

TESIS EN CURSO (AÑO 2024)

Doctorando	Director	TEMA
Odontólogo Aravena, Andrés	Dr. Lucas Brun Dra. Patricia Mandalunis	EFECTOS DE LA INGESTA DE CAFÉINA POR RATAS GESTANTES Y LACTANTES EN EL DESARROLLO DENTARIO Y MANDIBULAR DE SU PROGENIE
Lic Química Ávila, Aylén	Dr. Mauricio Menacho Marquez Dr. Luciano Anselmino	ROLES ANTAGÓNICOS DE LAS PROTEÍNAS VAV EN MELANOMA: UN ENFOQUE BIOINFORMÁTICO
Bioquímica Bastone, Laura	Dr. Germán Pérez	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE LAS ALTERACIONES DEL PROMOTOR DEL GEN HTERT EN GLIOMAS Y SU ASOCIACIÓN POTENCIAL COMO BIOMARCADOR PRONÓSTICO
Lic Biotecnología Beltramino, Carina	Dra. María Gabriela Barrera Dr. Darío Leonardi	DESARROLLO DE FILMS POLIMÉRICOS DE APLICACIÓN BUCAL PARA EL TRANSPORTE Y CONTROL DE LA LIBERACIÓN DE ACEITE DE CANNABIS
Farmacéutica Bernard, Angela	Dr. Darío Leonardi Dra. Paula García	DESARROLLO Y ESTUDIOS DE ESTABILIDAD DE FORMULACIONES ANTIVIRALES HUÉRFANAS LÍQUIDAS BASADAS EN LAMIVUDINA PARA USO PEDIÁTRICO
Lic Kinesiología y Fisiatría Bevacqua, Nicolás	Dra. Verónica Di Loreto Dra. María Lorena Brance	ESTUDIO DE LA FUERZA, LA MASA MUSCULAR Y LA DENSIDAD MINERAL ÓSEA EN SUJETOS CON AMPUTACIÓN DE MIEMBRO INFERIOR DEBIDO A DIABETES MELLITUS DE TIPO 2
Médica Esp. Bianchi, Cecilia	Dra. Graciela Scharovsky Dra. Viviana Rozados	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
Lic Biología Bolaño Coronado, Jorge	Dr. Darío Leonardi Dra. Paula García	DESARROLLO Y ESTUDIOS DE ESTABILIDAD DE FORMULACIONES ANTIVIRALES HUÉRFANAS BASADAS EN GRANULADOS DE OSELTAMIVIR PARA USO PEDIÁTRICO
Lic Biotecnología Bulfonti Balbi, Camila	Dra. Ana Rosa Pérez Dr. Gabriel Cabrera	ASPECTOS INMUNO-ENDÓCRINOS QUE AFECTAN LA RESPUESTA VACUNAL A ANTÍGENOS DE <i>T. CRUZI</i>
Farmacéutica Buszniez, Patricia	Dra. Bibiana Riquelme Dra. Mabel D'Arrigo	ACTIVIDAD HEMORREOLÓGICA DE FITOQUÍMICOS COMERCIALES PRESENTES EN PLANTAS MEDICINALES UTILIZADAS POPULARMENTE EN LA ARGENTINA PARA EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES
Médico Cáceres, Juan Manuel	Dra. Viviana Rozados Dra. Graciela Scharovsky	IDENTIFICACIÓN DE POSIBLES BIOMARCADORES PREDICTIVOS O DE PRONÓSTICO DE RESPUESTA A LA QUIMIOTERAPIA METRONÓMICA, EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON TUMORES RECAÍDOS O REFRACTARIOS
Lic Tecnología Alim. Carrasco, Soledad	Dr. Ricardo Morbidoni	ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO DE BACTERIOFAGOS ACTIVOS SOBRE <i>STAPHYLOCOCCUS AUREUS</i> : SU APLICACIÓN PARA EL DISEÑO DE FAGOS A MEDIDA
Médico Esp. Costaguta, Alejandro	Dr. Oscar Bottasso	MORFOFUNCIONALIDAD TÍMICA Y RESULTADOS DE TRANSPLANTE HEPÁTICO EN PACIENTES PEDIÁTRICOS SOMETIDOS A DIFERENTES ESQUEMAS DE INMUNOSUPRESIÓN
Lic en Genética Diab Magdalena	Dra. Bettina Bongiovanni Dr. Luciano D'Attilio	ESTUDIO FENOTÍPICO-FUNCIONAL SOBRE RESPUESTAS CELULARES A ANTÍGENOS T-DEPENDIENTES ASOCIADAS A LA INMUNOSENESCENCIA DE PACIENTES CON PROCESOS INFLAMATORIOS CRÓNICOS DE NATURALEZA INFECCIOSA O NO
Lic en Genética Dinatale, Brenda	Dra. Ana Rosa Pérez Dr. Luciano D'Attilio	ENFERMEDADES INFLAMATORIAS CRÓNICAS E INMUNOSENESCENCIA DE CÉLULAS T. ASPECTOS FISIOPATOGÉNICOS Y VALORACIÓN DE SU UTILIDAD COMO HERRAMIENTA CLÍNICA DE SEGUIMIENTO
Médica Esp. Di Gregorio, Alejandra	Dra. Daniela Gardiol Dr. Germán Pérez	ESTUDIO DE LA INFECCIÓN POR EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO EN CAVIDAD ORAL /OROFARINJE EN MUJERES CON LESIONES INTRAEPITELIALES DE CUELLO UTERINO.
Lic Biotecnología Farré, Cecilia	Dr. Andrés Alloatti Dra. Ana Rosa Pérez	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES IMPLICADOS EN LA PROTECCIÓN ANTI-TUMORAL MEDIADA POR ANTÍGENOS PARASITARIOS. ROL DE LAS CÉLULAS DENDRÍTICAS EN DICHO PROCESO
Prof Univ. Biología Guerrero Flores, Gerardo	Dr. Fabio Pacheco Dra. Fayth Miles.	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 en Genética Grosso, Julieta	Dra. Silvana Spinelli Dra. Karina Calvo	IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES SEMINALES DE UTILIDAD PRONÓSTICA EN TRATAMIENTOS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA
Médica Imhoff, Matilde	Dr. Luciano D'Attilio Dra. Ariana Díaz	FISIOPATOLOGÍA DE LA TUBERCULOSIS. ROL DE LAS GALECTINAS
Lic Kinesiología y Fisiatría Intelangelo, Leonardo	Dr. Osvaldo Patiño Dr. José Biurrun Manresa.	PROCESAMIENTO SENSORIAL Y MECANISMOS MODULADORES DEL DOLOR ASOCIADOS A CARACTERÍSTICAS DEL MÚSCULO

		<b>INFRAESPINOSO EN INDIVIDUOS CON Y SIN DOLOR DE HOMBRO</b>
Lic Biotecnología Juan de Paz, Leonardo	Dra. María Celeste Robert Dra. Adriana Caille	VITRIFICACIÓN DE EMBRIONES PROVENIENTES DE CEPAS DE RATA (RATTUS NORVEGICUS) DE INTERÉS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA.
Lic Biotecnología Kaufman, Cintia	Dr. Andrés Alloatti Dra. Ana Rosa Pérez	MECANISMOS CELULARES IMPLICADOS EN LA PROTECCIÓN ANTITUMORAL MEDIADA POR ANTÍGENOS DE TRYPANOSOMA CRUZI
Lic Biología Montes Chañi, Evelyn	Dr. Fabio Pacheco Dr. Martín Mayta	EFFECTO 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
Lic en Genética Pacini, Antonella	Dra. Silvina Villar Dra. Natalia Santucci	EVALUACIÓN SOBRE LAS POTENCIALES IMPLICANCIAS DE LA RELACIÓN ENTRE LOS PERFILES DE CÉLULAS TH17/TREG Y TFH/TRF EN LA PATOGÉNESIS DIABETES MELLITUS TIPO 1
Bioquímica Florencia Pastore	Dr. Juan Manuel Teijeiro Dra. María José Munuce	CORRELACIÓN ENTRE EL MICROBIOMA SEMINAL Y LA MADUREZ DE LA CROMATINA ESPERMÁTICA, EL ESTADO ACROSOMAL Y LA INTEGRIDAD DEL ADN"
Magister en Física Porini, Sabrina	Dra. Mariel Galassi Dra. Analía Alet	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LAS RADIACIONES IONIZANTES SOBRE LA SANGRE Y SUS COMPONENTES
Médica Esp. Ruiz, María Fernanda	Dr. Germán Pérez	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE GLIOMAS E IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS BIOMARCADORES PRONÓSTICOS Y PREDICTIVOS.
<b>Lic Biotecnología Sanz, Natasha</b>	<b>Dr. Lucas Brun Dra. Lilian Plotkin</b>	<b>EFFECTOS DEL CONSUMO DE YERBA MATE SOBRE EL DESARROLLO ÓSEO, DENTARIO Y MANDIBULAR</b>
Bacterióloga Soto Arenilla, Eva	Dra. María José Rico Dr. Leandro E. Mainetti	MICROBIOTA INTESTINAL Y TUMORAL EN UN MODELO MURINO DE CÁNCER DE MAMA: MODIFICACIONES INDUCIDAS POR LA QUIMIOTERAPIA ESTÁNDAR Y METRONÓMICA
Lic Biotecnología Villarreal Laureana	Dr. belizan Dra. Mercedes Lombarte	ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DEL CONTENIDO DE CALCIO DE LA DIETA MATERNA EN LA REGULACIÓN DE LA PRESIÓN ARTERIAL DE LA PROGENIE
<b>Médico Esp. Zangroniz, Pedro</b>	<b>Dr. Oscar Bottasso</b>	<b>INFARTO AGUDO DE MIOCARDIO CON ELEVACIÓN DEL SEGMENTO ST EN PACIENTES CONSUMIDORES DE COCAÍNA</b>