

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	BERTI, JOSELINA	ANÁLISIS DE LAS PROYECCIONES Y CONECTIVIDAD DE LAS NEURONAS DEL CANAL CENTRAL EN LA MÉDULA ESPINAL DE MAMÍFEROS	(D) LANUZA, GUILLERMO MARCOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LOLOIR)	OTORGADA
2	ALTSCHULER, FLORENCIA	CONTRIBUCIÓN DIFERENCIAL DE LA ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR Y SU ASOCIACIÓN CON FACTORES GENÉTICOS Y CLÍNICOS EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y CON DEMENCIA FRONTOTEMPORAL EN AMÉRICA LATINA.	(D) GONZALEZ CAMPO, CECILIA; (CD) IBAÑEZ, AGUSTIN MARIANO	DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD DE SAN ANDRES	OTORGADA
3	BIANCHI COLETTA, MICAELA	ESTUDIO DEL ROL DE LA GHRELINA EN LA REMODELACIÓN DE LOS CIRCUITOS NEURONALES HIPOTALÁMICOS QUE REGULAN EL APETITO ANTE SITUACIONES DE DÉFICIT ENERGÉTICO	(D) PERELLO, MARIO CARLOS	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA CELULAR (IMBICE) ; (CONICET - CIC - UNLP)	OTORGADA
4	PRADO, LINÉIA	DESARROLLO DE UNA NUEVA PLATAFORMA PARA LA ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS ORALES	(D) CASSATARO, JULIANA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (IIBIO) ; (CONICET - UNSAM)	OTORGADA
5	PÉREZ, GONZALO	ANÁLISIS AUTOMATIZADO DEL HABLA PARA LA DETECCIÓN DEL DETERIORO COGNITIVO LEVE: UN ABORDAJE NEUROCOGNITIVO MULTIDIMENSIONAL	(D) GARCIA, ADOLFO MARTIN; (CD) FERRER, LUCIANA	DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD DE SAN ANDRES	OTORGADA
6	LEÓN, CANDELA SOFÍA	MODULACIÓN FARMACOLÓGICA DURANTE EL SUEÑO Y LA VIGILIA EN LA FORMACIÓN DE FALSAS MEMORIAS DE HECHOS DELICTIVOS	(D) FORCATO, CECILIA	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACION Y DOCTORADO ; INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BUENOS AIRES	OTORGADA
7	ROSATO, MICAELA	ESTUDIO DE LA MODULACIÓN DE LA FUNCIONALIDAD DE LOS LINFOCITOS T GAMMA DELTA POR MICROVESICULAS DE ORIGEN TUMORAL	(D) JANCIC, CAROLINA CRISTINA	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	OTORGADA
8	CANAL, MARIA PILAR	REGULACIÓN DE LA NEUROSECRECIÓN POR RAB GTPASAS Y SU ASOCIACIÓN CON HUNTINGTINA	(D) MARENGO, FERNANDO DIEGO; (CD) GALLO, LUCIANA INES	INSTITUTO DE FISILOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
9	GARCIA FALLIT, MATÍAS	IMPACTO DE LA MUTACIÓN DE IDH1 EN LA INMUNIDAD ANTITUMORAL EN GLIOMA	(D) CANDOLFI, MARIANELA; (CD) SEILICOVICH, ADRIANA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
10	JIMENEZ, IGNACIO	APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE MUSGOS DE ZONAS EXTREMOFILAS DEL NOA PARA LA OBTENCIÓN DE FITOTERAPICOS Y FITOCOSMETICOS ECOAMIGABLES	(D) ISLA, MARIA INES; (CD) SUAREZ, GUILLERMO MARTIN	INSTITUTO DE BIOPROSPECCION Y FISILOGIA VEGETAL (INBIOFIV) ; (CONICET - UNT)	OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
11	LINDL, KAREN ELIZABETH	MECANISMOS MOLECULARES Y SIGNIFICADO FUNCIONAL DE LA ACTIVACIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE RECEPTORES DEL SISTEMA DE CRH	(D) SILBERSTEIN CUÑA, SUSANA IRIS	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN BIOMEDICINA DE BUENOS AIRES - INSTITUTO PARTNER DE LA SOCIEDAD MAX PLANCK (IBIOBA - MPSP) ; (CONICET - INSTITUT MAX PLANCK FUER GESELLSCHAFT)	OTORGADA
12	IGLESIAS GARCÍA, LUCÍA CANDELA	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE ACCIÓN DEL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓN PROP1 EN EL DESARROLLO HIPOFISARIO EMBRIONARIO MEDIANTE ENSAYOS MASIVOS DE TRANSCRIPTÓMICA Y PROTEÓMICA	(D) PEREZ MILLAN, MARIA INES; (CD) MARTI, MARCELO ADRIAN	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA
13	BAQUERO, LUCIA	ADULTOS JÓVENES VIVIENDO CON VIH DESDE LA INFANCIA: IMPACTO A LARGO PLAZO DE LA INFECCIÓN PERINATAL SOBRE LA DINÁMICA DE LOS RESERVORIOS VIRALES, LA INMUNIDAD Y LA INFLAMACIÓN	(D) TURK, GABRIELA JULIA ANA; (CD) LAUFER, NATALIA LORNA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS EN RETROVIRUS Y SIDA (INBIRS) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
14	PASCUAL, FLORENCIA LILIAN	PROLACTINA Y BALANCE ENERGÉTICO: MECANISMOS DE ACCIÓN EN CEREBRO, TEJIDO ADIPOSEO BLANCO Y PARDO E HÍGADO	(D) BECU, DAMASIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	OTORGADA
15	FROSASCO, CAMILA LOURDES	RESPUESTA TISULAR A IMPLANTES POLIMÉRICOS BIODEGRADABLES DE PLA REFORZADOS CON B-TCP PARA SU POTENCIAL UTILIZACIÓN COMO SUSTITUTOS ÓSEOS EN INGENIERÍA TISULAR.	(D) OLMEDO, DANIEL GUSTAVO; (CD) FONTANETTI, PABLO ALEJANDRO	CATEDRA DE ANATOMIA PATOLOGICA ; FACULTAD DE ODONTOLOGIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA
16	SÁNCHEZ MASLOVSKI, FRANCO MARTÍN	USO DEL ÁCIDO 6-O-PALMITOIL-L- ASCÓRBICO EN LA PRODUCCIÓN DE ANTIVENENO CROTÁLICO	(D) LEIVA, LAURA CRISTINA ANA	INSTITUTO DE QUIMICA BASICA Y APLICADA DEL NORDESTE ARGENTINO (IQUIBA-NEA) ; (CONICET - UNNE)	OTORGADA
17	NAVA, AGUSTÍN	CARACTERIZACIÓN Y VISUALIZACIÓN DE DATOS DE SINGLE-CELL RNASEQ PARA LA EVALUACIÓN DEL MICROENTORNO TUMORAL	(D) FERNANDEZ, ELMER ANDRES; (CD) LLERA, ANDREA SABINA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	OTORGADA
18	LOCH, DELFINA	IMPACTO DE LAS INTERACCIONES ENTRE GALECTINA-1 Y GLICANOS ESPECÍFICOS EN LOS PROCESOS DE INICIACIÓN TUMORAL Y DISEMINACIÓN TEMPRANA Y TARDÍA EN CÁNCER DE MAMA HER2+.	(D) SALATINO, MARIANA; (CD) SUNDBLAD, VICTORIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	OTORGADA
19	BURGOS, CAROLINA FERNANDA	NIVELES DE PLAGUICIDAS DE USO ACTUAL Y SUS METABOLITOS EN LA PLACENTA. ESTUDIO DE LA PARTICIPACIÓN DEL TROFOBLASTO EN LA BIOTRANSFORMACIÓN	(D) GUIÑAZU ALANIZ, NATALIA LORENA; (CD) ONDARZA, PAOLA MARIANA	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS Y QUIMICAS DEL AMBIENTE (SUB-SEDE LIBIQUIMACITAAC) ; (CONICET - UNCOMA)	OTORGADA
20	ACOSTA, MARÍA VIRGINIA	SÍNDROME DE OVARIO POLIQUÍSTICO Y DESARROLLO DE ANOMALÍAS UTERINAS	(D) BOSQUIAZZO, VERONICA LIS; (CD) KASS, LAURA	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
21	RIVABELLA MAKNIS, TOMAS	RELEVANCIA DE LA DINÁMICA DEL CITOESQUELETO DE MICROTÚBULOS EN LA REGULACIÓN POR ANGIOTENSINA II (AGII) DE LA RESPUESTA DEL EPITELIO RENAL AL DAÑO AGUDO ISQUÉMICO.	(D) LAROCCA, MARIA CECILIA; (CD) MOLINAS, SARA MARIA	INSTITUTO DE FISILOGIA EXPERIMENTAL (IFISE) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
22	TRICARICO, FEDERICO	TRANSICIÓN DE LA SALUD Y MORBIMORTALIDAD POR ACCIDENTE CEREBROVASCULAR EN ARGENTINA. UN ENFOQUE SOCIO-ESPACIAL A PARTIR DEL USO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (1990-2020)	(D) LONGHI, HUGO FERNANDO; (CD) SILVETI, JORGE LUIS	CENTRO DE EST. DE DEMOGRAFIA Y POBLACION (CEDEP) ; FACULTAD DE HUMANIDADES CS.SOCIALES Y DE LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO	OTORGADA
23	ALMIRON, AILIN	DETERMINACIÓN DE LOS MECANISMOS IMPLICADOS EN LAS FALLAS EN LA IMPLANTACIÓN POR EXPOSICIÓN A GLIFOSATO, Y EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS A LARGO PLAZO SOBRE LA SALUD EN LA SEGUNDA GENERACIÓN	(D) MILESI, MARIA MERCEDES; (CD) DURANDO, MILENA DE LOURDES	INSTITUTO DE SALUD Y AMBIENTE DEL LITORAL (ISAL) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
24	CANGIANO, MARÍA BELÉN	ESTUDIO DE LAS BASES BIOQUIMICAS Y MOLECULARES DE LA ORGANIZACIÓN TEMPORAL DE LAS FUNCIONES COGNITIVAS EN UN MODELO EXPERIMENTAL 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)	OTORGADA
25	SIERRA, MATIAS NICOLAS	ACUAPORINA-3 Y ESTRÉS DEL SINCITIOTROFBLASTO. IMPLICANCIAS EN LA FISIOPATOLOGÍA DE LA PREECLAMPSIA	(D) DAMIANO, ALICIA ERMELINDA	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
26	DE LA FUENTE, SOFÍA	IMPLEMENTACION DE NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA EL ABORDAJE FARMACOLOGICO DEL TRATAMIENTO DEL DAÑO CEREBRAL INDUCIDO POR TRAUMA	(D) PEREZ, MARIELA FERNANDA	INSTITUTO DE FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL DE CORDOBA (IFEC) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
27	DI SARLI, LUCIANA	PRODUCTOS NATURALES Y SU EMPLEO FARMACOLÓGICO EN PREDIABETES INDUCIDA POR DIETA NO SALUDABLE: MECANISMOS DE ACCIÓN Y SU POSIBLE ASOCIACIÓN CON CAMBIOS EPIGENÉTICOS	(D) FRANCINI, FLAVIO; (CD) MAIZTEGUI, BARBARA	CENTRO DE ENDOCRINOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (CENEXA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
28	NOCENT, MARTINA	MECANISMOS MOLECULARES QUE DETERMINAN LA ACUMULACIÓN DE IODURO EN DIFERENTES CONDICIONES FISIOPATOLÓGICAS	(D) NICOLA, JUAN PABLO	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
29	GÓMEZ OLIVIERI, LUCILA ROCÍO	ESTUDIOS MOLECULARES Y CELULARES DE LA PARTICIPACION DEL CANAL CATSPER EN LA EXOCITOSIS ACROSOMAL MURINA.	(D) BUFFONE, MARIANO GABRIEL; (CD) LUQUE, GUILLERMINA MARIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	OTORGADA
30	LOZADA MONTANARI, BELÉN CANDELA	REPOSICIONAMIENTO FUNCIONAL DE CÉLULAS NK EN INMUNO-ONCOLOGÍA MEDIANTE TERAPIAS COMBINADAS DE ANTICUERPOS CONTRA MICA/B Y REMODELADORES DEL MICROENTORNO TUMORAL.	(D) ZWIRNER, NORBERTO WALTER	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
31	CIARROCCHI, SOFÍA	CARACTERIZACIÓN DE LOS MICRODOMINIOS DE PH INTRACELULAR CARDIACO. IMPLICANCIAS FISIOPATOLÓGICA DEL COTRANSPORTADOR SODIO/BICARBONATO ELECTROGÉNICO (NBCE1)	(D) ORLOWSKI, ALEJANDRO; (CD) AIELLO, ERNESTO ALEJANDRO	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
32	ARGENTINO, GIULIANA FLORENCIA	ESTUDIO DEL ROL DE LA TRANSFERENCIA MITOCONDRIAL POR NANOTÚBULOS ENTRE CÉLULAS TUMORALES Y SU ENTORNO, SOBRE EL METABOLISMO OXIDATIVO EN LAS CÉLULAS DE TUMOR.	(D) PODEROSO, CECILIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
33	INGRAVIDI, MARINA LUZ	ANÁLISIS GENÓMICOS, TRANSCRIPTÓMICOS Y FUNCIONALES DEL GEN FMR1 Y SU REGULACIÓN POR MICROARNS EN RATTUS NORVEGICUS: IMPLICANCIAS EN LA INSUFICIENCIA OVÁRICA PRIMARIA ASOCIADA A LA FRAGILIDAD DEL X.	(D) DAIN, LILIANA BEATRIZ; (CD) KAMENETZKY, LAURA	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA
34	VILLALBA, MARÍA SOFÍA	ALTERACIONES FUNCIONALES Y EPIGENÉTICAS INDUCIDAS POR DROGAS PSICOESTIMULANTES EN AREAS CORTICALES DE RATON ROL MODULADOR DE LOS CICLOS DE SUEÑO-VIGILIA.	(D) BISAGNO, VERONICA; (CD) URBANO SUAREZ, FRANCISCO JOSE	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FARMACOLOGICAS (ININFA) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
35	COUFFIGNAL, MELINA	TRANSICIONES MOLECULARES QUE CONTROLAN EL DESARROLLO FUNCIONAL DURANTE LA NEUROGÉNESIS ADULTA	(D) SCHINDER, ALEJANDRO FABIAN	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	OTORGADA
36	BERON, JUAN CRUZ	FORTALECIMIENTO DE LA MEMORIA POR GENERALIZACIÓN EPISÓDICA DEBIDA AL PROCESO DE RECONSOLIDACIÓN Y SUS CORRELATOS NEURONALES.	(D) PEDREIRA, MARIA EUGENIA; (CD) BAVASSI, MARIANA LUZ	INSTITUTO DE FISILOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
37	PIRRONE BERICIBAR, IRUNE ITZIAR	TRANSMISIÓN INTERGENERACIONAL DE ALTERACIONES FETO-PLACENTARIAS Y CARDIOMETABÓLICAS EN LA DESCENDENCIA DE RATAS MACHO CON DIABETES. UN ESTUDIO DE PROGRAMACIÓN PATERNA.	(D) CAPOBIANCO, EVANGELINA LORENA	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
38	QUINTANA, JOAQUÍN ALEJO	CONECTANDO CIRCUITOS NEURONALES: INTERACCIÓN ENTRE LOS CIRCUITOS QUE GOBIERNAN LA LOCOMOCIÓN Y EL SUEÑO	(D) ESPOSITO, MARIA SOLEDAD	DEPARTAMENTO DE FISICA MEDICA ; GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	OTORGADA
39	STINSON, MARCELO GABRIEL	EFFECTO DE LA MODULACIÓN DE LA VÍA DE NOTCH EN CÉLULAS TUMORALES DE PULMÓN	(D) CARCAGNO, ABEL LUIS; (CD) DI BELLA, DANIELA JESICA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
40	SPADAFORA, MICAELA	ROL DE LA LEPTINA EN LA INVASIÓN DE CÉLULAS TROFOBLÁSTICAS Y VÍAS DE SEÑALIZACIÓN INVOLUCRADAS	(D) VARONE, CECILIA LAURA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLÓGICA 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
41	FURGIUELE, LEILA SABRINA	ESTUDIO DEL EFECTO DE METFORMINA SOBRE LA REGULACIÓN DEL CRECIMIENTO DEL TEJIDO ENDOMETRIAL EN MODELOS IN-VITRO E IN-VIVO DE ENDOMETRIOSIS	(D) MERESMAN, GABRIELA FABIANA; (CD) LEIROS, GUSTAVO JOSE	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	OTORGADA
42	LOZA, LUCIA FLORENCIA	ROL DEL RECEPTOR DE GLUCOCORTICOIDES EN LA DIFERENCIACIÓN DE LAS CÉLULAS PROGENITORAS PANCRÉATICAS Y LA GÉNESIS DE CÉLULAS BETA.	(D) RODRIGUEZ SEGUI, SANTIAGO ANDRES	INSTITUTO DE FISILOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
43	HELLRIEGEL, MARÍA FLORENCIA	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS METABÓLICOS Y MOLECULARES QUE CONTRIBUYEN AL DETERIORO DE LA RESPUESTA DE LINFOCITOS T DURANTE LA INFECCIÓN CON TRYPANOSOMA CRUZI.	(D) STEMPIN, CINTHIA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
44	PORRA, MARÍA FLORENCIA	ROL DE LA ACUAPORINA 4 EN EL DESARROLLO DEL DAÑO RETINIANO EN LA NEUROMIELITIS ÓPTICA (NMO).	(D) CAPURRO, CLAUDIA GRACIELA	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
45	GOMEZ, MARÍA BELÉN	DESENTRAÑANDO EL PAPEL DE LAS CÉLULAS DE LA GLIA EN EL REMODELADO SINÁPTICO DE LAS SINAPTOPATÍAS DEL NEURODESARROLLO	(D) REINES, ANALIA GABRIELA	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
46	FIGUERAS, TATIANA SILVINA	EFFECTO DE COMPUESTOS BIOACTIVOS DERIVADOS DEL ORUJO DE LA UVA EN LA MODULACIÓN DE LAS RESPUESTAS CELULARES MEDIADAS POR AMPK QUE INTERVIENEN EN LA INJURIA RENAL ASOCIADA A LA OBESIDAD.	(D) COSTANTINO, VALERIA VICTORIA; (CD) VAZQUEZ, MARCELA ALEJANDRA	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU)	OTORGADA
47	DE SANTIS ARÉVALO, JULIA	VÍAS DE SEÑALIZACIÓN Y MECANISMOS REGULATORIOS INVOLUCRADOS EN LA FAGOPTOSIS NEURONAL INDUCIDA POR LA MICROGLÍA INFECTADA CON BRUCELLA ABORTUS.	(D) GIAMBARTOLOMEI, GUILLERMO HERNAN; (CD) RODRIGUEZ, ANA MARIA	INSTITUTO DE INMUNOLOGIA, GENETICA Y METABOLISMO (INIGEM) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
48	COSACOV, TOMÁS MARTÍN	DIAGNOSTICO, PROGNOSIS E INVESTIGACIÓN EN ESTADOS DE CONCIENCIA Y NEUROIMÁGENES	(D) SILVA SIFONTES, STEIN; (CD) BARTTFELD, PABLO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PSICOLOGICAS (IIPSI) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
49	MARTINEZ, KEVIN IVAN SAVINO	EL PUNTO DE CONTROL INMUNITARIO HLAG/ILT2-ILT4 EN EL CARCINOMA RENAL DE CÉLULAS CLARAS Y SU RELACIÓN CON FACTORES INVOLUCRADOS EN LA REGULACIÓN DE LA ACTIVIDAD TUMORAL	(D) GARCÍA, MARCELA NILDA; (CD) RICCILO, FERNANDO LUIS	CATEDRA DE CITOLOGIA Y EMBRIOLOGIA A ; DEPARTAMENTO DE CIENCIAS MORFOLOGICAS ; FACULTAD DE CS.MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	OTORGADA
50	GIOVANINI, LUCIA	ESTUDIO DE LOS BLANCOS NEURONALES DEL PÉPTIDO LEAP2 Y SU ROL MODULADOR SOBRE LAS ACCIONES DE GHRELINA	(D) PERELLO, MARIO CARLOS	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA CELULAR (IMBICE) ; (CONICET - CIC - UNLP)	OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
51	BERNACCHIA, JULIANA LOURDES	ACCIÓN DE MICROORGANISMOS INTESTINALES SOBRE LA PRESERVACIÓN DEL FENOTIPO DE CANCER STEM CELL EN CÁNCER COLORRECTAL	(D) COSTAS, MONICA ALEJANDRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MEDICAS (IDIM) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
52	ILID, MANUELA	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE SÍNTESIS DE IGE, DE LAS POBLACIONES DE LINFOCITOS B DE MEMORIA Y DE LA MICROBIOTA INTESTINAL EN PACIENTES CON ALERGIAS ALIMENTARIAS	(D) MUGLIA, CECILIA ISABEL; (CD) DOCENA, GUILLERMO HORACIO	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
53	REYES, NOELIA SOLEDAD	TORQUE TENO VIRUS (TTV) UN NUEVO BIOMARCADOR PREDICTOR DE INFECCIONES OPORTUNISTAS O DE RECHAZO DEL INJERTO EN TRASPLANTADOS RENALES.	(D) ECHAVARRIA, MARCELA SILVIA; (CD) CARBALLAL, GUADALUPE	CENTRO DE EDUCACION MEDICA E INVESTIGACIONES CLINICAS "NORBERTO QUIRNO" (CEMIC - CONICET) ; (CONICET - CEMIC)	OTORGADA
54	CASALE CANALIS, ROCIO AILEN	ESTUDIO DE LOS FACTORES MOLECULARES Y EPIGENÉTICOS QUE AFECTAN LA EXPRESIÓN DE LRP1 EN MONOCITOS DE SANGRE PERIFÉRICA EN INDIVIDUOS CON ATROESCLEROSIS SUBCLÍNICA	(D) CESCHIN, DANILO GUILLERMO; (CD) CHIABRANDO, GUSTAVO ALBERTO	GRUPO VINCULADO CENTRO DE INVESTIGACION EN MEDICINA TRASLACIONAL SEVERO R. AMUCHASTEGUI - CIMETSA (G.V. CIMETSA AL INIMEC) ; (CONICET - UNC - IMMF)	OTORGADA
55	GARCIA MELANI, AGUSTINA	ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA ESTIMULACIÓN DE LOS CANALES DE CALCIO TIPO 2.2 (CAV2.2) POR EL RECEPTOR DE DOPAMINA TIPO 1 (D1R) SOBRE LA PLASTICIDAD SINÁPTICA DE LA CORTEZA PREFRONTAL (CPF) Y LA MEMORIA DE TRABAJO.	(D) RAINGO, JESICA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA CELULAR (IMBICE) ; (CONICET - CIC - UNLP)	OTORGADA
56	ORONEL, LUCAS HUMBERTO	MECANISMOS MOLECULARES SUBYACENTES A LA PROGRAMACIÓN DE ENFERMEDADES DURANTE EL DESARROLLO, CON FOCO EN LA HIPERTENSIÓN Y LA ENFERMEDAD RENAL	(D) ALBERTONI BORGHESE, MARIA FLORENCIA; (CD) MAJOWICZ, MÓNICA PATRICIA	CATEDRA DE BIOLOGIA CELULAR ; DEPARTAMENTO DE CS.BIOLÓGICAS ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA
57	IGLESIAS, MATIAS	DEPRESIÓN Y OBESIDAD: IMPACTO SOBRE LA COGNICIÓN Y LA ORGANIZACIÓN DEL SISTEMA NERVIOSO AUTÓNOMO	(D) CASTRO, MARIANA NAIR; (CD) VIGO, DANIEL EDUARDO	FUNDACION P/LA LUCHA C/ENFERM.NEUROLÓGICAS INFANCIA (FLENI)	OTORGADA
58	MARTIN ALZOGARAY, MARÍA FLORENCIA	EVALUACIÓN PRECLÍNICA DE LA EFICACIA Y MECANISMO DE ACCIÓN DE ALIMENTOS FUNCIONALES PREPARADOS A PARTIR DE DERIVADOS DE CHIA Y EXTRACTOS RICOS EN ANTOCIANINAS PARA LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME METABÓLICO.	(D) JEREZ, SUSANA JOSEFINA	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)	OTORGADA
59	CORTEZ, MAYRA BELEN	ROL DEL RELOJ CIRCADIANO EN LA ORGANIZACIÓN TEMPORAL DE LA SÍNTESIS Y LA DEGRADACION DEL PEPTIDO BETA AMILOIDE. POSIBLE MECANISMO DE REGULACIÓN A NIVEL TRANSCRIPCIONAL.	(D) NAVIGATORE FONZO, LORENA SILVINA; (CD) GOMEZ-MEJIBA, SANDRA ESTHER	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE SAN LUIS (IMIBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	OTORGADA
60	BUSSO, MARINA BELEN	NANOMATERIALES DE SÍLICA COMO AGENTES TERAPÉUTICOS PARA LA NEUROTOXICIDAD CAUSADA POR LA EXPOSICIÓN A ARSÉNICO DURANTE LA GESTACIÓN Y LA LACTANCIA EN RATAS.	(D) GUMILAR, FERNANDA ANDREA; (CD) AGOTEGARAY, MARIELA ALEJANDRA	INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS DEL SUR (INBIOSUR) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
61	MEDRANO, PILAR	ANÁLISIS DE POLIMORFISMOS EN GENES INVOLUCRADOS EN LA RESPUESTA INMUNE, EN RELACIÓN A LA SUSCEPTIBILIDAD A LA INFECCIÓN POR TOXOCARA CANIS EN HUMANOS.	(D) BOJANICH, MARÍA VIVIANA ITATÍ; (CD) MERINO, LUIS ANTONIO	INSTITUTO DE MEDICINA REGIONAL ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	OTORGADA
62	TIBURZI, SILVINA MABEL	ACCIÓN COMBINADA DE QUERCETINA Y CALCITRIOL EN LOS MECANISMOS DE PREVENCIÓN DE CÁNCER DE MAMA.	(D) GONZALEZ PARDO, MARIA VERONICA; (CD) LEZCANO, VIRGINIA ALICIA	INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS DEL SUR (INBIOSUR) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
63	EMINA, FACUNDO	INTERACCIONES ENTRE ARQUITECTURA Y FUNCIÓN EN EL LÓBULO TEMPORAL MEDIO DE ROEDORES DURANTE LA EXPLORACIÓN ESPACIAL: MODELADO Y ANÁLISIS DE DATOS EXPERIMENTALES	(D) KROPFF, EMILIO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUÍMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	NO OTORGADA
64	BENEDETTI, PEDRO JOAQUIN	MECANISMOS INVOLUCRADOS EN EL INCREMENTO DEL PENSAMIENTO DIVERGENTE, LA MEMORIA Y LA IMAGINACIÓN ASOCIADO CON EVENTOS NOVEDOSOS	(D) BEKINSCHTEIN, PEDRO ALEJANDRO; (CD) BALLARINI, FABRICIO MATIAS	INSTITUTO DE NEUROCIENCIA COGNITIVA Y TRASLACIONAL (INCYT) ; (CONICET - INECO - FUNDACION FAVALORO)	NO OTORGADA
65	SANDBAL, TAMARA JESABEL	EVALUACIÓN DE LAS CONSECUENCIAS DE LA DISRUPCIÓN ENDÓCRINA SOBRE LOS PROCESOS MOLECULARES QUE REGULAN LA FUNCIÓN BIOLÓGICA DE CÉLULAS STEM Y EL DESARROLLO DE LA GLÁNDULA MAMARIA.	(D) COCCA, CLAUDIA MARCELA	INSTITUTO DE QUÍMICA Y FÍSICOQUÍMICA BIOLÓGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
66	CERVELLINI, SOFÍA	MODELOS ASOCIADOS A NEUROINFLAMACIÓN: IMPACTO DEL DIMORFISMO SEXUAL Y POTENCIAL NEUROPROTECTOR DE LA TERAPIA CELULAR Y GÉNICA	(D) BELLINI, MARIA JOSE; (CD) REGGIANI, PAULA CECILIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUÍMICAS DE LA PLATA "PROF. DR. RODOLFO R. BRENNER" (INIBIOLP) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
67	PACINI, ANTONELLA	EVALUACIÓN SOBRE LAS POTENCIALES IMPLICANCIAS DE LA RELACIÓN ENTRE LOS PERFILES DE CÉLULAS TH17/TREG Y TFH/TRF EN LA PATOGENÉISIS DIABETES MELLITUS TIPO 1.	(D) VILLAR, SILVINA RAQUEL; (CD) SANTUCCI, NATALIA ESTEFANIA	INSTITUTO DE INMUNOLOGÍA CLÍNICA Y EXPERIMENTAL DE ROSARIO (IDICER) ; (CONICET - UNR)	NO OTORGADA
68	OLIVERA, EUGENIA	ROL CENTRAL DE LOS ASTROCITOS Y LOS RECEPTORES METABOTRÓPICOS DE GLUTAMATO SUBTIPO 3 (MGLU3R) EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: DESARROLLO DE UNA ALTERNATIVA TERAPÉUTICA.	(D) DURAND, DANIELA ELIZABETH; (CD) LASAGA, MERCEDES ISABEL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
69	OVIEDO BUSTOS, LUCÍA	EVALUACIÓN DEL ROL DE LA ENZIMA LEUCOTRIENO A4 HIDROLASA EN EL DESARROLLO DE CÁNCER HEPÁTICO. IMPACTO DE LA INHIBICIÓN DE LA ENZIMA EN LAS DIFERENTES ETAPAS DE LA HEPATOCARCINOGENÉISIS	(D) ALVAREZ, MARIA DE LUJAN; (CD) QUIROGA, ARIEL DARIO	INSTITUTO DE FISIOLÓGIA EXPERIMENTAL (IFISE) ; (CONICET - UNR)	NO OTORGADA
70	VAZQUEZ VIGNALE, MATIAS EZEQUIEL	ESTUDIO DE LA POLARIZACIÓN DE MACRÓFAGOS EN LA INFECCIÓN CON TRYPANOSOMA CRUZI. PARTICIPACIÓN DE MTOR Y MEDIADORES INFLAMATORIOS EN LA REPLICACIÓN DEL PARÁSITO.	(D) CERBAN, FABIO MARCELO; (CD) STEMPIN, CINTHIA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUÍMICA CLÍNICA E INMUNOLOGÍA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
71	DI GUARDIA CASELLA, LUCÍA MARÍA	LA DIFERENCIACIÓN SEXUAL DEL CEREBRO COMO UN FACTOR DE RIESGO PARA EL DESARROLLO DE COMPORTAMIENTOS RELACIONADOS CON EL AUTISMO EN RATONES: ROL DE LA NEUROINFLAMACIÓN	(D) DEPINO, AMAICHA MARA	INSTITUTO DE FISIOLÓGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
72	PÉREZ, LUCIANO	ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES ANTITUMORALES DE LA MEMBRANA AMNIÓTICA HUMANA EN MODELOS DE HEPATOCARCINOMA	(D) MAYMO, JULIETA LORENA	INSTITUTO DE QUÍMICA BIOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
73	SAIBENE VÉLEZ, PAULA MARÍA	INFLUENCIA DE LA LINFOPOYETINA ESTROMAL TÍMICA (TSLP) EN COOPERACIÓN CON EL SISTEMA COLINÉRGICO EN LA FISIOLÓGIA DE GRANULOCITOS NEUTRÓFILOS: RELEVANCIA EN LA PATOGENIA DE LOS TUMORES CEREBRALES.	(D) SALAMONE, GABRIELA VERONICA; (CD) TREVANI, ANALIA SILVINA	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
74	ZUBILLAGA, MARTINA	ALTERACIONES GENÓMICAS, FENOTÍPICAS Y FUNCIONALES DE SUBPOBLACIONES DE CÉLULAS MONONUCLEARES DE SANGRE PERIFÉRICA EN NIÑOS CON INMUNODEFICIENCIAS PRIMARIAS CON SUSCEPTIBILIDAD A INFECCIÓN POR VIRUS DE EPSTEIN BARR.	(D) LORENZETTI, MARIO ALEJANDRO; (CD) PRECIADO, MARIA VICTORIA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES EN PATOLOGIAS PEDIÁTRICAS (IMIPP) ; (CONICET - CABA)	NO OTORGADA
75	Fontecilla Escobar, JAVIERA VALENTINA	EFFECTO DE DISTINTAS VARIEDADES DE CANNABIS SATIVA SOBRE EL PERFIL FUNCIONAL DE CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES HUMANAS EN LA REPARACIÓN TISULAR.	(D) RUETE, MARIA CELESTE; (CD) NERCESSIAN, DEBORA	INSTITUTO DE HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	NO OTORGADA
76	BRUNO, GUILLERMINA	ROL DE TRPV1 EN EL DAÑO NEURAL Y NEUROINFLAMACIÓN DE LA Córnea EN ENFERMEDADES DE LA SUPERFICIE OCULAR	(D) GALLETTI, JEREMÍAS GASTÓN	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
77	IMHOFF, MATILDE	FISIOPATOLOGÍA DE LA TUBERCULOSIS. ROL DE LAS GALECTINAS	(D) D'ATTILIO, LUCIANO DAVID; (CD) BAY, MARIA LUISA	INSTITUTO DE INMUNOLOGÍA CLÍNICA Y EXPERIMENTAL DE ROSARIO (IDICER) ; (CONICET - UNR)	NO OTORGADA
78	SMUTNY, JUAN PABLO	EFICACIA DEL ACEITE DE CANNABIS RICO EN DELTA-9-TETRAHIDROCANNABINOL EN EL TRATAMIENTO DEL DOLOR CRÓNICO EN ADULTOS: ENSAYO CLÍNICO ALEATORIZADO DOBLE CIEGO.	(D) ALAZRAQUI, MARCIO; (CD) DIEZ ROUX, ANA VICTORIA	INSTITUTO DE SALUD COLECTIVA (ISCO) ; (CIC - UNLA)	NO OTORGADA
79	PINTO, VICTORIA	NUEVOS COMPUESTOS ANTICONVULSIVOS CON ACTIVIDAD SELECTIVA EN LAS DIFERENTES ISOFORMAS DE CANALES DE NA+ OPERADOS POR VOLTAJE: PREDICCIÓN, CARACTERIZACIÓN ELECTROFISIOLÓGICA Y FARMACOLÓGICA.	(D) MILESI, MARIA VERONICA; (CD) MARTIN, PEDRO	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLÓGICOS Y FISIOPATOLÓGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
80	OSEGUEDA PEÑA, ARIEL AMADEO	FIBROSIS HEPÁTICA: EL ROL DE LA VÍA PD-1/PDL-1 EN SU PROGRESIÓN, Y EN LA MODULACIÓN DE LA FUNCIONALIDAD DE LAS CÉLULAS NK	(D) LAUFER, NATALIA LORNA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS EN RETROVIRUS Y SIDA (INBIRS) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
81	LIDON, NICOLÁS LEONEL	ESTUDIO DE LAS CÉLULAS T CD8+ VIRTUALES EN CÁNCER COMO PARTE DE LA RESPUESTA INMUNE DE MEMORIA ANTÍGENO-INDEPENDIENTE	(D) RODRIGUEZ GALAN, MARIA CECILIA; (CD) RODRIGUEZ, CECILIA MARIA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
82	PONS, LAUTARO	MODULACIÓN DE EVENTOS PROINFLAMATORIOS DISPARADOS POR LA FRACCIÓN CELULAR DE LA MEMBRANA AMNIÓTICA HUMANA Y SU RELACIÓN CON PROCESOS DE REGENERACIÓN Y REPARACIÓN TISULAR.	(D) MORENO, GRISELDA NOEMI; (CD) BERRA, ALEJANDRO	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
83	ALDERETE, SANTIAGO	ESTUDIO DEL IMPACTO DEL POLIMORFISMO VAL66MET DE BDNF EN LOS EFECTOS ANSIOLÍTICOS DEL EJERCICIO FÍSICO.	(D) SANCHEZ, MONICA SILVINA; (CD) ANASTASIA GONZALEZ, AGUSTIN	INSTITUTO DE INVESTIGACION MEDICA MERCEDES Y MARTIN FERREYRA (INIMEC - CONICET) ; (CONICET - UNC - IMMF)	NO OTORGADA
84	BONNIN, FLORENCIA AGUSTINA	ESTUDIO DE FACTORES INMUNOLOGICOS PREDICTORES DE SEVERIDAD DE LA ENFERMEDAD EN NIÑOS CON INFECCIÓN POR EL VIRUS SINICIAL RESPIRATORIO	(D) TALARICO, LAURA BEATRIZ; (CD) LOPEZ, EDUARDO LUIS	DEPARTAMENTO DE MEDICINA ; HOSPITAL GRAL.DE NIÑOS "R.GUTIERREZ" ; GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
85	HERNÁNDEZ PARADA, YENDER VALOIS	ERITROPOYETINA, ERITROPOYETINA CARBAMILADA Y HIERRO EN LA FISIOPATOLOGÍA DEL CEREBRO	(D) VITTORI, DANIELA CECILIA; (CD) CHAMORRO, MARIA EUGENIA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
86	MONTES, FRANCISCO ANDRÉS	ESTUDIO DEL ROL DE TLR2 Y LC3 EN LA PROGRESIÓN DE LA LEUCEMIA LINFÁTICA CRÓNICA Y SU POTENCIAL USO COMO NUEVOS BIOMARCADORES PRONÓSTICOS	(D) ARROYO, DANIELA SOLEDAD; (CD) RODRIGUEZ, CECILIA MARIA	LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR CITOMETRÍA DE FLUJO DEL SERVICIO DE ONCOLOGÍA Y HEMATOLOGÍA ; HOSP.NACIONAL DE CLINICAS ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	NO OTORGADA
87	ALE LEVIN, SILVINA BEATRIZ	ROL DE LOS PROBIÓTICOS EN LA RECUPERACIÓN FUNCIONAL DE LAS CÉLULAS DEL SISTEMA INMUNE DETERIORADAS EN LA INMUNOSENESCENCIA.	(D) MALDONADO GALDEANO, MARIA CAROLINA; (CD) CAZORLA, SILVIA INES	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	NO OTORGADA
88	RAMÍREZ GUTIÉRREZ, SARA MARÍA	INTERACCIÓN ENTRE LAS ACUAPORINAS Y LOS CANALES CATIONICOS TRPS EN CÉLULAS RENALES NORMALES Y CANCEROSAS	(D) FORD, PAULA	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
89	BARRIL, CAMILA	IMPACTO DEL CONSUMO PERIGESTACIONAL CRÓNICO E INTERMITENTE DE ALCOHOL EN EL DESARROLLO Y ANGIOGÉNESIS PLACENTARIA EN MODELOS MURINOS PRECLÍNICOS. ROL ETIOLÓGICO DE POTENCIALES CAMBIOS EN EL SISTEMA VEGF-MMP.	(D) CEBRAL, ELISA	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
90	PFEIFFER, CAMILA FLOREANA	EFICACIA DE LA INTERVENCIÓN MUSICAL ACTIVA VERSUS RECEPTIVA EN EL FUNCIONAMIENTO EJECUTIVO Y EL BIENESTAR EMOCIONAL EN LA FASE SUBAGUDA DEL ACCIDENTE CEREBROVASCULAR	(D) ALLEGRI, RICARDO F.; (CD) RUSSO, MARÍA JULIETA	FUNDACION P/LA LUCHA C/ENFERM.NEUROLOGICAS INFANCIA (FLENI)	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
91	KAFER, DIEGO	DETERMINACIÓN DE MARCADORES DE PROGRESIÓN E INFLAMACIÓN EN SUERO DE PACIENTES HOSPITALIZADOS POR INFECCIÓN POR SARS-COV-2: INVESTIGACIÓN DE VÍAS DE INFLAMACIÓN E INMUNO EVASIÓN.	(D) GARCIA, CYBELE CARINA; (CD) KOSTIANOVSKY, ALEX	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
92	RIVA GARGIULO, MELISA	ROL DE ASTROCITOS DE LA AMÍGDALA EN EL MIEDO Y LA ANSIEDAD INDUCIDA POR ESTRÉS	(D) BENDER, CRHISTIAN LUIS; (CD) CALFA, GASTON DIEGO	INSTITUTO DE FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL DE CORDOBA (IFEC) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
93	TOVO, ALBANA	ESTUDIO DE LA PARTICIPACIÓN DEL SISTEMA A2M/LRP1 DURANTE EL PROCESO DE NEOVASCULARIZACIÓN COROIDEA.	(D) BARCELONA, PABLO FEDERICO; (CD) CHIABRANDO, GUSTAVO ALBERTO	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
94	RODRÍGUEZ AGUILAR, LECHNER	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
95	GARCIA, ROCIO BELEN	EFFECTO DE LA DIETA RICA EN ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 SOBRE LA PREVENCIÓN Y/O REVERSIÓN DE LAS ALTERACIONES CARDIOVASCULARES DE RATAS OVARIECTOMIZADAS	(D) DE GIUSTI, VERONICA CELESTE; (CD) VILLA-ABRILLE, MARIA CELESTE	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
96	ZAYAS, SOFIA SUSANA	DETECCIÓN DE VIRUS PAPILOMA HUMANO EN MUCOSA ORAL DE MUJERES CON PRESENCIA DEL VIRUS EN LESIONES DEL TRACTO GENITAL INFERIOR	(D) CUFFINI, CECILIA GABRIELA; (CD) MARICONDE, JOSÉ MARIA	INSTITUTO DE VIROLOGIA ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	NO OTORGADA
97	VILLARREAL, LAUREANA	EFFECTO DE LA YERBA MATE SOBRE LAS CÉLULAS Y EL TEJIDO ÓSEO.	(D) BRUN, LUCAS RICARDO MARTIN; (CD) PLOTKIN, LILIAN IRENE	CATEDRA DE QUIMICA BIOLOGICA ; ESCUELA DE CS.MEDICAS ; FACULTAD DE CS.MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	NO OTORGADA
98	PIZZANO, MANUELA	INMUNOTERAPIA ANTÍGENO-ESPECÍFICA CON CÉLULAS T REGULATORIAS PARA LA SUPERFICIE OCULAR	(D) GALLETTI, JEREMÍAS GASTÓN	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)	NO OTORGADA
99	CHIRINO FELKER, GONZALO TOMAS	EVALUACIÓN FUNCIONAL DE VARIANTES GENÉTICAS NOVELES HALLADAS EN CASOS DE HIPOPIUITARISMO CONGÉNITO EN MODELOS IN VITRO Y BASADOS EN CÉLULAS MADRE PLURIPOTENTES INDUCIDAS	(D) PEREZ MILLAN, MARIA INES; (CD) MARTI, MARCELO ADRIAN	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
100	SÁNCHEZ CARO, SOFÍA	ESTUDIO DE LA COMUNICACIÓN MEDIADA POR VESÍCULAS EXTRACELULARES ENTRE LAS CÉLULAS DE HODGKIN Y REED-STERNBERG Y EL MICROAMBIENTE TUMORAL: IMPLICANCIA DE LA VÍA ALTERNATIVA DE NF-KB.	(D) RANUNCOLO, STELLA MARIS	INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR. ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA

KB1 - Ciencias Médicas					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
101	GOMEZ ACOSTA, MARTINA	FORMACIÓN DE LA MEMORIA DE PALABRAS EN ADULTOS JÓVENES Y MAYORES: UN ABORDAJE COMPORTAMENTAL Y ELECTROFISIOLÓGICO	(D) KACZER, LAURA; (CD) BAVASSI, MARIANA LUZ	INSTITUTO DE FISILOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
102	AVALOS, CHRISTIAN ALBERTO	IDENTIFICACIÓN DE GRUPOS DE RIESGO Y SUB-REGISTROS DE LEPTOSPIROSIS Y DENGUE EN DIVERSOS CONTEXTOS SOCIOAMBIENTALES DE SANTA FE	(D) PREVITALI, MARIA ANDREA; (CD) GOMEZ, NESTOR JAVIER	DEPARTAMENTO DE CS.NATURALES ; FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	NO OTORGADA
103	MARTÍNEZ CHEHDA, AGOSTINA	NEUROINFLAMACIÓN: EFECTOS EN LA MORFOLOGÍA NEURONAL Y SU RELACIÓN CON LA DEPRESIÓN Y EL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE	(D) BRUSCO, HERMINIA ALICIA; (CD) CALTANA, LAURA ROMINA	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
104	BENITEZ, DEBORA NOEMI	ESTUDIO EXPERIMENTAL DE CAPTURA NEUTRÓNICA EN BORO (BNCT) Y EFECTO ABCOPAL	(D) TRIVILLIN, VERONICA ANDREA	GERENCIA DE RADIOBIOLOGIA (CAC) ((CAC)) ; GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	NO OTORGADA
105	ROMANI, EMILIANO	METABOLISMO DEL COLESTEROL, EPIGENOMA Y CÉLULAS MADRE TUMORALES	(D) VELLON, LUCIANO	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	NO OTORGADA
106	SANCHEZ, EDGARDO FEDERICO	FACTORES DE RIESGO DE PARÁLISIS CEREBRAL EN ARGENTINA	(D) CUESTAS, EDUARDO JOSE	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
107	LITTA, ALEN ANAHÍ	MODULACIÓN DEL ESTRÉS OXIDATIVO MEDIADO POR EL SISTEMA NADPH OXIDASA EN CONDICIONES PROATEROGÉNICAS, PROINFLAMATORIAS E HIPOXIA.	(D) CASTRO, CLAUDIA MAGDALENA	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU)	NO OTORGADA
108	JAIME, ANDREA DEL VALLE	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE UNA NANOFORMULACIÓN FARMACEUTICA DE LOSARTAN EN ALTERACIONES CONDUCTUALES Y NEUROQUIMICAS INDUCIDAS POR KETAMINA	(D) BREGONZIO DIAZ, CLAUDIA; (CD) CABRERA KREIKER, RICARDO JORGE	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU)	NO OTORGADA
109	PERNA, PAULA IRENE	TOXOPLASMOSIS CRÓNICA MATERNA Y MODULACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD A DESARROLLAR ASMA EN LA CRIA	(D) GOLDMAN, ALEJANDRA; (CD) FENOY, IGNACIO MARTIN	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS EMERGENTES Y CIENCIAS APLICADAS (ITECA) ; (CONICET - UNSAM)	NO OTORGADA