



## **Д-р Перес де Отейза, Хайме (Dr. Pérez De Oteyza, Jaime)**

Центр

**[HM Мадрид](#) | [HM Торрелодонес](#) | [Поликлиника HM Арапилес](#) | [HM Монтепринципе](#) | [HM Нуево Белен](#) | [HM Пуэрта дель Сур](#) | [HM СИОСС \(Комплексный онкологический центр Клара Кампаль\)](#) | [HM Санчинарро](#)**

[\(HM Madrid | HM Torrelodones | Policlínico HM Arapiles | HM Montepíncipe | HM Nuevo Belén | HM Puerta del Sur | HM CIOCC | HM Sanchinarro\)](#)

Название специальности

**[Гематология и Гемотерапия](#) [Медицинская онкология](#)**

### **Почему, Д-р Перес де Отейза является врачом 1-й категории?**

Д-р Хайме Перес де Отейза является экспертом в области гематологии, руководитель Отделения гематологии и онкогематологии Группы HM Hospitales и руководитель отделения клеточной терапии Центральноевропейского университета (CEU) Сан Пабло. Директор отделения онкогематологии и гематопоэтической трансплантации стволовых клеток

Комплексного онкологического центра Клары Кампаль и Руководства программами по преподаванию, образованию и исследованию в области гематологии. Он участвовал в первой трансплантации костного мозга, которая была проведена в Испании.

### **Академическое образование**

Доктор Отейза получил степень бакалавра медицины и хирургии в Мадридском университете Комплутенсе в 1982 году. Свою докторскую степень защитил в Университете Алькала-де-Энарес с диссертацией, именуемой "Автотрансплантация костного мозга при остром лимфобластном лейкозе". В 1987 году получил специальность: Гематология и гемотерапия.

### **Профессиональный опыт**

Предприятие-работодатель: ГОСПИТАЛЬ МАДРИД, С.А.( HOSPITAL DE MADRID, S.A.)

Отделение: УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА НМ САНЧИНАРРО, КОМПЛЕКСНЫЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР КЛАРА КАМПАЛЬ

Профессиональная категория: РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛЕНИЯ

Дата начала: 01/02/2009

Первичная (Код ЮНЕСКО): 320504 - Гематология

Выполняемые функции: РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛЕНИЯ ГЕМАТОЛОГИИ И ОНКОГЕМАТОЛОГИИ ГРУППЫ НМ HOSPITALES: Координация и организация специализированной медицинской помощи пациентам с гематологическими заболеваниями во всех больницах группы НМ Hospitales- руководство Программой гематопоэтической трансплантации стволовых клеток. Руководство программами по преподаванию, образованию и исследованию в области гематологии.

Предприятие-работодатель: Центральноевропейский университет (CEU) Сан Пабло

Тип предприятия: Университет

Отделение: ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМАТОЛОГИИ. УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА НМ САНЧИНАРРО, факультет экспериментальных и медицинских наук

Профессиональная категория: ПРОФЕССОР

Дата начала: 15/07/2008

Первичная (Код ЮНЕСКО): 320101 – Онкология

## КЛИНИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

Предприятие-работодатель: Центральноевропейский университет (CEU) Сан Пабло

Отделение: ФАКУЛЬТЕТ МЕДИЦИНЫ

Профессиональная категория: Профессор - преподаватель

Первичная (Код ЮНЕСКО): 320504 - Гематология

Выполняемые функции: Ответственный за учебные дисциплины: Гематология и Медицинская патология III

(2014-2015)

Предприятие-работодатель: СЕКУВИТА СЛ (SECUVITA SL)

Профессиональная категория: ГЛАВНЫЙ ВРАЧ

Дата начала: 01/02/2006

Первичная (Код ЮНЕСКО): 240700 - Клеточная биология

Выполняемые функции: Медицинское руководство. Контроль за стандартными процедурами работы. Обучение персонала предприятия биологии стволовых клеток.

### Научная и преподавательская деятельность

Преподавательская деятельность

-Доцент учебной дисциплины "Гематология" на 3<sup>о</sup> курсе Бакалавриат естественных наук Центральнооевропейского университета (CEU) Сан Пабло.

-Профессор медицинской патологии на 6<sup>о</sup> курсе Лиценциатуры в области медицины и хирургии Центральнооевропейского университета (CEU) Сан Пабло.

- Преподаватель-тьютор по специальности "Гематология и гемотерапия" Университета Алькала-де-Энарес.

- Научный руководитель докторских диссертаций и/или дипломных работ: "Определение концентрации иматиниба в сыворотке и его соотношение с гематологической токсичностью"

- " Преподаватель-тьютор врачей, принимающих на дому, в области гематологии"

### Научная деятельность

- Идентификация биомаркеров реакции на гипометилирующие агенты при миелодиспластических синдромах.

- Аутологичная трансплантация с клетками периферической крови (TCSP), инкубированные с интерлейкином-2 (IL-2): исследование иммуномодуляции и гемопоэтической токсичности. Фонд по исследованиям в области санитарии (FIS) 96.

-Автотрансплантация костного мозга, обработанная in vitro по сравнению с аутотрансплантацией клеток-предшественников периферической крови (CPSP) при остром миелоидном лейкозе (LLA) у детей.

- Фонд по исследованиям в области санитарии 93/0594. Иммуномодуляция интерлейкином-2 как профилактика рецидива опухоли после аутологичной трансплантации костного мозга.

- Фонд по исследованиям в области санитарии 92/490. Получение гемопоэтических предшественников периферической крови и иммуномагнитное истощение остаточных лейкозных клеток, как вспомогательное или альтернативное средство аутологичной трансплантации костного мозга.

- Фонд по исследованиям в области санитарии 90/242. Получение гемопоэтических предшественников периферической крови и иммуномагнитное истощение остаточных опухолевых клеток, как вспомогательное или альтернативное средство аутологичной трансплантации костного мозга.

- Фонд по исследованиям в области санитарии (FIS)

- Фонд по исследованиям в области санитарии (FIS) 86/792. Использование моноклональных антител при аутотрансплантации костного мозга.

- Фонд по исследованиям в области санитарии (FIS)

- Эффективность и безопасность линезолида по сравнению с ванкомицином в рандомизированном двойном слепом исследовании у больных раком при фебрильной нейтропении

-Foscarnet versus Ganciclovir как раннее лечение цитомегаловирусной инфекции после пересадки костного мозга

-Famciclovir versus Acyclovir при лечении ветряной оспы/опоясывающего лишая после пересадки костного мозга

## Публикации

1. JM Ribera; A Oriol; M González; B Vidriales; S Brunet; J Esteve; E del Potro; C Rivas; MJ Moreno; M Tormo; V

Martín Reina; J Sarra; R Parodi; J Pérez de Oteyza; E Bureo; MT Bernat. Concurrent intensive chemotherapy and

imatinib before and after stem cell transplantation in newly diagnosed Philadelphia chromosome-positive acute

lymphoblastic leukemia. Final results of the CSTIBES02 trial. Haematologica-The Hematology Journal. 95 - 95,

pp. 87 - 95. (Italia): FERRATA STORITI FOUNDATION, 2010. ISSN 0390-6078

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 14 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo

en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 6.53 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 7 Num. revistas en cat.: 65

Fuente de citas: WOS Citas: 39

Publicación relevante: Si

2. MANUEL JURADO; CARLOS VALLEJO; JOSEA ANTOLIO PÉREZ-SIMÓN; SALUT BRUNET;  
CARLOS

FERRA; PASCUAL BALSALOBRE; JAIME PÉREZ-OTTEYZA; ILDEFONSO ESPIGADO; ANTONIO  
ROMERO;

DOLORES CABALLERO; JORGE SIERRA; JOSEP MARIA RIBERA; JOSÉ LUIS DÍEZ. Sirolimus as  
part

of immunosuppressive therapy for refractory chronic graft-versus-host disease. BIOLOGY OF  
BLOOD AND

MARROW TRANSPLANTATION. 13 - 13, pp. 701 - 706. NEW YORK(Estados Unidos de América):  
ELSEVIER,

2007. ISSN 1083-8791

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe  
científico-técnico

Posición de firma: 7 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo  
en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 3,797 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 15 Num. revistas en cat.: 63

Fuente de citas: WOS Citas: 18

Publicación relevante: Si

3. B JAKSIC; G MARTINELLI; J Perez-Oteyza; CS HARTMAN; LB LEONARD; KJ TACK. Efficacy  
and safety of

linezolid compared with vancomycin in a randomized, double-blind study of febrile neutropenic  
patients with

cancer. CLIN INFECT DIS. 42 - 42, pp. 597 - 607. CHICAGO(Estados Unidos de América): UNIV  
CHICAGO

PRESS, 2006. ISSN 1058-4838

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

Posición de firma: 3 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo

en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Índice de impacto: 6,186 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 47

Fuente de citas: WOS Citas: 55

Publicación relevante: Si

4. B JAKSIC; G MARTINELLI; J Perez-Oteyza; CS HARTMAN; LB LEONARD; KJ TACK. What can we learn

from studies comparing linezolid with vancomycin in neutropenic patients when vancomycin dosages are not

optimized? Reply to Tattevin and Camus. CLIN INFECT DIS. 42 - 42, pp. 1814 - 1815. CHICAGO(Estados Unidos

de América): UNIV CHICAGO PRESS, 2006. ISSN 1058-4838

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Índice de impacto: 6,186 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 47

Publicación relevante: Si

5. D GALLARDO; S BRUNET; A TORRES; M Alonso-Nieto; C VALLEJO; A JIMENEZ; M GONZALEZ; G SANZ;

D SERRANO; I ESPIGADO; S Osorio; E CARRERAS; C MARTIN; C Sanz-Rodriguez; J SIERRA; J ZUAZU;

MF Gonzalez-Escribano; JR GONZALEZ; J ROMAN; JP de Oteyza; R de la Camara. HLA-DPB1 mismatch

in HLA-A-B-DRB1 identical sibling donor stem cell transplantation and acute graft-versus-host disease.

TRANSPLANTATION. 77 - 77, pp. 1107 - 1110. PHILADELPHIA(Estados Unidos de América): LIPPINCOTT

WILLIAMS & WILKINS, 2004. ISSN 0041-1337

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - TRANSPLANTATION

Índice de impacto: 3,568 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 3 Num. revistas en cat.: 19

Fuente de citas: WOS Citas: 9

Publicación relevante: Si

6. F MOSCARDI; A Urbano-Ispizua; GF SANZ; S BRUNET; D CABALLERO; C VALLEJO; C SOLANO; P Pimentel;

JP de Oteiza; C FERRA; JL Diez-Martin; J ZUAZU; I ESPIGADO; F Campilho; C ARBONA; JM MORALEDI; MV

MATEOS; J SIERRA; C Talarn; MA SANZ. Positive selection for CD34(+) reduces the incidence and severity of

veno-occlusive disease of the liver after HLA-identical sibling allogeneic peripheral blood stem cell transplantation

EXP HEMATOL. 31 - 31, pp. 545 - 550. NEW YORK(Estados Unidos de América): ELSEVIER SCIENCE INC,

2003. ISSN 0301-472X

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 9 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 4,012 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 11 Num. revistas en cat.: 62

Fuente de citas: WOS Citas: 7

Publicación relevante: Si

7. A Urbano-Ispizua; S BRUNET; C SOLANO; JM MORALEDI; M ROVIRA; J ZUAZU; J de la Rubia; J BARGAY;

D CABALLERO; JL Diez-Martin; E OJEDA; JP de Oteiza; C FERRA; I ESPIGADO; A ALEGRE; J De la Serna;

P TORRES; C RIU; J ODRIOZOLA; C ROZMAN; J SIERRA; J Garcia-Conde; E MONTSERRAT. Allogeneic

transplantation of CD34(+)-selected cells from peripheral blood in patients with myeloid malignancies in early

phase: a case control comparison with unmodified peripheral blood transplantation. BONE MARROW TRANSPL.

28 - 28, pp. 349 - 354. HAMPSHIRE(Reino Unido): NATURE PUBLISHING GROUP, 2001.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 12 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 2,554 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 16

Fuente de citas: WOS Citas: 12

Publicación relevante: Si

8. A Urbano-Ispizua; C ROZMAN; P Pimentel; C SOLANO; J de la Rubia; S BRUNET; J Perez-Oteiza; C FERRA; J

ZUAZU; D CABALLERO; A Carvalhais; JL DIEZ; I ESPIGADO; C MARTINEZ; F Campilho; MA SANZ; J SIERRA;

J Garcia-Conde; E MONTSERRAT. The number of donor CD3(+) cells is the most important factor for graft

failure after allogeneic transplantation of CD34(+) selected cells from peripheral blood from HLA-identical siblings.

BLOOD. 97 - 97, pp. 383 - 387. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 7 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 9,273 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 59

Fuente de citas: WOS Citas: 72

Publicación relevante: Si

9. MS MALDONADO; C Diaz-Heredia; I BADELL; A MUNOZ; JJ ORTEGA; J CUBELLS; E OTHEO; T OLIVE; C

CANALS; J Perez-Oteyza. Autologous bone marrow transplantation with monoclonal antibody purged marrow for

children with acute lymphoblastic leukemia in second remission. BONE MARROW TRANSPL. 22 - 22, pp. 1043 -



1047. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Índice de impacto: 2,111 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 17

Fuente de citas: WOS Citas: 20

Publicación relevante: Si

10. J Perez-Oteyza; R BORNSTEIN; M CORRAL; V HERMOSA; A ALEGRE; M TORRABADELLA; P RAMOS; J

GARCIA; J ODRIOZOLA; JL NAVARRO. Controlled-rate versus uncontrolled-rate cryopreservation of peripheral

blood progenitor cells: a prospective multicenter study. HAEMATOLOGICA. 83 - 83, pp. 1001 - 1005. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 1,876 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 19

Fuente de citas: WOS Citas: 13

Publicación relevante: Si

11. J PEREZOTEYZA; P RAMOS; NG TESTA; B HEINRICHS; J LOPEZJIMENEZ; J GARCIALARANA; J

ODRIOZOLA. High-dose granulocyte-colony stimulating factor (G-CSF) in vitro induces the growth of high

proliferative potential colony forming cells (HPP-CFC) in patients undergoing blood stem cell mobilization. EXP

HEMATOL. 25 - 25, pp. 516 - 520. 1997. ISSN 0301-472X

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 3,591 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 8 Num. revistas en cat.: 59

Publicación relevante: Si

12. J LOPEZJIMENEZ; J PEREZOTEYZA; A MUNOZ; C PARRA; L VILLALON; P RAMOS; M MALDONADO; J

GARCIALARANA; E OTHEO; E ROLDAN; A GARCIAAVELLO; J ODRIOZOLA. Subcutaneous versus intravenous

low-dose IL-2 therapy after autologous transplantation: Results of a prospective, non-randomized study. BONE

MARROW TRANSPL. 19 - 19, pp. 429 - 434. 1997.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 2 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 2,184 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 17

Publicación relevante: Si

13. J LOPEZJIMENEZ; R Quiroga; P RAMOS; C CERVERO; C PARRA; J GARCIALARANA; J PEREZOTEYZA;

E ROLDAN; B Heindrichs; J ODRIOZOLA. IL-2 effects on allogeneic and autologous transplant haemopoietic

progenitors in long-term cultures. BONE MARROW TRANSPL. 18 - 18, pp. 899 - 905. 1996.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 2,771 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 8 Num. revistas en cat.: 58

Publicación relevante: Si

14. J LOPEZJIMENEZ; E DelasHeras; Y HILARA; J GARCIALARANA; J PEREZOTEYZA; C BELLAS; A MUNOZ; A

ROCAMORA; M NUNEZ; J ODRIOZOLA. Low-dose interleukin-2 therapy is not associated with cutaneous toxicity

after autologous transplantation. BONE MARROW TRANSPL. 18 - 18, pp. 481 - 482. 1996.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 2,771 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 11 Num. revistas en cat.: 55

Publicación relevante: Si

15. J LOPEZJIMENEZ; J ODRIOZOLA; J PEREZOTEYZA; J GARCIALARANA. HEPATITIS-C AND IMMUNE

GLOBULIN. NEW ENGL J MED. 332 - 332, pp. 1235 - 1236. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 3 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Índice de impacto: 22,412 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 1

Publicación relevante: Si

16. A LOPEZJIMENEZ; JA CANCELAS; J GARCIALARANA; JL SASTRE; C CERVERO; C ZAMORA; M MEGIDO; M

HERNANDEZJODRA; E LASA; J PEREZOTEYZA; P RAMOS; J ODRIOZOLA. POSTTRANSFUSION HEPATITIS

AFTER INDUCTION CHEMOTHERAPY IN ACUTE NONLYMPHOBLASTIC LEUKEMIA - IMPLICATIONS FOR

LONG-TERM MANAGEMENT AND OUTCOME. TRANSFUSION. 35 - 35, pp. 313 - 318. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 4,111 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 6 Num. revistas en cat.: 49

Publicación relevante: Si

17. J LOPEZJIMENEZ; C CERVERO; A MUNOZ; A HDEZMADRID; JF PINEDA; JG LARANA; C MORO;

M MALDONADO; JP OTEYZA; E OTHEO; JL SASTRE; P RAMOS; J ODRIOZOLA; JL NAVARRO.  
CARDIOVASCULAR TOXICITIES RELATED TO THE INFUSION OF CRYOPRESERVED GRAFTS -  
RESULTS

OF A CONTROLLED-STUDY. BONE MARROW TRANSPL. 13 - 13, pp. 789 - 793. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe  
científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - TRANSPLANTATION

Índice de impacto: 1,765 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 9

Publicación relevante: Si

18. J PEREZOTEYZA; E ROLDAN; JA BRIEVA; JA CANCELAS; J GARCIALARANA; J ODRIOZOLA;  
MH JODRA;

JL NAVARRO. EXPRESSION OF PHOSPHATIDYLINOSITOL ANCHORED MEMBRANE-PROTEINS  
IN

PAROXYSMAL-NOCTURNAL HEMOGLOBINURIA AFTER BONE-MARROW TRANSPLANTATION.  
BONE

MARROW TRANSPL. 10 - 10, pp. 297 - 299. 1992.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe  
científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 1,995 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 13 Num. revistas en cat.: 43

Publicación relevante: Si

19. LM ESCRIBANO; E VILLA; L GABRIEL; B HEINRICHS; JP DEOTEYZA; MD VALDES; JL  
ARANDA;

JL NAVARRO. THE FINE-STRUCTURAL LOCALIZATION OF ENDOGENOUS AND EXOGENOUS  
PEROXIDASE-ACTIVITY IN HUMAN-BONE MARROW MAST-CELLS UNDER PATHOLOGICAL  
CONDITIONS.

HISTOCHEMISTRY. 93 - 93, pp. 279 - 285. 1990. ISSN 0301-5564

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe  
científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CHEMISTRY, MEDICINAL

Índice de impacto: 1,823 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 25 Num. revistas en cat.: 64

Publicación relevante: Si

20. María Victoria Mateos; Joaquín Martínez-López; Miguel-Teodoro Hernández; Enrique-M Ocio; Laura Rosiñol;

Rafael Martínez; Ana-Isabel Teruel; Norma-C Gutiérrez; María-Luisa Martín Ramos; Albert Oriol; Joan Bargay;

Enrique Bengoechea; Yolanda González; Jaime Pérez de Oteyza; Mercedes Gironella; Cristina Encinas; Jesús

Martín; Carmen Cabrera; Bruno Paiva; María Teresa Cedena; Noemí Puig; Joan Bladé; Juan José Lahuerta;

Jesús San Miguel. Sequential vs alternating administration of VMP and Rd in elderly patients with newly diagnosed

MM. Blood. 127 - 4, pp. 420 - 425. The American Society of Hematology, 15/01/2016.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

21. 1; Nicola Mordon; Nicolaus Kröger; Carlos Solano; Christine Wolschke; Giuseppe Baldini; Francesca Patriarca;

Massimo Pini; Arnon Nagler; Carmine Selleri; Antonio Risitano; Giuseppe Messina; Wolfgang Bethge; Jaime Perez

de Oteyza; Rafael Duarte; Angelo Michelle Carella; Michelle Cimminiello; Stefano Guilli; Jürgen Fincke; Christelle

Ferra; Jorge Sierra; Domenico Russo; Mario Petrini; Giuseppe Mllone; Fabio Benedetti; Marion Heinzelmann;

Domenico Pastore; Manuel Jurado; Elisabetta Terruzzi; Franco Narni; Andreas Völp; Francis Ayuk; Tapani Ruutu;

Francesca Bonifazi. Antilymphocyte Globulin for Prevention of Chronic Graft-versus-Host Disease. The New

England Journal of Medicine. 374 - 1, pp. 43 - 53. Massachusetts Medical Society, 07/01/2016.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

22. Vera Adema; María J Larráyo; María J Calasanz; Laura Palomo; Ana Patiño-García; Xabier Agirre; Jesús M

Hernández-Rivas; Eva Lumbreras; Ismael Buño; Carolina marínez-Laperche; Mar Mallo; Olga García; Sara

Álvarez; Beatriz Blázquez; José Cervera; Elisa Luño; Alberto Valiente; María T Vallespí; Leonor Arenillas; Rosa

Collado; Jaime Pérez-Oteyza; Francesc Sole. Correlation of myelodysplastic syndromes with i(17)(q10) and TP53

and SETBP1 mutations. British Journal of Haematology. pp. 1 - 4. Wiley & Sons, 2015.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

23. Teresa Bennet; Pau Montesinos; Federico Moscardo; David Martínez-Cuadron; Joaquin Martínez; Jorge Sierra;

Raimundo García; Jaime Pérez de Oteyza; Pascual Fernández; Josefina Serrano; Angeles Fernández; Pilar

Herrera; Ataulfo González; Concepción Bethancourt; Gabriela Rodríguez-Macías; Arancha Alonso; Juan A Vera;

Begoña Navas; Esperanza Lavilla; Juan A López; Santiago Jiménez; Adriana Simiele; Belén Vidriales; Bernardo

González; Carmen Burgaleta; José A Hernández Rivas; Raúl Córdoba Mascañano; Guiomar Bautista; José A

Pérez Simón; Adolfo de la Fuente; Consolación Rayón; Iñaki Troconiz; Álvaro Janda; Andrew Bosanquet; Pilar

Hernández-Campo; Daniel Primo; Rocío López; Belén Liebana; José L Rojas; Julián Gorrochategui; Miguel A

Sanz; Joan Ballesteros. Pharmacological Profiles of Acute Myeloid Leukemia Treatments in Patient Samples by

Automated Flow Cytometry: A Bridge to Individualized Medicine. Clinical Lymphoma, Myeloma & Leukemia. 14 - 4,

pp. 305 - 318. Elsevier, 2014.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

24. BLANCA XICOY; María José Jiménez; Olga García; Joan Bargay; Violeta Martínez-Robles; Salut Brunet; María

Jesús Arilla; Jaime Pérez de Oteyza; Rafael Andreu; Francisco Javier Casaño; Carlos Cerveró; Alicia Bailén;

María Díez; Bernardo González; Ana Isabel Vicente; Carme Pedro; Teresa Bernal; Elisa Luño; María Teresa

Cedena; Luis Palomera; Adriana Simiele; José Manuel Calvo; Víctor Marco; Eduardo Gómez; Marta Gómez; David

Gallardo; Juan Muñoz; Raquel de Paz; Javier Grau; Josep-María Ribera; Luis Enrique Benlloch; Guillermo Sanz.

RESULTS OF TREATMENT WITH AZACITIDINE IN PATIENTS AGED  $\geq 75$  YEARS WITH MYELODYSPLASTIC

SYNDROME (MDS) INCLUDED IN THE SPANISH REGISTRY OF MDS. Leukemia and Lymphoma. 55 - 6, pp.

1300 - 1303. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

25. Eric Van den Neste; Bruno Cazin; Ann Janssens; Eva Gonzalez-Barca; María José Terol; Vincent Levy; Jaime

Perez de Oteyza; Pierre Zachee; Andrew Saunders; Merce de Frías; Clara Campas. Acadesine for patients with

relapsed/refractory chronic lymphocytic leukemia (CLL): a multicenter phase I/II study. Cancer Chemotherapy and

Pharmacology. 71 - 71, pp. 581 - 591. (Estados Unidos de América): Springer, 2013. ISSN 0344-5704

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 7 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 2,83 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 92 Num. revistas en cat.: 261

Publicación relevante: No

26. J Barberán; J Mensa; JC Llamas; IJ Ramos; JC Ruiz; JR Marín; PB Tello; MB Massana; JB Vidal; JM Viñas; FJ

Huelva; EC Pons; JD edivilla; ML Morfa; FE Barrigón; PF Avellán; SG López; CG García; DH Maraver; AL Guía;

JL Jiménez; EM Chacón; MO Rubio; J Pérezd Oteyza; GR Ramírez; RR Contreras; AR Barbero; MR Tarrats;

PS Godoy; AS Salinas; MA Alonso; JdeL Torroba; DV Ferreira; LV López; JM García; JR Perea; RC Moreno;

RC Cáncer; JF Abete; JG Rodríguez; JG Gómez; EG Pedrosa; JM Baranda; FJ García; IR Camps; MS Lleti;

Jde Cisneros. Recommendations for the treatment of invasive fungal infection caused by filamentous fungi in the

hematological patient. Revista Española de Quimioterapia. 24 - 24, pp. 263 - 270. (España): Sociedad Española

de Quimioterapia, 2011. ISSN 0214-3429

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 24 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 0,81 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 217 Num. revistas en cat.: 261

Publicación relevante: No

27. JA Pérez Simón; R Martino; D Caballero; D Valcárcel; N Rebollo; R Cámara; J Pérez de Oteyza; I Heras; MV

Calvo; J Sierra; JFS Miguel. Reduced-intensity conditioning allogeneic transplantation from unrelated donors:

Evaluation of mycophenolate mofetil plus cyclosporin a as graft-versus-host disease prophylaxis. BIOLOGY OF

BLOOD AND MARROW TRANSPLANTATION. 14 - 14, pp. 664 - 671. (Estados Unidos de América): ELSEVIER

SCIENCE INV, 2008. ISSN 1083-8791

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 7 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - TRANSPLANTATION

Índice de impacto: 3,73 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 5 Num. revistas en cat.: 21

Fuente de citas: WOS Citas: 12

Publicación relevante: No

28. M JURADO; C VALLEJO; J Perez-Simon; S BRUNET; P Balsalobre; J Perez-Oteyza; I ESPIGADO; A ROMERO;

D CABALLERO; J DIEZ; L VAZQUEZ. Rapamycine (Sirolimus) as salvage therapy for chronic graft-versus-host

disease. BONE MARROW TRANSPL. 35 - 35, pp. S139 - S139. 2005.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe



científico-técnico

29. JA Perez-Simon; R MARTINO; R de la Camara; JP de Oteiza; JM MORALEDA; M Diez-Campelo; A SUREDA; A

ALEGRE; J SIERRA; JF San Miguel. Reduced intensity conditioning unrelated transplant plus cyclosporine and

MMF as GVHD prophylaxis: Results of a prospective study. BLOOD. 106 - 106, pp. 413B - 413B. 2005.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

Posición de firma: 4 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo

en revista con comité evaluador de admisión externo

Índice de impacto: Revista dentro del 25%: No

Publicación relevante: No

30. MA SANZ; F MOSCARDI; A Urbano-Ispizua; GF SANZ; S BRUNET; D CABALLERO; C VALLEJO; C SOLANO;

P Pimentel; JP de Oteiza; C FERRA; JL Diez-Martin; J ZUAZU; I ESPIGADO; F Campilho; J Garcia-Conde;

JM MORALEDA; MV MATEOS; J SIERRA; C Talam. Positive selection for CD34+ reduces the incidence and

severity of veno-occlusive disease of the liver after HLA-identical sibling allogeneic peripheral blood stem cell

transplantation. BLOOD. 100 - 100, pp. 839A - 839A. 2002.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

31. L ESCRIBANO; JP de Oteiza; R NUNEZ; A ORFAO. Cladribine induces immunophenotypical changes in bone

marrow mast cells from mastocytosis - Report of a case of mastocytosis associated with a lymphoplasmacytic

lymphoma. LEUKEMIA RES. 26 - 26, pp. 1043 - 1046. OXFORD(Reino Unido): PERGAMON-ELSEVIER

SCIENCE LTD, 2002. ISSN 0145-2126

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

Índice de impacto: 2,115 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 23

Publicación relevante: No

be091bd433862f15d8096ce770e6dcd1

32. R MARTINO; G Perea; MD CABALLERO; MV MATEOS; JM RIBERA; JP de Oteyza; R ARRANZ; MJ TEROL;

J SIERRA; JF San Miguel. Cyclophosphamide, pegylated liposomal doxorubicin (Caely (R)), vincristine and

prednisone (CCOP) in elderly patients with diffuse large B-cell lymphoma: results from a prospective phase II

study. HAEMATOLOGICA. 87 - 87, pp. 822 - 827. 2002.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 3,226 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 12 Num. revistas en cat.: 61

Fuente de citas: WOS Citas: 34

Publicación relevante: No

33. A Urbano-Ispizua; C ROZMAN; P Pimentel; C SOLANO; J de la Rubia; S BRUNET; J Perez-Oteyza; C FERRA; J

ZUAZU; D CABALLERO; J BARGAY; A Carvalhais; JL DIEZ; I ESPIGADO; A ALEGRE; M ROVIRA; F Campilho;

J ODRIOZOLA; MA SANZ; J SIERRA; J Garcia-Conde; E MONTSERRAT. Risk factors for acute graft-versus-host

disease in patients undergoing transplantation with CD34(+) selected blood cells from HLA-identical siblings.

BLOOD. 100 - 100, pp. 724 - 727. (Estados Unidos de América): 2002.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 9,631 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 61

Fuente de citas: WOS Citas: 37

Publicación relevante: No

34. PH Puente; J Perez-Oteyza. The dendritic cell: biology and applications in immunology. REV CLIN ESP. 202 - 202,

pp. 552 - 554. BARCELONA(España): DOYMA, 2002. ISSN 0014-2565

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 2 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Índice de impacto: 0,340 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 86

Publicación relevante: No

35. R MARTINO; M ROVIRA; E CARRERAS; C SOLANO; J SIERRA; J de la Rubia; MD CABALLERO; JP de Oteyza;

J ZUAZU; JM MORALEDA; E OJEDA; C FERRA; D SERRANO; R de la Camara; A Urbano-Ispizua; S BRUNET.

Severe infections after allogeneic peripheral blood stem cell transplantation: a matched-pair comparison of

unmanipulated and CD34(+) cell-selected transplantation. HAEMATOLOGICA. 86 - 86, pp. 1075 - 1086. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 8 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 3,216 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 11 Num. revistas en cat.: 59

Fuente de citas: WOS Citas: 19

Publicación relevante: No

36. V PINTADO; C QUEREDA; JP de Oteyza; JL JIMENEZ. Severe respiratory syncytial virus pneumonia after blood

progenitor cell transplantation. MED CLIN-BARCELONA. 117 - 117, pp. 555 - 556. 2001. ISSN 0025-7753

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 3 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Índice de impacto: 0,837 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 41

Publicación relevante: No

37. L VILLALON; AG AVELLO; J CESAR; J ODRIOZOLA; J LOPEZ; JP OTEYZA; JG LARANA; A Cantalapiedra; JL

NAVARRO. Is veno-occlusive disease a specific syndrome or the exacerbation of physiopathologic hemostatic

changes in hematopoietic stem cell transplantation (HSCT)?. THROMB RES. 99 - 99, pp. 439 - 446. 2000. ISSN

0049-3848

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 6 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 1,323 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 37

Publicación relevante: No

38. R MARTINO; M ROVIRA; E CARRERAS; C SOLANO; J SIERRA; J de la Rubia; MD CABALLERO; JP de Oteyza;

J ZUAZU; JM MORALEDA; E OJEDA; C FERRA; D SERRANO; R de la Camara; A Urbano-Isizua; S BRUNET.

Severe infections after allogeneic peripheral blood stem cell transplantation: A matched-pair comparison of

unmanipulated and CD34+cell-selected transplantation.BLOOD. 96 - 96, pp. 785A - 785A. 2000.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Índice de impacto: Revista dentro del 25%: No

Publicación relevante: No

39. C Perez-Caballero; MS MALDONADO; R Tamariz; JP de Oteyza; A MUNOZ. Unsuccessful allogeneic and

autologous transplants after prolonged interferon-alpha treatment in a pediatric patient with chronic myeloid

leukemia. HAEMATOLOGICA. 85 - 85, pp. 105 - 106. 2000.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 2,538 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 19

Publicación relevante: No

40. C PARRA; E ROLDAN; C RODRIGUEZ; JP de Oteyza; E Oteho; J LOPEZ; MS MALDONADO; JG LARANA; A

MUNOZ; J ODRIUZOLA; JA BRIEVA. Reconstitution of peripheral blood lymphocytes in patients submitted to

bone marrow transplantation: comparison between allogeneic and autologous. MED CLIN-BARCELONA. 113 -

113, pp. 1 - 5. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 4 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Índice de impacto: 0,811 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 39

Publicación relevante: No

41. A Urbano-Ispizua; C SOLANO; S BRUNET; J de la Rubia; J ODRIUZOLA; J ZUAZU; A FIGUERA; D

CABALLERO; C MARTINEZ; J GARCIA; G SANZ; M TORRABADELLA; A ALEGRE; J Perez-Oteiza; M JURADO;

S OYONARTE; J SIERRA; J Garcia-Conde; C ROZMAN. Allogeneic transplantation of purified CD34(+) cells from

peripheral blood: Spanish experience of 62 cases. BONE MARROW TRANSPL. 21 - 21, pp. S71 - S74. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Índice de impacto: Revista dentro del 25%: No

Publicación relevante: No

42. A Urbano-Ispizua; C SOLANO; S BRUNET; J de la Rubia; J ODRIOZOLA; J ZUAZU; A FIGUERA; D

CABALLERO; C MARTINEZ; J GARCIA; G SANZ; M TORRABADELLA; A ALEGRE; J Perez-Oteiza; M JURADO;

S OYONARTE; J SIERRA; J Garcia-Conde; C ROZMAN. Allogeneic transplantation of selected CD34(+) cells

from peripheral blood: experience of 62 cases using immunoadsorption or immunomagnetic technique. BONE

MARROW TRANSPL. 22 - 22, pp. 519 - 525. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 2,111 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 17

Publicación relevante: No

43. S HERRERO; A Cantalapiedra; J Perez-Oteiza; C BELLAS; J GOBERNADO; J ODRIOZOLA. Mantle cell

lymphoma with amyotrophic lateral sclerosis (motor neuron disease). HAEMATOLOGICA. 83 - 83, pp. 382 - 383.

1998.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 1,876

Publicación relevante: No

44. A MUNOZ; MS MALDONADO; R Tamariz; JP de Oteyza. Unsuccessful allogeneic and autologous transplants

after prolonged interferon treatment in a patient with chronic myeloid leukemia. BONE MARROW TRANSPL. 21 -

21, pp. S81 - S81. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 2,111 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 17

Publicación relevante: No

be091bd433862f15d8096ce770

45. JM CESAR; AG AVELLO; A VECINO; C CERVERO; JG LARANA; IF FUERTES; J VILLARRUBIA; J LOPEZ; JP

de Oteyza; JL VELASCO; A Cantalapiedra; P HERRERA; S HERRERO; JL NAVARRO. Von Willebrand disease:

main characteristics and response to desmopressin. Study of 103 cases. MED CLIN-BARCELONA. 111 - 111, pp.

601 - 603. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Índice de impacto: 0,789 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 38

Publicación relevante: No

46. ELIANNE GLUCKMAN; VANDERESON ROCHA; AGNES BOYER-CHAMMARD; FRANCO LOCATELLI;

WILLIAM ARCESE; RICARDO PASQUINI; JUAN ORTEGA; GERARD SOUILLET; EURIPIDES FERREIRA;

JEAN-PHILLIPE LAPORTE; MANUEL FERNANDEZ; CLAUDE CHASTANG; TRANSPLANT GROUP EUROCORD. OUTCOME OF CORD-BLOOD TRANSPLANTATION FROM RELATED AND UNRELATED

DONORS. EUROCORD TRANSPLANT GROUP AND THE EUROPEAN BLOOD AND MARROW

TRANSPLANTATION GROUP. NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE. 337 - 337, pp. 373 - 381.  
(Estados

Unidos de América): MASSACHUSETTS MEDICAL SOCIETY, 07/08/1997. ISBN 0028-4793

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 13 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo  
en revista con comité evaluador de admisión externo

Índice de impacto: 24,834

47. C PARRA; E ROLDAN; C RODRIGUEZ; JP DEOTEYZA; E OTHEO; J LOPEZ; MS MALDONADO;  
JG LARANA;

A MUNOZ; J ODRIOZOLA; JA BRIEVA. Immunologic reconstitution peripheral blood lymphocytes  
in patients

undergoing bone marrow transplantation. MED CLIN-BARCELONA. 106 - 106, pp. 169 - 173.  
1996.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe  
científico-técnico

Posición de firma: 4 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo  
en revista con comité evaluador de admisión externo

Índice de impacto: Revista dentro del 25%: No

Publicación relevante: No

48. J PEREZOTEYZA; J GARCIALARANA; P RAMOS; C ZAMORA; J LOPEZJIMENEZ; E ROLDAN; J  
ODRIOZOLA.

FILGRASTIM POSTCHEMOTHERAPY MOBILIZES MORE CD34(+) CELLS COMPARED TO ITS USE  
DURING

STEADY-STATE HEMATOPOIESIS. BONE MARROW TRANSPL. 16 - 16, pp. 324 - 325. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe  
científico-técnico

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo  
en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - TRANSPLANTATION

Índice de impacto: 2,041 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 9

Publicación relevante: No

49. JA CANCELAS; M HERNANDEZJODRA; C ZAMORA; J PEREZOTEYZA; JA BRIEVA; E ROLDAN;  
G



NAVAS; J GARCIALARANA; J LOPEZ; J ODRIEZOLA. CIRCULATING STEM-CELL COLLECTION IN LYMPHOMA AND MYELOMA AFTER MOBILIZATION WITH CYCLOPHOSPHAMIDE AND GRANULOCYTE-COLONY-STIMULATING FACTOR FOR AUTOLOGOUS TRANSPLANTATION. VOX SANG. 67

- 67, pp. 362 - 367. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

50. J LOPEZ; JA CANCELAS; JM VALINO; J GARCIALARANA; JL SASTRE; J PEREZOTEYZA; C CERVERO;

A GARCIAAVELLO; E CABEZUDO; MI ARRANZ; L VILLALON; P RAMOS; J ODRIEZOLA; JL NAVARRO.

PENTOXIFYLLINE IS NOT USEFUL IN THE PREVENTION OF TOXICITY ASSOCIATED TO BONE-MARROW

TRANSPLANTATION. MED CLIN-BARCELONA. 102 - 102, pp. 485 - 488. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

51. JAG VELA; F ONA; MC MONTESERIN; AM LASTRA; JG LARANA; J LOPEZ; JP OTEYZA; J ODRIEZOLA.

AUTOIMMUNE THROMBOCYTOPENIA AFTER AUTOLOGOUS BONE-MARROW TRANSPLANTATION. AM J

HEMATOL. 46 - 46, pp. 375 - 375. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 1,774 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 20 Num. revistas en cat.: 48

Publicación relevante: No

52. J LOPEZJIMENEZ; JA CANCELAS; JM VALINO; J GARCIALARANA; A GARCIAAVELLO; MI ARRANZ; J

PEREZOTEYZA; P RAMOS; J ODRIEZOLA. EFFECTS OF ORAL PENTOXIFYLLINE ON TNF-ALPHA LEVELS,

TRANSPLANT-RELATED TOXICITIES AND ENGRAFTMENT AFTER BONE-MARROW TRANSPLANTATION.

BONE MARROW TRANSPL. 14 - 14, pp. 1011 - 1012. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - TRANSPLANTATION

Índice de impacto: 1,765 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 9

Publicación relevante: No

53. JA CANCELAS; J LOPEZ; E CABEZUDO; E NAVAS; JG LARANA; MJ MENA; P DIZ; JP DEOTEYZA;

L VILLALON; A SANCHEZSOUSA; JL SASTRE; J ODRIUZOLA; JL NAVARRO. NATIVE VALVE ENDOCARDITIS DUE TO CANDIDA-PARAPSILOSIS - A LATE COMPLICATION AFTER BONE-MARROW

TRANSPLANTATION-RELATED FUNGEMIA. BONE MARROW TRANSPL. 13 - 13, pp. 333 - 334. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - TRANSPLANTATION

Índice de impacto: 1,765 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 9

Publicación relevante: No

54. J LOPEZ; C ULIBARRENA; P GONZALEZPORQUE; G NAVAS; E ROLDAN; JA CANCELAS; J PEREZOTEYZA; C BURGALETA; J GARCIALARANA; JL SASTRE; JA BRIEVA; J ODRIUZOLA; JL NAVARRO.

AMYLASE-PRODUCING BENCE-JONES MULTIPLE-MYELOMA WITH PANCREATITIS-LIKE SYMPTOMS.

ACTA HAEMATOL-BASEL. 90 - 90, pp. 99 - 101. 1993.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 0,612 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 34 Num. revistas en cat.: 44

Publicación relevante: No

55. J SIERRA; E CONDE; A IRIONDO; S BRUNET; J MARIN; JP DEOTEIZA; D CABALLERO; F MARTINEZ; A

LEON; J GARCIACONDE; F HERNANDEZNAVARRO; A DOMINGO; D CARRERA; JC REVERTER; C RICHARD;

J ZUAZU; J BARO; J RIFON; C SOLANO; J DIAZMEDIAVILLA; C ROZMAN; E MONTSERRAT. FROZEN VS

NONFROZEN BONE-MARROW FOR AUTOLOGOUS TRANSPLANTATION IN LYMPHOMAS - A REPORT

FROM THE SPANISH GEL TAMO COOPERATIVE GROUP. ANN HEMATOL. 67 - 67, pp. 111 - 114. 1993.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 1,410 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 22 Num. revistas en cat.: 44

Publicación relevante: No

56. J LOPEZ; C ULIBARRENA; J GARCIALARANA; J ODRIUZOLA; JP DEOTEYZA; JL SASTRE; JL NAVARRO.

THALIDOMIDE AS THERAPY FOR INTESTINAL CHRONIC GVHD. BONE MARROW TRANSPL. 11 - 11, pp. 251

- 252. 1993.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 2,234 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 11 Num. revistas en cat.: 44

Publicación relevante: No

57. J PEREZOTEYZA; C PASCUAL; J GARCIALARANA; J ODRIUZOLA; A ROCAMORA; JL NAVARRO.

ABDOMINAL PRESENTATION OF VARICELLA ZOSTER INFECTION AFTER BONE-MARROW TRANSPLANTATION. BONE MARROW TRANSPL. 9 - 9, pp. 217 - 217. 1992.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo

en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 1,995 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 13 Num. revistas en cat.: 43

Publicación relevante: No

58. JAC PEREZ; JP DEOTEYZA; M MEGIDO; J GARCIALARANA; J ODRIOZOLA; J SUAREZ; A ROCAMORA.

CHEMOTHERAPY-INDUCED NEUTROPHILIC ECCRINE HIDRADENITIS IN ACUTE MYELOID-LEUKEMIA.

ACTA HAEMATOL-BASEL. 87 - 87, pp. 167 - 168. 1992.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 0,663 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 30

Publicación relevante: No

59. A SANCHEZSOUSA; A LEON; JP DEOTEIZA; M ELIA; F BAQUERO; JP YANEZ. PSEUDALLESCHERIA-BOYDII

GENITOURINARY INFECTION DURING BLADDER CATHETERIZATION IN A LEUKEMIC PATIENT. J MED VET

MYCOL. 30 - 30, pp. 79 - 81. 1992.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MYCOLOGY

Índice de impacto: 0,869 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 4 Num. revistas en cat.: 12

Publicación relevante: No

60. P BOIXEDA; MIG BARRIO; JP DEOTEIZA; JM RUBIO. SEPTIC LESIONS DUE TO ESCHERICHIA-COLI. REV

CLIN ESP. 189 - 189, pp. 192 - 193. 1991.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe

científico-técnico

Índice de impacto: Revista dentro del 25%: No

Publicación relevante: No

61. JP DEOTEYZA; A SUREDA; T FERRO; JG LARANA; J ODRIUZOLA; L ESCRIBANO; JL NAVARRO. ACUTE

LYMPHOBLASTIC-LEUKEMIA IN AN XYY MALE. CANCER GENET CYTOGEN. 49 - 49, pp. 225 - 227. 1990.

ISSN 0165-4608

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - GENETICS & HEREDITY

Índice de impacto: 2,392 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 20 Num. revistas en cat.: 65

Publicación relevante: No

62. F BAQUERO; J FERNANDEZ; F DRONDA; A ERICE; JP DEOTEIZA; JA REGUERA; M REIG. CAPNOPHILIC

AND ANAEROBIC BACTEREMIA IN NEUTROPENIC PATIENTS - AN ORAL SOURCE. REV INFECT DIS. 12 -

12, pp. S157 - S160. 1990.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Índice de impacto: 3,081 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 9 Num. revistas en cat.: 68

Publicación relevante: No

63. A SUREDA; AH MADRID; MAP VAQUERO; JP DEOTEYZA; L ESCRIBANO; J ODRIUZOLA.

QUINIDINE-INDUCED AGRANULOCYTOSIS OF ABRUPT ONSET. ACTA HAEMATOL-BASEL. 84 - 84, pp. 43 -

44. 1990.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Índice de impacto: 0,740 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 26 Num. revistas en cat.: 38

Publicación relevante: No

be091bd433862f15d8096ce770e6dcd1

### Область профессиональных интересов

Научные, технические комитеты, и/или консультативные

1. Название комитета: Научный комитет Мадридской ассоциации гематологии и гемотерапии

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de radicación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 2011 - 2011

2. Название комитета: Комитет экспертов Национальной организации по трансплантации, для аккредитации

Centros de Trasplante Hematopoyético.

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de radicación: Andalucía, España

Fecha de inicio-fin: 1997 - 1998

3. Название комитета: РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ ИЗДАТЕЛЬСТВА REVISTA SANGRE

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de radicación: ZARAGOZA, Aragón, España

Fecha de inicio-fin: 1995 - 1996

4. Название комитета: Научный комитет XXXVII Национального совещания Испанской ассоциации гематологии и гемотерапии (АЕНН)

Ciudad de radicación: Zaragoza, Aragón, España

Fecha de inicio-fin: 1995 - 1995

5. Название комитета: КОМИТЕТ ЭКСПЕРТОВ В ОБЛАСТИ РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de radicación: MADRID, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio: 2005

6. Название комитета: НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ ЖУРНАЛ «ГЕМАТОЛОГИЯ, ЦИТОКИНЫ И КЛЕТОЧНАЯ ТЕРАПИЯ»

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de radicación: VALENCIA, Comunidad Valenciana, España

Fecha de inicio: 1997

7. Название комитета: Научный комитет ежегодной конференции Общества Криобиологии. 1997.

Fecha de inicio: 1997

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

Entidad de realización: Dana-Farber Cancer

Institute

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Facultad, instituto, centro: Harvard Medical School

Ciudad entidad realización: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de inicio-fin: 01/05/1985 - 31/08/1985 Duración: 3 meses

Objetivos de la estancia: Research Fellow

#### Научные общества и профессиональные ассоциации

1. Название компании: Европейская группа по трансплантации костного мозга (EBMT)

Ciudad de radicación: Bélgica

Fecha de inicio-fin: 1989 - 2007

2. Название компании: Международное общество гематотерапии и трансплантации (ИШХАГ/ISHAGE)

Ciudad de radicación: Estados Unidos de América

Fecha de inicio-fin: 1991 - 1995

3. Название компании: ИСПАНСКАЯ АССОЦИАЦИЯ БАНКОВ ТКАНЕЙ

Ciudad de radicación: Comunidad Valenciana, España

Fecha de inicio: 1999

4. Название компании: Нью-Йоркская академия наук

Ciudad de radicación: Estados Unidos de América

Fecha de inicio: 1992

5. Название компании: ИСПАНСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ГЕМАТОЛОГИИ И ГЕМОТЕРАПИИ

Ciudad de radicación: MADRID, Comunidad de Madrid, España

Nº de socios/as: 2.500

Fecha de inicio: 1988

### Награды, похвалы и почести

1. Описание: Премия за научные исследования Schering-Plough 1999 от Испанской ассоциации гематологии и гемотерапии: за работу: Рост дендритных клеток из очищенных CD34 + гемопоэтических предшественников in vitro. Дата выдачи: 1999

2. Описание: Премия за научные исследования Schering-Plough 1996 за работу, называемую "Subcutaneous versus intravenous low dose Il-2 therapy after autologous transplantation: results of a prospective, non-randomized study.

Дата выдачи: 1996

3. Описание: Премия за научные исследования Schering-Plough 1994 от Испанской ассоциации гематологии и гемотерапии: за работу, именуемую "Иммунотерапия интерлейкином-2 с использованием высоких доз у онкогематологических больных, перенесших аутотрансплантацию костного мозга."

Дата выдачи: 1994

4. Описание: Специальная премия о присуждении докторской степени

Entidad concesionaria: Universidad de Alcalá Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad concesionaria: Alcalá de Henares, Otros, España

Fecha de concesión: 1993

Otras distinciones (carrera profesional y/o empresarial)

Descripción: CARRERA PROFESIONAL NIVEL 4

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de concesión: 2005

Períodos de actividad investigadora

N.º de tramos reconocidos: 3

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI)

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad acreditante: España

Fecha de obtención: 01/12/2013