa en el núcleo arcuado hipotalámico	(D) PERELLO, MARIO / (CD) DE FRANCESCO, PABLO NICOLÁS	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA CELULAR (IMBICE) ; (CONICET - PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNLP)	NO OTORGADA
88	DIFRESCO, CAROLINA PAOLA	Efecto de tumores renales sobre la morfología, diferenciación y funcionalidad del tejido adiposo circundante.	(D) PISTONE CREYDT, VIRGINIA / (CD) LÓPEZ FONTANA, CONSTANZA MATILDE	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; (CONICET - UNCU)	NO OTORGADA
89	CORSI, GONZALO NAHUEL	Efectos de la exposición a distintos tipos de ruido durante la adolescencia sobre la conducta y el estado oxidativo e inflamatorio del hipocampo de rata. Utilización del ambiente enriquecido como estrategia de neuroprotección	(D) GUELMAN, LAURA RUTH	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
90	VERA, RICARDO DANIEL	MODELADO GEOESPACIAL DE MORTALIDAD POR ENFERMEDADES CRÓNICAS NO TRANSMISIBLES A PARTIR DE VARIABLES SOCIALES, AMBIENTALES Y ALIMENTARIAS EN LA POBLACIÓN ADULTA EN REGIONES ALIMENTARIAS DE ARGENTINA	(D) GIOBELLINA, BEATRIZ / (CD) EANDI, MARIANA ANDREA	ESCUELA DE NUTRICION ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
91	LUCIANI, NICOLÁS	Evaluación del rol del flavonoide Quercetina en la protección de la subfertilidad masculina asociada a Síndrome Metabólico. Estudio en un modelo experimental.	(D) DÍAZ DE BARBOZA, GABRIELA EDITH	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
92	GILSZLAK, JAZMIN VERONICA	Estratificación en sepsis: explorando las firmas biomoleculares del peptidoma mediante MALDI-TOF MS y su relación con el microbioma asociado	(D) REARTE, MARIA BARBARA / (CD) ROSATO, ADRIANA ESTELA	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
93	FRECCERO, PILAR	Efecto del índice de riesgo genético asociado a la enfermedad de Alzheimer sobre los biomarcadores plasmáticos y el envejecimiento del cerebro	(D) DALMASSO, MARIA CAROLINA	UNIDAD EJECUTORA DE ESTUDIOS EN NEUROCIENCIAS Y SISTEMAS COMPLEJOS (ENYS) ; (CONICET - UNAJ)	NO OTORGADA
94	LANDRO GEADA, MICAELA PILAR	Vía Leptina-TRH como inductora de las alteraciones cardíacas inducidas por sobre-nutrición temprana: mecanismos epigenéticos y transgeneracionalidad.	(D) GARCIA, SILVIA INES / (CD) SCHUMAN, MARIANO LUIS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MEDICAS (IDIM) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
95	ARIOSA OLEA, ALEJANDRO	AVANCES PARA MEJORAR LA RESECCIÓN GUIADA POR FLUORESCENCIA Y LA RESPUESTA DEL GLIOBLASTOMA HUMANO A LA TERAPIA FOTODINÁMICA	(D) FANELLI, MARIEL ANDREA / (CD) MILLA SANABRIA, LAURA NATALIA	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL Y SALUD (INBIAS) ; (CONICET - UNRC)	NO OTORGADA
96	MAIORANA, FACUNDO NICOLÁS	Interacción entre la eosinofilia duodenal, polimorfismos genéticos del huésped y genes de virulencia del Helicobacter pylori en la dispepsia funcional	(D) BARREYRO, FERNANDO JAVIER / (CD) ZAPATA, PEDRO DARIO	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ; DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA CLINICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS QUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	NO OTORGADA
97	D' ALFONSO, BERNARDITA	Efectos de una dieta no saludable en un modelo de prediabetes y su prevención a través del cambio de hábitos: rol de las modificaciones epigenéticas.	(D) FRANCI, FLAVIO / (CD) LACUNZA, EZEQUIEL	CENTRO DE ENDOCRINOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (CENEXA) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
98	CASCALLARES, ENZO	Alteraciones electrofisiológicas y contráctiles cardíacas durante la menopausia asociadas a la disfunción del manejo del calcio intracelular y su posible prevención.	(D) DE GIUSTI, VERÓNICA CELESTE	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
99	SAFARIAN, MARÍA JAZMÍN	Efectos de los principios activos de Cannabis sativa sobre el proceso de neurogénesis hipocampal adulta, el comportamiento asociado y la funcionalidad de las nuevas neuronas en ratones	(D) DIAZ, SILVINA LAURA / (CD) PASTOR, VERÓNICA	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
100	LOPEZ ZARIF, DELFINA	Caracterización de aislados de Trichoderma spp. extraídos de suelos del Chaco Salteño y evaluación de su efecto ovicida contra geohelminthos.	(D) CARDOZO, RUBÉN MARINO / (CD) CALDERÓN FERNÁNDEZ, GUSTAVO MARIO	LABORATORIO DE INVESTIGACION Y PRODUCCION DE BIOCONTROLADORES ; MINISTERIO DE SALUD PUBLICA ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE SALTA	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
101	LUNA, ALEXIS JUVENCIO	Eficacia terapéutica de la Terapia por Captura Neutrónica en Boro (BNCT) en Cáncer de Colon en un contexto inmunológico mediado por S100A9.	(D) TRIVILLIN, VERÓNICA ANDREA / (CD) LANGLE, YANINA VERÓNICA	GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR (CAC) ; GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	NO OTORGADA
102	VILLEGAS, LUCIANA BEATRIZ	Desarrollo de una vacuna innovadora contra la enfermedad de Chagas basada en antígenos multi-epitopes y proteínas bacterianas.	(D) ACUÑA, LEONARDO / (CD) PEREZ BRANDAN, CECILIA MARIA	INSTITUTO DE PATOLOGIA EXPERIMENTAL DR. MIGUEL ÁNGEL BASOMBRÍO (IPE) ; (CONICET - UNSA)	NO OTORGADA
103	MELLO TEGGIA, VERONICA LAURA	Estudio del rol de los receptores colinérgicos nicotínicos alfa7 de la corteza retrosplenial en el procesamiento de la memoria	(D) KATCHE, CYNTHIA LORENA / (CD) PASTOR, VERÓNICA	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
104	OVCHARUC, MELIANA BELEN	Influencia de la época de cosecha, del procesamiento y del método de extracción de compuestos bioactivos de la Yerba Mate con propiedades antitumorales en la glándula prostática	(D) LÓPEZ FONTANA, CONSTANZA MATILDE / (CD) SILVA, MARIA FERNANDA	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; (CONICET - UNCU)	NO OTORGADA
105	PENSADO EVANS, INGRID ARIADNA	Hormesis mediada por IL-1b en células beta pancreáticas: conexiones entre vías moleculares relacionadas con la autofagia, el estrés de retículo endoplásmico y la respuesta a hipoxia	(D) PERONE, MARCELO JAVIER / (CD) ANDREONE, LUZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MEDICINA TRASLACIONAL (IIMT) ; (CONICET - AUSTRAL)	NO OTORGADA
106	MANTEROLA, SERGIO DANIEL	Caracterización de las alteraciones funcionales de canales de potasio asociados con el consumo de fluoxetina en el sistema tálamo-cortical: implicancias sobre las transiciones sueño-vigilia	(D) URBANO SUAREZ, FRANCISCO JOSE / (CD) PERISSINOTTI, PAULA PATRICIA	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
107	GRIBAUDO, WALEN LEONARDO	Propiedades de receptores AMPA en el primer relevo sináptico del sistema auditivo	(D) GOUTMAN, JUAN DIEGO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES" (INGEBI)	NO OTORGADA
108	BELLAVITA, LUCAS AGUSTIN	Estudio de biomarcadores predictivos y blancos moleculares para optimizar estrategias terapéuticas en tumores cerebrales pediátricos	(D) NADIN, SILVINA BEATRIZ / (CD) VARGAS ROIG, LAURA MARIA	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; (CONICET - UNCU)	NO OTORGADA
109	HANG, MILAGROS DEL VALLE	Mecanismos moleculares implicados en el deterioro del musculo esquelético asociado a la dieta alta en sal en la enfermedad renal moderada. Posible rol protector de Coenzima Q10	(D) RIVOIRA, MARIA ANGELICA / (CD) GARCIA, NESTOR HORACIO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
110	CANCINO, CAMILA DARA	Empleo de probióticos como tratamiento profiláctico o terapéutico en infecciones con Escherichia coli productor de toxina shiga. Efectos directos sobre la patogenicidad bacteriana y moduladores de la respuesta inmune en un modelo murino	(D) PALERMO, MARINA SANDRA / (CD) FERNÁNDEZ BRANDO, ROMINA JIMENA	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
111	GAREIS, DÉBORA MARILIN	Penetración transdérmica de drogas de uso tópico para el tratamiento de artrosis	(D) SIGOT, VALERIA / (CD) ,	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN BIOINGENIERIA Y BIOINFORMATICA (IBB) ; (CONICET - UNER)	NO OTORGADA
112	CIFARELLI, ADELA	Estudio de la funcionalidad de células de la microglía derivadas de células madre pluripotentes inducidas obtenidas de personas con Síndrome de Down y pacientes con Alzheimer hereditario.	(D) ROMORINI, LEONARDO / (CD) SURACE, EZEQUIEL IGNACIO	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (INEU) ; (CONICET - FLENI)	NO OTORGADA
113	QUINTANA MARTIRE, MICAELA	Evaluación de estrategias para atenuar la injuria por isquemia-reperusión intestinal y su impacto en el fenómeno de rechazo en modelos experimentales de trasplante visceral	(D) STRINGA, PABLO LUIS / (CD) RUMBO, MARTIN	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
114	LESCANO CHARREAU, LAURA VICTORIA	Efectos del ritmo circadiano y la privación de sueño sobre la toma de decisiones en personal de salud	(D) GOLOMBEK, DIEGO ANDRES / (CD) NAVAJAS AHUMADA, JOAQUIN MARIANO	ESCUELA DE EDUCACION ; UNIVERSIDAD DE SAN ANDRES	NO OTORGADA
115	SOLLA, MAXIMILIANO JOSUÉ	VARIANTES DEL RECEPTOR P2X7: IMPACTOS FUNCIONALES Y SU INCIDENCIA EN LA FISIOPATOLOGÍA ONCOHEMATOLÓGICA	(D) MARTÍN, PEDRO / (CD) MILESI, VERONICA	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
116	LOPEZ, MARIANA LORENA	BIOMARCADORES METABOLICOS Y RELACIONADOS AL RELOJ BIOLÓGICO APARECEN EN LA OBESIDAD EN ADULTO COMO INDICADORES TEMPRANOS DE ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	(D) NAVIGATORE FONZO, LORENA SILVINA / (CD) DELGADO, SILVIA MARCELA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE SAN LUIS (IMIBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	NO OTORGADA
117	ANGULO, SOL MICAELA	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE SISTEMAS PORTADORES MICROPARTICULADOS CONTENIENDO ACEITE ESENCIAL DE LAVANDA EN ALTERACIONES CONDUCTUALES INDUCIDAS POR KETAMINA	(D) BREGONZIO DIAZ, CLAUDIA / (CD) JIMENEZ KAIRUZ, ALVARO FEDERICO	INSTITUTO DE FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL DE CORDOBA (IFEC) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
118	BIGARANI, ROCÍO DEL MILAGRO	EFEECTO DE LA INHIBICIÓN NEONATAL EN LA DEMETILACIÓN ACTIVA DEL ADN SOBRE LA DIFERENCIACIÓN SEXUAL DE OXITOCINA	(D) CAMBIASSO, MARIA JULIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION MEDICA MERCEDES Y MARTIN FERREYRA (INIMEC - CONICET) ; (CONICET - UNC - IMM)	NO OTORGADA
119	ISA, PABLO FRANCISCO	Medicina genómica de precisión aplicada al diagnóstico de trastornos del neurodesarrollo (TDN) en población pediátrica asistida en el Hospital Público Materno Infantil de Salta.	(D) POMA, HUGO RAMIRO / (CD) ZAGO, MARÍA PAOLA	UNIDAD DE CONOCIMIENTO TRASLACIONAL HOSPITALARIO ; HOSPITAL PUBLICO MATERNO INFANTIL ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE SALTA	NO OTORGADA
120	CIANCIO PAGANO, JUAN EMILIO	Evaluación de la eficacia del aceite de cannabis medicinal en pacientes con Síndrome de Intestino Irritable	(D) MARIN, GUSTAVO HORACIO / (CD) SILVESTRINI, MARIA PIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA SALUD (IICS) ; FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
121	TORRES, JAVIER BERNARDO	Descifrando las alternancias pro-arritmogénicas en el corazón hipertrófico: participación del intercambiador sodio-calcio.	(D) SAID, MARIA MATILDE / (CD) MUNDIÑA, CECILIA BEATRIZ	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
122	MARTÍNEZ RUIZ, BRIAN LEONARDO	Efecto de los anticuerpos anti-transglutaminasa tisular humana 2 presentes en sueros de pacientes celíacos sobre células de tejidos extra-intestinales	(D) DE MARZI, MAURICIO CESAR / (CD) IACONO, RUBEN FRANCISCO	INSTITUTO DE ECOLOGIA Y DESARROLLO SUSTENTABLE (INEDES) ; (CONICET - UNLU)	NO OTORGADA
123	ALVAREZ, CARLOS	Mosaicismo gonadal en pacientes con síndrome de Klinefelter y síndrome XYY.	(D) SCIURANO, ROBERTA BEATRIZ / (CD) SOLARI, ALBERTO JUAN	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
124	BAGLIANI, MARÍA CAMILA	Relación entre la neuroinflamación y la patogenia de la depresión. El sistema endocannabinoide como diana terapéutica.	(D) CALTANA, LAURA ROMINA / (CD) BRUSCO, HERMINIA ALICIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
125	ROJAS AVILA, DANIELA PAOLA	El brazo depresor del sistema renina-angiotensina en las demencias de origen vascular y enfermedad de Alzheimer	(D) GIRONACCI, MARIELA MERCEDES	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLÓGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
126	BARBIERI, IGNACIO PEDRO	Estudio del compromiso funcional cardíaco durante la isquemia y reperfusión cerebral: rol del sistema nervioso autónomo.	(D) BUCHHOLZ, BRUNO	INSTITUTO DE BIOQUIMICA Y MEDICINA MOLECULAR PROFESOR ALBERTO BOVERIS (IBIMOL) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
127	RAMÍREZ LADINO, KELLY ALEJANDRA	Revisión documental: Aplicación de Bacteriófagos como alternativa para el control de Listeria monocytogenes causante de cuadros de mastitis subclínica en Bovinos de Colombia	(D) DELFINO, CECILIA MARÍA / (CD) CUESTAS, MARÍA LUJÁN	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
128	ARCUCCI, LUCIANO	Potencial efecto protector de metformina sobre la integridad y senescencia de la vasculatura cerebral en el envejecimiento. Empleo de modelos experimentales de la enfermedad de Alzheimer y datos de pacientes.	(D) SARAVIA, FLAVIA EUGENIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
129	DÍAZ FERNÁNDEZ, MELISA EVANGELINA	ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE TUBERCULOSIS LATENTE EN UNA ZONA DE ALTA INCIDENCIA DE TUBERCULOSIS.	(D) ECHAZÚ, ADRIANA / (CD) KROLEWIECKI, ALEJANDRO JAVIER	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE ENFERMEDADES TROPICALES (IINET) ; FACULTAD DE CS.DE LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA	NO OTORGADA
130	DECHAMPS, VICTORIA	Función y disfunción de la proteína a-Sinucleína: Un estudio multidisciplinario de la agregación amiloide y su modulación por membranas lipídicas	(D) FERNANDEZ, CLAUDIO OSCAR	CENTRO DE ESTUDIOS INTERDISCIPLINARIOS (CEI) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
131	DELGADO PIEDRA, YUNEISY	Modulación alostérica de receptores muscarínicos M2 por autoanticuerpos séricos en la enfermedad de Chagas crónica. Implicancias diagnósticas y terapéuticas	(D) GOIN, JUAN CARLOS	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
132	ESPINDOLA, BÁRBARA MAGALÍ	Tratamiento de la nefropatía diabética con el biofármaco Brecept, una novedosa variante soluble endógena modificada por ingeniería genética del receptor tipo 2 de TFG-#946;	(D) Dewey, Ricardo / (CD) MICHELINI, FLAVIA MARIANA	CENTRO DE MEDICINA TRASLACIONAL (CEMET) ; HOSPITAL EL CRUCE DOCTOR NESTOR CARLOS KIRCHNER ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
133	CAGNONI, MARÍA AGUSTINA	Estudio de la capacidad invasiva inducida por hipoxia de las células madre de glioma derivadas de pacientes utilizando organoides como modelo experimental	(D) SEVLEVER, GUSTAVO / (CD) VIDELA RICHARDSON, GUILLERMO	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (INEU) ; (CONICET - FLENI)	NO OTORGADA
134	GAUTO, ISIDRO	Alteraciones en la actividad rítmica cortical asociadas con la Enfermedad de Parkinson: Aproximación computacional basada en datos experimentales	(D) ROTSTEIN, HORACIO / (CD) BELLUSCIO, MARIANO ANDRES	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
135	GARRAZA, CAROLINA CARLA	ESTUDIO DEL POSIBLE DIMORFISMO SEXUAL EN LOS EFECTOS METABÓLICOS DE LA ESPEXINA EN ESTADO FISIOLÓGICO Y EN LA OBESIDAD	(D) GIOVAMBATTISTA, ANDRES / (CD) ZUBIRÍA, MARÍA GUILLERMINA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA CELULAR (IMBICE) ; (CONICET - PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNLP)	NO OTORGADA
136	MARTINEZ GOMEZ, MAIA JAZMIN	Mecanismos inductores de latencia o dormancy en la célula tumoral diseminada: Implicancias del sistema inmunológico y GPC3.	(D) PETERS, MARÍA GISELLE / (CD) SALATINO, MARIANA	AREA DE INVESTIGACIONES ; INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR. ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
137	SOSA, MARÍA CANDELA	Circuitos neuronales involucrados en la modulación del estrés sobre la dinámica de la memoria de extinción: la recuperación espontánea como secuela.	(D) CALFA, GASTON DIEGO	INSTITUTO DE FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL DE CORDOBA (IFEC) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
138	MINGOLO MALNATI, GEORGINA ORIANA	Rol de canales ASIC1 en la enfermedad de Fabry/ Canales ASIC1a en las vías del dolor en un modelo murino de Enfermedad de Fabry	(D) WEISSMANN, CARINA	INSTITUTO DE FISILOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
139	CELIS HUENTECOL, CONNIE AYELLEN	PERFIL DE BIOMARCADORES TEMPRANOS DE ENFERMEDAD DE ALZHEIMER EN LA OBESIDAD EN ADULTO.	(D) ANZULOVICH MIRANDA, ANA CECILIA / (CD) DELGADO, SILVIA MARCELA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE SAN LUIS (IMIBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	NO OTORGADA
140	NOWIK, JULIA INES	Aumento de la recaptación de Ca ²⁺ hacia el retículo sarcoplasmático como estrategia terapéutica frente a las alternancias arritmogénicas de Ca ²⁺	(D) GONANO, LUIS ALBERTO / (CD) VILA PETROFF, MARTIN GERARDE	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
141	CASTAÑO, FEDERICO	Propiedades complejas de actividad cerebral a escalas múltiples en pacientes con enfermedad de Parkinson y trastorno del sueño REM.	(D) ANDRES, DANIELA SABRINA	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS EMERGENTES Y CIENCIAS APLICADAS (ITECA) ; (CONICET - UNSAM)	NO OTORGADA
142	BRAVO, MARÍA MILAGROS	Virus Sincicial Respiratorio en Córdoba: Investigación molecular y epidemiológica en pacientes pediátricos, aportando información al diagnóstico, tratamiento y vacuna en el contexto de una sola salud	(D) CÁMARA, ALICIA / (CD) FRUTOS, MARIA CELIA	INSTITUTO DE VIROLOGIA "DR. J.M VANELLA" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	NO OTORGADA
143	BONILLA MEJÍA, MARJORIE LIZBETH	EFFECTO DE COMPUESTOS FENÓLICOS DE Vitis vinifera (VID) EN LA FUNCIONALIDAD DE ESPERMATOZOIDES HUMANOS	(D) BELMONTE, SILVIA ALEJANDRA	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	NO OTORGADA
144	RAGAZZINI, CLARA	Efecto del tratamiento agudo con extractos derivados de la planta de cannabis sp sobre las alteraciones miocárdicas producidas por la isquemia y reperfusión: impacto sobre las mitocondrias y mecanismos involucrados	(D) FANTINELLI, JULIANA CATALINA / (CD) GONZÁLEZ ARBELÁEZ, LUISA FERNANDA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA