

# HEMATOLOGÍA

## ARGENTINA

**VOLUMEN 21 Número Extraordinario • Suplemento 2**  
**• XXIII Congreso Argentino de Hematología • Resúmenes de trabajos científicos**

### CONTENIDO

#### COMUNICACIONES ORALES PRESENTADAS A PREMIO

|            |   |    |
|------------|---|----|
| O-001(323) | CAUSAS DE MUERTE EN PACIENTES<br>CON SÍNDROME MIELODISPLÁSICO: UN ANÁLISIS<br>DEL GRUPO DE ESTUDIO DE SÍNDROME MIELODISPLÁSICO  | 21 |
| O-002(166) | CONTRIBUCIÓN DE LOS POLIMORFISMOS<br>EN IFNG Y TNF A LAS COMPLICACIONES DE LOS PACIENTES<br>SOMETIDOS A UN TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CÉLULAS<br>PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS (ALO-TCPH) RELACIONADO | 21 |
| O-003(209) | DISMINUCIÓN DEL INMUNORECEPTOR TREML1<br>Y EL RECEPTOR DE COLÁGENO A2 EN PLAQUETAS<br>Y MEGACARIOCITOS DE PACIENTES CON DESORDEN<br>PLAQUETARIO FAMILIAR CON PREDISPOSICIÓN A LEUCEMIA            | 21 |
| O-004(094) | EVALUACIÓN DE LA RESPUESTA MOLECULAR<br>PROFUNDA SOSTENIDA (RM4.0, RM4.5, RM5.0)<br>EN POBLACIÓN ARGENTINA CON LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA<br>EN TRATAMIENTO CON INHIBIDORES DE TIROSINA KINASA.    | 21 |
| O-005(050) | EVALUACIÓN DEL SIGNIFICADO PRONÓSTICO<br>DEL TAMAÑO DEL CLON CON DELECIÓN 13Q14<br>EN PACIENTES CON LEUCEMIA LINFOCÍTICA CRÓNICA  | 22 |
| O-006(173) | FACTORES RELACIONADOS CON TROMBOSIS<br>Y RECURRENCIA TROMBÓTICA EN UNA COHORTE<br>DE PACIENTES CON NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS<br>CRÓNICAS (NMP)   | 22 |
| O-007(346) | PREDICCIÓN DEL RIESGO DE MORTALIDAD<br>EN TRASPLANTE AUTÓLOGO HEMATOPOYÉTICO.<br>SCORE DEL GATMO  | 22 |

#### COMUNICACIONES ORALES

|            |  |    |
|------------|--|----|
| O-008(084) | EVALUACIÓN DE LA DOSIS DE ENOXAPARINA<br>REQUERIDA PARA ALCANZAR NIVELES TERAPÉUTICOS<br>EN NEONATOS Y NIÑOS CON ENFERMEDAD TROMBOEMBOLICA | 24 |
| O-009(056) | FRACCIÓN DE PLAQUETAS INMADURAS:<br>NUEVO PARÁMETRO PLAQUETARIO  | 24 |

|            |  |    |
|------------|--|----|
| O-010(341) | INDICACIONES DE COLOCACIÓN DE FILTRO DE VENA CAVA Y EVOLUCIÓN A LARGO PLAZO EN PACIENTES CON TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA Y TROMBOEMBOLISMO PULMONAR, NUESTRA EXPERIENCIA.  | 24 |
| O-011(322) | OXIGENACIÓN DE MEMBRANA EXTRACORPÓREA (ECMO) EN NEONATOS Y NIÑOS: TERAPIA ANTICOAGULANTE, SOPORTE TRANSFUSIONAL, MONITOREO DE LABORATORIO Y EVOLUCIÓN.   | 24 |
| O-012(069) | RIESGO DE ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA EN PACIENTES TRASPLANTADOS RENALES   | 25 |
| O-013(161) | TRASCENDENCIA DEL ESTUDIO DE TROMBOFILIA EN PACIENTES JÓVENES CON ACV CRIPTOGENICO. RESULTADOS FINALES DEL ESTUDIO AISYF   | 25 |
| O-014(359) | TROMBOFILIAS HEREDADAS Y COMPLICACIONES OBSTÉTRICAS. ESTUDIO DE FACTORES DE RIESGO   | 25 |
| O-015(016) | ANEMIAS FERROPÉNICAS ASOCIADAS A DEFICIENCIA DE ÁCIDO FÓLICO Y/O VITAMINA B12, COMPARACIÓN DE ÍNDICES HEMATIMÉTRICOS Y DIAGNÓSTICOS ASOCIADOS.   | 25 |
| O-016(032) | DIAGNÓSTICO DE PATOLOGÍAS ERITROCITARIAS COMBINADAS: EXPERIENCIA EN UN HOSPITAL PEDIÁTRICO   | 26 |
| O-017(258) | ELIGLUSTAT: RESULTADOS DEL TRATAMIENTO CON UNA NUEVA TERAPIA DE REDUCCION DE SUSTRATO (TRS) PARA PACIENTES (P) ADULTOS CON ENFERMEDAD DE GAUCHER (EG) TIPO 1: EXPERIENCIA DE 3 CENTROS ARGENTINOS                  | 26 |
| O-018(045) | ESTUDIO MULTICÉNTRICO ARGENTINO DE DETECCIÓN Y SEGUIMIENTO DE CLONES DE HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOCTURNA (HPN) POR CITOMETRÍA DE FLUJO MULTIPARAMÉTRICA (CFM) DE ALTA RESOLUCIÓN EN DISTINTOS CENTROS DEL PAÍS. | 26 |
| O-019(271) | ESTUDIO OSEO II ARGENTINO: EVALUACIÓN DE LAS LESIONES ÓSEAS EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE GAUCHER (EG) TIPO 1 AJUSTANDO LA DOSIS Y LA ADHERENCIA A LA TERAPIA DE REEMPLAZO ENZIMÁTICA (TRE) CON IMIGLUCERASA      | 26 |
| O-020(018) | RESULTADOS DE LA APLICACIÓN DE UN ALGORITMO DIAGNÓSTICO PARA LA DETECCIÓN DE TALASEMIAS Y HEMOGLOBINOPATÍAS ESTRUCTURALES.   | 27 |
| O-021(283) | TRATAMIENTO COMBINADO (TC) PARA ENFERMEDAD DE GAUCHER (EG) TIPO 3 Y PARA HIPERTENSION PULMONAR   | 27 |
| O-022(022) | HEMOGLOBINOPATÍAS CUALITATIVAS POCO FRECUENTES   | 27 |
| O-023(184) | CARACTERISTICAS HEMATOLOGICAS DE LA INFECCION POR DENGUE EN PACIENTES RECIBIDOS EN UN HOSPITAL BONAERENSE DURANTE EL BROTE 2016.   | 27 |
| O-024(327) | BORTEZOMIB TALIDOMIDA DEXAMETASONA (VTD) VS BORTEZOMIB CICLOFOSFAMIDA DEXAMETASONA (CYBORD) EN PACIENTES CON MIELOMA MULTIPLE DE RECIENTE DIAGNÓSTICO CANDIDATOS A TRASPLANTE DE MÉDULA ÓSEA.                      | 28 |
| O-025(057) | CARACTERIZACIÓN DE LA PROTEÍNA AMILOIDOGÉNICA EN UN REGISTRO INSTITUCIONAL DE AMILOIDOSIS  | 28 |
| O-026(312) | DARATUMUMAB EN PACIENTES CON MIELOMA MULTIPLE RECAIDO O REFRACTARIO: EXPERIENCIA DEL PROGRAMA DE USO COMPASIVO EN ARGENTINA  | 28 |
| O-027(114) | EVALUACION DE LA FRAGILIDAD EN PACIENTES CON MIELOMA MULTIPLE DE RECIENTE DIAGNÓSTICO MAYORES DE 65 AÑOS.  | 28 |

|            |   |    |
|------------|---|----|
| O-028(125) | EXPERIENCIA MULTICÉNTRICA ARGENTINA DEL USO DE CARFILZOMIB EN PACIENTES CON MIELOMA MÚLTIPLE RECAÍDO/REFRACTARIO. COMUNICACIÓN DEL GAMM (GRUPO ARGENTINO DE MIELOMA MÚLTIPLE)             | 29 |
| O-029(187) | REGISTRO HOSPITALARIO DE GAMMAPATÍAS MONOCLONALES (GM).   | 29 |
| O-030(076) | MIELOMA MÚLTIPLE EXTRAMEDULAR: CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y PRONÓSTICO. EXPERIENCIA HOSPITALARIA.   | 29 |
| O-031(081) | AMILOIDOSIS AL: EXPERIENCIA DE UN CENTRO  | 29 |
| O-032(111) | EVALUACIÓN DE FRAGILIDAD EN UNA COHORTE DE PACIENTES ONCOHEMATOLÓGICOS  | 30 |
| O-033(027) | 27 ACCESIBILIDAD A LAS HERRAMIENTAS DIAGNÓSTICO-TERAPÉUTICAS PARA LOS PACIENTES CON SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS EN LATINOAMÉRICA.  | 30 |
| O-034(191) | CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA Y GENOTÍPICA DE UNA COHORTE DE NIÑOS CON SÍNDROME DE SHWACHMAN-DIAMOND   | 30 |
| O-035(237) | COMO TRASPLANTAN LOS CENTROS QUE NO TRASPLANTAN? EXPERIENCIA EN TRASPLANTE DE MÉDULA ÓSEA EN EL HOSPITAL PÚBLICO  | 30 |
| O-036(170) | EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA POR CITOMETRÍA DE FLUJO DE PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOMONOCÍTICA  | 31 |
| O-037(301) | INFECCIONES FUNGICAS EN TRASPLANTE DE CELULAS HEMATOPOYÉTICAS EN PEDIATRIA  | 31 |
| O-038(123) | NUEVA ASOCIACIÓN DE DROGAS PARA EL TRASPLANTE AUTOLOGO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS EN PACIENTES CON LINFOMA   | 31 |
| O-039(275) | TRASPLANTE HAPLOIDÉNTICO EN NEOPLASIAS HEMATOLOGICAS DE ALTO RIESGO   | 31 |
| O-040(119) | VALOR PRONÓSTICO DE LAS MUTACIONES EN LOS GENES SRSF2 Y NRAS EN LOS SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS  | 32 |
| O-041(048) | CARACTERISTICAS CLINICAS Y PRONÓSTICAS EN UNA SERIE DE 277 PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOMONOCITICA CRONICA (LMMC) EN SUD AMERICA: ESTUDIO MULTICENTRICO                                    | 32 |
| O-042(071) | PERFIL DE EXPRESIÓN GÉNICA DE CITOQUINAS PRO-INFLAMATORIAS DE PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA EN RESPUESTA AL TRATAMIENTO CON IMATINIB  | 32 |
| O-043(276) | ITK EN LMC: PERFIL DE TOXICIDAD. SUSPENSIÓN DE TRATAMIENTO E IMPACTO EN RESULTADOS. EXPERIENCIA EN UN HOSPITAL PÚBLICO DE LA PROVINCIA DE BS.AS.  | 32 |
| O-044(101) | DISTRIBUCIÓN DE MUTACIONES EN JAK2, MPL Y CALR EN PACIENTES CON NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS CRÓNICAS PHI NEGATIVAS PROVENIENTES DE HOSPITALES PÚBLICOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES | 33 |
| O-045(157) | NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS PHI Y JAK2 V617F NEGATIVAS: EXPERIENCIA INSTITUCIONAL EN LA DETECCIÓN DE MUTACIONES EN CALR, MPL Y JAK2 (EXÓN 12)  | 33 |
| O-046(162) | HIDROXIUREA EN NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS PH NEGATIVAS (NMP): EXPERIENCIA EN LA ARGENTINA   | 33 |
| O-047(202) | NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS PHILADELPHIA NEGATIVAS (NMP PH(-)): NUESTRA CASUÍSTICA   | 33 |
| O-048(059) | CUANTIFICACIÓN DE ENFERMEDAD MÍNIMA RESIDUAL EN PACIENTES LLA-PHI+ MEDIANTE BCR-ABL1 Y REARREGLOS IG/TCR  | 34 |

|            |  |    |
|------------|--|----|
| O-049(310) | DETECCIÓN DE NPM1 Y EVALUACIÓN DE ENFERMEDAD MINIMA RESIDUAL (EMR) MEDIANTE RQ-PCR   | 34 |
| O-050(038) | DETERMINACIÓN DE LA MUTACIÓN FLT3-ITD EN PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA: COMPARACIÓN DE DOS MÉTODOS   | 34 |
| O-051(252) | ENDOCRINOPATÍAS EN EL SEGUIMIENTO DE PACIENTES PEDIÁTRICOS SOBREVIVIENTES DE LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA  | 34 |
| O-052(180) | LEUCEMIA PROMIELOCITICA AGUDA (LPA): EFECTOS A LARGO PLAZO DEL TRATAMIENTO CON QUIMIOTERAPIA MAS ACIDO TRANS RETINOICO (ATRA)  | 35 |
| O-053(182) | LEUCEMIAS MIELOBLASTICAS AGUDAS EN PACIENTES MENORES DE UN AÑO: EXPERIENCIA DE 27 AÑOS EN UNA INSTITUCIÓN  | 35 |
| O-054(286) | UTILIDAD DE LA CITOMETRÍA DE FLUJO MULTIPARAMÉTRICA DURANTE EL TRATAMIENTO EN LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA. EXPERIENCIA INSTITUCIONAL   | 35 |
| O-055(052) | COMPROMISO EXTRAMEDULAR DE LA LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA PEDIATRICA AL DIAGNÓSTICO  | 35 |
| O-056(115) | FACTORES QUE INFLUENCIAN LA MORTALIDAD DURANTE EPISODIOS DE BACTERIEMIA POR BACILOS GRAM NEGATIVOS EN PACIENTES CON CÁNCER O TRASPLANTE DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS                            | 36 |
| O-057(010) | LA CONDICION DE SER PORTADOR DE HIV ES EL FACTOR PRONÓSTICO MÁS DESFAVORABLE EN LINFOMA DE BURKITT DEL ADULTO EN ARGENTINA. RELEVAMIENTO MULTICÉNTRICO DE LA CONDUCTA TERAPÉUTICA Y SUS RESULTADOS.        | 36 |
| O-058(041) | LINFOMAS NO HODGKIN INUSUALES NO-CUTÁNEOS EN PEDIATRÍA: REVISIÓN DE LA CASUÍSTICA EN UNA INSTITUCIÓN.  | 36 |
| O-059(134) | DILEMA CLÍNICO: ¿CÓMO ABORDAMOS EL TRATAMIENTO DE LOS LINFOMAS AGRESIVOS EN PACIENTES ANCIANOS MAYORES?  | 36 |
| O-060(189) | ALTA TASA DE RESPUESTA Y PERFIL DE TOXICIDAD DEL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON ENFERMEDAD DE HODGKIN RECAÍDO/REFRACTARIO CON BRENTUXIMAB Y BENDAMUSTINA   | 37 |
| O-061(223) | COMPARACIÓN DE LOS RESULTADOS EN ADOLESCENTES CON LINFOMA DE HODGKIN (HL) RECIENTEMENTE DIAGNOSTICADO EN ARGENTINA TRATADOS EN UN ENSAYO CLÍNICO PEDIÁTRICO VERSUS UN ADULTO: EXPERIENCIA DEL GRUPO GATLA. | 37 |
| O-062(240) | FACTORES PRONÓSTICOS ADVERSOS CLÍNICOS E INMUNOHISTOQUÍMICOS EN LINFOMA DE HODGKIN. EXPERIENCIA EN UNA INSTITUCIÓN ARGENTINA.  | 37 |
| O-063(356) | DETERMINACIÓN BRAF POR INMUNOHISTOQUÍMICA PARA EL DIAGNÓSTICO DE LEUCEMIA DE CÉLULAS VELLOASAS EN BIOPSIAS DE MÉDULA ÓSEA  | 37 |
| O-064(024) | DESARROLLO DE UN MODELO MURINO DE LINFOMA  | 38 |
| O-065(054) | INDUCCIÓN DE APOPTOSIS EN MODELO MURINO DE LINFOMA T   | 38 |
| O-066(248) | FACTORES DE RIESGO Y TENDENCIAS EN TRASPLANTE ALOGENICO DE CELULAS PROGENITORAS HEMATOPOYETICAS EN PACIENTES CON LINFOMA HODGKIN RECAÍDO EN ARGENTINA. EXPERIENCIA DEL GATMO                               | 38 |

|            |   |    |
|------------|---|----|
| O-067(278) | IMPACTO CLÍNICO Y PRONÓSTICO DE LA INTENSIDAD DEL TRATAMIENTO EN PACIENTES CON LINFOMA DIFUSO DE GRANDES CÉLULAS B (LDGCB) MAYORES DE 65 AÑOS | 38 |
| O-068(284) | LINFOMA HODGKIN CLÁSICO. EXPERIENCIA DE UN CENTRO.  | 39 |
| O-069(340) | SIGNIFICADO PRONOSTICO DE LA RELACION LINFOCITO-MONOCITO EN LINFOMA DIFUSO A GRANDES CELULAS B. NUESTRA EXPERIENCIA EN 103 PACIENTES          | 39 |
| O-070(342) | EFICACIA DE UN CURSO REDUCIDO DE QUIMIOTERAPIA CON ABVD EN ADULTOS MAYORES CON LINFOMA DE HODGKIN   | 39 |
| O-071(343) | VALOR PRONÓSTICO DEL ÍNDICE DE KI67 Y LA CITOMORFOLOGÍA EN PACIENTES CON LINFOMA DE CÉLULAS DEL MANTO. ESTUDIO RETROSPECTIVO                  | 39 |
| O-072(363) | IDENTIFICACIÓN DE MARCADORES MOLECULARES PREDICTIVOS DE REFRACTARIEDAD Y RIESGO DE RECAÍDA EN PACIENTES CON LINFOMA DE HODGKIN                | 40 |
| O-073(068) | LINFOMA POST TRASPLANTE (PTLD): CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y EVOLUCIÓN EN UNA COHORTE ARGENTINA   | 40 |
| O-074(034) | RECEPTORES ESTEREOTIPADOS EN PACIENTES CON LEUCEMIA LINFOCÍTICA CRÓNICA. FRECUENCIA Y DISTRIBUCIÓN EN DIFERENTES PAÍSES DE LATINOAMÉRICA      | 40 |

## POSTERS

|            |  |    |
|------------|--|----|
| P-001(012) | NO TODAS LAS MEMBRANOPATÍAS SON ESFEROCITOSIS CONGÉNITA  | 42 |
| P-002(008) | INHIBIDOR ANTI-FVIII: VARIABILIDAD INTRA-ENSAYO EN MÉTODO BETHESDA Y NIJMEGEN  | 42 |
| P-003(051) | ANÁLISIS DE INCLUSIONES INTRACITOPLASMÁTICAS EN LEUCEMIA LINFOCÍTICA CRÓNICA. POSIBLES MECANISMOS DE FORMACIÓN.  | 42 |
| P-004(031) | PANCREATITIS NECROTIZANTE ASOCIADA A LA ADMINISTRACIÓN DE L-ASPARAGINASA: UNA COMPLICACIÓN INUSUAL EN EL TRATAMIENTO DE LLA PEDIÁTRICA.  | 42 |
| P-005(039) | LA SOBREVIDA DE CÉLULAS DE LINFOMA DE BURKITT BAJO HIPOXIA REQUIERE REPROGRAMACIÓN METABÓLICA Y ES MODULADA POR FÁRMACOS QUE AFECTAN LA MITOFAGIA (VINCRISTINA), LA BIOGÉNESIS (ÁCIDO VALPROICO), Y LA DINÁMICA MITOCONDRIAL (MDIV1) | 43 |
| P-006(065) | LINFOMA NK/T NASAL: PRESENTACIÓN DE 2 CASOS  | 43 |
| P-007(075) | ASOCIACIÓN DE HEMOGLOBINA S (HBS) Y PERSISTENCIA HEREDITARIA DE HEMOGLOBINA FETAL (PHHF): DEL FROTIS A LA BIOLOGÍA MOLECULAR   | 43 |
| P-008(082) | DEFICIENCIA DE GLUCOSA 6 FOSFATO ISOMERASA (DG6PI) EN ARGENTINA.   | 43 |
| P-009(080) | DETECCIÓN Y DINÁMICA DE MUTACIONES MÚLTIPLES EN EL DOMINIO KINASA DEL BCR-ABL1 EN RESPUESTA AL TRATAMIENTO CON PONATINIB   | 44 |
| P-010(088) | LEUCEMIA AGUDA DE CÉLULAS DENDRÍTICAS PLASMOCITOIDES (BPDCN)   | 44 |
| P-011(070) | SARCOMA MEDIASTINAL DE CÉLULAS DE LANGERHANS   | 44 |

|            |  |    |
|------------|--|----|
| P-012(067) | MANIFESTACIONES INMUNES EN LEUCEMIA<br>MIELOMONOCÍTICA CRÓNICA: MANEJO TERAPÉUTICO   | 44 |
| P-013(074) | TROMBOCITOPENIA INDUCIDA POR HEPARINA Y<br>HEMATOMA SUBDURAL EN CONTEXTO DE<br>SÍNDROME ANTIFOSFOLÍPIDICO: REPORTE DE UN CASO                          | 45 |
| P-014(146) | SERIE DE CASOS DE HEMOFILIA ADQUIRIDA:<br>PRESENTACIÓN CLÍNICA Y TRATAMIENTO   | 45 |
| P-015(053) | (IPF): FRACCION DE PLAQUETAS INMADURAS<br>EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO ANALÍTICO DEL ENSAYO.<br>UTILIDAD EN EL DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DE TROMBOCITOPENIAS | 45 |
| P-016(009) | EXPERIENCIA EN PTT ADQUIRIDAS A LO LARGO<br>DE 6 AÑOS EN UN HOSPITAL PÚBLICO   | 45 |
| P-017(131) | MICROANGIOPATÍA TROMBÓTICA:<br>EMERGENCIA TERAPÉUTICA Y DESAFÍO ETIOLÓGICO.<br>EXPERIENCIA EN UN HOSPITAL PÚBLICO DE LA PCIA DE BS.AS                  | 46 |
| P-018(044) | PTI ASOCIADA A CITOMEGALOVIRUS (CMV):<br>EXPERIENCIA EN UNA INSTITUCIÓN PEDIÁTRICA   | 46 |
| P-019(232) | USO DE AGONISTAS DEL RECEPTOR DE<br>TROMBOPOYETINA (TPO- RAS) EN PTI CRONICA (PTI CR)<br>EN PEDIATRIA: EXPERIENCIA MULTICENTRICA                       | 46 |
| P-020(093) | DÉFICIT ADQUIRIDO DE FACTOR XIII EN<br>PACIENTES BAJO TRATAMIENTO CON PLASMAFÉRESIS  | 46 |
| P-021(178) | PARCIAL ACTIVADO PARA EL MONITOREO DE LA<br>TERAPIA CON HEPARINA NO FRACCIONADA UTILIZANDO<br>MUESTRAS EX VIVO DE PACIENTES INTERNADOS                 | 47 |
| P-022(156) | DÉFICIT CONGÉNITO DE ANTITROMBINA III.<br>EXPERIENCIA EN UNA INSTITUCIÓN   | 47 |
| P-023(066) | EFFECTIVIDAD Y SEGURIDAD DEL USO DE BIVALIRUDINA<br>EN PACIENTES CON TROMBOCITOPENIA INDUCIDA POR HEPARINA   | 47 |
| P-024(058) | FIBRINÓGENO DERIVADO DEL TIEMPO DE<br>PROTROMBINA: DIFERENTES SENSIBILIDAD DE LAS<br>TROMBOPLASTINAS A LA PRESENCIA DE RIVAROXABAN O HBPM              | 47 |
| P-025(151) | FILTRO DE VENA CAVA INFERIOR,<br>EXPERIENCIA EN UN CENTRO  | 48 |
| P-026(142) | TROMBOSIS ESPLÁCNICA:<br>NUESTRA EXPERIENCIA INSTITUCIONAL   | 48 |
| P-027(186) | UTILIZAR DISTINTOS ALGORITMOS EN LA<br>BÚSQUEDA DEL INHIBIDOR LÚPICO IMPLICA DIFERENTES DIAGNÓSTICOS   | 48 |
| P-028(259) | ANÁLISIS DEL USO DE FILTROS DE VENA CAVA<br>INFERIOR (FVCI) EN UN SANATORIO PRIVADO DE C.A.B.A   | 48 |
| P-029(262) | INTERVENCION ENDOVASCULAR EN TROMBOSIS<br>VENOSA PROFUNDA. EXPERIENCIA EN NUESTRO HOSPITAL   | 49 |
| P-030(333) | MANEJO ENDOVASCULAR DE<br>TROMBOSIS VENOSA ILÍACA  | 49 |
| P-031(205) | TROMBOSIS Y CANCER, EXPERIENCIA<br>DE 5 AÑOS EN UN HOSPITAL PÚBLICO  | 49 |
| P-032(244) | ANÁLISIS DE LA ETIOLOGÍA DE LAS<br>TROMBOSIS VENOSAS PROFUNDAS DE MIEMBRO SUPERIOR   | 49 |
| P-033(204) | ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA ASOCIADA<br>AL CÁNCER: ENOXAPARINA VERSUS ACENOCUMAROL   | 50 |
| P-034(195) | EVALUACION DE DISPOSITIVO PORTATIL<br>DE CONTROL DE COAGULACION  | 50 |

|            |   |    |
|------------|---|----|
| P-035(339) | FILTRO EN VENA CAVA INFERIOR:<br>INDICACIONES, COMPLICACIONES, RETIRO<br>Y SEGUIMIENTO EN UNA COHORTE PROSPECTIVA   | 50 |
| P-036(201) | INTERVALOS DE REFERENCIA DE DÍMERO-D<br>POR TRIMESTRE DE EMBARAZO   | 50 |
| P-037(225) | TROMBOPROFILAXIS EN PACIENTES<br>CON CIRUGÍA ONCOLÓGICA ABDOMINAL   | 51 |
| P-038(264) | BCR/ABL $\leq$ 10% A 3 MESES: IMPACTO EN<br>ALCANZAR RESPUESTA ÓPTIMA EN PACIENTES TRATADOS<br>CON IMATINIB EN EL MUNDO REAL  | 51 |
| P-039(090) | CORRELACIÓN ENTRE LA RESPUESTA MOLECULAR<br>(BCR-ABL1) CON LOS NIVELES DEL CLON MUTADO EN LMC<br>RESISTENTE A ITKS DE 2DA GENERACION.<br>ANÁLISIS DE UNA BASE DE DATOS  | 51 |
| P-040(121) | EL CAMINO HACIA LA REMISIÓN LIBRE DE<br>TRATAMIENTO EN LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA.<br>PERSPECTIVAS PARA LA DISCONTINUACIÓN DE<br>INHIBIDORES DE TIROSINA KINASA  | 51 |
| P-041(241) | LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA: ESTAMOS<br>PREPARADOS PARA DISCONTINUAR EL TRATAMIENTO<br>EN PACIENTES APTOS? EXPERIENCIA PILOTO DE UN CENTRO EN LA PRÁCTICA CLÍNICA   | 52 |
| P-042(266) | LMC: IMPACTO EN LA SOBREVIDA DE SCORES<br>PRONÓSTICOS PRETRATAMIENTO EN PACIENTES TRATADOS<br>EN UN HOSPITAL DE LA PCIA DE BS.AS  | 52 |
| P-043(129) | NIVEL DE EXPRESIÓN DE GENES SUPRESORES<br>DE TUMOR EN PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA<br>CON DELECCIONES SOBRE EL DERIVADO 9  | 52 |
| P-044(106) | RESPUESTA MOLECULAR EN PACIENTES CON<br>LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA TRATADOS CON INHIBIDORES DE<br>TIROSINA QUINASA (ITK) EN ROSARIO Y ZONAS DE INFLUENCIA  | 52 |
| P-045(028) | INHIBIDOR ADQUIRIDO DE FACTOR VIII.<br>PARÁMETROS BIOQUÍMICOS PARA SU DETECCIÓN TEMPRANA  | 53 |
| P-046(099) | PREVALENCIA DE HEMOFILIA EN PEDIATRÍA EN<br>REGIÓN SANITARIA VIII. PROVINCIA DE BUENOS AIRES  | 53 |
| P-047(004) | PROFILAXIS SECUNDARIA CON RFVIII FC EN<br>PACIENTES ADULTOS JÓVENES CON HEMOFILIA A SEVERA:<br>EXPERIENCIA DE UN CENTRO   | 53 |
| P-048(072) | RESULTADOS PRELIMINARES DE UN ESTUDIO<br>DE EFECTIVIDAD Y SEGURIDAD DE UN FACTOR VIII<br>PRODUCIDO EN ARGENTINA EN PACIENTES PEDIÁTRICOS<br>CON HEMOFILIA A SEVERA PREVIAMENTE TRATADOS EN<br>UN CENTRO DE SALUD DE CÓRDOBA | 53 |
| P-049(160) | TRATAMIENTO DE INMUNOTOLERANCIA<br>EN NIÑOS CON HEMOFILIA A SEVERA CON INHIBIDOR  | 54 |
| P-050(113) | IMPACTO DE UN PROTOCOLO DE TRANSFUSIÓN<br>POR OBJETIVOS EN ADULTOS SOMETIDOS A CIRUGÍA<br>CARDIOVASCULAR CON EL SOPORTE DE UN SOFTWARE<br>DE MENSAJERÍA INSTANTÁNEA   | 54 |
| P-051(150) | LA INCOMPATIBILIDAD ABO EN EL TRASPLANTE<br>ALOGÉNICO DE MÉDULA ÓSEA. ANÁLISIS RETROSPECTIVO<br>DE 91 PACIENTES CON MALIGNIDADES HEMATOLÓGICAS  | 54 |
| P-052(214) | AFECTACIÓN DE LA PRODUCCIÓN OVÁRICA DE<br>AMH EN NIÑAS CON DIAGNÓSTICO DE LEUCEMIA<br>LINFOBLÁSTICA AGUDA Y LINFOMA LINFOBLÁSTICO   | 54 |

|            |   |    |
|------------|---|----|
| P-053(199) | APLICACIÓN DE UN MÉTODO DE SCREENING PARA MUTACIONES EN EL GEN DE LA NUCLEOFOSMINA 1- (NPM1) EN PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA (LMA)   | 55 |
| P-054(217) | APLICACIÓN RETROSPECTIVA DE LOS CRITERIOS FIT (GO, GO), VULNERABLE Y NO APTO EN UN GRUPO DE PACIENTES MAYORES DE 60 CON LMA DE RECIENTE DIAGNÓSTICO                                     | 55 |
| P-055(164) | CLADRIBINA, CITARABINA, MITOXANTRONA Y FILGRASTIM (CLAG-M) EN EL TRATAMIENTO DE LA LEUCEMIA MIELOBLÁSTICA AGUDA DE ALTO RIESGO. EXPERIENCIA DE UN CENTRO                                | 55 |
| P-056(171) | EVALUACIÓN DE BLASTOS EN MÉDULA ÓSEA EL DÍA 14 DE LA INDUCCIÓN Y EL IMPACTO PRONÓSTICO DE LA INTENSIFICACIÓN CON QUIMIOTERAPIA EN PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA                 | 55 |
| P-057(216) | LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA EN PACIENTES CON SÍNDROME DE DOWN: EXPERIENCIA DE UN CENTRO  | 56 |
| P-058(145) | LEUCEMIA MIELOBLÁSTICA AGUDA (LMA) CON MUTACIÓN FLT3 DUPLICACIÓN INTERNA EN TÁNDEM (FLT3-ITD): SU IMPACTO EN LA EVOLUCIÓN Y RESPUESTA TERAPÉUTICA. EXPERIENCIA DE UN CENTRO             | 56 |
| P-059(314) | BACTERIEMIAS POR BACILOS GRAM NEGATIVOS EN ADULTOS CON LEUCEMIAS AGUDAS. EXPERIENCIA DE NUESTRO HOSPITAL  | 56 |
| P-060(309) | LEUCEMIA PROMIELOCÍTICA AGUDA (LPA) EN PEDIATRÍA. EXPERIENCIA DEL GRUPO GATLA PEDIÁTRICO  | 56 |
| P-061(320) | LEUCEMIAS AGUDAS: EXPERIENCIA DE 10 AÑOS EN TUCUMÁN   | 57 |
| P-062(316) | RECAIDAS DE LEUCEMIAS AGUDAS PEDIÁTRICAS: EXPERIENCIA DE 10 AÑOS EN LA SALA DE ONCOLOGÍA  | 57 |
| P-063(319) | VALORACIÓN NUTRICIONAL Y DEL PERFIL LIPÍDICO AL INICIO Y FINAL DEL TRATAMIENTO ALLIC-GATLA 2010 EN NIÑOS CON LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA   | 57 |
| P-064(303) | INFECCIONES BACTERIANAS Y FUNGICAS EN PACIENTES CON LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA RECEPTORES DE TRASPLANTE DE CELULAS HEMATOPOYETICAS EN ARGENTINA                                       | 57 |
| P-065(305) | INFECCIONES BACTERIANAS Y MICOTICAS SISTEMICAS EN NIÑOS QUE RECIBIERON TRASPLANTE DE PROGENITORES HEMATOPOIETICOS. (TPH)  | 58 |
| P-066(188) | CELULA DE ORIGEN EN LINFOMA DIFUSO DE CELULAS GRANDES B   | 58 |
| P-067(193) | DIAGNOSTICO DE LINFOMA DE CELULAS DEL MANTO. ESTUDIO RETROSPECTIVO  | 58 |
| P-068(153) | LA RADIOIMUNOTERAPIA PARA EL LINFOMA FOLICULAR ALCANZA EXCELENTE CONTROL DEL LINFOMA EN PRIMERA LÍNEA Y RECAIDOS: 8 AÑOS DE SEGUIMIENTO DE 281 PACIENTES DEL RIT-REGISTRO INTERNACIONAL | 58 |
| P-069(165) | LINFOMA DE CÉLULAS DEL MANTO: EXPERIENCIA DE UN CENTRO  | 59 |
| P-070(181) | LINFOMA NO HODGKIN EN PACIENTES CON INMUNODEFICIENCIA CONGÉNITA Y ADQUIRIDA EN PEDIATRÍA: EXPERIENCIA EN UNA INSTITUCIÓN  | 59 |
| P-071(226) | LINFOMA NO HODGKIN PEDIÁTRICO. EXPERIENCIA EN UNA INSTITUCIÓN   | 59 |



|            |  |    |
|------------|--|----|
| P-072(133) | LINFOMA PRIMARIO EXTRANODAL (LPE)<br>2005-2017. EXPERIENCIA DE UNA INSTITUCIÓN   | 59 |
| P-073(218) | LINFOMAS PRIMARIOS DE CAVIDAD ORAL (LPCV).<br>PRESENTACION DE 62 PACIENTES   | 60 |
| P-074(293) | LINFOMAS CON COMPROMISO CARDÍACO.<br>SERIE DE CASOS  | 60 |
| P-075(362) | LINFOMAS DE CÉLULAS T.<br>EXPERIENCIA EN NUESTRO CENTRO  | 60 |
| P-076(251) | PRIMERA EXPERIENCIA ARGENTINA<br>DE IBRUTINIB MONOTERAPIA EN EL TRATAMIENTO<br>DE LA MACROGLOBULINEMIA DE WALDENSTROM  | 60 |
| P-077(017) | LINFOMAS T. EXPERIENCIA<br>EN EL HOSPITAL NACIONAL POSADAS 2003 - 2016   | 61 |
| P-078(079) | TITULO: LNH DIFUSO DE CÉLULAS<br>GRANDES B (LNH DCGB): SERIE DE CASOS EN UNA INSTITUCIÓN   | 61 |
| P-079(073) | LEUCEMIA MIELOMONOCÍTICA CRÓNICA,<br>EXPERIENCIA INSTITUCIONAL   | 61 |
| P-080(183) | LEUCEMIA MIELOMONOCÍTICA JUVENIL:<br>CARACTERIZACIÓN MOLECULAR, TRATAMIENTO<br>Y EVOLUCIÓN DE UNA COHORTE PROSPECTIVA  | 61 |
| P-081(130) | TRATAMIENTO CON AGENTES HIPOMETILANTES<br>EN SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS Y LEUCEMIA<br>MIELOMONOCÍTICA CRÓNICA: FACTORES CLÍNICOS<br>QUE INFLUYEN EN LA OBTENCIÓN DE UN TRATAMIENTO SUB-OPTIMO                          | 62 |
| P-082(062) | TRATAMIENTO DE PACIENTES CON SÍNDROME<br>MIELODISPLÁSICO DE ALTO RIESGO CON AGENTES<br>HIPOMETILANTES. EXPERIENCIA MULTICÉNTRICA LATINOAMERICANA   | 62 |
| P-083(159) | UTILIDAD DE LOS SISTEMAS DE PREDICCIÓN Y<br>DE PARÁMETROS NO CLÁSICOS EN EL PRONÓSTICO DE LOS<br>PACIENTES CON SÍNDROME MIELODISPLÁSICO DE BAJO RIESGO.<br>GRUPO ARGENTINO DE ESTUDIO DE LOS SÍNDROMES MIELODISPLÁSICO | 62 |
| P-084(354) | EXPERIENCIA CON TRASPLANTE DE CÉLULAS<br>PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS EN LA ENFERMEDAD DE HURLER   | 62 |
| P-085(116) | COLONIZACIÓN E INFECCIÓN POR ORGANISMOS<br>MULTIRESISTENTES EN PACIENTES CON TRASPLANTE<br>DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS:<br>¿ES ÚTIL LA VIGILANCIA?   | 63 |
| P-086(112) | ESTUDIO DE CITOPENIAS<br>EN UN HOSPITAL GENERAL  | 63 |
| P-087(364) | GENERACIÓN DE TROMBINA: UNA HERRAMIENTA<br>PARA EVALUAR PACIENTES TRATADOS CON APIXABÁN.   | 63 |
| P-088(118) | INFECCIÓN POR VIRUS RESPIRATORIOS EN<br>PACIENTES ONCOHEMATOLÓGICOS Y CON TRASPLANTES<br>DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS:<br>EPIDEMIOLOGÍA, DIAGNÓSTICO Y EVOLUCIÓN  | 63 |
| P-089(174) | LEUCEMIA DE LINFOCITOS GRANULARES<br>GRANDES: EXPERIENCIA DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA EN DOS CENTROS   | 64 |
| P-090(097) | MIELOMA MÚLTIPLE: EPIDEMIOLOGÍA Y<br>ANÁLISIS DE CARGA DE LA ENFERMEDAD EN LATINOAMÉRICA   | 64 |
| P-091(337) | NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS DURANTE<br>EL EMBARAZO: EXPERIENCIA EN UN CENTRO  | 64 |
| P-092(007) | PARAMETROS DE LA WAVEFORM DE TIEMPO DE<br>PROTROMBINA EN PACIENTES CON FIBRILACIÓN<br>AURICULAR NO VALVULAR  | 64 |

|            |  |    |
|------------|--|----|
| P-093(254) | FLEBOTOMÍAS COMO TRATAMIENTO DE LA SOBRECARGA DE HIERRO EN NIÑOS RECEPTORES DE TRASPLANTE DE CELULAS PROGENITORAS HEMATOPOYETICAS  | 65 |
| P-094(267) | EFICACIA DE LA RECOLECCIÓN POR AFÉRESIS DE CÉLULAS MADRE HEMATOPOYÉTICAS EN PACIENTES CON PESO IGUAL O INFERIOR A 18 KG  | 65 |
| P-095(269) | DEPLECIÓN DE LINFOCITOS T TCR ALFA/BETA (LTAB) EN PRODUCTOS DE AFÉRESIS PARA TRASPLANTE HAPLOIDÉNTICO DE CÉLULAS PRECURSORAS HEMATOPOYÉTICAS (CPH). EVALUACIÓN DEL PROCESO DE SELECCIÓN INMUNOMAGNÉTICA  | 65 |
| P-096(274) | UTILIDAD DE LA TOMOGRAFÍA AXIAL COMPUTADA DE TÓRAX Y SENOS PARANASALES EN LA EVALUACIÓN DE CANDIDATOS PEDIÁTRICOS A TRASPLANTE HEMATOPOYÉTICO ALOGÉNICO  | 65 |
| P-097(299) | COMPARACIÓN DE MORTALIDAD EN EL TRASPLANTE DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS ALÓGENO RELACIONADO VS NO RELACIONADO EN LA EDAD PEDIÁTRICA   | 66 |
| P-098(308) | SOBREVIDA EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON NEUROBLASTOMA DE ALTO RIESGO EN UNA INSTITUCIÓN   | 66 |
| P-099(334) | COMPLICACIONES TEMPRANAS ASOCIADAS A IRRADIACIÓN CORPORAL TOTAL (ICT) COMO PARTE DEL RÉGIMEN DE ACONDICIONAMIENTO EN PACIENTES CON LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA QUE FUERON A TRASPLANTE ALOGÉNICO RELACIONADO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICA | 66 |
| P-100(355) | EL USO DE PLERIXAFOR MODIFICA LA ESTRATEGIA DE MOVILIZACIÓN  | 66 |
| P-101(361) | TRASPLANTE AUTÓLOGO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS EN LINFOMA HODGKIN RECAÍDO REFRACTARIO. MAS DE 10 AÑOS DE EXPERIENCIA INSTITUCIONAL.   | 67 |
| P-102(213) | USO DE PLERIXAFOR EN PACIENTES QUE VAN A TRASPLANTE AUTÓLOGO DE MÉDULA OSEA Y QUE SE COMPORTAN COMO MALOS MOVILIZADORES DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYETICAS  | 67 |
| P-103(224) | VIABILIDAD DE LAS CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS CD34+ LUEGO DE 24 HORAS DE CONSERVACIÓN A 4°C EN TRASPLANTE AUTÓLOGO EN PACIENTES CON MIELOMA MÚLTIPLE  | 67 |
| P-104(139) | DEFICIENCIAS MÚLTIPLES COMBINADAS HEREDITARIAS DE FACTORES DE LA COAGULACIÓN. DESCRIPCIÓN DE DOS FAMILIAS  | 67 |
| P-105(132) | HB TORINO: PRIMERA DESCRIPCIÓN EN UN PACIENTE DE ARGENTINA   | 68 |
| P-106(091) | TRATAMIENTO CON RITUXIMAB EN PACIENTE DE 3 MESES CON ANEMIA HEMOLÍTICA AUTOINMUNE  | 68 |
| P-107(136) | AFECTACIÓN DE SISTEMA NERVIOSO CENTRAL POR MIELOMA MÚLTIPLE. PRESENTACIÓN DE 3 CASOS   | 68 |
| P-108(155) | FUSARIOSIS DISEMINADA EN PACIENTE CON LEUCEMIA MIELOBLÁSTICA AGUDA A PROPÓSITO DE UN CASO  | 68 |
| P-109(215) | SINDROME DE BING NEEL EN MACROGLOBULINEMIA DE WALDESTROM REFRACTARIA   | 69 |
| P-110(253) | HEMOFILIA A ADQUIRIDA EN PEDIATRÍA: A PROPÓSITO DE UN CASO   | 69 |
| P-111(307) | TROMBOCITOPENIA INMUNE ASOCIADA A PATOLOGÍA ONCOLÓGICA   | 69 |

|            |   |    |
|------------|---|----|
| P-112(230) | MIELOMA MÚLTIPLE IGD. "UNA PATOLOGÍA POCO FRECUENTE Y DE DIFÍCIL DIAGNÓSTICO"   | 69 |
| P-113(228) | MIELOMA MÚLTIPLE Y SEGUNDAS NEOPLASIAS: PRESENTACIÓN DE TRES CASOS  | 70 |
| P-114(294) | ANEMIA APLÁSICA Y HEPATITIS AUTOINMUNE, A PROPÓSITO DE UN CASO  | 70 |
| P-115(350) | SARCOMA MIELOIDE CON RECAÍDA AISLADA EN SISTEMA NERVIOSO CENTRAL COMO PRESENTACIÓN DE LEUCEMIA PROMIELOCÍTICA AGUDA   | 70 |
| P-116(318) | MANIFESTACIONES AUTOINMUNES EN PACIENTES CON LINFOMA DE HODGKIN   | 70 |
| P-117(336) | EVALUACION A LARGO PLAZO DE RESPUESTA A RITUXIMAB EN PACIENTES CON PURPURA TROMBOCITOPENICA AUTOINMUNE NO ESPLENECTOMIZADOS   | 71 |
| P-118(328) | EVALUACION DE LA RESPUESTA A TRATAMIENTOS DE SEGUNDA LINEA EN PACIENTES CON TROMBOCITOPENIA INMUNE PRIMARIA CRÓNICA   | 71 |
| P-119(338) | EVALUACIÓN DE LOS FACTORES DE RIESGO EN TROMBOCITOPENIA INMUNE PRIMARIA CRÓNICA EN UN CENTRO PEDIÁTRICO   | 71 |
| P-120(330) | TROMBOCITOPENIA INMUNE PRIMARIA: EXPERIENCIA EN EL MANEJO Y EVOLUCIÓN EN UN HOSPITAL PEDIÁTRICO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES  | 71 |
| P-121(037) | VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO EN EL HEMOGRAMA: INTERVALO DE REFERENCIA, PRECISIÓN Y ESTABILIDAD EN EL TIEMPO  | 72 |
| P-122(015) | RANGOS DE REFERENCIA EN LOS TRES TRIMESTRES DE EMBARAZO DE D-DÍMEROS Y FIBRINÓGENO  | 72 |
| P-123(002) | TIEMPO EN RANGO TERAPÉUTICO (TTR) EN PACIENTES ANTICOAGULADOS POR FIBRILACIÓN AURICULAR (FA)  | 72 |
| P-124(242) | ESTUDIO LONGITUDINAL EN PACIENTES CON MIELOMA MÚLTIPLE: INMUNOGLOBULINAS NO COMPROMETIDAS EN EL PROCESO CLONAL, CÉLULAS PLASMÁTICAS PATOLÓGICAS Y CRITERIO DE REMISIÓN COMPLETA       | 72 |
| P-125(030) | IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA DE INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN PACIENTES Y FAMILIARES INVOLUCRADOS EN UNA BÚSQUEDA DE DONANTE DE CPH NO RELACIONADO                                     | 73 |
| P-126(149) | LA HEMOGLOBINA PRE-TRASPLANTE COMO MARCADOR PRONOSTICO EN PACIENTES SOMETIDOS A TRASPLANTE ALOGÉNICO DE MÉDULA ÓSEA   | 73 |
| P-127(127) | USO DE RUXOLITINIB PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD INJERTO VS.HUESPED REFRACTARIA A CORTIODES. EXPERIENCIA DE UN CENTRO   | 73 |
| P-128(289) | ESQUEMA DE INDUCCIÓN CON CYBOR D EN PACIENTES CON DIAGNÓSTICO DE MIELOMA MÚLTIPLE: EXPERIENCIA INSTITUCIONAL  | 73 |
| P-129(349) | TRATAMIENTO CON CIBORD, ALTAS DOSIS DE MELFALÁN Y MANTENIMIENTO CON INMUNOMODULADORES PARA PACIENTES ELEGIBLES A TRASPLANTE: EXPERIENCIA DE UN GRUPO DE PACIENTES DEL PROTOCOLO GATLA | 74 |
| P-130(287) | CARACTERIZACIÓN INMUNOFENOTÍPICA DE PACIENTES CON DISCRACIAS DE CÉLULAS PLASMÁTICAS MEDIANTE CITOMETRÍA DE FLUJO  | 74 |

|            |   |    |
|------------|---|----|
| P-131(246) | ANEMIA HEMOLITICA AUTOINMUNE (AHAI)<br>EN PEDIATRIA. EXPERIENCIA DE UN CENTRO   | 74 |
| P-132(229) | CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA Y MOLECULAR<br>DE PORTADORES BETA TALASÉMICOS  | 74 |
| P-133(233) | DEFICIENCIA DE VITAMINA B12 EN LACTANTES  | 75 |
| P-134(260) | EVALUACIÓN DE LA MEDICIÓN DE LA<br>HEMOGLOBINA RETICULOCITARIA EN UNA POBLACIÓN<br>DE PACIENTES HEMODIALIZADOS  | 75 |
| P-135(019) | DELECIÓN –A3.7: CUANDO FALLA LA<br>CORRELACIÓN FENOTIPO- GENOTIPO   | 75 |
| P-136(177) | INDICACIONES Y EFICACIA DE LA<br>ADMINISTRACIÓN DE HIERRO ENDOVENOSO  | 75 |
| P-137(141) | ANEMIA APLÁSICA SEVERA. EXPERIENCIA<br>EN UN CENTRO PEDIÁTRICO  | 76 |
| P-138(235) | CITOPENIAS AUTOINMUNES COMO PRIMERA<br>MANIFESTACION DE INMUNODEFICIENCIAS PRIMARIAS (IDP)  | 76 |
| P-139(046) | ANÁLISIS DE MUTACIONES DEL GEN TP53 EN<br>LEUCEMIA LINFOCÍTICA CRÓNICA. SU RELACIÓN CON<br>LAS CARACTERÍSTICAS CITOGENÉTICAS, CITOMOLECULARES<br>Y MOLECULARES DE LOS PACIENTES   | 76 |
| P-140(158) | CITOPENIAS SECUNDARIAS POS TRASPLANTE<br>ALOGÉNICO DE CÉLULAS PROGENITORAS<br>HEMATOPOYÉTICAS (TACPH)   | 76 |
| P-141(152) | COMPLICACIONES INFECCIOSAS EN PACIENTES<br>CON TRASPLANTE HAPLOIDÉNTICO   | 77 |
| P-142(154) | EL TRATAMIENTO CON BORTEZOMIB PREVIO AL<br>TRASPLANTE AUTÓLOGO PODRÍA MEJORAR LA SUPERVIVENCIA<br>GLOBAL DE PACIENTES CON AMILOIDOSIS A CADENAS LIVIANAS  | 77 |
| P-143(167) | TRASPLANTE DE CÉLULAS PROGENITORAS<br>HEMATOPOYÉTICAS EN ANEMIA DE FANCONI:<br>EXPERIENCIA DE UN CENTRO PEDIÁTRICO  | 77 |
| P-144(198) | EFECTOS ADVERSOS DEL TRATAMIENTO CON IBRUTINIB  | 77 |
| P-145(124) | IMPACTO EN LA CALIDAD DE VIDA (CDV) DE<br>PACIENTES CON LEUCEMIA LINFÁTICA CRÓNICA (LLC)<br>Y LINFOMA DEL MANTO (LCM) EN TRATAMIENTO CON<br>IBRUTINIB: DATOS PRELIMINARES DE UN PROYECTO<br>PROSPECTIVO DEL MUNDO REAL (ESTUDIO PILOTO)                         | 78 |
| P-146(078) | LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA (LMC): ESTUDIO<br>DE MUTACIONES DEL DOMINIO QUINASA DK-BCR-ABL<br>MEDIANTE PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS DE NUEVA GENERACIÓN   | 78 |
| P-147(292) | LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA<br>EN UN GRUPO DE PACIENTES PEDIÁTRICOS   | 78 |
| P-148(273) | MUTACIONES (M) DEL DOMINIO QUINASA DE<br>BCR-ABL EN PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA (LMC)<br>RESISTENTE (R): TRATAMIENTO Y EVOLUCIÓN LUEGO DEL<br>ANÁLISIS MUTACIONAL. ESTUDIO MULTICÉNTRICO CENTRALIZADO   | 78 |
| P-149(279) | REGISTRO ARGENTINO DE ENFERMEDADES<br>HEMATOLÓGICAS (RAEH): LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA (LMC)   | 79 |
| P-150(306) | SUSPENSIÓN DEL TRATAMIENTO CON INHIBIDORES<br>DE LA TIROSINQUINASA (ITK) EN PACIENTES (PTS) PORTADORES<br>DE LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA (LMC) CON RESPUESTA<br>MOLECULAR PROLONGADA Y PROFUNDA. SU IDENTIFICACIÓN<br>EN UNA POBLACIÓN DE PACIENTES HOSPITALARIOS | 79 |

|            |   |    |
|------------|---|----|
| P-151(360) | DOSIS REDUCIDAS DE INHIBIDORES DE TIROSINA KINASA PUEDEN SER SEGURAS EN PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA Y RESPUESTA MOLECULAR ESTABLE QUE PRESENTAN EVENTOS ADVERSOS SERIOS. SUBCOMISIÓN DE LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA - SAH | 79 |
| P-152(332) | ESTUDIO RETROSPECTIVO ACERCA DE 37 PACIENTES CON DIAGNOSTICO DE LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA (LMC)   | 79 |
| P-153(063) | PUNCIÓN ASPIRACIÓN AGUJA FINA (PAAF) COMO MÉTODO DIAGNÓSTICO RÁPIDO Y EFICAZ DE RECAÍDAS TESTICULARES EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON LEUCEMIA   | 80 |
| P-154(064) | COMPRESION MEDULAR EN ETAPAS TEMPRANAS DE ENFERMEDADES HEMATOPOYETICAS MALIGNAS EN PEDIATRIA  | 80 |
| P-155(077) | RECATORIZACIÓN DE LEUCEMIAS FAB M6 (ERITROLEUCEMIA) SEGÚN LOS NUEVOS CRITERIOS DE LA OMS-2016 EN PEDIATRÍA  | 80 |
| P-156(089) | ESTUDIOS MOLECULARES Y CITOGENÉTICOS DE PACIENTES CON LEUCEMIA MIELODE AGUDA Y FENOTIPO PROMIELOCITICA EN UNA INSTITUCION PÚBLICA   | 80 |
| P-157(100) | EXPERIENCIA CON REGÍMENES DE RESCATE CON CLOFARABINA EN ADULTOS CON LEUCEMIA AGUDA RECAÍDA (LAR) EN UN HOSPITAL PÚBLICO DE LA PROVINCIA DE BS. AS   | 81 |
| P-158(109) | CITOPENIAS SECUNDARIAS POS TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS (TACPH)   | 81 |
| P-159(122) | FACTORES PRONÓSTICOS EN LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA (LMA) DEL ADULTO. ESTUDIO MULTICÉNTRICO COOPERATIVO   | 81 |
| P-160(128) | LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA PRECURSOR EARLY-T EN PEDIATRÍA: EXPERIENCIA EN UN CENTRO ARGENTINO   | 81 |
| P-161(227) | CARACTERIZACIÓN DE LAS ALTERACIONES EN EL GEN MLL/11Q23 EN INFANTES CON LLA: EXPERIENCIA EN UNA INSTITUCIÓN   | 82 |
| P-162(296) | ENFERMEDAD MÍNIMA RESIDUAL (EMR) EN LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA PEDIÁTRICA (LLA). ANÁLISIS EN UNA INSTITUCIÓN  | 82 |
| P-163(298) | ESTUDIO DE NUEVOS MARCADORES MOLECULARES EN LLA PEDIÁTRICA  | 82 |
| P-164(263) | EVALUACIÓN Y RESULTADOS DE PACIENTES CON LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA (ALL) ETV6/RUNX1 (+) EN UNA INSTITUCIÓN PEDIÁTRICA  | 82 |
| P-165(300) | LEUCEMIA MIELOBLASTICA (LMA) AGUDA EN NIÑOS. EXPERIENCIA DEL GRUPO GATLA PEDIATRICO CON EL PROTOCOLO AML 07   | 83 |
| P-166(265) | RESULTADOS DE ESTUDIO PRELIMINAR PARA EL TRATAMIENTO DE LA LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA (LLA) EN PACIENTES ADOLESCENTES Y ADULTOS JÓVENES (AYA) BASADO EN UN PROTOCOLO PEDIÁTRICO   | 83 |
| P-167(245) | EVALUACION DE LA SOBREVIDA GLOBAL Y LIBRE DE EVENTO EN LEUCEMIAS LINFOBLASTICAS AGUDAS EN UN CENTRO PEDIATRICO  | 83 |
| P-168(324) | EVALUACION DE LA SOBREVIDA GLOBAL Y LIBRE DE EVENTO EN LEUCEMIAS LINFOBLASTICAS AGUDAS EN UN CENTRO PEDIATRICO  | 83 |
| P-169(344) | LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA PHI + EN PEDIATRÍA: EXPERIENCIA DEL HOSPITAL NACIONAL POSADAS (HNP)  | 84 |

|            |   |    |
|------------|---|----|
| P-170(175) | LEUCEMIA MIELOBLASTICA AGUDA (LMA)<br>NO M3 EN POBLACION HOSPITALARIA:<br>IMPACTO DE LOS FACTORES PRONOSTICOS   | 84 |
| P-171(329) | LEUCEMIA PROMIELOCITICA AGUDA:<br>PRESENTACIÓN CLÍNICA Y COMPLICACIONES EN UNA SERIE DE CASOS   | 84 |
| P-172(302) | COMPARACIÓN DE RESULTADOS DE TRAPLANTES<br>HEMATOPOYÉTICOS ALOGÉNICOS (TCPH) RELACIONADOS<br>FAMILIARMENTE, NO RELACIONADOS Y HAPLOIDÉNTICOS.<br>UNA EXPERIENCIA DEL GATMO (GRUPO ARGENTINO<br>DE TRASPLANTE DE MÉDULA ÓSEA)  | 84 |
| P-173(297) | TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CÉLULAS<br>PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS (TCPH ALO) EN<br>LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA (LMA) EN ARGENTINA:<br>COMPARACIÓN DE RESULTADOS ENTRE DONANTES RELACIONADOS<br>FAMILIARMENTE, NO RELACIONADOS Y HAPLOIDÉNTICOS.<br>EXPERIENCIA DEL GRUPO ARGENTINO DE MÉDULA ÓSEA (GATMO) | 85 |
| P-174(243) | TRASPLANTE DE CELULAS PROGENITORAS<br>HEMATOPOYÉTICAS (TCPH) HAPLOIDENTICO<br>CON REGIMENES MIELOABLATIVOS EN LEUCEMIAS AGUDAS  | 85 |
| P-175(104) | ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN DE CD44<br>Y DE SU UTILIDAD DIAGNÓSTICA EN LINFOMAS DE CÉLULAS B   | 85 |
| P-176(107) | COMPARACIÓN DE LOS FORMATOS SECO<br>Y LÍQUIDO DEL TUBO DE SCREENING DE PATOLOGÍAS<br>LINFOPROLIFERATIVAS POR CITOMETRÍA DE FLUJO  | 85 |
| P-177(026) | ES ÚTIL EL SEGUIMIENTO CON LDH<br>EN PACIENTES CON LDGCB? 3 AÑOS DE SEGUIMIENTO   | 86 |
| P-178(126) | IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE MARCACIÓN<br>BD ONEFLOWTM POR CITOMETRÍA DE FLUJO<br>EN TRES LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO<br>ONCOHEMATOLÓGICO DE ARGENTINA   | 86 |
| P-179(021) | ÍNDICE DE MASA CORPORAL COMO FACTOR<br>PRONÓSTICO EN LINFOMA DIFUSO A GRANDE CÉLULAS B  | 86 |
| P-180(103) | LINFOMA HODGKIN RECAIDO/REFRACTARIO:<br>CARACTERISTICAS DE LOS PACIENTES Y RESULTADOS<br>DEL TRATAMIENTO DE RESCATE   | 86 |
| P-181(043) | EXPERIENCIA EN EL MANEJO DE LA LEUCEMIA DE<br>CÉLULAS VELLOAS EN DISTINTOS CENTROS DE NUESTRA PROVINCIA   | 87 |
| P-182(092) | FRAGILIDAD CLÍNICA EN ADULTOS MAYORES<br>CON SÍNDROMES LINFOPROLIFERATIVOS<br>Y SU IMPORTANCIA COMO FACTOR PRONÓSTICO   | 87 |
| P-183(035) | LAS CÉLULAS DE LINFOMA DE BURKITT<br>RESISTEN LA APOPTOSIS A TRAVÉS DE LA BIOGÉNESIS<br>Y EL RECAMBIO MITOCONDRIAL  | 87 |
| P-184(087) | LINFOMAS CUTÁNEOS PRIMARIOS EN PACIENTES<br>PEDIÁTRICOS: CARACTERÍSTICAS EPIDEMIOLÓGICAS, CLÍNICAS,<br>BIOLÓGICAS Y RESPUESTA AL TRATAMIENTO EN UNA INSTITUCIÓN   | 87 |
| P-185(086) | MICOSIS FUNGOIDE:<br>EXPERIENCIA EN UN HOSPITAL PEDIÁTRICO  | 88 |
| P-186(060) | ROL DE LA POLARIZACIÓN DE MACRÓFAGOS EN<br>EL MICROAMBIENTE DE LINFOMA DE HODGKIN (LH) PEDIÁTRICO   | 88 |
| P-187(335) | ANÁLISIS RETROSPECTIVO, MULTICENTRICO ARGENTINO<br>DE LA SEGURIDAD Y EFICACIA DE BRENTUXIMAB VEDOTIN COMO<br>MONO-TERAPIA O EN SU COMBINACIÓN CON BENDAMÚSTINA (BV-B)<br>EN PACIENTES (PTS) CON LINFOMA DE HODGKIN (LH) RECAÍDO O REFRACTARIO   | 88 |
| P-188(236) | CELULA DE ORIGEN EN LINFOMA DIFUSO<br>DE CELULAS GRANDES B  | 88 |

|            |   |    |
|------------|---|----|
| P-189(288) | DESORDENES LINFOPROLIFERATIVOS<br>POSTRASPLANTE (DLPT) DE ORGANO SOLIDO.<br>EXPERIENCIA EN UN CENTRO  | 89 |
| P-190(345) | LINFOMA DE HODGKIN CLÁSICO DE RECIENTE<br>DIAGNÓSTICO: EXPERIENCIA EN UNA INSTITUCIÓN   | 89 |
| P-191(238) | LINFOMA DE HODGKIN RECAÍDO/REFRACTARIO.<br>EXPERIENCIA EN NUESTRO CENTRO  | 89 |
| P-192(277) | LINFOMA DIFUSO DE CÉLULAS GRANDES<br>B (LDGCB): CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS, HISTOLÓGICAS,<br>GENÉTICAS, RESPUESTA TERAPÉUTICA Y EVOLUCIÓN<br>DE UNA SERIE DE PACIENTES ASISTIDOS EN UNA INSTITUCIÓN | 89 |
| P-193(261) | 5-AZACITIDINA EN LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA<br>Y SINDROME MIELODISPLASICO EXPERIENCIA DE SERVICIO  | 90 |
| P-194(234) | LEUCEMIA MIELOMONOCÍTICA CRÓNICA.<br>EXPERIENCIA EN NUESTRO CENTRO  | 90 |
| P-195(197) | TRATAMIENTO HIPOMETILANTE EN PACIENTES<br>CON SINDROMES MIELODISPLASICOS DE BAJO RIESGO,<br>ESTUDIO MULTICENTRICO, EXPERIENCIA LATINOAMERICANA  | 90 |
| P-196(095) | IMPACTO DEL INMUNOFENOTIPO<br>EN EL PRONÓSTICO DE LOS PACIENTES DEL REGISTRO<br>DE SINDROMES MIELODISPLÁSICOS   | 90 |
| P-197(203) | ESTUDIO COMPARATIVO ENTRE TRASPLANTE<br>HISTOIDÉNTICO RELACIONADO (THR) Y TRASPLANTE<br>HAPLOIDÉNTICO (HAPLO). EXPERIENCIA DE UN CENTRO   | 91 |
| P-198(168) | EXPERIENCIA INSTITUCIONAL CON EL ESQUEMA<br>BEEAM (BENDAMUSTINA, ETOPÓSIDO, CITARABINA<br>Y MELFALAN) COMO RÉGIMEN CONDICIONANTE<br>EN PACIENTES CON LINFOMA                                      | 91 |
| P-199(200) | PREVALENCIA DE ANTICUERPOS ANTI DONANTE<br>EN PACIENTES QUE SON EVALUADOS PARA TRASPLANTE<br>ALOGÉNICO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS CON DONANTE ALTERNATIVO                            | 91 |
| P-200(210) | TRASPLANTE ALOGÉNICO DE MÉDULA ÓSEA<br>EN PACIENTES CON LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA.<br>EXPERIENCIA DE UN CENTRO   | 91 |
| P-201(282) | DESCRIPCIÓN DE PACIENTES CON NEOPLASIAS<br>MIELOPROLIFERATIVAS CRÓNICAS PHILADELFA<br>NEGATIVAS (NMPC PHI NEG) EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL   | 92 |
| P-202(315) | DIFICULTADES DIAGNOSTICAS EN LEUCEMIA<br>NEUTROFILICA CRONICA: A PROPOSITO DE 2 CASOS   | 92 |
| P-203(061) | ESTUDIO DE MUTACIONES INICIADORES Y EN<br>REGULADORES EPIGENÉTICOS EN PACIENTES CON MIELOFIBROSIS   | 92 |
| P-204(085) | MIELOFIBROSIS: ANÁLISIS DE UNA COHORTE<br>DE 86 PACIENTES DE UNA INSTITUCIÓN  | 92 |
| P-205(321) | NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS CRÓNICAS<br>INFRECUENTES: UN RETO DIAGNÓSTICO, UN DESAFÍO TERAPÉUTICO  | 93 |
| P-206(190) | TROMBOCITEMIA ESENCIAL:<br>EXPERIENCIA DE UNA INSTITUCIÓN   | 93 |
| P-207(179) | USO DE RUXOLITINIB PARA EL TRATAMIENTO<br>DE LA MIELOFIBROSIS. EXPERIENCIA ARGENTINA EN EL MUNDO REAL   | 93 |
| P-208(138) | CONOCIMIENTOS DEL PACIENTE SOBRE<br>ANTICOAGULACIÓN ORAL E IMPACTO EN LA ADHERENCIA   | 93 |

|            |  |    |
|------------|--|----|
| P-209(194) | ESTUDIO OBSERVACIONAL, RETROSPECTIVO, DE LA VIDA REAL Y MULTICÉNTRICO PARA EVALUAR PARÁMETROS PRESCRIPTIVOS Y EVENTOS ADVERSOS EN PACIENTES CON DIAGNÓSTICO DE MIELOMA MÚLTIPLE (MM), SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS (SMD), LINFOMA DE LAS CÉLULAS DEL MANTO (LCM) Y PATOLOGÍAS RELACIONADAS QUE HAYAN RECIBIDO REVLMID® (LENALIDOMIDA) COMO PARTE DE SU TRATAMIENTO | 94 |
| P-210(285) | MANEJO DE ANTICOAGULACIÓN ORAL EN ACCIDENTE CEREBROVASCULAR ISQUÉMICO DE CAUSA CARDIOEMBÓLICA EN ADULTOS MAYORES   | 94 |
| P-211(304) | NUEVO MÉTODO SIMPLE Y ECONÓMICO DE DOSAJE DE METOTREXATO EN PLASMA POR HPLC  | 94 |
| P-212(185) | PROTOCOLOS DE VERIFICACIÓN DE UN CONTADOR HEMATOLÓGICO, PRIMER PASO EN PROCESO DE ACREDITACIÓN EN UN HOSPITAL PÚBLICO BAJO NORMA IRAM-ISO 15189:2014   | 94 |
| P-213(268) | PURPURA TROMBOCITOPÉNICA TROMBÓTICA: SERIE DE CASOS  | 95 |
| P-214(220) | RUXOLITINIB EN PACIENTES CON POLICITEMIA VERA (PV) EXPERIENCIA EN ARGENTINA  | 95 |
| P-215(219) | SÍNDROME HEMOFAGOCÍTICO, SERIE DE 5 CASOS  | 95 |
| P-216(317) | ESTUDIO COMPARATIVO ENTRE BENDAMUSTINA Y CARMUSTINA COMO PARTE DEL RÉGIMEN CONDICIONANTE DE TRASPLANTE AUTÓLOGO DE MÉDULA ÓSEA EN PACIENTES CON LINFOMA  | 95 |
| P-217(313) | INCIDENCIA DE SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN SINUSOIDAL HEPÁTICO EN PACIENTES POST TRASPLANTE DE CÉLULAS HEMATOPOYÉTICAS Y FACTORES ASOCIADOS   | 96 |
| P-218(331) | LEUCEMIA AGUDA RECAÍDA A TRASPLANTE ALOGÉNICO. EXPERIENCIA EN SEGUNDOS TRASPLANTES   | 96 |
| P-219(255) | MICROANGIOPATÍA TROMBÓTICA ASOCIADO A TRASPLANTE HAPLOIDÉNTICO DE PROGENITORES HEMATOPOYÉTICOS   | 96 |
| P-220(257) | TRASPLANTE AUTÓLOGO COMO TRATAMIENTO PARA LINFOMA FOLICULAR RECAÍDO O REFRACTARIO  | 96 |
| P-221(326) | TRASPLANTE AUTÓLOGO DE MÉDULA ÓSEA EN MIELOMA MÚLTIPLE. INFLUENCIA DE LA DOSIS DE PROGENITORES HEMATOPOYÉTICOS EN EL ENGRAFTMENT   | 97 |

## CASOS CLÍNICOS

|            |  |     |
|------------|--|-----|
| R-001(003) | CASO DE LEUCEMIA PROLINFOCÍTICA T (LPL-T) DE RÁPIDA EVOLUCIÓN EN PACIENTE  | 99  |
| R-002(013) | TAPONAMIENTO CARDIACO EN LINFOMA DE HODGKIN  | 99  |
| R-003(023) | PANCREATITIS AGUDA ASOCIADA A MERCAPTOPURINA EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON LLA  | 99  |
| R-004(025) | MIELOMA MÚLTIPLE ATÍPICO EN PRESENCIA DE DOS PARAPROTEINAS HOMOGÉNEAS  | 99  |
| R-005(033) | LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA B DEL ADULTO CD19 NEGATIVA  | 100 |
| R-006(036) | LA REPROGRAMACIÓN METABÓLICA DE LAS CÉLULAS DE LLC PERMITE SU SUPERVIVENCIA EN HIPOXIA Y MODIFICA LA POTENCIA DE DROGAS CITOTÓXICA SEGÚN EL ESTADÍO DE LA ENFERMEDAD | 100 |



|            |  |     |
|------------|--|-----|
| R-007(040) | SENSIBILIZACIÓN A LA APOPTOSIS<br>INTRÍNSECA EN CÉLULAS DE LLC MEDIANTE<br>LA COMBINACIÓN DE FÁRMACOS DIRIGIDOS<br>A RESPUESTAS DE ESTRÉS CELULAR  | 100 |
| R-008(042) | SÍNDROME HEMORRÁGICO<br>CON ANTICUERPOS ANTIPROTROMBÍNICOS ¿SAF?   | 100 |
| R-009(047) | HEMOFILIA A SEVERA EN PACIENTE<br>CON DESORDEN DE LA DIFERENCIACIÓN SEXUAL.<br>PRESENTACIÓN DE UN CASO   | 101 |
| R-010(049) | EL DESAFÍO DIAGNÓSTICO<br>DEL LINFOMA INTRAVASCULAR  | 101 |
| R-011(055) | ANEMIA REFRACTARIA CON SIDEROBLASTOS<br>EN ANILLO Y TROMBOCITOSIS. REPORTE DE CASO   | 101 |
| R-012(098) | DETECCIÓN DE LA PÉRDIDA DEL GEN ABL<br>MEDIANTE ESTUDIO CITOGÉNICO MOLECULAR (FISH)<br>EN UN PACIENTE CON LMC CON TRANSLOCACIÓN COMPLEJA   | 101 |
| R-013(108) | DIAGNÓSTICO INUSUAL:<br>INFECCIÓN POR FUSARIUM<br>DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL (SNC)<br>Y LEUCEMIA MIELOBLÁSTICA AGUDA (LMA):<br>REPORTE DE UN CASO  | 102 |
| R-014(110) | DÉFICIT DE FACTOR XI: REPORTE DE CASO  | 102 |
| R-015(117) | LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA<br>CON MORFOLOGÍA NUCLEAR CARACTERÍSTICA,<br>ASOCIADA A FLT3-ITD+ Y AUSENCIA DE HLA-DR:<br>REPORTE DE UN CASO  | 102 |
| R-016(120) | VELOCIDAD DE SEDIMENTACIÓN GLOBULAR:<br>COMPARACIÓN ENTRE MÉTODO MANUAL Y AUTOMATIZADO<br>EN PACIENTES DE UN SERVICIO DE HEMATOLOGÍA   | 102 |
| R-017(135) | SARCOMA GRANULOCÍTICO MÚLTIPLE<br>COMO PRESENTACIÓN ATÍPICA DE CRISIS BLÁSTICA<br>EN LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA   | 103 |
| R-018(143) | EVOLUCIÓN DE UN CASO<br>DE HIDROA VACCINIFORME A LINFOMA NO HODGKIN T CUTÁNEO<br>EN PACIENTE CON INFECCIÓN CRÓNICA POR VIRUS EPSTEIN BARR  | 103 |
| R-019(144) | TROMBOSIS DE RAMA DE LA ARTERIA CENTRAL<br>DE LA RETINA EN UNA NIÑA  | 103 |
| R-020(163) | UTILIDAD DEL TIEMPO DE TROMBINA<br>PARA EL MONITOREO DE LA TERAPIA CON BIVALIRUDINA<br>EN UN PACIENTE CON TROMBOCITOPENIA INDUCIDA<br>POR HEPARINA Y ANTICOAGULANTE LÚPICO POSITIVO.<br>A PROPÓSITO DE UN CASO | 103 |
| R-021(169) | 1º REPORTE DE USO DE IDELALISIB EN ARGENTINA<br>EN LINFOMA FOLICULAR RECAÍDO/REFRACTARIO<br>CON BUENA RESPUESTA Y TOXICIDAD ACEPTABLE  | 104 |
| R-022(172) | NEOPLASIA MIELOPROLIFERATIVA CRÓNICA<br>PHI NEGATIVA DE PRESENTACIÓN INUSUAL   | 104 |
| R-023(176) | NEOPLASIA DE CÉLULAS DENDRÍTICAS<br>PLASMOCITOIDES BLÁSTICAS CON COMPROMISO CUTÁNEO,<br>DE MÉDULA ÓSEA Y DE SISTEMA NERVIOSO CENTRAL:<br>REPORTE DE UN CASO  | 104 |
| R-024(192) | LINFOMA "TRIPLE HIT": APLICACIÓN<br>DE FLUORESCENCIA IN SITU (FISH) EN EL DIAGNÓSTICO  | 104 |
| R-025(206) | PSITACOSIS EN NIÑO EN TRATAMIENTO AGUDO<br>POR LEUCEMIA. A PROPÓSITO DE UN CASO  | 105 |

|            |  |     |
|------------|--|-----|
| R-026(208) | ENFERMEDAD PULMONAR<br>TROMBOEMBÓLICA CRÓNICA (HPTC),<br>SÍNDROME ANTIFOSFOLIPÍDICO (SAF),<br>TROMBOCITOPENIA INDUCIDA POR HEPARINA (HIT).<br>ESTRATEGIA QUIRÚRGICA  | 105 |
| R-027(211) | AMPLIFICACIÓN INTRACROMOSÓMICA<br>DEL CROMOSOMA 21 (IAMP21).<br>IMPORTANCIA DE SU DETECCIÓN  | 105 |
| R-028(222) | TROMBOCITOPENIA INMUNE<br>POST - TRANSPLANTE AUTOLOGO  | 105 |
| R-029(247) | CASO CLÍNICO: LMA T(8;21)<br>RELACIONADA A TERAPIA Y DEFECTOS EN LA VÍA BCRA   | 106 |
| R-030(249) | LINFOMA MARGINAL DE BAZO<br>E HIPERTENSIÓN PORTAL NO CIRRÓTICA,<br>DOS ETIOLOGÍAS UN MISMO PACIENTE  | 106 |
| R-031(250) | MIELOFIBROSIS SECUNDARIA A LUPUS<br>ERITEMATOSO SISTÉMICO. PRESENTACIÓN DE UN CASO   | 106 |
| R-032(270) | RECONSTITUCIÓN INMUNE POST-TRASPLANTE<br>DE CÉLULAS PRECURSORAS HEMATOPOYÉTICAS (CPH)<br>POR DEPLECIÓN DE LT ALFA/BETA (LTAB) EN 2 PACIENTES CON LLA.<br>ANÁLISIS DE QUIMERISMO POR CITOMETRÍA DE FLUJO (CF) | 106 |
| R-033(280) | LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA CON T (6;9),<br>A PROPÓSITO DE DOS CASOS   | 107 |
| R-034(281) | LEUCEMIA LINFOMA T DE ADULTO,<br>PRESENTACION ATIPICA  | 107 |
| R-035(290) | LMA CON EMR NEGATIVA, QUE PRESENTA<br>COMPROMISO DE NERVIOS PERIFÉRICOS<br>SIN AFECTACIÓN DE SNC   | 107 |
| R-036(347) | LINFOMAS NO HODGKIN EXTRAGANGLIONARES<br>PRIMARIOS INFRECIENTES.<br>PRESENTACION DE TRES CASOS Y REVISION BIBLIOGRÁFICA  | 107 |
| R-037(348) | SÍNDROME ANTIFOSFOLIPÍDICO<br>CATASTRÓFICO (SAFC) COMO CAUSA<br>DE TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA (TVP)<br>SIMULTÁNEA EN DIFERENTES SITIOS VASCULARES   | 108 |
| R-038(353) | PRESENTACIÓN INUSUAL DE LINFOMA<br>DE BURKITT EN PEDIATRÍA CON COMPROMISO<br>DE SENOS PARANASALES: REPORTE DE 2 CASOS  | 108 |
| R-039(357) | PRIAPISMO UNA RARA COMPLICACION<br>ASOCIADA A TROMBOCITEMIA ESENCIAL.<br>PRESENTACION DE UN CASO Y REVISION DE LA LITERATURA   | 108 |
| R-040(358) | SÍNDROME HEMOFAGOCÍTICO.<br>PRESENTACION DE 3 CASOS Y REVISIÓN Y DE LITERATURA   | 108 |