



GUILLERMO DIGHIERO
ARRARTE

Dr

dighiero@pasteur.edu.uy
www.pasteur.edu.uy

Mataojo 2020 11400 Mont
evideo
522 1 5220910

SNI

Ciencias Médicas y de la Sal
ud / Medicina Básica
Categorización actual: Nivel
III (Emérito)

Fecha de publicación: 26/07/2023
Última actualización: 10/02/2015

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Institut Pasteur de Montevideo/ Institut Pasteur de Montevideo / Presidente Consejo de Administración / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Sociedades Científico-Tecnológicas

Dirección: Dirección Ejecutiva/Mataojo 2020 / 11400

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (5982) 5220910 / 100

Correo electrónico/Sitio Web: dighiero@pasteur.edu.uy www.pasteur.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctor en Ciencias Médicas (1960 - 1969)

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1969

Áreas de conocimiento:

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

Formación complementaria

CONCLUIDA

POSDOCTORADOS

Diplôme Universitaire de la Transfusion Sanguine (DUTS) (1983 - 1983)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Université de Paris VI (Pierre et Marie Curie) , Francia

Áreas de conocimiento:

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

Docteur Ès Sciences (Diplôme d État) (1975 - 1979)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Université de Paris VI (Pierre et Marie Curie) , Francia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas / investigación

Docteur en Biologie Humaine (Diplôme d État) (1977 - 1977)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Université Paris VI , Francia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la

identificación de ADN, proteínas y enzimas / investigación

Bousier du Département d'Hématologie (1971 - 1972)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / HÔPITAL LA SALPETRIERE , Francia

Áreas de conocimiento:

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

Idiomas

Francés

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

Inglés

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

Español

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

Áreas de actuación

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Básica / Inmunología / Hematología

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas

Actuación profesional

SECTOR ORGANIZACIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO/SOCIEDADES CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS - INSTITUT PASTEUR DE MONTEVIDEO - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (12/2010 - a la fecha)

Presidente Consejo Administración 25 horas semanales

Cargo honorario, el Consejo de Administración es la autoridad más alta del IP Montevideo

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - FRANCIA

Académie Nationale de Médecine

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2003 - a la fecha)

Miembro 40 horas semanales / Dedicación total

Integrante de la Academia de Medicina de Francia, 3ª división, sección ciencias biológicas.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - FRANCIA

French Cooperative Group on Chronic Lymphocytic Leukaemia

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (12/1999 - a la fecha)

Presidente 40 horas semanales / Dedicación total

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - FRANCIA

CNRS

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (10/1991 - a la fecha)

Director de Investigaciones de Primera Clase 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (10/1985 - 10/1991)

Directo de Investigaciones de 2ª clase 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (10/1979 - 10/1985)

Investigador 40 horas semanales / Dedicación total

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (01/1990 - a la fecha)

Area Biología, Investigador Grado 5.

SECTOR ORGANIZACIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO/SOCIEDADES CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS - INSTITUT PASTEUR DE MONTEVIDEO - URUGUAY

Institut Pasteur de Montevideo

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2004 - 12/2010)

Director Ejecutivo 40 horas semanales / Dedicación total

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - FRANCIA

Institut Pasteur

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (10/1996 - 10/2005)

Profesor del Institut Pasteur Paris 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (05/1995 - 03/2005)

Director 40 horas semanales / Dedicación total

Director de la Unidad de Inmuno-Hematología y de Inmunopatología del Institut Pasteur

Funcionario/Empleado (02/1997 - 01/2002)

Director del Depto. de Fisiopatología 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (07/1984 - 05/1995)

Jefe de Laboratorio 40 horas semanales / Dedicación total

Jefe de Laboratorio del Centro de Transfusión Sanguínea y de la Unidad de Inmuno-Hematología e Inmunopatología del Institut Pasteur

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - FRANCIA

Institut Pasteur de Paris

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (01/1996 - 12/1996)

Director Euroconference Immunodeficient syndromes 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (01/1994 - 12/1994)

Director Euroconference in Autoimmune disease 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (01/1991 - 12/1991)

Director European Course in Immunopathology 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (01/1986 - 12/1990)

Directeur du Cours d Immunopathologie 40 horas semanales / Dedicación total

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - FRANCIA

Universite de Paris VI (Pierre et Marie Curie)

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (10/1975 - 10/1979)

Profesor Asociado 40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(10/1978 - 10/1979)

Doctorado

(10/1977 - 10/1978)

Doctorado

Asignaturas:

Hématologie, 40 horas, Teórico

(10/1975 - 10/1976)

Doctorado

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - FRANCIA

Institut national de la santé et de la recherche médicale

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (10/1977 - 12/1977)

Investigador Responsable, 1ª clase 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (10/1976 - 10/1976)

Investigador Responsable, 2ª clase 40 horas semanales / Dedicación total

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

Facultad de Medicina

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (10/1971 - 12/1975)

Prof. Adj. Clínica Semiológica, y Hematología 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/1971 - 03/1974)

Asistente Clínica Semiológica Fac. Medicina 40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (11/1964 - 11/1967)

Practicante Interno 40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: No Docente
Cargo: Interino

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/1968 - 03/1971)

Practicante interno 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (01/1970 - 12/1970)

Ayudante Laboratorio Hematología 40 horas semanales / Dedicación total

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: Sin horas
Carga horaria de investigación: 20 horas
Carga horaria de formación RRHH: 5 horas
Carga horaria de extensión: Sin horas
Carga horaria de gestión: 35 horas

Producción científica/tecnológica

Durante los últimos 30 años, nuestro trabajo se ha concentrado en dos temas mayores: 1) Los autoanticuerpos naturales (AAN) y 2) La Leucemia Linfocítica Crónica (LLC).

En el Instituto Pasteur, con S. Avrameas pudimos demostrar que una parte substancial de las inmunoglobulinas normales y del repertorio de los linfocitos B, correspondían eran AAN. La existencia e importancia de este repertorio contradecía las hipótesis dominantes en esa época sobre la tolerancia, que predecían que esta era la consecuencia de un proceso de delección clonal de los clones autoreactivos que ocurría durante la vida fetal.

Durante los últimos 30 años, nuestro trabajo en la LLC estuvo consagrado al estudio de la biología y la clínica de esta enfermedad. Desde el punto de vista biológico, nuestro trabajo permitió de demostrar 3 características principales del linfocito B, que prolifera en esta enfermedad: 1) este linfocito sub-expresa en forma muy marcada el receptor para el antígeno. Esta característica es única entre las hemopatías malignas del linfocito B; 2) el linfocito que prolifera en esta enfermedad es una célula autoreactiva y 3) este linfocito expresa genes de inmunoglobulina en configuración germinal o mutada, lo que es hoy en día un parámetro esencial para establecer el pronóstico de la LLC. Nuestro trabajo en la clínica de la enfermedad dió lugar a: 1) la descripción de una clasificación pronóstica de la enfermedad, que es utilizada como clasificación de referencia y 2) al estudio de la historia natural de la enfermedad y una mejor definición de las indicaciones terapéuticas.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Surface localization of high-mobility group nucleosome-binding protein 2 on leukemic B cells from patients with chronic lymphocytic leukemia is related to secondary autoimmune hemolytic anemia. (Completo, 2015)

BORGE M, MORANDE PE, ABREU C, GALLETI J, ZANETTI SR, NANNINI P, BEZARES RF, PANTANO S, DIGHIRO, G., OPPEZZO P, GAMBERALE R, GIORDANO M

Leukemia & Lymphoma, 2015
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 10428194
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Human endogenous retrovirus np9 gene is over expressed in chronic lymphocytic leukemia patients. (Completo, 2014)

FISCHER S, ECHEVERRÍA N, MORATORIO G, DIGHIERO, G., CRISTINA J, OPPEZZO P, MORENO P
Leukemia Research Reports, 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 22130489
DOI: [0.1016/j.lrr.2014.06.005](https://doi.org/10.1016/j.lrr.2014.06.005)
Scopus®

Activation of the PI3K/AKT pathway by microRNA-22 results in CLL B-cell proliferation. (Completo, 2014)

PALACIOS, F., ABREU, C., PRIETO D, MORANDE P, RUIZ S, MORANDE, P., FERNANDEZ-CALERO T, NAYA H, LIBISCH G, ROBELLO C, ROBELLO C, LANDONI, AI, GABÚS, R., DIGHIERO, G., OPPEZZO, P.
Leukemia, 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 08876924
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Lipoprotein lipase expression in unmutated CLL patients is the consequence of a demethylation process induced by the microenvironment (Completo, 2013)

MORENO P, ABREU C, BORGE M, PALACIOS F, MORANDE P, PEGAZZANO M, BIANCHI S, LANDONI AI, AGRELO R, GIORDANO M, DIGHIERO, G., GAMBERALE R, OPPEZZO P
Leukemia, 2013
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 08876924
DOI: [10.1038/leu.2012.212](https://doi.org/10.1038/leu.2012.212)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Structure of a human IgA1 Fab fragment at 1.55 Å resolution: potential effect of the constant domains on antigen-affinity modulation. (Completo, 2013)

CORREA A, TRAJTENBERG F, OBAL G, PRITSCH O, DIGHIERO, G., OPPEZZO P, BUSSCHIAZZO A
Acta Crystallographica, 2013
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 0365110X
DOI: [10.1107/S0907444912048664](https://doi.org/10.1107/S0907444912048664)

Role of the B-cell receptor and the microenvironment in chronic lymphocytic leukemia (Completo, 2013)

P. OPPEZZO, DIGHIERO, G.
Blood Cancer Journal, 2013
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 20445385

DOI: [10.1038](https://doi.org/10.1038)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Methylation status regulates lipoprotein lipase expression in chronic lymphocytic leukemia (Completo, 2013)

DIGHIERO, G.

Leukemia & Lymphoma, 2013

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10428194

DOI: [10.3109/10428194.2013.796057](https://doi.org/10.3109/10428194.2013.796057)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Search for an aetiological virus candidate in chronic lymphocytic leukaemia by extensive transcriptome analysis (Completo, 2012)

REGO N , BIANCHI S , MORENO P , PERSSON H , KVIST A , PENA A , OPPEZZO P , NAYA H , ROVIRA C , DIGHIERO , G . , PRITSCH O

British Journal of Haematology, 2012

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00071048

DOI: [10.1111/j.1365-2141.2012.09116.x](https://doi.org/10.1111/j.1365-2141.2012.09116.x)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Systematic review of purine analog treatment for chronic lymphocytic leukemia: lessons for future trials. (Completo, 2011)

DIGHIERO, G. , CLL TRIALISTS COLLABORATIVE GROUP.

Haematologica, 2011

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03906078

DOI: [10.3324/haematol.2011.053512](https://doi.org/10.3324/haematol.2011.053512)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Defining response criteria in CLL patients treated in clinical research trials Response (Completo, 2010)

M. HALLEK , B. CHESON , D. CATOVSKY , DIGHIERO, G.

Blood, v.: 116 10, p.:1817 - 1818, 2010

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Immunoglobulin heavy chain V-D-J gene rearrangement and mutational status in Uruguayan patients with chronic lymphocytic leukemia (Completo, 2010)

S. BIANCHI , P. MORENO , I. LANDONI , DIGHIERO, G.

Leukemia & Lymphoma, v.: 51 11, p.:2070 - 2078, 2010

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10428194

DOI: [10.3109/10428194.2010.522283](https://doi.org/10.3109/10428194.2010.522283)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Addition of rituximab to fludarabine and cyclophosphamide in patients with chronic lymphocytic leukaemia: a randomised, open-label, phase 3 trial (Completo, 2010)

DIGHIERO, G. , INTERNATIONAL GROUP OF INVESTIGATORS; GERMAN CLL STUDY GROUP
The Lancet, 2010

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 01406736
DOI: [10.1016/S0140-6736\(10\)61381-5](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(10)61381-5)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

High expression of AID and active class switch recombination might account for a more aggressive disease in unmutated CLL patients: link with an activated microenvironment in CLL disease (Completo, 2010)

PALACIOS, F. , MORENO, P. , MORANDE, P. , ABREU, C. , CORREA, A. , PORRO, V. , LANDONI, AI , GABÚS, R. , GIORDANO, M. , DIGHIERO, G. , PRITSCH, O. , OPPEZZO, P.
Blood, v.: 115 22 , p.:4480 - 4496, 2010
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 15280020
DOI: [10.1182/blood-2009-12-257758](https://doi.org/10.1182/blood-2009-12-257758)
Scopus®

Lymphocytes, B lymphocytes, and clonal CLL cells: observations on the impact of the new diagnostic criteria in the 2008 Guidelines for Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL) Response (Completo, 2009)

HILLMEN P. , CHESON B.D. , D. CATOVSKY , F. CALIGARIS-CAPPIO, DIGHIERO, G. , DOEHNER G. , M.J. KEATING , E. MONTSERRAT , K.R. RAI , T.J. KIPPS , M. HALLEK
Blood, v.: 113 25 , p.:6497 - 6498, 2009
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 00064971
DOI: [10.1182/blood-2009-04-165324](https://doi.org/10.1182/blood-2009-04-165324)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Strong correlation between VEGF and MCL-1 mRNA expression levels in B-cell chronic lymphocytic leukemia (Completo, 2009)

L. VÉRONÈSE , O. TOURNILHAC , P. VERRELLE , F. DAVI , DIGHIERO, G. , E. CHAUTARD , R. VEYRAT-MASSON , F. KWIATKOWSKI , C. GOUMY , GOUAS L. , GAY J.O. , P. VAGO , A. TCHIRKOV
Leukemia Research, v.: 33 12 , p.:1623 - 1626, 2009
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 01452126
DOI: [10.1016/j.leukres.2009.05.003](https://doi.org/10.1016/j.leukres.2009.05.003)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

The Montevideo Pasteur Institute: an exemplary model of French overseas (Completo, 2009)

DIGHIERO, G.
Bulletin de l'Académie Nationale de Médecine, v.: 193 6 , p.:1361 - 1368, 2009
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas / investigación
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Francia
ISSN: 00014079
DOI: [0001-4079](https://doi.org/0001-4079)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Low MCL-1 mRNA expression correlates with prolonged survival in B-cell chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 2008)

L. VÉRONÈSE , O. TOURNILHAC , P. VERRELLE , F. DAVI , DIGHIERO, G. , E. CHAUTARD , R.

VEYRAT-MASSON , F. KWIATKOWSKI , C. GOUMY , P. VAGO , P. TRAVADE , A. TCHIRKOV
Leukemia, v.: 22 6 , p.:1291 - 1293, 2008

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Small RNAs analysis in CLL reveals a deregulation of mi RNA expression and novel miRNA candidates of putative relevance in CLL pathogenesis. (Completo, 2008)

S. MARTON , M.R. GARCÍA , C. ROBELLO , H. PERSSON , F. TRAJTENBERG , O. PRITSCH , C. ROVIRA , H. NAYA , DIGHIRO, G. , A. CAYOTA

Leukemia, v.: 22 2 , p.:330 - 338, 2008

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Monoclonal B-cell lymphocytosis: a highly frequent pre-malignancy. (Completo, 2008)

DIGHIERO, G.

New England Journal of Medicine, v.: 359 6 , p.:638 - 639, 2008

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00284793

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Chronic lymphocytic leukaemia. (Completo, 2008)

DIGHIERO, G. , T.J. HAMBLIN

The Lancet, v.: 371 9617 , p.:1017 - 1029, 2008

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01406736

Scopus® WEB OF SCIENCE™

International Workshop on Chronic Lymphocytic Leukemia. Guidelines for the diagnosis and treatment of CLL: a report from the International Workshop on CLL updating the National Cancer Institute-Working Group 1996 guidelines. (Completo, 2008)

M. HALLEK , B.D. CHESON , D. CATOVSKY , F. CALIGARIS-CAPPIO , DIGHIRO, G. , H. DÖHNER , P. HILLMEN , M.J. KEATING , E. MONTSERRAT , K.R. RAI , T.J. KIPPS

Blood, v.: 111 12 , p.:5446 - 5456, 2008

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

HIV-1 induced decrease of nitric oxide production and inducible nitric oxide synthase expression during in vivo and in vitro infection. (Completo, 2008)

E. CAIROLI , D. SCOTT-ALGARA , O. PRITSCH , DIGHIRO, G. , A. CAYOTA

Clinical Immunology, v.: 127 1 , p.:26 - 33, 2008

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15216616

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Over 20% of patients with chronic lymphocytic leukemia carry stereotyped receptors: Pathogenetic implications and clinical correlations. (Completo, 2007)

K. STAMATOPOULOS , C. BELESSI , C. MORENO , M. BOUDJORGRAH , G. GUIDA , T.

SMILEVSKA, L. BELHOUL, S. STELLA, N. STAVROYIANNI, M. CRESPO, A. HADZIDIMITRIOU, L. SUTTON, F. BOSCH, N. LAOUTARIS, A. ANAGNOSTOPOULOS, E. MONTERRAT, A. FASSAS, DIGHIRO, G., F. CALIGARIS-CAPPIO, H. MERLE-BÉRAL, P. GHIA, F. DAVI
Blood, v.: 109 1, p.:259 - 270, 2007

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Trinucleotide repeat dynamic mutation identifying susceptibility in familial and sporadic chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 2007)

R.L. AUER, DIGHIRO, G., L.R. GOLDIN, D. SYNDERCOMBE-COURT, C. JONES, S. MC ELWAINE, A.C. NEWLAND, C.D. FEGAN, N. CAPORASSO, F.E. COTTER
British Journal of Haematology, v.: 136 1, p.:73 - 79, 2007

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Abnormal levels of the alpha chain of the CD22 adhesion molecule may account for low CD22 surface expression in chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 2006)

B. PAYELLE-BROGARD, G. DUMAS, C. MAGNAC, A.I. LALANNE, DIGHIRO, G., F. VUILLIER
Leukemia, v.: 20 5, p.:877 - 878, 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Perspectives on the use of new diagnostic tools in the treatment of chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 2006)

J. L. BINET, F. CALIGARIS-CAPPIO, B. CHESON, D. CATOVSKY, B. CHESON, T. DAVIS, DIGHIRO, G., H. DÖHNER, M. HALLEK, P. HILLMEN, M. KEATING, E. MONTERRAT, T.J. KIPPS, K. RAI, INTERNATIONAL WORKSHOP ON CLL (IWCLL)
Blood, v.: 107 3, p.:859 - 861, 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

What do somatic hypermutation and class switch recombination teach us about chronic lymphocytic leukaemia pathogenesis? (Completo, 2005)

P. OPPEZZO, DIGHIRO, G.

Current Topics in Microbiology and Immunology, v.: 294 p.:71 - 89, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0070217X

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Familial cancer associated with a polymorphism in ARLTS1 (Completo, 2005)

A. CALIN, F. TRAPASSO, M. SHIMUZU, C.D. DUMITRU, S. YENDAMURI, A.K. GODWIN, M. FERRACIN, G. BERNARDI, D. CHATERJEE, G. BALDASSARRE, S. RATTAN, H. ALDER, H. MABUCHI, T. SHIRAISHI, L.L. HANSEN, J. OVERGAARD, V. HERLEA, F.R. MAURO, DIGHIRO, G., B. MOVSAS, L. RASSENTI, T. KIPPS, R. BAFFA, A. FUSCO, M. MORI, G. RUSSO, C.G. LIU, D. NEUBERG, F. BULLRICH, M. NEGRINI, C.M. CROCE
New England Journal of Medicine, v.: 352 p.:1667 - 1676, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00284793

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Geographic pattern and pathogenetic implications of IGHV gene usage in chronic lymphocytic leukemia: the lesson of the IGHV3-21 gene. (Completo, 2005)

P. GHIA, K. STAMATOPOULOS, C. BELESSI, C. MORENO, S. STELLA, G. GUIDA, A. MICHEL, M. CRESPO, N. LAOUTARIS, E. MONTSERRAT, A. ANAGNOSTOPOULOS, DIGHIRO, G., A. FASSAS, F. CALIGARIS-CAPPIO, F. DAVI

Blood, v.: 105 p.:1678 - 1685, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

The LPL/ADAM29 expression ratio is a novel prognosis indicator in chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 2005)

P. OPPEZZO, Y. VASCONCELOS, C. SETTEGRANA, D. JEANNEL, F. VUILLIER, M. LEGARFF-TAVERNIER, E. YURIKO KIMURA, S. BRECHET, G. DUMAS, M. BRISSARD, H. MERLE-BÉRAL, M. YAMAMOTO, DIGHIRO, G., F. DAVI

Blood, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Different isoforms of BSAP regulate expression of AID in normal and chronic lymphocytic leukemia B cells (Completo, 2005)

P. OPPEZZO, G. DUMAS, A.I. LALANNE, B. PAYELLE-BROGARD, C. MAGNAC, O. PRITSCH, DIGHIRO, G., F. VUILLIER

Blood, v.: 105 p.:2495 - 2503, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Lower levels of surface B-cell-receptor expression in chronic lymphocytic leukemia are associated with glycosylation and folding defects of the mu and CD79a chains. (Completo, 2005)

F. VUILLIER, G. DUMAS, C. MAGNAC, M.C. PREVOST, A.I. LALANNE, P. OPPEZZO, E. MELANITOU, DIGHIRO, G., B. PAYELLE-BROGARD

Blood, v.: 105 p.:2933 - 2940, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

CLL Biology and Prognosis (Completo, 2005)

DIGHIERO, G.

Hematology, v.: 278 p.:84 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15204391

Scopus®

Gene expression profiling of chronic lymphocytic leukemia can discriminate cases with stable disease and mutated Ig genes from those with progressive disease and unmutated Ig genes. (Completo, 2005)

Y. VASCONCELOS, J. DE VOS, L. VALLAT, T. RÈME, A.I. LALANNE, K. WANHERDICK, A. MICHEL, F. NGUYEN-KHAC, P. OPPEZZO, C. MAGNAC, K. MALOUM, F. AJCHEMBAUM-

CYMBALISTA, X. TROUSSARD, M. LEPORRIER, B. KLEIN, DIGHIERO, G., F. DAVI, FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CCL

Leukemia, v.: 19 11, p.:2002 - 2005, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Post-transcriptional regulation of inducible nitric oxide synthase in chronic lymphocytic leukemia B cells in pro-apoptotic and anti-apoptotic culture conditions. (Completo, 2004)

A. TISCORNIA, A. CAYOTA, A.I. LANDONI, C. BRITO, P. OPPEZZO, F. VUILLIER, C. ROBELLO, DIGHIERO, G., R. GABUS, O. PRITSCH

Leukemia, v.: 18 1, p.:48 - 56, 2004

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Somatic mutations can lead to a loss of superantigenic and of polyreactive binding. (Completo, 2004)

P. OPPEZZO, G. DUMAS, J.P. BOUVET, C. ROBELLO, A. CAYOTA, J.C. PIZARRO, DIGHIERO, G., O. PRITSCH

European Journal of Immunology, v.: 34 5, p.:1423 - 1432, 2004

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00142980

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Idiotype-pulsed dendritic cells are able to induce anti-tumoral cytotoxic CD8 cells in chronic lymphocytic leukaemia. (Completo, 2003)

F. VUILLIER, K. MALOUM, EL K. THOMAS, C. MAGNAC, G. DUMAS, B. PAYELLE-BROGARD, P. OPPEZZO, DIGHIERO, G., D. SCOTT-ALGARA

British Journal of Haematology, v.: 120 2, p.:243 2003

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

CLL B-cells expressing AID display a dissociation between class switch recombination and somatic hypermutation. (Completo, 2003)

P. OPPEZZO, F. VUILLIER, Y. VASCONCELOS, G. DUMAS, C. MAGNAC, B. PAYELLE-BROGARD, O. PRITSCH, DIGHIERO, G.

Blood, v.: 101 10, p.:4029 - 4032, 2003

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Predictive value of serum thymidine kinase level is a good predictor for Ig-V mutational status in B-CLL. (Completo, 2003)

C. MAGNAC, R. PORCHER, F. DAVI, J. NATAF, B. PAYELLE-BROGARD, R. P. TANG, P. OPPEZZO, V. LÉVY, DIGHIERO, G., F. AJCHEMBAUM-CYMBALISTA

Leukemia, v.: 17 p.:133 - 137, 2003

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Retention and defective assembly of the B-cell receptor in the endoplasmic reticulum of Chronic Lymphocytic Leukemia B cells cannot be reverted upon CD40 ligand stimulation. (Completo, 2003)

B. PAYELLE-BROGARD, C. MAGNAC, P. OPPEZZO, G. DUMAS, DIGHIERO, G., F. VUILLIER
Leukemia, v.: 17 6, p.:1196 - 1199, 2003

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Binet's staging system and VH genes are independent but complementary prognostic indicators in CLL. (Completo, 2003)

Y. VASCONCELOS, F. DAVI, F. LEVY, P. OPPEZZO, C. MAGNAC, A. MICHEL, M. YAMAMOTO, O. PRITSCH, H. MERLE-BÉRAL, K. MALOUM, F. AJCHEMBAUM-CYMBALISTA, DIGHIERO, G.
Journal of Clinical Oncology, v.: 21 p.:3928 - 3932, 2003

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0732183X

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Unsolved issues in CLL biology and management. (Completo, 2003)

DIGHIERO, G.

Leukemia, v.: 21 p.:2385 - 2391, 2003

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE™

High occurrence of DRB1 11 in chronic lymphocytic leukaemia families. (Completo, 2002)

THEODOROU, L. ABEL, F. MAURO, B. DUPREY, C. MAGNAC, B. PAYELLE-BROGARD, F. DAVI, DIGHIERO, G.

British Journal of Haematology, v.: 119 p.:713 - 715, 2002

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Transgenic B lymphocytes expressing a human cold agglutinin escape tolerance following experimental infection of mice by Mycoplasma pulmonis. (Completo, 2002)

S. HAVOUIS, G. DUMAS, I. CHAMBAUD, P. AVE, M. HUERRE, A. BLANCHARD, DIGHIERO, G., D. SCOTT-ALGARA

European Journal of Immunology, v.: 32 p.:1147 - 1156, 2002

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00142980

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Do CLL B cells correspond to naive or memory B-lymphocytes? Evidences for an active Ig switch unrelated to phenotypic expression and Ig mutational pattern in B-CLL cells. (Completo, 2002)

P. OPPEZZO, C. MAGNAC, S. BIANCHI, F. VUILLIER, A. TISCORNIA, G. DUMAS, B. PAYELLE-BROGARD, F. AJCHEMBAUM-CYMBALISTA, DIGHIERO, G., O. PRITSCH

Leukemia, v.: 16 12, p.:2438 - 2446, 2002

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Defective assembly of the B-cell receptor chains accounts for its low expression in B-chronic lymphocytic leukaemia. (Completo, 2002)

B. PAYELLE-BROGARD, C. MAGNAC, A. ALCOVER, P. ROUX, DIGHIERO, G.

British Journal of Haematology, v.: 118 4, p.:976 - 985, 2002

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Molecular characterization of a monoclonal murine anti-blood group A antibody (Completo, 2001)

LEVY, M, EDELMAN, L, DIGHIERO, G.

Immunology Letters, v.: 76 p.:15 - 23, 2001

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 01652478

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Polyreactivity is not an artifact. (Completo, 2001)

J.P. BOUVET, C.P. QUAN, DIGHIERO, G.

Journal of Immunological Methods, v.: 254 p.:199 - 201, 2001

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00221759

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Randomized comparison of fludarabine, CAP, and ChOP in 938 previously untreated stage B and C chronic lymphocytic leukemia patients. (Completo, 2001)

M. LEPORRIER, S. CHEVRET, B. CAZIN, N. BOUDJERRA, P. FEUGIER, B. DESABLENS, M.J.

RAPP, J. JAUBERT, C. AUTRAND, M. DIVINE, B. DREYFUS, K. MALOUM, P. TRAVADE,

DIGHIERO, G., J. L. BINET, C. CHASTANG, FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CCL

Blood, v.: 98 p.:2319 - 2325, 2001

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Functional monocyte-derived dendritic cells can be generated in Chronic Lymphocytic Leukemia. (Completo, 2001)

F. VUILLIER, K. MALOUM, EL K. THOMAS, C. JOUANNE, DIGHIERO, G., D. SCOTT-ALGARA

British Journal of Haematology, v.: 115 p.:831 - 844, 2001

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Can isotype switch modulate antigen-binding affinity and influence clonal selection? (Completo, 2000)

PRITSCH, O, MAGNAC, C, DUMAS, G, BOUVET, JP, ALZARI, P, DIGHIERO, G.

European Journal of Immunology, v.: 30 p.:3387 - 3395, 2000

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00142980

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Cross-reactivity and polyreactivity: the two sides of a coin (Completo, 2000)

BOUVET, JP, DIGHIERO, G.

Immunology Today, v.: 21 p.:411 - 412, 2000

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 01674919

Immunol Today, 21: 411-2 (2000)

Expression of unmutated VH genes is a detrimental prognostic factor in chronic lymphocytic leukemia (Completo, 2000)

MALOUM, K , DAVI, F , MERLE-BERAL, H , PRITSCH, O , MAGNAC, C , VUILLIER, F , DIGHIRO, G. , TROUSSARD, X , MAURO, FF , BENICHO, J

Blood, v.: 96 p.:377 - 379, 2000

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Negative regulation of autoreactive B cells in transgenic mice expressing a human pathogenic cold agglutinin (Completo, 2000)

HAVOUI, S , DUMAS, G , AVE, P , PRITSCH, O , HUERRE, M , DIGHIRO, G. , POURCEL, C

European Journal of Immunology, v.: 30 p.:2290 - 2299, 2000

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00142980

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Sequence homologies between a monoclonal murine anti-blood group A and antibodies recognizing carbohydrate antigens of red blood cells (Completo, 2000)

LEVY, M , EDELMAN, L , DIGHIRO, G.

Vox Sanguinis, v.: 79 p.:250 - 251, 2000

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00429007

Scopus® WEB OF SCIENCE™

When and how to treat chronic lymphocytic leukemia (Completo, 2000)

DIGHIERO, G. , BINET, JL

New England Journal of Medicine, v.: 343 p.:1799 - 1801, 2000

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: UK

ISSN: 00284793

N Engl J Med, 343: 1799-801 (2000)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

A murine transgenic model of human cold agglutinin disease (Completo, 1999)

HAVOUI, S , DUMAS, G , AVE, P , PRITSCH, O , HUERRE, M , DIGHIRO, G. , POURCEL, C

Haematologica, v.: 84 p.:67 - 69, 1999

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03906078

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Apparently opposite postulates of Ehrlich (Horror autotoxicus) and Metchnikoff (physiological autoimmunization) are not irreconcilable. (Completo, 1999)

DIGHIERO, G.
Bulletin de l'Académie Nationale de Médecine, v.: 183 p.:1153 - 1163, 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00014079
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Analysis of the B-cell receptor B29 (CD79b) gene in familial chronic lymphocytic leukemia (Completo, 1999)

PAYELLE-BROGARD, B, MAGNAC, C, MAURO, FR, MANDELLI, F, DIGHIERO, G.
Blood, v.: 94 p.:3516 - 3522, 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 00064971
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Critical self-epitopes are key to the understanding of self-tolerance and autoimmunity (Completo, 1999)

DIGHIERO, G., ROSE, NR
Immunology Today, v.: 20 p.:423 - 428, 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01674919

Detection of minimal residual disease in B chronic lymphocytic leukemia (CLL) (Completo, 1999)

MAGNAC, C, SUTTON, L, CAZIN, B, LAURENT, C, BINET, JL, MERLE-BERAL, H, DIGHIERO, G., MALOUM, K
Hematology and Cell Therapy, v.: 41 p.:13 - 18, 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 12693286
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Peroxynitrite inhibits T lymphocyte activation and proliferation by promoting impairment of tyrosine phosphorylation and peroxynitrite-driven apoptotic death (Completo, 1999)

BRITO, C, NAVILIAT, M, TISCORNIA, AC, VUILLIER, F, GUALCO, G, DIGHIERO, G., RADI, R, CAYOTA, AM
The Journal of Immunology, v.: 162 p.:3356 - 3366, 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00221767
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

VH gene usage by family members affected with chronic lymphocytic leukaemia (Completo, 1999)

PRITSCH, O, TROUSSARD, X, MAGNAC, C, MAURO, FR, DAVI, F, PAYELLE-BROGARD, B, DUMAS, G, PULIK, M, CLERGET, F, MANDELLI, F, CHIORAZZI, N, SCHROEDER, HW JR, LEPORRIER, M, DIGHIERO, G.
British Journal of Haematology, v.: 107 p.:616 - 624, 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: UK
ISSN: 00071048
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Restricted Ig-V gene expression accompanies secondary rearrangements fo Ig-VL genes in mouse plasmacytomas. (Completo, 1999)

L. DIAW , D. SIWARSKI , A. COLEMAN , J. KIM , G. JONES, DIGHIERO, G. , K. HUPPI

The Journal of Experimental Medicine, v.: 190 10 , p.:1405 - 1416, 1999

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00221007

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Natural autoantibodies, B-cell, Tolerance and Autoimmunity - The discrepancy between Ehrlich s views and those of Metchnikoff on autoimmunity. (Completo, 1999)

DIGHIERO, G. , N.R. ROSE

Immunology Today, v.: 20 9 , p.:423 - 427, 1999

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01674919

Autoimmunity and B-cell malignancies (Completo, 1998)

DIGHIERO, G.

Hematology and Cell Therapy, v.: 40 p.:1 - 9, 1998

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 12693286

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Basic biology of autoimmune phenomena in chronic lymphocytic leukemia (Completo, 1998)

PRITSCH, O , MALOUM, K , DIGHIERO, G.

Seminars in Oncology, v.: 25 p.:34 - 41, 1998

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00937754

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Chlorambucil in indolent chronic lymphocytic leukemia. French Cooperative Group on Chronic Lymphocytic Leukemia (Completo, 1998)

DIGHIERO, G. , MALOUM, K , DESABLENS, B , CAZIN, B , NAVARRO, M , LEBLAY, R , LEPORRIER, M , JAUBERT, J , LEPEU, G , DREYFUS, B , BINET, JL , TRAVADE, P

New England Journal of Medicine, v.: 338 p.:1506 - 1514, 1998

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00284793

Scopus' WEB OF SCIENCE"

From natural polyreactive autoantibodies to a la carte monoreactive antibodies to infectious agents: is it a small world after all? (Completo, 1998)

BOUVET, JP , DIGHIERO, G.

Infection and Immunity, v.: 66 p.:1 - 4, 1998

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00199567

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Severe autoimmune hemolytic anemia in eight patients treated with fludarabine (Completo, 1998)

GONZALEZ, H , LEBLOND, V , AZAR, N , SUTTON, L , GABARRE, J , BINET, JL , VERNANT, JP ,

DIGHIERO, G.
Hematology and Cell Therapy, v.: 40 p.:113 - 118, 1998
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 12693286
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

VH gene expression in hairy cell leukaemia (Completo, 1998)

MALOUM, K., MAGNAC, C., AZGUI, Z., CAU, C., CHARLOTTE, F., BINET, J.L., MERLE-BERAL, H.,
DIGHIERO, G.
British Journal of Haematology, v.: 101 p.:171 - 178, 1998
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00071048
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Ig heavy chain variable region gene sequence analyses fo IgM+ and non-IgM+ chronic lymphocytic leukemia B cells suggest selection for distinct surface membrane receptors. (Completo, 1998)

F. FAIS, F. GHIOTTO, S. HASHIMOTO, B. SELLARS, S.L. ALLEN, P. SHULMAN, V.P.
VINCIGUERRA, K. RAI, L.Z. RASSENTI, T.J. KIPPS, DIGHIERO, G., H.W. SCHROEDER JR, M.
FERRARINI, N. CHIORAZZI
Journal of Clinical Investigation, v.: 102 p.:1515 - 1525, 1998
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00219738
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Chronic lymphocytic leukemia treatment (Completo, 1997)

DIGHIERO, G.
Hematology and Cell Therapy, v.: 39 1, - 40, 1997
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 12693286
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Structural and affinity studies of IgM polyreactive natural autoantibodies. (Completo, 1997)

L. DIAW, C. MAGNAC, O. PRITSCH, M. BUCKLE, P.M. ALZARI, DIGHIERO, G.
The Journal of Immunology, v.: 158 p.:968 - 976, 1997
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00221767
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

VH gene expression in CD5 positive and CD5 negative B cell chronic lymphoid malignancies. (Completo, 1997)

K. MALOUM, O. PRITSCH, C. MAGNAC, F. DAVI, J. L. BINET, H. MERLE-BÉRAL, DIGHIERO, G.
Leukemia & Lymphoma, v.: 24 5-6, p.:437 - 448, 1997
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 10428194
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Long-term clinical outcome of B-cell lymphocytic leukemia patients in clinical remission phase evaluated at phenotypic level. (Completo, 1997)

M. BRUGIATELLI, J.F. CLAISSE, B. LENORMAND, F. MORABITO, V. CALLEA, K. MALOUM, S.
CHEVRET, J. L. BINET, DIGHIERO, G., P. TRAVADE

British Journal of Haematology, v.: 97 p.:113 - 118, 1997

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

A murine model of human cold agglutinin disease. (Completo, 1997)

G. DUMAS, O. PRITSCH, A. PEREIRA, T. GALLART, DIGHIRO, G.

British Journal of Haematology, v.: 98 p.:589 - 596, 1997

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Complete Nucleotide Sequence of Ig B Genes in Three Cases of Burkitt Lymphoma Associated with AIDS. (Completo, 1996)

V. ECLACHE, C. MAGNAC, H.J. DELECLUSE, F. DAVI, M. RAPHAËL, DIGHIRO, G.

Leukemia & Lymphoma, v.: 20 p.:281 - 291, 1996

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10428194

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Expression and production of cytokines by heterohybrids and their parental B cells in CLL, Leukemia and Lymphoma, 21:281-291. (Completo, 1996)

L. DIAW, C. LEFEBVRE D HELLENCOURT, P. CORNILLET, F. VUILLIER, M. GUENOUNOU, DIGHIRO, G.

Leukemia & Lymphoma, v.: 21 p.:281 - 291, 1996

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10428194

Scopus® WEB OF SCIENCE™

CD4+ lymphocytes from HIV-infected patients display impaired CD45-associated tyrosine phosphatase activity which is enhanced by anti-oxidants. (Completo, 1996)

A. CAYOTA, F. VUILLIER, G. GONZALEZ, DIGHIRO, G.

Clinical and Vaccine Immunology, v.: 104 p.:11 - 17, 1996

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15566811

In vitro antioxidant treatment recovers proliferative response of anergic CD4+ lymphocytes from human immunodeficiency virus-infected individuals. (Completo, 1996)

A. CAYOTA, F. VUILLIER, G. GONZALEZ, DIGHIRO, G.

Blood, v.: 87 p.:4746 - 4753, 1996

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Can immunoglobulin CH1 constant region domain modulate antigen binding affinity of antibodies. (Completo, 1996)

O. PRITSCH, G. HUDRY-CLERGEON, M. BUCKLE, Y. PÉTILLOT, J.P. BOUVET, J. GAGNON, DIGHIRO, G.

Journal of Clinical Investigation, v.: 98 p.:2235 - 2243, 1996

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00219738
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

High frequency of somatic mutations in the BH genes expressed in prolymphocytic leukemia. (Completo, 1996)

F. DAVI , K. MALOUM , A. MICHEL , O. PRITSCH , C. MAGNAC , E. MACINTYRE , F. SALOMON-NGUYEN , J. L. BINET , H. MERLE-BÉRAL , DIGHIERO, G.
Blood, v.: 88 p.:3953 - 3961, 1996
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00064971
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Analysis of VH gene expression in CD5+ and CD5-B-CLL. (Completo, 1995)

K. MALOUM , F. DAVI , C. MAGNAC , O. PRITSCH , E. MCINTYRE , F. VALENSI , J. L. BINET , H. MERLE-BÉRAL , DIGHIERO, G.
Blood, v.: 86 p.:3883 - 3889, 1995
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00064971
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Skewed rearrangement of the VH4-21 gene during pre-B acute lymphoblastic leukemia. (Completo, 1995)

K. MALOUM , C. MAGNAC , O. PRITSCH , J. L. BINET , H. MERLE-BÉRAL , DIGHIERO, G.
Leukemia & Lymphoma, v.: 17 p.:435 - 441, 1995
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 10428194
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Flow cytometric analysis of protein-tyrosine phosphorylation in peripheral T-cell subsets: application to healthy and HIV-seropositive subjects. (Completo, 1995)

F. VUILLIER , D. SCOTT-ALGARA , A. CAYOTA , J. SICILIANO , MP.-T. NUGEYRE , DIGHIERO, G.
Journal of Immunological Methods, v.: 185 p.:43 - 56, 1995
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00221759
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Evidence for an antigen driven selection process in human autoantibodies against acetylcholine receptor. (Completo, 1995)

A. CARDONA , O. PRITSCH , G. DUMAS , J.-F. BACH , DIGHIERO, G.
Molecular Immunology, v.: 32 p.:1215 - 1223, 1995
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01615890
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

The pathogenesis of chronic lymphocytic leukemia: analysis of the antibody repertoire. (Completo, 1994)

H.W. SCHROEDER , DIGHIERO, G.
Immunology Today, v.: 15 p.:288 - 294, 1994
Areas de conocimiento:

Recent progress in Chronic Lymphocytic Leukemia. (Completo, 1994)

R.P. GALE , F. CALIGARIS-CAPPIO , DIGHIERO, G. , M.J. KEATING , E. MONTSERRAT , K. RAI
Leukemia, v.: 8 p.:1610 - 1614, 1994

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08876924

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Viral superantigen-induced anergy of T cell and polyclonal B-cell activation in HIV-1 infection. (Completo, 1994)

D. SCOTT-ALGARA , M. LAFON , F. VUILLIER , G. PIALOUX , CH. DAUGUET , DIGHIERO, G.
European Journal of Immunology, v.: 24 p.:595 - 2601, 1994

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00142980

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Is the CHOP regimen a good treatment in advanced CLL (Stages B and C). Results from two randomized trials (Completo, 1994)

THE FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CLL , DIGHIERO, G.

Leukemia & Lymphoma, v.: 13 5 , p.:449 - 456, 1994

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10428194

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Molecular characterization of a monoclonal IgMk (GAS) cold agglutinin (CA) of anti-Sia-Ib specificity that co-existed with a clonally related monoclonal IgG3K (GAS) lacking CA activity. (Completo, 1994)

M.A. DE LA FUENTE , E. COUMARAN , A. PEREIRA , M. JUAN , F. VIVANCO , D. ROELCKE ,
DIGHIERO, G. , T. GALART

Blood, v.: 83 p.:1310 - 1322, 1994

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Defective protein tyrosine phosphorylation and altered levels of p59fyn and p56lck in CD4 cells from HIV-1 infected patients. (Completo, 1994)

A. CAYOTA , F. VUILLIER , J. SICILIANO , DIGHIERO, G.

International Immunology, p.:6 1994

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: 611

ISSN: 09538178

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Differential requirements for HIV-1 replication in naive and memory CD4 T-cells from asymptomatic HIV-1 seropositive carriers and AIDS patients (Completo, 1993)

A. CAYOTA , F. VUILLIER , D. SCOTT-ALGARA , V. FEUILLIE , DIGHIERO, G.

Clinical & Experimental Immunology, v.: 91 p.:241 - 248, 1993

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00099104

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Non productive infection of purified NK cells by human immunodeficiency viurs type 1 (HIV-1). (Completo, 1993)

D. SCOTT-ALGARA, F. VUILLIER, A. CAYOTA, V. RAME, D. GUÉTARD, M. MARASESCU, C. DAUGUET, DIGHIRO, G.

Journal of General Virology, v.: 74 p.:725 - 731, 1993

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00221317

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Simultaneous presence, in one serum, of four monoclonal antibodies which may correspond to different steps in the clonal evolution from polyreactive to monoreactive antibodies (Completo, 1993)

M. HOUDAYER, J.P. BOUVET, A. WOLFF, C. MAGNAC, J.C. GUILÉMOT, L. BORCHE, DIGHIRO, G.

The Journal of Immunology, v.: 150 p.:311 - 319, 1993

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00221767

Scopus® WEB OF SCIENCE™

V gene usage by seven hybrids displaying autoantibody activity, derived from CD5+ B-chronic lymphocytic leukemia (CLL) lymphocytes and displaying autoantibody activity. (Completo, 1993)

O. PRITSCH, C. MAGNAC, G. DUMAS, C. EGILE, DIGHIRO, G.

Blood, v.: 151 p.:3103 - 3112, 1993

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Evaluation of residual disease in B-cell chronic lymphocytic leukemia patients in clinical and bone-marrow remission using CD5-CD19 markers and PCR study of gene rearrangements. (Completo, 1992)

F. VUILLIER, J.F. CLAISSE, C. VANDENVELDE, PH. TRAVADE, S. CHEVRET, J. L. BINET, C. MAGNAC, DIGHIRO, G.

Leukemia & Lymphoma, v.: 7 p.:195 - 204, 1992

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10428194

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Impaired proliferative capacity and abnormal cytokine profile of naive and memory CD4 T cells from HIV-seropositive patients. (Completo, 1992)

A. CAYOTA, F. VUILLIER, D. SCOTT-ALGARA, V. FEUILLIE, DIGHIRO, G.

Clinical & Experimental Immunology, v.: 88 p.:478 - 483, 1992

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00099104

Scopus® WEB OF SCIENCE™

NK cell activity during human immunodeficiency virus infection: a decrease in NK activity is observed at the clonal level and is not restored after in vitro long term culture of NK cells (Completo, 1992)

D. SCOTT-ALGARA, F. VUILLIER, A. CAYOTA, DIGHIRO, G.

Clinical & Experimental Immunology, v.: 90 p.:181 - 187, 1992

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00099104

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Serial study of CD5-positive and CD5-negative B cell subpopulations in 335 HIV seropositive patients. (Completo, 1991)

F. VUILLIER, D. SCOTT-ALGARA, P. TORTEVOYE, G. PIALOUX, DIGHIERO, G.
Clinical & Experimental Immunology, v.: 85 p.:476 - 480, 1991

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00099104

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Autoantibody activity of immunoglobulins isolated from B-cell follicular lymphomas. (Completo, 1991)

DIGHIERO, G., S. HART, A. LIM, L. BORCHE, R. LEVY, R. A. MILLER

Blood, v.: 78 p.:581 - 586, 1991

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

B-Cell chronic lymphocytic leukemia. Present status and future directions. (Completo, 1991)

DIGHIERO, G., P. TRAVADE, S. CHEVRET, P. FENAUX, C. CHASTANG, J. L. BINET, THE
FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CLL

Blood, v.: 78 p.:1901 - 1914, 1991

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Serum levels of IL-2, IL-1, TNF and soluble receptor of IL-2 in HIV-1-infected patients (Completo, 1991)

D. SCOTT-ALGARA, F. VUILLIER, M. MARASESCU, J. DE SAINT MARTIN, DIGHIERO, G.
AIDS Research and Human Retroviruses, v.: 7 p.:381 - 386, 1991

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08892229

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effects of chorambucil and therapeutic decision in initial forms of chronic lymphocytic leukemia (stage A): Results of a randomized clinical trial on 612 patients (Completo, 1990)

FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA, DIGHIERO, G.
Blood, v.: 75 p.:1414 - 1421, 1990

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

A randomized clinical trial of chorambucil versus COP in stage B chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 1990)

FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA, DIGHIERO, G.
Blood, v.: 75 p.:1422 - 1425, 1990

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Preferential replication of HIV-1 in memory CD4+ subpopulation. (Completo, 1990)

CAYOTA, A. , VUILLIER, F. , SCOTT-ALGARA, D. , DIGHIERO, G.

The Lancet, v.: 336 8720, p.:941 1990

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

ISSN: 01406736

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

CD5 and immunoglobulin V gene expression in B cell lymphomas and chronic lymphocytic leukemia (Completo, 1990)

R. MAYER, J. STRAUCHEN, T. LOGTENBERG, A. DIMITRIU-BONA, L. MAYER, S. MECHANIC, N. CHIORAZZI, L. BORCHE, DIGHIERO, G., A. MANNHEIMER-LORY, B. DIAMOND, F. ALT, C. BONA

Blood, v.: 75 p.:1518 - 1524, 1990

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Evidence that chronic lymphocytic leukemia B lymphocytes are frequently committed to production of natural autoantibodies. (Completo, 1990)

L. BORCHE, J. L. BINET, A. LIM, DIGHIERO, G.

Blood, v.: 76 p.:562 - 569, 1990

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Sera with high levels of anti-smooth muscle and anti-mitochondrial antibodies frequently bind to cytoskeleton proteins.7 (Completo, 1990)

DIGHIERO, G., P. LYMBERI, C. MONOT, N. ABUAF

Clinical & Experimental Immunology, v.: 82 p.:52 - 56, 1990

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00099104

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Ly1 and V-gene expression among huybridomas secreting natural autoantibody. (Completo, 1990)

A. KAUSHIK, R. MAYER, V. FIDANZA, H. ZAGHOUBANI, A. LIM, C. BONA, DIGHIERO, G.

Journal of Autoimmunity, v.: 3 p.:687 - 700, 1990

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08968411

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Natural history of Stage A chronic lymphocytic leukemia untreated patients. (Completo, 1990)

FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CCL PATIENTS, DIGHIERO, G.

British Journal of Haematology, v.: 76 p.:45 - 57, 1990

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Platelet antibodies in serum of patients with human immunodeficiency-virus (HIV) infection. (Completo, 1990)

C. MAGNAC, J. DE SAINT MARTIN, D. PIDARD, C. LERGAND, DIGHIERO, G.

AIDS Research and Human Retroviruses, v.: 6 p.:1443 - 1449, 1990

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08892229

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Expression of VH 11 gene family in hybridoma collections from peritoneum and spleen: differential correlation with BrMRBC reactivity. (Completo, 1989)

P. PONCET, L. REININGER, A. FREITAS, D. HOLMBERG, DIGHIERO, G., A. COUTINHO

Research in Immunology, v.: 140 p.:255 - 264, 1989

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09232494

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Chronic lymphocytic leukemia (Completo, 1989)

J. L. BINET, D. CATOVSKY, DIGHIERO, G., R.P. GALE, E. MONTSERRAT, K.R. RAI, C. ROZMAN, A. SAWITSKY

Annals of Internal Medicine, v.: 110 p.:236 - 238, 1989

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00034819

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Antinuclear and related autoantibodies in sera of healthy subjects with IgA deficiency (Completo, 1989)

E. GOSHEN, A. LIVNE, M. KRUPP, L. HAMMARSTRÖM, DIGHIERO, G., H. SLOR, Y. SHOENFELD

Journal of Autoimmunity, v.: 2 p.:51 - 60, 1989

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08968411

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Prognostic features of early chronic lymphocytic leukaemia. (Completo, 1989)

J. L. BINET, D. CATOVSKY, C. CHASTANG, DIGHIERO, G., J. FOOKS, D.A.G. GALTON, A. GATES, T.J. HAMBLIN, T. HAN, M.M. M.J. KEATING, E. MONTSERRAT, G.A. PANGALIS, A. POLLIAK, K.R. RAI, S. RICHARDS, D.K. RAI, D.K. TESSMAN, P. WYLD

The Lancet, v.: 21 Oct p.:968 - 969, 1989

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01406736

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Long-term results of the CHOP regimen in stage C chronic lymphocytic leukaemia. (Completo, 1989)

DIGHIERO, G., FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA
British Journal of Haematology, v.: 73 p.:334 - 340, 1989

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparative analysis of CD4-4B4 and CD4-2H4 lymphocyte subpopulations in HIV negative homosexual, HIV seropositive and healthy subjects. (Completo, 1988)

F. VUILLIER, C. LAPRESLE, DIGHIERO, G.

Clinical & Experimental Immunology, v.: 71 p.:8 - 12, 1988

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00099104
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Detection of private and recurrent idiotopes on natural anti-tubulin antibodies by monoclonal anti-idiotopic antibodies. (Completo, 1988)

T. MATTHES , DIGHIERO, G.
The Journal of Immunology, v.: 140 p.:148 - 154, 1988
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
ISSN: 00221767
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Selective depletion of low density CD8+, CD16+ lymphocytes during HIV infection. (Completo, 1988)

F. VUILLIER , N.E. BIANCO , L. MONTAIGNER , DIGHIERO, G.
AIDS Research and Human Retroviruses, v.: 41 p.:121 1988
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 08892229
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Comparative analysis of natural antibody specificities among hybridomas originating from spleen and peritoneal cavity of adult NZB and BALB/c mice. (Completo, 1988)

A. KAUSHIK , A. LIM , P. PONCET , X.R. GE , DIGHIERO, G.
Scandinavian Journal of Immunology, v.: 27 p.:461 - 471, 1988
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03009475
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Immunochemical studies of polyspecific natural autoantibodies: Charge, lipid reactivity, Fab 2 fragmentes activitiy and complement fixation. (Completo, 1988)

P. PONCET , T. MATTHES , A. BILLECOCQ , DIGHIERO, G.
Molecular Immunology, v.: 25 p.:981 - 989, 1988
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01615890
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Antitubulin antibodies. II: Natural autoantibodies and induced antibodies recognize different ipitopes on the tubulin molecule. (Completo, 1988)

T. MATTHES , A. WOLFF , P. SOUBIRAN , F. GROS , DIGHIERO, G.
The Journal of Immunology, v.: 141 p.:3135 - 3141, 1988
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00221767
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Do natural antibodies play an important role in the elination of senescent or damaged red blood cells? (Completo, 1988)

A. KAUSHIK , T. MATTHES , DIGHIERO, G.
Blood Cells, v.: 14 p.:161 - 170, 1988
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03404684

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparative study of VH gene family usage by new-born Xid and non-Xid mice, new born NZB and adult NZB mice and by splenic and peritoneal cavity B-cell compartments. (Completo, 1988)

DIGHIERO, G., A. LIM, M.P. LEMBEZAT, A. KAUSHIK, L. ANDRADE, A. FREITAS
European Journal of Immunology, v.: 18 p.:1979 - 1983, 1988

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00142980

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparison of the A, B, C staging and the Rai s staging from a large prospective series (935 patients). (Completo, 1988)

FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA, DIGHIERO, G.
Nouvelle revue française d'hématologie, v.: 30 p.:363 - 368, 1988

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00294810

Scopus® WEB OF SCIENCE™

High levels of anti-cytoskeleton autoantibodies are frequently associated with chronic GVHD. (Completo, 1987)

DIGHIERO, G., L. INTRATOR, C. CORDONNIER, P. TORTEVOYE, J. P. VERNANT
British Journal of Haematology, v.: 67 p.:301 - 305, 1987

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Detection of anti-mitochondrial antibodies by ELISA and Western-blot techniques and identification by one and two-dimensional gel electrophoresis of M2 target antigens. (Completo, 1987)

DIGHIERO, G., A. LIM, P. PONCET, A. KAUSHIK, X.R. GE, J.C. MAZIÉ
Immunology, v.: 62 p.:341 - 347, 1987

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00192805

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Age-related natural antibody specificities among hybridoma clones originating from NZB spleen (Completo, 1987)

DIGHIERO, G., A. LIM, P. PONCET, A. KAUSHIK, X.R. GE, J. C. MAZIÉ
Immunology, v.: 62 p.:341 - 347, 1987

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00192805

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Natural autoantibodies constitute a substantial part of normal circulating immunoglobulins. Autoimmunity: Experimental and clinical aspects. (Completo, 1986)

DIGHIERO, G., P. LYMBERI, B. GUILBERT, T. TERNYNCK, S. AVRAMEAS
Annals of the New York Academy of Sciences, v.: 475 p.:135 - 145, 1986

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00778923

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Newborn Xid mice carry the genetic information for the production of natural autoantibodies against DNA, cytoskeletal proteins, and TNP. (Completo, 1986)

DIGHIERO, G., P. PONCET, S. ROUYRE, J. C. MAZIÉ
The Journal of Immunology, v.: 136 p.:4000 - 4005, 1986

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00221767

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Patient accrual and interim statistical analysis in long-term randomized clinical trials: The french chronic lymphocytic leukemia CLL 80 protocol as a case study. (Completo, 1986)

C. CHASTANG, P. TRAVADE, J. BENICHOU, DIGHIERO, G., J. L. BINET, THE CG ON CLL OF STÉ FRANÇAISE D HÉMATOLOGIE

Statistics in Medicine, v.: 5 p.:465 - 473, 1986

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02776715

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effectiveness of (Completo, 1986)

FRENCH COOPERATIVE GROUP ON CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA, DIGHIERO, G.
The Lancet, v.: 14 p.:1346 - 1349, 1986

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01406736

Scopus® WEB OF SCIENCE™

High frequency of natural autoantibodies in normal newborn mice. (Completo, 1985)

DIGHIERO, G., P. LYMBERI, D. HOLMBERG, I. LUNDQUIST, A. COUTINHO, S. AVRAMEAS
The Journal of Immunology, v.: 134 p.:765 - 771, 1985

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00221767

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Expression of VH 11 gene family in hybridoma collections from peritoneum and spleen: differential correlation with BrMRBC reactivity. (Completo, 1985)

P. PONCET, R. REININGER, A. FREITAS, D. HOLMBERG, DIGHIERO, G., A. COUTINHO
Research in Immunology, v.: 140 p.:255 - 264, 1985

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09232494

A high incidence of cross reactive idiotypes among murine natural autoantibodies. (Completo, 1985)

P. LYMBERI, DIGHIERO, G., T. TERNYNCK, S. AVRAMEAS
European Journal of Immunology, v.: 15 p.:702 - 707, 1985

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00142980

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Murine hybridomas secreting natural monoclonal antibodies reacting with self antigens. (Completo, 1983)

DIGHIERO, G., P. LYMBERI, J. C. MAZIÉ, S. ROUYRE, G.S. BUTLER-BOWNE, R.G. WHALEN, S. AVRAMEAS

The Journal of Immunology, v.: 131 p.:2267 - 2272, 1983

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00221767

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Studies on natural antibodies and autoantibodies (Completo, 1983)

S. AVRAMEAS , DIGHIERO, G. , P. LYMBERI , B. GUILBERT

Annales de l'Institut Pasteur Immunologie, v.: 134 D , p.:103 - 113, 1983

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07692625

Thirty-six human monoclonal immunoglobulins with antibody activity against cytoskeleton proteins, thyroglobulin and native DNA: Immunologic studies and clinical correlations. (Completo, 1983)

DIGHIERO, G. , B. GUILBERT , J. P. FERMAN , P. LYMBERI , F. DANON , S. AVRAMEAS

Blood, v.: 62 p.:264 - 270, 1983

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Automated recognition of B and T lymphocytes by immunoperoxidase on the Hemalog D system and its application (Completo, 1982)

DIGHIERO, G. , R. MAYZNER , J.P. ROISIN , J. L. BINET

Blood Cells, v.: 8 p.:447 1982

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03404684

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Naturally occurring antibodies against nine common antigens in human sera. I - Detection, isolation and characterization. (Completo, 1982)

B. GUILBERT , DIGHIERO, G. , S. AVRAMEAS

The Journal of Immunology, v.: 128 p.:2779 - 2787, 1982

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00221767

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Naturally occurring antibodies against nine common antigens in human sera. II - High incidence of monoclonal Ig exhibiting antibody activity against actin and tubulin and sharing antibody specificities with natural antibodies. (Completo, 1982)

DIGHIERO, G. , B. GUILBERT , S. AVRAMEAS

The Journal of Immunology, v.: 128 p.:2788 - 2792, 1982

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00221767

Scopus® WEB OF SCIENCE™

A new prognostic classification of chronic lymphocytic leukemia derived from a multivariate survival analysis. (Completo, 1981)

J. L. BINET , A. AUQUIER , DIGHIERO, G. , C. CHASTANG , H. PGUET , J. GOASGUEN , G.

VAUGIER , G. POTRON , P. COLONA , F. OBERLING , M. THOMAS , G. TCHERNIA , C.

JACQUILLAT , P. BOIVIN , C. LESTY , M. T. DUAULT , M. MONCONDUIT , S. BELABBES , F.

GREMY

Cancer, v.: 48 p.:198 - 206, 1981

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0008543X

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Chronic lymphocytic leukemia: A proposal for a revised prognostic staging system. (Completo, 1981)

J. L. BINET , D. CATOVSKY , P. CHANDRA , DIGHIERO, G. , E. MONTSERRAT , K. RAI , A.

SAWITSKY

British Journal of Haematology, v.: 48 p.:365 - 367, 1981

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Natural antibodies against tubulin, actin, myoglobin, thyroglobulin, fetuin, albumin and transferrin are present in normal human sera and monoclonal immunoglobulins from multiple myeloma and Walderström s macroglobulinemia may express similar antibody specificities (prliminary note). (Completo, 1981)

S. AVRAMEAS , B. GUILBERT , DIGHIERO, G.

Annales de l'Institut Pasteur Immunologie, v.: 132 p.:231 - 236, 1981

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07692625

Scopus®

Computer analysys of platelet volumes. (Completo, 1980)

DIGHIERO, G. , C. LESTY , M. LEPORRIER , M. C. COUTY

Blood Cells, v.: 63 p.:365 - 370, 1980

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03404684

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Two new applications of the immunoperoxidase method: Cell-by-cell quantitation of surface immunoglobulins and automated recognition of B-lymphocytes. (Completo, 1980)

DIGHIERO, G. , E. BODEGA , R. MAYZNER , J. L. BINET

Blood Cells, v.: 6 p.:371 - 379, 1980

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03404684

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Individual cell-by-cell quantitation of lymphocyte surface membrane Ig in normal and CLL lymphocytes and during ontogeny of mouse B lymphocytes byimmunoperoxidase assay. (Completo, 1980)

DIGHIERO, G. , E. BODEGA , R. MAYZNER , J. L. BINET

Blood, v.: 55 p.:93 - 100, 1980

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00064971

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Correlation between lymphographic grouping and anatomoc and clinical stages in chronic lymphoïd leukemia. (Completo, 1979)

J.GRELLET , P. CURET , M. G LEAMMEL , PL CAZALA , DIGHIERO, G. , J. L. BINET

American Journal of Roentgenology, v.: 133 p.:797 - 803, 1979

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0361803X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Identification of pure splenic form of chronic lymphocytic leukaemia. (Completo, 1979)

DIGHIERO, G., D. CHARRON, P. DEBRÉ, M. LEPORRIER, G. VAUGIER, J. FOLLEZOU, L. DEGOS, C. JACQUILLAT, J. L. BINET

British Journal of Haematology, v.: 41 p.:169 - 176, 1979

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Detection and quantification of platelet-bound antibodies with immunoperoxidase. (Completo, 1979)

M. LEPORRIER, DIGHIERO, G., M. AUZEMERY, J. L. BINET

British Journal of Haematology, v.: 42 p.:605 - 611, 1979

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071048

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Quantification of surface membrane immunoglobulins by immunoperoxidase assay. (Completo, 1978)

J. FOLLEZOU, J.M. ANDRIEUX, J.P. ROISIN, DIGHIERO, G., G. SCHAISON

Immunology, v.: 34 p.:733 - 739, 1978

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00192805

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Visualization of tubulin in lymphocytes. I - Comparison of normal and chronic lymphocytic leukemia (CLL) lymphocytes. (Completo, 1978)

DIGHIERO, G., E. KARSENTI, J. FOLLEZOU, M. BORNENS

Blood, v.: 51 p.:1031 - 1037, 1978

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00064971

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Ontogeny of B lymphocytes in mice. Quantification of surface membrane immunoglobulins by immunoperoxidase assay. (Completo, 1978)

J. FOLLEZOU, DIGHIERO, G., J.P. ROISIN, J. L. BINET

Immunology, v.: 34 p.:733 - 739, 1978

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00192805

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Bone-marrow patterns and clinical staging in chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 1977)

D. CHARRON, DIGHIERO, G., M. RAPHAËL, J. L. BINET

The Lancet, v.: 2 p.:819 1977

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01406736

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Investigation of a new parameter in chronic lymphocytic leukemia: The percentage of large peripheral lymphocytes determined by the Hemalog D. (Completo, 1977)

J. L. BINET , G. VAUGIER , DIGHIERO, G. , PH. D ATHIS , D. CHARRON

The American Journal of Medicine, v.: 63 p.:683 - 688, 1977

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00029343

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

A clinical staging system of chronic lymphocytic leukemias. Prognostic significance. (Completo, 1977)

J. L. BINET , M. LEPORRIER , DIGHIERO, G. , D. CHARRON , PH. D ATHIS , G. VAUGIER , H.

MERLE-BÉRAL , J. C. NATALI , M. RAPHAËL , B. NIZET , J. Y. FOLLEZOU

Cancer, v.: 40 p.:855 - 864, 1977

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 0008543X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Variations in lymphocyte counts four hours after administration of hydrocortisone in patients with chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 1977)

DIGHIERO, G. , G. VAUGIER , D. CHARRON , PH. D ATHIS , J. L. BINET

Blood, v.: 49 p.:719 - 728, 1977

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 15280020

Scopus[®]

Surface immunoglobulins in lymphocytic leukemias. (Completo, 1977)

DIGHIERO, G. , J. Y. FOLLEZOU , J. L. BINET

Blood, v.: 50 p.:179 1977

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00064971

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Surveillance of chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 1977)

J. L. BINET , DIGHIERO, G. , M. LEPORRIER , J. FOLLEZOU , D. CHARRON , P. DEBRÉ

Blood Cells, v.: 3 p.:651 - 653, 1977

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 03404684

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Relevance of cell size to monitoring of treatment efficacy in acute leukemia and chronic lymphocytic leukemia. (Completo, 1977)

J. L. BINET , DIGHIERO, G. , Y. CAYRE , F. DE MONTAUT , M. C. COUTY

Blood Cells, v.: 3 p.:687 - 689, 1977

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 03404684
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparison of normal and chronic lymphocytic leukemia lymphocyte surface Ig determinants using peroxidase-labeled antibodies. II - Quantification of light chain determinants in atypical lymphocytic leukemia. (Completo, 1976)

DIGHIERO, G., J.P. ROISIN, J. Y. FOLLEZOU, T. TERNYNCK, J. L. BINET
Blood, v.: 48 p.:559 - 567, 1976
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 00064971
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Volumetric determinations of blood cells in acute lymphoblastic leukemia (Completo, 1975)

J. L. BINET, DIGHIERO, G., PH. DATHIS, M. FEINERMANN, F. DE MONTAUT, J. SEROUDE
Blood Cells, v.: 1 p.:95 - 97, 1975
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Hematología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 03404684
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparison of normal and CLL lymphocyte surface Ig determinants using peroxidase-labeled antibodies. I-Detection and quantitation of light chain determinants. (Completo, 1974)

T. TERNYNCK, DIGHIERO, G., J. FOLLEZOU, J. L. BINET
Blood, v.: 43 p.:789 - 795, 1974
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Hematología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00064971
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Rôle de la cytidine deaminase induite par l'activation (AID) dans les processus de commutation isotypique et de hypermutation somatique des cellules B dans la Leucémie Lymphoïde Chronique.

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris, Francia
Programa: Unité d'Immuno-Hématologie et d'Immunopathologie
Nombre del orientado: Pablo OPPEZZO
País: Francia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Étude de la reconstitution du système immunitaire chez des patients VIH+ traités avec la trithérapie.

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris, Francia
Programa: Unité d'Immuno-Hématologie et d'Immunopathologie
Nombre del orientado: Miguel ALFONZO
País: Francia

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Construction d un modèle transgénique de la maladie des agglutinines froides humaines.

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris , Francia
Programa: Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie
Nombre del orientado: Séverine HAVOUIS
País: Francia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Polyréactivité et structure des auto-anticorps naturels murins.

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris , Francia
Programa: Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie
Nombre del orientado: Lena DIAW
País: Francia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Rôle du récepteur pour l antigène dans la pathologie maligne du lymphocyte B.

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris , Francia
Programa: Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie
Nombre del orientado: Otto PRITSCH
País: Francia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Les effecteurs du système immun (T, NK et B) lors de l infection par le virus de l immunodéficience humaine VIH-1. Étude phénotypique et fonctionnelle.

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris , Francia
Programa: Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie
Nombre del orientado: Françoise VUILLIER
País: Francia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Expression des gènes VH des Immunoglobulines dans les hémoopathies B.

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris , Francia
Programa: Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie
Nombre del orientado: Karim MALOUM
País: Francia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Etudes fonctionnelles des sous populations TCD4 lors de l infection par le virus de l Immunodéficience Humaine VIH-1.

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris , Francia
Programa: Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie
Nombre del orientado: Alfonso CAYOTA
País: Francia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Caractérisation moléculaire de la réponse humorale dans la myasthénie

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris , Francia
Programa: Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie

Nombre del orientado: Ana CARDONA

País: Francia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Étude de l'état de non réponse induite au cours de l'infection par le Virus d'Immuno-déficience Humaine (VIH-1).

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris , Francia

Programa: Unité d'Immuno-Hématologie et d'Immunopathologie

Nombre del orientado: Daniel SCOTT-ALGARA

País: Francia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Étude idiotypique, structurale et analyse du répertoire des autoanticorps dans deux modèles d'autoimmunité naturelle chez la souris.

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut Pasteur de Paris , Francia

Programa: Unité d'Immuno-Hématologie et d'Immunopathologie

Nombre del orientado: Azad KAUSHIK

País: Francia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Inmuno-hematología

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Orden de las Palmas Académicas con el grado de Commandeur (2012)

(Internacional)

Embajada de Francia en Uruguay

Este reconocimiento especial del Gobierno francés (el grado de Commandeur es el más importante de la orden de las Palmas Académicas), premia al Dr. Dighiero por su larga y ejemplar trayectoria, tanto en Francia como en el Uruguay. Es también una demostración de los estrechos vínculos que históricamente ambos países mantienen en todos los órdenes y, en particular, en el campo de la medicina y de la investigación. Guillermo Dighiero es médico inmunólogo, docente e investigador; obtuvo su título de doctor en medicina en la Facultad de Medicina de la UDELAR. En la década del 70 viajó a Francia, donde sucesivamente fue Profesor asociado de la Facultad de Medicina de París VI, Profesor del Instituto Pasteur de París, Presidente del Grupo francés para el estudio de la leucemia linfocítica crónica, Miembro de la Academia de Medicina de Francia, etc. En mérito a sus investigaciones, obtuvo en Francia numerosos reconocimientos, entre otros el Premio a la Investigación sobre la leucemia, el Premio Eugène et Amélie Dupuis otorgado por la Academia de Ciencias, el Premio del Consejo General de Yvelines de la liga Nacional contra el Cáncer, el Gran Premio de Medicina y de Investigación médica de la Ciudad de París Claude-Bertrand. En Uruguay, fue nombrado Doctor Honoris Causa por la Universidad de la República. Desde el año 1985, el Dr. Dighiero trabajó con las autoridades francesas y uruguayas para la instalación en el Uruguay de un Institut Pasteur. Así, en el año 2006 se inauguró el Instituto Pasteur de Montevideo, del que fue Jefe de Proyecto, en primer lugar, y posteriormente su Director Ejecutivo, hasta el año 2011. El Instituto Pasteur de Montevideo rápidamente se convirtió en un centro de referencia en la región, al que se han integrado numerosos científicos y en especial los más jóvenes de América del Sur. La Orden de las Palmas Académicas es una distinción francesa, heredera de un título honorífico creado por Napoleón en 1808, que reconoce y honra a los miembros eminentes de la comunidad educativa.

Premio Morosoli de la Cultura Uruguaya (2004)

Fundación Lolita Rubial

Doctor Honoris Causa Universidad de la República (2002)

UdelaR

Doctor Honoris Causa Facultad de Ciencias, UdelaR (2002)

Facultad de Ciencias, UdelaR

La Médaille de la Ville de Paris (1999)

Mairie de Paris

Prix du Conseil Général des Yvelines (1995)

Ligue Nationale contre le Cancer, Francia

Prix Eugène et Amélie Dupuis (1989)

Académie des Sciences, Francia

Equivalencia del diploma de Doctor en Medicina (1979)

Ministerio de la Salud Francia

Competencia en Medicina Interna (1979)

Conseil de l'Ordre (Consejo del Orden Médico) Francia

Docteur ès Sciences (1978)

el Estado (Diplôme d'État) Francia

Docteur en Biologie Humaine (1977)

el Estado (Diplôme d'État) Francia

Estudio epidemiológico sobre la toxoplasmosis (1973)

Sociedad Médica Uruguay

Premio Artigas (1969)

UdelaR

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Rôle de la cytidine deaminase induite par l'activation (AID) dans les processus de commutation isotypique et de hypermutation somatique des cellules B dans la Leucémie Lymphoïde Chronique. (2005)

Candidato: OPPEZZO Pablo

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d'Immuno-Hématologie et d'Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Etude de la reconstitution du système immunitaire chez des patients (2004)

Candidato: ALFONZO Miguel

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d'Immuno-Hématologie et d'Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Construction d un modèle transgènique de la maladie des agglutinines froides humaines. (2001)

Candidato: HAVOUIS Séverine

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros /
Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Polyreactivité et structure des auto-anticorps naturels murins. (1997)

Candidato: DAIW Léna

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros /
Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Rôle du récepteur pour l antigène dans la pathologie maligne du lymphocyte B. (1997)

Candidato: PRITSH Otto

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros /
Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Les effecteurs du système immun (T, NK et B) lors de l infection par le virus de l Immunodéficience humaine-1 (VIH-1)-Étude phénotypique et fonctionnelle. (1996)

Candidato: VEUILLIER Françoise

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros /
Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Expression des gènes VH des Immunoglobulines dans les hémoopathies B. (1996)

Candidato: MALOUM Karim

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros /
Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Etudes fonctionnelles des sous-populations T CD4 lors de l infection par le virus de l Immunodéficience Humaines (VIH-1). (1995)

Candidato: CAYOTA Alfonso

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros /
Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Caractérisation moléculaire de la réponse humorale dans la myasthénie (1994)

Candidato: CARDONA Ana

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d Immuno-Hématologie et d Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros /
Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Etude de l'état de non réponse induite au cours de l'infection par le Virus d'Immunodéficience Humaine 1 (VIH-1) (1992)

Candidato: SCOTT-ALGARA Daniel

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d'Immuno-Hématologie et d'Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros /

Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Etude idiotypique structurale et analyse du répertoire des autoanticorps dans deux modèles d'autoimmunité naturelle chez la souris. (1988)

Candidato: KAUSHIK Azad

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DIGHIERO, G.

Unité d'Immuno-Hématologie et d'Immunopathologie / Sector Extranjero/Internacional/Otros /

Institución Extranjera / Institut Pasteur de Paris / Francia

País: Francia

Idioma: Francés

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	165
Artículos publicados en revistas científicas	165
Completo	165
FORMACIÓN RRHH	11
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	11
Tesis de doctorado	11