

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	DUTTO, JEREMIAS	ROL DE LAS CÉLULAS T COOPERADORAS FOLICULARES EN LA DESREGULACIÓN INMUNE OBSERVADA EN INDIVIDUOS CON TRISOMÍA 21	(D) MACCIONI, MARIANA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
2	GARCIA FALLIT, MATÍAS	INHIBICIÓN TERAPÉUTICA DE FOXP3: UNA MOLÉCULA BIFUNCIONAL EN GLIOMA PEDIÁTRICO DE ALTO GRADO	(D) CANDOLFI, MARIANELA/ (CD) VIDELA RICHARDSON, GUILLERMO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
3	LARA, BRENDA AYELEN	Efecto de Porphyromonas gingivalis en la comunicación celular por vesículas extracelulares trofoblásticas: investigación de moléculas implicadas y su potencial como biomarcadores predictivos de complicaciones gestacionales	(D) HAUK, VANESA CINTIA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
4	DÍAZ LUDOVICO, IVO	Búsqueda de nuevos biomarcadores pronósticos para el manejo de las infecciones con el virus del dengue	(D) GAMARNIK, ANDREA VANESA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LOEIRO)	OTORGADA
5	WIRTZ BAKER, JULIA MARIEL	Determinantes ambientales y salud: análisis de exposiciones asociadas a actividad física en poblaciones urbanas mediante modelado espacial y aprendizaje automático	(D) POU, SONIA ALEJANDRA/ (CD) ABALLAY, LAURA ROSANA	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN NUTRICION HUMANA (CENINH) ; ESCUELA DE NUTRICION ; FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	OTORGADA
6	GÓMEZ, IVANA MARÍA	Rol de los glucocorticoides en los tanicicos hipotalámicos: regulación del metabolismo lipídico como mecanismo modulador de la ingesta alimentaria	(D) PERELLO, MARIO/ (CD) DE FRANCESCO, PABLO NICOLÁS	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA CELULAR (IMBICE) ; (CIC - CONICET - UNLP)	OTORGADA
7	MOLINA, MARÍA CAROLINA	Construcción de una plataforma dirigida a la eliminación selectiva de la multiresistencia a antibióticos en el medioambiente hospitalario.	(D) CENTRON, DANIELA/ (CD) QUIROGA, MARÍA PAULA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
8	ANGIOLINI, SOFIA CARLA	Interferones tipo I y B-defensinas como ejes de defensa epitelial frente a Candida albicans: caracterización mecanística y evaluación funcional de BD3 humana recombinante.	(D) SOTOMAYOR, CLAUDIA ELENA/ (CD) IRIBARREN, PABLO	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
9	GAZZONI, YAMILA NATALI	"Mecanismos inmunes locales y rol de poblaciones T efectoras y regulatorias no convencionales en la infección por virus sincicial respiratorio"	(D) ACOSTA RODRIGUEZ, EVA VIRGINIA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
10	AMARILLO, MARÍA EUGENIA	Patogénesis de los desórdenes linfoproliferativos y linfomas T pediátricos asociados a EBV.	(D) CHABAY, PAOLA ANDREA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES EN PATOLOGIAS PEDIATRICAS (IMIPP) ; (CONICET - CABA)	OTORGADA
11	CASTAÑEDA, SHEILA LUCIA	DESARROLLO DE UNA TERAPIA ALELO ESPECÍFICA NOVEDOSA PARA TRATAMIENTO DE UNA CARDIOPATÍA ASOCIADA A UNA MUTACIÓN AUTOSÓMICA DOMINANTE EN EL GEN DE DESMINA UTILIZANDO COMO MODELO CARDIOMIOCITOS DERIVADOS DE CÉLULAS MADRE PLURIPOTENTES INDUCIDAS DE PACIENTES	(D) MIRIUKA, SANTIAGO GABRIEL/ (CD) MORO, LUCÍA NATALIA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (INEU) ; (CONICET - FLENI)	OTORGADA
12	FERREIRA, GRETTEL MAGALÍ	Desarrollo de inmunoterapias contra el cáncer a partir de miméticos de glicanos tumorales	(D) SEGATORI, VALERIA INÉS/ (CD) GABRI, MARIANO ROLANDO	CENTRO DE ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL (COMTRA) ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
13	RAMIREZ, NICOLAS DAVID	GHRELINA COMO BLANCO TERAPÉUTICO PARA LA ENDOMETRIOSIS. ESTUDIO DE SU PAPEL EN LA SEVERIDAD DE LA ENFERMEDAD Y LA INFERTILIDAD.	(D) MARTINI, ANA CAROLINA/ (CD) MOTRICH, RUBEN DARIO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
14	PONCE PONTE, MICAELA	Desarrollo y evaluación preclínica de una plataforma oral autoemulsionable para la coadministración de amitriptilina y ácidos grasos omega-3 para el tratamiento del dolor pélvico crónico.	(D) OLIVERA, MARIA EUGENIA/ (CD) MOTRICH, RUBEN DARIO	UNIDAD DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN TECNOLOGIA FARMACEUTICA (UNITEFA) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
15	MANISCALCHI VELÁSQUEZ, ATHINA DEL VALLE	Reprogramación metabólica lipídica y estrés oxidativo como determinantes de la vulnerabilidad neuronal: intervención farmacológica multimodal en modelos de neurodegeneración inducida por maneb	(D) SALVADOR, GABRIELA ALEJANDRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
16	MANGIATERRA, TAMARA SOLEDAD	Alteraciones genéticas en linfoma de Burkitt como marcador de seguimiento y respuesta a tratamiento en pacientes pediátricos.	(D) CHABAY, PAOLA ANDREA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES EN PATOLOGIAS PEDIATRICAS (IMIPP) ; (CONICET - CABA)	OTORGADA
17	IRIBARNE, AILEN	Desarrollo de un nuevo tratamiento para lesiones tendinosas graves en equinos mediante aplicación alogénica de células madre mesenquimales.	(D) GARCÍA, MARCELA NILDA/ (CD) MIRIUKA, SANTIAGO GABRIEL	CATEDRA DE CITOLOGIA, HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE CIENCIAS MORFOLOGICAS ; FACULTAD DE CS.MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	OTORGADA
18	BERASAIN, LARA	El receptor de serotonina 5-HT7 prefrontal como blanco terapéutico en un modelo de vulnerabilidad emocional relevante para trastornos psiquiátricos	(D) SOIZA REILLY, MARIANO	INSTITUTO DE FISILOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
19	THOMPSON, CINTHIA MARÍA BELÉN	Modulación de la respuesta inmune inducida por proteínas de Vigna unguiculata sometidas a tratamientos térmicos.	(D) ACEVEDO, BELÉN ANDREA/ (CD) RODRÍGUEZ, JUAN PABLO	INSTITUTO DE QUIMICA BASICA Y APLICADA DEL NORDESTE ARGENTINO (IQUIBA-NEA) ; (CONICET - UNNE)	OTORGADA
20	ALONSO, EXEQUIEL GONZALO	Desarrollo de un protocolo molecular para diagnóstico diferencial y evaluación pronóstica en cáncer de tiroides	(D) CURINO, ALEJANDRO CARLOS/ (CD) COLO, GEORGINA PAMELA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
21	BAIGORRI, RUTH ELIANA	Arquitectura espacial e inmunoprogramación del microambiente tumoral en cáncer de endometrio asociado a obesidad	(D) MACCIONI, MARIANA/ (CD) LAMBERTI, MARÍA JULIA	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL Y SALUD (INBIAS) ; (CONICET - UNRC)	OTORGADA
22	MOSNA, MARÍA JIMENA	Rol de PDX1 en el cambio de la identidad celular y la quimiosensibilidad inducidos por BRD7552 en el adenocarcinoma pancreático ductal	(D) CARCAGNO, ABEL LUIS	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
23	GODOY COTO, JOSHUA	Efectos metabólicos y cardiovasculares del balón intragástrico ¿Cuál es el rol de la microbiota intestinal?	(D) DE GIUSTI, VERÓNICA CELESTE/ (CD) VILLA-ABRILLE, MARÍA CELESTE	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
24	CEPEDA, PAULA JULIETA	Integración multi-ómica mediante modelos de Machine Learning aplicados a la identificación de firmas moleculares en enfermedades autoinmunes: biomarcadores candidatos para clasificación diagnóstica y estratificación clínica	(D) RAMOS, JORGE GUILLERMO/ (CD) STEGMAYER, GEORGINA	INSTITUTO DE SALUD Y AMBIENTE DEL LITORAL (ISAL) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
25	GIUNTI, SEBASTIÁN	Evaluación preclínica del potencial antitumoral y antimetastásico de pigmentos de erizo de mar en la progresión del cáncer de mama triple negativo	(D) COLO, GEORGINA PAMELA/ (CD) RUBILAR PANASIUK, CYNTHIA TAMARA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
26	HUNZIKER, CAROLA ISABEL	Efectividad diferencial del etiquetado frontal de advertencias nutricionales y sus mediadores sociales en las elecciones alimentarias y el estado nutricional de adolescentes escolarizados de la Ciudad de Córdoba	(D) LEON, ALBERTO EDEL/ (CD) HUERGO, JULIANA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS CORDOBA (ICYTAC) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
27	SANHUEZA, MARÍA DE LOS ÁNGELES	Mecanismos de acción y reversión del efecto protumoral de allopregnanolona (metabolito de progesterona) en líneas celulares de carcinoma ovárico.	(D) LACONI, MYRIAM RAQUEL/ (CD) CASAIS, MARILINA	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; (CONICET - UNCU)	OTORGADA
28	ANDREU, MAURO FEDERICO	EFFECTO DE LOS FACTORES CONTEXTUALES EN EL DOLOR CERVICAL MECÁNICO	(D) CORMICK, GABRIELA/ (CD) DIAS DE CARVALHO, TATIANA	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA MATANZA	OTORGADA
29	FEDERICCI, FERNANDO	Lrig1, un inhibidor de la actividad del receptor TrkB, como un potencial agente anti-epiléptico	(D) PARATCHA, GUSTAVO	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
30	MAZZITELLI FUENTES, LAURA SOLEDAD	Caracterización de mecanismos asociados a radiorresistencia tumoral en cáncer de próstata para el desarrollo de herramientas predictivas en radioterapia	(D) BELLORA, NICOLÁS/ (CD) BIOLATTI, LUISA VANESA	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS NUCLEARES PARA LA SALUD (INTECNUS) ; GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	OTORGADA
31	ALEGRE, RUMESILDA ELIANA	El agua de consumo domiciliario como potencial fuente de transmisión de protozoos parásitos de importancia sanitaria humana y animal	(D) MONJE, LUCAS DANIEL/ (CD) CHAVES, MARÍA GUADALUPE	INSTITUTO DE QUIMICA BASICA Y APLICADA DEL NORDESTE ARGENTINO (IQUIBA-NEA) ; (CONICET - UNNE)	OTORGADA
32	ZABALA, ANA SOFIA	Desarrollo y estandarización de un producto de terapia celular avanzada basado en la combinación de células madre mesenquimales (HUCPVCs)	(D) CASAIS, MARILINA/ (CD) ALANIZ, LAURA DANIELA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE SAN LUIS (IMBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	OTORGADA
33	MUSCIA SAEZ, MARÍA VICTORIA	Efecto de la suplementación con extracto de orujo de uva, rico en compuestos bioactivos, sobre la regulación de mecanismos moleculares implicados en las alteraciones metabólicas (esteatosis hepática) asociadas a la obesidad.	(D) VAZQUEZ, MARCELA ALEJANDRA/ (CD) PERDICARO, DIAHANN JEANETTE	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; (CONICET - UNCU)	OTORGADA
34	FERRANDO, MATÍAS	Regulación de la función inmune mediada por el tejido adiposo peritumoral en el microentorno tumoral renal	(D) PISTONE CREYDT, VIRGINIA/ (CD) MACKERN OBERTI, JUAN PABLO	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; (CONICET - UNCU)	OTORGADA
35	ZANNI RUIZ, EMILIA	Evaluación de Segretagogin como biomarcador plasmático de disfunción metabólica.	(D) PAVAROTTI, MARTIN ALEJANDRO/ (CD) MAYORGA, LUIS SEGUNDO	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	OTORGADA
36	BUZZATTO, MICAELA VANINA	Efectos de un extracto de Cannabis sativa full spectrum rico en CBD sobre procesos celulares de reparación en heridas crónicas asociadas a diabetes.	(D) RUETE, MARÍA CELESTE/ (CD) BIGATTI, GREGORIO	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
37	MICHEL, MARÍA CECILIA	Desmogleína-4 (DSG4) como regulador de la activación inmunológica e identificación de biomarcadores moleculares en modelos experimentales de inflamación cutánea	(D) MACKERN OBERTI, JUAN PABLO/ (CD) SOTO RAMÍREZ, JORGE ANDRÉS	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; (CONICET - UNCU)	OTORGADA
38	MARCHESINI, ABRIL	Desarrollo de vectores baculovirales inducibles y específicos para terapias antitumorales combinadas en adenocarcinoma de pulmón	(D) PIDRE, MATIAS LUIS/ (CD) CANDOLFI, MARIANELA	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IBBM) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
39	MONZOTE FIDALGO, LIANET	MITOCONDRIA DE TRIPANOSOMÁTIDOS: ROL EN LA BIOLOGÍA, SUPERVIVENCIA Y POTENCIALES TRATAMIENTOS	(D) CARRILLO, CAROLINA/ (CD) ALBA SOTO, CATALINA DIRNEY	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA "DR. CESAR MILSTEIN" (ICT - MILSTEIN) ; (CONICET - FUNDACION PABLO CASSARA)	NO OTORGADA
40	CAVANNA, FEDERICO AMADEO	Redes neuronales artificiales profundas como modelos de la cognición en individuos sanos y en pacientes con desórdenes de conciencia.	(D) TAGLIAZUCCHI, ENZO RODOLFO	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINARIA Y APLICADA (INFINA (EX INFIP)) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
41	DANDEU, LEONARDO NÉSTOR RUBÉN	Determinantes metabólicos en pacientes con esclerosis múltiple e infección helmíntica y su impacto en los receptores TAM y mecanismos reguladores de la autoinmunidad.	(D) CARRERA SILVA, EUGENIO ANTONIO	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
42	ARAYA DE GODOY, MARIANA	Nanobiomarcadores fluorescentes aplicados al seguimiento de la dinámica molecular de receptores clave en la enfermedad de Alzheimer	(D) TASSO, MARIANA PATRICIA/ (CD) BARRANTES, FRANCISCO JOSE	INSTITUTO DE NANOSISTEMAS ; ESCUELA DE BIO Y NANOTECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	NO OTORGADA
43	ARANTES MARQUES AGUIAR VICTOR, MARA CAMILA	Reprogramación de monocitos y diferenciación de macrófagos modulada por el virus de la fiebre amarilla (YFV)	(D) CARRERA SILVA, EUGENIO ANTONIO	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
44	GONZALEZ GARELLO, TOMAS	Predicción de trayectorias nutricionales y crecimiento infantil mediante aprendizaje automático: desarrollo de una herramienta digital de pronóstico clínico en Argentina	(D) NUÑEZ, PABLO ALFREDO/ (CD) CUETO, GERARDO RUBEN	INSTITUTO DE CALCULO REBECA CHEREP DE GUBER (IC) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
45	NUÑEZ PEDROZO, CRISTIAN NAHUEL	Uso combinado de células madre AT-Muse y de membrana amniótica para el tratamiento de úlceras de pie diabético en pacientes ambulatorios	(D) CUNIBERTI, LUIS ALBERTO/ (CD) BERRA, ALEJANDRO	INSTITUTO DE MEDICINA TRASLACIONAL, TRASPLANTE Y BIOINGENIERIA (IMETTYB) ; (CONICET - FUNDACION FAVALORO)	NO OTORGADA
46	FACAL, CAROLINA LUCIA	MicroARNs artificiales dirigidos a tau: validación traslacional como estrategia terapéutica para enfermedades neurodegenerativas	(D) AVALE, MARIA ELENA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES" (INGEBI)	NO OTORGADA
47	ZIEGLER, BETIANA MICHELLE	Integración, desarrollo y aplicación de las tecnologías de análisis genómico masivo para el diagnóstico de enfermedades ligadas al cromosoma X en mujeres. El modelo de hemofilia.	(D) DE BRASI, CARLOS DANIEL/ (CD) ROSSETTI, LILIANA CARMEN	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
48	DE LA CRUZ BORTHIRY, FERNANDA LUZ	Del estrés materno a la placenta: rol crítico de la comunicación trofoblasto-endotelio y su correlato clínico en mujeres gestantes	(D) RIBEIRO, MARIA LAURA/ (CD) BELTRAME, JIMENA SOLEDAD	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
49	CANALE, MARCELA GUADALUPE	ALiET: algoritmo integrado para la estratificación territorial del riesgo de mortalidad por cáncer colorrectal en aglomerados urbanos argentinos. Desarrollo y validación de una herramienta reproducible.	(D) DIAZ, MARIA DEL PILAR/ (CD) BUTINOF, MARIANA	ESCUELA DE NUTRICION ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	NO OTORGADA
50	VENIER, ANA CLARA	Senescencia celular y secretoma proinflamatorio como reguladores dinámicos del crecimiento de tumores neuroendocrinos pituitarios humanos	(D) DE PAUL, ANA LUCIA/ (CD) SOSA, LILIANA DEL VALLE	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
51	ERRA, LORENZO	Integración de inteligencia artificial, análisis estructural y validación funcional para optimizar el diagnóstico molecular en Errores Congénitos de la Inmunidad	(D) ALMEJÚN, MARÍA BELÉN/ (CD) MARTI, MARCELO ADRIAN	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
52	FERNÁNDEZ, ROCÍO CANDELA	Vulnerabilidad emocional y cannabis recreativo durante la adolescencia en un modelo animal de respuesta a la frustración	(D) MUZIO, RUBEN NESTOR/ (CD) LABOMBARDA, MARIA FLORENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
53	CERRI, AGUSTINA	Desarrollo de un test rápido en el punto de atención (POCT) para la detección de las proteínas NS1 del virus dengue (DENV) utilizando aptámeros como sensores moleculares.	(D) GIRI, ADRIANA ANGELICA/ (CD) BOLATTI, ELISA MARIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO (IBR) ; (CONICET - UNR)	NO OTORGADA
54	AMIN, GUADALUPE	Modelado In Vitro de una Distrofia Muscular asociada a FHL1: Evaluación de una Terapia Génica Novedosa utilizando Miocitos Esqueléticos Derivados de células madre pluripotentes inducidas de Pacientes	(D) MORO, LUCÍA NATALIA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (INEU) ; (CONICET - FLENI)	NO OTORGADA
55	HERZFELD, JAEL DAFNE	PDHA2 como blanco metabólico específico para el desarrollo de anticonceptivos masculinos no hormonales	(D) DA ROS, VANINA GABRIELA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
56	FERNÁNDEZ, PAMELA ROCÍO	Regulación central de la ingesta frente a la exposición a ambientes obesogénicos en distintas etapas de la vida en ratas hembras. Rol de las vías hipotalámica, dopaminérgica y serotoninérgica.	(D) STOKER, CORA/ (CD) RAMOS, JORGE GUILLERMO	INSTITUTO DE SALUD Y AMBIENTE DEL LITORAL (ISAL) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
57	CHAMORRO AGUIRRE, ESTEFANIA	Modulación lipídica inducida por apotransferrina durante la maduración oligodendroglial: relevancia para la reparación en la neurodegeneración	(D) PASQUINI, JUANA MARIA/ (CD) PASQUINI, LAURA ANDREA	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLÓGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
58	BAYLEY, MATIAS	Efectos del tratamiento oral con sales de litio en un modelo de isquemia-reperusión cardíaca con Hipotiroidismo pre-existente	(D) RAGONE, MARÍA INÉS/ (CD) DIAZ, ROMINA GISEL	CATEDRA DE FARMACOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE CS.BIOLÓGICAS ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	NO OTORGADA
59	SERAFINO, AGUSTINA	MODULACIÓN DEL MICROAMBIENTE TUMORAL Y EL PERFIL INMUNOMETABÓLICO POR EL ARN BACTERIANO: UNA POTENCIAL ESTRATEGIA TERAPÉUTICA CONTRA EL MELANOMA Y EL CÁNCER DE COLON	(D) BARRIONUEVO, PAULA/ (CD) MILILLO, MARÍA AYLÉN	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
60	ERHARDT, BRENDA	Bases moleculares de los efectos del yoga y la meditación como estrategias modificadoras en la enfermedad de Parkinson	(D) LEAL, MARIA CELESTE/ (CD) GARRETTO, NELIDA SUSANA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUÍMICAS DE BUENOS AIRES (IBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
61	DI MAURO, GIULIANA CONSTANZA	Bases sinápticas y caracterización conductual del modelo KO del ARN circular circFat3	(D) REFOJO, DAMIAN/ (CD) MARIN BURGIN, ANTONIA	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
62	GONZÁLEZ, LUCAS NICOLÁS	Evaluación preclínica del impacto intergeneracional de la criopreservación espermática: estrés oxidativo y rol de los lípidos en la respuesta al daño.	(D) COHEN, DEBORA JUANA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
63	SCAVUZZO, CARLOS MATIAS	Integración de datos satelitales e inteligencia artificial para evaluar el impacto de la calidad del agua en indicadores epidemiológicos y socioeconómicos en áreas urbanas de Argentina	(D) FERRAL, ANABELLA/ (CD) DEFAGÓ, MARÍA DANIELA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
64	OJEA RAMOS, SANTIAGO	Efecto del aislamiento social temprano sobre la evaluación de riesgo en peces cebra.	(D) MEDAN, VIOLETA	INSTITUTO DE FISILOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
65	HEINECKE, MARIA FLORENCIA	Impacto de la obesidad materna en la función intestinal de la descendencia y administración materna de butirato como estrategia terapéutico-preventiva.	(D) WHITE, VERÓNICA/ (CD) MARTINEZ, NORA ALICIA	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYBO) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
66	MANZONE RODRIGUEZ, CLARISA	Estudio de la participación de la autofagia en la regulación de la neuroinflamación, aplicando metodologías de Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial.	(D) IRIBARREN, PABLO	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
67	LÓPEZ COUSELO, FEDERICO	Efecto de la sobreexpresión de BDNF en astrocitos en un modelo de la enfermedad de Huntington	(D) CARUSO, CARLA MARIANA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
68	MURATORE, JIMENA	Identificación de biomarcadores del acúfeno con neuroimágenes basadas en electrofisiología analizadas mediante inteligencia artificial.	(D) LISICKI MARTÍNEZ, MARCO ESTEBAN/ (CD) EVIN, DIEGO ALEXIS	CENTRO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA EN ACUSTICA (CINTRA) ; (CONICET - UTN)	NO OTORGADA
69	ALVES DA QUINTA, DANIELA BELÉN	Análisis genómico integrado del cáncer de mama en poblaciones con ancestría diversa de Argentina y su relevancia clínica	(D) LLERA, ANDREA SABINA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LEOIR)	NO OTORGADA
70	TIFNER, VERA	Monitoreo de Alta Frecuencia del Perfil Inmuno-Metabólico en Pacientes con Trastorno Depresivo Mayor	(D) ERRASTI, ANDREA EMILSE/ (CD) DARAY, FEDERICO MANUEL	INSTITUTO DE FARMACOLOGIA ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
71	DIDIER GARNHAM, MERCEDES MONICA	Evaluación in vivo de nuevos compuestos tripanocidas en un modelo murino de infección crónica de la Enfermedad de Chagas: impacto en parásitos persistentes y poblaciones específicas de linfocitos B.	(D) AGÜERO, FERNAN GONZALO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (IIBIO) ; (CONICET - UNSAM)	NO OTORGADA
72	VERA, MARIANA BELÉN	Desarrollo de una plataforma preclínica basada en modelos celulares derivados de pacientes y células neurales humanas para evaluar estrategias terapéuticas en gliomas pediátricos de alto grado	(D) VIDELA RICHARDSON, GUILLERMO/ (CD) ,	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (INEU) ; (CONICET - FLENI)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
73	SALGUERO, JUAN AGUSTÍN	Mecanismos oxitocinérgicos centrales y periféricos de la resiliencia materna inducida por enriquecimiento ambiental gestacional: disociación causal en un modelo de depresión y ansiedad posparto	(D) RIVAROLA, MARÍA ANGÉLICA/ (CD) MIR, FRANCO RAFAEL	CATEDRA DE FISILOGIA ANIMAL ; DEPARTAMENTO DE FISILOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	NO OTORGADA
74	QUEZADA, MARIA JOSEFINA	Caracterización integral de las bases moleculares y celulares de la Hepatitis Autoinmune	(D) VALVA, PAMELA/ (CD) PRECIADO, MARIA VICTORIA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES EN PATOLOGIAS PEDIATRICAS (IMIPP) ; (CONICET - CABA)	NO OTORGADA
75	BIRNBERG WEISS, FEDERICO	EVALUACIÓN DEL USO DE NANOPARTÍCULAS SINTETIZADAS POR QUÍMICA VERDE PARA EL MANEJO DE INFECCIONES MEDIADAS POR BACTERIAS MULTIRRESISTENTES CLÍNICAMENTE RELEVANTES	(D) FERNANDEZ, GABRIELA CRISTINA	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
76	KOLOMENSKI, JORGE EMILIO	Modelado e interpretación de datos genómicos mediante aprendizaje automático para la caracterización clínica en cardiopatías congénitas	(D) DAIN, LILIANA BEATRIZ/ (CD) TURJANSKI, PABLO GUILLERMO	CENTRO NACIONAL DE GENETICA MEDICA ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" ; DIRECCION NACIONAL DE INSTITUTO DE INVESTIGACION	NO OTORGADA
77	INFANTE CRÚZ, ALEJANDRA DEL PILAR	DE LA MICROBIOTA AL TUMOR: PÉPTIDOS BACTERIANOS, METABOLITOS SÉRICOS EN GLIOBLASTOMA. INFLUENCIA DE LA LINFOPOYETINA ESTROMAL TÍMICA	(D) SALAMONE, GABRIELA VERONICA	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
78	FUSSI, MARÍA FERNANDA	Estrategia para mejorar el diagnóstico de lesión renal aguda en pacientes internados en terapia intensiva: evaluación de biomarcadores tempranos.	(D) MOLINAS, SARA MARIA/ (CD) BRANDONI, ANABEL	INSTITUTO DE FISILOGIA EXPERIMENTAL (IFISE) ; (CONICET - UNR)	NO OTORGADA
79	ARIZA BAREÑO, LIZETH AIXA	NORCANTARIDINA COMO ESTRATEGIA PARA SUPERAR LA QUIMIORRESISTENCIA EN CÁNCER DE PULMÓN DE CÉLULAS NO PEQUEÑAS (NSCLC)	(D) URTREGER, ALEJANDRO JORGE/ (CD) TODARO, LAURA BEATRIZ	AREA DE INVESTIGACIONES ; INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR. ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
80	DEYURKA, NICOLÁS ANDRÉS	Predicción de Interacciones Ligando-Proteína para el Descubrimiento de Fármacos Contra Patógenos: Desarrollo de Algoritmos de Inteligencia Artificial Utilizando Datos Físicoquímicos y estructurales.	(D) FERNÁNDEZ DO PORTO, DARÍO AUGUSTO	INSTITUTO DE CALCULO REBECA CHEREP DE GUBER (IC) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
81	FLORES QUIROGA, JEREMIAS PABLO	Cambios metabólicos y reproductivos causados por un entorno obesogéno y su dependencia de desbalances nutritivos	(D) WHITE, VERÓNICA/ (CD) CAPOBIANCO, EVANGELINA LORENA	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
82	VAQUER, CINTIA CELINA	IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS BIOMARCADORES ONCOLÓGICOS PARA IMPLEMENTAR EN EL SEGUIMIENTO DE PACIENTES CON CÁNCER.	(D) CAMPOY, EMANUEL MARTIN	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	NO OTORGADA
83	CAVALLOTTI GOMEZ, ALINA	EVALUACIÓN DE LOS MECANISMOS IMPLICADOS EN EL PROCESO DE ENVEJECIMIENTO TESTICULAR EMPLEANDO COLONIAS DE RATONES CON DIVERSIDAD GENÉTICA.	(D) FRUNGIERI, MONICA BEATRIZ/ (CD) MATZKIN, MARIA EUGENIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
84	LÓPEZ, CRISTOFER MARTÍN	Polarización de los macrófagos en el tejido adiposo obeso: búsqueda de mecanismos inflamatorios	(D) RAMIREZ, DARIO/ (CD) GOMEZ-MEJIBA, SANDRA ESTHER	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE SAN LUIS (IMIBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
85	TORRALBA AGU, VALERIA NORA	Reprogramación inmunometabólica de macrófagos alveolares inducida por infección previa por SARS-CoV-2 en la respuesta pulmonar frente a tuberculosis activa	(D) QUIROGA, MARIA FLORENCIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS EN RETROVIRUS Y SIDA (INBIRS) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
86	SACHELLA, TOMÁS ESTEBAN	Rol del estriado caudal en la toma de decisiones y el balance exploración-explotación en contextos de riesgo	(D) BELFORTE, JUAN EMILIO/ (CD) ZOLD, CAMILA LIDIA	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
87	BRITO, GRACIELA MABEL	Asociación entre los marcadores de tejido adiposo, muscular, óseo y el estado inflamatorio crónico en diferentes patrones alimentarios de adultos	(D) ZENI, SUSANA NOEMI/ (CD) VALDEZ, PASCUAL	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA MATANZA	NO OTORGADA
88	RIVERO, DONOVAN ARIEL	MicroARNs circulantes como biomarcadores de susceptibilidad y estratificación del riesgo de cáncer en pacientes con Diabetes Mellitus tipo 2	(D) FERRI, CRISTIAN ALBERTO/ (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
89	CESATTI LALUCE, NAHUEL	Estudio del papel de las proteínas Vav en procesos celulares asociados a cáncer	(D) MENACHO MÁRQUEZ, MAURICIO ARIEL/ (CD) TRIPODI, KARINA EVA JOSEFINA	CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL CANCER DE ROSARIO (CICR) ; FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	NO OTORGADA
90	SALOMON, LUCCA	MODULACIÓN ATENCIONAL DEL PROCESAMIENTO SENSORIAL: MECANISMOS CIRCUITALES DE CONTROL EN LA CORTEZA OLFATIVA	(D) MARIN BURGÍN, ANTONIA/ (CD) ROMANO, SEBASTIÁN ALEJO	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
91	MARINONI, ROCÍO CELESTE	Efectos de la semaglutida sobre la función ovárica en el Síndrome de Ovario Poliquístico: modulación de la angiogénesis y la funcionalidad mitocondrial	(D) ABRAMOVICH, DALHIA NURIT/ (CD) TESONE, MARTA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
92	BECHIS, ANDRÉS	Estudio de vías de señalización implicadas en el mantenimiento de las células madre tumorales de pulmón en un contexto de quimiorresistencia. Evaluación del uso de inhibidores farmacológicos alternativos específicos como potenciales agentes terapéuticos.	(D) TODARO, LAURA BEATRIZ/ (CD) URTREGER, ALEJANDRO JORGE	AREA DE INVESTIGACIONES ; INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR. ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
93	GALEANO, MARIANA BELÉN	Rol del sueño en la regulación de la inmunidad innata sistémica en Drosophila melanogaster.	(D) BECKWITH, ESTEBAN JAVIER	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
94	ZALAZAR CINAT, JESSICA ANDREA ISABEL	Parámetros de electroestimulación en músculos faciales denervados: implicancias diagnósticas y funcionales	(D) GEROMETTA, ROSANA MARIA DEL ROSARIO / (CD) LEYES, LAURA ELIZABETH	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	NO OTORGADA
95	ANTONINO, MAGDALENA	Redistribución intracelular del colesterol en neuronas envejecidas como desencadenante de la patología amiloide y de tau: reversión farmacológica mediante cannabinoides.	(D) BIGNANTE, ELENA ANAHI/ (CD) MARTÍN, MAURICIO GERARDO	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLOGICA DE CORDOBA (CIQUIBIC) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA