

TESIS LEÍDAS EN EL PROGRAMA DE DOCTORADO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

CURSO 2016-2017

1. ENRÍQUEZ DE SALAMANCA CARRASCOSA MERCEDES ESTUDIO DEL POLIMORFISMO DEL GEN INMUNOSUPRESOR HLA-G, EN AMERINDIOS
2. GUTIÉRREZ GONZÁLEZ ALEJANDRA EVALUACIÓN DEL POTENCIAL TERAPÉUTICO DE LA REPROGRAMACIÓN DE LOS MACRÓFAGOS TUMORALES EN EL MIELOMA MÚLTIPLE
3. PASCUAL PASCUAL VIRGINIA ESTUDIOS MOLECULARES EN ENFERMEDAD CELÍACA: HACIA UN MEJOR DIAGNÓSTICO Y CONOCIMIENTO DE LA ENFERMEDAD
4. CARBALLEDA SANGIAO MARÍA NOELIA CARACTERIZACIÓN DEL RIESGO DE EXPOSICIÓN AL PARÁSITO DE PESCADO ANISAKIS SP
5. PICON MUÑOZ CARMEN MECANISMOS RESPONSABLES DEL EMPEORAMIENTO ASOCIADO A LA EDAD EN ESCLEROSIS MÚLTIPLE
6. CISNEROS LERALTAELISA KIR2DL5: CONTRIBUCIÓN A LA DIVERSIDAD DEL COMPLEJO DE GENES KIR, EXPRESIÓN DIFERENCIAL DE SUS ALELOS Y DISTRIBUCIÓN DE POTENCIALES LIGANDOS
7. MORALES CANO DANIEL VASODILADORES EN LA HIPERTENSIÓN PULMONAR: SELECTIVIDAD POR EL TERRITORIO VASCULAR, POR OXÍGENO Y EFECTOS ANTIPROLIFERATIVOS
8. GALIANA RODRÍGUEZ-BARBERO ADRIÁN EFECTOS DE LAS PROANTOCIANIDINAS SOBRE LAS ALTERACIONES CARDIACAS PRODUCIDAS POR LA ALDOSTERONA EN LA RATA: MECANISMOS IMPLICADOS
9. SÁNCHEZ ZAPARDIEL ELENA SIGNIFICADO DE LOS ANTICUERPOS ANTI-MICA Y ANTI-ENDOTELIALES EN LA EVOLUCIÓN DEL TRASPLANTE RENAL

CURSO 2017-2018

10. ESCUDERO PANIAGUA BEATRIZ NUEVOS BIOMARCADORES Y DIANAS TERAPÉUTICAS EN CÁNCER COLORRECTAL METASTÁSICO
11. GÓMEZ MOREIRA CAROLINA EL RECEPTOR DE QUIMIOQUINAS CCR7 INDUCE UBIQUITINACIÓN DE PROTEÍNAS EN EL NÚCLEO DE LAS CÉLULAS DENDRÍTICAS
12. ORTEGAMADUEÑO ISABEL ESTUDIO SEROLÓGICO DEL HERPESVIRUS HUMANO TIPO 6 EN PACIENTES CON ESCLEROSIS MÚLTIPLE
13. OLIVARES ÁLVARO ELENA EFECTOS DEL TRATAMIENTO CON PROANTOCIANIDINAS SOBRE LAS ALTERACIONES VASCULARES PRODUCIDAS POR LA ALDOSTERONA EN RATAS
14. DONGIL SÁNCHEZ PILAR PAPEL DEL SENSOR METABÓLICO PAS QUINASA EN EL ESTRÉS OXIDATIVO Y EL ENVEJECIMIENTO
15. CONDE SAN ROMAN PATRICIA MACRÓFAGOS EN TOLERANCIA INMUNOLÓGICA
16. RUIZ GARCÍA RAQUEL ESTUDIO FENOTÍPICO, FUNCIONAL Y MOLECULAR DE INMUNODEFICIENCIAS CON DEFECTOS DE CITOTOXICIDAD Y PREDISPOSICIÓN A INFECCIONES VIRALES Y TUMORES
17. RODRIGUEZ HERNANDEZ CESAR ANÁLISIS DEL IMPACTO DE LOS NIVELES DE FÁRMACOS INMUNOSUPRESORES SOBRE LOS PARÁMETROS INMUNOLÓGICOS Y BIOQUÍMICOS Y SU ASOCIACIÓN CON INFECCIÓN Y RECHAZO EN TRASPLANTE CARDIACO
18. GÓMEZ MORENO ANA ZAIDA IMPORTANCIA DE LA ELASTOGRAFÍA DE TRANSICIÓN Y DE LOS POLIMORFISMOS DE UN SOLO NUCLEÓTIDO (SNPS) EN LA EVOLUCIÓN DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA DE PACIENTES CON HEPATITIS CRÓNICA C.
19. PARRA GONZALO JUAN DE LA NEUROGÉNESIS HIPOCAMPAL ADULTA: PAPEL EN EL DETERIORO COGNITIVO POST-ICTUS Y ESTRATEGIAS FARMACOLÓGICAS PARA SU MODULACIÓN
20. CASTRO SÁNCHEZ PATRICIA PAPEL DE LA FOSFATASA DE REGENERACIÓN HEPÁTICA 1 (PRL-1) DURANTE EL ENSAMBLAJE DE LA SINAPSI INMUNOLÓGICA Y LA ACTIVACIÓN DE LOS LINFOCITOS T. ROLE OF PHOSPHATASE OF REGENERATING LIVER 1 (PRL-1) DURING IMMUNOLOGICAL SYNAPSE ASSEMBLY AND T CELL ACTIVATION
21. SALINAS MUÑOZ LAURA EFECTO DEL ESTRADIOL Y LA PROGESTERONA SOBRE LA MIGRACIÓN Y FUNCIÓN DE LOS NEUTRÓFILOS EN EL TRACTO REPRODUCTOR FEMENINO INFERIOR

22. RUIZ-ROSO GUERRA MARÍA BELÉN EFECTOS DEL DHA CON BAJA CONCENTRACIÓN DE ÁCIDO FITÁNICO EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER
23. RAMÍREZ MUÑOZ ROCÍO PAPEL REGULADOR DE SLINGSHOT-1 EN LA ACTIVACIÓN DE LINFOCITOS T
24. PÉREZ GARCÍA ANA PAPEL DE PAS QUINASA EN LA ADAPTACIÓN A DIFERENTES ESTADOS NUTRICIONALES Y EN LA RESISTENCIA A LA OBESIDAD

CURSO 2018-2019

25. GEMA MARÍN ROYO PAPEL DE LA LIPOTOXICIDAD Y LA DISFUNCIÓN MITOCONDRIAL EN LAS ALTERACIONES CARDIACAS Y METABÓLICAS ASOCIADAS A LA OBESIDAD.
26. LETICIA CALAHORRA MELERO ESTUDIO DEL ESTADO DE MADURACIÓN DEL LINFOCITO B Y FACTORES SOLUBLES ASOCIADOS A RECHAZO E INFECCIÓN EN PACIENTES SOMETIDOS A TRANSPLANTE DE ÓRGANO SÓLIDO
27. VANESSA DAZA CAJIGAL ESTUDIO DE LA PATOGENIA DE LA INMUNODEFICIENCIA DE JAK-1
28. DIANA CAROLINA HERNÁNDEZ FLÓREZ MODULACIÓN DE LA TERAPIAS BIOLÓGICAS ANTI-TNF, ANTI-IL6R Y CTLA4-IG SOBRE LA RESPUESTA CLÍNICA Y LOS MARCADORES GENOTÍPICOS, SEROLÓGICOS Y DEL LINFOCITO B EN PACIENTES CON ARTRITIS REUMATOIDE Y ACPA POSITIVO
29. ISABEL BRAVO-FERRER ALVAREZ-SALA PAPEL DEL RECEPTOR DE HIDROCARBUROS AROMÁTICOS EN EL ENVEJECIMIENTO CEREBRAL
30. ALINE SAYD GABAN ESTUDIO DEL PAPEL REGULADOR DE LOS MACRÓFAGOS PERIVASCULARES EN MODELOS ANIMALES DE ACTIVACIÓN INMUNE EN SISTEMA NERVIOSO CENTRAL (SNC).
31. CARMEN OLEAGA QUINTAS SUSCEPTIBILIDAD MENDELIANA A LAS INFECCIONES POR MICOBACTERIAS EN EL HOMBRE
32. CRISTINA ABUIN MARTINEZ IMPLICACIÓN DE LA VIA KINURENINA EN LOS EFECTOS INMEDIATOS Y A LARGO PLAZO INDUCIDOS POR 3,4-METILENDIOXIMETANFETAMINA (MDMA, ÉXTASIS) EN CEREBRO DE RATA
33. AMALIA TEJEDA VELARDE MECANISMOS INMUNOLÓGICOS RELACIONADOS CON LA PROGRESIÓN ASOCIADA A LA EDAD EN LA ESCLEROSIS MÚLTIPLE
34. YANNICK LE BAUT AYUSO PROCESOS MOLECULARES IMPLICADOS EN LA PROLIFERACIÓN DE ASTROCITOS DE RATA EN CULTIVO. EFECTOS DE LA GLUCOSA, DEL PÉPTIDO SEMEJANTE AL GLUCAGÓN-2 Y DE LA INSULINA
35. PALOMA TALAYERO GIMÉNEZ DE AZCÁRATE ANÁLISIS DE LA RESPUESTA INMUNE LOCAL Y PERIFÉRICA EN EL TRASPLANTE INTESTINAL
36. ESTER MUÑIZ SÁNCHEZ EVOLUCIÓN Y BIOGEOGRAFÍA DE LOS INTRONES DE GENES DE TRASPLANTE EN CANARIOS SILVESTRES
37. FRANCISCA FERNANDEZ SUAREZ HIDROLIZADOS DE PROTEINAS DE HUEVO PARA EL CONTROL DE LA COMPLICACIONES ASOCIADAS AL ESTRES OXIDATIVO INDUCIDO POR LA EXPOSICIÓN A MERCURIO
38. MARIA CEPRIÁN COSTOSO CARACTERIZACIÓN DE LOS EFECTOS NEUROPROTECTORES DEL CANNABIDIOL EN EL DAÑO CEREBRAL HIPÓXICO-ISQUÉMICO NEONATAL
39. GUSTAVO ADOLFO CENTENO SOTO ESTUDIO DE LAS ALTERACIONES ENDOCRINAS DURANTE EL USO DE PSICOFÁRMACOS EN LA INFANCIA Y ADOLESCENCIA A PARTIR DE UNA BASE DE DATOS PROSPECTIVA EN ATENCIÓN ESPECIALIZADA DEL ÁREA VI
40. BEATRIZ ALONSO FERNANDEZ BACTERIEMIA RELACIONADA CON EL CATÉTER Y NEUMONÍA ASOCIADA A VENTILACIÓN MECÁNICA: NUEVAS ESTRATEGIAS DE ERRADICACIÓN DEL BIOFILM