



SOFÍA GRILLE  
MONTAUBAN  
MD, PhD

[sofiagrille@gmail.com](mailto:sofiagrille@gmail.com)

### SNI

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica  
Categorización actual: Nivel II (Activo)

Fecha de publicación: 09/06/2022  
Última actualización: 21/12/2021

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Medicina / Cátedra de Hematología- Depto. Básico de Medicina / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Medicina / Sector Educación Superior/Público / Cátedra de Hematología - Depto. Básico de Medicina

Dirección: Hospital de Clínicas. Av Italia s/n / 11600

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (02) 24871515 / 2639

Correo electrónico/Sitio Web: [sgrille@hc.edu.uy](mailto:sgrille@hc.edu.uy) [www.hc.edu.uy](http://www.hc.edu.uy)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

##### Doctorado en Investigación Biomédica (2005 - 2010)

Universidad de la República - Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO) - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Inmunoterapias en Linfoma no Hodgkin a células B

Tutor/es: Dra. Daniela Lens, Dr. Alejandro Chablagoity

Obtención del título: 2010

Financiación:

Universidad de la República / Facultad de Medicina - Fundación Manuel Pérez - UDeLaR , Uruguay

Palabras Clave: Linfoma no Hodgkin

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

#### ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

##### Diplomatura de Especialización en Citometría de Flujo Clínica (2021 - 2021)

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Depto. Básico de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Diplomatura de especialización en citometría de flujo clínica

Tutor/es: no corresponde

Obtención del título: 2021

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: [no corresponde](#)

Palabras Clave: Citometría de flujo hematológico-oncología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de flujo

##### Diplomatura de Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos (2016 - 2019)

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Diplomatura en Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos

Obtención del título: 2020

Palabras Clave: Trasplante Progenitores Hematopoyéticos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

##### Especialización en Hematología (2008 - 2013)

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay  
Título de la disertación/tesis/defensa:  
Obtención del título: 2013  
Palabras Clave: hematología Oncología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **Especialización en Medicina Interna (2004 - 2008)**

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay  
Título de la disertación/tesis/defensa:  
Obtención del título: 2008  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

#### **GRADO**

#### **Medicina (1995 - 2003)**

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay  
Título de la disertación/tesis/defensa:  
Obtención del título: 2003  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

### Formación complementaria

#### **CONCLUIDA**

#### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN**

##### **Curso de Buenas Prácticas Clínicas (08/2021 - 12/2021)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Hospital de Clínicas. Dirección Académica , Uruguay  
30 horas  
Palabras Clave: Investigación clínica

##### **IV Curso Teórico-práctico de la secuenciación masiva en el diagnóstico de las neoplasias hematológicas (04/2021 - 07/2021)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Hospital Universitario y Politécnico La Fe , España  
20 horas

##### **Curso de Herramientas para la Investigación Clínica (09/2020 - 12/2020)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Hospital de Clínicas , Uruguay  
20 horas  
Palabras Clave: Investigación clínica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / investigación clínica

##### **Santander IE Best Practices in Digital Education for Teachers (07/2020 - 08/2020)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Fundación BBVA / Universidad Santander e IE Foundation , España  
40 horas  
Palabras Clave: enseñanza

##### **Enseñar en línea en condiciones de emergencia (05/2020 - 05/2020)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Enseñanza , Uruguay  
Palabras Clave: enseñanza

##### **Normativa y manejo ético de datos en salud y del uso de células en investigación (08/2018 - 08/2018)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Cátedra de Hematología , Uruguay

5 horas

Palabras Clave: Investigación manejo de datos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Master Class. Diagnosis and Treatment of PE in Pregnancy. International Society of Thrombosis and Haemostasis (07/2018 - 07/2018)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / International Society of Thrombosis and Haemostasis , Irlanda

6 horas

Palabras Clave: Thrombosis pregnancy

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

**Inmunodeficiencias Primarias en Adultos (06/2018 - 06/2018)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Cátedra de Hematología , Uruguay

8 horas

Palabras Clave: Inmunodeficiencias primarias Hematología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hematología

**Actualización en Leucemia Aguda Mieloblástica (03/2018 - 04/2018)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Cátedra de Hematología , Uruguay

18 horas

Palabras Clave: Leucemia Aguda Actualización

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

**Curso teórico/práctico de citometría de flujo clínica. Profundización en oncohematología (10/2017 - 11/2017)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Depto. Básico de Medicina , Uruguay

60 horas

Palabras Clave: Citometría de flujo Oncohematología Diagnóstico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de flujo

**Curso de Educación Médica Continua de Enfermedad Tromboembólica. Qué hemos aprendido desde Virchow? (09/2017 - 09/2017)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Hospital de Clínicas , Uruguay

8 horas

Palabras Clave: trombosis anticoagulación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

**Actualización en Hemsotasis y Trombosis. Del laboratorio a la clínica (05/2017 - 05/2017)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Hospital de Clínicas-Cátedra de Hematología , Uruguay

8 horas

Palabras Clave: Trombosis y hemostasis diagnostico

**Aspectos básicos de Cuidados Paliativos en Hematología (01/2017 - 01/2017)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Palabras Clave: hematologia cuidados paliativos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Actualizaciones en Hematología. Linfomas no Hodgkin B. Actualización diagnóstica y terapéutica (11/2016 - 11/2016)**

Sector Empresas/Privado / Empresa Privada / Hospital Británico , Uruguay  
8 horas

**Curso teórico-Práctico: Técnicas de procesamiento, cultivo y caracterización de células (10/2016 - 10/2016)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Hospital de Clínicas. Depto Basico de Medicina , Uruguay  
36 horas  
Palabras Clave: cultivo celular citometria de flujo

**Jornadas Científico-académicas de actualización. 15a edición del Día del Infectólogo. (07/2016 - 07/2016)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Cátedra de Enfermedades Infecciosas , Uruguay  
8 horas  
Palabras Clave: infectologia

**Buenas Prácticas en Investigación clínica. Excelencia en la gestión de un estudio clínico (06/2016 - 06/2016)**

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Sindicato Médico del Uruguay , Uruguay  
16 horas  
Palabras Clave: Investigacion clinica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica /

**Actualización en Hemostasis y Trombosis. Del Laboratorio a la Clínica (01/2016 - 01/2016)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
Palabras Clave: trombosis hemostasis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Tromboprofilaxis: compromiso del equipo de salud (01/2016 - 01/2016)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
Palabras Clave: tromboprofilaxis trombosis hemostasis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Urgencias Hematológicas (01/2016 - 01/2016)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
Palabras Clave: hematologia urgencias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Programa de Actualización de Unidad de Hemostasis y Trombosis. Curso de Educación Médica Continua (01/2015 - 01/2015)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
16 horas  
Palabras Clave: anticoagulacion trombosis hemostasis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Trasplante Haploidéntico de Progenitores Hematopoyéticos (01/2015 - 01/2015)**

Sector Empresas/Privado / Empresa Privada / Hospital Británico , Uruguay  
8 horas  
Palabras Clave: Trasplante Haploidentico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**2º CURSO DE EDUCACION MÉDICA CONTÍNUA 2014 CATEDRA DE HEMATOLOGÍA. Enfermedad de Gaucher. Coordinadora (01/2014 - 01/2014)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

4 horas

Palabras Clave: Enfermedad de Gaucher

**Citopenias Inmunomediadas: Trombocitopenia Inmune y Anemia Hemolítica (01/2014 - 01/2014)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

10 horas

Palabras Clave: anemia trombocitopenia autoinmune

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Inmunología

**Actualizaciones Terapéuticas en Hematología (01/2013 - 01/2013)**

Sector Empresas/Privado / Empresa Privada / Hospital Británico , Uruguay

8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Síndromes Mielodisplásicos y Leucemia Aguda Mieloblástica. Curso de Educación Médica Continua. (01/2013 - 01/2013)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

10 horas

Palabras Clave: mielodisplasia leucemia aguda citomorfología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Oncología

**Infecciones en el paciente Hemato-Oncológico. Coordinadora (01/2013 - 01/2013)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

10 horas

Palabras Clave: neutropenia febril hemato-oncología

**Curso Programa Informático SPSS. BIOS. Montevideo Uruguay. (01/2011 - 01/2012)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Palabras Clave: Estadística Informática

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Bioinformática

**II Curso de Consultas Frecuentes en Hematología Ambulatoria (01/2012 - 01/2012)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Palabras Clave: educacion medica continuahematologia clínica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**8th European Course on Clinical Cytometry. Leukemia/Lymphoma immunophenotyping-Advanced level. European Society for Cell Analysis (01/2012 - 01/2012)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Biological Research Center , Hungría

Palabras Clave: Citometría de Flujo leucemia linfoma

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de Flujo

**Curso de Actualizaciones en Citometría de Flujo en Onco-Hematología. Dr. Albero Orfao (Universidad de Salamanca). Buenos Aires. Grupo Rioplatense de Citometría de Flujo. (01/2011 - 01/2011)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otras , Argentina

Palabras Clave: Citometría de Flujo Oncohematología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

**Curso Actualización en Leucemia Aguda Mieloblástica. Curso de Educación Médica Continua (01/2011 - 01/2011)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

24 horas

**Curso de Trasplante de Progenitores Hematopoyético. Curso de Educación Médica Continua. (01/2011 - 01/2011)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
8 horas

Palabras Clave: hemato-oncología Trasplante

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Curso de Biología Molecular para Hematologos. 3era edicion. Organiza Bristol-Meyers Squibb (01/2010 - 01/2010)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Asociación Española de Hematología y Hemoterapia , España

75 horas

**Curso Anemias en Medicina Interna (01/2010 - 01/2010)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

**1a Escuela Latinoamericana de Oncologia Molecular. (01/2008 - 01/2008)**

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Sociedades Científico-Tecnológicas / Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo , Uruguay

**Urgencias Hemato-Oncológicas. Pautas de Diagnóstico y Tratamiento (01/2008 - 01/2008)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Diagnóstico y Tratamiento de Linfoma No Hodgkin. Curso de Educación Médica Continua. (01/2007 - 01/2007)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
8 horas

Palabras Clave: Linfoma no Hodgkin

**Diagnóstico y Tratamiento de Linfoma Hodgkin. Curso de Educación Médica Continua. (01/2007 - 01/2007)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
8 horas

Palabras Clave: Hodgkin

**Diagnóstico y Tratamiento de Leucemia Mieloide Crónica. Curso de Educación Médica Continua. (01/2007 - 01/2007)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
8 horas

Palabras Clave: Leucemia Mieloide Cronica BCR-ABL

**Pautas de Reposición en Hematología. Pautas de Diagnóstico y Tratamiento. Curso de Educación Médica Continua. (01/2007 - 01/2007)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
8 horas

Palabras Clave: Medicina Transfusional

**Diagnóstico y Tratamiento de Mieloma Múltiple (01/2007 - 01/2007)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
8 horas

Palabras Clave: Mieloma Múltiple

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Curso de Bioestadística. Depto de Biofísica (01/2006 - 01/2006)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO) - UDeLaR , Uruguay

46 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

**Curso Internacional AMSUD-Pasteur de Postgrado "Flow Cytometry and Cell Sorting: Basic and Applied Aspects" (01/2006 - 01/2006)**

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Sociedades Científico-Tecnológicas / Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo , Uruguay  
70 horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /

**Como redactar un trabajo científico y un proyecto de investigación. Depto. de Fisiopatología. (01/2006 - 01/2006)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO) - UDeLaR , Uruguay  
8 horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

**Curso de PreHospital Trauma Life Support. Avalado por NAEMT (01/2006 - 01/2006)**

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Asociación Uruguaya de Seguridad para la Prevención de Accidentes (AUSPA) , Uruguay  
8 horas

**Curso de Vacunaciones en el Adulto. Laboratorio Clausen. Montevideo. Uruguay (01/2004 - 01/2004)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otros / Otros , Uruguay  
12 horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Inmunología

**Advanced Cardiac Life Support Certification (ACLS) (01/2004 - 01/2004)**

Sector Empresas/Privado / Empresa Privada / American Heart Association , Uruguay  
16 horas

**12 Curso de Metodología de la Investigación Clínica. (01/2001 - 01/2001)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

**Participante del Curso de Pruebas Objetivas (01/2001 - 01/2001)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
24 horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Políticas y Servicios de Salud / Educación Médica

**PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

**The American Society of Hematology 62th Annual Meeting and Exposition. (2021)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: American Society of Hematology, Estados Unidos  
Palabras Clave: Hematología

**XVI Congreso Uruguayo de Hematología (2021)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad de Hematología del Uruguay, Uruguay  
Palabras Clave: Hematología

**The 16th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes. Copenhagen (2021)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Myelodysplastic Syndromes Foundation, Canadá  
Palabras Clave: Síndromes Mielodisplásicos

**VII Simposio Latinoamericano de Síndromes Mielodisplásicos. II Simposio Latinoamericano de MDS Foundation (2021)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia (GLAM), Uruguay  
Palabras Clave: Síndromes Mielodisplásicos

**25 Congress of European Hematology Association (EHA). (2020)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: European Hematology Association, Holanda  
Palabras Clave: hematología

**American Society of Hematology 62th Annual Meeting and Exposition. (2020)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: American Society of Hematology, Estados Unidos  
Palabras Clave: Hematología

**XXIV Congreso Argentino de Hematología. (2019)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Hematología, Argentina  
Palabras Clave: Hematología

**15th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes. Copenhagen (2019)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Myelodysplastic Syndromes Foundation, Dinamarca  
Palabras Clave: Síndromes Mielodisplásicos

**64th Annual Scientific and Standardization Committee (SSC) Meeting. International Society of Thrombosis and Haemostasis (2018)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: International Society of Thrombosis and Haemostasis, Irlanda  
Palabras Clave: Trombosis y Hemostasis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

**XV Simposio Uruguayo y IX del Mercosur de trombofilia y Embarazo (2018)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: ICHT, Uruguay

**XV Congreso Uruguayo de Hematología (2018)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad de Hematología del Uruguay, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**VI Simposio Latinoamericano de Síndromes Mielodisplásicos. I Simposio Latinoamericano de Fallos Medulares. (2018)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia (GLAM), México  
Palabras Clave: Síndromes Mielodisplásicos

**14th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes (2017)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: MDS Foundation, España

**Congreso Nacional de Biociencias (2017)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Biociencias, Uruguay

**Congreso del Grupo Cooperativo en Trombosis y Hemostasis (CLATH) (2017)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: CLAHT, República Dominicana

**V Simposio Latinoamericano de Síndromes Mielodisplásicos y Congreso Peruano de Hematología**

**(2016)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Peruana de Hematología y Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia, Perú

Palabras Clave: hematología mielodisplasia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Jornadas Rioplatenses de Citometría de Flujo (2016)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Grupo Rioplatense de Citometría de Flujo, Argentina

Palabras Clave: Citometría de Flujo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**XIV Congreso Uruguayo de Hematología (2016)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Hematología del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: hematología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**I Jornada Latinoamericana de la Sociedad Argentina de Hematología. 3era reunión Rioplatense. 1er Encuentro de Grupos Cooperativos Latinoamericanos (2016)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Argentina de Hematología, Argentina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Jornadas Rioplatenses de Hematología (2015)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Hematología y Sociedad Argentina de Hematología, Uruguay

Palabras Clave: hematología

**Taller de Actualización. Policitemia Vera y Mielofibrosis Primaria. (2015)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Cátedra de Hematología. Hospital de Clínicas, Uruguay

Palabras Clave: Síndromes Mieloproliferativo crónico Policitemia Vera Mielofibrosis primaria

**1eras Jornadas Internacionales Multidisciplinarias de Obstetricia Crítica del Uruguay (2015)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Cuidados Especiales Obstetricos, Uruguay

Palabras Clave: Obstetricia crítica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Obstetricia

**57th ASH Annual Meeting & Exposition (2015)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Society of Hematology, Estados Unidos

Palabras Clave: hematología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**20st Congress of European Hematology Association (2015)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: European Hematology Association, Austria

Palabras Clave: hematología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Jornadas Rioplatenses de Hematología (2014)**

Tipo: Encuentro  
Institución organizadora: Sociedad de Hematología del Uruguay y Sociedad Argentina de Hematología, Argentina  
Palabras Clave: hematología

#### **56th ASH Annual Meeting & Exposition (2014)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: American Society of Hematology, Estados Unidos  
Palabras Clave: hematología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **XIII Congreso Uruguayo de Hematología (2014)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad de Hematología del Uruguay, Uruguay  
Palabras Clave: hematología

#### **III Simposio Latinoamericano de Trombosis y Hemostasis (2014)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Hemostasis y Trombosis, Uruguay  
Palabras Clave: trombosis hemostasis

#### **23rd Biennial International Congress on Thrombosis (2014)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: European Mediterranean League, España  
Palabras Clave: trombosis hemostasis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **Highlights of ASH in Latin America (2014)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: American Society of Hematology, Brasil  
Palabras Clave: hematología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **XII Congreso Uruguayo de Hematología (2012)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad de Hematología del Uruguay, Uruguay  
Palabras Clave: hematología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **12th Euroconference on Cell Clinical Analysis (2012)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: ESSCA, Hungría  
Palabras Clave: Citometría de Flujo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

## **Idiomas**

### **Inglés**

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

## **Áreas de actuación**

### **CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD**

Medicina Clínica / Hematología

### **CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD**

Medicina Básica/Bioquímica y Biología Molecular /Biología molecular en hemato-oncología

## CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica /Otros tipos de Medicina Clínica /Medicina Traslacional

## Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Medicina

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Funcionario/Empleado (12/2020 - a la fecha) Trabajo relevante

Prof. Agregado Cátedra de Hematología 40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

#### Funcionario/Empleado (10/2015 - a la fecha)

Prof. Adjunto Depto. Básico de Medicina 16 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Efectivo

#### Funcionario/Empleado (10/2015 - 12/2020)

Prof. Adjunto Cátedra de Hematología 24 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Efectivo

#### Funcionario/Empleado (12/2011 - 10/2014) Trabajo relevante

Asistente de Cátedra de Hematología 36 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Efectivo

#### Funcionario/Empleado (12/2005 - 12/2011)

Asistente Depto Basico de Medicina 30 horas semanales  
Extensión horaria de 10 hs por proyecto CSIC Iniciación y extensión horaria de 4 hs por proyecto de CSE  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Efectivo

#### Funcionario/Empleado (05/2001 - 05/2005)

Ayudante de Clase Dpto Basico de Medicina 20 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Efectivo

### ACTIVIDADES

#### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

##### Síndromes Mielodisplásicos y Leucemias Agudas (03/2011 - a la fecha )

En el Hospital de Clínicas hemos creado la Unidad de Síndromes Mielodisplásicos y Leucemias Agudas. En esta Unidad se centra el diagnóstico y tratamiento de pacientes con estas afecciones, y es a su vez un área de desarrollo de proyectos de investigación y docencia. La generación de esta unidad permite aumentar la captación de pacientes y mejorar y uniformizar la forma de estudio, tratamiento y seguimiento de los mismos. Esta unidad es la base necesaria para generar proyectos

de Investigación clínica en estos temas y realizar un registro de las patologías que asistimos. Dentro de las líneas de investigación llevadas adelante en esta Unidad se encuentran: 1) Estudio comparativo del potencial inmunomodulador de las células Madre Mesenquimales de médula ósea en individuos sanos y en pacientes con Síndromes Mielodisplásicos. La Dra. Matilde Boada recientemente finalizó su Tesis de maestría ProInBio con este tema. Sus tutores son Dra Cristina Touriño, Dra. Lilian Díaz y Dra. Sofía Grille. 2) Valor del Ogata y Red Score por citometría de flujo en el diagnóstico de SMD. 3) Participamos en el registro epidemiológico de Leucemias Agudas del grupo PETHEMA de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia. Esta participación nos permite interactuar con un grupo de gran prestigio internacional y tomar la experiencia española en esta patología de baja frecuencia. 4) Participamos en trabajos colaborativos en Latinoamérica a través del Grupo Latinoamericano de Trombosis y Hemostasis (GLAM) donde participamos de un registro latinoamericano de esta patología con el objetivo de conocer la epidemiología de la enfermedad en nuestra región. 5) En el 2018 hemos trabajado en forma multidisciplinaria desde la clínica con el Laboratorio de Citometría y Biología Molecular para mejorar el diagnóstico por Biología Molecular de las Leucemias Agudas y Síndromes Mielodisplásicos (SMD). Es así que hoy el Hospital de Clínicas es el único servicio del país que cuenta con todos los estudios de biología molecular recomendado por las guías internacionales para la estratificación pronóstica de las leucemias agudas mieloblástica (FLT3, CEBPA, NPM1, ASXL1, TP53, BCR-ABL, RUNX1). Asimismo hemos puesto a punto numerosas mutaciones para la estratificación pronóstica de las mielodisplasias. 6) Actualmente estamos trabajando en la implementación de un panel de genes mieloides por Secuenciación Masiva. 7) Estudio de la respuesta inmune en pacientes con Síndromes Mielodisplásicos de bajo y alto riesgo.

Aplicada

3 horas semanales

Cátedra de Hematología- Depto. Básico de Medicina, Hospital de Clínicas , Coordinador o Responsable

Equipo: Natalia Trias , Andreina Brugnini , Daniela Lens , TOURIÑO, C , BOADA, M , GRILLE, S , L. DIAZ , ECHARTE L , GUILLERMO, C , CATALAN, A.I. , Carolina Otatti

Palabras clave: Citometría de Flujo Síndromes mielodisplásicos células madres mesenquimales inmunomodulación biología molecular secuenciación masiva

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Terapia celular

#### **Desarrollo de nuevos tests diagnósticos o de seguimiento terapéutico en Hematología (01/2011 - a la fecha )**

Esta es una línea de desarrollo estratégica para el Laboratorio de Citometría y Biología Molecular. El objetivo es el desarrollo de técnicas altamente especializadas que contribuyan a mejorar el diagnóstico, tratamiento y seguimiento, así como la prevención de la enfermedad y su transferencia a la práctica clínica de distintas patologías en el área de la hematología. Se utiliza la citometría de flujo y la biología molecular. Nuestro laboratorio (Laboratorio de Citometría y Biología Molecular Roberto Caldeyro Barcia) cuenta con un citómetro de 8 colores y lleva adelante la plataforma Euroflow para diagnóstico de patología hemato-oncológica. En los últimos 3 años hemos trabajado en el desarrollo de nuevos test diagnósticos por biología molecular de la patología hemato-oncológica. Es así que actualmente contamos con un amplio panel de genes mieloides siendo el único laboratorio a nivel nacional que puede realizar la clasificación pronóstica actual recomendada por las guías de la NCCN o European leukemia Net para Leucemias Agudas y neoplasias mieloproliferativas crónicas. En diciembre de 2018 hemos obtenido financiación a través de Fondo Sectorial de Salud de ANII para comenzar a desarrollar un panel de genes mieloides por secuenciación masiva que de inicio lo introduciremos como test de estudio de citopenias persistentes y síndromes mielodisplásicos pero a futuro como panel para el estudio de todas las neoplasias mieloides incluyendo las Leucemias Agudas.

Aplicada

8 horas semanales

Depto. Básico de Medicina, Hospital de Clínicas , Integrante del equipo

Equipo: Natalia Trias , Andreina Brugnini , Daniela Lens , Sofía GRILLE MONTAUBAN , Carolina Otatti

Palabras clave: hematología diagnostico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **Respuesta Inmune, Inmunopatología y búsqueda de biomarcadores inmunes en patología médica por citometría de flujo. (03/2011 - a la fecha )**

Esta es una línea de investigación traslacional llevada a cabo en el Laboratorio de Citometría y Biología molecular del Depto. Básico de Medicina. Involucra el desarrollo de técnicas de evaluación

de respuesta inmune sobre la base tecnológica de la citometría de flujo. Contamos con un panel estandarizado que permite estudiar en citometría de 8 colores para estudiar diferentes poblaciones inmunes (linfocitos y sus subpoblaciones, grado activación, memoria/naive, monocitos, células dendríticas, neutrófilos, etc). Además se realizan otras técnicas como es la determinación de citoquinas por cytokine bead array, citoquinas intracelulares, proliferación celular, citotoxicidad celular, entre otras. Dentro de ésta línea existen varios proyectos (varios de ellos financiados) en curso y otros ya concluidos en los que se estudia la respuesta inmune en diferentes patologías médicas (Linfoma no Hodgkin, Síndromes mielodisplásicos, Trombocitopenia inmune, Hemorragia subaracnoidea, tuberculosis, patología cardiovascular, entre otras) y se intentan buscar biomarcadores inmunes como factores pronósticos o de respuesta diferencial al tratamiento. A modo de ejemplo algunas de los proyectos en los que estoy involucrada que incluye esta línea de investigación son: 1) Búsqueda de nuevos biomarcadores pronósticos en Linfoma No Hodgkin Difuso de Grandes Células B. Dentro de este proyecto se enmarca la Tesis de Maestría de la Dra. Victoria Irigoín, de la cual soy Directora Académica junto con la Dra. Daniela Lens. Este proyecto contó con financiación parcial a través de Iniciación CSIC. En el mismo nos proponemos estudiar por citometría de flujo el microambiente inmune tumoral a través de la determinación de diferentes poblaciones y subpoblaciones linfocitarias/monocitarias a nivel ganglionar en pacientes portadores de Linfoma Difuso a Grandes Células B. Esta propuesta apunta a contribuir a identificar nuevos marcadores pronósticos (inmunes) que permitan caracterizar mejor los pacientes con LDGCB, permitiendo de esta forma individualizar el tratamiento. 2) Biomarcadores, Neuroinflamación e Inflamación Sistémica en Hemorragia Subaracnoidea. Dentro de este proyecto se enmarca la Tesis de Doctorado del Dr. Leandro Moraes de la cual soy orientadora junto con el Dr. Alberto Biestro. En esta línea de investigación se estudia el rol de la inmunidad innata y adquirida en el desarrollo y progresión de la Hemorragia Subaracnoidea, al mismo tiempo que se investigan nuevos biomarcadores que sirvan como marcadores pronósticos de la enfermedad. Tiene previsto su defensa de tesis a principios de 2019 3) Estudio de la respuesta inmune en Síndromes Mielodisplásicos. Se estudia la respuesta inmune a través de citometría de flujo en sangre periférica en pacientes con diferentes tipos de SMD y en controles.

Aplicada

4 horas semanales

Depto. Básico de Medicina. Cátedra de Hematología. Cátedra de Medicina Intensiva., Hospital de Clínicas, Coordinador o Responsable

Equipo: Daniela Lens, Rafael Mila, Natalia Trias, Andreina Brugnini, BOADA, M, Sofía GRILLE MONTAUBAN, C GUILLERMO, MORAES L, IRIGOIN V, Alberto Biestro

Palabras clave: Citometría de Flujo Respuesta Inmune biomarcadores

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Medicina Traslacional

### **Células Progenitoras Endoteliales y Células Endoteliales Circulantes como biomarcador de daño endotelial (04/2016 - 10/2021)**

Las Células Progenitoras Endoteliales (CPE) son un grupo heterogéneo de células inmaduras procedentes de la médula ósea que son capaces de migrar, proliferar y diferenciarse en células endoteliales maduras. Son movilizadas desde la médula ósea a la circulación en respuesta a la injuria vascular/disfunción endotelial y otros estímulos. Fueron descritas por primera vez en 1997 por Asahara et al. Dichas células participan a nivel tisular en funciones claves como reparación del endotelio, angiogénesis y vasculogénesis. Asimismo, se han visto implicadas en la reparación de diversos tejidos. Cuando en un tejido se produce una isquemia o lesión tisular, el factor inducible por hipoxia 1-alfa (HIF-1alfa) se estabiliza, induciendo la transcripción de citoquinas pro-angiogénicas como el factor derivado del estroma 1 (SDF-1) y el factor de crecimiento endotelial vascular (VEGF) entre otras. Estas citoquinas, a través de sus receptores CXCR4 y VEGFR-2, respectivamente, presentes en las CPE, participan en la movilización y reclutamiento de estas células desde la médula ósea hasta el tejido isquémico. Allí, junto a las células endoteliales maduras que forman los vasos, contribuyen a la neovascularización y la reparación tisular. Durante este proceso estas células pasan a la circulación, desde donde pueden ser cuantificadas y de ahí su importancia como biomarcador con potencial uso clínico. Nuestro grupo está estudiando el rol de estas células en diferentes escenarios clínicos como Síndromes Mielodisplásicos, Trombosis venosa y enfermedades Autoinmunes.

Aplicada

3 horas semanales

Facultad de Medicina. Universidad de la República, Depto. Básico de Medicina, Hospital de Clínicas, Coordinador o Responsable

Equipo: GRILLE, S, Sabrina Ranero Ferrari, Gonzalo Silveira, Trias, N, LENS, D.

Palabras clave: Células progenitoras endoteliales células endoteliales circulantes citometría de flujo

Áreas de conocimiento:

**Neutropenia febril en pacientes sometidos a planes de quimioterapia de riesgo intermedio y alto (08/2012 - 08/2021 )**

Esta línea surge ante la necesidad de mejorar el manejo de las infecciones en los pacientes hemato-oncológicos sometidos a tratamientos con quimioterapia intensiva. Se realiza seguimiento de las infecciones de nuestros pacientes y se evalúa la aplicación de un protocolo terapéutico. Fué la tesis de postgrado de Hematología de los Dres: Guadagna, Lemos y Spangenberg de los cuales fui su orientadora. De esta línea se han presentado resultados en eventos internacionales y un artículo publicado en revista arbitrada. Asimismo hemos obtenido el premio a mejor trabajo en gestión asistencial en la Semana Académica del Hospital de Clínicas. Actualmente se está trabajando en la evaluación del impacto de un nuevo protocolo de tratamiento en la mortalidad de pacientes de alto riesgo. Se está confeccionando un manuscrito para enviar a publicar

Aplicada

2 horas semanales

Cátedra de Hematología, Hospital de Clínicas , Coordinador o Responsable

Equipo: BOADA, M , GRILLE, S , C GUILLERMO , L. DIAZ , SPANGENBERG MN , LEMOS F , Regina Guadagna

Palabras clave: neutropenia hematooncología infección

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Trombosis, Trombofilia y Mujer (04/2012 - 05/2021 )**

Esta línea de investigación clínica que se lleva a cabo en la Policlínica de Alto Riesgo Obstetrico del Hospital de Clínicas. La policlínica de alto riesgo obstétrico lleva muchos años en funcionamiento y ha generado un gran equipo de trabajo de carácter multi e interdisciplinario, donde el área de Hematología integra una parte importante del mismo. En el marco de la policlínica hemos generado guías clínicas asistenciales de Trombofilia y Mujer. Pautas de diagnóstico y tratamiento 2014, en las cuales hemos homogeneizado el manejo diagnóstico y terapéutico de esta población. Esto ha permitido iniciar algunos trabajos de investigación clínica y hemos realizado presentaciones de nuestros resultados en congresos nacionales e internacionales. Dentro de las actividades de Investigación que realizamos se destacan: 1) Trombopprofilaxis en el período grávido-puerperal. Esta es una de las principales líneas de trabajo donde se estudia cual es el mejor protocolo de profilaxis de enfermedad tromboembólica venosa con el propósito de disminuir la incidencia de esta patología en la mujer embarazada. Hemos realizado una publicación en una revista arbitrada e indexada. 2) Anemia, Ferropenia y Embarazo. 3) Proyecto TEAM (Trombosis en el Ambito de la Mujer). Es un proyecto de registro internacional organizado por la Sociedad Española de Hemostasis y Trombosis y actualmente forma parte de la International Society of Thrombosis and Haemostasis. El objetivo es desarrollar un único programa común de investigación, focalizado en la mujer y la enfermedad tromboembólica venosa y arterial y en las complicaciones relacionadas con el embarazo, con las técnicas de reproducción asistida, con los tratamientos hormonales o con la anticoncepción. El proyecto se articula alrededor de un registro informatizado. Mediante esta herramienta informática se va a realizar un estudio observacional, prospectivo, de cohortes de mujeres tanto para conocer la incidencia de enfermedad tromboembólica como las complicaciones obstétricas relacionadas con la trombosis, el manejo terapéutico, la efectividad de dichos tratamientos y el estudio etiológico. <https://team.proyectosseguros.com/team/pdf/Proyecto-TEAM.pdf> 4) Trombofilia y malos resultados obstétricos. Nos encontramos actualmente procesando datos y escribiendo un manuscrito para enviar a publicar. El equipo de la Cátedra de Hematología, Medicina Interna, Ginecología, entre otros nos encontramos revisando para en el 2019 publicar la actualización de las Guías Clínicas de Trombofilia y Mujer

Aplicada

4 horas semanales

Cátedra de Hematología, Policlínica de Alto Riesgo Obstetrico. Hospital de Clínicas , Coordinador o Responsable

Equipo: GRILLE, S , C GUILLERMO , L. DIAZ , STEVENAZZI M , VITUREIRA G , SOSA L , CORA M

Palabras clave: trombofilia embarazo trombosis puerperio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Desarrollo de Inmunoterapias en un modelo murino de Linfoma no Hodgking a células B (04/2006 - 12/2020 )**

Los Linfomas no Hodgkin (LNH) constituyen el grupo de neoplasias Hematológicas más frecuentes. La supervivencia global a 5 años es aproximadamente 50%, con altas tasas de recaídas en los primeros años luego del tratamiento en algunos tipos de LNH. Es por ello que resulta imperioso

encontrar tratamientos más efectivos que sean complementarios a los tratamientos actuales. La búsqueda de mejores abordajes terapéuticos en las enfermedades neoplásicas junto al mejor conocimiento del sistema inmunitario hace que se considere a la inmunoterapia como una modalidad terapéutica complementaria a los tratamientos habitualmente utilizados. En este sentido, mi trabajo de doctorado apuntó a contribuir al desarrollo de nuevas inmunoterapias para el tratamiento de los LNH. Lo desarrollamos en un modelo preclínico de LNH en ratones, donde ensayamos diferentes tipos de inmunoterapia, utilizando diferentes abordajes terapéuticos basados en la utilización de células tumorales irradiadas, IL-2 recombinante adsorbida en aluminio y Salmonella. Continuando mi trabajo de tesis de doctorado finalizado en 2010, fui co-tutora junto con el Prof. Dr. Alejandro Chabalgoity de la tesis de doctorado PEDECIBA de la Dra. Thais Bascuas que egreso en 2017. El área de desempeño es la Inmunología y su rol en el desarrollo de nuevas inmunoterapias para Linfomas no Hodgkin. Trabajamos en el desarrollo de un modelo murino que sea lo más similar posible al escenario clínico (modelo de enfermedad mínima residual) donde probar las inmunoterapias previamente desarrolladas y nuevas vacunas para LNH. Asimismo, estamos abocados al desarrollo de una vacuna terapéutica con IL-15 para el tratamiento de los Linfomas no Hodgkin. Adicionalmente existe otra área de investigación que incluye la utilización de salmonella como inmunoterapia antitumoral. En Diciembre de 2018 hemos logrado financiación a través de CSIC para continuar profundizando en esta línea.

Mixta

5 horas semanales

Depto. Básico de Medicina- Depto Desarrollo Biotecnológico, Integrante del equipo

Equipo: Alejandro Chabalgoity, MORENO, M, GRILLE, S, BASCUAS T, Amy Mónaco

Palabras clave: Linfoma no Hodgkin Inmunoterapias

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

## **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

### **Stem cells, células progenitoras y poblaciones inmunes en pacientes movilizados con G-CSF y/o Plerixafor (08/2016 - a la fecha)**

El tratamiento con dosis altas de quimioterapia se ha convertido en una estrategia importante para una buena parte de las neoplasias hematológicas (principalmente Linfoma No Hodgkin, Enfermedad de Hodgkin, Mieloma Múltiple). Dado que estos regímenes son mieloablativos, la infusión de progenitores hemopoéticos (PH) de sangre periférica (PHSP) autólogos se ha empleado para conseguir una rápida y sostenida recuperación hematológica. La recolección de PH se lleva a cabo luego de la estimulación de la médula ósea para que las células CD34+ migren a la sangre, facilitando su recolección desde la circulación periférica. Este procedimiento se conoce como movilización. En general, para un trasplante autólogo se considera una recolección exitosa cuando el conteo de CD34+ es de al menos  $2,5 \times 10^6$  células/kg. Esta es la dosis suficiente para lograr el éxito del injerto, aunque idealmente se prefieren recuentos superiores de células. Existen grupos de pacientes malos movilizados que no logran un número mínimo de células para el trasplante tras la estimulación estándar. Es en este grupo de pacientes que se benefician del uso de nuevos agentes movilizados como es el plerixafor. Este es un antagonista del receptor de quemoquinas, CXCR4, inicialmente orientado hacia el tratamiento de la infección por VIH, que utiliza el CXCR4 como uno de los mediadores de tropismo viral y entrada en las células. Como parte de su efecto antagónico del CXCR4, el plerixafor bloquea de forma reversible y muy selectiva la unión a su ligando, SDF-1 o CXCL12. Esta unión constituye uno de los principales mecanismos mediadores del anclaje de los progenitores hematopoéticos (CXCR4+) al estroma medular (SDF-1+), y su bloqueo por medio de plerixafor moviliza por sí solo progenitores CD34+ a la sangre periférica, y potencia el mecanismo de acción y la capacidad movilizada del G-CSF cuando se usan de forma combinada. En el presente proyecto nos proponemos estudiar en forma detallada por citometría de flujo policromática las diferentes poblaciones celulares movilizadas y recuperadas en el líquido de aféresis con plerixafor y G-CSF en comparación con G-CSF solo.

4 horas semanales

Facultad de Medicina. Universidad de la República y Servicio Médico Integral, Cátedra de Hematología. Hospital de Clínicas

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado: 1

Financiación:

Facultad de Medicina, Uruguay, Otra

Equipo: Sofía GRILLE MONTAUBAN, Susana PERDOMO Balsa, Ana Perdomo, Lilián DÍAZ

FILGUEIRA, Natalia TRÍAS DE SOZA

Palabras clave: plerixafor trasplante de progenitores hematopoyéticos citometría de flujo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trasplante de progenitores hematopoyéticos, citometría de flujo

### **Impacto Clínico del Perfil Mutacional en Síndromes Mielodisplásicos (04/2020 - a la fecha)**

Los Síndromes Mielodisplásicos (SMD) abarcan un grupo heterogéneo de afecciones hematológicas caracterizadas por hematopoyesis clonal y citopenias variables (anemia, neutropenia, trombocitopenia). Se acompañan de una maduración celular anormal, displasia en uno o más linajes mieloides, anomalías genéticas recurrentes y riesgo variable de desarrollar Leucemia Aguda Mieloide (LAM). La citomorfología y la citogenética constituyen el estándar para el estudio de pacientes con sospecha de SMD. Sin embargo, todavía existen dificultades a la hora de establecer el diagnóstico y pronóstico de los SMD. Las anomalías citogenéticas representan un factor pronóstico fundamental y apoyo a la hora del diagnóstico, aunque sólo existen alteraciones en un 30-50% de los pacientes. Las nuevas herramientas diagnósticas de las que disponemos en la actualidad, fundamentalmente la biología molecular a través de la secuenciación masiva- Next Generation Sequencing (NGS)- pueden contribuir no sólo al diagnóstico, sino también al pronóstico en pacientes con SMD. El objetivo de la presente propuesta es contribuir a mejorar la estratificación pronóstica de los pacientes con SMD en nuestro país a través de la implementación del estudio de mutaciones somáticas en pacientes con SMD. Se pretende: 1) implementar una técnica de secuenciación masiva en el estudio pronóstico de pacientes con diagnóstico de SMD; 2) conocer la prevalencia de mutaciones somáticas en pacientes con SMD en nuestro país y comparar con los resultados a nivel internacional; 3) Conocer el tipo de mutaciones somáticas más frecuentes y la frecuencia alélica de las mismas en la población de SMD de nuestro país; 4) Conocer el significado pronóstico de la hematopoyesis clonal y de los genes mutados implicados en pacientes con diagnóstico de SMD; 5) estudiar la utilidad clínica y la costo-efectividad de la NGS en los SMD en nuestro país. Metodología: Se realizará la puesta a punto de un panel de genes mieloides por NGS para el estudio de SMD. Se realizará la validación técnica y clínica de dicho panel. Una vez puesta a punto la técnica y validada se realizará un estudio prospectivo y analítico de 2 años de duración donde se incluirán pacientes con diagnóstico de SMD asistidos en el Hospital de Clínicas y Maciel. Se les realizará todos los estudios habituales y se registrarán los datos clínicos y de laboratorio en una ficha previamente confeccionada. Finalmente se estudiará la utilidad clínica y la costo-efectividad del panel en SMD. Creemos que podremos demostrar que el panel de NGS mieloides agregará información sustancial para mejorar el diagnóstico, la clasificación y la estratificación pronóstica de una manera rentable que justifique su implementación para el flujo de trabajo clínico en nuestro país.

5 horas semanales

Universidad de la República, Hospital de Clínicas. Catedra de Hematología-Depto. Básico de Medicina

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Federico Pagnussat, GRILLE, S

Palabras clave: Secuenciación masiva síndromes mielodisplásicos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular

### **I+D CSIC. ESTUDIO DEL MICROAMBIENTE MEDULAR EN SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS Y SU MODULACIÓN FARMACOLÓGICA (04/2021 - a la fecha)**

Los Síndromes Mielodisplásicos (SMD) constituyen un grupo de hemopatías clonales y representan una de las neoplasias hematológicas más frecuentes en personas de edad avanzada. Es conocido que existe a nivel de las células madre y progenitoras hematopoyéticas (HSPC) alteraciones genéticas y epigenéticas. Además, existen cambios en el microambiente medular (MM) y en la respuesta inmune formando parte clave de la patogenia de la enfermedad. Hay evidencia de que existe expresión aberrante de miRNAs en pacientes con SMD y que las células estromales mesenquimales (CEM) podrían jugar un papel estratégico en su producción. Nuestro grupo tiene resultados preliminares de que las CEM de SMD producen más citoquinas proinflamatorias y que es posible modularlas con el tratamiento con 5- azacitidina. Nuestro proyecto apunta a estudiar las CEM en SMD desde el punto de vista inmunológico y de su capacidad de modulación epigenética a través de la producción de miRNAs. Para ello se estudiarán CEM de pacientes y controles y se

estudiará y comparará in vitro las vías de activación inflamatoria y producción de citoquinas, así como la expresión de miRNAs por las mismas. Finalmente, se evaluará el efecto del tratamiento in vitro con agentes hipometilantes y un inhibidor de NF sobre todos los parámetros antes mencionados.

10 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Medicina. Catedra de Hematología-Depto. Básico de Medicina

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:2

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GRILLE, S, Carolina Ottati, MATILDE BOADA, GUILLERMO, C

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

### **Implementación de la Secuenciación Masiva en el estudio de pacientes con citopenias persistentes (12/2018 - a la fecha)**

El diagnóstico y manejo de pacientes con citopenias persistentes (anemia, trombopenia y/o neutropenia) representa un gran desafío diagnóstico y un problema de salud. Una proporción mayoritaria de estos pacientes corresponden a Síndromes Mielodisplásicos (SMD) y el resto a citopenias de significado incierto con o sin hematopoyesis clonal. Los SMD corresponden a un grupo de enfermedades con elevada heterogeneidad clínica, lo cual ha obligado a desarrollar sistemas de clasificación para determinar el pronóstico de los pacientes y guiar su tratamiento. La evidencia actual muestra que el estudio de mutaciones somáticas en SMD por secuenciación masiva (NGS) contribuye en la estratificación pronóstica y en la decisión terapéutica. Con respecto al estudio de citopenias de significado incierto, no se conoce el impacto diagnóstico y pronóstico que puede tener la presencia de citopenias clonales. Impresionaría que los pacientes con hematopoyesis clonal tienen mayor riesgo de progresar a una enfermedad neoplásica. El objetivo de este proyecto es implementar el estudio de hematopoyesis clonal en pacientes portadores de citopenias persistente mediante NGS. Para ello se diseñará y validará un panel de NGS que permitan evaluar la presencia de hematopoyesis clonal. Se estudiarán a pacientes con citopenias persistentes, incluyendo pacientes con SMD y citopenias de significado incierto. Se estudiará la incidencia y las características del perfil molecular en los pacientes y se analizará el tipo de mutaciones presentes y la frecuencia alélica de las variantes. Se evaluará el significado pronóstico de la hematopoyesis clonal y de los genes mutados implicados en pacientes con diagnóstico de SMD. Asimismo, se estudiará las características clínico-biológicas y el riesgo de progresión a una neoplasia hematológica maligna en pacientes portadores de citopenias de significado incierto con y sin hematopoyesis clonal. Se realizará un estudio de costo-efectividad del panel de NGS en la valoración diagnóstica y pronóstica de estos pacientes.

20 horas semanales

Depto. Básico de Medicina. Cátedra de Hematología. Hospital de Clínicas

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Sofía GRILLE MONTAUBAN, Daniela LENS ROSSINI, Matilde BOADA BURUTARÁN,

Federic Pagnusat, Natalia TRÍAS DE SOZA, Ana Ines CATALAN SCALDAFERRO, Carolina Otatti,

Andrés IRIARTE ODINI

Palabras clave: secuenciación masiva citopenias síndromes mielodisplásicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular

### **Células Progenitoras Endoteliales y Células Endoteliales Circulantes en pacientes portadoras de Lupus Eritematoso Sistémico (03/2018 - 12/2021)**

Proyecto Iniciación de CSIC de dr. Gonzalo Silveira en el que soy su Directora Académica

Introducción: El Lupus Eritematoso Sistémico (LES) es una enfermedad inflamatoria crónica, con manifestaciones clínicas diversas, caracterizada por episodios de actividad seguida por períodos de remisión. Medir la actividad del LES tiene gran relevancia en el seguimiento. Por su parte, las células

progenitoras endoteliales (CPE) y las células endoteliales circulantes (CEC) son un grupo heterogéneo de células inmaduras movilizadas desde la médula ósea en respuesta al daño endotelial. Existe cada vez mayor evidencia que sugiere que el LES tendría un impacto en la diferenciación y funcionalidad de estas líneas celulares, si bien los mecanismos de esta relación se encuentran controvertidos. Diversos estudios han reportado disminución de los niveles circulantes en pacientes con LES, lo cual implicaría fundamentalmente un aumento del riesgo cardiovascular, y enfermedad vascular subclínica. A su vez hay publicaciones que sugieren que sus recuentos tendrían relación con el nivel de actividad de la enfermedad, si bien en este punto la evidencia no es tan categórica. Existen fármacos como el plerixafor, que a través de su interacción con ligandos medulares, facilitan la liberación de CPE a la circulación, los cuales han sido aprobados en el contexto de Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos en hemato-oncología, pero por su mecanismo de acción se propone una efecto favorable en otras situaciones clínicas. Nuestro grupo de trabajo se propone estudiar la cinética y movilización de las CPE a la sangre periférica, determinando las bases para ensayos clínicos futuros, con eventual intervención mediante fármacos y técnicas de aféresis, con el fin de modular la respuesta inflamatoria y el daño vascular en pacientes con LES. Objetivo: Contribuir al conocimiento del papel que juegan las CPE circulantes y CEC en pacientes portadores de LES. Se pretende conocer el papel que tienen las mismas como biomarcador de la actividad y/o daño acumulado en pacientes con LES. Materiales y métodos: Se establecerán dos cohortes de 40 pacientes cada una. El grupo control, estará formado por personas sanas, y el otro grupo por pacientes con LES definido por criterios de clasificación diagnóstica del American College of Rheumatology (ACR) 1987. Los grupos de los pacientes serán pareados por edad y sexo. Se determinarán los niveles circulantes de CPE y CEC en controles en una oportunidad; y pacientes al inicio y en la evolución. Se compararán los niveles entre controles y pacientes; y se correlacionarán los niveles de las mismas con escalas de actividad, daño acumulado y pronóstico. Asimismo, se estudiará la cinética de estas células a lo largo de la evolución de la enfermedad.

6 horas semanales

Facultad de Medicina. Universidad de la República, Depto. Básico de Medicina  
Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GRILLE, S, Gonzalo Silveira

Palabras clave: Lupus Eritematoso Sistémico citometría de flujo células progenitoras endoteliales células endoteliales circulantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Citometría de Flujo

### **Neutropenia febril en pacientes sometidos a planes de quimioterapia de riesgo intermedio y alto (04/2013 - 06/2021)**

La neutropenia febril constituye un importante problema en términos de mortalidad, morbilidad y pronóstico para los pacientes sometidos a regímenes de quimioterapia intensiva. Conlleva además un importante costo para el sistema de salud, puesto que es una complicación frecuente en estos pacientes, presentándose en un 10 a 50% en aquellos con tumores sólidos, es por esto que la fiebre en los pacientes neutropénicos debe considerarse una verdadera emergencia. Previo a la era de la antibioticoterapia empírica, las infecciones constituían el mayor número de los casos de neutropenia febril y aproximadamente el 70% de mortalidad de los pacientes con leucemia aguda. Debido al uso rutinario de antibióticos empíricos, las infecciones se documentan hoy en día menos frecuentemente. Antes de la introducción de la terapia empírica en estos pacientes, la tasa de mortalidad por infecciones llegaba a ser extremadamente alta cercana a un 70%. Sin embargo las tasas de mortalidad han mejorado claramente desde el uso precoz de la terapia antibiótica empírica, especialmente cuando se habla de mortalidad asociada a bacteriemia en los primeros 30 días. En la actualidad la mortalidad asociada a infección varía según los grupos de riesgo, desde un 1% a un 15% aproximadamente. En nuestro país se vio una frecuencia mayor de infecciones a bacterias gram negativas. En cuanto a los datos previamente reportados por nuestro servicio, se realizó un trabajo retrospectivo que ha sido recientemente publicado, que incluyó pacientes sometidos a quimioterapia intensiva tratados en el Hospital de Clínicas desde Julio del 2011 a Agosto de 2012. Se incluyeron 44 episodios de neutropenia de alto riesgo. Hay varios estudios que documentaron una mortalidad que llegaba al 70% si el tratamiento antibiótico se difería. Por lo tanto, la evaluación de estos pacientes debe hacerse prontamente y se debe comenzar el tratamiento empírico con antibiótico de amplio espectro de manera precoz y a dosis plena. El objetivo de nuestro trabajo es evaluar en forma prospectiva los resultados del protocolo de profilaxis y tratamiento de la

neutropenia febril de la Cátedra de Hematología en los pacientes sometidos a quimioterapia de riesgo intermedio y alto.

5 horas semanales

Cátedra de Hematología , Hospital de Clínicas

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Especialización:2

Equipo: BOADA, M , GRILLE, S (Responsable) , C GUILLERMO , GUADAGNA R , SPANGENBERG MN , LEMOS F , DÍAZ L

Palabras clave: neutropenia quimioterapia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

### **Células Progenitoras Endoteliales y Células Endoteliales Circulantes en la enfermedad tromboembólica venosa (05/2018 - 12/2020 )**

Proyecto Iniciación de CSIC de Dra. Sabrina Ranero en el que soy su Directora Académica

6 horas semanales

Facultad de Medicina. Universidad de la República , Cátedra de Hematología. Hospital de Clínicas

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Facultad de Medicina, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GRILLE, S , Sabrina Ranero Ferrari

Palabras clave: células progenitoras endoteliales células endoteliales circulantes trombosis venosa citometría de flujo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de Flujo

### **Implementación de una Unidad de Medicina Genómica en el Hospital Universitario. (11/2019 - 12/2020 )**

En este proyecto se pretende inaugurar la Unidad de Medicina Genómica del Hospital Universitario con todo el equipamiento necesario. Secuenciador Miseq. Illumina

5 horas semanales

Universidad de la República , Facultad de Medicina. Depto. Básico de Medicina

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GRILLE, S , CAYOTA, A. , Daniela Lens , CATALAN, A.I. , Carolina Otatti , Nora Artagaveytia

Palabras clave: secuenciación masiva genómica

### **Proyecto de Registro Trombosis en el Ambito de la Mujer (TEAM) (01/2013 - 12/2020 )**

Este proyecto está encuadrado en el Grupo de Trabajo SETH de Biología y Patología Trombótica.

TEAM (Trombosis en el Ambito de la Mujer) es un proyecto propio de la SETH y de la International Society of Thrombosis and Haemostasis (ISTH) que se plantea como misión la investigación monográfica sobre la mujer y la trombosis. Para ello se pretende generar un gran equipo de trabajo

de carácter multidisciplinar y multiinstitucional donde se integre la investigación básica, la clínica y la poblacional, al objeto de desarrollar un único programa común de investigación, focalizado en la

mujer y la enfermedad tromboembólica venosa y arterial y en las complicaciones relacionadas con el embarazo, con las técnicas de reproducción asistida, con los tratamientos hormonales o con la

anticoncepción. El proyecto se articula alrededor de un registro informatizado. Para poder empezar a trabajar de inmediato, se ha desarrollado, a partir de las aportaciones de un núcleo inicial de

investigadores interesados, una base de datos para la gestión informática que ya ha sido convenientemente registrada por la SETH en el Registro General de Protección de Datos para

cumplir con la Ley Orgánica de Protección de Datos y otra legislación aplicable. Mediante esta herramienta informática propia el proyecto TEAM va a realizar un estudio observacional,

prospectivo, de cohortes de mujeres tanto para conocer la incidencia de enfermedad tromboembólica como las complicaciones obstétricas relacionadas con la trombosis, el manejo

terapéutico, la efectividad de dichos tratamientos y el estudio etiológico. En su preparación como proyecto, se ha contactado con otras sociedades científicas potencialmente interesadas del campo de la ginecología, la obstetricia y la anticoncepción, con las que se han negociado acuerdos entre las respectivas Juntas Directivas de las Sociedades. Estos convenios permitirían ampliar de forma clara la multidisciplinariedad y favorecer la visibilidad, difusión y colaboraciones del proyecto TEAM. Esta colaboración entre Sociedades puede ser una interesante característica propia de TEAM, puesto que idealmente se plantea como un proyecto TEAM global organizado en teams locales compuestos en cada Centro por uno o dos hematólogos socios de la SETH y uno o dos especialistas de las otras Sociedades trabajando coordinadamente y compartiendo la información localmente para luego difundirla al conjunto de TEAM. De todos modos, esta estructura ideal de TEAM no va a ser excluyente para investigadores interesados que no dispongan de la posibilidad de constituir un pequeño team como grupo de trabajo local. Nosotros desde la policlinica de Alto Riesgo Obstétrico participamos con el registro de pacientes

2 horas semanales

Cátedra de Hematología- Policlinica de Alto Riesgo Obstetrico

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: GRILLE, S , STEVENAZZI M

Palabras clave: trombosis mujer

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

### **Trasladando Salmonella a la clínica: evaluación de su potencial como terapia adyuvante para el tratamiento de cáncer (12/2018 - 12/2020 )**

La relevancia del cáncer como problema de salud mundial ha aumentado en el último siglo debido al control relativo de las enfermedades infecciosas, gracias a las mejoras sanitarias, a la vacunación y al uso de antibióticos. En la actualidad, el cáncer es la segunda causa de muerte en Uruguay. Las opciones terapéuticas para su tratamiento siguen siendo escasas. Las terapias de primera línea de tratamiento se basan en cirugía, cuando es posible la excéresis del tumor, quimioterapia y radioterapia. Recientemente, se han aprobado diversas inmunoterapias para el tratamiento de algunos tumores. Sin embargo, su uso se limita a un porcentaje bajo de pacientes con determinadas características. Sumado a ello, sus elevadísimos costos dificultan su aplicación. El uso de Salmonella atenuada surge como una alternativa interesante, por ser un tratamiento no- específico y, por ende, aplicable a una gran diversidad de tumores, y bajo costo. Salmonella es capaz de inducir la muerte de células malignas, permitiendo la liberación de antígenos tumorales en un contexto inflamatorio inducido también por la propia Salmonella, resultando en el desarrollo de una respuesta celular específica contra el tumor. Recientemente hemos demostrado el potencial de Salmonella como tratamiento neoadyuvante en modelos de melanoma y linfoma. En el presente proyecto, nos proponemos evaluar el potencial terapéutico de Salmonella como tratamiento adyuvante en modelos animales de linfoma, melanoma, leucemia aguda mieloide, cáncer de mama y colon, de forma de generar antecedentes que permitan avanzar en el desarrollo de subsiguientes ensayos clínicos.

4 horas semanales

Depto de Desarrollo Biotecnológico, Depto. Básico de Medicina

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GRILLE, S , MARÍA MORENO (Responsable) , MÓNACO, A. , CHILIBROSTE, S , M. VOLA , Chabalgoity, JA. , YIM, L

### **Tromboprofilaxis en período grávido puerperal (01/2014 - 12/2020 )**

El embarazo y el puerperio son factores de riesgo conocidos para el desarrollo de Enfermedad Tromboembólica Venosa (ETEV), representando la causa más frecuente de muerte materna en el mundo desarrollado. El riesgo de ETEV en embarazo y puerperio se ve incrementado en mujeres con factores de riesgo adicionales. Toda mujer embarazada/puerpera debe ser evaluada en vistas a la necesidad de requerir tromboprofilaxis. Basados en la revisión de la bibliografía y las principales guías de tratamiento hemos diseñado una alerta escrita donde se evalúan los factores de riesgo y se indica la realización de tromboprofilaxis. El objetivo de este trabajo es evaluar la necesidad de tromboprofilaxis de las pacientes embarazadas y puerperas, aplicando la planilla de factores de

riesgo diseñada para dicho fin. Valorar la incidencia de pacientes que requieren tromboprolifaxis y de los distintos factores de riesgo implicados, así como evaluar la eficacia en la implementación de la implementación y el cumplimiento de las pautas por el equipo de salud.

4 horas semanales

Cátedra de Hematología- Cátedra de Ginecología , Hospital de Clínicas

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: GRILLE, S (Responsable) , C GUILLERMO , L. DIAZ , STEVENAZZI M , VITUREIRA G , SOSA L

Palabras clave: tromboprolifaxis embarazo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Obstetricia

### **Valor del score Ogata en el diagnóstico de Síndromes Mielodisplásicos en Latinoamérica (01/2017 - 08/2019 )**

Los Síndromes Mielodisplásicos (SMD) constituyen un grupo heterogéneo de enfermedades clonales (neoplásicas), adquiridas de las células progenitoras hematopoyéticas de la médula ósea (MO), que se caracterizan por la presencia de una o más citopenias asociadas a displasia en una o más líneas de progenitores hematopoyéticos y diferente grado de susceptibilidad a la transformación leucémica. El diagnóstico de los SMD es muy complejo. La sospecha diagnóstica se establece frente a un paciente que se presenta habitualmente con una o más citopenias inexplicadas. Frente a dicha sospecha se ponen en marcha una serie de procedimientos diagnósticos con el fin de descartar diagnósticos alternativos o causas reactivas de displasia. Si bien la citometría de flujo (CF) no es un estudio mandatorio en la evaluación de un paciente con SMD, numerosos trabajos han confirmado su utilidad en el diagnóstico inicial de los SMD, evaluación pronóstica y respuesta al tratamiento, agregando objetividad en el estudio de las alteraciones de precursores hematopoyéticos y de cada una de las líneas celulares afectadas en esta patología. Se han desarrollado numerosos sistemas de scores de CF con el objetivo de aportar información útil para el diagnóstico y pronóstico. En el año 2012 se publicaron los resultados de un estudio multicéntrico de la European Leukemia Net, con el objetivo de validar un score citométrico publicado previamente por Ogata y col para el diagnóstico de los SMD. El resultado de este trabajo dio lugar a la elaboración de un score diagnóstico con una sensibilidad de 70% y una especificidad de 93% lo que fue posteriormente confirmado en una cohorte de validación. Además de esto demostró tener una razón de verosimilitud de 10 lo que representa un valor alto y apoya su aplicación clínica. El mismo incluye el análisis de 4 parámetros con el uso de dos anticuerpos (CD34 y CD45). Este score permite evidenciar: incremento en el cluster de mieloblastos, con reducción en el cluster de progenitores B, relación aberrante en la expresión de CD45 entre linfocitos y mieloblastos, y reducción de la relación de SSC entre granulocitos y linfocitos todo lo cual refleja hallazgos biológicos específicos de los SMD presentando un bajo grado de variabilidad inter observador y correlación con la severidad de la enfermedad. El objetivo de este proyecto es evaluar la utilidad del score Ogata en el diagnóstico de SMD en Latinoamérica. Conocer la sensibilidad, especificidad, valor predictivo positivo y valor predictivo negativo del Ogata Score. Este trabajo se lleva a cabo en diferentes países de Latinoamérica a través del Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia (GLAM) 2 horas semanales

Facultad de Medicina. Universidad de la República , Depto. Básico de Medicina, Hospital de Clínicas Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: GRILLE, S , LENS, D. , Miembros del Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

Palabras clave: Ogata score Síndromes Mielodisplásicos citometria de flujo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de Flujo

### **Estudio comparativo del potencial inmunomodulador de las células Madre Mesenquimales de médula ósea en individuos sanos y en pacientes con Síndromes Mielodisplásicos. (09/2011 - 10/2018 )**

Los Síndromes Mielodisplásicos (SMD) constituyen un grupo heterogéneo de enfermedades malignas adquiridas de origen clonal de las células madre de médula ósea, caracterizadas por la proliferación y diferenciación anormal de los progenitores hematopoyéticos que conducen a diferentes grados de displasia y disfuncionalidad, asociado a citopenias periféricas de grado variable. Se sabe que en la base patogénica de los SMD existe un defecto a nivel de las células madre hematopoyéticas. Sin embargo aún quedan muchos puntos por aclararse en relación a la patogenia de este grupo de afecciones. Se plantea que existen además alteraciones en el estroma medular que participan en el proceso patogénico. La médula ósea está compuesta por dos grandes grupos

celulares, las células madre hematopoyéticas, y el estroma medular en donde se encuentran las Células Estromales Mesenquimales (MSC). Si bien existen muchas preguntas sin responder sobre la naturaleza y el comportamiento de estas células, un largo camino se ha avanzado en su conocimiento desde que fueran aisladas por Friedenstein y colaboradores en 1960. Las MSC se caracterizan por ser una población heterogénea que tiene la habilidad de adherirse al plástico y en ciertas condiciones son capaces de diferenciarse en osteocitos, adipocitos y condrocitos. Estas células presentan además otras propiedades como la capacidad de sustentar la hematopoyesis, y ciertas propiedades inmunomoduladoras. En este proyecto estudiamos el potencial inmunomodulador de las MSC en sujetos normales y en pacientes con SMD tratando de demostrar si existe en los últimos, una alteración de dicho potencial que podría aportar nuevos conocimientos en el estudio de la base patogénica de este grupo de afecciones.

6 horas semanales

Unidad de Terapia celular. Cátedra de Hematología

Investigación

Otros

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Beca

Equipo: TOURIÑO, C , BOADA, M (Responsable) , Sofía GRILLE MONTAUBAN , ECHARTE L

Palabras clave: Células estromales Síndromes mielodisplásicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Terapia celular e Inmunología

### **Biomarcadores, Neuroinflamación e Inflamación Sistémica en HSA Aneurismática Aguda. I+D Comisión Sectorial de Investigación Científica (03/2015 - 10/2017 )**

A pesar de los grandes avances en neurociencia, la hemorragia subaracnoidea (HSA) espontánea-aneurismática continúa presentando elevada morbi-mortalidad. El pasaje de sangre OXIGENADA al espacio subaracnoideo es reconocido como el principal evento "gatillo" de múltiples mecanismos bioquímicos generadores de injuria celular secundaria precoz que están en la base de las serias complicaciones de esta enfermedad. Si bien el tratamiento precoz del aneurisma roto constituye uno de los objetivos terapéuticos principales, el mismo no actúa sobre la cascada de eventos bioquímicos. Numerosos biomarcadores ponen en evidencia a la respuesta inflamatoria local (encefálica) y sistémica como activa participante en este proceso injurante. Es probable que la elección de la vía de abordaje al saco aneurismático (cirugía abierta o endovascular) pueda influenciar en el impacto final de la respuesta inflamatoria sobre la injuria cerebral. Posiblemente la neurocirugía induzca un cambio cuantitativo y/o cualitativo diferente y mayor en la respuesta inflamatoria comparada con el tratamiento endovascular. En el presente proyecto planteamos realizar un estudio prospectivo, analítico y AUTOCONTROLADO con los siguientes objetivos primarios: -profundizar en el conocimiento de la respuesta inflamatoria local (LCR) y sistémica (en sangre periférica) durante la etapa aguda de la HSA. -valorar la posible influencia (cuali/cuantitativa) del procedimiento terapéutico de sellado aneurismático (quirúrgico o endovascular) sobre la respuesta inmune en cada paciente (identificaremos 2 momentos evolutivos: 1-luego del sangrado y periprocedimiento terapéutico menor 24-48horas. 2- mayor 24-48 horas y hasta completar la primera semana)

5 horas semanales

Cátedra de Hematología- Depto. Básico de Medicina- Cátedra de Medicina Inte

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Sofía GRILLE MONTAUBAN (Responsable) , MORAES L , BIESTRO A , MORELLI P , SOSA G , GARAZA M

Palabras clave: Respuesta Inmune Hemorragia subaracnoidea

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Inmunología

### **Búsqueda de nuevos biomarcadores pronósticos en Linfoma No Hodgkin Difuso de Grandes Células B (09/2014 - 08/2017 )**

El Linfoma Difuso a Grandes Células B corresponde al más frecuente de los Linfomas No Hodgkin y

la patología hemato-oncológica. El pronóstico de los portadores de esta enfermedad es heterogéneo y esto se debe en parte a que no se disponen de marcadores pronósticos importantes que permitan realizar tratamientos diferenciales, adaptados al riesgo. Varios ensayos han abordado la importancia que la inmunidad innata y adaptativa tienen en las respuestas y pronóstico de esta enfermedad. Nuestro proyecto apunta a contribuir a identificar nuevos marcadores pronósticos (inmunes) que permitan caracterizar mejor a los pacientes con LDGCB. En el presente proyecto nos propusimos estudiar por citometría de flujo el microambiente inmune tumoral a través de la determinación de diferentes poblaciones y subpoblaciones linfocitarias/monocitarias a nivel ganglionar en pacientes portadores de LDGCB. Se desea conocer si existe correlación entre las diferentes poblaciones inmunes y su grado de activación con factores pronósticos conocidos (IPI, R-IPI, sobrevida libre de enfermedad y sobrevida global) y respuesta al tratamiento con CHOP-R

4 horas semanales  
Cátedra de Hematología- Depto. Básico de Medicina , Hospital de Clínicas  
Investigación

Otros

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Daniela Lens , Sofía GRILLE MONTAUBAN , OLIVER C , IRIGOIN V (Responsable)

Palabras clave: Linfoma no Hodgkin Inmunología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Medicina Traslacional, Inmunología

#### **Biomarcadores, Neuroinflamación e Inflamación Sistémica en HSA: Coils y Clips (03/2013 - 03/2016 )**

A pesar de los grandes avances en neurociencia la hemorragia subaracnoidea (HSA) continúa presentando actualmente elevada morbi-mortalidad. El pasaje de sangre al espacio subaracnoideo es un inductor de múltiples mecanismos generadores de injuria celular que están en la base de las serias complicaciones propias de esta enfermedad. Si bien el tratamiento precoz del aneurisma roto constituye uno de los objetivos terapéuticos principales en la etapa aguda, el mismo no actúa sobre la cascada de eventos bioquímicos (moleculares) posteriores al sangrado. Existe evidencia de que se genera respuesta inflamatoria local (encefálica) y sistémica. Es probable que la neurocirugía induzca un cambio cuantitativo y/o cualitativo diferente y probablemente mayor en la respuesta inflamatoria local (encefálica) y/o sistémica comparada con el tratamiento endovascular en pacientes con HSA candidatos a tratamiento precoz del saco aneurismático. En el presente proyecto planteamos realizar un estudio prospectivo con el objetivo de estudiar la respuesta inflamatoria aguda local (líquido cefalorraquídeo) y sistémica que ocurre luego de la HSA.

5 horas semanales

Depto. Básico de Medicina. Cátedra de Medicina Intensiva , Laboratorio de Citometría y Biología Molecular

Investigación

Otros

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Especialización:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MORAES L (Responsable) , GRILLE S, BIESTRO A , PUPPO, C , GRILLE P , MORELLI P

Palabras clave: Citometría de Flujo Hemorragia subaracnoidea inmunidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /

#### **Respuesta inmune y Trombocitopenia Inmune. Proyecto Contrapartida Financiadora. Fundación Manuel Perez (03/2014 - 09/2015 )**

La trombocitopenia inmune primaria (PTI) es una enfermedad autoinmune caracterizada por destrucción de las plaquetas y/o inhibición de su formación. Se presenta con trombopenia aislada y gran variabilidad en su presentación clínica, con elevada morbi-mortalidad y con un riesgo aumentado de sangrado que afecta la calidad de vida de los enfermos. Su inmunopatogenia es compleja y no se conoce completamente. Inicialmente, se planteaba que la destrucción plaquetaria era mediada exclusivamente por auto-anticuerpos. Se ha implicado también a la inmunidad celular como mecanismo patogénico concomitante. Uno de los problemas centrales en esta enfermedad es

la variabilidad de respuesta al tratamiento que presentan los pacientes, haciendo necesaria la búsqueda de nuevos biomarcadores que permitan predecir la respuesta al tratamiento, de forma de poder realizar un tratamiento individualizado para cada paciente y optimizar los efectos terapéuticos de las drogas disponibles. Este proyecto proponía estudiar la respuesta inmune a través de la determinación de las diferentes poblaciones linfocitarias y la producción de citoquinas en sangre periférica y médula ósea de pacientes con PTI y su modificación con el tratamiento. Asimismo, comparamos los hallazgos observados en sangre periférica de los pacientes con sujetos controles. Buscamos correlatos inmunes que expliquen la refractariedad al tratamiento de primera línea que presentan algunos pacientes, como forma de definir nuevos biomarcadores que permitan a futuro individualizar el tratamiento.

5 horas semanales

Cátedra de Hematología- Depto. Básico de Medicina

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

GLAXO WELLCOME S.A., Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: BOADA, M , Sofía GRILLE MONTAUBAN (Responsable) , C GUILLERMO , L. DIAZ , GUADAGNA R

Palabras clave: Trombocitopenia Inmune biomarcador

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Inmunología

### **Mejoras en el diagnóstico y determinación de factores pronósticos en Mieloma Múltiple (03/2011 - 07/2014)**

El Mieloma Múltiple (MM) es una hemopatía maligna del grupo de las gamopatías monoclonales, caracterizada por la proliferación monoclonal atípica de una clona plasmocitaria y por la presencia de una paraproteína en el suero, orina o en ambas. Sus principales manifestaciones clínicas son hipercalcemia, insuficiencia renal, anemia y lesiones osteolíticas[1]. La incidencia reportada internacionalmente varía de 0,2 a 5,1 casos x 100.000 habitantes-año[2] correspondiendo a 1%-2% de todas las neoplasias y a 10% de las neoplasias hematológicas. La edad media al diagnóstico es 70 años aproximadamente. Solo el 15% de los pacientes son menores de 60 años. A nivel nacional, la estimación es de 120 casos nuevos al año y la prevalencia en el Hospital de clínicas en el 2011 fue de 20 casos. Objetivo: Adecuar las herramientas diagnósticas a los estándares internacionales que permitan el correcto diagnóstico y la evaluación pronóstica de los pacientes con MM. OBJETIVOS ESPECÍFICOS - Implementar una técnica de purificación /concentración de células plasmáticas para mejorar el rendimiento de los estudios citogénéticos, principal indicación de Bortezomib en nuestro país. - Comparar los resultados obtenidos de FISH con y sin purificación/concentración de células plasmáticas. - Estandarización de la técnica para determinar la ploidía y el ciclo celular por citometría de flujo.

5 horas semanales

Cátedra de Hematología- Depto. Básico de Medicina

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Laboratorio Roemmers, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Daniela Lens , Sofía GRILLE MONTAUBAN , E RIVA , C GUILLERMO , L. DIAZ

Palabras clave: Mieloma Múltiple

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

### **Desarrollo de un modelo pre-clínico de enfermedad mínima residual de Linfomas no Hodgkin y optimización de inmunoterapias. Financiado ANII FMV Modalidad 1 (12/2011 - 12/2013)**

Los Linfomas no-Hodgkin (LNH) constituyen un grupo heterogéneo de neoplasias linfoides. La supervivencia global a 5 años es aproximadamente 50%, por lo que es necesario encontrar tratamientos más efectivos. Desde hace ya varios años conformamos un grupo de trabajo multidisciplinario con el objetivo de desarrollar y evaluar nuevas inmunoterapias para el tratamiento de los LNH. En su conjunto desarrollamos vacunas terapéuticas que, administradas a ratones portadores de tumor, son capaces de inducir una potente respuesta inmune, mayor sobrevida y retardo en la diseminación del LNH. Sin embargo, en ningún caso fue posible eliminar totalmente el tumor, lo que plantea la necesidad de continuar desarrollando nuevas estrategias. Uno de los problemas frecuentes de la investigación pre-clínica es que las inmunoterapias se aplican sobre animales con alta carga tumoral mientras que a nivel clínico las mayores chances de

éxito de las inmunoterapias estarían en condiciones de baja carga tumoral. En este proyecto teníamos el objetivo de establecer un modelo experimental de enfermedad mínima residual y utilizarlo para evaluar inmunoterapias en un contexto más similar al que se encontraría a nivel clínico. En igual sentido se planteaba implementar una batería de técnicas para estudios funcionales de la respuesta inmune como forma de avanzar en la definición de los correlatos inmunológicos del efecto antitumoral.

5 horas semanales

Depto. Desarrollo Biotecnológico

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MORENO, M , GRILLE S, CHABALGOITY A, BASCUAS T (Responsable)

Palabras clave: Inmunoterapias linfoma

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

### **Búsqueda de nuevos marcadores biológicos para VIH-SIDA (12/2010 - 12/2012 )**

La Tuberculosis y la infección por VIH constituyen un problema prioritario para la salud pública mundial. En Uruguay, cerca del 15% de los pacientes con tuberculosis presentan una coinfección con VIH (TB-VIH). La aproximación diagnóstica y terapéutica de los pacientes co-infectados constituye un importante desafío a nivel clínico debido a : 1) Las pruebas diagnósticas habituales incluyendo los test de cuantificación in vitro de la respuesta celular (IFN $\gamma$  Release Assay) son de baja sensibilidad para la tuberculosis activa, determinando que se inicie tratamiento antituberculoso sin diagnóstico confirmado y generando tratamientos innecesarios.

Recientemente, se ha reportado que la citometría de flujo tendría un alto potencial diagnóstico en estos casos, mediante el estudio de la respuesta celular específica para antígenos micobacterianos en linfocitos de pulmón o en linfocitos de sangre periférica que estén direccionados al pulmón. 2) Otro importante problema clínico en TB-VIH es que el tratamiento antirretroviral puede resultar en reacciones inmunopatológicas que determinan un deterioro clínico importante. Este fenómeno, denominado Síndrome Inflamatorio de Reconstitución Inmune (SIRI), con una incidencia que asciende al 40% tiene una patogenia escasamente conocida. En este proyecto, mediante un equipo multidisciplinario proveniente de la Facultad de Medicina y del Ministerio de Salud Pública proponemos estudiar el perfil de la respuesta inmune en estos pacientes con dos objetivos: 1) explorar alternativas diagnósticas de mayor sensibilidad en el diagnóstico de tuberculosis activa 2) estudiar el perfil transcripcional de citoquinas y quemoquinas con el fin de encontrar marcadores biológicos que puedan ser predictores tempranos del desarrollo de SIRI

6 horas semanales

Depto. Básico de Medicina , Laboratorio de Citometría y Biología Molecular

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: Alejandro Chabalgoity , Natalia Trias , Andreina Brugnini , Daniela Lens (Responsable) , Sofía GRILLE MONTAUBAN , GRUSS, AI , ANTELO, V , ARTETA, Z , CABRERA, S , MARQUÉS, JM , MEDINA, J , MOGDASY, MC , PACIEL, D , RODRIGUEZ DE MARCO, J , SAVIO, E

Palabras clave: Citometría de Flujo Tuberculosis Virus de la Inmunodeficiencia Humana

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Infectología e Inmunología

### **Poblaciones de Linfocitos T CD4 en pacientes en que se realiza detección precoz de aterosclerosis por métodos no invasivos (05/2009 - 02/2012 )**

Fue un proyecto en conjunto con Depto de Fisiología, Depto de Cardiología y Depto de Fisiopatología en donde se estudia la respuesta inmune existente en pacientes con diferentes riesgo cardiovascular (leve, moderado y bajo riesgo) determinado por técnicas no invasivas de medir aterosclerosis como son el grosor de la íntima arterial, la disfunción endotelial, entre otras. La enfermedad coronaria, manifestación de la aterosclerosis, continúa siendo la causa más frecuente de muerte en nuestro país y el mundo desarrollado. En sus etapas más precoces, las células T están involucradas en la iniciación y progresión de la enfermedad. Este proyecto estudió pacientes con

diferente riesgo cardiovascular y estudió sus poblaciones de linfocitos T CD4+ y repertorio de citoquinas.

10 horas semanales

Dpto Basico de Medicina. Depto. Cardiología , Hospital de Clinicas. Udelar

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: Rafael Mila , Natalia Trias , Andreina Brugini , Daniela Lens (Responsable) , DR , DRA , BIA D , ZOCALO Y , ARMENTANO R , FLORIO L

Palabras clave: Citometría de Flujo inmunidad Aterosclerosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Cardiología

#### **Inmunoterapias para Linfomas no Hodgkin (01/2007 - 12/2009 )**

Proyecto Financiado por Fondo Profesor Clemente Estable. Modalidad III. Agencia Nacional de Investigación e Innovación. Se estudió diferentes propuestas de inmunizaciones en un modelo murino de linfoma. Se utilizó IL-2 y salmonella en diferentes estrategias vacunales.

20 horas semanales

Hospital de Clinicas. Udelar , Departamento Basico de Medicina

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Equipo: José Alejandro Chabalgoity , Daniela Lens , GRILLE, S (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

#### **Nuevas Aproximaciones para el desarrollo de Inmunoterapias en Linfoma no Hodgkin de célula B (12/2005 - 04/2009 )**

Financiación de CSIC iniciación a la investigación. Los Linfomas no Hodgkin (LNH) constituyen un grupo de neoplasias linfoides de gran heterogeneidad. Con los tratamientos convencionales actuales, la supervivencia global a 5 años es aproximadamente del 50% por lo que resulta necesario encontrar tratamientos más efectivos. La continua búsqueda de abordajes terapéuticos que mejoren los tratamientos convencionales de las enfermedades neoplásicas junto al mejor conocimiento del sistema inmunitario y su capacidad para reconocer y en muchos casos destruir células tumorales ha hecho que se considere a la inmunoterapia como una modalidad terapéutica complementaria a los tratamientos antitumorales habitualmente utilizados. En este marco, nuestro proyecto apuntó a contribuir al desarrollo de nuevas inmunoterapias para el tratamiento de los LNH. Para ello, se puso a punto un modelo murino de linfoma a células B para poder estudiar un preparado vacunal constituido por células tumorales irradiadas o lisado tumoral en conjunto con IL-2 recombinante humana adsorbida a aluminio. Este preparado ha sido patentado para su uso clínico. En este modelo se estudió el efecto terapéutico (tamaño tumoral y sobrevida), la respuesta inmunitaria sistémica y la respuesta inflamatoria en el sitio de inyección de la vacuna. Al mismo tiempo, se realizó una aproximación experimental transformando las células tumorales in vitro mediante la infección bacteriana con salmonella con la finalidad de aumentar su inmunogenicidad al mejorar su capacidad de célula presentadora de antígenos (mayor expresión de moléculas co-estimuladoras) y por ende su posterior uso en vacunas tumorales.

10 horas semanales

Facultad de Medicina

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GRILLE S (Responsable) , LENS D , CHABALGOITY A

Palabras clave: Inmunoterapias linfoma Interleuquina 2

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

#### **Estudio molecular de la Enfermedad de Von Willebrand en el Uruguay (01/2002 - 12/2004 )**

Investigador principal, Dra, Andrea Diaz.

10 horas semanales  
Facultad de Medicina - Hospital de Clínicas , Depto. Básico de Medicina  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Maestría/Magister:1  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: GRILLE S , DÍAZ, A (Responsable) , OTERO AM , LENS D  
Palabras clave: Biología Molecular Von Willebrand  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular

#### **Detección de Predisposiciones Hereditarias a Melanoma Cutáneo (06/2001 - 01/2002 )**

Investigador Principal de este proyecto, Dra. Alejandra Larre Borges. Financiación CHLC  
10 horas semanales  
Facultad de Medicina - Hospital de Clínicas , Departamento Básico de Medicina  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Maestría/Magister:1  
Equipo: Lucia Delgado (Responsable) , Miguel martinez (Responsable) , DRA (Responsable) , LIC ,  
LIC , DRA , DRA , GRILLE, S  
Palabras clave: melanoma Biología Molecular genética  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular /

#### **DOCENCIA**

##### **Doctor en Medicina (04/2015 - a la fecha)**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
Internado Obligatorio, 2 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

##### **Carrera de Doctor en Medicina (06/2016 - a la fecha)**

Grado  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Curso optativo. Alto Riesgo Obstetrico. hematología. Anual., 20 horas, Teórico-Práctico  
Citología Hematológica, 2 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

##### **Carrera de Doctor en Medicina (06/2015 - a la fecha)**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
Curso optativo. Trombosis y Hemostasis. Anual., 2 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

##### **Curso preparatorio de residencia (06/2012 - a la fecha)**

Especialización  
Responsable  
Asignaturas:  
Preparación de residencia de Hematología, 2 horas, Teórico

##### **(03/2015 - a la fecha)**

Pregrado  
Responsable  
Asignaturas:  
CIMGI, 8 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Medicina (03/2013 - a la fecha)**

Pregrado  
Responsable  
Asignaturas:  
CCGI. Clases teoricas de Hematologia, 2 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Medicina (03/2013 - a la fecha)**

Pregrado  
Responsable  
Asignaturas:  
CBCC6. Clases teoricas y discusiones grupales: Metodos de estudios del sistema inmunologico, eritropoyesis y megacariopoyesis. Granulopoyesis. Reacciones de HS. Inmunodeficiencias., 1 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Carrera de Doctor en Medicina (04/2018 - 12/2018)**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
Metodología Científica II. 2 grupos, 3 horas, Teórico-Práctico

**Carrera de Doctor en Medicina (08/2018 - 08/2018)**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
Optativa. Interpretación de hemograma y estudios básicos de coagulación, 2 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hematología

**BIOTECNOLOGÍA DE ANTICUERPOS TERAPÉUTICOS Y OTRAS ESTRATEGIAS DE INMUNOTERAPIA. PEDECIBA (06/2018 - 06/2018)**

Especialización  
Invitado  
Asignaturas:  
Anticuerpos terapéuticos en fase clínica. Oncología, 4 horas, Teórico

**Carrera de Doctor en Medicina (04/2017 - 12/2017)**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
Metodología Científica II. 2 grupos, 3 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Curso de Citometría de Flujo. Universidad de Montevideo (09/2016 - 09/2016)**

Perfeccionamiento  
Invitado  
Asignaturas:  
Bases de la Citometría de flujo. Síndromes Linfoproliferativos Crónicos B, 8 horas, Teórico-Práctico

**BIOTECNOLOGÍA DE ANTICUERPOS TERAPÉUTICOS Y OTRAS ESTRATEGIAS DE INMUNOTERAPIA. PEDECIBA (05/2016 - 05/2016)**

Especialización  
Invitado  
Asignaturas:  
Anticuerpos terapéuticos en fase clínica. Oncología, 4 horas, Teórico

**(09/2015 - 09/2015 )**

Perfeccionamiento  
Invitado  
Asignaturas:  
Trombopofilaxis en el período grávido puerperal. Curso Educación Médica Continua. Casa de Galicia, 4 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(09/2015 - 09/2015 )**

Perfeccionamiento  
Invitado  
Asignaturas:  
Curso de Citometría de Flujo. Universidad de Montevideo, 4 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(08/2015 - 08/2015 )**

Especialización  
Invitado  
Asignaturas:  
Escuela de Proyectos de Investigación clínica, 6 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(05/2015 - 05/2015 )**

Especialización  
Invitado  
Asignaturas:  
Jornadas de Educación Médica Continua. Trombopofilaxis en el período grávido-puerperal, 2 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(10/2014 - 10/2014 )**

Perfeccionamiento  
Invitado  
Asignaturas:  
Trombofilia Hereditaria. Curso Ginecología. Hospital de Maldonado, 6 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(09/2014 - 09/2014 )**

Perfeccionamiento  
Organizador/Coordinador  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(08/2014 - 08/2014 )**

Perfeccionamiento  
Invitado  
Asignaturas:  
Trombofilia y embarazo. Curso de Educación Médica Continua. CASMU, 4 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(05/2014 - 05/2014 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Nuevos Anticoagulantes Orales. Manejo en la práctica clínica. Curso de educación médica continua. SMI, 4 horas, Teórico

**Medicina (04/2014 - 04/2014 )**

Pregrado

Invitado

Asignaturas:

Trasplante de Progenitores Hematopoyético. Curso Optativo. Facultad de Medicina, 2 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(01/2014 - 01/2014 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Trombocitopenia Inmune Vinculada a agentes infecciosos. Curso Citopenias Inmunomediadas.

Curso de Educación Médica Continua, 2 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Doctor en Ciencias Médicas (11/2013 - 11/2013 )**

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Clase teórica "Anticuerpos terapéuticos en Fase Clínica: Neoplasias" en curso PEDECIBA Química "Anticuerpos terapéuticos y otras estrategias de inmunoterapia", 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Doctor en Ciencias Médicas (10/2013 - 10/2013 )**

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Curso PEDECIBA " Fundamentos y Aplicaciones de la Citometría de Flujo", 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Especialización en Medicina Interna (10/2013 - 10/2013 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Aspectos prácticos de los nuevos anticoagulantes orales, 2 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(06/2013 - 06/2013 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Fisiología y Fisiopatología de la coagulación sanguínea. Trombosis Venosa Cerebral, 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(01/2013 - 01/2013 )**

Perfeccionamiento

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Curso de Infecciones en paciente Hemato-Oncológico. Organizadora Curso de Educación Médica

Continúa, 8 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**CICLIPA (12/2011 - 10/2012 )**

Pregrado

Responsable

Asignaturas:

Anemias, 2 horas, Teórico

Síndrome Hemorragíparos, 2 horas, Teórico

Aplasia Medular. Síndromes Mielodisplásicos, 2 horas, Teórico

Anemias Hemolíticas, 1 hora, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**del Ciclo Básico Clínico Comunitario, Módulo 6 (CBCC 6) (12/2011 - 10/2012 )**

Pregrado

Responsable

Asignaturas:

Eritro y megacariopoyesis, 2 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(10/2012 - 10/2012 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Nuevos Anticoagulantes Orales. Manejo en la práctica clínica. Curso de educación médica continua.

Sociedad de Hematología del Uruguay, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(08/2012 - 08/2012 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Anemia en el Embarazo. II Curso de Consultas Frecuentes en Hematología Ambulatoria, 1 hora,

Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Medicina (04/2007 - 12/2011 )**

Pregrado

Responsable

Asignaturas:

Síndrome Metabólico, 2 horas, Teórico-Práctico

Diabetes, 2 horas, Teórico-Práctico

Asma Bronquial, 2 horas, Teórico-Práctico

Inmunopatología - CEFA, 2 horas, Teórico-Práctico

Oncogenética - CEFA, 2 horas, Teórico-Práctico

Patogenia de los Síndromes Mieloproliferativo Crónico, 2 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /

**(12/2011 - 12/2011 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Uso de anticuerpos monoclonales para terapia del cáncer, 2 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /

Anticuerpos monoclonales

**(12/2011 - 12/2011 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

La Odontología en el contexto de las diferentes especialidades médicas, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Medicina (08/2011 - 12/2011 )**

Pregrado

Responsable

Asignaturas:

Formas de estudio de las enfermedades inmunes., 2 horas, Teórico

Introducción a la Inmunopatología, 2 horas, Teórico

Asma Bronquial, 2 horas, Teórico-Práctico

Reacciones de HS tipo IV. Bases inmunopatológicas de diabetes - BK, 2 horas, Teórico-Práctico

Citopenias Inmunomediadas. Anemia/Trombopenia, 2 horas, Teórico-Práctico

Inmunodeficiencias primarias. Formas de estudio, 2 horas, Teórico-Práctico

Inmunodeficiencias secundarias no-VIH, 2 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /

**Medicina (03/2007 - 12/2008 )**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Introducción a la medicina basada en la evidencia en los cursos de pregrado médico. CIMI y CICLIPA. Centro de Habilidades Clínicas, 2 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**(06/2008 - 06/2008 )**

Maestría

Asignaturas:

Técnicas de Análisis y Manipulación de células, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular /

**Medicina (03/2002 - 03/2006 )**

Pregrado

Asignaturas:

Inmunopatología - CEFA, 3 horas, Teórico-Práctico

Oncogenética - CEFA, 2 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /

**Medicina (10/2003 - 10/2003 )**

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Curso de Biología Molecular y Citometría de Flujo., 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular /

**EXTENSIÓN**

**Generación de una Página Web con información para pacientes. Trombofilia y mujer.**

**[www.trombofiliaymujer.hc.edu.uy](http://www.trombofiliaymujer.hc.edu.uy) (02/2017 - 03/2021 )**

Cátedra de Hematología, Hospital de Clínicas

2 horas

Areas de conocimiento:

### **SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO**

**Asistencia de pacientes con afecciones hematológicas en Cátedra de Hematología (en consulta externa, internación general e internación en sala de hematología). Hospital de Clínicas (11/2011 - a la fecha )**

Universidad de la República, Cátedra de Hematología. Hospital de Clínicas

20 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Participación en diagnóstico por Biología Molecular y Citometría de flujo en el Laboratorio de Citometría y Biología Molecular. Depto Básico de Medicina. (09/2015 - a la fecha )**

Depto. Básico de Medicina. Hospital de Clínicas, Laboratorio de Citometría y Biología Molecular

8 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular y Citometría de flujo

### **PASANTÍAS**

**Pasantía por Laboratorio de Biología Molecular del Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid. España (04/2017 - 05/2017 )**

44 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular

**Estancia Formativa en Servicio de Hematología de Hospital Universitario 12 de Octubre en Madrid.**

**Pasantía por Servicio Clínico, Unidad de Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos, Laboratorio de Citometría, Laboratorio de Biología Molecular (11/2009 - 11/2010 )**

44 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

### **OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**Informatización de la Historia Clínica en la Cátedra de Hematología (02/2017 - a la fecha )**

Cátedra de Hematología, Hospital de Clínicas

4 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

-

Centro de Asistencia del Sindicato Médico del Uruguay

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (10/2014 - 12/2015)**

Hematologo 6 horas semanales

**Funcionario/Empleado (06/2007 - 12/2009)**

Medico de Urgencia grado 2 8 horas semanales

### **SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY**

Servicio Medico Integral

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (03/2014 - 05/2015)**

Hematologo 10 horas semanales

**ACTIVIDADES****DOCENCIA****(09/2014 - 09/2014 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Nuevos Anticoagulantes Orales. Manejo Práctico, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA - URUGUAY****VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN****Funcionario/Empleado (12/2008 - 12/2014)**

Medico Hospital Español 24 horas semanales

Internista de piso de Hospital Español

**Funcionario/Empleado (06/2007 - 12/2007)**

Medico Hospital Pasteur 12 horas semanales

**Funcionario/Empleado (04/2004 - 03/2007)**

Residente de Medicina Interna 44 horas semanales

**SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY**

1727 Emergencias

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN****Funcionario/Empleado (06/2006 - 12/2009)**

Medico de AVB 4 horas semanales

Medico suplente

**CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 10 horas

Carga horaria de investigación: 22 horas

Carga horaria de formación RRHH: 10 horas

Carga horaria de extensión: 2 horas

Carga horaria de gestión: 5 horas

**Producción científica/tecnológica**

Soy especialista en Medicina Interna y Hematología. Desde hace más de 15 años he repartido mi tiempo en tareas clínicas-asistenciales-diagnósticas, docencia y de investigación principalmente traslacional y clínica. En 2010 finalicé mi tesis de doctorado. Actualmente ocupo el cargo de Prof. Agregado de la Cátedra de Hematología y Prof. Adjunto al Depto. Básico de Medicina (DBM) en régimen de dedicación total. En estos cargos realizo tareas asistenciales clínicas, de diagnóstico en Hematología (Citomorfología, Citometría de Flujo y Biología Molecular) docencia e investigación. En el Laboratorio de Citometría y Biología Molecular (LCBM) trabajamos en la estandarización de técnicas diagnósticas en el área de Hematología utilizando como herramientas la Citometría de Flujo y Biología Molecular.

En cuanto a las líneas de investigación, participo en proyectos de investigación clínica y aplicada. Dentro las líneas de investigación una de las principales es en Síndromes Mielodisplásicos y Leucemias Agudas. Para llevar adelante esta línea hemos creado en 2011 la Unidad de Leucemia Aguda (LA) y Síndromes Mielodisplásicos (SMD), siendo actualmente un centro de referencia en las

patologías. La generación de esta unidad permite aumentar la captación de pacientes y mejorar y uniformizar la forma de estudio, tratamiento y seguimiento de los mismos. En el marco de la misma se llevan a cabo diferentes proyectos de investigación de manera multidisciplinaria donde trabajamos en forma estrecha con el LCBM, Unidad de Terapia Celular, Catedra de Medicina Transfusional, entre otras. En este sentido, una de las principales líneas de investigación es el estudio del micorambiente medular en los SMD. Dentro de esta línea, la Dra. Matilde Boada ha finalizado su tesis de Maestría Pro.In.Bio (de la cual fui directora académica) y continúa esta línea con su proyecto de doctorado. También la Msc. Carolina Otatti realiza su proyecto de doctorado en esta línea bajo mi supervisión. Para esta línea tenemos financiación con un proyecto de I+D de CSIC. Otra de las líneas de investigación es el estudio de perfil de variantes genómicas en los SMD y otras neoplasias mieloides. En el DBM, recientemente, se ha creado la Unidad de Medicina Genómica de la cual formo parte. Desde 2018 hemos estado trabajando en la incorporación de la secuenciación masiva en pacientes con patología mieloides. Específicamente estamos trabajando en el estudio de variantes genómicas de pacientes con citopenias persistentes y síndromes mielodisplásicos. Estamos finalizando un proyecto financiado por ANNI en el programa FSS.

Finalmente, participo de proyectos que se centran en el estudio y análisis de la respuesta inmune en diferentes áreas de la medicina y estudio de células progenitoras y stem cells utilizando como herramienta base la citometría de flujo y biología molecular. Dentro de estas líneas de trabajo participo como tutora/cotutora de trabajos de tesis de maestrías y doctorado.

Asimismo realizo trabajos cooperativos con otros servicios de Latinoamérica a través del Grupo Latinoamericano de Mielodisplásico del cuál fui tesorera, vice-presidenta y actualmente ocupo el cargo de Presidente.

Mi desempeño en dos servicios complementarios hace que la tarea de llevar adelante este tipo de investigación sea más fácil y aplicada.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

##### **5-Azacytidine restores interleukin 6-increased production in mesenchymal stromal cells from myelodysplastic patients (Completo, 2021)**

Boada matilde , Echarte Lourdes , Guillermo Cecilia , Díaz Lilian , Touriño Cristina , GRILLE, S  
Hematology, transfusion and cell therapy, v.: 43 1 , p.:35 - 42, 2021

Palabras clave: Síndromes Mielodisplásicos células estromales mesenquimales Hematología agentes hipometilantes

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 25311379

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.htct.2019.12.002>

<https://www.journals.elsevier.com/hematology-transfusion-and-cell-therapy>

Este trabajo es el resultado de la tesis de maestría de la Dra. Boada que realizó bajo mis supervisión y de la Dra. Touriño

Scopus®

##### **Compliance with post-cesarean section thromboprophylaxis recommendations. A cross sectional study in 233 women (Completo, 2021)**

GRILLE, S , Luana Maggiari , Ignacio Morales , Jonathan Ojeda , Brian Pérez , Ignacio Pérez , Virginia Ribero , Cecilia Guillermo

Revista Medica de Chile, v.: 149 6 , p.:881 - 887, 2021

Palabras clave: tromboprofilaxis cesarea

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00349887

DOI: [DOI: 10.4067/s0034-98872021000600881](https://doi.org/10.4067/s0034-98872021000600881)

<https://www.scielo.cl>

Scopus® *latindex*

##### **Impact of measurable residual disease by decentralized flow cytometry: a PETHEMA real-world study in 1076 patients with acute myeloid leukemia (Completo, 2021)**

Paiva Bruno , Vidriales María-Belen , Sempere Amparo , Tarín Fabián , Colado Enrique , Benavente Celina , María-Teresa Cedena , Joaquín Sánchez , Teresa Caballero-Velazquez , Lourdes Cordón , Juan-Jose Garces , Catia Simoes , David Martínez-Cuadrón , Teresa Bernal , Carmen Botella , GRILLE, S , Josefina Serrano , Carlos Rodríguez-Medina , Lorenzo Algarra , Lorenzo Algarra , Juan-Manuel Alonso-Domínguez , María-Luz Amigo , Manuel Barrios , Raimundo García-Boyero , Mercedes Colorado , Jaime Pérez-Oteyza , Manuel Pérez-Encinas , Lisette Costilla-Barriga , María-José Sayas , Olga Pérez , Marcos González-Díaz , José A Pérez-Simón , Joaquín Martínez-López , Claudia Sossa , Alberto Orfao , Jesús F San Miguel , Miguel-Ángel Sanz , Pau Montesinos  
Leukemia, v.: 35 8 , p.:2358 - 2370, 2021

Palabras clave: ciometria de flujo leucemia aguda mieloblástica enfer enfermedad mínima residual  
Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08876924

DOI: [DOI: 10.1038/s41375-021-01126-3](https://doi.org/10.1038/s41375-021-01126-3)

<https://www.nature.com/leu/articles?type=article>

PETHEMA (Programa para el Estudio de la Terapéutica en Hemopatías Malignas) cooperative study group. Este fue una participación en trabajo multicéntrico de grupo PETHEMA-España

Scopus<sup>®</sup>

### **Myelodysplastic syndrome in patients living with HIV Infection (Completo, 2021)**

Boada Matilde , GRILLE, S

Hematology, transfusion and cell therapy, v.: 31 2021

Palabras clave: síndromes mielodisplásicos HIV

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 25311379

DOI: [DOI: 10.1016/j.htct.2021.06.006](https://doi.org/10.1016/j.htct.2021.06.006)

<https://www.sciencedirect.com/science/article>

Scopus<sup>®</sup>

### **Germline CEBPA mutation in familial acute myeloid leukemia (Completo, 2021)**

Boada matilde , Catalan Ana Ines , Ottati Carolina , Bentancour Florencia , Lens Daniela , Guillermo Cecilia , GRILLE, S

Hematology, v.: 13 3 , p.:9114 2021

Palabras clave: Leucemia aguda línea germinal CEBPA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Italia

ISSN: 10245340

DOI: [10.4081/hr.2021.9114](https://doi.org/10.4081/hr.2021.9114)

<https://www.pagepress.org/journals/index.php/hr/article/>

### **Variables predictivas de calidad de vida en mujeres con cáncer de mama (Completo, 2021)**

Protesoni Ana Luz , GRILLE, S

Psicooncología, v.: 18 2 , p.:261 - 275, 2021

Palabras clave: cáncer de mama psicología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Oncología / Psicología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16967240

DOI: <https://dx.doi.org/10.5209/psic.77754>

Este trabajo es producto del trabajo de tesis de Lic. Protesoni de la cual soy Directora Académica

Scopus<sup>®</sup> *latindex*

### **Enfermedad Tromboembólica Venosa en el período grávido puerperal. Diagnóstico, tratamiento y profilaxis (Completo, 2021)**

Irigoin Victoria , Lorenzo Mariana , GRILLE, S , Gonzalez Valentin

revista uruguaya de medicina interna, v.: 6 2 , p.:7 - 21, 2021

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 33936797

DOI: <https://doi.org/10.26445/06.02.1>

**Emergence of BCR-ABL1 Chronic Myeloid Leukemia in a JAK2-V617F Polycythemia Vera (Completo, 2020)**

Lorenzo Mariana , GRILLE, S , Stevenazzi Mariana

Journal of Hematology, v.: 9 12 , p.:23 - 29, 2020

Palabras clave: hematología Biología molecular diagnóstico Leucemia Mieloide crónica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 19271212

DOI: [doi: 10.14740/jh591](https://doi.org/10.14740/jh591)

<https://www.thejh.org/index.php/jh>

**TH17/Treg imbalance and increased levels of IL-17A after severe aneurysmal subarachnoid hemorrhage (Completo, 2020)**

Moraes Leandro , Trias Natalia , Brugnini Andreina , Grille Pedro , Lens Daniela , Biestro Alberto , GRILLE, S

Journal of Neuroimmunology, v.: 27 345 , 2020

Palabras clave: hemorragia subaracnoidea citometría de flujo inmunología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Citometría de flujo

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01655728

DOI: [DOI: 10.1016/j.jneuroim.2020.577310](https://doi.org/10.1016/j.jneuroim.2020.577310)

<https://www.journals.elsevier.com/journal-of-neuroimmunology>

Esta publicación es el resultado del trabajo de tesis de doctorado del Dr. Leandro Moraes, del cual fui su directora académica

Scopus\*

**Iron deficiency in reproductive age university women at the School of Medicine, Uruguay (Completo, 2020)**

GRILLE, S , Lorenzo Mariana , Acosta Soledad , Acosta Nadia , Sharon Correa , Corral Mercedes , Quintanilla Cinthya , Ragone Romina , Guillermo Cecilia

Revista de la Facultad de Ciencias Médicas de Córdoba, v.: 77 4 , p.:229 - 234, 2020

Palabras clave: anemia ferropenia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00146722

DOI: [DOI: 10.31053/1853.0605.v77.n4.28992](https://doi.org/10.31053/1853.0605.v77.n4.28992)

**Flow cytometry "Ogata score" for the diagnosis of myelodysplastic syndromes in a real-life setting. A Latin American experience (Completo, 2019) Trabajo relevante**

GRILLE, S , Hernandez-Perez Carlos , Velloso Elvira , Novoa Viviana , Lorand-Metze Irene , Gonzalez Josefina , Solari Liliana , Cismondi Valeria , Serrano Juan Carlos , Burgnini Andreina , Rabelo-Carrasco Laura , Bacal Nydia , Trias Natalia , Guevara Romina , Rico Vido Joyce , Crisp Rene , Enrico Alicia , Boada Matilde , Pereira Cunha Fernanda , Fanessi Valeria , Venegas Belen , Issouribehere Diego , Novoa Andrea , Lens Daniela

INTERNATIONAL JOURNAL LABORATORY HEMATOLOGY, v.: 41 4 , p.:536 - 541, 2019

Palabras clave: citometría Síndromes Mielodisplásicas Hematología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 1751553X

DOI: [doi: 10.1111/ijlh.13047](https://doi.org/10.1111/ijlh.13047)

<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/1751553x>

WEB OF SCIENCE\*

**Flow cytometry diagnosis in myelodysplastic syndrome: Current practice in Latin America and**

### **comparison with other regions of the world (Completo, 2019)**

GRILLE, S , Iastrebnier , Lorand-Metze , van der Velden , Ikoma , Vidal , Colado , Rabelo-Carrasco , Blanco , Huaman , O Connor , Cao , Bacal , Diaz , Lens

Leukemia Research, 2019

Palabras clave: citometría de flujo Síndrome Mielodisplásico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01452126

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.leukres.2019.01.009>

<https://www.journals.elsevier.com/leukemia-research>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

### **Salmonella Immunotherapy Improves the Outcome of CHOP Chemotherapy in Non-Hodgkin Lymphoma-Bearing Mice. (Completo, 2018)**

T. BASCUAS , MARÍA MORENO , GRILLE, S , Chabalgoity, JA.

Frontiers in Immunology, v.: 23 9, p.:7 - 9, 2018

Palabras clave: CHOP; Immunotherapy; Salmonella; chemotherapy; non-Hodgkin lymphoma

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Inmunología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 16643224

DOI: [doi: 10.3389/fimmu.2018.00007](https://doi.org/10.3389/fimmu.2018.00007)

<https://www.frontiersin.org/journals/immunology>

Share senior authorship

Scopus®

### **Compliance with the 2009 Royal College of Obstetricians and Gynaecologists guidelines for venous thromboembolic disease prophylaxis in pregnancy and postpartum period in Uruguay. (Completo, 2018)** Trabajo relevante

GRILLE, S , Viturera G , Morán R , Retamosa L , Alonso V , Gómez LM , Quartara F , Feldman F , Lopez V , Turcatti P , Castro V , Sosa L , GUILLERMO, C , DÍAZ L , STEVENAZZI M

Blood Coagulation & Fibrinolysis : an International Journal in Haemostasis and Thrombosis, v.: 29 3, p.:252 - 256, 2018

Palabras clave: tromboprophilaxis pregnancy compliance

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09575235

DOI: [doi: 10.3389/fimmu.2018.00007](https://doi.org/10.3389/fimmu.2018.00007)

<https://journals.lww.com/bloodcoagulation/pages/default.aspx>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

### **Myelodysplastic syndromes in Latin America: state of the art. (Resumen, 2018)**

Crisp R , GRILLE, S , Belli C , DÍAZ L , Undurraga S , Navarro J , Vidal G , Gusmao B , Reyes J , Human F , Magalhaes S , Barroso F , Ovilla R , Flores G , Choque JA , Di Stefano M , Salinas V , Iastrebnier M

Blood Advance, v.: 2 1, p.:60 - 62, 2018

Palabras clave: Myelodysplastic syndromes Latin America

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 24739537

DOI: [DOI 10.1182/bloodadvances.2018GS110862](https://doi.org/10.1182/bloodadvances.2018GS110862)

<http://www.bloodadvances.org/page/about/general-facts>

### **Evaluación de las competencias clínicas de estudiantes de Posgrado de Pediatría utilizando el Mini-Clinical Evaluation Exercise (Mini-CEX) (Completo, 2018)**

Vázquez M , García L , Pinchak C , Peluffo G , GRILLE, S , Weinberger M , Pérez W

Archivos de Pediatría Del Uruguay, v.: 89 1, p.:21 - 25, 2018

Palabras clave: Mini-cex evaluación educacional competencia clínica educación de postgrado

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Pediatría / Docencia  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 00040584  
DOI: <http://dx.doi.org/10.31134/AP.89.1.4>  
<http://www.sup.org.uy/web2/archivos-pediatria/>

[latindex](#)

#### **Sangrado uterino anormal en mujeres tratadas con anticoagulantes orales en el Hospital de Clínicas (Completo, 2018)**

Perez C , Pregliasco A, Valdés C , Varela J , Yao L , GRILLE, S , GUILLERMO, C  
Anales de la Facultad de Medicina Universidad de la República, v.: 5 1, p.:121 - 127, 2018  
Palabras clave: Sangrado uterino anormal anticoagulantes orales antivitamina K.  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 23011254  
<http://www.anfamed.edu.uy/index.php/rev>  
Este trabajo es producto del trabajo realizado con estudiantes de Medicina del Ciclo de Metodología Científica II

#### **Adult T-cell leukemia/lymphoma. Report of a case in Uruguay (Completo, 2017)**

MATILDE BOADA , GRILLE, S , BRUGNINI, A., Natalia TRÍAS DE SOZA , Canesa C , DÍAZ L , LENS, D.  
Medicina (Buenos Aires), v.: 77 3, p.:235 - 238, 2017  
Palabras clave: virus linfotrópico humano tipo 1 leucemia linfoma T del adulto Perú migración humana  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de flujo  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Argentina  
ISSN: 16699106  
<http://www.medicinabuenosaires.com/PMID/28643684.pdf>

[latindex](#)

#### **Estudio de trombofilia en Latinoamérica (Completo, 2017)**

GUILLERMO, C , Blanco A, Echenagucia M , García DN , Steffano B , Mérola V , GRILLE, S , Turcatti P , STEVENAZZI M , DÍAZ L , Martínez R  
Revista Argentina de Hematología, v.: 21 2, p.:22 - 30, 2017  
Palabras clave: trombofilia etiología de la trombosis estudios diagnósticos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Argentina  
ISSN: 22508309  
<http://www.sah.org.ar/revista/index.asp>

#### **Evaluación de la prescripción de trombo-profilaxis farmacológica y valoración del impacto que generan distintas estrategias para mejorar su indicación (Completo, 2017)**

Silveira G , López I , CARLOMAGNO A , Andrés F , Ventura V , GRILLE, S , FEDERICO ROCA  
revista uruguaya de medicina interna, v.: 1 p.:21 - 24, 2017  
Palabras clave: enfermedad tromboembólica venosa trombopprofilaxis farmacológica prevención  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 23936797  
<http://www.medicinainterna.org.uy/revista-medicina-interna/>

**Estudio de una cohorte de pacientes con enfermedad tromboembólica venosa en seguimiento ambulatorio (Completo, 2017)**

De Andrés F, Ventura V, Silveira G, CARLOMAGNO A, Bacelli A, López I, GRILLE, S, Roca F  
Revista Uruguaya de Medicina Interna, v.: 2 p.:29 - 32, 2017

Palabras clave: enfermedad tromboembólica venosa no provocado idiopática

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 26936797

<http://www.medicinainterna.org.uy/revista-medicina-interna/>

**Síndrome hemofagocítico: una rara complicación en el paciente con infección por el virus de inmunodeficiencia humana (VIH) (Completo, 2017)**

Dos Santos g, Uría R, Silvera L, Dos Santos C, OLIVER C, Frantchez V, Cichero M, Solari P, GRILLE, S, Sosa L, SILVARIÑO R

revista uruguaya de medicina interna, v.: 1 p.:25 - 31, 2017

Palabras clave: Síndrome hemofagocítico. Linfocitosis hemofagocítica. Virus de la inmunodeficiencia humana.

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hematología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 23936797

<http://www.medicinainterna.org.uy/revista-medicina-interna/>

**Cosecha de progenitores hematopoyéticos en malos respondedores. Plerixafor: 5 años de experiencia en el Centro de Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos en Uruguay (Completo, 2016)**

SUSANA PERDOMO, Perdomo A, Lavagna G, Lipschutz J, Rocca A, GRILLE, S, Isaurralde H, Topolansky L, Zunino J, STEVENAZZI M, Díaz A, Chevalier S, GUADAGNA, R, DÍAZ L

Revista Argentina de Hematología, v.: 20 2, p.:182 - 188, 2016

Palabras clave: plerixafor movilización leucaferesis de gra volumen

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 22508309

<http://www.sah.org.ar/revista/index.asp>

**A novel non-Hodgkin lymphoma murine model closer to the standard clinical scenario (Completo, 2016)** Trabajo relevante

BASCUAST, MORENO, M, MONACO A, REYES L, PAOLINO A, OLIVER P, KRAMER MG, ENGLER H, PACHECO JP, GRILLE, S, CHABALGOITY JA

Journal of Translational Medicine, v.: 14 1, p.:323 - 329, 2016

Palabras clave: Chemotherapy Minimal residual disease Non-Hodgkin lymphoma Positron emission tomography

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14795876

DOI: [10.1186/s12967-016-1073-8](https://doi.org/10.1186/s12967-016-1073-8)

<https://translational-medicine.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12967-016-1073-8>

Share senior authorship

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Estudio del ratio de FLT3-ITD como factor pronóstico en leucemias agudas mieloides: primeros casos estudiados en Uruguay (Completo, 2016)**

GONZÁLEZ E , GRILLE, S , VALES V , BOADA, M , ZANELLA LM , LEAL D , GASPARINI NP , C GUILLERMO , AGRIELLO E , STEVENAZZI M , Daniela Lens  
Revista Médica Uruguaya, v.: 32 3 , p.:145 - 151, 2016  
Palabras clave: LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA FLT3-ITD  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 16880390



**Results of High risk neutropenia therapeutic protocol in Hemato-oncology patients at University Hospital in Uruguay (Completo, 2015)**

BOADA, M , GUADAGNA R , GRILLE, S , STEVENAZZI M , C GUILLERMO , L. DIAZ  
Revista Brasileira de Hematologia e Hemoterapia, v.: 37 1, p.:28 - 33, 2015  
Palabras clave: neutropenia febrile treatment  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
ISSN: 15168484



**Lymphocyte subpopulations in myocardial infarction: a comparison between peripheral and intracoronary blood. (Completo, 2015)**

DRA , Natalia Trias , Andreina Brugnini , Rafael Mila , VIGNOLO G , TRUJILLO, P , DURAN A , GRILLE, S , DR , Daniela Lens  
Springer Plus, v.: 1 4 , p.:744 - 749, 2015  
Palabras clave: Acute coronary syndrome CD4CD28null immune response  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 21931801  
DOI: <http://www.springerplus.com/content/4/1/744>  
<http://www.springerplus.com/content/4/1/744>



**Immune cells subpopulations in cerebrospinal fluid and peripheral blood of patients with Aneurysmal Subarachnoid Hemorrhage. (Completo, 2015)**

MORAES L , GRILLE, S , MORELLI P , Rafael Mila , Natalia Trias , Andreina Brugnini , LLUBERAS N , BIESTRO A , Daniela Lens  
Springer Plus, v.: 23 4, p.:195 - 199, 2015  
Palabras clave: Aneurysmal subarachnoid hemorrhage Cerebrospinal fluid Flow cytometry Neuroinflammation  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 21931801  
DOI: [10.1186/s40064-015-0970-2](http://www.springerplus.com/content/4/1/195)  
<http://www.springerplus.com/content/4/1/195>

Soy la autora de correspondencia de este artículo. \* Corresponding author: Sofía Grille  
sofiagrille@gmail.com Equal contributors Moraes L and Grille S



**Diffuse large B cell lymphoma presenting with acute liver failure: a case report (Completo, 2015)**

GRILLE, S , BOADA, M , BOVE V , LEAL D , Andreina Brugnini , Natalia Trias , MACIEL N , Daniela Lens , C GUILLERMO , L. DIAZ  
Case Reports in Pathology, v.: 2 2, p.:15 - 18, 2015  
Palabras clave: lymphoma acute liver failure  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 20906781  
DOI: [10.5430/crcp.v2n3p53](http://www.sciedu.ca/journal/index.php/crcp/article/view/6359)  
<http://www.sciedu.ca/journal/index.php/crcp/article/view/6359>

**Uso de Rituximab en trombocitopenia inmune. Experiencia en el Hospital de Clínicas (Completo, 2014)**

LÓPEZ M , OLIVER C , GRILLE, S , VIROGA S , RAMOS C , SPERANZA N , C GUILLERMO , TAMOSIUNAS G

Revista Médica Del Uruguay, v.: 30 1, p.:30 - 36, 2014

Palabras clave: Rituximab Trombocitopenia Inmune

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Farmacología

ISSN: 03033295

[latindex](#)

**Salmonella Enterica serovar Typhimurium immunotherapy for B cell lymphoma induces broad antitumor immunity with therapeutic effect (Completo, 2014)** [Trabajo relevante](#)

GRILLE, S , MORENO, M , BASCUAST , MARQUÉS, JM , MUÑOZ N , Daniela Lens , José Alejandro Chabalgoity

Immunology, v.: 16 2014

Palabras clave: lymphoma Salmonella immunotherapy

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

ISSN: 00192805

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

**Tromboprofilaxis en el período grávido puerperal. Trombofilia y Mujer. Pautas de diagnóstico y tratamiento 2014 (Completo, 2014)**

GRILLE, S

Archivos de Medicina Interna, v.: 36 supl 5 , 2014

Palabras clave: embarazo trombosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 02503816

[http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci\\_serial&pid=1688-423X](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_serial&pid=1688-423X)

[latindex](#)

**Pre-eclampsia y Trombofilia hereditaria. Trombofilia y Mujer. Pautas de diagnóstico y tratamiento 2014 (Completo, 2014)**

MORO I , GRILLE, S

Archivos de Medicina Interna, v.: 36 supl 5 , 2014

Palabras clave: trombofilia pre-eclampsia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

ISSN: 02503816

[http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci\\_serial&pid=1688-423X](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_serial&pid=1688-423X)

[latindex](#)

**A therapeutic vaccine using Salmonella-modified tumor cells combined with Interleukin-2 induces enhanced antitumor immunity in B-cell lymphoma (Completo, 2013)** [Trabajo relevante](#)

GRILLE, S , MORENO, M , Andreina Brugnini , Daniela Lens , Alejandro Chabalgoity

Leukemia Research, v.: 37 3, p.:341 - 348, 2013

Palabras clave: Linfoma no Hodgkin Salmonella Inmunoterapia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01452126

DOI: [DOI: 10.1016/j.leukres.2012.10.003](https://doi.org/10.1016/j.leukres.2012.10.003)

<https://www.journals.elsevier.com/leukemia-research>

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

**Estudio de ploidia de células plasmáticas por citometría de flujo en pacientes con mieloma múltiple. Primeros casos estudiados en Uruguay (Completo, 2013)**

GRILLE, S , E RIVA , Natalia Trias , Andreina Brugnini , C GUILLERMO , L. DIAZ , Daniela Lens  
Revista Médica Del Uruguay, v.: 29 4, p.:8 - 18, 2013  
Palabras clave: Citometría de Flujoploidia Mieloma Múltiple  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
ISSN: 03033295

 latindex

**La proteína C reactiva como predictor de la evolución de la neumopatía aguda comunitaria (Completo, 2013)**

DE LOS SANTOS, E , QUIJANO AL , CASTRILLÓN C , GRILLE, S , FRUGÓN F , MARIÑO N  
Archivos de Medicina Interna, v.: 35 3, p.:76 - 79, 2013  
Palabras clave: neumonia proteína c reactiva pronóstico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
ISSN: 02503816

 latindex

**Citarabina y reacciones cutáneas en Leucemia Aguda mieloide (Completo, 2013)**

GRILLE, S , GUADAGNA R , BOADA, M , IRIGOÍN V , STEVENAZZI M , C GUILLERMO , L. DIAZ  
Medicina, v.: 73 6, p.:535 - 538, 2013  
Palabras clave: leucemia citarabina reacciones cutáneas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
ISSN: 00766046

 Scopus

**A B cell lymphoma vaccine using a depot formulation of interleukin-2 induces potent antitumor immunity despite increased numbers of intratumoral regulatory T cells (Completo, 2010)** 

GRILLE, S , Andreina Brugnini , Martha Nese , CORLEY, E , FALKENBERG, FW , Daniela Lens , José Alejandro Chabalgoity  
Cancer Immunology Immunotherapy, v.: 59 4 , p.:519 - 527, 2010  
Palabras clave: interleukin-2 lymphoma vaccine  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: 19768458  
ISSN: 03407004  
www.pubmed.com

 Scopus 

**Síndrome de McKittrick-Wheelock: Una causa infrecuente de shock hipovolémico (Completo, 2008)** 

Rafael Mila , GRILLE, S , Marcelo laurini , Diego Lapiedra , Juan Carlos Bagattini  
Revista Medica de Chile, v.: 136 p.:900 - 904, 2008  
Palabras clave: Adenoma Villous colonic neoplasm multiple organ failure  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 00349887  
http://www.scielo.cl/scielo

 Scopus   latindex 

**The relevance of cytokines for development of protective immunity and rational design of vaccines (Completo, 2007)** 

José Alejandro Chabalgoity , 2 , Analía Rial , GRILLE, S  
Cytokine and Growth Factor Reviews, v.: 18 1-2 , p.:195 - 207, 2007  
Palabras clave: Cytokines immunity vaccines T cells  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /

Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 13596101  
<http://www.elsevier.com/wps/find/journaldescription>  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

## NO ARBITRADOS

### **Comentario de trabajo ?Impact of NPM1/FLT3-ITD genotypes defined by the 2017 European LeukemiaNet in patients with acute myeloid leukemia?. Blood. 2020;135(5):371-380 (Completo, 2020)**

GRILLE, S , Guillermo cecilia

Blood, the Journal of the American Society of Hematology - Online, 2020  
Medio de divulgación: Otros  
ISSN: 15280020  
<https://www.bloodonline.com/la/>  
Este es un comentario de una publicación

### **Trombofilia Hereditaria y Gestación (Completo, 2018)**

GRILLE, S , MATILDE BOADA , GUILLERMO, C , DÍAZ L , STEVENAZZI M

OpciónMédica, v.: 75 p.:42 - 48, 2018  
Palabras clave: trombofilia hereditariagestacion trombosis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Uruguay  
Escrito por invitación  
ISSN: 16886763  
<http://opcionmedica.com.uy>

## LIBROS

### **Manejo De La Embarazada Crítica Y Potencialmente Grave ( Participación , 2021)**

GRILLE, S , Boada Matilde , Cecilia Guillermo , DÍAZ L , STEVENAZZI M  
Publicado  
Edición: 1, 1  
Editorial: Cuadrado , Montevideo-Uruguay  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: -

Capítulos:  
Anticoagulación terapéutica y profiláctica en obstetricia  
Organizadores: Anabela Fernandez  
Página inicial 437, Página final 450

### **Anticoagulación Oral. Libro de Bolsillo. Unidad de Hemostasis y Trombosis. ( , 2019)**

GRILLE, S  
Publicado  
Editorial: Bayer , Montevideo-uruguay  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: -

### **Consultas frecuentes en Hematología ambulatoria ( Participación , 2017)**

GRILLE, S  
Publicado  
Edición: 1  
Editorial: Oficina del libro , Montevideo  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación

Palabras clave: anemia embarazo ferropenia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hematología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 1

Capítulos:  
Anemia y Embarazo  
Organizadores: Cátedra de Hematología  
Página inicial 12, Página final 16

**Bases celulares y Moleculares de la Patología Médica ( , 2017)**

GRILLE, S , LENS, D.  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1  
Editorial: Oficina del libro , Montevideo - uruguay  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 1  
Coordinadora de sección de Trastornos de la Coagulación

**Bases celulares y Moleculares de la Patología Médica ( Participación , 2017)**

GRILLE, S , Sujanov A , GUILLERMO, C  
Publicado  
Edición: 1  
Editorial: Oficina del libro , Montevideo Uruguay  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación  
Palabras clave: hemostasia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 1

Capítulos:  
Bases celulares y bioquímicas de la hemostasia  
Organizadores: Departamento Básico de Medicina  
Página inicial 1, Página final 7

**Bases celulares y Moleculares de la Patología Médica ( Participación , 2017)**

Marota M , GRILLE, S  
Publicado  
Edición: 1  
Editorial: Oficina del libro , Montevideo, Uruguay  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación  
Palabras clave: patogenia trombosis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 1

Capítulos:  
Patogenia de la Trombosis  
Organizadores: Departamento Básico de Medicina  
Página inicial 76, Página final 87

**Bases celulares y Moleculares de la Patología Médica ( Participación , 2017)**

LENS, D. , GRILLE, S  
Publicado  
Edición: 1  
Editorial: Oficina del libro , Montevideo, Uruguay

Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación  
Palabras clave: trombosis complicaciones gestacionales trombofilia hereditaria  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 1

Capítulos:  
Trombofilia Hereditaria  
Organizadores: Departamento Básico de Medicina  
Página inicial 78, Página final 98

#### **SÍNDROMES ANTIFOSFOLIPÍDICOS 2017 ( Participación , 2017)**

C GUILLERMO , GRILLE, S  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1  
Editorial: ICHT , Montevideo  
Tipo de publicación: Divulgación  
Escrito por invitación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
EVOLUCION CLÍNICA BIOLÓGICA DE LOS SINDROMES ANTIFOSFOLIPÍDICOS PRIMARIOS.  
Organizadores:  
Página inicial 25, Página final 32

#### **Protocolos de Poli quimioterapia Cátedra de Hematología Hospital de Clínicas-UdelaR ( , 2015)**

GRILLE, S  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 138  
Edición: 1  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación  
Palabras clave: quimioterapia  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:  
Financiación/Cooperación:  
Laboratorios Roche International LTD. / Apoyo financiero, Uruguay  
Participo como autor y revisor del material.

#### **Anticoagulación Oral. Libro de Bolsillo ( , 2014)**

GRILLE, S , STEVENAZZI M , C GUILLERMO , CARBALLO N , OLIVERI M , L. DIAZ  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 10  
Edición: 1  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Palabras clave: anticoagulación guía clínica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación:  
ISSN/ISBN:

#### **Trombofilia y Mujer. Pautas de diagnóstico y tratamiento 2014. Libro de Bolsillo ( Participación , 2014)**

GRILLE, S  
Publicado

Número de volúmenes: 1  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Palabras clave: trombofilia tromboprofilaxis embarazo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación:  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Tromboprofilaxis en el período grávido puerperal  
Organizadores:  
Página inicial 1, Página final 10

#### **Historias Clínicas Comentadas. Cátedra de Hematología ( Participación , 2014)**

GRILLE, S  
Publicado  
Número de volúmenes: 2  
Edición: 2  
Editorial: Oficina del Libro , Montevideo  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación  
Palabras clave: Mieloma Múltiple  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Mieloma Múltiple en paciente candidato a trasplante de progenitores hematopoyéticos  
Organizadores:  
Página inicial 233, Página final 256

#### **Pautas Institucionales. Hospital de Clínicas ( Participación , 2013)**

BOADA, M , GRILLE, S , L. DIAZ  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Escrito por invitación  
Palabras clave: sedación paliativa  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación:  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Sedación Paliativa. pautas Institucionales  
Organizadores:  
Página inicial 5, Página final 10

#### **Inmunopatología ( Participación , 2011)**

Silvina Heinzen , GRILLE, S  
Publicado  
Edición: 2da  
Editorial: Oficina del Libro , Montevideo  
Palabras clave: Inmunología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: --

Capítulos:  
Concepto Generales del Sistema Inmunológico  
Organizadores: Grille S, Leal D. Coordinadores del Libro  
Página inicial , Página final

**Inmunopatología ( Participación , 2011)**

BARQUET, V , IRURETA, S , GRILLE, S

Publicado

Editorial: Oficina del Libro , Montevideo

Palabras clave: Inmunología Reacciones de Hipersensibilidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 111

Capítulos:

Reacciones de Hipersensibilidad

Organizadores: Depto Básico de Medicina. Grille S, Leal D. Coordinadores del Libro

Página inicial , Página final

**Inmunopatología ( Participación , 2011)**

GRILLE, S , BARQUET, V

Publicado

Editorial: Oficina del Libro , Montevideo

Palabras clave: Inmunología Células T Macrófagos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 1111

Capítulos:

Reacciones de Hipersensibilidad mediadas por células o de tipo IV

Organizadores:

Página inicial , Página final

**Temas de Neoplasias para CEFA ( Participación , 2008)**

GRILLE, S , IRURETA, S , TOURIÑO, C , Daniela Lens

Publicado

Edición: 3ra

Editorial: Montevideo , Montevideo

Palabras clave: Inmunología cancer

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Oncología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Inmunología Tumoral

Organizadores: Departamento Basico de Medicina. Oficina del Libro

Página inicial 10, Página final 15

**Temas de Neoplasias para CEFA ( Participación , 2008)**

ROCHA, A , GRILLE, S , ARTAGABEITIA, N

Publicado

Edición: 3ra

Editorial: Montevideo , Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Carcinogenesis Quimica

Organizadores: Departamento Basico de Medicina. Oficina del Libro

Página inicial 0, Página final 13

**Temas de Inmunopatología ( Participación , 2004)**

Silvina Heinzen , GRILLE, S , Patricia Barrios , Alejandro Chabalgoity , Felipe Schelotto

Publicado

Edición: 2  
Editorial: Oficina del Libro. FEFMUR , Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Vacunas  
Organizadores: Departamento Básico de medicina. Prof. Dr. Ricardo Roca  
Página inicial 153, Página final 170

#### **Temas de Inmunopatología ( Participación , 2004)**

GRILLE, S , Alejandra Larre Borges , Alexandra Sujanov  
Publicado  
Edición: 2  
Editorial: Oficina del Libro. FEFMUR , Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Reacciones de Hipersensibilidad  
Organizadores: Departamento Básico de Medicina. Prof. Dr. Ricardo Roca  
Página inicial 25, Página final 26

#### **Temas de Inmunopatología ( Participación , 2004)**

GRILLE, S , Natalia Trias , Silvina Heinzen , Caroline Agorio  
Publicado  
Edición: 2  
Editorial: Oficina del Libro. FEFMUR , Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Generalidades del Sistema Inmunológico  
Organizadores: Departamento Básico de Medicina. Prof. Dr. Ricardo Roca  
Página inicial 11, Página final 23

### **PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

#### **Manejo de Anticoagulación en pacientes con Leucemia Aguda (2021)**

Oldán Pía , Alpuin Andrés , Gómez Andreina , GRILLE, S , DÍAZ L , Dos Santos Gimena  
Publicado  
Completo  
Evento: Local  
Descripción: 66º Aniversario del Hospital de Clínicas. Semana Académica 2019  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2021  
Anales/Proceedings: Anales de Facultad de Medicina  
Volumen: 4  
Serie: 2  
Medio de divulgación: Internet

#### **Experiencia con Plerixafor en: Centro Integral de Trasplante de Médula Ósea. Servicio Médico Integral 2010 - 2020 (2021)**

Perdomo Susana , Bove Jorge , Menyou Alba , Alvez Maria , Lipschutz Judith , Rocca Alejandra , Isaurralde Hugo , Topolansky Laura , Stevenazzi Mariana , GRILLE, S , DÍAZ L  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional

Descripción: XVI Congreso Uruguayo de Hematología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2021  
Medio de divulgación: Papel

**Pobre función del injerto con relación a incompatibilidad en grupo ABO (2021)**

Ana Flores , Inés Gervaz , Andrés Addiego , MATILDE BOADA , María Noel Spangenberg , Maximiliano Berro , GRILLE, S , Gabriela Rivas , Alejandra Rocca , SUSANA PERDOMO , DÍAZ L , GUILLERMO, C , STEVENAZZI M  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XVI Congreso Uruguayo de Hematología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2021  
Palabras clave: Trasplante de Médula ósea incompatibilidad ABO  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Papel

**Real-World treatment patterns and outcomes in unfit patients with acute myeloid leukemia: CURRENT Study Data for Argentina, Uruguay and Chile (2021)**

GRILLE, S , Conte Lanza G , Cranco S , de Gálvez MG , Enrico Mattos A , Giménez Conca A , Kollar Patricia , Mela Osorio MJ  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: Congres Chileno de Hematología  
Ciudad: virtual  
Año del evento: 2021  
Palabras clave: leucemia aguda mieloblástica tratamiento  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sochihem.cl/site/>

**Caracterización clínica de la infección por SARS-CoV 2 en pacientes hemato oncológicos de 2 centros públicos: Hospital de Clínicas y Hospital Maciel. Montevideo, Uruguay (2021)**

Andrés Addiego , Ana Inés Prado , MATILDE BOADA , Virginia Moraes , Inés Gervaz , Patricia Cano , Lucía Perez , Rosanna De Giuda , Ana Flores , RIVA E; E RIVA , GRILLE, S , STEVENAZZI M , Gabriel Borelli , Martín Ferrando , Alberto Vazquez , Raúl Gabús , A.I LANDONI  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XVI Congreso Uruguayo de Hematología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2021  
Palabras clave: COVID-19 hemato-oncología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Papel

**Endothelium-biomarkers for post-thrombotic syndrome: a case-control study (2020)**

Sabrina Ranero Ferrari , Gonzalo Silveira , Trias, N , BRUGNINI, A , Belen de Leon , LENS, D. , Cecilia Guillermo , GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: 25 Congress European y Association (EHA).  
Ciudad: virtual  
Año del evento: 2020  
Anales/Proceedings:Hemasphere  
Volumen:4  
Serie: S1  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Endothelium-biomarkers post-thrombotic syndrome

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

file:///C:/Users/sofia/Downloads/Abstract\_Book\_25th\_Congress\_of\_the\_European.1.pdf

#### **Routine use of geriatric assessment tools among uruguayan haematologists (2020)**

GRILLE, S., Gimena dos Santos, Victoria Toledo, Victoria Irigoín, Cecilia Guillermo

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 25 Congress European y Association (EHA)

Ciudad: virtual

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings:Hemasphere

Volumen:4

Serie: S1

Página inicial: 1123

Página final: 1223

Publicación arbitrada

Editorial: European Hematology Association

Palabras clave: GERIATRIC ASSESSMENT TOOLS hematological diseases

Medio de divulgación: Internet

<https://ehaweb.org/congress/previous-congresses/>

<https://journals.lww.com/hemasphere/toc/2020/06001#-1355859289>

#### **RMean Platelet Volume to Lymphocyte Ratio and VTE Recurrence (2020)**

PIZZAROSSA AC, S. Álvarez, F. Arévalo, C. Arocena, S. Gurruchaga, I. Gutiérrez, A. Pereira, V.

Mérola, GRILLE, S, R. Martínez, C. Guillermo

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: International Society on Thrombosis and Haemostasis Congress

Ciudad: Virtual

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings:Res Pract Thromb Haemost

Volumen:4

Serie: S1

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

<https://abstracts.isth.org/abstract/rmean-platelet-volume-to-lymphocyte-ratio-and-vte-recurrence/>. A

#### **National Survey about Management of Venous Thromboembolism (VTE) Associated with Pregnancy / Puerperium or Oral Contraceptives in Uruguay (2020)**

Mérola V, Zubiaurre V, GRILLE, S, Pizzarossa AC, Nicassio L, Lorenzo M, Spangenberg MN, Dos

Santos G, DÍAZ L, Cecilia Guillemro, Martínez R

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: International Society on Thrombosis and Haemostasis Congress

Ciudad: Virtual

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings: Res Pract Thromb Haemost

Volumen:4

Serie: s1

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

<https://abstracts.isth.org/abstract/national-survey-about-management-of-venous->

**Biomarcadores endoteliales en síndrome postrombótico: estudio de casos y controles (2020)**

Sabrina Ranero Ferrari , Gonzalo Silveira , Trias, N , BRUGNINI, A. , Belen de Leon , LENS, D. , GUILLERMO, C. , GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings: Anales de la facultad de Medicina

Medio de divulgación: Internet

DOI: <https://doi.org/10.25184/anfamed2020v7n1a0>

<https://revistas.udelar.edu.uy>

**Movilización de Células Progenitoras Endoteliales a sangre periférica con Plerixafor (2020)**

SUSANA PERDOMO , BRUGNINI, A. , Trias, N , Gonzalo Silveira , Alba Menyou , DÍAZ L , LENS, D. , GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings: Anals de Facultad de Medcina

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

DOI: <https://doi.org/10.25184/anfamed2020v7n1a0>

<https://revistas.udelar.edu.uy>

**Rol de las células NK em la Hemorragia Subaracnoidea Aneurismática (2020)**

LEANDRO MORAES , Trias, N , BRUGNINI, A. , Pedro Grille , LENS, D. , Alberto Biestro , GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings: Anales de la Facultad de Medicina

Publicación arbitrada

Palabras clave: hemorragia subaracnoidea células NK

Medio de divulgación: Internet

DOI: <https://revistas.udelar.edu.uy/OJS/index.php/anfam>

<https://revistas.udelar.edu.uy>

**Rutine use of Geriatric Assessment among Uruguayan Haematologists (2020)**

Gimena dos Santos , GRILLE, S , Victoria Toledo , Victoria Irigoín , GUILLERMO, C

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: The International Society of Geriatric Oncology (SIOG) Annual Meeting

Ciudad: virtual

Año del evento: 2020

Medio de divulgación: Internet

**Estudio de Trombofilia en el Hospital Universitario (2019)**

Mérola Valentina , Pizzarossa Carina , Nicassio Lorena , Lorenzo Mariana , Matosas Victoria , Lista Matías , Oldán Pía , Boada Matilde , GRILLE, S , DÍAZ L , GUILLERMO, C , Martínez Rosario

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: 66º Aniversario del Hospital de Clínicas. Semana Académica 2019

Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Anales de facultad de Medicina  
Volumen: 6  
Serie: 2  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Medio de divulgación: Internet

**Linfoma Primario del SNC Primer uso de esquema de tratamiento MATRix en Uruguay (2019)**

Alpuin Andrés , Dos Santos Gimena , Oldan Pía , GRILLE, S , DÍAZ L  
Publicado  
Completo  
Evento: Local  
Descripción: 66º Aniversario del Hospital de Clínicas. Semana Académica 2019  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Anales de facultad de medicina  
Volumen: 4  
Serie: 2  
Medio de divulgación: Internet

**Valor de la Citometría de flujo en el diagnóstico de neoplasias del mediastino (2019)**

GRILLE, S , Dos Santos Gimena , Trias, N , BRUGNINI, A , Lema Virginia , Bradvica Virginia , Costa Virginia , DÍAZ L , LENS, D.  
Publicado  
Completo  
Evento: Local  
Descripción: 66º Aniversario del Hospital de Clínicas. Semana Académica 2019  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Anales de la Facultad de Medicina  
Volumen: 4  
Serie: 2  
Ciudad: Montevideo  
Medio de divulgación: Internet

**Expresión de Epcam por citometría de flujo: Utilidad en el Diagnóstico de tumores no Hematopoyéticos. (2019)**

BRUGNINI, A. , De León Belén , Trias, N , Chiesa Lorena , GRILLE, S , Lens Daniela  
Publicado  
Completo  
Evento: Local  
Descripción: 66º Aniversario del Hospital de Clínicas. Semana Académica 2019  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Anales de la facultad e Medicina  
Volumen: 4  
Serie: 2  
Medio de divulgación: Internet

**Prevalencia de trombofilias en pacientes con mala historia obstétrica. Experiencia de la policlínica de alto riesgo obstétrico del Hospital de Clínicas (2019)**

MATILDE BOADA , Rodrigo Anturiano , GRILLE, S , STEVENAZZI M  
Publicado  
Completo  
Evento: Local  
Descripción: 65º Aniversario del Hospital de Clínicas. Semana Académica  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Anales de la Facultad de Medicina  
Volumen: 4  
Serie: 2  
Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

**Secondary Acute Myeloid Leukemia: Demographic, Physiopathogenic, Clinical and Therapeutic Comparative Study (2019)**

Roberto Ovilla , Renee Leonor Crisp , Pamela E Baez-Islas , Jorge A Arbelbide , GRILLE, S , DÍAZ L , Henry Idrobo , Alicia Enrico , Maria J Mela Osorio , Isolda I. Fernandez , Luciana C Ferrari , Nidia Zapata , Adrian A Ceballos-Lopez , Veronica Mena , Ana L Romero , Juan Carlos Serrano , Gabriela Vidal-Senmache , Fernando Barroso , Edit N Pintos , Mariana Rosenhain , Laura Kornblihtt , Natalia Tejeira , Breno Gusmao , Maria Elena Del Rocio Buenaño , Marcos Di Stefano , Matilde Boada , Alberto Gimenez Conca , Maria Perusini , Hernan Dick , Santiago Cranco , Maria Lucia Fuente , Alicia Beatriz Navickas , Maria M Moirano , Natalia Oliveira , Jacqueline Gonzalez , Mariana Bandín , Noelia Villaverde , Alejandro Suero , Juan Felipe Lasso , Nora Carrara , Xochitl Cota , Carolina Lazzarino , Maria Leticia Rapan , Marcelo Iastrebner

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: The American Society of Hematology 62th Annual Meeting and Exposition

Ciudad: Orlando-USA

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Blood

Volumen:134

Serie: S1

ISSN/ISBN: 0006-4971

Publicación arbitrada

Editorial: ASH

Medio de divulgación: Internet

<https://ash.confex.com/ash/2020/webprogram/>

Latin-American MDS Group (GLAM)

**Evaluación de Factores Predictivos de sobrevida global y tasa de respuesta en pacientes añosos con Síndromes Mielodisplásicos y Leucemia Mielomonocítica crónica de alto riesgo bajo tratamiento hipometilante (2019)**

Marcelo Iastrebner , Carolina Lazzarino , GRILLE, S , Carolina Belli , Marcos Di-Steffano , Alicia Enrico , M Flores , Isabel fernandez , Mayra Pimentel , Elsa Nucifora , Robert Ovilla , Jorge Ramirez , Renato T , Sarmiento M , Schusterschitz S , Araújo S , Virgini Abello-Polo , Juan Serrano , Fuad Huaman , Wellington K , Reyes , Carolina Belli

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso Argentino de Hematología

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Sociedad Argentina de Hematología

Editorial: Sociedad Argentina de Hematología

Ciudad: Buenos Aires

Medio de divulgación: Internet

<http://pellier.com.uy/eventos/xxiv-congreso-argentino-de-hematologia-mendoza-2019/>

Grupo latinoamericano de Mielodisplasia

**Secondary Acute Myeloid Leukemia Demographic, Physiopathogenic, Clinical and Therapeutic Comparative Study (2019)**

M. Iastrebner , R. Crisp , GRILLE, S , A. Perusini , Juan Serrano , Alicia Enrico , H Dick , Gabriela Vidal , MATILDE BOADA , Natalia Tejeira , Lilian Fuente , AL Romero , Gabriela Flores , Kornblihtt , N. Oliveira , N. Pintos , J. Gonzalez , J. Arbelbide

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: The 15th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes

Ciudad: Copenhagen. Dinamarca

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Haematologica

Publicación arbitrada

Palabras clave: Leucemia aguda hematooncología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Medio de divulgación: Internet  
<https://mds.kenes.com/2019/>(link is external)  
Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia (GLAM)

**IL-6 and INF $\gamma$  plasma levels are increased in Low Risk MDS patients (2019)**

MATILDE BOADA , Sabrina Ranero Ferrari , DÍAZ L , Cecilia Guillermo , GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: The 15th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes

Ciudad: Copenhagen. Dinamarca

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Haematologica

Publicación arbitrada

Palabras clave: Síndromes mielodisplásico citoquinas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Internet

<https://mds.kenes.com/2019/>(link is external)

**Predictive capacity of ten different classifications of abnormal karyotypes on the outcome of patients with secondary and de novo Acute Myeloid Leukemia from Latin America (2019)**

Carolina Belli , Agustina Perussini , A. Enrico , DÍAZ L , GRILLE, S , M. Cabrejo , L. Celebrín , J.

Gonzalez , D. Lalface , C. Lazzarino , E.Miño , M. Bandin , M.M. Rivas , N. Villaverde , M.G. Flores , W.

Correa , M. Iastrebnier , J. Arbelbide

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: The 15th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes

Ciudad: Copenhagen. Dinamarca

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Haematologica

Publicación arbitrada

Palabras clave: Síndromes Mielodisplásicos citogenética leucemia aguda mieloblástica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / hemato-oncología

Medio de divulgación: Internet

<https://mds.kenes.com/2019/>(link is external)

Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

**Tromboprofilaxis en el período grávido puerperal. Experiencia en el Hospital de Clínicas (2018)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Jornadas Institucionales en el Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Tromboprofilaxis embarazo trombosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Assessment of Thrombophilia Testing Request in a University Hospital. Haemostasis and Thrombosis Unit. Hospital de Clínicas of Montevideo, Uruguay (2018)**

Mérola V. , PIZZAROSSA AC , Lorena Nicassio , Mariana Lorenzo , MATILDE BOADA , GRILLE, S ,

Pia Oldán , Sabrina Ranero Ferrari , DÍAZ L , GUILLERMO, C , Rosario Martínez

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 25th Biennial International Congress on Thrombosis

Ciudad: Venecia, Italia

Año del evento: 2018

Palabras clave: trombosis trombofilia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

<http://www.thrombosis2018.org/>

**Endothelial progenitor cells as a promising biomarker of systemic lupus erythematosus activity (2018)**

Gonzalo Silveira , Sabrina Ranero Ferrari , CARLOMAGNO A. , Martín Rebella , GRILLE, S , Alvaro Danza

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Lupus 21th Century

Ciudad: Nueva York

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:LUPUS

Volumen:5

Serie: 2

Página inicial: 1

Página final: 1

Publicación arbitrada

Palabras clave: Células progenitoras endoteliales citometría de flujo Lupus eritematoso sistémico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Inmunología

Medio de divulgación: Internet

DOI: [10.1136/lupus-2018-lsm.50](https://doi.org/10.1136/lupus-2018-lsm.50)

[https://lupus.bmj.com/content/5/Suppl\\_2/A30](https://lupus.bmj.com/content/5/Suppl_2/A30)

**Prevalencia de trombofilias en pacientes con mala historia obstétrica. experiencia de la policlínica de alto riesgo obstétrico del Hospital de Clínicas. (2018)**

MATILDE BOADA , Rodrigo Anturiano , GRILLE, S , STEVENAZZI M

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

**Enfermedad injerto contra huésped en el seguimiento de pacientes con leucemias agudas alotrasplantados (2018)**

Sabrina Ranero Ferrari , MATILDE BOADA , GRILLE, S , STEVENAZZI M , DÍAZ L , GUILLERMO, C

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Leucemia Aguda enfermedad injerto vs huésped

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Otros

**Células progenitoras endoteliales y células endoteliales circulantes en pacientes con enfermedad tromboembólica venosa. (2018)**

Sabrina Ranero Ferrari , Gonzalo Silveira , TRÍAS DE SOZA Natalia , BRUGNINI, A. , LENS, D. , RODRIGUEZ I. , DÍAZ L , GUILLERMO, C , GRILLE, S

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: trombosis citometría de flujocélulas progenitoras endoteliales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Células progenitoras endoteliales como biomarcador de actividad en el lupus eritematoso sistémico (2018)**

Gonzalo Silveira , Sabrina Ranero Ferrari , CARLOMAGNO A. , Martín Rebella , GRILLE, S , Alvaro Danza

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Células progenitoras endoteliales citometría de flujo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Citometría de flujo

Medio de divulgación: Otros

**Prevalencia de trombofilias en pacientes con mala historia obstétrica. Experiencia de la policlínica de alto riesgo obstétrico del Hospital de Clínicas (2018)**

MATILDE BOADA , Rodrigo Anturiano , GRILLE, S , STEVENAZZI M

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: mala historia obstetrica pérdida de embarazo trombofilia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Indicaciones de estudio de trombofilias hereditarias Factor V Leiden y Factor II G20210A en el Hospital de Clínicas (2018)**

Stefanía López , GRILLE, S

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: trombofilia trombosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Experiencia de la Unidad de Hemostasis y Trombosis del Hospital de Clínicas (2018)**

Mariana Lorenzo , Victoria Matosas , Mérola V. , MATILDE BOADA , PIZZAROSSA AC , GRILLE, S , Lorena Nicassio , Juan Zunino , Natacha Carballo , Mariela Olivieri , Rosario Martinez , DÍAZ L , GUILLERMO, C

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: trombosis Unidad de Trombosis y hemostasis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Anticoagulantes directos orales en el Hospital Universitario (2018)**

LORENZO, M, Victoria Matosas, MATILDE BOADA, Mérola V. , PIZZAROSSA AC, GRILLE, S, Lorena Nicassio, Natacha Carballo, Mariela Olivieri, Juan Zunino, Rosario Martínez, DÍAZ L, GUILLERMO, C

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: anticoagulantes oralesdirectos experiencia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Estudio de trombofilia en el Hospital Universitario. Unidad de Hemostasis y Trombosis. Hospital de Clínicas. Montevideo. Uruguay (2018)**

Mérola V. , PIZZAROSSA AC, Lorena Nicassio, LORENZO, M, MATILDE BOADA, GRILLE, S, Pia Oldan, DÍAZ L, GUILLERMO, C, Rosario Martínez

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: trombofilia trombosis venosa

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Enfermedad injerto contra huésped renal. Reporte de un caso clínico (2018)**

Sabrina Ranero Ferrari, MATILDE BOADA, GUILLERMO, C, LUZARDO L, STEVENAZZI M, GRILLE, S

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: enfermedad injerto vs huésped Leucemia Aguda Mielode riñon

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Otros

**Enfermedad injerto contra huésped en el seguimiento de pacientes con leucemias agudas alotrasplantados (2018)**

MATILDE BOADA, Sabrina Ranero Ferrari, GRILLE, S, Mariana Stevenazzi

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Medio de divulgación: Otros

**Neoplasia de células blásticas dendríticas plasmocitoides. a propósito de un caso (2018)**

Pia Oldán, TRÍAS DE SOZA Natalia, MATILDE BOADA, Victoria Irigoien, Erik Winiarsky, GRILLE, S, LENS, D., DÍAZ L

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018  
Palabras clave: Leucemia Aguda citometría de flujo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Medio de divulgación: Otros

**Citometría de flujo multiparamétrica y estrategia EUROFLOW en el diagnóstico de leucemias agudas de fenotipo mixto (2018)**

MATILDE BOADA , BRUGNINI, A. , TRÍAS DE SOZA Natalia , Fernanda Bangueses , GRILLE, S ,  
DÍAZ L , LENS, D.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Leucemias Agudas Euroflow citometría de flujo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de flujo

Medio de divulgación: Otros

**Enfermedad injerto contra huésped en el seguimiento de pacientes con leucemias agudas alotrasplantados (2018)**

MATILDE BOADA , Sabrina Ranero Ferrari , GRILLE, S , STEVENAZZI M , DÍAZ L , GUILLERMO, C

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: 65º Aniversario del Hospital de Clínicas. Semana Académica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Volumen:6

Serie: 1

Medio de divulgación: Internet

**Experiencia con el uso de hipometilantes en la Unidad de SMD del Hospital Universitario (2018)**

MATILDE BOADA , Sabrina Ranero Ferrari , GUILLERMO, C , STEVENAZZI M , DÍAZ L , GRILLE, S

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Hipometilantes Síndromes Mielodisplásicos tratamiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Otros

**Efectos adversos no hematológicos en usuarios que recibieron azacitidina subcutánea en el Hospital de Clínicas (2018)**

Carlos Chavez , Nancy Seiler , Monica Barrera , GRILLE, S , MATILDE BOADA , GUILLERMO, C ,  
DÍAZ L

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Mielodisplasia hipometilantes azacitidina

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Otros

**Estudio del gen ASXL1 en un paciente con diagnóstico de LMMC-2 (2018)**

Carolina Ottati , Ana Inés Catalán , TRÍAS DE SOZA Natalia , Matilde Boada , Sabrina Ranero Ferrari , GRILLE, S , LENS, D.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: biología molecular Leucemias agudas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Otros

#### **Mutación de TP53 en Síndromes Mielodisplásicos con del(5q). A propósito de 1 caso (2018)**

CATALAN, A.I. , Carolina Otatti , TRÍAS DE SOZA Natalia , MATILDE BOADA , Sabrina RANERO FERRARI , Adriana González , FERRARA, F. , PI-DENIS, N. , LENS, D. , GRILLE, S

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Síndromes Mieloidisplásicos biología molecular TP53

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Otros

#### **Veinte años de experiencia en trasplante allogénico relacionado de Progenitores Hematopoyéticos en el Centro Integral De Trasplante De Médula Ósea en Montevideo-Uruguay (2018)**

Alejandra Rocca , MATILDE BOADA , GRILLE, S , Andrea Díaz , STEVENAZZI M , SUSANA PERDOMO , Laura Topolansky , Juan Zunino , Judith Lipchutz , Regina Guadagna , Hugo Isaurralde , Silvana Chevallier , Isabel Moro , Adriana Peixoto , Virginia Bove , Ana Perdomo , Graciela Lavagna , DÍAZ L

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos experiencia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Otros

#### **An effective protocol for endothelial progenitor cells expansion from human umbilical cord blood with autologous platelet lysate from the same unit (2018)**

Perdomo S , ECHARTE L. , Sujanov A , BRUGNINI, A. , TRÍAS DE SOZA Natalia , GRILLE, S , LENS, D. , TOURINO C , N. MARQUISÁ

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: International Society Of Cytotherapy 2018

Ciudad: Montreal

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: Cytotherapy

Volumen: 20

Fascículo: 5

Página inicial: 122

Página final: 122

ISSN/ISBN: 145-3249

Publicación arbitrada

Palabras clave: endothelial progenitor cells

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / terapia celular

Medio de divulgación: Internet

DOI: DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jcyt.2018.02.362>

[https://www.celltherapyjournal.org/article/S1465-3249\(18\)30398-0/pdf](https://www.celltherapyjournal.org/article/S1465-3249(18)30398-0/pdf)

**Leucemias Agudas. Del Laboratorio de emergencia al paciente. (2018)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: 5º Congreso Uruguayo de Licenciados y Tecnólogos en Laboratorio Clínico

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Leucemia aguda citomorfología diagnóstico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Otros

**Estudios a realizar en paciente con LAM. Algoritmo adaptado a nuestro medio. (2018)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Curso de Actualización en Leucemia Aguda Mieloblástica. Educación Médica

Continúa. Cátedra de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Palabras clave: Leucemia Aguda Mieloide diagnóstico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Otros

**Predictive factors of overall survival and treatment response in high-risk older patients with MDS and CMML under hypomethylating agents. Latin-american MDS Group - GLAM (2018)**

Marcelo Iastrebner , Carolina Lazzarino , GRILLE, S , Marcos Di Stefano , Alicia Enrico , Gabriela Flores , Isolda Fernandez , Graciela Alfonso , Mayra Pimentel , Elsa Nucifora , Roberto Ovilla , Jhoanna Ramírez , Renato Tavares , Marcela Sarmiento , Sergio Araujo Schuster , Virginia Abello Polo , Juan Carlos Serrano , Fuad Huaman Garaicoa , Carla Wellington , Inés Reyes , Carolina Belli

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 23rd Congress of the European Hematology Association

Ciudad: Estocolmo

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:HemaSphere

Volumen:2

Fascículo: 1

Página inicial: 10

Página final: 10

Publicación arbitrada

Palabras clave: Myelodysplastic syndrome

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Internet

[https://journals.lww.com/hemasphere/Citation/2018/06001/23rd\\_Congress\\_of\\_the\\_European\\_Hemato](https://journals.lww.com/hemasphere/Citation/2018/06001/23rd_Congress_of_the_European_Hemato)

**Access to diagnostic and therapeutic tools for myelodysplastic syndromes in general practice: survey among latin-american hematologists. (2018)**

Rene Crisp , Gabriela Vidal-Senmache , Juan Navarro Cabrera , Fuad Huaman-Garaicoa , Bella Maldonado , Maria Soledad Undurraga Sutton , Ximena Valladares , Jheremy Reyes , Virginia Abello , Mayra Pimentel , Apolina Ayala , GRILLE, S , GUILLERMO, C , Juan Choque , Victor Salinas Viedma , Mercedes Royg , Marcelo Iastrebner , Carolina Belli

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 23rd Congress of the European Hematology Association  
Ciudad: Estocolmo  
Año del evento: 2018  
Anales/Proceedings:HemaSphere  
Volumen:2  
Fascículo: 1  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Myelodysplastic syndrome diagnostic tools Latin-America  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: [doi: 10.1097/HS9.0000000000000060](https://doi.org/10.1097/HS9.0000000000000060)  
[https://journals.lww.com/hemasphere/Citation/2018/06001/23rd\\_Congress\\_of\\_the\\_European\\_Hemato](https://journals.lww.com/hemasphere/Citation/2018/06001/23rd_Congress_of_the_European_Hemato)

#### **Tromboprofilaxis en el período grávido-puerperal (2018)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Local  
Descripción: Curso de Educación Médica Continua en Trombosis y Hemostasis. Cátedra de Hematología  
Ciudad: Fray Bentos  
Año del evento: 2018  
Palabras clave: Trombosis profilaxis embarazo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Otros

#### **Lugar de la citometría de flujo en los SMD. Datos de Latinoamérica -GLAM (2018)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: VI Simposio Latinoamericano de Síndrome Mielodisplásico  
Ciudad: Cancún, México  
Año del evento: 2018  
Palabras clave: Mielodisplasia diagnostico citometría de flujo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Medio de divulgación: Otros

#### **Estudio de las Células estromales Mesenquimales de pacientes con Síndromes Mielodisoplásicos (2018)**

MATILDE BOADA , ECHARTE L. , DÍAZ L , TOURINO C , GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: VI Simposio Latinoamericano de Síndrome Mielodisplásico  
Ciudad: Cancún, México  
Año del evento: 2018  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Otros

#### **Uso de Hipometilantes en Situaciones Especiales (2018)**

MATILDE BOADA , Sabrina Ranero Ferrari , Mariana Lorenzo , GUILLERMO, C , DÍAZ L , GRILLE, S  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: VI Simposio Latinoamericano de Síndrome Mielodisplásico  
Ciudad: Cancún, México  
Año del evento: 2018  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Medio de divulgación: Otros

**Written alert system improves thromboprophylaxis compliance in caesarean women. (2018)**

Luana Maggiari , Ignacio Morales , Jonathan Ojeda , Brian Pérez , Ignacio Pérez , Virginia Ribero , GRILLE, S , GUILLERMO, C

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 64th Annual Meeting of the International Society of Thrombosis and Haemostasis

Ciudad: Dublin

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: Research and Practice in Thrombosis and Haemostasis

Volumen: 2

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Palabras clave: trombosis profilaxis embarazo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

DOI: <https://doi.org/10.1002/rth2.12125>

<https://onlinelibrary.wiley.com/toc/24750379/2018/2/S1>

Trabajo de estudiantes de grado de la carrera Doctor en Medicina, tutorado por la Dra Sofía Grille y Cecilia Guillermo

**Circulating progenitor and mature endothelial cells in patients with venous thromboembolic disease. (2018)**

Sabrina Ranero Ferrari , Gonzalo Silveira , TRÍAS DE SOZA Natalia , BRUGNINI, A. , LENS, D. , RODRIGUEZ I. , DÍAZ L , GUILLERMO, C , GRILLE, S

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 64th Annual Meeting of the International Society of Thrombosis and Haemostasis

Ciudad: Dublin

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: Research and Practice in Thrombosis and Haemostasis

Volumen: 2

Fascículo: 1

Palabras clave: células progenitoras endoteliales trombosis venosa biomarcador

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

DOI: <https://doi.org/10.1002/rth2.12125>

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/rth2.12125>

**Access to Diagnostic and Therapeutic Tools for Myelodysplastic Syndromes in General Practice: Survey Among South-American Hematologists (2017)**

Crisp R , Vidal G , Navarro J , Huaman F , Maldonado B , Undurraga MS , Valladares X , GUILLERMO, C , GRILLE, S , Choque J , Salinas V , Roys M , Iastrebner M , Belli C

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 14th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes (MDS)

Ciudad: Valencia

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Leukemia Research

Volumen: 55

Fascículo: 1

Página inicial: 85

Página final: 86

ISSN/ISBN: 0145-2126

Publicación arbitrada

Palabras clave: Mielodisplasia herramientas diagnósticas Latino-América

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Internet

DOI: [https://doi.org/10.1016/S0145-2126\(17\)30251-5](https://doi.org/10.1016/S0145-2126(17)30251-5)

**Unidad de hemostasis y trombosis, experiencia de un centro universitario. (2017)**

Rita Uría , Pia Oldan , Sabrina Ranero Ferrari , MATILDE BOADA , LORENZO, M, GRILLE, S , PIZZAROSSA AC , Mérola V. , Paola Turcatti , DÍAZ L , Rosario Martinez , GUILLERMO, C

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Anales de Facultad de Medicina

Volumen: 55

Fascículo: 4

Página inicial: 21

Página final: 21

ISSN/ISBN: 0145-2126

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Internet

[www.anfamed.edu.uy](http://www.anfamed.edu.uy)

**Salmonella como inmunoterapia para Linfoma no Hodgkin B (2017)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Congreso Nacional de Biociencia

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Palabras clave: salmonella inmunoterapia linfoma

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Inmunología

Medio de divulgación: Otros

**Enfermedad Tromboembólica venosa en el contexto de hemorragia digestiva y/o diátesis hemorrágica (2017)**

GRILLE, S

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: DILEMAS EN ANTICOAGULACIÓN Curso EMC. Cátedra de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Palabras clave: sangrado trombosis anticoagulantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Aptt prolongado Sangrado o trombosis? (2017)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Actualización en Hemostasis y Trombosis. Curso de Educación Médica Continua.

Cátedra de Hematología

Ciudad: San José, Uruguay

Año del evento: 2017

Palabras clave: sangrado trombosis diagnóstico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Anticoagulantes Orales Directos en prevención de recurrencia de la Tromboembolia Venosa. Se modificó el standard of care? (2017)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: Jornadas Rioplatenses de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Palabras clave: anticoagulacion enfermedad tromboembólica venosa

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Anticoagulantes Orales Directos en prevención de recurrencia de la Tromboembolia Venosa. Se modificó el standard of care? (2017)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: Jornadas Rioplatenses de Hematología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Palabras clave: anticoagulacion enfermedad tromboembólica venosa

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Lower-Risk Patients that Required Hypomethylating Agents. A Multicentric Experience from Latin America (2017)**

Iastrebner M, Belli C, Lazzarino C, Fantl D, Pintos N, R. Bengio, Prates V, M. Rosenhain, Pose J, L. Celebrin, D. Moro, H. Garcia, Rivello, GRILLE, S, Gabriela Flores, María Rivas, Alicia Enrico, Virginia Abello Polo, S Araujo Schuster, Arbelbide J

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 14th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes (MDS)

Ciudad: Valencia

Año del evento: 2017

Volumen:55

Fascículo: 1

Página inicial: 64

Página final: 65

ISSN/ISBN: 0145-2126

Publicación arbitrada

Palabras clave: Myelodysplastic syndrome risk treatment

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Internet

DOI: [https://doi.org/10.1016/S0145-2126\(17\)30215-1](https://doi.org/10.1016/S0145-2126(17)30215-1)

<https://www.journals.elsevier.com/leukemia-research>

**A survey of the current use of flow cytometry for the diagnosis of Myelodysplastic Syndromes in Latin America (2017)**

GRILLE, S, Irene Lorand-Metze, Marcelo Iastrebner, Gabriela Vidal-Senmache, Laura Rabelo Carrasco, Viviana Norma Novoa, Carmen Cao, Maura Valerio Ikoma, Evan Jensen, Juan Navarro, Gina Torres Aldunate, P. Garcia Lazaro, Sussy FigueredoThiel, R. Patussi Correia, Carlos Hernandez, Andrea Novoa, Gabriela Flores, DÍAZ L, LENS, D.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 14th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes (MDS)

Ciudad: Valencia

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings:Leukemia Research  
Volumen:55  
Fascículo: 1  
Pagina inicial: 96  
Pagina final: 97  
ISSN/ISBN: 0145-2126  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Myelodysplastic syndrome flow cytometry  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: [https://doi.org/10.1016/S0145-2126\(17\)30268-0](https://doi.org/10.1016/S0145-2126(17)30268-0)  
<https://www.journals.elsevier.com/leukemia-research>

**Flow Cytometry Ogata Score in Latin America. Grupo Latinoamericano De Mielodisplasia (GLAM) (2017)**

GRILLE, S , BRUGNINI, A. , Elvira Velloso , Valeria Cismondi , Evan Jensen , Nydia Bacal , Liliana Solari , Viviana Novoa , Matilde Boada , Rene Crisp , R. Rojas , Viviana Fanessi , Jaqueline Gonzalez , R. Cosentino , M. Rodriguez , Belén Venegas , TRÍAS DE SOZA Natalia , Romina Guevara , Alicia Enrico , LENS, D.  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 14th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes (MDS)  
Ciudad: Valencia  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings:Leukemia Research  
Volumen:55  
Fascículo: 1  
Pagina inicial: 97  
Pagina final: 97  
ISSN/ISBN: 0145-2126  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Myelodysplastic syndromes flow cytometry´ diagnosis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: [https://doi.org/10.1016/S0145-2126\(17\)30269-2](https://doi.org/10.1016/S0145-2126(17)30269-2)  
<https://www.journals.elsevier.com/leukemia-research>

**Higher Risk Patients Under Hypomethylating Agents ? A Multicentric Experience from Latin America (2017)**

Carolina Belli , Carolina Lazzarino , Jorge Arbelbide , Ana Basquiera , M.M. Rivas , N. Pintos , V. Fernandez , J. Posse Cobarco , Virginia Prates , Jaqueline Gonzalez , Rene Crisp , G. Alfonso , D. Espinosa , E. Viñuales , M. Narbaitz , M. Cabrejo , R. Campestri , GRILLE, S , Marcelo lastrebner  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 14th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes (MDS)  
Ciudad: Valencia  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings:Leukemia Research  
Volumen:55  
Fascículo: 1  
Pagina inicial: 59  
Pagina final: 59  
ISSN/ISBN: 0145-2126  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Myelodysplastic syndromes high risk treatment  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: [https://doi.org/10.1016/S0145-2126\(17\)30208-4](https://doi.org/10.1016/S0145-2126(17)30208-4)  
<https://www.journals.elsevier.com/leukemia-research>

### **Anticoagulación terapéutica y profiláctica durante la gestación (2017)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de Obstetricia Crítica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Palabras clave: anticoagulacion embarazo puerperio profilaxis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Papel

### **Rol del laboratorio en la era de los anticoagulantes orales directos (2017)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXV Congreso Internacional del Grupo CLAHT

Ciudad: Punta Cana, República Dominicana

Año del evento: 2017

Palabras clave: anticoagulantes orales directos minitorización

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Papel

### **Tratamiento de pacientes con síndrome mielodisplásico de alto riesgo con agentes hipometilantes.**

#### **Experiencia multicéntrica latinoamericana (2017)**

Carolina Belli , Carolina Lazzarino , Jorge Arbelbide , Ana Basquiera , Rivas M , Pintos N , Miño A , Campestri R , Fernandez V , Posse Cobarco J , Prates M , Gonzalez J , Rene Crisp , Alfonso G , GRILLE, S , Marcelo Iastrebner

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XXIII CONGRESO ARGENTINO DE HEMATOLOGÍA

Ciudad: Mar del Plata

Año del evento: 2017

Palabras clave: Síndromes Mielodisplásicos tratamiento Hipometilantes

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Papel

### **Informatización de la historia clínica en la Cátedra de Hematología: mejora en la práctica clínica y gestión asistencial (2017)**

GRILLE, S , GUILLERMO, C , J Kantor , Hector Gonzalez , DÍAZ L , Julio Carrau

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Página inicial: 7

Página final: 7

ISSN/ISBN: 2301-1254

Publicación arbitrada

Palabras clave: informatización historia clínica electronica hematología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Medio de divulgación: Internet

<http://www.anfamed.edu.uy/>

Segundo Premio en Gestión Asistencial

### **Rol de las células T CD4 Th17 y de la IL-17 en la inmunopatogenia de la hemorragia subaracnoidea aneurismática (2017)**

LEANDRO MORAES , TRÍAS DE SOZA Natalia , BRUGNINI, A. , Pedro Grille , Alberto Biestro , LENS, D. , GRILLE, S  
Publicado  
Resumen  
Evento: Local  
Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings:Anales de Facultad de Medicina  
Volumen:4  
Fascículo: 2  
Pagina inicial: 4  
Pagina final: 4  
ISSN/ISBN: 2301-1254  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: hemorragia subaracnoidea respuesta inmune  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Inmunología  
Medio de divulgación: Internet  
www.anfamed.edu.uy  
Segundo premio en investigación

**Producción de IL-6 por las células estromales mesenquimales en pacientes con síndromes mielodisplásicos (2017)**

MATILDE BOADA , ECHARTE L. , DÍAZ L , TOURINO C , GRILLE, S  
Publicado  
Resumen  
Evento: Local  
Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings:Anales de Facultad de Medicina  
Volumen:4  
Fascículo: 2  
Pagina inicial: 17  
Pagina final: 17  
ISSN/ISBN: 2301-1254  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Síndromes Mielodisplásicos terapia celular inmunidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Internet  
www.anfamed.edu.uy

**Nuevo test diagnóstico para identificar pacientes con tuberculosis por citometría de flujo (2017)**

GRUSSA , GRILLE, S , TRÍAS DE SOZA Natalia , BRUGNINI, A. , Arteta Z. , Virginia Antello , Mariela Contreras , José Arcos , LENS, D.  
Publicado  
Resumen  
Evento: Local  
Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings:Anales de Facultad de Medicina  
Volumen:55  
Fascículo: 4  
Pagina inicial: 18  
Pagina final: 18  
ISSN/ISBN: 2301-1254  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Tuberculosis diagnóstico citometría de flujo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Citometría de flujo  
Medio de divulgación: Internet

**Leucemia aguda Mieloblástica en nuestro hospital (2017)**

LORENZO, M, MATILDE BOADA, Lema V, Gimena Dos Santos, Vales V, GRILLE, S, STEVENAZZI M, GUILLERMO, C, DÍAZ L

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Anales de Facultad de Medicina

Volumen: 55

Fascículo: 4

Página inicial: 20

Página final: 20

ISSN/ISBN: 2301-1254

Publicación arbitrada

Palabras clave: Leucemia aguda epidemiología tratamiento

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Medio de divulgación: Internet

www.anfamed.edu.uy

**Anticoagulantes Orales Directos en la Enfermedad Tromboembólica Venosa (2016)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: 3ª Jornada anual de Medicina Clínica. Hospital Pasteur

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Palabras clave: anticoagulantes orales directos trombosis venosa tratamiento

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Aptt prolongado Sangrado o trombosis? (2016)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Actualización en Hemostasis y Trombosis Del Laboratorio a la Clínica. Cátedra de Hematología.

Ciudad: Salto- Uruguay

Año del evento: 2016

Palabras clave: aptt sangrado trombosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Otros

**Trombopprofilaxis en el paciente oncológico. A quienes? (2016)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Simposio de International Society of Thrombosis and Haemostasis (ISTH)

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Palabras clave: trombopprofilaxis trombosis cáncer

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Papel

**Activación de la inmunidad innata y adquirida en pacientes con Hemorragia Subaracnoidea Aneurismática. (2016)**

LEANDRO MORAES , TRÍAS DE SOZA Natalia , BRUGNINI, A., Torrado MJ , RIVA, JUAN , Biestro A , LENS D , GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: XV Jornadas Científicas del Grupo Rioplatense de Citometría de Flujo

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2016

Palabras clave: hemorragia subaracnoidea inmunidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Inmunología

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Inmunología

Medio de divulgación: Papel

**Validación de un score por citometría de flujo para diagnóstico de Síndromes Mielodisplásicos en el Hospital de Clínicas (2016)**

GRILLE, S , BRUGNINI, A., TRÍAS DE SOZA Natalia , MATILDE BOADA , LENS, D.

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: XV Jornadas Científicas del Grupo Rioplatense de Citometría de Flujo

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de flujo

Medio de divulgación: Papel

**Reducción de la mortalidad infecciosa en pacientes sometidos a quimioterapia intensiva en la Cátedra de Hematología del Hospital de Clínicas (2016)**

GRILLE, S , Spangenberg MN , MATILDE BOADA , Guadagna R , STEVENAZZI M , GUILLERMO, C , DÍAZ L

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Palabras clave: neutropenia febril mortalidad

Medio de divulgación: Papel

Este trabajo recibió el primer premio en gestión asistencial

**Implementación de un protocolo de tromboprofilaxis en el período grávido-puerperal (2016)**

GRILLE, S , Morán R , Laporte G , Medici F , Senatore C , Rodríguez C , Turcatti P , Mussio D , Viturera G , Sosa L , Lauría W , GUILLERMO, C , DÍAZ L , STEVENAZZI M

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Palabras clave: tromboprofilaxis embarazo puerperio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Papel

**Actualización epidemiológica de la Enfermedad Tromboembólica Venosa (ETE) en la Unidad de Hemostasis y Trombosis (UHT) del Hospital de Clínicas (2016)**

Sabrina Ranero Ferrari , GRILLE, S , Mérola V. , Lopez S , PIZZAROSSA AC

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2016  
Medio de divulgación: Papel

**Actualización epidemiológica de la Enfermedad Tromboembólica Venosa (ETE) en la Unidad de Hemostasis y Trombosis (UHT) del Hospital de Clínicas (2016)**

Sabrina Ranero Ferrari , GRILLE, S, Mérola V. , Lopez S, PIZZAROSSA AC , Remedi A, DOS SANTOS G , STEVENAZZI M , Olivieri M, Carballo N, Montero L, Alonso J, DÍAZ L, Zunino J, Martínez R, GUILLERMO, C

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Palabras clave: trombosis enfermedad tromboembolica venosa

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Papel

**Búsqueda etiológica en pacientes con enfermedad tromboembólica venosa (ETE) idiopática.**

**Experiencia de la Unidad de Hemostasis y Trombosis (UHT) del Hospital de Clínicas. (2016)**

Sabrina Ranero Ferrari , GRILLE, S, Mérola V. , Lopez S, Remedi A, Dos Santos G , STEVENAZZI M , Olivieri M, Carballo N, Montero L, Alonso J, DÍAZ L, Zunino J, Martínez R, GUILLERMO, C

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Palabras clave: trombosis etiología

Medio de divulgación: Papel

**Utilización de Profilaxis Farmacológica para Tromboembolia Venosa en el paciente médico en el Hospital de Clínicas, Montevideo-Uruguay (2016)**

GRILLE, S, Sabrina Ranero Ferrari , Mérola V. , Lopez S, PIZZAROSSA AC , Remedi A, DOS SANTOS G , STEVENAZZI M , Olivieri M, Carballo N, Montero L, Alonso J, DÍAZ L, Martínez R, GUILLERMO, C

Publicado

Completo

Evento: Local

Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Palabras clave: trombosis profilaxis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Papel

**Estudio preliminar: prevalencia de enfermedad de von willebrand en pacientes con sangrado uterino anormal de la edad reproductiva. (2016)**

Turcatti P, Lemos F, Mercalain V, Pérez N, Insagaray J, Rey G, Barindelli P, Gonzalez J, Menyou A, Wasen K, Pedreira G, Raposo D, GRILLE, S, LENS, D. , Rodriguez I, Lauría W

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XVI Congreso Uruguayo de Patología Clínica: ?Avances e Innovación en la Patología?

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Palabras clave: Enfermedad de von Willebrand

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

Medio de divulgación: Papel

### **Tromboprofilaxis en el período grávido-puerperal (2016)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: Simposio del Grupo CLAHT (Grupo Cooperativo Latinoamericano de Hemostasis y Trombosis)

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Escrita por invitación

Palabras clave: tromboprofilaxis embarazo puerperio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

### **Validación de un score por citometría de flujo para diagnóstico de Síndromes Mielodisplásicos en el Hospital de Cínicas (2016)**

GRILLE, S, BRUGNINI A, BOADAM, Natalia Trias, STEVENAZZI M, C GUILLERMO, L. DIAZ, LENS D

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: V Simposio Latinoamericano de Síndromes Mielodisplásicos y Congreso Peruano de Hematología

Ciudad: Lima

Año del evento: 2016

Palabras clave: Síndromes mielodisplásicos citometría diagnóstico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Medio de divulgación: Papel

### **Utilización de profilaxis farmacológica para tromboembolia venosa en el paciente médico en el Hospital de Clínicas, Montevideo-Uruguay (2016)**

GRILLE, S, RANERO S, MEROLA V, LOPEZ S, PIZZAROSSA C, REMEDI A, DOS SANTOS G, L. DIAZ, MARTINEZ R, C GUILLERMO

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Palabras clave: tromboprofilaxis trombosis paciente médico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Medio de divulgación: Internet

### **Actualización epidemiológica de la enfermedad tromboembólica venosa (ETE) en la Unidad de Hemostasis y Trombosis (UHT) del Hospital de CI (2016)**

MÉROLA V, RANERO S, GRILLE, S, PIZZAROSSA C, LOPEZ S, REMEDI A, DOS SANTOS, L. DIAZ, MARTÍNEZ R, C GUILLERMO

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Palabras clave: trombosis venosa

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

### **TROMBOSIS VENOSA SUPERFICIAL (TVS): EXPERIENCIA EN LA UNIDAD DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS (UHT) DEL Hospital de CI (2016)**

RANERO S, GRILLE, S, MEROLA V, LOPEZ S, REMEDI A, PIZZAROSSA C, DOS SANTOS, L.

DIAZ, MARTÍNEZ R, C GUILLERMO

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Palabras clave: trombosis venosa superficial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**BÚSQUEDA ETIOLÓGICA EN PACIENTES CON ENFERMEDAD TROMBOEMBOLICA VENOSA (ETEV) IDIOPÁTICA. EXPERIENCIA DE LA UNIDAD DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS (UHT) DEL Hospital de CI (2016)**

RANERO S, MEROLA V, GRILLE, S, LOPEZ S, PIZZAROSSA C, REMEDI A, DOS SANTOS, L.

DIAZ, MARTÍNEZ R, C GUILLERMO

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Palabras clave: trombosis idiopática

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**PRESENTACIÓN LEUCÉMICA DE 2 LINFOMAS AGRESIVOS. (2016)**

MORO I, BOADA, M, GRILLE, S, Daniela Lens, ORTEGA V, MUSTO ML, GUALCO G,

ELIZONDO V, C GUILLERMO, ISAU RRALDE H, TOPOLANSKY L, ZUNINO J, STEVENAZZI M,

DIAZ, A, ROCCA A, LIPSCHUTZ J, CHEVALIER S, GUADAGNA R, L. DIAZ

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Palabras clave: linfoma

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**CARACTERIZACION MOLECULAR DE LAS NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS CRÓNICAS PHI NEGATIVAS: EXPERIENCIA EN LA UNIDAD DE NMPC DEL Hospital de CI (2016)**

URÍA R, LEMA V, LEAL D, MORO I, GRILLE, S, GONZÁLEZ E, CATALAN AI, Daniela Lens,

STEVENAZZI M, DÍAZ L

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Palabras clave: Neoplasias Mieloproliferativas molecular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Seleccionado entre los mejores trabajos para presentación oral

**MASTOCITOSIS SISTÉMICA. REPORTE DE UN CASO. (2016)**

ZUNINO J, LIPSCHUTZ J, GUADAGNA R, ISAU RRALDE H, TOPOLANSKY L, STEVENAZZI M,

DÍAZ A, ROCCA A, GRILLE, S, L. DIAZ

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Palabras clave: mastocitosis caso clinico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**LEUCEMIA AGUDA SECUNDARIA DE PRECURSORES TEMPRANOS T/NK. REPORTE DE UN CASO. (2016)**

GRILLE, S , Daniela Lens , Andreina Brugnini , Natalia Trias , BOADA M, ISAURRALDE H, TOPOLANSKY L , ZUNINO J , STEVENAZZI M , L. DIAZ

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Palabras clave: citometría leucemia aguda

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**NEUTROPENIA FEBRIL EN PACIENTES SOMETIDOS A PLANES DE QUIMIOTERAPIA DE RIESGO INTERMEDIO Y ALTO (2016)**

SPANGENBERG MN , FERREIRA N , BOADA M , LEMOS F , GUADAGNA R , STEVENAZZI M , GUILLERMO C , MEDINA J , L. DIAZ , GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIV Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2016

Palabras clave: quimioterapia neutropenia febril

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Seleccionado dentro de los mejores trabajos para presentación oral

**Salmonella enterica serovar typhimurium combined with CHOP chemotherapy for non Hodgkin Lymphoma (2015)**

BASCUAS T , GRILLE, S , MORENO, M , REYES L , PAOLINO A , José Alejandro Chabalgoity

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Immunocolombia. 11 Congress of the Latin American Association of Immunology.

ALAI. 10 Colombian Congress of Allergy, Asthma and Immunology. ACAAI

Ciudad: Medellín. Colombia

Año del evento: 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /

**Experiencia en la utilización de Rivaroxabán en una institución privada de Uruguay (2015)**

BARTESAGHI L , REBELLA M , GRILLE, S , L. DIAZ

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congress of CLAHT Group

Ciudad: San Pablo. Brazil

Año del evento: 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Antiagregantes y Anticoagulantes en el embarazo y en la embarazada crítica (2015)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Simposio de Obstetricia Critica- Uruguay

Año del evento: 2015  
Escrita por invitación  
Palabras clave: antiagregantes anticoagulantes embarazo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Otros  
Participación oral en mesa "Alteraciones de la coagulación en la embarazada crítica"

#### **Trombopprofilaxis en el período grávido-puerperañ (2015)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Regional  
Descripción: Jornadas Rioplatenses de Hematología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
Escrita por invitación  
Palabras clave: trombopprofilaxis embarazo puerperio  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Otros  
Presentación oral en evento

#### **Febrile Neutropenia outcome in Hemato-Oncological patients after the implementation of an adapted therapeutic protocol at a University Hospital in Uruguay (2015)**

GRILLE, S , BOADA, M , GUADAGNA R , SPANGENBERG MN , LEMOS F , STEVENAZZI M , L. DIAZ , C GUILLERMO  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: 57th Annual Meeting of the American Society of Hematology  
Ciudad: Orlando. Estados Unidos  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Blood, the Journal of the American Society of Hematology  
Volumen: 126  
Fascículo: 23  
Pagina inicial: 4471  
Pagina final: 4471  
ISSN/ISBN: 15280020  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: <http://www.bloodjournal.org/content/126/23/4471>  
<http://www.bloodjournal.org/content/126/23/4471>

#### **ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA VENOSA EN EL PACIENTE ONCOLÓGICO Experiencia de la Unidad de Hemostasis y Trombosis del Hospital de Clínicas (2015)**

SPANGENBERG MN , LEMOS F , MEROLA V , GRILLE, S , C GUILLERMO  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: XXIV Congreso del Grupo CLAHT  
Ciudad: San Pablo. Brazil  
Año del evento: 2015  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **Prophylaxis for venous thromboembolic disease in pregnancy and postpartum period (2015)**

GRILLE, S , CASTRO V , TURCATTI P , MUSSIO D , LAPORTE G , MEDICI F , SENATORE C , RODRIGUEZ C , VITUREIRA G , SOSA L , LAURIA W , C GUILLERMO , L. DIAZ , STEVENAZZI M  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional

Descripción: 20th Congress of The European Hematology Association  
Ciudad: Vienna. Austria  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings:Hematologica  
Volumen:100  
Fascículo: 1  
Serie: suppl  
ISSN/ISBN: 0390-6078  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
DOI: [http://www.haematologica.org/content/100/supplement\\_1](http://www.haematologica.org/content/100/supplement_1)  
[http://www.haematologica.org/content/100/supplement\\_1](http://www.haematologica.org/content/100/supplement_1)

**Tromboprofilaxis en el período gravido puerperal en el Hospital de Clinicas (2015)**

GRILLE, S, CASTRO V, TURCATTI P, MUSSIO D, LAPORTE G, MEDICI F, SENATORE C, RODRIGUEZ C, VITUREIRA G, SOSA L, LAURIA W, C GUILLERMO, L. DIAZ, STEVENAZZI M  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XVII Congreso uruguayo de Ginecología y Obstetricia  
Ciudad: Montevideo. Uruguay  
Año del evento: 2015  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Experiencia con plerixafor en Centro Integral de Trasplante de Médula Osea (2014)**

PERDOMO S, ROCCA A, LIPSCHUTZ J, PERDOMO A, LAVAGNA G, ISAURRALDE H, CHEVALIER S, GUADAGNA R, GRILLE, S, L. DIAZ  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Palabras clave: Trasplante Plerixafor  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Leucemia Aguda de Fenotipo Mixto. Reporte de un caso (2014)**

LIPSCHUTZ J, STEVENAZZI M, ROCCA A, Daniela Lens, Natalia Trias, Andreina Brugnini, DIAZ, A, TOPOLANSKI L, ZUNINO J, ISAURRALDE H, CHEVALIER S, GRILLE, S, GUADAGNA R, LAVAGNA G, PERDOMO A, PERDOMO S, C GUILLERMO, L. DIAZ  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Palabras clave: leucemia aguda  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Validación de un score por citometría de flujo para diagnóstico de síndromes mielodisplásicos en el Hospital de Clínicas (2014)**

Andreina Brugnini, BOADA, M, Natalia Trias, GRILLE, S, LEAL D, STEVENAZZI M, C GUILLERMO, L. DIAZ  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Palabras clave: Citometría de Flujo Síndromes mielodisplásicos

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Experiencia en Síndromes Mielodisplásicos en el Hospital de Clínicas (2014)**

BOADA, M , GRILLE, S , LEAL D , STEVENAZZI M , C GUILLERMO , L. DIAZ

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2014

Palabras clave: síndromes mielodisplásicos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Enfermedad Tromboembólica Venosa en el paciente Oncológico (2014)**

SPANGENBERG MN , LEMOS F , MEROLA V , GRILLE, S , PIZARROSA C , MUSSIO D , BORRAS L ,  
OLIVIERI M , CARABALLO N , MONTERO L , LEAL D , STEVENAZZI M , ALONSO J , L. DIAZ ,  
MARTÍNEZ R , C GUILLERMO

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2014

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Anemia, Ferropenia, Embarazo y Resultado Obstétrico (2014)**

MUSSIO D , GRILLE, S , MORÁN R , CASTRO V , TURCATTI P , VITUREIRA G , SOSA L , C  
GUILLERMO , L. DIAZ , STEVENAZZI M

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2014

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Aloinmunización eritrocitaria en pacientes con síndromes mielodisplásicos (2014)**

LE MOS F , GRILLE, S , CRICES R , BOADA, M , INSAGARAY J , SPANGENBERG MN , MENYOU A ,  
LEAL D , BARINDELLI P , STEVENAZZI M , C GUILLERMO , RODRIGUEZ I , L. DIAZ

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2014

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Fallo Hepático Agudo por Linfoma difuso a grandes células B. reporte de un caso (2014)**

BOADA, M , GRILLE, S , BOVE V , LEAL D , Andreina Brugnini , Natalia Trias , MACIEL N , Daniela  
Lens , C GUILLERMO , L. DIAZ

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2014

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Estudio descriptivo de Leucemias Agudas Mieloides en Policlínica Especializada (2014)**

VALES V , CASTRO V , LEAL D , BOADA , M , GRILLE , S , STEVENAZZI M , C GUILLERMO , L. DIAZ  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Experiencia de la Unidad de Hemostasis y Trombosis del Hospital De Clinicas (2014)**

MEROLA V , PIZZARROSA C , MUSSIO D , BORRAS L , SPANGENBERG MN , LEMOS F , OLIVIERI  
M , CARABALLO N , MONTERO L , GRILLE , S , LEAL D , STEVENAZZI M , ALONSO J , L. DIAZ ,  
MARTÍNEZ R , C GUILLERMO  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Palabras clave: trombosis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Rango terapéutico y adherencia al tratamiento en pacientes con anticoagulación oral (2014)**

OLIVIERI M , CARABALLO N , MONTERO L , MEROLA V , PIZZARROSA C , MUSSIO D , BORRAS L  
, SPANGENBERG MN , LEMOS F , GRILLE , S , LEAL D , STEVENAZZI M , ALONSO J , L. DIAZ , C  
GUILLERMO , MARTÍNEZ R  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Desarrollo de un modelo murino de enfermedad mínima residual de Linfoma no Hodgkin B (2014)**

BASCUAS T , GRILLE , S , MORENO , M , CHAVEZ C , SEILER N , José Alejandro Chabalgoity  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Tratamiento combinado CHOP y Salmonella Enterica Serovar Thyphimurium atenuada para el Linfoma no Hodgkin B (2014)**

BASCUAS T , GRILLE , S , MORENO , M , CHAVEZ C , SEILER N , José Alejandro Chabalgoity  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Tromboprofilaxis en el período grávido puerperal (2014)**

TURCATTI P , GRILLE , S , CASTRO V , MUSSIO D , VITUREIRA G , SOSA L , C GUILLERMO , L. DIAZ

, STEVENAZZI M

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **Estudio de factores de riesgo trombótico en el período grávido puerperal (2014)**

CASTRO V , GRILLE, S , TURCATTI P , MUSSIO D , VITUREIRA G , SOSA L , C GUILLERMO , L. DIAZ , STEVENAZZI M

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **Implementación de un protocolo de screening de trombofilia hereditaria en pérdida recurrente de embarazo en el servicio de alto riesgo obstétrico del Hospital Universitario de Montevideo-Uruguay (2014)**

GRILLE, S , STEVENAZZI M , MUSSIO D , CASTRO V , Mariana Guirado , ZUNINO J , CORA M , ZUBIAURRE V , PEREZ N , ALONSO C , CONSELO E , SOSA L , L. DIAZ , C GUILLERMO

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXXII Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología- SOGIBA.

Ciudad: Buenos Aires. Argentina

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **Síndrome antifosfolipídico, trombofilia hereditaria y mebarazo. Experiencia del servicio de alto riesgo obstétrico del Hospital Universitario. Montevideo Uruguay (2014)**

GRILLE, S , STEVENAZZI M , Mariana Guirado , ZUNINO J , MUSSIO D , CASTRO V , CORA M , ZUBIAURRE V , PEREZ N , ALONSO C , CONSELO E , SOSA L , L. DIAZ , C GUILLERMO

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXXII Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología- SOGIBA.

Ciudad: Buenos Aires. Argentina

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **Neutropenia Febril de alto riesgo (2014)**

GRILLE, S , BOADA, M , GUADAGNA R , LEMOS F , SPANGENBERG MN , LEAL D , STEVENAZZI M , C GUILLERMO , L. DIAZ

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XIII Congreso Uruguayo de Hematología.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

#### **Anemia, ferropenia y embarazo (2014)**

MUSSIO D , GRILLE, S , STEVENAZZI M , CASTRO V , Mariana Guirado , ZUNINO J , CORA M ,

ZUBIAURRE V , PEREZ N , ALONSO C , CONSELO E , SOSA L , C GUILLERMO , L. DIAZ  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: XXXII Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología- SOGIBA.  
Ciudad: Buenos Aires. Argentina  
Año del evento: 2014  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Hereditary Thrombophilia and pregnancy loss. Implementation of a screening protocol in the High Risk Obstetrical Multidisciplinary Service at the University (2014)**

GRILLE, S , STEVENAZZI M , MUSSIO D , CASTRO V , Mariana Guirado , ZUNINO J , CORA M , ZUBIAURRE V , PEREZ N , ALONSO C , CONSELO E , SOSA L , L. DIAZ , C GUILLERMO  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: The Mediterranean League Against Thromboembolic Diseases.  
Ciudad: Valencia. España  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Thrombosis Research  
Volumen:133  
Serie: suppl1  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: [10.1016/S0049-3848\(14\)50032-1](https://doi.org/10.1016/S0049-3848(14)50032-1)  
<http://www.thrombosisresearch.com/article/S0049-3848%2814%2950032-1/abstract>

**Tromboprofilaxis en el período grávido puerperal. Trombofilia y Mujer. (2014)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: Congreso de la Sociedad de Investigación y Ciencia en Hemostasis y Trombosis del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2014  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Modelo murino de baja carga tumoral de Linfoma no Hodgkin a células B (2014)**

BASCUAST , GRILLE, S , MORENO, M , José Alejandro Chabalgoity  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2014  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /

**Tromboprofilaxis en el período grávido puerperal. Trombofilia y Mujer. (2014)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: III Simposio Latinoamericano de Hemostasis y Trombosis. XXII Congreso Latinoamericano de Patología Clínica/ Medicina de Laboratorio (ALAPAC/ML)  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Trombofilia y Embarazo (2014)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: Jornadas Rioplatenses de Hematología.

Ciudad: Buenos Aires. Argentina

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Thrombophilic factors in patients with vascular placental complications and pregnancy or hormonal therapy related thrombosis. Preliminary results of the TEAM project (2014)**

MUSSIO D, MARTI E, MEDINA C, CASELLAS M, GRILLE, S, REDONDO IZALA, DE DIEGO I, RODRIGUEZ HUERTA A, LLAMAS P, RODRIGUEZ MARTORELL J, MARTINEZ O, RAMIREZ I M, GUTIERREZ PIMENTEL M J, TISSIES D, SANTAMARIA A

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Congress on Controversies in Thrombosis and Hemostasis (CITH)

Ciudad: Berlín

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Este trabajo es un trabajo del grupo Trombosis en el ámbito de la mujer (TEAM) de la sociedad española de trombosis y hemostasis. Yo participo en el registro de pacientes en este proyecto.

**Thrombophilia in pregnant woman with thrombosis and poor obstetric outcomes. Preliminary results of the TEAM project. (2014)**

MUSSIO D, ROBAINA R, PONS V, LOPEZ ANDREONI L, OLIVERA P, GRILLE, S, C GUILLERMO, STEVENAZZI M, L. DIAZ, BOSCH F, SANTAMARIA A

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Congress on Controversies in Thrombosis and Hemostasis (CITH)

Ciudad: Berlín

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

Este trabajo es un trabajo del grupo Trombosis en el ámbito de la mujer (TEAM) de la sociedad española de trombosis y hemostasis. Yo participo en el registro de pacientes en este proyecto.

**Neutropenia Febril de alto riesgo. Experiencia en la implementación de un nuevo protocolo terapéutico (2013)**

GUADAGNA R, BOADA, M, GRILLE, S, STEVENAZZI M, L. DIAZ, C GUILLERMO

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XVI Congreso Panamericano de Infectología. XXX Congreso Chileno de Infectología

Ciudad: Santiago de Chile. Chile

Año del evento: 2013

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Antiphospholipid Syndrome and Pregnancy. High Risk obstetrical multidisciplinary service experience at the University Hospital Montevideo Uruguay (2013)**

GRILLE, S, STEVENAZZI M, Mariana Guirado, ZUNINO J, CORA M, ZUBIAURRE V, MUSSIO D, LIGUORI A, PEREZ N, ALONSO C, C GUILLERMO, DÍAZ L, CONSELO E, BEREZ L, SOSA L

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 14th International Congress on Antiphospholipid Antibodies and 4th Latin American Congress on Autoimmunity.

Ciudad: Río de Janeiro, Brazil  
Año del evento: 2013  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Estados Hipertensivos del Embarazo (2013)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: 4to Curso Superior de Patologías Médicas y Embarazo. Jornadas de Obstetricia. Jornadas de Perinatología Clínica Ginecología B  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2013  
Escrita por invitación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Tobacco smoking increases leukocyte activation and decrease regulatory T cells in healthy subjects (2013)**

Mila R , Lluberas N , GRILLE, S , GRUSS A , BRUGNINI, A., TRÍAS DE SOZA Natalia , Galán AI , Llambi L , LENS, D. , Lluberas R  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: The European Society of Cardiology Congress 2013  
Ciudad: Amsterdam, Netherlands  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings: European Heart Journal  
Volumen: 34  
Fascículo: 1  
Página inicial: 1  
Página final: 2  
ISSN/ISBN: 0195-668X  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: smoking leukocyte T regulatory cells  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Inmunología  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: <https://doi.org/10.1093/eurheartj/eh307.100>  
[https://academic.oup.com/eurheartj/article/34/suppl\\_1/100/2859514](https://academic.oup.com/eurheartj/article/34/suppl_1/100/2859514)

**Characterization of lymphocyte subpopulations in myocardial infarction (2012)**

LENS D , LUBERAS N , TRIAS N , BRUGNINI A , GRILLE, S , MILA R , GRUSS AI , CATALÁN AI , LLUBERAS R  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: E12th Euroconference on Clinical cell analysis  
Ciudad: Budapest-Hungria  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: Citometría de Flujo Infarto de miocardio  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Cardiología  
Medio de divulgación: Internet  
[www.escca2012.com](http://www.escca2012.com)

**Cigarette smoking enhances activation and decrease regulatory T cells in peripheral blood (2012)**

GRILLE, S , GRUSS AI , LUBERAS N , BRUGNINI A , TRIAS N , MILA R , LLUBERAS R , LENS D  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: 12th Euroconference on Clinical cell analysis  
Ciudad: Budapest-Hungria

Año del evento: 2012  
Palabras clave: Citometría de Flujo inmunidad tabaquismo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /

**Salmonella Typhimurium infection induced phenotype changes in human lymphoma and normal B cells (2012)**

GRILLE, S , MORENO M , CHABALGOITY A , LENS D  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: 12th Euroconference on Clinical cell analysis  
Ciudad: Budapest-Hungria  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: Citometría de Flujo Salmonella linfoma células B  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología  
Medio de divulgación: Internet

**Immune Cell Subpopulations in CSF and Peripheral Blood of Patients with Subarachnoid Hemorrhage (2012)**

MORAES L , GRILLE, S , MORELLI P , BRUGNINI A , TRIAS N , GRUSSAI , LUBERAS N , MILA R , LENS D , BIESTRO A  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: Neurocritical Care Society 2012 Annual Meeting  
Ciudad: Denver - USA  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: Neurocritical Care  
Volumen: 17  
Fascículo: 1  
Serie: suppl  
Página inicial: 149  
Página final: 149  
ISSN/ISBN: 15560961  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Citometría de Flujo Hemorragia subaracnoidea inmunidad  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Medicina Intensiva  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: <http://link.springer.com/journal/12028/17/1/suppl/>  
<http://link.springer.com/journal/12028/17/1/suppl/page/1>

**ESTANDARIZACIÓN DEL ESTUDIO DE PLOIDÍA EN CÉLULAS PLASMÁTICAS EN MIELOMA MÚLTIPLE POR CITOMETRÍA DE FLUJO (2012)**

GRILLE, S , TRIAS N , BRUGNINI A , RIVA E , GUILLERMO C , DÍAZ L , LENS D  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XII Congreso Uruguayo de Hematología  
Ciudad: Punta del Este - Uruguay  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: Citometría de Flujo ploidia Mieloma Múltiple  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de Flujo

**Citarabina y Reacciones Cutáneas (2012)**

GRILLE, S , IRIGOÍN V , GUADAGNA R , BOADA M , LIGUORI A , STEVENAZZI M , GUILLERMO C , DÍAZ L  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XII Congreso Uruguayo de Hematología

Ciudad: Punta del Este - Uruguay  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: citarabina lesiones cutáneas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**UTILIDAD DE LA CITOMETRÍA DE FLUJO EN LA DETECCIÓN DE LINFOMA NO HODGKIN  
COMPUESTO: A PROPÓSITO DE DOS CASOS (2012)**

LENS D , BRUGNINI A , TRIAS N , GRILLE, S , BOADA M , BERNACHÍN J , MARIÑO , GUILLERMO C , DÍAZ L  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XII Congreso Uruguayo de Hematología  
Ciudad: Punta del Este - Uruguay  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: Citometría de Flujolinfoma  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**NEUTROPENIA FEBRIL DE ALTO RIESGO. Experiencia en la implementación de un nuevo protocolo  
terapéutico. (2012)**

GUADAGNA R , BOADA M , GRILLE, S , STEVENAZZI M , GUILLERMO C , DÍAZ L  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XII Congreso Uruguayo de Hematología  
Ciudad: Punta del Este - Uruguay  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: neutropenia quimioterapia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**Desarrollo de Inmunoterapias en Linfoma no Hodgkin a células B (2012)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: Semana Académica del Hospital de Clíncias  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: Inmunoterapia linfoma  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

**Control, seguimiento y educación del usuario anticoagulado en una Unidad de Trombosis y Hemostasis  
(2012)**

OLIVIERI M , CARBALLO N , MONTERO L , MONTELUONGO M , GRILLE, S , BARRETO P ,  
BORRAS L , PEREZ B , STEVENAZZI M , LEMOS F , TORTEROLO A , TAUB I , SUNBER F ,  
MARTINEZ R , C GUILLERMO , LENS D , L. DIAZ  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XII Congreso Uruguayo de Hematología  
Ciudad: Punta del Este.  
Año del evento: 2012  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /

**La proteína C reactiva como predictor de la evolución de la Neumopatía Aguda Comunitaria (2012)**

DE LOS SANTOS E , FRUGONI F , MARIÑO N , CASTRILLÓN C , GRILLE, S , QUIJANO AL  
Publicado  
Completo

Evento: Nacional  
Descripción: 41 Congreso Nacional de Medicina Interna.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: proteína c reactiva  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

#### **Sedación Paliativa (2012)**

BOADA, M , GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: Semana Académica del Hospital de Clínicas  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: sedación paliativa  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Medio de divulgación: Papel

#### **Expansion of an unusual NK cell subset in intracoronary blood of patients with ST-Elevation Myocardial Infarction. (2012)**

LLUBERAS N , TRIAS N , BRUGNINI A , GRILLE, S , MILA R , VIGNOLO G , TRUJILLO P , DURÁN A , LLUBERAS R , LENS D  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: Congreso Europeo de Cardiología  
Ciudad: Munich - Alemania  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: European Heart Journal  
Volumen: 33  
Fascículo: 1  
ISSN/ISBN: 15229645  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Inmunología infarto citometría de flujo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Cardiología  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: [http://eurheartj.oxfordjournals.org/content/33/suppl\\_1](http://eurheartj.oxfordjournals.org/content/33/suppl_1)  
[http://eurheartj.oxfordjournals.org/content/33/suppl\\_1](http://eurheartj.oxfordjournals.org/content/33/suppl_1)

#### **Inmunoterapias en Linfoma no Hodgkin (2011)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Regional  
Descripción: XX Congreso Argentino de Hematología  
Ciudad: Mar del Plata. Argentina  
Año del evento: 2011  
Palabras clave: Linfoma no Hodgkin Inmunoterapias  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología  
Medio de divulgación: Papel

#### **Efecto sinérgico de la vacunación con células tumorales modificadas por la infección con salmonella e IL-2 en Linfoma no Hodgkin (2011)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Regional  
Descripción: XX Congreso Argentino de Hematología. Sociedad Argentina de Hematología  
Ciudad: Mar del Plata. Argentina

Año del evento: 2011

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

**Expansion of CD4+CD28null T lymphocytes in Coronary Blood of Patients with ST-Elevation Myocardial Infarction (2011)**

LLUBERAS N , TRIAS N , BRUGNINI A , MILA R , TRUJILLO P , MALLO , VIGNOLO G , GRILLE, S , DURO I , LLUBERAS R , LENS D

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: American College of Cardiology. 60th Annual Scientific Session and Exposition

Ciudad: New Orleans - USA

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Journal of the American College of Cardiology

Volumen: 57

Fascículo: 14

ISSN/ISBN: 07351097

Publicación arbitrada

Editorial: Journal of the American College of Cardiology

Palabras clave: Inmunología cardiopatía isquémica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Inmunología

Medio de divulgación: Internet

DOI: [10.1016/S0735-1097\(11\)60926-1](https://doi.org/10.1016/S0735-1097(11)60926-1)

<http://content.onlinejacc.org/article.aspx?articleID=1145354>

**Salmonella Enterica serovar Typhimurium As a Therapy for B-Cell Lymphoma. (2011)**

GRILLE, S , MORENO, M , Andreina Brugnini , Alejandro Chabalgoity , Daniela Lens

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: The American Society of Hematology 51th Annual Meeting and Exposition

Ciudad: San Diego. Estados Unidos.

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Blood, the Journal of the American Society of Hematology

Volumen: 118

Fascículo: 21

Serie: supp

Página inicial: 4968

Página final: 4968

ISSN/ISBN: 15280020

Publicación arbitrada

Editorial: Blood

Ciudad: Estados Unidos

Palabras clave: Linfoma no Hodgkin Salmonella Inmunoterapia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

Medio de divulgación: Internet

DOI: <http://www.bloodjournal.org/content/118/21/4968>

<http://www.bloodjournal.org/content/118/21/4968>

**Expansión de linfocitos T CD4+ CD28 null intracoronarios y tiempo de evolución del infarto agudo de miocardio con elevación del ST (2011)**

DRA , GRILLE, S , Andreina Brugnini , Natalia Trias , Rafael Mila , VIGNOLO, G , TRUJILLO, P , DURAN, A , Daniela Lens , DR

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: 25° Congreso Uruguayo de Cardiología

Ciudad: Punta del Este. Uruguay

Año del evento: 2011

Palabras clave: Inmunología Infarto agudo de miocardio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Cardiología

Medio de divulgación: Internet

**A Therapeutic vaccine using activated Tumor cells by Salmonella Infection and Interleukin-2 induces antitumor Immunity in B cell Lymphoma (2010)**

GRILLE, S , MORENO, M , Andreina Brugnini , José Alejandro Chabalgoity , Daniela Lens

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: The American Society of Hematology 51th Annual Meeting and Exposition

Ciudad: Orlando- USA

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Blood, the Journal of the American Society of Hematology

Volumen: 116

Fascículo: 21

Página inicial: 2841

Página final: 2841

ISSN/ISBN: 15280020

Publicación arbitrada

Editorial: Blood

Palabras clave: Linfoma no Hodgkin Inmunoterapias

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

Medio de divulgación: Internet

DOI: <http://www.bloodjournal.org/content/116/21/2841>

<http://www.bloodjournal.org/content/116/21/2841>

**Salmonella enterica serovar Typhi as a therapy for oncology (2009)**

GRILLE, S , MORENO, M , Daniela Lens , LACY, M , TELFER, J , José Alejandro Chabalgoity

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: ASM (American Society for Microbiology) Conference on Salmonella: Biology, Pathogenesis & Prevention

Ciudad: Francia

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: ASM (American Society for Microbiology)

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Bacteriología

Medio de divulgación: Otros

**Comparison of different Salmonella enterica serovar Typhimurium mutants with vaccine potential against melanoma (2009)**

MORENO, M , BENTANCOR, L , GRILLE, S , Andreina Brugnini , EVANS, F , Daniela Lens , José Alejandro Chabalgoity

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 9th Latin American Congress of Immunology (ALAI).

Ciudad: Viña del Mar, Chile

Año del evento: 2009

Palabras clave: cancer Respuesta Inmune Salmonella

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Bacteriología

Medio de divulgación: Otros

**5-azacytidine restores IL-6 increased production by mesenchymal stromal cells in Myelodysplastic Syndrome patients (2009)**

MATILDE BOADA , ECHARTE L. , DÍAZ L , TOURINO C , GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: The 15th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes

Ciudad: Copenhagen. Dinamarca  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings:Haematologica  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Síndromes Mielodisplásicos interleuquina -6  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Medio de divulgación: Internet  
<https://mds.kenes.com/2019/>(link is external)

#### **Daño miocárdico asociado a angioplastia coronaria (2008)**

Rafael Mila , GRILLE, S , DRA , Andreina Brugnini , Natalia Trias , TRUJILLO, P , VIGNOLO, G , DURAN, A , PIRIZ, H , Daniela Lens , DR  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XXXVII Congreso de Medicina Interna  
Ciudad: Montevideo. Uruguay  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings:XXXVII Congreso de Medicina Interna  
Palabras clave: Respuesta Inmune cardiopatía isquémica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Inmunología  
Medio de divulgación: Otros

#### **Isquemia-Reperfusión: Propuesta de estudio en humanos (2008)**

Rafael Mila , GRILLE, S , DRA , Andreina Brugnini , Natalia Trias , TRUJILLO, P , NIGGEMEYER, A , RIVARA, A , VARELA, G , TUZMAN, A , VIGNOLO, G , DURAN, A , PIRIZ, H , Daniela Lens , DR  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: Congreso Uruguayo de Cardiología  
Ciudad: Montevideo. Uruguay  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings:Congreso Uruguayo de Cardiología  
Palabras clave: Isquemia miocárdica Respuesta Inmune  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Inmunología  
Medio de divulgación: Otros

#### **Depot Formulation of interleukin-2 as an immunotherapy for B cell lymphoma (2007)**

GRILLE, S , Andreina Brugnini , Estaban Corley , Martha Nese , José Alejandro Chabalgoity , Daniela Lens  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: The American Society of Hematology 49th Annual Meeting and Exposition  
Ciudad: Atlanta  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings:Blood, the Journal of the American Society of Hematology  
Volumen:110  
Fascículo: 11  
Página inicial: 1398  
Página final: 1398  
ISSN/ISBN: 15280020  
Publicación arbitrada  
Editorial: Blood  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: <http://www.bloodjournal.org/content/110/11/1398>  
[www.bloodjournal.org](http://www.bloodjournal.org)

**Síndrome de McKittrick-Wheelock: a propósito de un caso (2006)**

Rafael Mila , GRILLE, S , Marcelo Iaurini , Diego Lapiedra , AGUIAR, C , BOCCARDO, C , Juan Carlos Bagattini  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XXXV Congreso de Medicina Interna  
Ciudad: Montevideo. Uruguay  
Año del evento: 2006  
Palabras clave: Shock Adenoma Velloso  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /  
Medio de divulgación: Otros

**Estudio Molecular de la Enfermedad de von Willebrand tipo 2 en Uruguay (2005)**

DAZ, A , GRILLE, S , OTERO, AM , Daniela Lens  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: Presentación oral en XIX Congreso Internacional de Hemostasia y Trombosis CLAHT.  
Ciudad: Viña del mar. Chile  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Presentación oral en XIX Congreso Internacional de Hemostasia y Trombosis CLAHT.  
Palabras clave: Enfermedad de VonWillebrand  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Medio de divulgación: Otros

**Stroke y Complicación tromboembólica venosa: Un análisis Prospectivo (2005)**

GRILLE, S , Rafael Mila , Liliána Servente , Federico Sastre , CASANELLO, L , Fabián Martínez , Marcos Pintos , Viviana Domínguez , Virginia Costa , Carlos Dufrechou , Juan Carlos Bagattini  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XXXIV Congreso de Medicina Interna  
Ciudad: Montevideo. Uruguay  
Año del evento: 2005  
Palabras clave: Stroke Enfermedad tromboembólica venosa  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Hematología  
Medio de divulgación: Otros

**Vacunacion en situaciones especiales (2005)**

José Boggia , GRILLE, S , PEREZ, V , Laura Vadell  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XXXIV Congreso de Medicina Interna  
Año del evento: 2005  
Palabras clave: Vacunas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Inmunología  
Medio de divulgación: Otros

**Vacunacion en el adulto (2005)**

GRILLE, S  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XXXIV Congreso de Medicina Interna  
Ciudad: M  
Año del evento: 2005  
Palabras clave: Inmunoterapias Vacunas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Inmunología

Medio de divulgación: Otros

Presentación oral en mesa de residentes.

#### **Prevalencia de vacunación en el adulto hospitalizado (2005)**

José Boggia , GRILLE, S , PEREZ, V , Rosana Gelpi , Laura Vadell , PACCIELLO, F , José María Carissi , Mariana Guirado , Fernando Correa

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XXXIV Congreso de Medicina Interna

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Año del evento: 2005

Palabras clave: Inmunoterapias Vacunas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Inmunología

Medio de divulgación: Otros

#### **Stroke Hemorrágico y Enfermedad Tromboembólica Venosa: Un dilema Terapéutico (2004)**

GRILLE, S , Rafael Mila , Juan Carlos Bagattini

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Año del evento: 2004

Palabras clave: Stroke

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

Medio de divulgación: Otros

#### **Detección de Predisposiciones Hereditarias a Melanoma Cutáneo (2002)**

Alejandra Larre Borges , Lucía Delgado , GONZALEZ, A , Fernandez Graciela , GRILLE, S , Laporte M , NUÑEZ, J , Malena Scarone , Miguel martinez

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: 7º Congreso Uruguayo de Oncología. Reunión de la Federación de Sociedades de Oncología del MERCOSUR y Chile

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: 7º Congreso Uruguayo de Oncología. Reunión de la Federación de Sociedades de Oncología del MERCOSUR y Chile

Palabras clave: melanoma Biología Molecular

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Oncología / Biología Molecular

Medio de divulgación: Otros

#### **Infección de la Herida Operatoria. (2000)**

GRILLE, S

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de Estudiantes de CICLIPA II. Hospital Maciel

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Año del evento: 2000

Palabras clave: Infecciones Herida Operatoria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía / Bacteriología

Medio de divulgación: Otros

**Producción técnica**

## PRODUCTOS

### Hematoapp (2021)

Proyecto, Otra

GRILLE, S , MATILDE BOADA , Doctaris

Proyecto de desarrollo de APP para pacientes con patología hematológica. Brinda información y ayuda en el proceso de acceso, conexión e interacción del paciente con el sistema de salud. Este proyecto busca brindar herramientas para que los pacientes hemat

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestriccta

Producto con aplicación productiva o social: APP para pacientes

Institución financiadora: Fibras-Doctaris

Medio de divulgación: Internet

<https://fibras.org/portfolio/hematoapp/>

## PROCESOS

### Validación de panel de Next Generation Sequencing para neoplasias mieloides (2021)

Técnica Analítica

GRILLE, S , CATALAN, A.I. , Carolina Otatti

Validación técnica y clínica de panel de NGS

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestriccta

Proceso con aplicación productiva o social: Se utiliza en el worflw diagnóstico de pacientes con Síndromes Mielodsplásicos y Leucemia Aguda Miloblástica

Institución financiadora: ANII-Fondo sectorial de salud

Medio de divulgación: Internet

### Mutaciones en genes TP53, ASXL1, RUNX1, SF3B1, KIT, NPM1 (2017)

Técnica Analítica

GRILLE, S , LENS, D. , TRÍAS DE SOZA Natalia , CATALAN, A.I.

Técnicas utilizada para la estratificación pronóstica de Leucemia Aguda Mieloblástica y para estudios de Síndromes Mielodisplásicos

País: Uruguay

Disponibilidad: Restricta

Proceso con aplicación productiva o social: Estudios diagnóstico que se realiza para paciente del Hospital de Clínicas pero también se realiza venta de servicios `para otras instituciones públicas y privadas de asistencia médica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular

Medio de divulgación: Internet

[www.lcbm.hc.edu.uy](http://www.lcbm.hc.edu.uy)

### Determinación de mutaciones en el gen de calreticulina (2016)

Técnica Analítica

GRILLE, S , LENS, D. , CATALAN, A.I. , TRÍAS DE SOZA Natalia , Carolina Otatti

Estudio diagnóstico de Neoplasias mieloproliferativas crónicas que se realiza por técnicas de biología molecular

País: Uruguay

Disponibilidad: Restricta

Proceso con aplicación productiva o social: estudio diagnóstico que se realiza para paciente del Hospital de Clínicas pero también se realiza venta de servicios `para otras instituciones públicas y privadas de asistencia médica

Palabras clave: biología molecular test diagnóstico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular

Medio de divulgación: Internet

[www.lcbm.hc.edu.uy](http://www.lcbm.hc.edu.uy)

### Determinación de la mutacion CSF3R (2016)

Técnica Analítica

GRILLE, S , LENS, D. , CATALAN, A.I. , TRÍAS DE SOZA Natalia , Carolina Ottati

Técnica utilizada para diagnóstico de Neoplasias Mieloproliferativas Crónicas. Leucemia Neutrofilica Crónica

País: Uruguay  
Disponibilidad: Restricta  
Proceso con aplicación productiva o social: Estudio diagnóstico que se realiza para paciente del Hospital de Clínicas pero también se realiza venta de servicios `para otras instituciones públicas y privadas de asistencia médica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular  
Medio de divulgación: Internet  
[www.lcbm.hc.edu.uy](http://www.lcbm.hc.edu.uy)

#### **Determinación de mutaciones en el gen de CEBPA (2014)**

Técnica Analítica  
GRILLE, S , LENS, D. , CATALAN, A.I. , TRÍAS DE SOZA Natalia , Carolina Otatti  
Técnica utilizada para la estratificación pronóstica de Leucemia Aguda Mieloblástica  
País: Uruguay  
Disponibilidad: Restricta  
Proceso con aplicación productiva o social: Estudio diagnóstico que se realiza para paciente del Hospital de Clínicas pero también se realiza venta de servicios `para otras instituciones públicas y privadas de asistencia médica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular  
Medio de divulgación: Internet  
[www.lcbm.hc.edu.uy](http://www.lcbm.hc.edu.uy)

#### **Determinación de mutaciones en el gen de FLT3 y valoración de ratio de FLT3 (2012)**

Técnica Analítica  
GRILLE, S , LENS, D. , CATALAN, A.I. , TRÍAS DE SOZA Natalia , Carolina Ottati  
Técnica utilizada para la estratificación pronóstica de Leucemia Aguda Mieloblástica  
País: Uruguay  
Disponibilidad: Restricta  
Proceso con aplicación productiva o social: Estudio diagnóstico que se realiza para paciente del Hospital de Clínicas pero también se realiza venta de servicios `para otras instituciones públicas y privadas de asistencia médica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular  
Medio de divulgación: Internet  
[www.lcbm.hc.edu.uy](http://www.lcbm.hc.edu.uy)

### **TRABAJOS TÉCNICOS**

#### **Participación en la Implementación de la Historia Clínica Electrónica en Hospital de Clínicas (2019)**

Asesoramiento  
GRILLE, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 48 meses

### **Otras Producciones**

#### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS**

#### **VII Latin-American Myelodysplastic Syndromes Group (GLAM) Symposium and II Latin-American MDS Foundation Symposium (2021)**

GRILLE, S  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Inglés  
Medio divulgación: Internet  
Web: [www.grupoglam.org](http://www.grupoglam.org)

Tipo de participación: Organizador  
Duración: 1 semanas  
Lugar: virtual  
Institución Promotora/Financiadora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

**Curso de Investigación y Buenas Prácticas Clínicas (2021)**

TOURINO C, GRILLE, S, CUELLO M, Dominguez V, A ALEMÁN / Riganti AA, PIZZAROSSA AC, VARELA A., Ivana Faccini  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Tipo de participación: Organizador

**Myelodysplastic Syndrome Clinical Cases Discussion (2020)**

GRILLE, S  
Otro  
País: Argentina  
Idioma: Inglés  
Medio divulgación: Internet  
Web: [www.grupoglam.org](http://www.grupoglam.org)  
Tipo de participación: Organizador  
Institución Promotora/Financiadora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

**Lo mejor de EHA 2020 en SMD (2020)**

GRILLE, S  
Otro  
País: Argentina  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: [www.grupoglam.org](http://www.grupoglam.org)  
Tipo de participación: Organizador  
Lugar: virtual  
Institución Promotora/Financiadora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

**CURSO DE ACTUALIZACIÓN A DISTANCIA EN SMD (2020)**

GRILLE, S  
Especialización  
País: Argentina  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Tipo de participación: Docente

**Génética en SMD ? Alteraciones moleculares (2020)**

GRILLE, S  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Tipo de participación: Docente

**HERRAMIENTAS PARA LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA (2020)**

TOURINO C, GRILLE, S, CUELLO M, Dominguez V  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Tipo de participación: Organizador

**Curso de Educación Médica Continua Hemostasis y Trombosis ?De la teoría a la práctica?(2019)**

GRILLE, S  
Especialización  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Tipo de participación: Organizador  
Institución Promotora/Financiadora: Cátedra de Hematología

**Curso de Actualización de Patología Médica en el Embarazo (2019)**

GRILLE, S

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Docente

Lugar: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Alto Riesgo Obstétrico. Clínica Médica. Hospital de Clínicas

**Estudios a realizar en paciente con LAM. Algoritmo adaptado a Uruguay? y ?Novedades en LAM FLT-3 positivas y terapias target en LAM? (2018)**

GRILLE, S

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Docente

Lugar: Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

**Anticuerpos terapéuticos en fase clínica: neoplasias. Postgrado Biotecnología de Anticuerpos Terapéuticos y otras estrategias de Inmunoterapia (2018)**

GRILLE, S

Perfeccionamiento

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Docente

Lugar: Instituto de Higiene

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: PEDECIBA

**Actualización en Leucemia Aguda Mieloblástica. Curso de Educación Médica Continua (2018)**

GRILLE, S , MATILDE BOADA

Otro

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: [www.hematologia.hc.edu.uy](http://www.hematologia.hc.edu.uy)

Tipo de participación: Organizador

Duración: 1 semanas

Lugar: Cátedra de Hematología. Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Medicina. Udelar

Palabras clave: Leucemia aguda mieloblastica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

Información adicional: Curso acreditado por la Escuela de Graduados.

**Curso teórico/práctico de citometría de flujo clínica. Profundización en Onco-Hematología (2017)**

GRILLE, S , LENS, D. , Natalia TRÍAS DE SOZA , BRUGNINI, A.

Perfeccionamiento

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: [www.lcbm.hc.edu.uy](http://www.lcbm.hc.edu.uy)

Tipo de participación: Organizador

Duración: 6 semanas

Lugar: Laboratorio de Citometría y Biología Molecular. Hospital de Clínicas

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Medicina. Udelar

Palabras clave: Citometría de Flujo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Citometría de flujo

### **ESCUELA DE PROYECTOS / PUBLICACIÓN DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA (2017)**

GRILLE, S  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 8 semanas  
Lugar: Montevideo  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Depto. Clínico de Medicina  
Palabras clave: proyectos investigación publicación

### **Anticuerpos Terapéuticos en Fase Clínica. Hematología (2016)**

GRILLE, S  
Especialización  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Instituto de Higiene  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: PEDECIBA

### **Segundo Curso de Educación Médica Continua. Enfermedad de Gaucher (2014)**

GRILLE, S , Victoria Irigoín  
Otro  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: [www.hematologia.hc.edu.uy](http://www.hematologia.hc.edu.uy)  
Tipo de participación: Organizador  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Cátedra de Hematología. Hospital de Clínicas  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Medicina. Udelar  
Palabras clave: Enfermedad de Gaucher Educación Médica Continua  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología /  
Información adicional: Curso Acreditado por la Escuela de Graduados. Facultad de Medicina

### **Infecciones en el Paciente Hemato-Oncológico. Curso de Educación Médica Continua (2013)**

GRILLE, S , RIVA E; E RIVA  
Otro  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: [www.hematologia.hc.edu.uy](http://www.hematologia.hc.edu.uy)  
Tipo de participación: Organizador  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Cátedra de Hematología. Hospital de Clínicas  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Medicina. Udelar  
Palabras clave: infecciones neutropenia hematooncología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología  
Información adicional: Curso acreditado por la Escuela de Graduados.

### **Anticuerpos terapéuticos en Fase Clínica: Neoplasias (2013)**

GRILLE, S  
Especialización  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros

Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Instituto de Higiene  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: PEDECIBA

#### **Bifosfonato en Hematología (2011)**

GRILLE, S  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Facultad de Odontología  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología. Udelar  
Palabras clave: bifosfonatos odontología hemato-oncología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Hemato-oncología

#### **Anticuerpos Monoclonales en Cáncer (2011)**

GRILLE, S  
Especialización  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Instituto de Higiene  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Depto de Desarrollo Biotecnológico. PEDECIBA

### **ORGANIZACIÓN DE EVENTOS**

#### **Semana Académica del Hospital de Clínicas (2021)**

GRILLE, S  
Congreso  
Sub Tipo: Otra  
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clínicas Montevideo  
Idioma: Español  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Hospital de Clínicas

#### **VII Latin-American Myelodysplastic Syndromes Group (GLAM) Symposium and II Latin-American MDS Foundation Symposium (2021)**

GRILLE, S  
Congreso  
Sub Tipo: Otra  
Lugar: Uruguay ,virtual  
Idioma: Inglés  
Web: [www.grupoglam.org](http://www.grupoglam.org)  
Institución Promotora/Financiadora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

#### **Semana Académica del Hospital de Clínicas (2020)**

GRILLE, S  
Congreso  
Sub Tipo: Otra  
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clínicas Montevideo  
Idioma: Español  
Duración: 1 semanas

#### **Semana Académica de Hospital de Clínicas (2019)**

GRILLE, S

Otro  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clínicas Montevideo  
Idioma: Español  
Evento itinerante: SI

#### **Semana Académica del Hospital de Clínicas (2018)**

GRILLE, S  
Otro  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clínicas Montevideo  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Institución Promotora/Financiadora: Hospital de Clínicas. UdelaR

#### **VI Simposio Latinoamericano de Síndromes Mielodisplásicos (2018)**

GRILLE, S , Roberto Ovilla , Marcelo Iastrebner , Lilián Díaz  
Congreso  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: México ,Cancun Cancun Mexico  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: <http://www.grupoglam.org/>  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

#### **Semana Académica del Hospital de Clínicas (2017)**

GRILLE, S  
Otro  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clínicas. Montevideo  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: [www.hc.edu.uy](http://www.hc.edu.uy)  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Hospital de Clínicas. UdelaR  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica /

## **Evaluaciones**

### **EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

#### **COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

##### **Proyectos de Iniciación a la Investigación 2021 ( 2021 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud ,  
Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

##### **Proyectos de Iniciación a la Investigación 2019 ( 2019 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud /  
Comisión Sectorial de Investigación Científica , Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

##### **Proyectos de Iniciación a la Investigación 2017 ( 2017 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de  
Investigación Científica , Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

**Integrante de comisión de maestrías de ProInBio ( 2016 / 2021 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Escuela de Graduados , Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

Se evalúa en forma anual el ingreso al programa de estudiantes y se realiza un seguimiento anual de los proyectos

**Grupo de Apoyo a la Investigación Estudiantil (GAIE) ( 2009 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

**EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS**

**Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT) ( 2021 )**

Argentina  
Cantidad: Menos de 5

**Postgrados Nacionales. Agencia Nacional de Investigación e Inovacion ( 2019 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

**INCORPORACIÓN DE INVESTIGADORES FONDECYT - BANCO MUNDIAL ( 2019 )**

Perú  
Cantidad: Menos de 5

**Becas de posgrado Nacional- Doctorado. Agencia Nacional de Investigación e Inovación (ANII) ( 2018 )**

Uruguay  
Agencia Nacional de Investigación e Inovación (ANII)  
Cantidad: Menos de 5

**CONACYT. Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología ( 2018 )**

Paraguay  
Cantidad: De 5 a 20

**Programa de Vinculación Universidad-Sociedad y Producción de Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) ( 2017 )**

Uruguay  
Comisión Sectorial de Investigación Científica  
Cantidad: Menos de 5

**Primer llamado a proyectos Fondo Carlos Vaz Ferreira (FVF). Ministerio de Educación y Cultura (MEC) ( 2017 )**

Uruguay  
Ministerio de Educación y Cultura (MEC)  
Cantidad: Menos de 5

**Iniciación a la Investigación. Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) ( 2017 )**

Uruguay  
Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)  
Cantidad: Menos de 5

**Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT) ( 2017 )**

Argentina  
Cantidad: Menos de 5

**Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT) ( 2016 )**

Argentina  
Cantidad: Menos de 5

**CONACYT. Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología ( 2016 )**

Paraguay

Cantidad: Menos de 5

**Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT) ( 2015 )**

Argentina

Cantidad: Menos de 5

**CONACYT. Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología ( 2014 )**

Paraguay

Cantidad: De 5 a 20

**Iniciación a la Investigación. CSIC ( 2012 )**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

**Grupo de Apoyo a la Investigación Estudiantil (GAIE) ( 2009 )**

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

**EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

**REVISIONES**

**Revista de la Facultad de Ciencias Médicas de Córdoba ( 2021 )**

Tipo de publicación: Anales

Cantidad: Menos de 5

**Revista de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Colombia ( 2020 )**

Tipo de publicación: Anales

Cantidad: Menos de 5

**Revista de la Facultad de Ciencias Médicas de Córdoba ( 2020 )**

Tipo de publicación: Anales

Cantidad: Menos de 5

**Revista Médica del Uruguay ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Evaluador de artículos científicos

**Archivos de Medicina Interna ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Revista Case Reports ( 2015 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Revista de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Colombia ( 2014 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**Semana Académica del Hospital de Clínicas ( 2017 / 2017 )**

Revisiones

Uruguay

## **Congreso Nacional de Biociencias 2017 ( 2017 )**

Revisiones  
Uruguay

Sociedad Uruguaya de Biociencias

## **EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES**

### **Residencia de Hematología ( 2021 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Medicina- Universidad de la República

### **Asistente de Cátedra de Hematología ( 2021 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

### **Profesor Adjunto de Cátedra de Hematología ( 2021 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Medicina-Universidad de la República

### **Ayudante de clase Depto. Básico de Medicina ( 2019 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Medicina-Universidad de la República

### **Residencia de Hematología ( 2018 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Medicina. Udelar

### **Residencia de Hematología ( 2017 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Medicina. Udelar

### **Residencia de Hematología ( 2016 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Udelar

### **Asistente de Cátedra de Hematología ( 2016 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Udelar

## **JURADO DE TESIS**

### **Doctorado PEDECIBA ( 2021 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud /  
PEDECIBA , Uruguay  
Nivel de formación: Doctorado

### **Maestría ProInBio ( 2021 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud /  
ProInBio , Uruguay  
Nivel de formación: Maestría

### **Maestría ProInBio ( 2015 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
Nivel de formación: Maestría

### **Maestría PEDECIBA ( 2015 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

## **Formación de RRHH**

### **TUTORÍAS CONCLUIDAS**

#### **POSGRADO**

#### **Estudio de las propiedades inmunomoduladoras de las células estromales mesenquimales de médula ósea en pacientes con síndromes Mielodisplásicos 2018** Trabajo relevante

Tesis de maestria  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Matilde Boada  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Células estromales Síndromes mielodisplásicos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Terapia celular e Inmunología

#### **Desarrollo de un modelo pre-clínico de enfermedad mínima residual de Linfomas no Hodgkin y optimización de inmunoterapias 2015 - 2018**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Programa: Doctorado en Biología, PEDECIBA  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Bascuas Thais  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Vacunas linfoma inmunoterapia salmonella  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología

#### **Biomarcadores, Neuroinflamación e Inflamación Sistémica en HSA 2011 - 2021**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud /  
ProInBio , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Leandro Moraes  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Respuesta Inmune Hemorragia subaracnoidea  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Inmunología

#### **GRADO**

#### **Estudio de trombofilia en mujeres uruguayas que hayan cursado un embarazo en el período 2011 - 2020. 2020 - 2020**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud /

Facultad de Medicina , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ricardo Escobar, Natalia Pan, Tatiana Romero, Santiago Mérida, Fady Abi-Saab, Gian Moraes  
País: Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología  
Monografía seleccionada para su publicación en Anales de Facultad de Medicina

**UTILIZACIÓN DE TROMBOPROFILAXIS FARMACOLÓGICA EN EL PERÍODO GRÁVIDO - PUERPERAL POR PARTE DE GINECÓLOGOS Y RESIDENTES DE GINECOLOGÍA DEL URUGUAY 2020 - 2020**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Lucía Deambrosi, Lucía Fagúndezm Tatiana Fernández, Lucía Muscio, Ángela Pérez , Lucía Sabatella  
País: Uruguay

**Estudio de la Anemia en los ancianos asistidos en el H.C. entre enero-abril del 2019 2019 - 2019**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Victoria García, Alejandra Hernández, Dahiana Herrera, Victoria Herrera, Manuela Moltini, Graciela  
País: Uruguay

**Valor del Volumen Plaquetario Medio como factor pronóstico en la Enfermedad Tromboembólica Venosa 2019 - 2019**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad ( GRILLE, S , PIZZAROSSA AC )  
Nombre del orientado: Álvarez, Serrana. Arévalo, Fernanda. Arocena, Carmela. Gurruchaga, Sofía. Gutiérrez, Ignacio. Pere  
País: Uruguay

**Estudio observacional de la incidencia de la Enfermedad Tromboembólica Venosa en pacientes hospitalizados del Hospital de Clínicas, en el período de Junio a Setiembre del año 2018. 2018**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Cátedra de Hematología- Hospital de Clínicas , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Belén de Leon, Cecilia Delgado, Claudia Ces, Cecilia Coito, Agnes de los Santos, Sabrina Collazo  
País: Uruguay  
Palabras Clave: trombosis profilaxis hospitalización  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Trabajo seleccionado para publicación en Anales de Facultad de Medicina

**Estudio de la prevalencia de deficiencia de hierro en mujeres universitarias en edad reproductiva de la Facultad de Medicina en el periodo de Julio-Setiembre de 2018 2018**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Cátedra de Hematología- Hospital de Clínicas , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nadia Acosta, Flavia Acosta, Mercedes Corral, Sharon Correa, Cintya Quintanilla, Romina Ragone  
País: Uruguay  
Palabras Clave: anemia ferropenia sangrado uterino anormaldieta  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología

**Sangrado uterino anormal en mujeres tratadas con anticoagulantes orales en el Hospital de Clínicas 2017**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Cátedra de Hematología- Hospital de Clínicas , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Carolina Pérez, Anaclara Pregliasco, Catherine Valdés, José Varela, Lucía Yao  
País: Uruguay  
Palabras Clave: sangrado uterino anticoagulantes anemia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis  
Trabajo seleccionado para publicación en Anales de Facultad de Medicina

**Evaluación del cumplimiento de la guía de tromboprofilaxis en pacientes puérperas sometidas a cesárea asistidas en el Hospital de Clínicas ?Dr. Manuel Quintela? en el 2016 2017**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Cátedra de Hematología - Hospital de Clínicas , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Luana Maggiari, Ignacio Morales, Jonathan Ojeda, Brian Perez, Ignacio Perez, Virginia Ribero  
País: Uruguay  
Palabras Clave: trombosis embarazo puerperio  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Trombosis y Hemostasis

**OTRAS**

**Trombofilias hereditarias (Factor V de Leiden y Factor II G20210A) y Enfermedad tromboembólica venosa en el Hospital de Clínicas. 2018**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Hematología , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Stefanía López  
País: Uruguay  
Palabras Clave: trombofilia trombosis venosa indicaciones de estudio  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología  
tesis de postgrado

**Caracterización de las Neoplasias Mieloproliferativas Crónicas BCR-ABL1 negativas. Experiencia en el Hospital de Clínicas 2017**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Hematología , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Rita Uría  
País: Uruguay  
Palabras Clave: neoplasias mieloproliferativas crónicasbiología molecular epidemiología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular  
Tesis de postgrado

**TROMBOFILIA EN GESTANTES CON ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA VENOSA Y MAL**

### **RESULTADO OBSTÉTRICO 2015**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Daniella Mussio

País: Uruguay

Palabras Clave: trombofilia embarazo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología

Tesis de postgrado

### **Alteraciones Citogenéticas y Moleculares en Leucemia Mieloide Aguda 2015**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marcelo Viana

País: Uruguay

Palabras Clave: Biología Molecular Leucemias Agudas citogenetica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología

Tesis de postgrado

### **Leucemia aguda mieloide. Análisis de las características clínico- biológicas, respuesta a la inducción y sobrevida en pacientes asistidos en la Cátedra de Hematología 2015**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valeria Vales

País: Uruguay

Palabras Clave: leucemia aguda

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología

Tesis de postgrado

### **Tromboprofilaxis en el período grávido puerperal 2015**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Dra. Paola Turcatti

País: Uruguay

Palabras Clave: embarazo trombosis profilaxis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología

Tesis de postgrado

### **Tromboprofilaxis en el embarazo y puerperio 2015**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Viviana castro

País: Uruguay

Palabras Clave: embarazo trombosis profilaxis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología

Tesis de postgrado

### **Neutropenia febril en pacientes sometidos a planes de quimioterapia de riesgo intermedio y alto 2014**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Felipe Lemos y Maria Noel Spangenberg

País: Uruguay

Palabras Clave: quimioterapia neutropenia febril hematooncología tratamiento

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología  
Tesis de postgrado

## TUTORÍAS EN MARCHA

### POSGRADO

#### **Inmunidad Innata en Síndromes Mielodisplásicos (2021)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud / ProInBio , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad ( LENS, D. , GRILLE, S )  
Nombre del orientado: Soledad Acosta  
País/Idioma: Uruguay, Español

#### **Detección de Hematopoyesis clonal de potencial indeterminado (CHIP) en pacientes portadores del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH): infección de VIH como un estado inflamatorio crónico (2020)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud / ProInBio , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad ( CATALAN, A.I. , GRILLE, S )  
Nombre del orientado: Florencia Bentancour  
País/Idioma: Uruguay, Español

#### **Modulación del estroma medular en los Síndromes Mielodisplásicos (2019)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud / ProInBio , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Matilde Boada  
País/Idioma: Uruguay, Español

#### **Análisis del perfil de expresión de microRNAs en el microambiente medular y a nivel sistémico en pacientes con Síndromes Mielodisplásicos (2019)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud / ProInBio , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Carolina Otatti  
País/Idioma: Uruguay, Español

#### **Estudio de polimorfismos de citoquinas en Síndromes Mielodisplásicos (2019)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud / ProInBio , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Dilcia Villalvir  
País/Idioma: Uruguay, Español

#### **Impacto Clínico del perfil mutacional en los Síndromes Mielodisplásicos (2019)** Trabajo relevante

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud / ProInBio , Uruguay  
Programa: Tesis Final de Investigación  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Federico Pagnussat

País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / Biología Molecular

**Células progenitoras endoteliales, células endoteliales circulantes en la Enfermedad tromboembólica venosa (2017)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / ProInBio , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Sabrina Ranero  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: células progenitoras endoteliales células endoteliales circulantes enfermedad tromboembólica venosa  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología / trombosis y hemoctasias

**Esquemas desadaptativos tempranos, creencias sobre la enfermedad y estrategias de afrontamiento como predictores de calidad de vida relacionada con la salud en mujeres uruguayas con cáncer de mama (2016)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Psicología , Uruguay  
Programa: Área de Salud  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ana Luz Protesoni  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: patrones disfuncionales calidad de vida cáncer  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Psiquiatría / psicología

**Relación entre niveles de células progenitoras endoteliales, células endoteliales circulantes y actividad inflamatoria en pacientes portadores de Lupus Eritematoso Sistémico (2015)** Trabajo relevante

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Gonzalo Silveira  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: células progenitoras endoteliales Lupus Eritematoso Sistémico citometría de flujo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Citometría de Flujo  
Planea defender en el 2019

**Búsqueda de nuevos biomarcadores pronósticos en Linfoma No Hodgkin Difuso de Grandes Células B. Maestría ProInBio (2014)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay  
Programa: Doctor en Ciencias Médicas  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Victoria Irigoín  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Linfoma no Hodgkin Inmunología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Segundo premio en Investigación. Semana Académica del Hospital de Clínicas (2017)

(Nacional)

Hospital de Clínicas. Udelar

Rol de las células T CD4 Th17 y de la IL-17 en la inmunopatogenia de la hemorragia subaracnoidea aneurismática.

**Segundo premio en Asistencia. Semana Académica del Hospital de Clínicas (2017)**

(Nacional)

Hospital de Clínicas. Udelar

Informatización de la historia clínica en la Cátedra de Hematología: Mejora en la práctica clínica y gestión asistencial

**Premio en Gestión Asistencial en Semana Académica de Hospital de Clínicas (2016)**

(Nacional)

Hospital de Clínicas

Reducción de la mortalidad infecciosa en pacientes sometidos a quimioterapia intensiva en la Cátedra de Hematología del Hospital de Clínicas Grille S, Spangenberg MN, Boada M, Guadagna R, Stevenazzi M, Guillermo C, Díaz L. Cátedra de Hematología. Hospital de Clínicas. Facultad de Medicina.

**Revista Médica del Uruguay ? Laboratorio Roemmers ?Dr. Juan Gómez Gotuzzo? (2016)**

(Nacional)

Revista Médica del Uruguay. Laboratorios Roemmers.

Segundo Premio Estudio del ratio de FLT3-ITD como factor pronóstico en leucemias agudas mieloides. Primeros casos estudiados en Uruguay. Se trata de un trabajo que introduce una técnica novedosa para nuestro medio (determinación del ratio FLT3-ITD), que permitirá una la clasificación de valor pronóstico en pacientes portadores de leucemia aguda mieloides. Se destaca la aplicación de una técnica de avanzada, a un trabajo multidisciplinario, con resultados muy precisos, que se validaron enviando muestras a un laboratorio de referencia del exterior, lo que incrementa la seriedad y precisión de los resultados

**Primer Premio en Semana Académica del Hospital de Clínicas (2011)**

(Nacional)

Hospital de Clínicas

El trabajo presentado fue: Efecto sinérgico de la vacunación con células tumorales modificadas por la inyección con Salmonella e interleuquina-2 en un modelo murino de Linfoma no Hodgkin-B. Autores: Grille, S, Moreno, M, Brugnini, A, Chabalgoity JA, Lens D.

**Premio SEMM- Mejor Trabajo Científico. (2008)**

(Nacional)

XXXVII Congreso de Medicina Interna.

Título: Daño miocárdico asociado a angioplastia coronaria

**Premio Roemmers a la Investigación en Medicina Interna (2006)**

XXXV Congreso Nacional de Medicina Interna

Título: Cardioprotección frente al daño por isquemia-reperfusión miocárdica: pre-acondicionamiento farmacológico con Remifentánil.

**PRESENTACIONES EN EVENTOS**

**3era Jornada Científica de Hemaolía- Perú (2021)**

Congreso

Rol del NGS en el diagnóstico y manejo de SMD

Perú

Tipo de participación: Conferencista invitado

**XI Reunión del Grupo Español de Síndromes Mielodisplásicos (2021)**

Encuentro

Síndromes Mielodisplásicos en Latinoamérica

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

**Encuentro Paraguay Hematología (2021)**

Encuentro  
Tratamiento de Leucemia Aguda Mieloblástica en paciente no candidato a tratamiento intensivo  
Paraguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado

**XVI Congreso Uruguayo de Hematología. Simposio Grupo Latino-americano de Hematología (2021)**

Congreso  
Alteraciones moleculares en SMD ¿Cómo estamos en Latinoamérica?  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia- Sociedad  
Uruguaya de Hematología

**XVI Congreso Uruguayo de Hematología (2021)**

Congreso  
EL HEMATOLOGO Y LA MALA HISTORIA OBSTÉTRICA: LO QUE HACEMOS Y LO QUE  
DEBEMOS HACER  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Hematología

**Semana Académica del Hospital de Clínicas (2020)**

Encuentro  
Creación de la Unidad de Medicina Genómica en el Hospital de Clínicas. Experiencias y  
perspectivas  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Hospital de Clínicas

**Jornada post-Congreso Americano de Hematología (2020)**

Encuentro  
Mutaciones somáticas y germinales en Síndromes Mielodisplásicos  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

**II Congreso Nacional de Biociencias (2019)**

Congreso  
Células CAR-T. Aplicaciones clínicas en Hemato-oncología  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biosciencias

**XI Congreso Latinoamericano de Medicina Interna (2019)**

Congreso  
Tromboprolifaxis en embarazo y puerperio. Experiencia en el Hospital de Clínicas Montevideo-  
Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Medicina Interna

**5to Encuentro Hondureño de Hematología (2019)**

Encuentro  
Diagnóstico y Clasificación actual de los Síndromes Mielodisplásico  
Honduras  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Hondureña de Hematología

**5to Encuentro Hondureño de Hematología (2019)**

Encuentro  
Leucemia Aguda Mieloblástica. Diagnóstico, Clasificación y Estratificación Pronóstica  
Honduras

Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Hondureña de Hematología

**5to Encuentro Hondureño de Hematología (2019)**

Encuentro  
Tratamiento del Mieloma Múltiple en primera línea  
Honduras  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Hondureña de Hematología

**5to Encuentro Hondureño de Hematología (2019)**

Encuentro  
Tratamiento de los Síndromes Mielodisplásicos de Bajo Riesgo  
Honduras  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Hondureña de Hematología

**5to Encuentro Hondureño de Hematología (2019)**

Encuentro  
Leucemia Aguda Mieloblástica Secundaria  
Honduras  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Hondureña de Hematología

**Jornadas Rioplatenses de Hematología (2019)**

Encuentro  
Síndromes Mielodisplásicos. Enfoque en el paciente bajo riesgo  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hematología - Sociedad Uruguaya de Hematología

**66° Aniversario del Hospital de Clínicas Semana Académica 2019 (2019)**

Encuentro  
Informatización de la Historia Clínica en el Hospital Universitario  
Uruguay  
Tipo de participación: Comentarista  
Nombre de la institución promotora: Hospital de Clínicas

**66° Aniversario del Hospital de Clínicas Semana Académica 2019 (2019)**

Encuentro  
Mesa: Estudiantes de Posgrado y Residentes del Hospital de Clínicas  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Nombre de la institución promotora: Hospital de Clínicas

**Simposio Latinoamericano de Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia (GLAM) (2018)**

Simposio  
Lugar de la citometría de flujo en los SMD. Datos de Latinoamérica -GLAM  
México  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

**Trombopprofilaxis-Un compromiso del equipo de salud (2018)**

Encuentro  
Trombopprofilaxis en el período grávido puerperal en el Hospital de Clínicas  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Unidad de Trombosis y Hemostasis-Catedra de Hematología

**XV Congreso Uruguayo de Hematología (2018)**

Congreso

Mesa de Síndromes Mielodisplásicos  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Hematología del Uruguay

**XV Simposio Uruguayo y IX del Mercosur de Trombofilia y Embarazo (2018)**

Simposio  
Expositor en mesa de tromboprolifaxis y embarazo y en mesa de trombofilia y embarazo  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: ICHT

**5° Congreso Uruguayo de Licenciados y Tecnólogos en Laboratorio Clínico (2018)**

Congreso  
Conferencista en mesa de Leucemias Agudas  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Autela

**Jornadas Rioplatenses de Hematología (2017)**

Encuentro  
ACOD en prevención de recurrencia de la Tromboembolia venosa  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hematología- Sociedad Uruguaya de Hematología

**Jornadas Uruguayas de Obstetricia Crítica (2017)**

Simposio  
Anticoagulación terapéutica y profiláctica durante la gestación  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado

**Congreso Grupo Cooperativo Latinoamericano de Hemostasis y Trombosis-CLAHT (2017)**

Congreso  
ANTICOAGULANTES ORALES DIRECTOS: ROL DEL LABORATORIO  
República Dominicana  
Tipo de participación: Conferencista invitado

**Congreso Nacional de Biosciencias (2017)**

Congreso  
Salmonella como inmunoterapia para Linfoma no Hodgkin B  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biosciencias

**Simposio CLAHT (Grupo Cooperativo Latinoamericano de Hemostasis y Trombosis). XIV Congreso Uruguayo de Hematología (2016)**

Simposio  
TROMBO-PROFILAXIS EN PERIODO GRAVIDO-PUERPERAL Experiencia de la implementación de un protocolo en el Hospital de Clínicas  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Hematología de Uruguay

**3ª Jornada Anual de Medicina Clínica-Hospital Pasteur (2016)**

Encuentro  
Anticoagulantes orales directos en Enfermedad Tromboembólica Venosa  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Clínica Médica. Hospital Pasteur

**Simposio Sociedad Internacional de Trombosis y Hemsotasis (ISTH). Congreso Uruguayo de Hematología (2016)**

Simposio

Tromboprofilaxis en el paciente oncológico. A quienes? Hasta Cuando?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Internacional de Trombosis y Hemostasis (ISTH)

**XIV Congreso Uruguayo de Hematología (2016)**

Congreso

Coordinador de mesa

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Hematología del Uruguay

**Congreso de Sociedad Peruana de Hematología y Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia (2016)**

Congreso

Moderador mesa de Mielodisplasia

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Grupo Latinoamericano de Mielodisplasia

**XIII Congreso Uruguayo de Hematología. (2014)**

Congreso

Coordinación de Mesa

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Hematología del Uruguay

**XII Congreso Uruguayo de Hematología. (2012)**

Congreso

Panelista. Mesa redonda de Neoplasias Mieloproliferativas crónicas

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Hematología del Uruguay

Palabras Clave: Neoplasia mieloproliferativa cronica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología

**XII Congreso Uruguayo de Hematología. (2012)**

Congreso

hacia la estandarización de la citometría de flujo de aplicación clínica. Configuración en América del Sur de la propuesta: Euroflow

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Hematología del Uruguay

Palabras Clave: Citometría de Flujo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Hematología

**CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL**

Presidnete de la Comisión de Maestría del Programa de Investigación Biomédica (Pro.In.Bio) Facultad de Medicina, Universidad de la República.

**Información adicional**

BECAS

-2018 Beca de Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) en el marco de Programa Congresos en el exterior. Otorgada para presentar Trabajo en 64th Annual Scientific and Standarization Committee (SSC), International Society of Thrombosis and Haemostasis

- 2017 Beca de Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) en el marco de Programa pasantías y Congresos en el exterior. . Otorgada para realizar pasantía en Hospital Universitario 12 de Octubre en Madrid y asistir a presentar Trabajo en The 14th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes en valencia. españa
- 2016 Beca de Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) en el marco de Programa Congresos en el exterior. Otorgada para presentar Trabajo en Simposio del grupo Latinoamericano de Mielodisplasia. Lima Perú.
- 2015 Beca de Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) en el marco de Programa Congresos en el exterior. . Otorgada para presentar Trabajo en 20th Congress of the European Hematology Association en Vienna. Austria.
- 2014 Beca de Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) en el marco de Programa Congresos en el exterior. 2014. Otorgada para presentar Trabajo en The Mediterranean League Against Thromboembolic Diseases. Valencia. España. 2014
- 2012 Beca de Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) en el marco de Programa Congresos en el exterior. Beca otorgada para presentar 2 trabajos en 12th Euroconference on Clinical Cell Analysis. European Society for Clinical Cell Analysis (ESCCA). Budapest. Hungría. 2012
- 2010 Travel award otorgado por ?The American Society of Hematology (ASH)? para concurrir a presentar trabajo al 2010 ASH Annual Meeting.
- 2009 Beca de Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) en el marco de Programa de Estímulo al Relacionamiento Académico con el exterior, en modalidad asistencia a centros de reconocida calidad.
- 2009 Beca de Fundación Carolina. Madrid. España. Para realizar estancia formativa en el Servicio de Hematología del Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.
- 2007 Beca como estudiante de Maestría en el Programa de Investigación Biomédica (Pro.In.Bio). Desde Octubre 2005 hasta Octubre 2007. 20 hs semanales.

#### GRUPOS CIENTIFICOS

- Tesorera del Grupo Latinoamericano de Síndromes Mielodisplásicos. (GLAM) 2016-2018
- Vicepresidenta del Grupo Latinoamericano de Síndromes Mielodisplásicos. (GLAM) 2018-2021
- Presidenta del Grupo Latinoamericano de Síndromes Mielodisplásicos. (GLAM) 2021-2023
- **Presidenta de la Comisión de Maestría del Programa de Investigación Biomédica.**

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>233</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	42
Completo	41
Resumen	1
<b>Trabajos en eventos</b>	170
<b>Libros y Capítulos</b>	21
Libro publicado	4
Capítulos de libro publicado	17
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>35</b>
<b>Productos tecnológicos</b>	1
<b>Procesos o técnicas</b>	6
<b>Trabajos técnicos</b>	1
<b>Otros tipos</b>	27
<b>EVALUACIONES</b>	<b>41</b>

<b>Evaluación de proyectos</b>	20
<b>Evaluación de eventos</b>	2
<b>Evaluación de publicaciones</b>	7
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	8
<b>Jurado de tesis</b>	4
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>29</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	19
Tesis de doctorado	2
Tesis de maestría	1
Otras tutorías/orientaciones	8
Tesis/Monografía de grado	8
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	10
Tesis de maestría	7
Tesis de doctorado	3