

TESIS EN CURSO (AÑO 2022)

Doctorando	TEMA
Méd. Aravena, Andrés	EFFECTOS DE LA INGESTA DE CAFEÍNA POR RATAS GESTANTES Y LACTANTES EN EL DESARROLLO DENTARIO Y MANDIBULAR DE SU PROGENIE
Lic. Ávila, Aylén	ROLES ANTAGÓNICOS DE LAS PROTEÍNAS VAV EN MELANOMA: UN ENFOQUE BIOINFORMÁTICO
Med. Barranco, Manuela	REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN DE TRANSPORTADORES ABC INTESTINALES Y DE SU FUNCIÓN DE BARRERA BIOQUÍMICA EN UN MODELO DE OBESIDAD. IMPLICANCIA TÓXICO-FARMACOLÓGICA
Méd. Bianchi, Cecilia	TERAPIA METABÓLICA CON DICLOROACETATO (DCA) SUMADA A GEMCITABINA Y LOSARTAN EN PACIENTES CON CÁNCER DE PÁNCREAS AVANZADO EN PRIMERA LÍNEA DE TRATAMIENTO. ENSAYO CLÍNICO DE FASE II. Proyecto San Jaime
Méd. Brandolisio Nahuel	AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE MUTANTES DE RANGO DE HUÉSPED ACTIVOS SOBRE CEPAS LOCALES DE <i>Stap hylococcus aureus</i> RESISTENTES A FAGOS
Lic. Bulfoni Balbi Camila	ASPECTOS INMUNO-ENDÓCRINOS QUE AFECTAN LA RESPUESTA VACUNAL A ANTÍGENOS DE T. CRUZI
Farm. Buszniez, Patricia	ACTIVIDAD HEMORREOLÓGICA DE FITOQUÍMICOS COMERCIALES PRESENTES EN PLANTAS MEDICINALES UTILIZADAS POPULARMENTE EN LA ARGENTINA PARA EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES
Méd. Cáceres, Juan Manuel	IDENTIFICACIÓN DE POSIBLES BIOMARCADORES PREDICTIVOS O DE PRONÓSTICO DE RESPUESTA A LA QUIMIOTERAPIA METRONÓMICA, EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON TUMORES RECAÍDOS O REFRACTARIOS
Lic. Carrasco, Soledad	ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO DE BACTERIÓFAGOS ACTIVOS SOBRE <i>STAPHYLOCOCCUS AUREUS</i> : SU APLICACIÓN PARA EL DISEÑO DE FAGOS A MEDIDA
Lic. Codina, Victoria	ESTUDIO DE LA EFICACIA TERAPÉUTICA DE NUEVAS FORMULACIONES MICROPARTICULADAS DE ANTIHELMÍNTICOS EN LÍNEAS DEL MODELO MURINO CBI-IGE QUE DIFIEREN EN LA SUSCEPTIBILIDAD A TRICHINELLA SPIRALIS
Méd. Costaguta, Alejandro	MORFOFUNCIONALIDAD TÍMICA Y RESULTADOS DE TRANSPLANTE HEPÁTICO EN PACIENTES PEDIÁTRICOS SOMETIDOSA DIFERENTES ESQUEMAS DE INMUNOSUPRESIÓN
Lic. Dinatale, Brenda	ENFERMEDADES INFLAMATORIAS CRÓNICAS E INMUNOSENESCENCIA DE CÉLULAS T. ASPECTOS FISIOPATOGÉNICOS Y VALORACIÓN DE SU UTILIDAD COMO HERRAMIENTA CLÍNICA DE SEGUIMIENTO
Lic. Del Giudice, Antonella	CONTRIBUCIÓN DEL MICROAMBIENTE TUMORAL AL DESARROLLO, CRECIMIENTO, INVASIÓN Y METÁSTASIS DE UN ADENOCARCINOMA DE MAMA MURINO TRIPLE NEGATIVO
Méd. Di Gregorio, Alejandra	ESTUDIO DE LA INFECCION POR EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO EN CAVIDAD ORAL /OROFARINGE EN MUJERES CON LESIONES INTRAEPITELIALES DE CUELLO UTERINO.
Lic. Farré, Cecilia	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES IMPLICADOS EN LA PROTECCIÓN ANTI-TUMORAL MEDIADA POR ANTÍGENOS PARASITARIOS. ROL DE LAS CÉLULAS DENDRÍTICAS EN DICHO PROCESO
Lic. Gallucci, Georgina	ESTUDIOS DE LOS POTENCIALES MECANISMO INVOLUCRADOS EN LA ACCIÓN INMUNOMODULADORA DE LOS GLUCOCORTICOIDES Y SUS DEFICIENCIAS EN PACIENTES CON TUBERCULOSIS PULMONAR
Prof. Gerardo, Guerrero Flores	IMPLICACIÓN DEL ÁCIDO N-GLICOLILNEURAMÍNICO EN LAS RESPUESTAS INFLAMATORIAS Y EL CÁNCER COLORRECTAL COMPARANDO LOS PATRONES DIETÉTICOS VEGETARIANOS Y NO VEGETARIANOS DE LOS PARTICIPANTES DEL ADVENTIST HEALTH STUDY-2
Lic. Grosso, Julieta	IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES SEMINALES DE UTILIDAD PRONÓSTICA EN TRATAMIENTOS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA
Lic. Intelangelo, Leonardo	PROCESAMIENTO SENSORIAL Y MECANISMOS MODULADORES DEL DOLOR ASOCIADOS A CARACTERÍSTICAS DEL MÚSCULO INFRAESPINO EN INDIVIDUOS CON Y SIN DOLOR DE HOMBRO
Lic. Juan de Paz, Leonardo	VITRIFICACIÓN DE EMBRIONES PROVENIENTES DE CEPAS DE RATA ( <i>RATTUS NORVEGICUS</i> ) DE INTERÉS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA.

Lic. Kaufman, Cintia	MECANISMOS CELULARES IMPLICADOS EN LA PROTECCIÓN ANTITUMORAL MEDIADA POR ANTÍGENOS DE TRYPANOSOMA CRUZI
Farm. Mangiamelli, Ignacio	CARACTERIZACIÓN REO-ÓPTICA DE SISTEMA SEMISOLIDOS DE APLICACIÓN TÓPICA CON ESTRUCTURAS LÍQUIDO CRISTALINAS LIOTRÓPICAS Y OBTENCIÓN DE LOS PARÁMETROS DE LIBERACIÓN Y DIFUSIÓN DE PRINCIPIOS ACTIVOS
Farm. Marinelich, Daniela	ANÁLISIS IN VITRO DE LA DISPONIBILIDAD DE GRISEOFULVINA Y KETOCONAZOL INCLUIDOS EN POLÍMEROS SINTÉTICOS Y SEMI-SINTÉTICOS. DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMAS POLIMÉRICOS ACUOSOS DE APLICACIÓN DÉRMICA
Lic. Montes Chañi, Evelyn	EFECTO DEL CONSUMO DE ALIMENTOS VEGETALES RICOS EN CALCIO Y ÁCIDOS GRASOS POLIINSATURADOS EN COMBINACIÓN CON LA EXPOSICIÓN SOLAR PERIÓDICA SOBRE EL SISTEMA ÓSEO EN MUJERES CON BAJA MASA ÓSEA
Farm. Morri, Mauro	DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DE FORMAS FARMACÉUTICAS LÍQUIDAS DE USO ORAL PARA EL TRATAMIENTO DE CARDIOPATÍAS EN PACIENTES PEDIÁTRICOS.
Bioq. Operto, María Alejandra	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE LA ESTABILIDAD DE PRINCIPIOS ACTIVOS Y SU INTERACCIÓN CON EXCIPIENTES EN FORMULACIONES FARMACÉUTICAS LÍQUIDAS DE USO ORAL PARA EL TRATAMIENTO DE CARDIOPATÍAS
Lic. Pacini, Florencia	EVALUACIÓN PRE-CLÍNICA DE LA EFICACIA DE UNA VACUNA A SUBUNIDADES RECOMBINANTES CONTRA T. CRUZI ADMINISTRADA A NIVEL DE MUCOSAS
Mag. Porini, Sabrina	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LAS RADIACIONES IONIZANTES SOBRE LA SANGRE Y SUS COMPONENTES
Méd. Ruiz, María Fernanda	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE GLIOMAS E IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS BIOMARCADORES PRONÓSTICOS Y PREDICTIVOS.
Lic. Sanz, Natasha	EFECTOS DEL CONSUMO DE YERBA MATE SOBRE EL DESARROLLO ÓSEO, DENTARIO Y MANDIBULAR
Méd. Zangroniz, Pedro	INFARTO AGUDO DE MIOCARDIO CON ELEVACIÓN DEL SEGMENTO ST EN PACIENTES CONSUMIDORES DE COCAÍNA