

TALLER DE TESIS: Cronograma 2022

Viernes 12 hs: Unirse con Google Meet: <https://meet.google.com/yym-gacn-krh>

HAY TALLERS VIRTUALES Y OTROS PRESENCIALES EN EL AULA CECECAP (mandar mail para preguntar: Bettina.bongiovanni@gmail.com)

Fecha	Doctorando	TEMA
11/03	Buszniesz, Patricia	ACTIVIDAD HEMORREOLÓGICA DE FITOQUÍMICOS COMERCIALES PRESENTES EN PLANTAS MEDICINALES UTILIZADAS POPULARMENTE EN LA ARGENTINA PARA EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES
18/03		
25/03	Avila, Aylén	ROLES ANTAGÓNICOS DE LAS PROTEÍNAS VAV EN MELANOMA: UN ENFOQUE BIOINFORMÁTICO
01/04	FERIADO	
08/04	Dinatale Brenda	ENFERMEDADES INFLAMATORIAS CRÓNICAS E INMUNOSENESCENCIA DE CÉLULAS T. ASPECTOS FISIOPATOGÉNICOS Y VALORACIÓN DE SU UTILIDAD COMO HERRAMIENTA CLÍNICA DE SEGUIMIENTO
15/04		
22/04	Brandolisio, Nahuel	AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE MUTANTES DE RANGO DE HUÉSPED ACTIVOS SOBRE CEPAS LOCALES DE <i>Staphylococcus aureus</i> RESISTENTES A FAGOS
29/04	Grosso, Julieta	IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES SEMINALES DE UTILIDAD PRONÓSTICA EN TRATAMIENTOS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA
06/05		
13/05		
20/05	Sanz, Natasha	EFFECTOS DEL CONSUMO DE YERBA MATE SOBRE EL DESARROLLO ÓSEO, DENTARIO Y MANDIBULAR
27/05	Pacini, Florencia	EVALUACIÓN PRE-CLÍNICA DE LA EFICACIA DE UNA VACUNA A SUBUNIDADES RECOMBINANTES CONTRA T. CRUZI ADMINISTRADA A NIVEL DE MUCOSAS
3/06	Carrasco, Soledad	ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO DE BACTERIÓFAGOS ACTIVOS SOBRE <i>Staphylococcus aureus</i> : SU APLICACIÓN PARA EL DISEÑO DE FAGOS A MEDIDA
10/06	Kaufman, Cintia	MECANISMOS CELULARES IMPLICADOS EN LA PROTECCIÓN ANTITUMORAL MEDIADA POR ANTÍGENOS DE <i>Trypanosoma cruzi</i>
17/06	FERIADO	
24/06	Morri, Mauro	DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DE FORMAS FARMACÉUTICAS LÍQUIDAS DE USO ORAL PARA EL TRATAMIENTO DE CARDIOPATÍAS EN PACIENTES PEDIÁTRICOS.
01/07	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
08/07	Juan de Paz, Leonardo	VITRIFICACIÓN DE EMBRIONES PROVENIENTES DE CEPAS DE RATA (<i>RATTUS NORVEGICUS</i>) DE INTERÉS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA.
15/07	Porini, Sabrina	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LAS RADIACIONES IONIZANTES SOBRE LA SANGRE Y SUS COMPONENTES
22/07	RECESO	
29/07	RECESO	
05/08		
12/08	Gallucci, Georgina	ESTUDIOS DE LOS POTENCIALES MECANISMO INVOLUCRADOS EN LA ACCIÓN INMUNOMODULADORA DE LOS GLUCOCORTICOIDES Y SUS DEFICIENCIAS EN PACIENTES CON TUBERCULOSIS PULMONAR
19/08	Aravena Andrés	EFFECTOS DE LA INGESTA DE CAFEÍNA POR RATAS GESTANTES Y LACTANTES EN EL DESARROLLO DENTARIO Y MANDIBULAR DE SU PROGENIE
26/08	Montes Chañi, Evelyn	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
02/09	Costaguta, Alejandro	MORFOFUNCIONALIDAD TÍMICA Y RESULTADOS DEL TRASPLANTE HEPÁTICO EN PACIENTES PEDIÁTRICOS SOMETIDOS A DIFERENTES

		ESQUEMAS DE INMUNOSUPRESIÓN
09/09	Intelangelo, Leonardo	PROCESAMIENTO SENSORIAL Y MECANISMOS MODULADORES DEL DOLOR ASOCIADOS A CARACTERÍSTICAS DEL MÚSCULO INFRAESPINOSO EN INDIVIDUOS CON Y SIN DOLOR DE HOMBRO
16/09	Guerrero Flores, Gerardo Nataniel	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
23/09	Zangroniz, Pedro	INFARTO AGUDO DE MIOCARDIO CON ELEVACIÓN DEL SEGMENTO ST EN PACIENTES CONSUMIDORES DE COCAÍNA
30/09	Ruiz, María Fernanda	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE GLIOMAS E IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS BIOMARCADORES PRONOSTICOS Y PREDICTIVOS.
07/10	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.
14/10	Mangiameli, José 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
21/10		
28/10	Bulfonti Balbi Camila	ASPECTOS INMUNO-ENDÓCRINOS QUE AFECTAN LA RESPUESTA VACUNAL A ANTÍGENOS DE T. CRUZI
04/11	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
11/11	Farré, Cecilia	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES IMPLICADOS EN LA PROTECCIÓN ANTI-TUMORAL MEDIADA POR ANTÍGENOS PARASITARIOS. ROL DE LAS CÉLULAS DENDÍTICAS EN DICHS PROCESOS.
18/11	Del Giúdice, Antonela	CONTRIBUCIÓN DEL MICROAMBIENTE TUMORAL AL DESARROLLO, CRECIMIENTO, INVASIÓN Y METÁSTASIS DE UN ADENOCARCINOMA DE MAMA MURINO TRIPLE NEGATIVO
25/11	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
02/12	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.
09/12	Diab, Magdalena	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
16/12	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 <i>Trichinella spiralis</i>