

Currículum Vitae Resumido

Dr Adrián Alegre Amor

Jefe del Servicio de Hematología y Hemoterapia

Hospital Universitario de La Princesa

Profesor de Medicina UAM - Madrid

Tfno: + 34 914111917

Email: adrian.alegre@telefonica.net

Colegiado: 42.015 Madrid

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Licenciatura en Medicina y Cirugía, Universidad de Salamanca - 1.982
- Doctor en Medicina y Cirugía, Universidad de Salamanca – 1.986
- Título de Médico Especialista en Hematología y Hemoterapia, Hospital Clínico Universitario de Salamanca - 1.986

ACTIVIDAD LABORAL

- Médico Residente en el Servicio de Hematología y Hemoterapia Hospital Clínico Universitario. Salamanca 1.982-1.986
- Jefe de Sección de Hematología H Severo Ochoa. Madrid Madrid. 1.990-1.991
- Fellowship. Royal Infirmary and Western General Hospital Beca del FISS y Medical British Council. 1.990
- Especialista Hospital Universitario de la Princesa. Madrid. 1.992-2.018
- Jefe de Servicio de Hematología y Hemoterapia. Hospital Universitario de la Princesa. Madrid. 2.006-2.018(en activo)
- Director del Programa de Trasplante Hematopoyético del H Universitario de La Princesa. 2.006-2.018 (en activo)

- Jefe Asociado de Hematología y Jefe del Servicio de Transfusión. Hospital Universitario Quironsalud.Pozuelo de Alarcón 2.006-2.017 (en activo)

EXPERIENCIA ACADÉMICA

- Profesor Asociado de Hematología. Departamento de Medicina. Universidad Autónoma de Madrid. 1996-2018(en activo)
- Acreditado como Profesor Titular ANECA. Ministerio de Educación
- Director y Profesor de Cursos de Doctorado. Universidad de Salamanca, Complutense y Autónoma de Madrid
- Director de Tesis Doctorales. Universidad Autónoma Madrid
- Tutor de Formación MIR en H de la Princesa. 1.996-2.006
- Director y Organizador de 15 Cursos Anuales de Formación MIR en Hematología. FLL. 2.004-2.018 Avalados por la SEHH -FLL
- Profesor en Máster en Ensayos Clínicos. Cátedra de Farmacia. Univ Autónoma. Madrid. Hospital de La Princesa. > 10 ediciones

OTROS MÉRITOS y DISTINCIONES

- Presidente de la Comisión Nacional de la Especialidad de Hematología y Hemoterapia. Ministerio de Sanidad. 9 años 2.005-2.014
- Presidente de la Asociación Madrileña de Hematología y Hemoterapia. Desde 2.014-2.018 (en activo)
- Vocal de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia
- Vocal fundador del Grupo Español de Mieloma – GEM – PETHEMA
- Presidente del Patronato de la Fundación Leucemia y Linfoma (Madrid).
- Desde 2.016
- • Secretario del Grupo Español de Trasplantes Hematopoyéticos y Terapia Celular (GETH)
- Medalla de Plata de la Comunidad de Madrid por su atención clínica en Hematología al Servicio del Hospital de la Princesa .2.010

- Primer Premio Best In Class del la Universidad Rey Juan Carlos como el mejor Servicio Español de Hematología del año 2,012
- . Evaluador acreditado ANECA de Becas de Investigación en Hematología
- . Organizador (Local Representtive) del 22nd European hematology Associatio Meeting. Madrid 2.017
- . Presidente del Comité Organizador del 57 Congreso Nacional de la SEHH- SETH Madrid 2.014
- . Miembro del Panel de TOP Doctors España. Desde 2.014

ACTIVIDAD CIENTÍFICA

Participación en Sociedades Científicas

- Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH)
- Sociedad Española de Transfusión Sanguínea (SETS)
- American Society Hematology (ASH)
- European Hematology Assocaition (EHA)
- European Bone Marrow Transplantation Group (EBMT)
- International Bone Marrow Transplantation Registry.
- Grupo Español de Trasplante Hematopoyético (GETH)

Comité Editorial y/o Revisor Científico

HEMATOLÓGICA

BONE MARROW TRANSPLANTION

EUROPEAN JOURNAL HEMATOLOGY

BRITISH JOURNAL HEMATOLOGY

ANNALS HEMATOLOGY

Proyectos de Investigación, Becas y Ensayos Clínicos

- Becas FIS y otras ayudas: Aprox. 10
- Investigador Principal Ensayos Clínicos Fases I-IV Aprox. 125
- Promotor y Coordinador de EECC- Ensayos Clínicos con Nuevos Agentes en Oncohematología

PUBLICACIONES y CONGRESOS

- **Publicaciones Científicas en Revistas Internacionales y Nacionalesde alto impacto:**

Aproximadamente 200. Más de 50 como primer autor

- **Autor de capítulos y editor de Libros de la especialidad**

Aproximadamente 50

Ultimos Libros

IV Edición del Libro Terapia en Oncohematología

Editorial Aymon 2.014

I Manual para Residentes de Hematología. Edimsa. 2.016

II Edición Pregrado en Hematología. Editorial Luzan, 2016

- **Congresos Científicos y reuniones**

Participación como ponente u organizador Aprox. 150

Asistencia y abstracts presentados: Aprox. 400 congresos

Listado de Publicaciones Recientes – Últimos 10 años

Intravenous busulfan plus melphalan versus melphalan alone as conditioning regimen for patients with multiple myeloma.

Blanes M, Lorenzo JI, Ribas P, Jiménez A, González JD, Cejalvo MJ, Solano C, Alegre A, de la Rubia J.

Ann Hematol. 2019 Mar 16. doi: 10.1007/s00277-019-03663-5. [Epub ahead of print]

Similar articles Involved/uninvolved heavy/light chain index can predict progression in transplanted multiple myeloma patients.

Espiño M, Arteche-López A, Medina S, Muñoz-Calleja C, Blanchard MJ, Alegre A, López-Jiménez FJ, Villar LM.

Bone Marrow Transplant. 2017 Aug;52(8):1206-1207.

Depth of Response in Multiple Myeloma: A Pooled Analysis of Three PETHEMA/GEM Clinical Trials.

Lahuerta JJ, Paiva B, Vidriales MB, Cordon L, Cedena MT, Puig N, Martinez-Lopez J, Rosiñol L, Gutierrez NC, Martín-Ramos ML, Oriol A, Teruel AI, Echeveste MA, de Paz R, de Arriba F, Hernandez MT, Palomera L, Martinez R, Martin A, Alegre A, De la Rubia J, Orfao A, Mateos MV, Blade J, San-Miguel JF; GEM (Grupo Español de Mieloma)/PETHEMA (Programa para el Estudio de la Terapéutica en Hemopatías Malignas) Cooperative Study Group.

J Clin Oncol. 2017 Sep 1;35(25):2900-2910

Multiple myeloma patients in long-term complete response after autologous stem cell transplantation express a particular immune signature with potential prognostic implication.

Arteche-López A, Kreutzman A, Alegre A, Sanz Martín P, Aguado B, González-Pardo M, Espiño M, Villar LM, García Belmonte D, de la Cámara R, Muñoz-Calleja C.

Bone Marrow Transplant. 2017 Jun;52(6):832-838. doi: 10.1038/bmt.2017.29. Epub 2017 Apr 3.

Bortezomib and thalidomide maintenance after stem cell transplantation for multiple myeloma: a PETHEMA/GEM trial.

Rosiñol L, Oriol A, Teruel AI, de la Guía AL, Blanchard M, de la Rubia J, Granell M, Sampol M, Palomera L, González Y, Etxebeste M, Martínez-Martínez R, Hernández MT, de Arriba F, Alegre A, Cibeira M, Mateos M, Martínez-López J, Lahuerta JJ, San Miguel J, Bladé J.

Leukemia. 2017 Sep;31(9):1922-1927. doi: 10.1038/leu.2017.35. Epub 2017 Jan 23.

Analysis of renal impairment in MM-003, a phase III study of pomalidomide + low - dose dexamethasone versus high - dose dexamethasone in refractory or relapsed and refractory multiple myeloma.

Weisel KC, Dimopoulos MA, Moreau P, Lacy MQ, Song KW, Delforge M, Karlin L, Goldschmidt H, Banos A, Oriol A, Alegre A, Chen C, Cavo M, Garderet L, Ivanova V, Martinez-Lopez J, Knop S, Yu X, Hong K, Sternas L, Jacques C, Zaki MH, San Miguel J.

Haematologica. 2016 Jul;101(7):872-8. doi: 10.3324/haematol.2015.137083. Epub 2016 Apr 14.

Phase 1/1B trial of the heat shock protein 90 inhibitor NVP-AUY922 as monotherapy or in combination with bortezomib in patients with relapsed or refractory multiple myeloma.

Seggewiss-Bernhardt R, Bargou RC, Goh YT, Stewart AK, Spencer A, Alegre A, Bladé J, Ottmann OG, Fernandez-Ibarra C, Lu H, Pain S, Akimov M, Iyer SP.

Cancer. 2015 Jul 1;121(13):2185-92..

Cytogenetics and long-term survival of patients with refractory or relapsed and refractory multiple myeloma treated with pomalidomide and low-dose dexamethasone.

Dimopoulos MA, Weisel KC, Song KW, Delforge M, Karlin L, Goldschmidt H, Moreau P, Banos A, Oriol A, Garderet L, Cavo M, Ivanova V, Alegre A, Martínez-Lopez J, Chen C, Spencer A, Knop S, Bahlis NJ, Renner C, Yu X, Hong K, Sternas L, Jacques C, Zaki MH, San Miguel JF. *Haematologica*. 2015 Oct;100(10):1327-33.

Impact of prior treatment and depth of response on survival in MM-003, a randomized phase 3 study comparing pomalidomide plus low-dose dexamethasone versus high-dose dexamethasone in relapsed/refractory multiple myeloma.

San Miguel JF, Weisel KC, Song KW, Delforge M, Karlin L, Goldschmidt H, Moreau P, Banos A, Oriol A, Garderet L, Cavo M, Ivanova V, Alegre A, Martínez-Lopez J, Chen C, Renner C, Bahlis NJ, Yu X, Teasdale T, Sternas L, Jacques C, Zaki MH, Dimopoulos MA. *Haematologica*. 2015 Oct;100(10):1334-9.

Bendamustine, bortezomib and prednisone for the treatment of patients with newly diagnosed multiple myeloma: results of a prospective phase 2 Spanish/PETHEMA trial.

Mateos MV, Oriol A, Rosiñol L, de Arriba F, Puig N, Martín J, Martínez-López J, Echeveste MA, Sarrá J, Ocio E, Ramírez G, Martínez R, Palomera L, Payer A, Iglesias R, de la Rubia J, Alegre A, Chinea AI, Bladé J, Lahuerta JJ, San Miguel JF. *Haematologica*. 2015 Aug;100(8):1096-102.

Assessment of Clinical Differences between Starting Antimyeloma Treatment at Biological Relapse or at Clinical Relapse: Preliminary Results of an Observational Prospective Registry

Gironella M, Bergua JM2 Fernández de Larrea C, Alegre et al. ASH 2015 , poster abstract

Zoledronic acid in the management of bone disease as a consequence of multiple myeloma: a review.

Alegre A, Gironella M, Bailén A, Giraldo P. *Eur J Haematol*. 2014 Mar;92(3):181-8.

Pomalidomide plus low-dose dexamethasone versus high-dose dexamethasone alone for patients with relapsed and refractory multiple myeloma (MM-003): a randomised, open-label, phase 3 trial.

San Miguel J, Weisel K, Moreau P, Lacy M, Song K, Delforge M, Karlin L, Goldschmidt H, Banos A, Oriol A, Alegre A, Chen C, Cavo M, Garderet L, Ivanova V, Martínez-Lopez J, Belch A, Palumbo A, Schey S, Sonneveld P, Yu X, Sternas L, Jacques C, Zaki M, Dimopoulos M. Clinical applicability and prognostic significance of molecular response assessed by fluorescent-PCR of immunoglobulin genes in multiple myeloma. Results from a GEM/PETHEMA study. *Lancet Oncol*. 2013 Oct;14(11):1055-66.

Martínez-Lopez J, Fernández-Redondo E, García-Sánchez R, Montalbán MA, Martínez-Sánchez P, Pavia B, Mateos MV, Rosiñol L, Martín M, Ayala R, Martínez R, Blanchard MJ, Alegre A, Besalduch J, Bargay J, Hernandez MT, Sarasquete ME, Sanchez-Godoy P, Fernández M, Blade J, San Miguel JF, Lahuerta JJ; the GEM (Grupo Español Multidisciplinar de Melanoma)/PETHEMA (Programa para el Estudio de la Terapéutica en Hemopatías Malignas) cooperative study group.

Br J Haematol. 2013 Dec;163(5):581-9

A multiparameter flow cytometry immunophenotypic algorithm for the identification of newly diagnosed symptomatic myeloma with an MGUS-like signature and long-term disease control.

Paiva B, Vídriales MB, Rosiñol L, Martínez-López J, Mateos MV, Ocio EM, Montalbán MÁ, Córdón L, Gutiérrez NC, Corchete L, Oriol A, Terol MJ, Echeveste MA, De Paz R, De Arriba F, Palomera L, de la Rubia J, Díaz-Mediavilla J, Granell M, Gorosquieta A, Alegre A, Orfao A, Lahuerta JJ, Bladé J, San Miguel JF.

Leukemia. 2013 Oct;27(10):2112. doi: 10.1038/leu.2013.213. PMID:24104212

Pomalidomide plus low-dose dexamethasone versus high-dose dexamethasone alone for patients with relapsed and refractory multiple myeloma (MM-003): a randomised, open-label, phase 3 trial.

Miguel JS, Weisel K, Moreau P, Lacy M, Song K, Delforge M, Karlin L, Goldschmidt H, Banos A, Oriol A, Alegre A, Chen C, Cavo M, Garderet L, Ivanova V, Martinez-Lopez J, Belch A, Palumbo A, Schey S, Sonneveld P, Yu X, Sternas L, Jacques C, Zaki M, Dimopoulos M.
Lancet Oncol. 2013 Oct;14(11):1055-66
PMID: 24007748

Intravenous busulfan and melphalan as a conditioning regimen for autologous stem cell transplantation in patients with newly diagnosed multiple myeloma: a matched comparison to a melphalan-only approach.

Blanes M, Lahuerta JJ, González JD, Ribas P, Solano C, Alegre A, Bladé J, San Miguel JF, Sanz MA, de la Rubia J.
Biol Blood Marrow Transplant. 2013 Jan;19(1):69-74. doi: 10.1016/j.bbmt.2012.08.009.
PMID:22897964

High-risk cytogenetics and persistent minimal residual disease by multiparameter flow cytometry predict unsustained complete response after autologous stem cell transplantation in multiple myeloma.

Paiva B, Gutiérrez NC, Rosiñol L, Vídriales MB, Montalbán MÁ, Martínez-López J, Mateos MV, Cibeira MT, Cerdán L, Oriol A, Terol MJ, Echeveste MA, de Paz R, de Arriba F, Palomera L, de la Rubia J, Díaz-Mediavilla J, Sureda A, Gorosquieta A, Alegre A, Martín A, Hernández MT, Lahuerta JJ, Bladé J, San Miguel JF; PETHEMA/GEM (Programa para el Estudio de la Terapéutica en Hemopatías Malignas/Grupo Español de Mieloma) Cooperative Study Groups.
Blood. 2012 Jan 19;119(3):687-91. Epub 2011 Nov 29.

Efficacy, safety and quality-of-life associated with lenalidomide plus dexamethasone for the treatment of relapsed or refractory multiple myeloma: the Spanish experience.

Alegre A, Oriol-Rocafiguera A, Garcia-Larana J, Mateos MV, Sureda A, Martinez-Chamorro C, Cibeira MT, Aguado B, Knight R, Rosettani B.
Leukemia & Lymphoma. 2012 Sep;53(9):1714-21

Safety and Efficacy of Lenalidomide in Relapsed or Refractory Multiple Myeloma.

Adrian Alegre, Isabel Vicuña and Beatriz Aguado.
Clinical Medicine Insights in Oncology 2012; 6, 1–10

Treatment with lenalidomide and dexamethasone in patients with multiple myeloma and renal impairment.

Dimopoulos MA, Terpos E, Goldschmidt H, Alegre A, Mark T, Niesvizky R.
Cancer Treatment Reviews. 2012 May 18. [Epub ahead of print]PMID:22609463

Superiority of bortezomib, thalidomide, and dexamethasone (VTD) as induction pre-transplantation therapy in multiple myeloma: a randomized phase 3 PETHEMA/GEM study.

Rosiñol L, Oriol A, Teruel AI, Hernández D, López-Jiménez J, de la Rubia J, Granell M, Besalduch J, Palomera L, González Y, Etxebeste MA, Díaz-Mediavilla J, Hernández MT, de Arriba F, Gutiérrez NC, Martín-Ramos ML, Cibeira MT, Mateos MV, Martínez J, Alegre A, Lahuerta JJ, San Miguel J, Bladé J; on behalf of the Programa para el Estudio y la Terapéutica de las Hemopatías Malignas/Grupo Español de Mieloma (PETHEMA/GEM) group.
Blood. 2012 Aug 23;120(8):1589-1596

High-risk cytogenetics and persistent minimal residual disease by multiparameter flow cytometry predict unsustained complete response after autologous stem cell transplantation in multiple myeloma.

Paiva B, Gutiérrez NC, Rosiñol L, Vídriales MB, Montalbán MA, Martínez-López J, Mateos MV, Cibeira MT, Cerdán L, Oriol A, Terol MJ, Echeveste MA, de Paz R, de Arriba F, Palomera L, de

la Rubia J, Díaz-Mediavilla J, Sureda A, Gorosquieta A, Alegre A, Martín A, Hernández MT, Lahuerta JJ, Bladé J, San Miguel JF.
Blood. 2012 Jan 19; 119(3):687-691

Benefit from autologous stem cell transplantation in primary refractory myeloma? Different outcomes in progressive versus stable disease.

Rosiñol L, García-Sanz R, Lahuerta JJ, Hernández-García M, Granell M, de la Rubia J, Oriol A, Hernández-Ruiz B, Rayón C, Navarro I, García-Ruiz JC, Besalduch J, Gardella S, López Jiménez J, Díaz-Mediavilla J, Alegre A, San Miguel J, Bladé J; PETHEMA/Spanish Myeloma Group.

Haematologica. 2012 Apr;97(4):616-21. Epub 2011 Nov 4

"Lenalidomide is Effective for Extramedullary Disease in Relapsed or Refractory Multiple Myeloma"

Calvo-Villas JM, Alegre A, Calle C, Hernández MT, García-Sánchez R, Ramírez G.

Eur J Haematol. 2011 May 9. doi:10.1111/j.1600-0609.2011.01644.x. [Epub ahead of print]

PubMed PMID: 21557775.

Long-term prognostic significance of response in multiple myeloma after stem cell transplantation.

Martínez-López J, Blade J, Mateos MV, Grande C, Alegre A, García-Laraña J, Sureda A, de la Rubia J, Conde E, Martínez R, de Arriba F, Viguria MC, Besalduch J, Cabrera R, González-San Miguel JD, Guzmán-Zamudio JL, Gómez Del Castillo MC, Moraleda JM, García-Ruiz JC, San Miguel J, Lahuerta JJ.

Blood. 2011 Apr 11. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 21482708.

Lenalidomide is effective as salvage therapy in refractory or relapsed multiple myeloma: analysis of the

Spanish Compassionate Use Registry in advanced patients.

Alegre A, Aguado B, Giraldo P, Ríos E, Cánovas A, Ibáñez A, Castillo I, Hernández MT, Oriol A, Palomera L, Rodríguez JN, García FL, Calvo JM, Martínez-Chamorro C, de la Serna J, Lahuerta JJ

Int J Hematol. 2011 Mar;93(3):351-60.

Busulfan 12 mg/kg plus melphalan 140 mg/m² versus melphalan 200 mg/m² as conditioning regimens for autologous transplantation in newly diagnosed multiple myeloma patients included in the PETHEMA/GEM2000 study.

Lahuerta JJ, Mateos MV, Martínez-López J, Grande C, de la Rubia J, Rosiñol L, Sureda A, García-Laraña J, Díaz-Mediavilla J, Hernández-García MT, Carrera D, Besalduch J, de Arriba F, Oriol A, Escoda L, García-Frade J, Rivas-González C, Alegre A, Bladé J, San Miguel JF; Grupo Español de MM and Programa para el Estudio de la Terapéutica en Hemopatía Maligna Cooperative Study Groups.

Haematologica. 2010 Nov;95(11):1913-20. Epub 2010 Jul 27.

PMID: 20663944 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Mid term results after bone marrow laser revascularization for treating refractory angina.

Reyes G, Allen KB, Alvarez P, Alegre A, Aguado B, Olivera M, Caballero P, Rodríguez J, Duarte J.

BMC Cardiovasc Disord. 2010 Sep 17;10:42.

PMID: 20849586 [PubMed - indexed for MEDLINE]

The efficacy and safety of lenalidomide plus dexamethasone in relapsed and/or refractory multiple myeloma patients with impaired renal function.

Dimopoulos M, Alegre A, Stadtmauer EA, Goldschmidt H, Zonder JA, de Castro CM, Masliak Z, Reece D, Olesnyckyj M, Yu Z, Weber DM.

Cancer. 2010 Aug 15;116(16):3807-14.
PMID: 20564094 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Clonal evolution in patients with chronic lymphocytic leukemia.
Loscertales J, Arranz E, Sanz MA, Blas C, Gil-Fernández JJ, Burgaleta C, Alegre A.
Leuk Lymphoma. 2010 Jun;51(6):1142-3. No abstract available.
PMID: 20443678 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Guidelines for the use of bisphosphonates in multiple myeloma: Recommendations of the expert committee of the Spanish Myeloma Group from the PETHEMA group].
García-Sanz R, Alegre A, Capote FJ, Hernández JM, Rosiñol L, Rubia Jde L, Sureda A, Arriba F, Bargay J, Díaz Mediavilla J, García-Laraña J, Lahuerta JJ, Mateos MV, Prósper F, San Miguel J, Bladé J; Grupo Español de Mieloma del Programa Español de Tratamientos en Hematología.
Med Clin (Barc). 2010 Mar 6;134(6):268-78. Epub 2009 Oct 28. Review. Spanish. No abstract available.
PMID: 19863972 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Optimal mobilization method and CD34+ dose calculation for autologous PBSC transplant in myeloma patients: two important unresolved questions.
Alegre A.
Bone Marrow Transplant. 2009 Apr;43(8):593-5. No abstract available.
PMID: 19384344 [PubMed – Indexed for Medline]

Single daily dose of intravenous busulfan and melphalan as a conditioning regimen for patients with multiple myeloma undergoing autologous stem cell transplantation: a phase II trial.
Blanes M, de la Rubia J, Lahuerta JJ, González JD, Ribas P, Solano C, Alegre A, Sanz MA.
Leuk Lymphoma. 2009 Feb;50(2):216-22.
PMID: 19197734 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Influence of pre- and post-transplantation responses on outcome of patients with multiple myeloma: sequential improvement of response and achievement of complete response are associated with longer survival.
Lahuerta JJ, Mateos MV, Martínez-López J, Rosiñol L, Sureda A, de la Rubia J, García-Laraña J, Martínez-Martínez R, Hernández-García MT, Carrera D, Besalduch J, de Arriba F, Ribera JM, Escoda L, Hernández-Ruiz B, García-Frade J, Rivas-González C, Alegre A, Bladé J, San Miguel JF.
J Clin Oncol. 2008 Dec 10;26(35):5775-82. Epub 2008 Nov 10.
PMID: 19001321 [PubMed - indexed for MEDLINE]

A prospective observational study of the effectiveness, safety, and effect on fatigue of darbepoetin alfa for the treatment of chemotherapy-induced anaemia.
Mel JR, Salar A, Rodríguez CA, Alegre A, González A, Cassinello J, Montesinos J, Gasquet JA, Sánchez J, Saigí E; AMG-DAR-2002-01 Study Group.
Curr Med Res Opin. 2008 Oct;24(10):2931-42. Epub 2008 Sep 4.
PMID: 18775103 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Bortezomib plus melphalan and prednisone for initial treatment of multiple myeloma.
San Miguel JF, Schlag R, Khuageva NK, Dimopoulos MA, Shpilberg O, Kropff M, Spicka I, Petrucci MT, Palumbo A, Samoilova OS, Dmoszynska A, Abdulkadyrov KM, Schots R, Jiang B, Mateos MV, Anderson KC, Esseltine DL, Liu K, Cakana A, van de Velde H, Richardson PG; VISTA Trial Investigators.
N Engl J Med. 2008 Aug 28;359(9):906-17.
PMID: 18753647 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Clinical impact of human Jurkat T-cell-line-derived antithymocyte globulin in multiple myeloma patients undergoing allogeneic stem cell transplantation.

Ayuk F, Perez-Simon JA, Shimoni A, Sureda A, Zabelina T, Schwerdtfeger R, Martino R, Sayer HG, Alegre A, Lahuerta JJ, Atanackovic D, Wolschke C, Nagler A, Zander AR, San Miguel JF, Kröger N.

Haematologica. 2008 Sep;93(9):1343-50. Epub 2008 Jul 18.

PMID: 18641030 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Evaluation of minimal residual disease in multiple myeloma patients by fluorescent-polymerase chain reaction: the prognostic impact of achieving molecular response.

Martínez-Sánchez P, Montejano L, Sarasquete ME, García-Sanz R, Fernández-Redondo E, Ayala R, Montalbán MA, Martínez R, García Laraña J, Alegre A, Hernández B, Lahuerta JJ, Martínez-López J.

Br J Haematol. 2008 Sep;142(5):766-74. Epub 2008 Jul 8.

PMID: 18637804 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Methylene blue-photoactivated plasma versus quarantine fresh frozen plasma in thrombotic thrombocytopenic purpura: a multicentric, prospective cohort study.

del Río-Garma J, Alvarez-Larrán A, Martínez C, Muncunill J, Castellà D, de la Rubia J, Zamora C, Corral M, Viejo A, Peña F, Rodríguez-Vicente P, Contreras E, Arbona C, Ramírez C, Garcia-Erce JA, Alegre A, Mateo J, Pereira A.

Br J Haematol. 2008 Sep;143(1):39-45. Epub 2008 Jul 14.

PMID: 18637799 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Fluorescence in situ hybridization improves the detection of 5q31 deletion in myelodysplastic syndromes without cytogenetic evidence of 5q-.

Mallo M, Arenillas L, Espinet B, Salido M, Hernández JM, Lumbreras E, del Rey M, Arranz E, Ramiro S, Font P, González O, Renedo M, Cervera J, Such E, Sanz GF, Luño E, Sanzo C, González M, Calasanz MJ, Mayans J, García-Ballesteros C, Amigo V, Collado R, Oliver I, Carbonell F, Bureo E, Insunza A, Yañez L, Muruzabal MJ, Gómez-Beltrán E, Andreu R, León P, Gómez V, Sanz A, Casasola N, Moreno E, Alegre A, Martín ML, Pedro C, Serrano S, Florensa L, Solé F.

Haematologica. 2008 Jul;93(7):1001-8.

PMID: 18591625 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Bortezomib plus melphalan and prednisone in elderly untreated patients with multiple myeloma: updated time-to-events results and prognostic factors for time to progression.

Mateos MV, Hernández JM, Hernández MT, Gutiérrez NC, Palomera L, Fuertes M, Garcia-Sanchez P, Lahuerta JJ, de la Rubia J, Terol MJ, Sureda A, Bargay J, Ribas P, Alegre A, de Arriba F, Oriol A, Carrera D, García-Laraña J, García-Sanz R, Bladé J, Prósper F, Mateo G, Esseltine DL, van de Velde H, San Miguel JF.

Haematologica. 2008 Apr;93(4):560-5. Epub 2008 Mar 5.

PMID: 18322252 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Veno-occlusive disease of the liver after high-dose cytoreductive therapy with busulfan and melphalan for autologous blood stem cell transplantation in multiple myeloma patients.

Carreras E, Rosiñol L, Terol MJ, Alegre A, de Arriba F, García-Laraña J, Bello JL, García R, León A, Martínez R, Peñarribia MJ, Poderós C, Ribas P, Ribera JM, San Miguel J, Bladé J, Lahuerta JJ; Spanish Myeloma Group/PETHEMA.

Biol Blood Marrow Transplant. 2007 Dec;13(12):1448-54.

PMID: 18022574 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Phase II PETHEMA trial of alternating bortezomib and dexamethasone as induction regimen before autologous stem-cell transplantation in younger patients with multiple myeloma: efficacy and clinical implications of tumor response kinetics.

Rosiñol L, Oriol A, Mateos MV, Sureda A, García-Sánchez P, Gutiérrez N, Alegre A, Lahuerta JJ, de la Rubia J, Herrero C, Liu X, Van de Velde H, San Miguel J, Bladé J.

J Clin Oncol. 2007 Oct 1;25(28):4452-8. Epub 2007 Sep 4.

PMID: 17785704 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Garcia-Sanz R, Hernandez JM, Sureda A, Garcia-Larana J, Prosper F, Alegre A, Barez A, Mateos MV, San Miguel JF.

Pegylated liposomal doxorubicin, melphalan and prednisone therapy for elderly patients with multiple myeloma.

Hematol Oncol. 2006 Dec;24(4):205-11. PMID: 17006969 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Mateos MV, Hernandez JM, Hernandez MT, Gutierrez NC, Palomera L, Fuertes M, Diaz-Mediavilla J, Lahuerta JJ, de la Rubia J, Terol MJ, Sureda A, Bargay J, Ribas P, de Arriba F, Alegre A, Oriol A, Carrera D, Garcia-Larana J, Garcia-Sanz R, Blade J, Prosper F, Mateo G, Esseltine DL, van de Velde H, San Miguel JF.

Bortezomib plus melphalan and prednisone in elderly untreated patients with multiple myeloma: results of a multicenter phase 1/2 study.

Blood. 2006 Oct 1;108(7):2165-72. Epub 2006 Jun 13. PMID: 16772605 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Fdo 20 de Noviembre, 2018

Dr Adrián Alegre

