CURRICULUM VITAE RESUMIDO 2020

1. Nombre

| Francisca | Hernandez Mohedo |
|-----------|------------------|
| | |

2. Puesto professional actual

| Puesto | Dirección: | |
|---|-------------------------|--|
| Adjunta de Servicio de Hematologia | Avda. Fuerzas Armadas 2 | |
| Organización | Ciiudad/CP: | |
| Hospital Universitario Virgen de las Nieves | Granada,18014 | |
| Fecha inicio: | Pais: | |
| 2010 | España | |

3. Universidad y Grado(s)

| Nombre de Universidad: | Grado: |
|------------------------|--------------------|
| Universidad de Córdoba | Licenciada |
| Cuidad/ País: | Añp de graduación: |
| Córdoba, España | 1988 |
| Nombre de Universidad: | Grado: |
| Universidad de Granada | Doctora |
| Ciiudad/ País: | Año de graduación: |
| Granada, España | 1997 |

4. Formación Académica

| Nombre de universidad: | Ciudad/ País: |
|-----------------------------|---------------------|
| Universidad de Granada | Granada, España |
| Cualificación: | Fecha de obtención: |
| Especialista en Hematología | 1994 - 1997 |

| Nombre de Universidad: | Ciudad/ País: |
|---|---------------------|
| Hospital de la Santa Creu i Sant Pau | Barcelona, España |
| Cualificación: | Fecha de obtención: |
| Estancia formativa en Servicio de Hematología | May0 1997-Nov 1997 |

| Posición: | Fechas: |
|--|--------------------------------|
| Adjunta de Servicio de Hematología | 2015- 2010 |
| Institución/organización: | Ciudad/ País: |
| Hospital San Cecilio | Granada. España |
| | 1 |
| Posición: | Fechas: |
| Jefa de Servicio de Hematología | 2010-2005 |
| Institución/organización: | Ciudad/ País: |
| Hospital Santa Ana de Motril | Motril, Granada. España |
| Posición: | Fechas: |
| Responsable del área de Hemodonación y Aféresis Stem | 2005-2004 |
| cell de Banco de sangre y Tejidos de Cantabria | |
| Institución/organización: | Ciudad/ País: |
| Hospital Universitario Marqués de Valdecilla | Santander, España |
| Posición: | Fechas: |
| Responsable del área de Hemodonación y Aféresis Stem | 2004-2003 |
| cell de Banco de sangre y Tejidos de Galicia | 2001 2000 |
| Institución/organización: | País/ Ciudad: |
| Centro Comunitario de Sangre y Tejidos de Galicia | Santiago de Compostela, España |
| Posición: | Fechas: |
| Responsable del área de Hemodonación y Aféresis Stem | 2003-2001 |
| cell de Banco de sangre y Tejidos Asturias | 2003-2001 |
| Institution/organization: | Ciudad/ País: |
| Centro Comunitario de Sangre y Tejidos. Principado de | Oviedo, España |
| - , . | Oviedo, España |
| Asturias. | |
| Posición: | Fechas: |
| Adjunta de Hematología | 2001-1998 |
| Institución/organización: | Cuidad/ País: |
| Hospital San Juan de la Cruz | Úbeda, Jaén. España |
| Trospital Salisaan ac la S. a. | Obeda, Jacin Espaile |
| Posición: | Fechas: |
| | |
| Beca de Investigación Instituto de Biomedicina y | 2001-1999 |
| Parasitología López Neyra - CSIC | |
| Posición: | Fechas: |
| FEA de Hematología y Hemoterapia Hospital San Agustín de | 1999-1998 |
| Linares | |
| Linares | |
| Posición: | Fechas: |
| Comisión de Docencia en Servicio de Hematología Clínica y | 1997-1997 |
| joinision de Boccheid en Gervielo de Hematologia emiliea y | 1 1997-1997 |

Genética Hospital de la Santa Creu i San Pau molecular

Universidad Autónoma de Barcelona

<u>Dra. Francisca Hernández Mohedo</u> es especialista en Hematología y Hemoterapia y Doctora en Medicina y Cirugía por la Universidad de Granada, con la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

En la actualidad, con más de 20 años de experiencia en el manejo clínico de pacientes oncohematológicos, es responsable de Unidad provincial de Síndromes Mielodisplásicos y de Linfoma de Hodgkin del Hospital Universitario Virgen de las Nieves de Granada.

Coordinadora Andaluza de grupos Cooperativos GRANEL de Neoplasias Linfoides para linfoma de Hodgkin y GASMD de Síndromes Mielodisplásicos dentro de la Asociación Andaluza de Hematología y Hemoterapia.

Dentro de Grupo GRANEL de Neoplasias Linfoides, ha coordinado la elaboración de la primera edición de la Guía de Práctica Clínica Linfoma de Hodgkin Clásico: Actualización en abordaje diagnóstico y terapéutico de paciente adulto de Grupo Andaluz de neoplasias Linfoides. GRANEL – AAHH. 2019, ISBN 978-84-09-07986-5 y que cuenta con el aval científico a SEHH y AAHH. Siendo coautora de 6 capítulos dentro de dicha guía. Ha coordinado 3 ediciones de Jornadas Andaluzas de Linfoma de Hodgkin en años 2017, 2018 y 2020: I Jornadas Hematológicas Andaluzas- GRANEL-2017 "Controversias actuales en el abordaje terapéutico de paciente con Linfoma de Hodgkin", Il Jornadas GRANEL-2018 "Nuevos retos diagnósticos y terapéuticos en Linfoma de Hodgkin Clásico" y Ill Jornadas Hematológicas Andaluzas- GRANEL-2020 "Actualización en Linfoma de Hodgkin Clásico y Predominio Linfocítico Nodular". A nivel nacional es miembro de grupo GELTAMO y participa activamente en estudios de investigación, registro RELINF y Ensayos clínicos en área de Linfoma de Hodgkin.

En el área de Síndromes Mielodisplásicos (SMD), como coordinadora de Grupo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos (GASMD), ha coordinado reuniones anuales de investigadores de grupo GASMD, es responsable dentro de Grupo Español de Síndromes Mielodisplásicos (GESMD) del área de pacientes y de la página web de dicho grupo, así como miembro de junta directiva de grupo GESMD. Ha participado como coautora en nueva edición de guía Española de Síndromes Mielodisplásicos editada por el grupo GESMD en 2020 y de nueva guía clínica de CHIP (Hematopoyesis Clonal de significado indeterminado) de grupo español GESMD (en redacción). Ha participado como coautora en la elaboración de guías de práctica clínica auspiciadas por la Asociación Andaluza de Hematología y Hemoterapia (AAHH), dentro de grupo cooperativo GASMD de síndromes mielodisplásicos (SMD).

Es IP del instituto Biosanitario ibs. Granada de la Unidad Provincial de SMD, en la que actualmente dirige varios proyectos de investigación en el campo de los Síndromes Mielodisplásicos como IP.

Dentro del Grupos Andaluz y Español de Síndromes Mielodisplásicos (GASMD/GESMD), participa como IP en Registro nacional de síndromes mielodisplásicos (RESMD).

ENSAYOS CLÍNICOS INTERNACIONALES

Como investigadora ha participado como IP en múltiples ensayos fase II, Fase III y IV internacionales en los últimos 10 años.

Study ASPIRE (TRC114968) Eltrombopag in patients with Myelodisplastic Syndroms. Glaxo. 2011. Clinical trial EudraCT: 2010-018270-20 "Estudio, multicéntrico, aleatorizado, abierto, fase II de Vidaza (Azacitidina) versus tratamiento de soporte en pacientes con síndrome mielodisplásico de bajo riesgo sin delección 5q- y anemia con necesidades transfusionales" Versión 1.0 del 8 de Marzo de 2010. Promotor Asociación Andaluza de Hematología y Hemoterapia. (Fundación Andaluza para Estudio y Tratamiento de Enfermedades Hematológicas). Study AZA-MDS-003- EudraCt2012-002471-34. Estudio fase 3, multicéntrico, aleatorizado y doble ciego para comparar la eficacia y la seguridad de azacitidina oral junto con el mejor tratamiento de apoyo frente a un placebo junto con el mejor tratamiento de apoyo en sujetos con anemia dependiente de transfusiones de eritrocitos y trombocitopenia por síndromes mielodisplásicos de poco riesgo según el IPSS. CC-5013-MDS-010- "A prospective non-interventional post-authorization safety study (PASS) designed as a disease registry of patients with transfusion dependent IPSS low or intermediate — 1 — risk myelodysplastic syndromes (MDS) and isolated del(5q)" v3.0 24 January 2014. Protocol CC-486-MDS-006 "A phase 2, international, multicenter ,Randomized, open-label, parallel group Study to evaluate the efficacy and safety Of cc-486 (oral azacitidine) alone and in Combination with durvalumab (medi4736) in Subjects with myelodysplastic syndromes Who fail to achieve an objective response To treatment with azacitidine for Injection or decitabine. BRESELIBET Fase IIb, Aleatorizado, Para Evaluar la Eficacia de la Terapia de Rescate con Brentuximab Vedotin-ESHAP vs ESHAP en Pacientes con Linfoma de Hodgkin Clásico Refractario o en Recaída, Seguido de Consolidación con Brentuximab Vedotin (en lugar de Trasplante Autólogo de Células Madre Hematopoyéticas) en Aquellos Pacientes que Alcancen Respuesta Metabólica Completa Tras la Terapia de Rescate GELTAMO18-HL (BRESELIBET). Estudio RuNiC Ensayo clínico fase Ib/II de ruxolitinib en combinación con nilotinib y prednisona para el tratamiento de mielofibrosis: estudio RuNiC. Clinical trial CC 5013 MM 018: A Multicenter, sigle-arm, open-label safety and efficacy study of Lenalidomide plus dexametasone in previously treated subjects with multiple myeloma 2007-2009. Project FIS (IB 611/06): Identificación de factores pronósticos biológicos a través de arrays de tejido en linfomas T periféricos. Promotores GELTAMO and CNIO. 2006-2009.Project MIE/LEN/2008/01: Análisis transversal de pacientes diagnosticados de mielofibrosis tratados con Lenalidomida. Ha realizado durante su periodo de formación como especialista en hematología una estancia en departamento de biología molecular de Hospital de la Santa Creu i San Pau. Universidad Autónoma de Barcelona. May 1997 – Nov 1999. Ha participado como IP en Instituto de Biomedicina y Parasitología López Neyra - CSIC. IP in Project-Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. "Construcción de RNAs Antisenses Catalíticos frente a las principales variantes genéticas de los virus HIV y HCV en la población Donante Andaluza". 1999- 2001.

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Como IP de ibs. Granada, dentro de la Unidad Provincial de SMD dirige el "Grupo de investigación de Unidad Provincial de Síndromes mielodisplásicos", integrado por las unidades clínicas de Hematología, Inmunología, Secuenciación masiva y Fundación Biosanitaria Alejandro Otero para Andalucía oriental -FIBAO, en colaboración como IC en Consorcios europeos IMPULSE y MIRACLE de SMD y NMPC, dentro de Grupo de investigación GENYO. Como IP de ibs. GRANADA, actualmente dirige los siguientes proyectos multicéntricos del Grupo Español de SMD (GESMD):

1.-Proyecto "Expresión de las subpoblaciones mieloides supresoras (MDSC), linfoides supresoras (Treg), T helper (Th1), (Th17), (Th22) y células NK en Síndromes Mielodisplásicos de alto riesgo y su correlación con fenómenos de escape inmunológico antitumoral y evolución posterior a LMA",

Autores: Francisca Hernández Mohedo¹, Paola Montes Ramos², Francisco Ruiz Cabello², Pilar Jiménez Gámiz², Sara Maroto Gallego², , Antonio Cruz Díaz¹, Manuel Jurado Chacón¹.UGC Hematología y Hemoterapia ¹. Unidad de Biopatología Tumoral-UGC Inmunología² Complejo Hospitalario Universitario de Granada, Granada, España. Grupo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos.

Entidad Promotora: Fundación para la investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental Alejandro Otero (FIBAO) y Grupos Andaluz y Español de Síndromes Mielodisplásicos – GASMD/GESMD. Premiado con 1º Premio Jóvenes Investigadores. Jornadas AAHH Investigación Córdoba 2017. Beca AAHH/FAEDH-2017 dirigida a proyectos de investigación a Grupos emergentes de la Asociación Andaluza de Hematología y Hemoterapia (AAHH) 2017- SÍNDROME MIELODISPLÁSICO: ESTUDIO DEL PERFIL MUTACIONAL Y DEL MICROAMBIENTE TUMORAL EN RELACIÓN CON LA PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD. Montes Ramos, P.¹, Bernal Sánchez, M.¹, Campo Blázquez, L. N.¹, Jiménez Gámiz, P.¹, Ruiz - Cabello, F.¹, Jurado Chacón, M.², <u>Francisca Hernández Mohedo¹</u> UGC de Análisis Clínicos, ²UGC de Hematología y Hemoterapia, Complejo Hospitalario Universitario de Granada.

Premiado con 1º Premio comunicación Poster Jornadas Hematológicas Andaluzas de SMD GASMD 2018 -SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS: MECANISMOS IMPLICADOS EN LA TRANSFORMACIÓN A LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA (LMA). *Montes Ramos, P.¹, Francisca Hernández Mohedo¹, Bernal Sánchez, M.¹, Jiménez Gámiz, P.¹, Corzo Corbera, M.¹, Jurado Chacón, M.², Ruiz Cabello, F.¹.¹UGC de Análisis Clínicos, ²UGCC de Hematología y Hemoterapia, Complejo Hospitalario Universitario de Granada.*

- 2.- Título de Proyecto: ESTUDIO GASMD / GESMD: PERFILES CLÍNICOS Y VARIANTES MUTACIONALES ASOCIADAS A SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS (SMD) HIPOPLÁSICOS VS. HIPER/NORMOCELULARES Y ASOCIADOS A DEL(5Q)
 - Código de Estudio: GESMD-GASMD 2018
 - Investigador/a principal: Francisca Hernández Mohedo
 - Entidad Promotora: Fundación para la investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental Alejandro Otero (FIBAO) y Grupos Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos (GASMD) y Español de Síndromes Mielodisplásicos (GESMD)
 - Fecha de presentación de propuesta a GESMD: 02/03/2018

Autores: Francisca Hernández Mohedo¹, Francesc Solé Ristol², Mónica Bernal³, Laura Palomo ² Amanda Rocío González Ramírez⁴, Jon Badiola ¹, Elena Cornejo¹, Francisco Ruiz Cabello³, Manuel Jurado Chacón¹. ¹ UGC Hematología y Hemoterapia. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.² Instituto de Investigación Contra la Leucemia Josep Carreras. Badalona, Barcelona.³ UGC Inmunología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada. Grupo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos.

1º Premio comunicación Oral en Congreso Andaluz de Hematología de AAHH 2018 – Diferencias en perfil mutacional y arquitectura clonal entre Síndromes Mielodisplásicos con delección aislada de 5q, Hiperplásicos e Hiopoplásicos.

Autores: Elena Cornejo¹, Jon Badiola ¹, Mónica Bernal³, A. Rocío González Ramírez⁴, Manuel Jurado Chacón¹. <u>Francisca Hernández Mohedo¹</u>, ¹ UGC Hematología y Hemoterapia. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.² Instituto de Investigación Contra la Leucemia Josep Carreras. Badalona, Barcelona.³ UGC Inmunología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada. Grupo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos.

- 3.- Título de Proyecto "ESTUDIO DE PERFILES DE EVOLUCIÓN TRAS RETIRADA/ DISCONTINUACIÓN DE LENALIDOMIDA EN SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS ASOCIADOS A DEL(5Q) COMO ANOMALÍA AISLADA"
 - Código de Estudio: GESMD-GASMD 2019
 - Investigador/a principal: Francisca Hernández Mohedo
 - Entidad Promotora: Fundación para la investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental Alejandro Otero (FIBAO) y Grupos Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos (GASMD) y Español de Síndromes Mielodisplásicos (GESMD)
 - Fecha de presentación de propuesta a GESMD: 02/03/2019

Autores: <u>Francisca Hernández Mohedo</u>¹, Joaquín Sanchez² Ángeles Medina², José Falantes², María Vahí², Paloma García ², Alejandro Contento², Carolina Alarcón Payer², Alberto Jiménez Morales³, Jon Badiola ¹, Elena Cornejo Amónica Bernal ¹, Amanda Rocío González Ramírez⁴, Manuel Jurado Chacón ¹.

- ¹ UGC Hematología y Hemoterapia. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada. ²Grupo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos.³ Servicio de Farmacia. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.
- 4.- Título de Proyecto: "ANÁLISIS DE MUTACIONES DE LÍNEA GERMINAL Y SOMÁTICAS ADQUIRIDAS EN SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS HIPOPLÁSICOS MEDIANTE TECNOLOGÍA DE SECUENCIACIÓN MASIVA DE EXOMA COMPLETO (WES)"

Código de Estudio: GESMD-GASMD 2020

- Investigador/a principal: Francisca Hernández Mohedo / Andrés Jerez Cayuela
- Entidad Promotora: Fundación para la investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental Alejandro Otero (FIBAO) y Grupos Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos (GASMD) / Español de Síndromes Mielodisplásicos (GESMD)
- Fecha de presentación de propuesta a GESMD: 21/02/2020
- Financiación: PI19/00374 ISCIII
- Autores: <u>Francisca Hernández Mohedo¹</u>, <u>Andrés Jerez Cayuela²</u>, Juan Sainz Pérez³, Mónica Bernal¹, Miguel Ángel Rodríguez Gil ¹, Manuela Expósito³, Manuel Jurado Chacón¹.
- ¹UGC Hematología y Hemoterapia. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.
- ² UGC Hematología. Hospital Universitario Morales Meseguer. Murcia
- ³ Centro Pfizer- Universidad de Granada-Junta de Andalucía de Genómica e Investigación Oncológica - GENYO

- Instituto de Investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental. FIBAO. H. Universitario Virgen de las Nieves. Granada.
- Estado actual: abierto reclutamiento para SMD hipoplásicos y SMD Jóvenes
- 5.- "Hematopoyesis clonal (CHIP, IDUS, ICUS, CCUS y SMD de bajo riesgo): asociación de autoinmunidad y perfil de riesgo mutacional".
 - Investigador/a principal: Francisca Hernández Mohedo / Andrés Jerez Cayuela
 - Entidad Promotora: Fundación para la investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental Alejandro Otero (FIBAO) y Grupos Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos (GASMD) / Español de Síndromes Mielodisplásicos (GESMD)
 - Fecha de presentación de propuesta a GESMD: 21/02/2020

Como coinvestigadora ha participado en proyectos GESMD (1) "Síndromes mielodisplásicos en adultos menores de 50 años: predisposición genética e implicaciones clínicas", (2) "Infecciones en pacientes con SMD en terapia con Hipometilantes", entre otros.

6.- Coordinadora e IP dentro Grupo Español de SMD-GESMD "Estudio retrospectivo europeo sobre discontinuación de Lena en SMD del(5q)", liderado por Dra. Valeria Santini y grupo italiano -Italian MDS Foundation (FISiM).

CAPÍTULOS EN LIBROS

• Guía de Práctica Clínica. Linfoma de Hodgkin Clásico: Actualización en abordaje diagnóstico y terapéutico de paciente adulto. GRANEL-AAHH. 1ª Ed. 2019. ISBN: 978-84-09-07986-5

Coordinadora. Dra. Francisca Hernández Mohedo.

Coautores: Dra. Francisca Hernández Mohedo (Capítulos 1, 2, 3, 4, 6, 7)

PUBLICACIONES EN REVISTAS 2020

- 1.-_Montes P, Bernal M, Campo LN, González-Ramírez AR, Jiménez P, Garrido P, Jurado M, Garrido F, Ruiz-Cabello F, <u>Hernández F. Tumor genetic alterations and features of the immune microenvironment drive myelodysplastic syndrome escape and progression. Cancer Immunol Immunother. 2019 Dec;68(12):2015-2027. doi: 10.1007/s00262-019-02420-x. Epub 2019 Nov 8. PMID: 31705171.</u>
- 2.- Montes, P Martin Kerick, Mónica Bernal, <u>Francisca Hernández</u>. *Genomic loss of HLA alleles may affect the clinical outcome in low-risk myelodysplastic syndrome patients. Oncotarget. 2018; 9:36929-36944*
- 3.- José Manuel Sánchez-Maldonado, Daniele Campa, Jan Springer, Jon Badiola, Yasmeen Niazi, Ana Moñiz-Díez, <u>Francisca Hernández-Mohedo</u>, Pedro González-Sierra, Rob ter Horst, Angelica Macauda, Stefanie Brezina, Cristina Cunha, Michaela Lackner, Miguel López-Nevot, Luana Fianchi, Livio pagano, Elisa López-Fernández, Leonardo Potenza, Mario Luppi, Lucía Moratalla, Juan José Rodríguez-Sevilla, Joao Fonseca, Mar Tormo Diaz, Carlos Solano, Esther Clavero, Antonio Romero, Yang Li, Cornelia Lass-Flörl, Hermann Einsele, Lourdes Vazquez, Jurgen Loeffler, Kari Hemminki, Agostinho Carvalho, Mihai Netea, Andrea Gsur, Charles Dumontet, Federico Canzian, Asta Försti, Manuel Jurado, Juan Sainz. *Host immune genetic variations influence the risk of developing acute myeloid leukaemia: Results from the NuCLEAR consortium. Blood Cancer Journal 2020* (In press). PMID: Pendiente. FI: 8.023. Cuartil: Q1 (Hematology; journal ranking: 6 of 76). Decil: 1.

- 4.- Matteo Giaccherini, Angelica Macauda, Nicola Sgherza, Juan Sainz, Federica Gemignani, José Maldonado, Manuel Jurado, Francesca Tavano, Grzegorz Mazur, Andrés Jerez, Joanna Góra-Tybor, Aleksandra Gołos, <u>Francisca Hernández-Mohedo</u>, Joaquin Martinez-Lopez, Judit Várkonyi, Raffaele Spadano, Aleksandra Butrym, Daniele Campa, Federico Canzian. *Longer genetically determined telomeres are associated with increased risk of developing myeloproliferative neoplasms. Blood Cancer Journal 2020* (Under consideration). Fl: 8.023 Cuartil: Q1 (Hematology; journal ranking: 6 of 73); Decil: 1
- 5.- Angelica Macauda, Matteo Giaccherini, Juan Sainz, Federica Gemignani, Nicola Sgherza, José Manuel Sánchez-Maldonado, Joanna Gora-Tybor, Joaquin Martinez-Lopez, Gonzalo Carreño-Tarragona, Andrés Jerez, Raffaele Spadano, Aleksandra Gołos, Manuel Jurado, <u>Francisca Hernández-Mohedo</u>, Grzegorz Mazur, Francesca Tavano, Aleksandra Butrym, Judit Várkonyi, Federico Canzian, Daniele Campa. <u>Do myeloproliferative neoplasms and multiple myeloma share the same genetic susceptibility loci? International Journal of Cancer.</u> 2020 (In press). FI: 5.070 Cuartil: Q1 (Oncology; journal ranking: 51 of 230); Decil: 2

COMUNICACIONES A CONGRESOS

15th International Symposium MDS Copenhagen 2019

PS. MDS19-0177. F. Hernandez Mohedo¹, F. Solé Ristol², M. Bernal¹, L. Palomo Sanchís², M. Jurado Chacón¹.CLINICAL AND MUTATIONAL PROFILES DIFFERENTIATE HYPOPLASTIC FROM HYPERPLASTIC MYELODYSPLASTIC SYNDROME AND MYELODYSPLASTIC SYNDROME WITH ISOLATED DELETION OF 5Q.

23 th Congress EHA. Stockholm June 14-17, 2018.

<u>F. Hernández Mohedo¹</u>, J. Badiola¹, E. Cornejo¹, M. Bernal², P. Montes², F. Ruiz Cabello², A.R. Gonzalez³, M. Jurado Chacón¹. *DIFFERENCES IN MUTATIONAL PROFILE AND CLONAL ARCHITECTURE OF MYELODYSPLASTIC SYNDROMES WITH ISOLATED DELETION OF 5Q, HYPERPLASTIC AND HYPOPLASTIC MYELODYSPLASTIC SYNDROMES.* ¹Hematology, ²Inmunology, ³Investigation FIBAO, Complejo Hospitalario Universitario de Granada, Granada, Spain.

REGISTRO DE PROPIEDAD INTELECTUAL

- Expediente: FIBAO-19008 (Número de registro: RPISC1909023179153)
- Título: SISTEMA CLOUD MULTIPLATAFORMA PARA LA ATENCIÓN DE PACIENTES HEMATOLÓGICOS
- Autores: J.M. Puerta Puerta, M. Jurado Chacón, P. A. González Sierra, F. Hernández Mohedo, M.E. Clavero Sánchez, A. Núñez García, J. Badiola González, I.M. García Cabrera, P. García Martín.
- Titular/es: Servicio Andaluz de Salud y Naranjo Intelligent Solutions, S.L.

CURSOS MONOGRÁFICOS Y ASISTENCIA A CONGRESOS

Coordinadora y Ponente en I Jornadas Hematológicas Andaluzas- GRANEL-2017 "Controversias actuales en el abordaje terapéutico de paciente con Linfoma de Hodgkin"

Coordinadora y Ponente en II Jornadas GRANEL-2018 "Nuevos retos diagnósticos y terapéuticos en Linfoma de Hodgkin Clásico"

Coordinadora y Ponente en III Jornadas Hematológicas Andaluzas- GRANEL-2020 "Actualización en Linfoma de Hodgkin Clásico y Predominio Linfocítico Nodular".

Ponente en Congreso nacional Post-ASH 2020 "Novedades en Simposio de Sociedad Americana de Hematología sobre Linfoma de Hodgkin".

Coordinadora y Ponente en I Jornadas GASMD 2018 de Investigadores en Síndromes Mielodisplásicos (SMD) de Grupo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos

Coordinadora y Ponente en II Jornadas GASMD -2019 de Investigadores en Síndromes Mielodisplásicos (SMD) de Grupo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos

Coordinadora y Ponente en III Jornadas GASMD-2020 de Investigadores en Síndromes Mielodisplásicos (SMD) de Grupo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos

Coordinadora y Ponente en II Jornadas GASMD-2020 de pacientes de Grupo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos "Escuela de pacientes oncohematológicos – GASMD 2020"

Coordinadora y Ponente en I Jornadas de pacientes de Grupo Español de Síndromes Mielodisplásicos GESMD-2020 "Café con tu hematólogo"

Coordinadora y Ponente en I Foro de pacientes y Jornadas Andaluzas Avances en Síndromes Mielodisplásicos. GASMD-2018

Coordinadora y Ponente en Jornadas Andaluzas de Linfoma de Hodgkin. Granada 8 Junio de 2017

14-ICML International Conference on Malignant Lymphoma. Lugano, Switzerland. June 14-17, 2017

14-International Symposium on Myelodisplastic Syndromes. Valencia, Spain. May 3-6, 2017

Ponente en Foro de Actualización de Residentes (FAR) AAHH 2017. Antequera 30 de noviembre de 2017

Estancia formativa en Instituto Catalán de Oncología ICO. Departamento de Hematología. Hospital German Trials y Pujol. Barcelona. Mayo 22 a 26, 2017

Ponente en Jornadas Hematológicas Andaluzas. Mesa Enfermedad Mieloide II "Consejos para el manejo de los pacientes mayores con SMD". Sevilla, 10 marzo 2017

Ponente en II Jornadas Hematológicas Andaluzas de Eritropatología "Fallo medular y Hemoglobinuria paroxística Nocturna". Málaga, Abril 6, 2017

Conclusiones de 58º Ed. Anual de la American Society of Hematology (ASH Annual Meeting). Madrid, Enero 27-28, 2017

Reunión anual del Complemento en Hemoglobinuria paroxística Nocturna. Madrid, 3 marzo 2017

I Curso de Inmunoterapia y Hematología. Centro de Investigación Médica Aplicada CIMA. Pamplona 17-18 febrero 2017

Premio al mejor trabajo de Investigación en Hematología. Jornadas de Investigación en Hematología en Andalucía. IMIBIC, Córdoba. 10 Febrero 2017

Coordinadora y Docente en 1ª Jornadas Hematológicas Andaluzas de Linfoma de Hodgkin. AAHH. Granada, 8 Junio de 2017

10- ISHL International Symposium on Hodgkin Lymphoma. Cologne, Germany. October 22-25, 2016

21st Congress of the European Hematology Association Copenhagen, Denmark, June 9–12, 2016

21th Congress of European Hematology Association.5,5 EHA-CME Credit, Copenhaguen, Denmark, June 9-12, 2016

Coordinadora y Docente en Curso "Actualización de metodología de estudios inmunohematológicos avanzados, seguridad transfusional y Hemovigilancia. Actividad acreditada por Dirección General de Calidad, Investigación, Desarrollo e Innovación. 8,78 créditos.21 a 30 noviembre de 2016

13th International Symposium on Myelodisplastic Symdromes (MDS). 26 AMA Credit, Washintong. DC, USA, 29 April-2 May 2015

LVII Congreso Nacional de Sociedad Española de Hematología/ XXXI Congreso Sociedad Española de Trombosis y Hemostasia. Valencia 21 al 24 de octubre 2015

12th International Symposium on Myelodisplastic Symdromes (MDS) 26 AMA Credit, Berlín, Germany, May 8-11, 2013

17th Congress of European Hematology Association. 5,5 EHA-CME Credit, Amsterdam, Netherlands, June 14-17, 2012

Curso de postgrado en patología trombótica I y II. Actividad acreditada por la Universidad de Navarra. 30 créditos. 2012 -2013

Ponente en II Curso de Ecografía y Medicina Materno Fetal. Actividad acreditada por la Sociedad Española de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada. 2 créditos. 28 de septiembre 2013.

Coordinadora y Docente en Curso de Hemovigilancia y seguridad transfusional para diplomados de enfermería y facultativos. Actividad acreditada por Dirección General de Calidad, Investigación, Desarrollo e Innovación. 1.01 créditos.6 y 7 de junio 2013

Ponente en Taller para la implantación del Documento "Recomendaciones para la elaboración de protocolos de atención sanitaria a personas que rechazan la terapia con sangre y hemoderivados". Actividad acreditada por Dirección General de Calidad, Investigación, Desarrollo e Innovación. 0,94 créditos. Málaga 2 y 29 de octubre 2013

Ponente en Curso Aplicaciones de la medicina personalizada en cardiología: tratamiento de la FA con Anticoagulación oral guiada por Farmacogenética. Hospital San Cecilio. Granada 2 de mayo de 2013

Coordinadora y Docente en Curso "Actualización en Banco de sangre: metodología aplicada a estudios inmunohematológicos avanzados, seguridad transfusional y Hemovigilancia". Actividad acreditada por Dirección General de Calidad, Investigación, Desarrollo e Innovación. 6.75 créditos.7 al 22 de marzo 2012

Ponente en I Jornadas "Estrategias para el ahorro en transfusión de sangre alogénica". Actividad acreditada por Dirección General de Calidad, Investigación, Desarrollo e Innovación. Hospital Virgen de las Nieves. Granada 26 de octubre 2012

Coordinadora y Docente en Curso "Actualización en Banco de sangre: metodología aplicada a estudios inmunohematológicos avanzados, seguridad transfusional y Hemovigilancia". Actividad acreditada por Dirección General de Calidad, Investigación, Desarrollo e Innovación. 6.75 créditos.6 al 27 de octubre 2011

CONTRIBUCIONES DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA AL DESARROLLO CLÍNICO, ASISTENCIAL Y/O TECNOLÓGICO DEL SISTEMA SANITARIO/ MAIN CONTRIBUTIONS OF YOUR RESEARCH ACTIVITY TOWARDS CLINICAL, PRACTICE AND/OR TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT WITHIN THE HEALTH SYSTEM

Indicar: Guías de práctica clínica, documentos de consenso, protocolos de actuación, etc./ Indicate: clinical practice guidelines, consensus documents, action protocols, etc..

Coordinadora de Grupo cooperativo Andaluz de Síndromes Mielodisplásicos

Coordinadora de Grupo Andaluz de Linfoma de Hodgkin.

Coordinadora y autora en Guía Andaluza de Linfoma de Hodgkin. Grupo cooperativo Andaluz de Neoplasias Linfoides GRANEL.

Autora en Manual para el manejo de pacientes con Mielofibrosis. Grupo cooperativo Andaluz de NMP. GAMFIN 2015

Autora en Guía Andaluza de Síndromes mielodisplásicos. Grupo cooperativo Andaluz de SMD. GASMD. 2012

Autora en Guía Andaluza de Mieloma Múltiple. Grupo cooperativo Andaluz de Neoplasias Linfoides GANL

EXCELENCIA CIENTÍFICA/SCIENTIFIC EXCELLENCE

Indicar:/Indicate:

- -Participación en comités de evaluación científica de organismos oficiales y/o comités de redacción de revistas científicas indexadas en los *Journal Citation Reports* del ISI Web of Science/Participation in scientific review committees of government agencies and / or editorial boards of scientific journals indexed in Journal Citation Reports of ISI Web of Science
- -Participación en CIBER, RETICS, grupos PAIDI financiados/Participation in CIBER, RETICS, groups financed PAIDI
 - -Premios de investigación recibidos.
 - -Tesis doctorales dirigidas/*Thesis-directed*

Jornadas Andaluzas de Síndromes Mielodisplásicos.

Premio al mejor trabajo de Investigación en Síndromes Mielodisplásicos "SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS: MECANISMOS IMPLICADOS EN LA TRANSFORMACIÓN A LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA (LMA).Granada. 23 de febrero 2018

Premio al mejor trabajo de Investigación en Hematología. Jornadas de Investigación en Hematología en Andalucía. "SÍNDROME MIELODISPLÁSICO: ESTUDIO DEL PERFIL MUTACIONAL Y DEL MICROAMBIENTE TUMORAL EN RELACIÓN CON LA PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD" IMIBIC, Córdoba. 10 Febrero 2017

1º premio anual SETS 2005 a mejor comunicación en área de hemoterapia e inmunohematolgia

1º premio VII Congreso de asociación española de bancos de tejidos AEBT 2002 a mejor comunicación