

CURRICULUM PROFESORADO

Juan Jesús Cruz Hernández

Jefe de Servicio de Oncología Médica desde 1995.

El Servicio es de referencia en Castilla y León desde el año 1989 y cuenta con la acreditación de docencia MIR en Oncología Médica desde 1987. En 1997 obtiene la Cátedra de Oncología Médica de la Universidad de Salamanca por concurso oposición.

Director del Master Tratamiento de Soporte y Cuidados paliativos.

Director del Departamento de Medicina de la USAL.

Presidente honorífico del Grupo Español para tratamiento de los tumores de cabeza y cuello.

Presidente del Comité Científico Provincial de la Asociación de la Lucha contra el Cáncer.

ExPresidente de la Sociedad Castellano Leonesa de Oncología. Expresidente de SEOM.

Miembro de la Comisión Mixta de Castilla y León para la formación Médica continuada.

Miembro de la Comisión Nacional de la Especialidad de Oncología Médica.

Vicepresidente del Comité Científico de la Escuela Europea de Oncología, Ámbito Ibérico.

Miembro Fundador e Investigador Principal del Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca.

Miembro del Consejo de Gobierno de la Universidad de Salamanca. Evaluador del FIS y de la ANECA.

Miembro de la Sociedad Española de Oncología Médica, de la American Society of Clinical Oncology (ASCO) y de la European Society for Medical Oncology (ESMO)

Su labor investigadora se concreta en 170 publicaciones sobre temas oncológicos (índice de impacto medio por artículo: 3.1), así como 230 comunicaciones a congresos y 20 tesis dirigidas (5 con premio extraordinario). Su labor investigadora se centra fundamentalmente en cáncer de mama, tanto a nivel clínico como traslacional, y cáncer de cabeza y cuello; siendo en estos momentos chairman del grupo español de tumores de cabeza y cuello. Evaluador de proyectos del FIS, de la ANECA y de la ANEP.

Es miembro del programa Academia.

Tiene reconocidos 6 escalones docentes y 5 escalones de Investigación.

Es premio "María de Meztu" a la Excelencia Investigadora.

Así mismo, es editor de 10 libros de temas oncológicos y más de 80 capítulos de libros de la especialidad.

Emilio Fonseca

Médico Adjunto del Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario de Salamanca

Profesor Titular de la Universidad de Salamanca

Amalia Gómez

Médico Adjunto del Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario de Salamanca

Profesor Asociado de la Universidad de Salamanca

Germán Martín

Médico Adjunto del Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario de Salamanca

Profesor Asociado de la Universidad de Salamanca

Cesar Rodriguez

Médico Adjunto del Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario de Salamanca

Profesor Asociado de la Universidad de Salamanca

Edel del Barco

Médico Adjunto del Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario de Salamanca

Profesor Asociado de la Universidad de Salamanca

Coordinación académica del Máster Universitario en Tratamiento de Soporte y Cuidados Paliativos en el Enfermo Oncológico por la Universidad de Salamanca

Feliciano Sánchez

Médico de la Unidad de Cuidados Paliativos Domiciliaria. SACYL

Profesor Asociado de la Universidad de Salamanca

Coordinación de prácticas Máster Universitario en Tratamiento de Soporte y Cuidados Paliativos en el Enfermo Oncológico por la Universidad de Salamanca

PUBLICACIONES SERVICIO DE ONCOLOGÍA:

C.A. Rodríguez, A. Gómez-Bernal and J.J. Cruz

Non-pegylated liposomal doxorubicin (NPLD) in the treatment of HER2 negative metastatic breast cancer
CLINICAL & TRANSLATIONAL ONCOLOGY 2013. (Invited Monography); 1: 10-14 FI: 2.07 Q3

Lu, Jing; Wen, Mingxin; Huang, Yurong; He, Xiuquan; Wang, Yunshan; Wu, Qi; Li, Zengchun; Castellanos Martin, Andrés; Abad, Mar; Cruz Hernández, Juan J.; Rodríguez, César A. ; Pérez Losada, Jesús; Mao, Jian-Hua; Wei, Guangwei

C2ORF40 suppresses breast cancer cell proliferation and invasion through modulating expression of M phase cell cycle genes

Epigenetics 8:6, 1-13; June 2013 FI: 4.78 Q1

J.J. Cruz-Hernández, C.A. Rodríguez

SEOM Guidelines 2013: a response to the needs of Spanish oncologists

CLINICAL & TRANSLATIONAL ONCOLOGY DOI: 10.1007/s12094-013-1097-y FI: 2.07 Q3

Gonzalez-Valero, Juan Antonio Gómez-Moreta, Juan Jesus Cruz, Javier Martin-Vallejo, Rogelio Gonzalez-Sarmiento

Integrated analysis of mismatch repair system in malignant astrocytomas

Irene Rodríguez-Hernandez, Juan Luis Garcia, Angel Santos-Briz, Jose Maria

Pierre Blanchard; Jean Bourhis; Benjamin Lacas; Marshall R Posner; Jan B Vermorcken; Juan J Cruz Hernandez; Abderrahmane Bourredjem; Gilles Calais; Adriano Paccagnella; Ricardo Hitt
Taxane-cisplatin-5 Fluorouracil as induction chemotherapy in locally advanced head and neck cancers: an individual patient data meta-analysis of the MACH-NC group *Journal of Clinical Oncology* 2013 2013 Aug 10;31(23):2854-60. doi: 10.1200/JCO.2012.47.7802.FI: 18.44 D1

Martinez Uruena, N. ;Macias, L. ;Perez Cabornero, L. ;Infante, M. ;Lastra, E. ;Cruz, J. J. ;Miner, C. ;Gonzalez, R. ;Duran, M.

Incidence of -93 MLH1 promoter polymorphism in familial and sporadic colorectal cancer

Colorectal Disease. 2013 Vol 15(3) Pag. 118-123 FI: 2.35 Q3

R.A. Popescu*, R. Schäfer, R. Califano, R. Eckert, R. Coleman, J-Y Douillard, A. Cervantes, P.G. Casali, C. Sessa, E. Van Cutsem, E. de Vries, N. Pablidis, K Fumasoli, B. Wörmann, H. Samonigg, S. Cascinu, J.J. Cruz Hernández, A. J. Howard, F. Ciardiello, R. A. Stahel & M. Piccart
The current and future role of the medical oncologist in the professional care for cancer patients: a position paper by the European Society for Medical Oncology (ESMO)
Annals of Oncology 25:9-15, 2014 doi: 10.1093/annonc/mdt522 Published online 13 December 2013 FI: 7.04 D1

Hitt R, Grau JJ, López-Pousa A, Berrocal A, García-Girón C, Irigoyen A, Sastre J, Martínez-Trufero J, Brandariz Castelo JA, Verger E, Cruz-Hernández JJ, Spanish Head and Neck Cancer Cooperative Group (TTCC)

A randomized phase III trial comparing induction chemotherapy followed by chemoradiotherapy versus chemoradiotherapy alone as treatment of unresectable head and neck cancer

Ann Oncol. 2014 Jan;25(1):216-25. doi: 10.1093/annonc/mdt461. Epub 2013 Nov 19. FI: 7.04 D1

E. Castro, D. Olmos, A. Garcia, J.J. Cruz & R. González-Sarmiento

Role of XRCC3, XRCC1 and XPD single-nucleotide polymorphisms in survival outcomes following adjuvant chemotherapy in early stage breast cancer patients

Clin Transl Oncol (2014) 16:158-165 DOI 10.1007/s12094-013-1055-8 ISSN 1699-048X. FI: 2.07 Q3

Rodriguez-Hernandez I; Perdomo S; Santos-Briz A; Garcia JL; Gomez-Moreta JA; Cruz JJ; Gonzalez-Sarmiento R. Analysis of DNA repair gene polymorphisms in glioblastoma.

GENE. 2014 536: 79-83. FI: 2.13 Q3

C. Camps-Herrero, L. Paz-Ares, M. Codes, R. López-López, A. Antón-Torres, P. Gascón-Vilaplana, V. Guillem-Porta, A. Carrato, J.J. Cruz-Hernández, C. Caballero-Díaz, A. Blasco-Cordellat, J. A. Moreno-Nogueira, E. Díaz-Rubio

Social value of a quality-adjusted life year (QALY) in Spain: the point of view of oncologists

Clin Transl Oncol 2014 Jun 13 DOI 10.1007/s12094-014-1170-1 FI: 2.07 Q3

Hitt R, Grau JJ, López-Pousa A, Berrocal A, García-Girón C, Irigoyen A, Sastre J, Martínez-Trufero J, Brandariz Castelo JA, Verger E, Cruz-Hernández JJ, Spanish Head and Neck Cancer Cooperative Group (TTCC) A randomized phase III trial comparing induction chemotherapy followed by chemoradiotherapy versus chemoradiotherapy alone as treatment of unresectable head and neck cancer

Ann Oncol. 2014 Jan;25(1):216-25. doi: 10.1093/annonc/mdt461. Epub 2013 Nov 19. FI: 7.04 D1

Zugazagoitia J, Pérez-Segura P, Manzano A, Blanco I, Vega A, Custodio A, Teulé A, Fachal L, Martínez B, Rogelio González Sarmiento, Juan Jesús Cruz Hernández, Chirivella I, Garcés V, Garre P, Romero A, Caldés T, Díaz-Rubio E, de la Hoya M

Limited family structure and triple-negative breast cancer (TNBC) subtype as predictors of BRCA mutations in a genetic counseling cohort of early-onset sporadic breast cancers

Breast Cancer Res Treat 2014 148 (2): 415-421 DOI: 10.1007/s10549-014-3167-4 FI: 3.94 Q2

Chan M, Chang MC, Gonzalez R, Lategan B, del Barco E, Vera-Badillo F, Quesada P, Goldstein R, Cruz I, Ocaña A, Cruz JJ, Amir E Outcomes of Estrogen Receptor Negative and Progesterone Receptor Positive Breast Cancer Plos One 2015 Jul 10; 10 (7):e0132449.doi:10.1371/journal.pone.0132449.eCollection 2015 FI: 3.23 Q1

Aguado JM, Cruz JJ, Virizuela JA, Aguilar M, Carmona A, Cassinello J, Gudiol C, Jiménez Fonseca P, Lizasoain M, Marco F, Ruiz I, Ruiz M, Salavert M, Vicente D, Carratalà J Management of Infection and Febrile Neutropenia in Patients with Solid Cancer Enferm Infecc Microbiol Clin. 2015 Aug 13.pii: S0213-005X(15)00262-1. Doi:10.1016/j.eimc.2015.06.005 FI: 2.17 Q3

De Castro Carpeño J, Gascón-Vilaplana P, Tejerina AM, Antón-Torres A, López-López R, Barnadas-Molins A, Cruz-Hernández JJ, Massuti-Sureda B, Camps-Herrero C, Arnada-Aguilar E, Laserna FJ Epidemiology and characteristics of febrile neutropenia in oncology patients from Spanish tertiary care hospitals: PINNACLE study Mol Clin Oncol. 2015 May; 3(3):725-729 Epub 2015 Mar 5

Castellanos-Martín A, Castillo-Lluva S, Sáez-Freire Mdel M, Blanco-Gómez A, Hontecillas-Prieto L, Patino-Alonso C, Galindo-Villardón P, Pérez Del Villar L, Martín-Seisdedos C, Isidoro-García M, Abad-Hernández Mdel M, Cruz-Hernández JJ, Rodríguez-Sánchez CA, González-Sarmiento R, Alonso-López D, De Las Rivas J, García-Cenador B, García-Criado J, Lee do Y, Bowen B, Reindl W, Northen T, Mao JH, Pérez-Losada J.

Untraveling heterogeneous susceptibility and the evolution of breast cancer using a systems biology approach.

Genome Biol. 2015 Feb 21;16:40 FI: 10.81 D1

J.A. Virizuela, J. Carratalà, J.M. Aguado, D. Vicente, M. Salavert, M. Ruiz, F. Marco, M. Lizasoain, P. Jiménez-Fonseca, C. Gudiol, J. Cassinello, A. Carmona-Bayons, M. Aguilar, J.J. Cruz Management of infection and febrile neutropenia in patients with solid cancer Clin Transl Oncol doi 10.1007/s12094-015-1442-4 Published online: 17 nov 2015. FI: 2.07. Q 3

Aguado JM, Cruz JJ, Virizuela JA, Aguilar M, Carmona A, Cassinello J, Gudiol C, Jiménez Fonseca P, Lizasoain M, Marco F, Ruiz I, Ruiz M, Salavert M, Vicente D, Carratalà J Management of Infection and Febrile Neutropenia in Patients with Solid Cancer Enferm Infecc Microbiol Clin. 2015 Aug 13. pii: S0213-005X(15)00262-1. doi: 10.1016/j.eimc.2015.06.005. [Epub ahead of print] Spanish. F.I. : 2.172. Q2

Ricard Mesía; Silvia Vazquez; Juan José Grau; Jose Antonio García-Sáenz; Alicia

Lozano; Carlos García; Joan Carles; Antonio Irigoyén; Manel Mañós; Beatriz García-Paredes; Edel del Barco; Miren Taberna; Yolanda Escobar; Juan Jesús Cruz

A Phase II, Open-Label, Single-Arm trial to evaluate the combination of cetuximab plus taxotere, cisplatin, and 5-fluorouracil (C-TPF) as an induction regimen in patients with unresectable squamous cell carcinoma of the head and neck (SCCHN)

International Journal of Radiation Oncology, Biology, Physics (aceptado publicación. Sep 2015). F.I. : 4,172. D1

E. del Barco, F. Sánchez. Cuidados Continuos en oncología (I). Concepto de cuidados continuos. Historia, principios y bases de la medicina paliativa. Principios generales del control de síntomas. La vía subcutánea. En JJ Cruz Hernández, CA Rodríguez Sánchez, E del Barco Morillo. Oncología Clínica. 5º edición. Grupo Aula Médica 2012. ISBN: 978-84-7885-542-1

E. del Barco, R. Bratos. Cuidados Continuos en oncología (II). Dolor en el paciente con cáncer. En JJ Cruz Hernández, CA Rodríguez Sánchez, E del Barco Morillo. Oncología Clínica. 5º edición. Grupo Aula Médica 2012. ISBN: 978-84-7885-542-1

M.I. Ruiz, E. del Barco. Cuidados Continuos en oncología (III). Infecciones en le paciente con cáncer. Neutropenia febril. En JJ Cruz Hernández, CA Rodríguez Sánchez, E del Barco Morillo. Oncología Clínica. 5º edición. Grupo Aula Médica 2012. ISBN: 978-84-7885-542-1

F. Sánchez, E. del Barco. Cuidados Continuos en oncología (IV). Control de síntomas más prevalentes: emesis y otras complicaciones digestivas, astenia, caquexia, otros síntomas. Cuidados al final de la vida. El duelo. En JJ Cruz Hernández, CA Rodríguez Sánchez, E del Barco Morillo. Oncología Clínica. 5º edición. Grupo Aula Médica 2012. ISBN: 978-84-7885-542-1

E. del Barco. Cáncer de cabeza y cuello. En JJ Cruz Hernández, CA Rodríguez Sánchez, E del Barco Morillo. Oncología Clínica. 5º edición. Grupo Aula Médica 2012. ISBN: 978-84-7885-542-1

E. del Barco. R. Lozano. I Matos. Síndrome Febril en Oncología. 121-136 MANUAL SEOM DE CUIDADOS CONTINUOS. ISBN-13.: 978-84-697-1440-9

R. Vidal, E del Barco, J.J. Cruz. Fármacos de apoyo (II). Amifostina y Bifosfonatos. En E. Diaz Rubio y P. Pérez-Segura (eds.): Oncomecum 2011. Publicaciones Permanyer 2011: 213-226. ISBN: 978-84-9926-293-2

R. Vidal, E del Barco, J.J. Cruz. Fármacos de apoyo (II). Amifostina y Bifosfonatos. En E. Diaz Rubio y P. Pérez-Segura (eds.): Oncomecum 2013. Publicaciones Permanyer 201: 189-222. ISBN: 978-84-9926-544-5

R. Vidal, E del Barco, J.J. Cruz. Fármacos de apoyo (II). Amifostina y Bifosfonatos. En: E. Diaz Rubio y P. Pérez-Segura, coordinadores. Oncomecum 2015. 6ª ed. Barcelona: Publicaciones Permanyer; 2015. p. 195-207. ISBN: 978-84-9926-821-7

RICARD MESIA; MIGUEL PASTOR; JUAN JOSE GRAU; EDEL DEL BARCO. SEOM clinical guidelines forthe treatment of head and neck cancer (HNC) 2013. Clinical and Translational Oncology. 15, pp. 1018 - 1024. SPRINGER, 2013. Tipo de producción: Artículo Tipo de soporte: Revista

RICARD MESIA; MIGUEL PASTOR; JUAN JOSE GRAU; EDEL DEL BARCO. SEOM clinical guidelines for the treatment of nasopharyngeal carcinoma 2013. Clinical and Translational Oncology. 15, pp. 1025 - 1029. SPRINGER, 2013. Tipo de producción: Artículo Tipo de soporte: Revista

Rogelio González Sarmiento

Licenciado en Medicina y Cirugía

MEC. Universidad de Salamanca 27-Marzo-1980

Doctor en Medicina y Cirugía

MEC. Universidad de Salamanca 27-Febrero-1986

Especialista en Hematología y Hemoterapia MEC 17-Abril-1985

Acreditado en Genética Humana AEGH 2004

- 2012- Miembro del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL) (USAL-CSIC-SACYL).
- 2013- Director científico del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL) (USAL-CSIC-SACYL).

PUESTOS DOCENTES DESEMPEÑADOS

Profesor Titular USAL 21/4/89

Catedrático USAL 9/11/98

ACTIVIDAD INVESTIGADORA DESEMPEÑADA

1980-1984. Becario del Plan Nacional de Formación de Personal Investigador (MEC).

Cátedra de Hematología. Universidad de Salamanca

1985-1987. Becario M.E.C./Fulbright.

Laboratory of Medicine and Pathology. University of Minnesota. USA

19887-1989. Becario M.E.C. (modalidad reincorporación).

Departamento de Medicina. Servicio de Hematología. Universidad de Salamanca.

1990-1991. Becario EMBO (European Molecular Biology Organization).

Laboratory of Molecular Biology. MRC. Cambridge. U.K.

PUBLICACIONES

35 capítulos de libros

más de 180 publicaciones en revistas nacionales e internacionales

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

50 proyectos de investigación en convocatorias competitivas

TESIS DOCTORALES: 65

TRABAJOS DE GRADO Y TESINAS DE LICENCIATURA: 62

TRABAJOS DE FIN DE MASTER: 10

TRABAJOS DE FIN DE GRADO: 15

Tramos docentes: Solicitados: 6 / Concedidos : 6 (1981-2011)

Tramos de investigación: Solicitados: 5 / Concedidos: 5 (1982-2011)

Carlos Camps

Licenciado en Medicina y Cirugía, **Doctor en Medicina y Cirugía**, obtuvo el **Premio extraordinario del Doctorado** (1983). Asimismo, es especialista en Oncología Médica (Ministerio de Educación, 1983) y en Oncología Médica por la Sociedad Oncológica Médica Europea (1989).

Carlos Camps Herrero

Presidente de la Sección de Cuidados Continuos de la Sociedad Española de Oncología Médica. Presidente de la Fundación ECO (Excelencia y Calidad en Oncología). Miembro de la Junta Directiva del Grupo Español de Cáncer de Pulmón. Miembro de ETOP (European Thoracic Oncology Platform). Revisor de revistas internacionales en el área de Oncología (J Thorac Oncol, Int J Cancer, Lung Cancer, Clin Transl Oncol, Plos Medicine, Annals Oncology, entre otras). Miembro de Sociedades Científicas: ASEICA, SEOM, AACR, IASLC, ASCO, EACR. Director de 5 tesis doctorales y de 10 Trabajos de Fin de Carrera y Fin de Master. Concedidos 4 sexenios de investigación por el CNAI. Evaluador de ANECA y ANEP. Miembro del Comité Científico del Ministerio de Salud de Francia y del National Cancer Institute of France (INCa). Autor de más de 200 artículos científicos en revistas indexadas (Índice H: 34; Factor de impacto acumulado: 712). Investigador Principal de proyectos competitivos nacionales e internacionales, recibiendo financiación continuada y solapada durante los últimos 10 años. Pertenece a la RTICC desde el año 2006, actualmente dentro del Programa de Cáncer de Vías Respiratorias.

DANIEL RAMOS POLLO

Médico responsable del Equipo de Soporte en Cuidados Paliativos Domiciliarios. SACYL. Gerencia de Salud. Valladolid Oeste.

Doctor en Medicina. Tesis doctoral “ Factores que influyen en el sufrimiento en pacientes con enfermedad avanzada y terminal”. Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública. Facultad de Medicina. Universidad de Salamanca. Defensa doctorando 17 Septiembre 2015. Calificación Sobresaliente Cum Lauden.

Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Vía MIR. Unidad Docente de Medicina Familiar y Comunitaria Salamanca. 1999-2001.

Título de Experto en tratamiento de soporte y cuidados paliativos del enfermo oncológico. Universidad de Salamanca. Servicio de Oncología Médica del Complejo Hospitalario de Salamanca. 2002-2003

Experto en Cuidados paliativos. Borrador Plan de Cuidados Paliativos de Castilla y León. Dirección general de asistencia sanitaria. Agosto 2008.

Miembro de la Comisión de Cuidados Paliativos de la Gerencia de Salud de área de Zamora. Inicio 2011 hasta el momento actual.

Coordinador de Cuidados Paliativos de la Gerencia de Atención Primaria de Zamora. Inicio en 2011 hasta 2012.

.- Miembro de la Asociación para el Desarrollo de Cuidados Paliativos de Zamora. ADECPAL. Inicio en 2005 hasta el momento actual.

.- Tutor Docente por la Consejería de Salud de Castilla y León. Gerencia de Atención Primaria de Zamora.

.- Coordinador Clínico. Proceso asistencial de cuidados paliativos. Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León. En el momento actual

“ Consensus on quality indicators to assess the organization of palliative care and dementia care applicable across national healthcare systems and selected by international experts”. Van Riet Paap et al. BMC Health Service Researches, 2014, 14: 396

Evolución del consumo de opioides en Castilla y León desde el año 2000-2006”. Artículo. Revista Medicina Paliativa Septiembre 2009.

Artículo Revista: “Experiencia con oxicodeona en la rotación de opioide en el domicilio. Medicina Paliativa”, vol.15, nº1. Enero de 2008. Autores: Daniel Ramos y Maria Martín.

Artículo Revista: “Interacciones farmacológicas en una unidad de Cuidados Paliativos”. Díaz Madero, Alfonso; Ramos Hernández, Cristina; Ramos Pollo Daniel; Martín González María; García Martínez, Nuria; Bermejo Arruz, Ana. MEDIPAL. 2012; 19: 17-23- vol 19 número 01.

Eduardo Díaz Rubio

Dr. Díaz-Rubio directs a powerful unit of clinical trials in cancer of international reference. Since 1989 until 2016 his Department has made more than 800 clinical trials (phase I, II and III) with cytotoxic drugs and drugs directed against molecular targets. There are contributions on 5- fluorouracil, UFT, Irinotecan, Oxaliplatin and Bevacizumab and Cetuximab in colorectal cancer.

The publications of the various studies phase I, II and III have been collected in journals of the highest level in Clinical Oncology. All this has determined that the author is a world leader in the treatment of colorectal cancer.

* Translational Research: He has also developed a translational research unit with its own laboratories and staff oriented to: biomarkers, circulating tumor cells, genes of susceptibility for breast and colon cancer and molecular classifications with clinical application (microarrays). The unit of translational research of the Group of the Hospital Clinico San Carlos Madrid is integrated into the thematic Network of Cooperative Research in Cancer of the Institute Carlos III (RTICC) since 2003.

* Research lines developed:

1. Evaluation of the therapeutic activity of new drugs and combinations. Pharmacodynamic, pharmacokinetic and Pharmacogenetic studies in solid tumors.
2. Study of predictors of response or toxicity in colon, breast and lung cancer.
3. Study of circulating tumor cells in peripheral blood in colon, lung and breast cancer.
4. Molecular mechanisms of genetic susceptibility to cancer (Lynch syndrome and breastovarian syndrome).

Evaluations:

Evaluation teaching merits positive in all possible sections (total 6)

Positive evaluation research activity by the ANECA in all possible sections (total 6)

Productivity:

Translational research projects: 44 projects (principal investigator in 38 (24 funded by public agencies)

Clinical trials: more than 800 projects of clinical research (clinical trials).

Publications in indexed journals: is the author of 318 publications (see pub med)

Books: editor of over 100 books of the specialty of medical oncology.

Communications at national and international conferences (more than 250)

Participation in Conference, round tables and presentations (over 550)

Organized scientific meetings (organizing or Scientific Committee) (110)

Director of 30 doctoral thesis at the University.

Bibliometric index:

To search on Pub Med, Web of Science and Google Scholar: diaz-rubio e or diazrubio e or diaz-rubio garcía e.

Published papers: pub med: 318 in indexed journals, web of science: 463

Sum of the times cited: 7.398,

Sums of the times cited without self-citation: 7.150,

Average citations per item: 15.98,

Article with the largest number of citations: 1.265, h-index: 37.

Jose Ángel Rodríguez

Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Salamanca en 1995

Doctor en Medicina en 2002 sobresaliente “Cum laude” y Premio extraordinario de Tesis doctoral.

Médico Interno Residente en Oncología Médica en Hospital Clínico San Carlos de Madrid (HCSC) 1996-2000. Médico Especialista en Oncología Médica desde 2000. Completé la formación académica con estancias en centros extranjeros antes y después de la etapa de MIR: en 1994 en Oncología Pediátrica en Varsow University Medical School y en 2000 en equipos multidisciplinarios de la División de Tumores Sólidos en Memorial Sloan- Kettering Cancer Center, Nueva York.

Facultativo Especialista en Oncología Médica desde 2000 hasta la actualidad. Inicialmente en el Servicio de Oncología Médica en la Fundación Hospitalaria de Alcorcón en Madrid (2000-2003) y desde 2004 en Servicio de Oncología Médica de HCSC.

Personal estatutario fijo en plaza de Facultativo Especialista de Oncología Médica del Servicio de Salud de la Comunidad de Madrid, mediante pruebas selectivas con el número de orden número uno, 2011.

Medico Colaborador de Docencia Práctica 2004/05, 2005/06 y 2006/07 en la Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid.

Profesor Asociado del Departamento de Medicina (Patología Médica III) de la Facultad de Medicina de la UCM desde noviembre de 2007 hasta la actualidad.

Director de la Tesis Doctoral y Proyectos Fin de Carrera.

Profesor en cursos de la UNED Plasencia 2012 y 2013, grupo IMO en 2011 y 2014, del Master en tratamiento de soporte y cuidados paliativos en el enfermo oncológico en Universidad de Salamanca 2015 y 2016.

Organizador de I,II y III Simposio Internacional de Cáncer de Mama en HCSC, 2012, 2014 y 2016.

Premio de la Real Academia de Medicina de Salamanca en febrero 2003.

Premio Doctor Díaz-Rubio de la Real Academia Nacional de Medicina” en 2007.

Curso de posgrado, en Gestión Hospitalaria, Universitat Pompeu Fabra. 2005.

Colaborador científico del Comité Técnico Nacional de la AECC 2004-2009

Redactor Jefe de la revista: Revisiones en Cáncer. ARAN Ediciones SL, desde 2005 hasta la actualidad.

Redactor Jefe de la revista: Calidad de Vida en Oncología. Ediciones You&Us desde 2007.

Colaboración en las tareas de redacción del Diccionario de Términos Médicos de la Real Academia Nacional de Medicina. 2006-2010.

Tesorero del Grupo Español de Cáncer de Cabeza y Cuello (TTCC) 2006-2011.

Miembro de la Junta Directiva del Grupo Español de Investigación de Cáncer de Mama (GEICAM) 2012-2015.

Miembro de la Sociedad Española de Oncología Médica.

Hasta la fecha, he realizado 69 publicaciones en Revistas Científicas Internacionales

Indexadas y más de 160 comunicaciones en Congresos de Oncología Médica.

Varios capítulos en libros internacionales.

Editor de 5 libros nacionales. He realizado publicaciones, capítulos y contribuciones en numerosos libros y revistas especializadas y artículos de divulgación en prensa.

He participado y estoy participando como co-investigador colaborador en cinco Proyectos de Investigación en Salud dentro del Subprograma Estatal de generación de conocimiento, en el marco del Plan Estatal de Investigación científica y técnica, y de Innovación y Red Temática de Investigación Cooperativa en Cáncer (RTICC).

Intensificación de la Actividad Investigadora de la Fundación Investigación Biomédica del HCSC (2014-15).

Andrés Garcia Palomo

Médico especialista en Oncología Médica, actualmente Jefe de Servicio de Oncología del Complejo Asistencial Universitaria de León (Hospital Virgen Blanca) del Servicio de Salud de Castilla y León (SACyL).

Especializado en el tratamiento de tumores humanos principalmente de hígado y mama, con experiencia en varios ensayos clínicos de terapias en oncología.

Presidente de la Asociación Castellano-Leonesa de Oncología (ACLO) desde 1998 y vocal del Consejo Ejecutivo de la Junta Provincial de León de la Asociación Española Contra el Cáncer (AECC).

En los últimos años ha venido colaborando con el grupo del Dr. José Luis Mauriz Gutiérrez en investigación básica sobre el interés del uso de la melatonina en el tratamiento del hepatocarcinoma, realizando la Tesis Doctoral en el Instituto Universitario de Biomedicina del que es colaborador externo.

Autor de 27 artículos científicos, 2 capítulos de libro y de numerosas comunicaciones a

Congresos tanto nacionales como internacionales en el campo de la oncología.

Su interés por la investigación biomédica tanto desde el punto de vista clínico como básico, le permite una visión traslacional y clínica de la aplicación de nuevas moléculas y protocolos para al tratamiento de los diversos tipos de cáncer

JAIME SANZ

Desde Diciembre de 1984, fundador y Director de la primera UNIDAD DE CUIDADOS PALIATIVOS en España en el Hospital Universitario "Marqués de Valdecilla". Santander.

JEFE DE SERVICIO DE ONCOLOGÍA MÉDICA Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander. Desde 19 de Diciembre de 2001 En Marzo de 1993 reunión europea de expertos docentes en Medicina Paliativa para sentar las bases de la formación en Medicina Paliativa.