

Translational Oncology Group



Publications: **41** Impact Factor: **166.782** QI: **22**

Research Activity

DOCTORAL THESES

Casado Abad MG. Evaluación de la implantación de un sistema de trazabilidad mediante lectura de código de barras en el proceso farmacoterapéutico del paciente oncológico[dissertation]. Madrid: UAM: 2017(01/05/2017).

Directors: Zamora Auñon P, Romero JA, Benedi J.

Díaz Almirón M. Desarrollo del algoritmo CAPRI para la estimación de la abundancia de complejos enzimáticos y su aplicación en la modelización del metabolismo en cáncer de mama[dissertation]. Madrid: UAM: 2017(15/09/2017).

Directors: Gámez-Pozo A, Fresno Vara JA.

Martínez Jáñez N. Estudio de concordancia entre el 8-Gene Score y otros test moleculares comerciales (Mammaprint, Oncotype DX) para decidir la necesidad de quimioterapia adyuvante en pacientes con cáncer de mama positivo para receptores hormonales[dissertation]. Madrid: UAM: 2017(22/06/2017).

Directors: Espinosa Arranz E, Carrato Mena A.

Prieto Muñoz I. Cáncer y diabetes: influencia del estado pro-inflamatorio diabético en las características del cáncer de colon[dissertation]. Madrid: UAM: 2017(26/06/2017).

Directors: Rodríguez Salas N, Cassinello Plaza F.



Vilches Aguirre Y. Desarrollo de un modelo predictivo de supervivencia en pacientes con cáncer avanzado[dissertation]. Madrid: UAM: 2017(01/06/2017).

Directors: Alonso A, Feliú Batlle J.

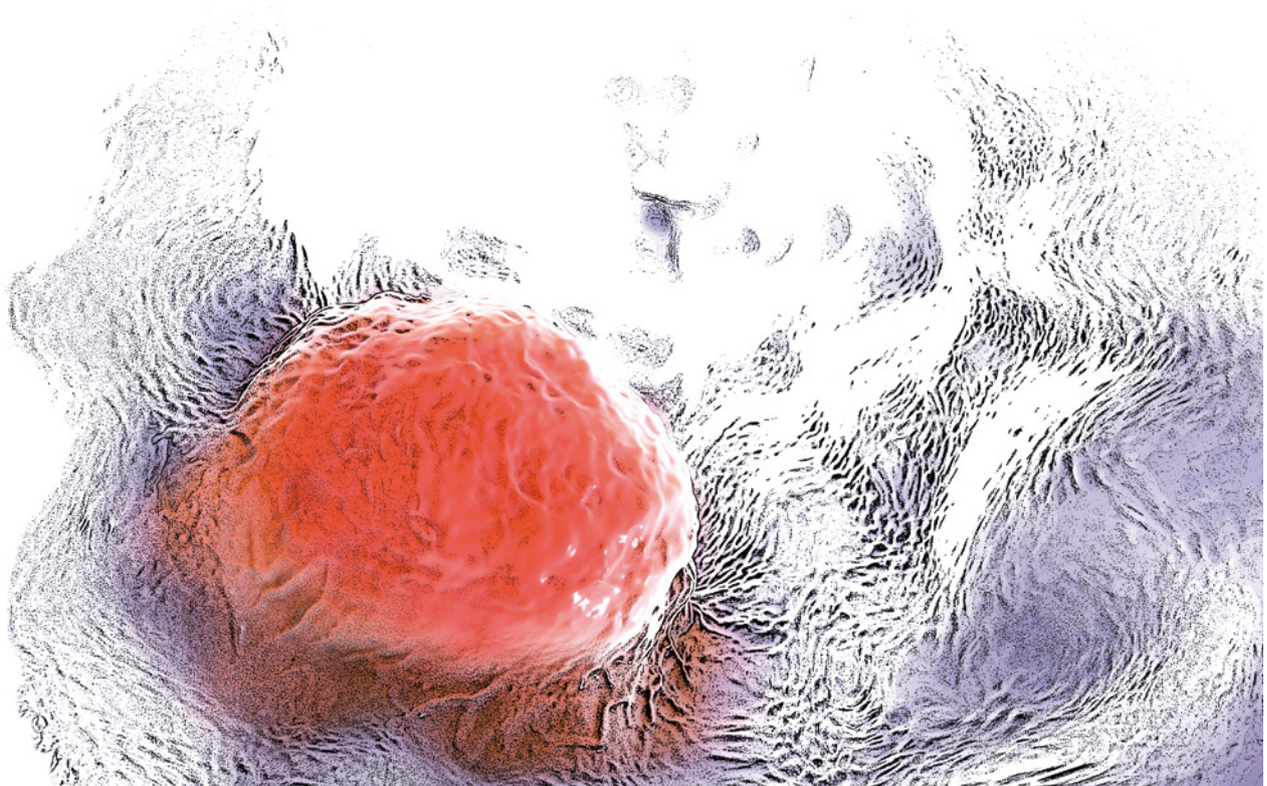
PUBLICATIONS

- Ajani JA, Abramov M, Bondarenko I, Shparyk Y, Gorbunova V, Hontsa A, Otchenash N, Alsina M, Lazarev S, Feliú J, Elme A, Esko V, Abdalla K, Verma U, Benedetti F, Aoyama T, Mizuguchi H, Makris L, Rosati G. A phase III trial comparing oral S-1/cisplatin and intravenous 5-fluorouracil/cisplatin in patients with untreated diffuse gastric cancer. *Ann Oncol*. 2017; 28(9): 2142-8. Article. IF: 13.926; D1
- Algarra SM, Soriano V, Fernández-Morales L, Berciano-Guerrero MA, Mujika K, Manzano JL, Hernández TP, Soria A, Rodríguez-Abreu D, Arranz EE, Martínez JM, Márquez-Rodas I, Rubio-Casadevall J, Ortega ME, García JM, Biurrún MJL, Palacio I, Artacho MRD, Altozano JP, Rubio VEC, García A, Luna P, Ballesteros A, Fernández O, Martín JAL, Berrocal A, Arance A. Dabrafenib plus trametinib for compassionate use in metastatic melanoma: A STROBE-compliant retrospective observational postauthorization study. *Medicine*. 2017; 96(52): e9523. Article. IF: 2.028; Q2
- Almhanna K, Wright D, Mercade TM, Laethem JL, Gracián AC, Guillén-Ponce C, Faris J, López CM, Hubner RA, Bendell J, Bols A, Feliú J, Starling N, Enzinger P, Mahalingham D, Messersmith W, Yang HY, Fasanmade A, Danaee H, Kalebic T. A phase II study of antibody-drug conjugate, TAK-264 (MLN0264) in previously treated patients with advanced or metastatic pancreatic adenocarcinoma expressing guanylyl cyclase C. *Invest New Drug*. 2017; 35(5): 634-41. Article. IF: 3.502; Q1
- Apellaniz-Ruiz M, Tejero H, Inglada-Pérez L, Sánchez-Barroso L, Gutiérrez-Gutiérrez G, Calvo I, Castelo B, Redondo A, García-Donas J, Romero-Laorden N, Sereno M, Merino M, Curras-Freixes M, Montero-Conde C, Mancikova V, Avall-Lundqvist E, Green H, Al-Shahrour F, Cascon A, Robledo M, Rodríguez-Antona C. Targeted sequencing reveals low frequency variants in EPHA genes as markers of paclitaxel induced peripheral neuropathy. *Clin Cancer Res*. 2017; 23(5): 1227-35. Article. IF: 10.199; D1
- Aranda E, Aparicio J, Bilbao JL, Alfonso PG, Maurel J, Rodríguez J, Sangro B, Vieitez JM, Feliú J. Recommendations for SIR-Spheres Y-90 resin microspheres in chemotherapy-refractory/intolerant



- colorectal liver metastases. *Future Oncol.* 2017; 13(23): 2065-82. Article. IF: 2.369; Q3
- Blank CU, Larkin J, Arance AM, Hauschild A, Queirolo P, del Vecchio M, Ascierto PA, Krajsova I, Schachter J, Neyns B, Garbe C, Sileni VC, Mandala M, Gogas H, Espinosa E, Hospers GAP, Miller WH, Robson S, Makrutzki M, Antic V, Brown MP. Open-label, multicentre safety study of vemurafenib in 3219 patients with BRAF(V600) mutation-positive metastatic melanoma: 2 year follow up data and long term responders' analysis. *Eur J Cancer.* 2017; 79: 176-84. Article. IF: 7.191; Q1
 - Calderón C, Ferrando PJ, Carmona-Bayonas A, Lorenzo-Seva U, Jara C, Beato C, García T, Ramchandani A, Castelo B, Muñoz MM, García S, Higuera O, Mangas-Izquierdo M, Jiménez-Fonseca P. Validation of SDM-Q-Doc Questionnaire to measure shared decision-making physician's perspective in oncology practice. *Clin Transl Oncol.* 2017; 19(11): 1312-9. Article. IF: 2.392; Q3
 - Calderón C, Ferrando PJ, Lorenzo-Seva U, Carmona-Bayonas A, Jara C, de la Pena FA, Beato C, Ramchandani A, García T, Mangas-Izquierdo M, Castelo B, Donnay O, Muñoz MD, de Castro EM, García S, Ghanem I, Mellen T, Jiménez-Fonseca P. Psychometric properties of Liverpool Stoicism Scale (LSS) in a cohort of patients with resected cancer in adjuvant treatment. *An Psicol-Spain.* 2017; 33(3): 621-9. Article. IF: 0.756; Q4
 - Carmona-Bayonas A, Jiménez-Fonseca P, Castañón E, Ramchandani-Vaswani A, Sánchez-Bayona R, Custodio A, Calvo-Temprano D, Virizuela JA. Chronic opioid therapy in long-term cancer survivors. *Clin Transl Oncol.* 2017; 19(2): 236-50. Article. IF: 2.392; Q3
 - Carmona-Bayonas A, Jiménez-Fonseca P, Custodio A, Grande E, Capdevila J, López C, Teule A, García-Carbonero R. Optimizing somatostatin analog use in well or moderately differentiated gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors. *Curr Oncol Rep.* 2017; 19(11): 72. Review. IF: 3.122; Q3
 - Carmona-Bayonas A, Jiménez-Fonseca P, Virizuela J, Antonio M, Font C, Biosca M, Ramchandani A, Martínez-García J, Hernando J, Espinosa J, de Castro EM, Ghanem I, Beato C, Blasco A, Garrido M, Mondéjar R, Arcusa MA, Aragón I, Manzano A, Sevillano E, Castañón E, Ayala F. Performance of the clinical index of stable febrile neutropenia (CISNE) in different types of infections and tumors. *Clin Transl Oncol.* 2017; 19(3): 386-95. Article. IF: 2.392; Q3
 - Cejas P, Cavazza A, Yandava CN, Moreno V, Horst D, Moreno-Rubio J, Burgos E, Mendiola M, Taing L, Goel A, Feliú J, Shivdasani RA. Transcriptional regulator CNOT3 defines an aggressive colorectal cancer subtype. *Cancer Res.* 2017; 77(3): 766-79. Article. IF: 9.13; D1
 - Codony-Servat J, Cuatrecasas M, Asensio E, Montironi C, Martínez-Cardus A, Marín-Aguilera M, Horndler C, Martínez-Balibrea E, Rubini M, Jares P, Reig O, Victoria I, Gaba L, Martín-Richard M, Alonso V, Escudero P, Fernández-Martos C, Feliú J, Méndez JC, Méndez M, Gallego J, Salud A, Rojo F, Castells A, Prat A, Rosell R, García-Albéniz X, Camps J, Maurel J. Nuclear IGF-1R predicts chemotherapy and targeted therapy resistance in metastatic colorectal cancer. *Brit J Cancer.* 2017; 117(12): 1777-86. Article. IF: 5.922; Q1
 - Crespo G, Jiménez-Fonseca P, Custodio A, López C, Carmona-Bayonas A, Alonso V, Navarro M, Aller J, Sevilla I, Grande E, Gajate P, Alonso-Gordoa T, Matos I, Capdevila J, Nieto B, Barriuso J. Capecitabine and temozolomide in grade I/2 neuroendocrine tumors: a Spanish multicenter experience. *Future Oncol.* 2017; 13(7): 615-24. Article. IF: 2.369; Q3
 - Custodio A, Carmona-Bayonas A, Jiménez-Fonseca P, Sánchez ML, Viúdez A, Hernández R, Cano JM, Echavarría I, Pericay C, Mangas M, Visa L, Buxo E, García T, Palomo AR, Mancenido FA, Lacalle A, Macías I, Azkarate A, Ramchandani A, Montes AF, López C, Longo F, Bayona RS, Limon ML, Díaz-Serrano A, Hurtado A, Madero R, Gómez C, Gallego J. Nomogram-based prediction of survival in patients with advanced oesophagogastric adenocarcinoma receiving first-line chemotherapy: a multicenter prospective study in the era of trastuzumab. *Brit J Cancer.* 2017; 116(12): 1526-35. Article. IF: 5.922; Q1
 - de Cedron MG, Pérez RA, Sánchez-Martínez R, Molina S, Herranz J, Feliú J, Reglero G, Enríquez JA, de Molina AR. MicroRNA-661 modulates redox and metabolic homeostasis in colon cancer. *Mol Oncol.* 2017; 11(12): 1768-87. Article. IF: 5.264; Q1
 - de Velasco G, Trilla-Fuertes L, Gámez-Pozo A, Urbanowicz M, Ruiz-Ares G, Sepulveda JM, Prado-Vázquez G, Arevalillo JM, Zapater-Moros A, Navarro H, López-Vacas R, Manneh R, Otero I, Villacampa F, Paramio JM, Vara JAF, Castellano D. Urothelial cancer proteomics provides both prognostic and functional information. *Sci Rep-Uk.* 2017; 7: 15819. Article. IF: 4.122; Q1
 - del Alba AG, Arranz JA, Puente J, Méndez-Vidal MJ, Gallardo E, Grande E, Pérez-Valderrama B, González-Billalabeitia E, Lazaro-Quintela M, Pinto A, Láinez N, Piulats JM, Esteban E, Rey JPM, García JA, Suárez C. Recent advances in genitourinary tumors: A review focused on biology and systemic treatment. *Crit Rev Oncol Hemat.* 2017; 113: 171-90. Review. IF: 4.495; Q1
 - Espinosa E, Márquez-Rodas I, Soria A, Berrocal A, Manzano JL, González-Cao M, Martín-Algarra S. Predictive factors of response to immunotherapy—a review from the Spanish Melanoma Group (GEM). *Ann Transl Med.* 2017; 5(19): 389. Review. Not Indexed
 - Feliú J, de Corcuera ID, Manzano JL, Valladares-Ayerbes M, Alcaide J, García TG, Vera R, Sastre J. Effectiveness and safety of aflibercept for metastatic colorectal cancer: retrospective review within an early access program in Spain. *Clin Transl Oncol.* 2017; 19(4): 498-507. Review. IF: 2.392; Q3
 - Fonseca PJ, Carmona-Bayonas A, Hernández R, Custodio A, Cano JM, Lacalle A, Echavarría I, Macías I, Mangas M, Visa L, Buxo E, Mancenido FA, Viúdez A, Pericay C, Azkarate A, Ramchandani A, López C, de Castro EM, Montes AF, Longo F, Bayona RS, Limón ML, Díaz-Serrano A, Carnicero AM, Arias D, Cerdá P, Rivera F, Vieitez JM, Canovas MS, Garrido M, Gallego J. Lauren subtypes of advanced gastric cancer influence survival and response to chemotherapy: real-world data from the AGAMENON National Cancer Registry. *Brit J Cancer.* 2017; 117(6): 775-82. Article. IF: 5.922; Q1
 - Gámez-Pozo A, Trilla-Fuertes L, Berges-Soria J, Selevsek N, López-Vacas R, Díaz-Almirón M, Nanni P, Arevalillo JM, Navarro H, Grossmann J, Moreno FG, Rioja RG, Prado-Vázquez G, Zapater-Moros A, Main P, Feliú J, del Prado PM, Zamora P, Ciruelos E, Espinosa E, Vara JAF. Functional proteomics outlines the complexity of breast cancer molecular subtypes. *Sci Rep-Uk.* 2017; 7: 10100. Article. IF: 4.122; Q1
 - Gámez-Pozo A, Trilla-Fuertes L, Prado-Vázquez G, Chiva C, López-Vacas R, Nanni P, Berges-Soria J, Grossmann J, Díaz-Almirón M, Ciruelos E, Sabido E, Espinosa E, Vara JAF. Prediction of adjuvant chemotherapy response in triple negative breast cancer with discovery and targeted proteomics. *Plos One.* 2017; 12(6): e0178296. Article. IF: 2.766; Q1
 - González A, Lluch A, Aba E, Albanell J, Antón A, Álvarez I, Ayala F, Barnadas A, Calvo L, Ciruelos E, Cortes J, de la Haba J, López-Vega JM, Martínez E, Muñoz M, Peláez I, Redondo A, Rodríguez A, Rodríguez CA, Ruiz A, Llombart A. A definition for aggressive disease in patients with HER-2 negative metastatic breast cancer: an expert consensus of the Spanish Society of Medical Oncology (SEOM). *Clin Transl Oncol.* 2017; 19(5): 616-24. Article. IF: 2.392; Q3
 - González-Cao M, Arance A, Piulats JM, Márquez-Rodas I, Manzano JL, Berrocal A, Crespo G, Rodríguez D, Pérez-Ruiz E, Berciano M, Soria A, Castaño AG, Espinosa E, Montagut C, Alonso L, Puertolas T, Aguado C, Royo MA, Blanco R, Rodríguez JF, Muñoz E, Mut P, Barrón F, Martín-Algarra S. Pembrolizumab for advanced melanoma: experience from the Spanish Expanded Access Program. *Clin Transl Oncol.* 2017; 19(6): 761-8. Article. IF: 2.392; Q3
 - González-Cao M, Berrocal A, Puig S, Karachaliou N, de Matos-Arruda L, Seoane J, Escors D, Álvarez C, Vaque JP, Prat A, Wellbrock C, Arozarena I, Márquez-Rodas I, Espinosa E, Molina MA, Puertolas T, Juan-Otero M, Malagrida R, Jantus-Lewintre E, Soriano V, Arance A, Manzano JL, Lorigan P, Gajewski TF, Rosell R, Martín-Algarra S. Report from the II Melanoma Translational Meeting of the Spanish

- Melanoma Group (GEM). *Ann Transl Med.* 2017; 5(19): 390. Article. Not Indexed
- Guo Q, Burgess S, Turman C, Bolla MK, Wang Q, Lush M, Abraham J, Aittomaki K, Andrulis IL, Apicella C, Arndt V, Barrdahl M, Benitez J, Berg CD, Blomqvist C, Bojesen SE, Bonanni B, Brand JS, Brenner H, Broeks A, Burwinkel B, Caldas C, Campa D, Canzian F, Chang-Claude J, Chanock SJ, Chin SF, Couch FJ, Cox A, Cross SS, Cybulski C, Czene K, Darabi H, Devilee P, Diver WR, Dunning AM, Earl HM, Eccles DM, Ekici AB, Eriksson M, Evans DG, Fasching PA, Figueroa J, Flesch-Janys D, Flyger H, Gapstur SM, Gaudet MM, Giles GG, Glendon G, Grip M, Gronwald J, Haeberle L, Haiman CA, Hall P, Hamann U, Hankinson S, Hartikainen JM, Hein A, Hiller L, Hogervorst FB, Holczek B, Hooning MJ, Hoover RN, Humphreys K, Hunter DJ, Husing A, Jakubowska A, Jukkola-Vuorinen A, Kaaks R, Kabisch M, Kataja V, Knight JA, Koppert LB, Kosma VM, Kristensen VN, Lambrechts D, Le Marchand L, Li JM, Lindblom A, Lindstrom S, Lissowska J, Lubinski J, Machiela MJ, Mannermaa A, Manoukian S, Margolin S, Marme F, Martens JWM, McLean C, Menendez P, Milne RL, Mulligan AM, Muranen TA, Nevanlinna H, Neven P, Nielsen SF, Nordestgaard BG, Olson JE, Pérez JIA, Peterlongo P, Phillips KA, Poole CJ, Pylkas K, Radice P, Rahman N, Rudiger T, Rudolph A, Sawyer EJ, Schumacher F, Seibold P, Seynaeve C, Shah M, Smeets A, Southey MC, Tollenaar RAEM, Tomlinson I, Tsimiklis H, Ulmer HU, Vachon C, van den Ouweland AMW, Van't Veer LJ, Wildiers H, Willett W, Winqvist R, Zamora MP, Chenevix-Trench G, Dork T, Easton DF, García-Closas M, Kraft P, Hopper JL, Zheng W, Schmidt MK, Pharoah PDP. Body mass index and breast cancer survival: a Mendelian randomization analysis. *Int J Epidemiol.* 2017; 46(6): 1814-22. Article. IF: 8.36; D1
 - Jiménez-Fonseca P, Carmona-Bayonas A, Lorenzo MLS, Plazas JG, Custodio A, Hernández R, Garrido M, García T, Echavarría I, Cano JM, Palomo AR, Mangas M, Declara IM, Ramchandani A, Visa L, Viúdez A, Buxo E, Díaz-Serrano A, López C, Azkarate A, Longo F, Castañón E, Bayona RS, Pimentel P, Limon ML, Cerda P, Llosa RA, Serrano R, Lobera MPF, Alsina M, Nuño A, Gómez-Martín C. Prognostic significance of performing universal HER2 testing in cases of advanced gastric cancer. *Gastric Cancer.* 2017; 20(3): 465-4. Article. IF: 5.045; Q1
 - Lecumberri B, López E, Coronado M, Rodado S, Castelo B. Thyroid metastasis as first manifestation of a colon adenocarcinoma with KRAS mutation usefulness of F-18-FDG PET/CT. *Clin Nucl Med.* 2017; 42(10): 795-7. Article. IF: 6.281; D1
 - Manos M, Giralt J, Rueda A, Cabrera J, Martínez-Trufero J, Marruecos J, López-Pousa A, Rodrigo JP, Castelo B, Martínez-Galán J, Arias F, Chaves M, Herranz JJ, Arrazubi V, Baste N, Castro A, Mesia R. Multidisciplinary management of head and neck cancer: First expert consensus using Delphi methodology from the Spanish Society for Head and Neck Cancer (part I). *Oral Oncol.* 2017; 70: 58-64. Review. IF: 4.636; D1
 - Martín M, Chacón JI, Antón A, Plazaola A, García-Martínez E, Seguí MA, Sánchez-Rovira P, Palacios J, Calvo L, Esteban C, Espinosa E, Barnadas A, Batista N, Guerrero A, Muñoz M, Romio E, Rodríguez-Martín C, Caballero R, Casas MI, Rojo F, Carrasco E, Antolín S. Neoadjuvant therapy with weekly nanoparticle albumin-bound paclitaxel for luminal early breast cancer patients: Results from the NABRAX Study (GEICAM/2011-02), a multicenter, non-randomized, phase II trial, with a companion biomarker analysis. *Oncologist.* 2017; 22(11): 1301-8. Article. IF: 5.306; Q1
 - Martín-Broto J, Redondo A, Valverde C, Vaz MA, Mora J, del Muro XG, Gutiérrez A, Tous C, Carnero A, Marcilla D, Carranza A, Sancho P, Martínez-Trufero J, Díaz-Beveridge R, Cruz J, Encinas V, Tarón M, Moura DS, Luna P, Hindi N, López-Pousa A. Gemcitabine plus sunitinib for relapsed and progressing osteosarcoma patients after standard chemotherapy: a multicenter, single-arm phase II trial of Spanish Group for Research on Sarcoma (GEIS). *Ann Oncol.* 2017; 28(12): 2994-9. Article. IF: 13.926; D1
 - Mestres JA, IMolins AB, Martínez LC, López-Muñiz JIC, Gil EC, Ferre AD, Berrón SD, Pérez YF, Mata JG, Palomo AG, Gregori JG, Pardo PG, Manas JJI, Hernández AL, de Dueñas EM, Jánez NM, Murillo SM, Bofill JS, Auñón PZ, Sánchez-Rovira P. Defining the optimal sequence for the systemic treatment of metastatic breast cancer. *Clin Transl Oncol.* 2017; 19(2): 149-61. Article. IF: 2.392; Q3
 - Orgaz MS, Pessolani TG, Kreilinger JJP, Zamora P, Álvarez CM, Boto-de-los-Bueis A. Orbital and conjunctival metastasis from lobular breast carcinoma. *Orbit.* 2017; 36(4): 197-200. Article. Not Indexed
 - Peláez-García A, Yébenes L, Berjón A, Angulo A, Zamora P, Sán-





chez-Méndez JI, Espinosa E, Redondo A, Heredia-Soto V, Mendiola M, Feliú J, Hardisson D. Comparison of risk classification between EndoPredict and MammaPrint in ER-positive/HER2-negative primary invasive breast cancer. *Plos One*. 2017; 12(9): e0183452. Article. IF: 2.766; Q1

- Pineda E, Salud A, Vila-Navarro E, Safont MJ, Llorente B, Aparicio J, Vera R, Escudero P, Casado E, Bosch C, Bohn U, Pérez-Carrion R, Carmona A, Ayuso JR, Ripolles T, Bouzas R, Gironella M, García-Albeniz X, Feliú J, Maurel J. Dynamic soluble changes in sVEGFR1, HGF, and VEGF promote chemotherapy and bevacizumab resistance: A prospective translational study in the BECOX (GEMCAD 09-01) trial. *Tumor Biol*. 2017; 39(6): 1010428317705500. Article. Not Indexed
- Redondo A, Bague S, Bernabéu D, Ortiz-Cruz E, Valverde C, Álvarez R, Martínez-Trufero J, López-Martín JA, Correa R, Cruz J, López-Pousa A, Santos A, del Muro XG, Martín-Broto J. Malignant bone tumors (other than Ewing's): clinical practice guidelines for diagnosis, treatment and follow-up by Spanish Group for Research on Sarcomas (GEIS). *Cancer Chemoth Pharm*. 2017; 80(6): 1113-31. Article. IF: 2.808; Q2
- Rodríguez-Salas N, Domínguez G, Barderas R, Mendiola M, García-Albéniz X, Maurel J, Batlle JF. Clinical relevance of colorectal cancer molecular subtypes. *Crit Rev Oncol Hemat*. 2017; 109: 9-19. Review. IF: 4.495; Q1
- Sereno M, Gutiérrez-Gutiérrez G, Rubio JM, Apellániz-Ruiz M, Sánchez-Barroso L, Casado E, Falagán S, López-Gómez M, Merino M, Gómez-Raposo C, Rodríguez-Salas N, Tebar FZ, Rodríguez-Antona C. Genetic polymorphisms of SCN9A are associated with oxaliplatin-induced neuropathy. *BMC Cancer*. 2017; 17: 63. Article. IF: 3.288; Q2
- Soria A, Manzano JL, Berrocal A, Espinosa E, Márquez-Rodas I, González-Cao M, Martín-Algarra S. Highlights of the season 2016-2017 by the Spanish Melanoma Group (GEM). *Ann Transl Med*. 2017; 5(19): 391. Article. Not Indexed
- Valdés-Mora F, Locke WJ, Bandres E, Gallego-Ortega D, Cejas P, García-Cabezas MA, Colino-Sanguino Y, Feliú J, del Pulgar T, Lacal JC. Clinical relevance of the transcriptional signature regulated by CDC42 in colorectal cancer. *Oncotarget*. 2017; 8(16): 26755-70. Article. Not Indexed

PUBLIC PROJECTS

Álvarez Castelao B. Análisis mutacional en cáncer epidermoide de cabeza y cuello. Implicaciones pronósticas y predictivas de respuesta en el ensayo clínico fase III TTCC(PI14/00071). ISCIII. 2015-2017.

Management centre: Fundación Instituto de Estudios de Ciencias

Cejas Guerrero P. Nuevos mecanismos de regulación epigenética de la expresión implicados en la respuesta a los esquemas de quimioterapia en cáncer colorrectal (PI13/01818). ISCIII. 2014-2017.

Management centre: FIBHULP

Custodio Carretero AB. Implicación de los cambios dinámicos de la cromatina en la progresión tumoral y la predicción de respuesta a quimioterapia neoadyuvante en adenocarcinoma gástrico localmente avanzado (PI16/01646). ISCIII. 2017-2019.

Management centre: FIBHULP

Espinosa Arranz E. Alimentos funcionales y estrategias nutricionales eficaces para la prevención y tratamiento de enfermedades crónicas (S2013/ABI-2728-ALIBIRD). CAM. 2014-2018.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Análisis de biomarcadores relacionados con la eficacia de las terapias dirigidas al cáncer colorrectal (PI13/01659). ISCIII. 2014-2017.

Management centre: FIBHULP

Fresno Vara JA. Caracterización molecular del cáncer de mama triple negativo (PI12/00444). ISCIII. 2013-2017.

Management centre: FIBHULP

Fresno Vara JA. Evaluación del metaboloma sanguíneo como fuente de biomarcadores para el manejo del paciente de cáncer de mama (PI15/01310). ISCIII. 2016-2018.

Management centre: FIBHULP

Fresno Vara JA. Contrato de Estabilización Miguel Servet (I2). ISCIII, CAM. 2012-2019.

Management centre: FIBHULP

PRIVATE PROJECTS

Barriuso Feijó J. Estudio de biomarcadores predictores de resistencia a fármacos antiangiogénicos e inhibidores de MTOR en tumores neuroendocrinos gastro-entero-pancreáticos. Fundación Eugenio Rodríguez Pascual. 2013-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Barriuso Feijó J. Puesta a punto de la técnica de PCR cuantitativa y determinación de grupos de genes que permitirán el desarrollo del conocimiento de los tumores neuroendocrinos pancreáticos. Pfizer S.L.U. 2012-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. 2ª Jornada de debates fármaco-económicos en oncología e investigación auditorio Hospital Universitario La Paz. Astellas Pharma S.A. 2015-2017.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. 3ª Jornada de debates fármaco-económicos en oncología. Roche Farma S.A. 2015-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Actividades y trabajos realizados por el grupo de investigación de oncología traslacional de IdiPAZ. Universidad Europea de Madrid S.L. 2017-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Actualización en oncología y nuevos retos en investigación. Janssen-Cilag España S.A. 2014-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Estudio de biomarcadores pronósticos y predictivos en adenocarcinoma de páncreas. Varios. 2015-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Estudio de factores predictivos de toxicidad grave (grado 3-4) en anciano. CAM. 2012-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Foro iberoamericano de investigación oncológica. Lapharcon L.L.C. 2017-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Identificación de una huella genética para el pronóstico en pacientes con cáncer de colon en estado II operados con intención curativa. Varios. 2013-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Implicaciones clínicas y terapéuticas de la

expresión génica diferencial de las células madre tumorales procedentes de carcinomas de colon en estadios operables. Cephalon Pharma S.L.U. 2008-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Jornadas científicas sobre investigación y actualización en oncología. Astrazeneca Farmacéutica Spain S.A. 2016-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Jornadas científicas sobre investigación y actualización en oncología. Astrazeneca Farmaceutica Spain S.A. 2017-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Jornadas investigación traslacional en oncología. Pfizer S.L.U. 2016-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. MTA: procesamiento y tratamiento de muestras. Varios. 2016-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Promover la actividad investigadora en el Servicio de Oncología. Amgen S.A. 2010-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Proyecto desarrollo de consulta de psicooncología en el Hospital Universitario La Paz. Varios. 2012-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Sesiones de formación en oncología clínica e investigación. Lilly S.A. 2016-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Feliú Batlle J. Utilidad de la determinación del DNA circulante para monitorizar la respuesta al tratamiento neoadyuvante en los pacientes con cáncer de recto localmente avanzado. Fundación Salud 2000. 2014-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Fresno Vara JA. Aplicación de ensayos funcionales con mini-genes como estrategia para determinar la implicación de variantes de significado desconocido en el desarrollo de cáncer hereditario. FMMA. 2012-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Fresno Vara JA. Caracterización molecular del cáncer de mama mediante Taqman Low Density Arrays: aplicación al diagnóstico. FUAM. 2014-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Fresno Vara JA. Extracción y análisis de la expresión de miRNA en 160 biopsias de cáncer renal embebidas en parafina y su correlación con la evaluación clínica de los pacientes. Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre. 2010-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Fresno Vara JA. Extracción y análisis de la expresión miRNA en biopsias de cáncer de mama embebidas en parafina y su correlación con la evolución clínica de los pacientes. Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre. 2012-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Ghanem I. Alteraciones genómicas en carcinoma escamoso de ano. Secuenciación del exoma completo. Grupo Español

Multidisciplinar de Cáncer de Aparato Digestivo. 2014-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Martínez Marín V. Estudio perfil mutacional e inmunohistoquímico en Gist: búsqueda de factores pronósticos y predictivos. Grupo Español de Investigación en Sarcomas. 2013-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Pinto Marín A. Evaluación del metaboloma sanguíneo como fuente de biomarcadores para el manejo del paciente con cáncer: el caso del cáncer de próstata metastásico. FIBHULP. 2015-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Redondo Sánchez A. Análisis de expresión de miRNAs relacionados con el proceso angiogénico en cáncer mama. Roche Farma S.A. 2014-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Redondo Sánchez A. Cáncer de mama y angiogénesis: estudio de perfiles de expresión génica en muestras parafinadas. Roche Farma S.A. 2009-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Redondo Sánchez A. Caracterización de la acción de trabectedina y análogos, lurbinededina y análogos y PM60184 en modelos celulares en dos y tres dimensiones de carcinoma de ovario. Pharmamar S.A. 2016-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Redondo Sánchez A. Estudio in vitro de modelos en tres dimensiones de cáncer de interacción entre las células tumorales y células del microambiente tumoral. Roche Farma S.A. 2017-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Redondo Sánchez A. International sarcoma scientific meeting. EISAI Farmacéutica S.A. 2017-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Rodríguez Salas N. Correlación de los hallazgos radiológicos y clínico-exploratorios con las características citológicas del fluido mamario obtenido mediante aspiración con el sistema Halo en una cohorte de mujeres SNAS portadoras de mutaciones deltereras en los genes BRCA. Varios. 2015-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

Zamora Auñón P. VII Curso de investigación en diagnóstico y tratamiento del cáncer de mama. Roche Farma S.A. 2014-Ongoing.

Management centre: FIBHULP

CLINICAL TRIALS

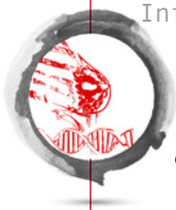
Castelo Fernández B. Caracterización y epidemiología en España del dolor irruptivo oncológico. Type: NO-EPA.

HULP code: PI-2596B. Sponsored's protocol code: CARPE-DIO.

Sponsored by: Takeda Farmacéutica España S.A.U.

Signed date: 16/01/2017

Castelo Fernández B. Estudio de fase III, aleatorizado y abierto para evaluar pembrolizumab como tratamiento neoadyuvante y en combinación con la asistencia habitual como tratamiento adyuvante en el carcinoma epidermoide de cabeza y cuello locorregionalmente avanzado (CECCLA),



extirpable, en estadio III-VA. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4953. Sponsored's protocol code: MK-3475-689.

Sponsored by: Merck Sharp & Dhome Corp.

Signed date: 22/11/2017

Castelo Fernández B. Estudio epidemiológico, retrospectivo, longitudinal para caracterizar la historia natural de los pacientes con carcinoma diferenciado de tiroides avanzado en España y Portugal. Estudio Erudit. Type: EPA-OD.

HULP code: PI-2895. Sponsored's protocol code: EIS-CDT-2017-01.

Sponsored by: Eisai Farmaceutica S.A.

Signed date: 11/09/2017

Custodio Carretero AB. Ensayo clínico ensayo clínico de fase III, aleatorizado, doble ciego y controlado con placebo, de pembrolizumab (MK-3475) en combinación con cisplatino y 5-fluorouracilo frente a un placebo en combinación con cisplatino y 5-fluorouracilo como tratamiento de primera línea en sujetos con carcinoma esofágico avanzado/metastásico (Keynote-590). Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4823. Sponsored's protocol code: MK3475-590.

Sponsored by: Merck Sharp & Dhome Corp.

Signed date: 04/05/2017

Custodio Carretero AB. Ensayo en fase III, abierto y multicéntrico del avelumab (MSB0010718C) como tratamiento de tercera línea del adenocarcinoma de la unión gastroesofágica o gástrico, metastásico, recurrente o irreseccable. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-I 4704.

Sponsored's protocol code: EMR100070-008.

Sponsored by: Merck KGAA.

Signed date: 24/01/2017

Custodio Carretero AB. Estudio clínico de fase II de durvalumab (MEDI4736) mas tremelumumab para el tratamiento de pacientes con tumores neuroendocrinos avanzados de origen gastroenteropáticos o pulmonares (DUNE). Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4777. Sponsored's protocol code: ESR 15-I 1561-61 DUNElo.

Sponsored by: Icapem.

Signed date: 06/03/2017

Custodio Carretero AB. Estudio para evaluar el uso de recursos y los costes asociados al síndrome carcinoide controlado y no controlado en pacientes con tumores neuroendocrinos (NETS) en España. Estudio Recosy. Type: EPA-OD.

HULP code: PI-2793. Sponsored's protocol code: IPS-SOM-2017-01.

Sponsored by: Ipsen Pharma S.A.

Signed date: 12/06/2017

Espinosa Arranz E. Combi-AD: estudio de fase III, aleatorizado y doble ciego de dabrafenib (GSK2118436) en combinación con trametinib (GSK1120212) frente a dos placebos en el tratamiento adyuvante de melanoma de alto riesgo con la mutación BRAFV600 tras resección quirúrgica. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-II 3855.

Sponsored's protocol code: BRFI15532.

Sponsored by: Novartis Farmacéutica S.A.

Signed date: 20/07/2017

Espinosa Arranz E. Ensayo de fase II, multicéntrico, internacional, no controlado para identificar los mecanismos mole-

culares de resistencia y sensibilidad a la reexposición a palbociclib tras la progresión a una combinación de palbociclib en pacientes con cáncer de mama metastásico HER positivo (Bioper). Código: Medopp089. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4778. Sponsored's protocol code: MEDOPP089.

Sponsored by: Medica Scientia Innovation Research.

Signed date: 25/04/2017

Espinosa Arranz E. Estudio de fase III multicéntrico, abierto, randomizado, con dos grupos de tratamiento para evaluar la eficacia y la seguridad de cobimetinib en combinación con atezolizumab frente a pembrolizumab en pacientes con melanoma BRAFV600 tipo salvaje avanzado, no tratados previamente. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4862. Sponsored's protocol code: CO39722.

Sponsored by: F.Hoffmann-La Roche Ltd.

Signed date: 06/10/2017

Espinosa Arranz E. Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, controlado, de dos grupos, para evaluar la seguridad y eficacia de MK-3475 en comparación con ipilimumab en pacientes con melanoma avanzado. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-II 3830. Sponsored's protocol code: 3475-006.

Sponsored by: Merck Sharp and Dohme de España S.A.

Signed date: 02/06/2017

Espinosa Arranz E. Estudio en fase III, aleatorizado, doble ciego que compara la combinación del inhibidor de BRAF (dabrafenib) y el inhibidor de MEK (trametinib) frente a dabrafenib y placebo como terapia de primera línea en pacientes con melanoma cutáneo no-resecable (estadio IIIC) o metastásico (estadio IV) con la mutación BRAF V600E/K. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-II 3606. Sponsored's protocol code: MEK I 15306.

Sponsored by: Glaxosmithkline S.A.

Signed date: 07/09/2017

Feliú Batlle J. Elección de terapias personalizadas en pacientes con carcinoma de páncreas metastásico de acuerdo al análisis genético del tumor y al modelo avatar. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-I 4607. Sponsored's protocol code: ERCAVA-TAR2015.

Sponsored by: Hospital Universitario de Fuenlabrada.

Signed date: 24/10/2017

Feliú Batlle J. Ensayo de fase II para evaluar la eficacia y seguridad de Folfiri + panitumumab como tratamiento de primera línea en pacientes ancianos con cáncer colorrectal metastásico no resecable, RAS/BRAF no mutado y buen estado funcional. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4875. Sponsored's protocol code: GEMCAD-16-03.

Sponsored by: Grupo GEMCAD.

Signed date: 26/07/2017

Feliú Batlle J. Ensayo de fase III, multicéntrico y no enmascarado sobre el tratamiento de mantenimiento con avelumab (MSB0010718C) frente a la continuación de la quimioterapia de primera línea en sujetos con un adenocarcinoma gástrico, o de la zona de unión gastroesofágica, irreseccable, localmente avanzado o metastásico. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-I 4643.

Sponsored's protocol code: EMR100070-007.

Sponsored by: Merck KGAA.

Signed date: 15/09/2017

Feliú Batlle J. Estudio aleatorizado, multicéntrico, doble ciego, controlado con placebo, de fase II/III del inhibidor de la tirosina quinasa de Bruton, ibrutinib, en combinación con nab-paclitaxel y gemcitabina frente a placebo en combinación con nab-paclitaxel y gemcitabina, en el tratamiento de primera línea de pacientes con adenocarcinoma de páncreas metastásico. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4913. Sponsored's protocol code: PHI603.

Sponsored by: Ph Research S.L.

Signed date: 11/11/2017

Feliú Batlle J. Estudio de fase III de BBI-608 más nab-paclitaxel con gemcitabina en pacientes adultos con adenocarcinoma pancreático metastásico. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4830. Sponsored's protocol code: CanStem I I P.

Sponsored by: Boston Biomedical Inc.

Signed date: 30/06/2017

Feliú Batlle J. Estudio en fase III, aleatorizado, doble ciego y controlado con placebo para evaluar la eficacia y seguridad de GS-5745 en combinación con MFOLFOX6 como tratamiento de primera línea en pacientes con adenocarcinoma gástrico avanzado o de la unión gastroesofágica. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-II 4569.

Sponsored's protocol code: GS-US-296-1080.

Sponsored by: Gilead Sciences Inc.

Signed date: 04/08/2017

Feliú Batlle J. Estudio fase I-II, en estudio preliminar de eficacia, en abierto, de determinación de la dosis, en fase I-II y llevado a cabo en humanos por primera vez para evaluar la seguridad, la tolerabilidad, la farmacocinética y la farmacodinámica de CX-2009 en adultos con tumores sólidos irreseables metastásicos o localmente avanzados (Proclaim-CX-2009). Type: Clinical Trial, phase I.

HULP code: 4867.

Sponsored's protocol code: CTMX-M-2009-001.

Sponsored by: Cytomx Thereapeutics Inc.

Signed date: 19/07/2017

Feliú Batlle J. Estudio preliminar de eficacia, en abierto y de determinación de la dosis de Probody™ (Probody TX) therapeutics en pacientes con tumores sólidos irreseables localmente o linfomas metastásicos o en estadio avanzado. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4731. Sponsored's protocol code: CTMX-M-072-001.

Sponsored by: Cytomx Thereapeutics Inc.

Signed date: 24/01/2017

Feliú Batlle J. S-Avant seguimiento del estudio Avant hasta 8 y 10 años (mediana de seguimiento) en pacientes con carcinoma de colon. Type: EPA-OD.

HULP code: PI-2730. Sponsored's protocol code: C13-01.

Sponsored by: Grupo Tratamiento Tumores Digestivos (GERCOR).

Signed date: 26/04/2017

Martínez Marín V. Caracterización del riesgo de trombosis en pacientes con cáncer (Estudio Cartago). Type: EPA-SP.

HULP code: PI-2849. Sponsored's protocol code: AJT-ACO-2016-01.

Sponsored by: Trujillo Santos, Antonio Javier.

Signed date: 18/09/2017

Martínez Marín V. Caracterización del riesgo de trombosis en pacientes con cáncer. Estudio Cartago. Type: EPA-SP.

HULP code: ANEXO-I PI-2849.

Sponsored's protocol code: AJT-ACO-2016-01.

Sponsored by: Trujillo Santos, Antonio Javier.

Signed date: 15/12/2017

Martínez Marín V. Retrospective observational study of patients with metastatic, unresectable or locally advanced gastrointestinal stromal tumours (GIST) treated with sunitinib. exploratory analysis of prognostic and predictive factors in long-term responder patients. Type: EPA-OD.

HULP code: PI-2798. Sponsored's protocol code: GEIS 43.

Sponsored by: Grupo Español de Investigación en Sarcomas.

Signed date: 17/07/2017

Pinto Marín A. Estudio de fase Ib/II, randomizado, doble ciego, controlado con placebo, multicéntrico, de grupos paralelos de B-701 más docetaxel en comparación con placebo más docetaxel en el tratamiento del carcinoma urotelial localmente avanzado o metastásico en pacientes con recidiva tras el tratamiento de referencia o que no hayan respondido a este. Type: Clinical Trial, phase Ib.

HULP code: 4857. Sponsored's protocol code: B-701-U21.

Sponsored by: Bioclin Therapeutics Inc.

Signed date: 25/09/2017

Pinto Marín A. Estudio de fase III multicéntrico, randomizado, controlado con placebo de atezolizumab (anticuerpo anti-DP-L1) en monoterapia y en combinación con quimioterapia basada en platino en pacientes con carcinoma urotelial localmente avanzado o metastásico no tratado previamente. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4771. Sponsored's protocol code: WO30070.

Sponsored by: Daiichi-Sankyo Development Limited.

Signed date: 23/03/2017

Pinto Marín A. Estudio de fase III, aleatorizado, doble ciego y controlado con placebo, de dicloruro de radio 223 en combinación con acetato de abiraterona y prednisona/prednisolona en el tratamiento de pacientes con metastasis predominantemente óseas en pacientes asintomáticos o con síntomas leves, que nunca han recibido quimioterapia. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-I 4086. Sponsored's protocol code: BAY 88-8223/153.

Sponsored by: Bayer AG.

Signed date: 17/10/2017

Pinto Marín A. Estudio de fase III, multicéntrico, multinacional, aleatorizado, abierto, con grupos paralelos sobre avelumab (MSB0010718c) más los mejores cuidados paliativos frente a los mejores cuidados paliativos solos como tratamiento de mantenimiento en pacientes con cáncer urotelial localmente avanzado o metastásico sin progresión de la enfermedad tras completar la quimioterapia de primera línea basada en platino. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-I 4659. Sponsored's protocol code: B9991001.

Sponsored by: Pfizer S.L.U.

Signed date: 19/04/2017

Pinto Marín A. Estudio en fase II, multicéntrico y abierto de rucaparib en pacientes con cáncer de próstata metastásico resistente a la castración asociado con deficiencia de recombinación homóloga. Type: Clinical Trial, phase II.

Cancer and Human Molecular Genetics Area

HULP code: 4787. Sponsored's protocol code: CO-338-052.

Sponsored by: Clovis Oncology Inc.

Signed date: 08/09/2017

Pinto Marín A. Estudio en fase III multinacional, aleatorizado, con doble enmascaramiento y controlado con placebo sobre la eficacia y seguridad de ODM-201 en varones con cáncer de próstata no metastásico de alto riesgo resistente a la castración. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-I 4463. Sponsored's protocol code: 17712.

Sponsored by: Bayer AG.

Signed date: 22/11/2017

Pinto Marín A. Estudio exploratorio de fase II, abierto y con un solo grupo de tratamiento con afatinib oral en monoterapia tras el fracaso a platino en pacientes con carcinoma urotelial avanzado/metastásico con alteraciones genéticas en los receptores ERBB. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: ANEXO-I 4632. Sponsored's protocol code: 1200.261.

Sponsored by: Boehringer Ingelheim España S.A.

Signed date: 26/04/2017

Pinto Marín A. Estudio fase II de dos grupos, multicéntrico y abierto para determinar la eficacia y la seguridad de dos pautas posológicas diferentes de JNJ-42756493, un pan-inhibidor tirosina quinasa del FGFR, en sujetos con cáncer urotelial metastásico o no resecable quirúrgicamente con alteraciones genómicas del FGFR. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: ANEXO-I 4378.

Sponsored's protocol code: 42756493BLC2001.

Sponsored by: Janssen Cilag International NV.

Signed date: 31/05/2017

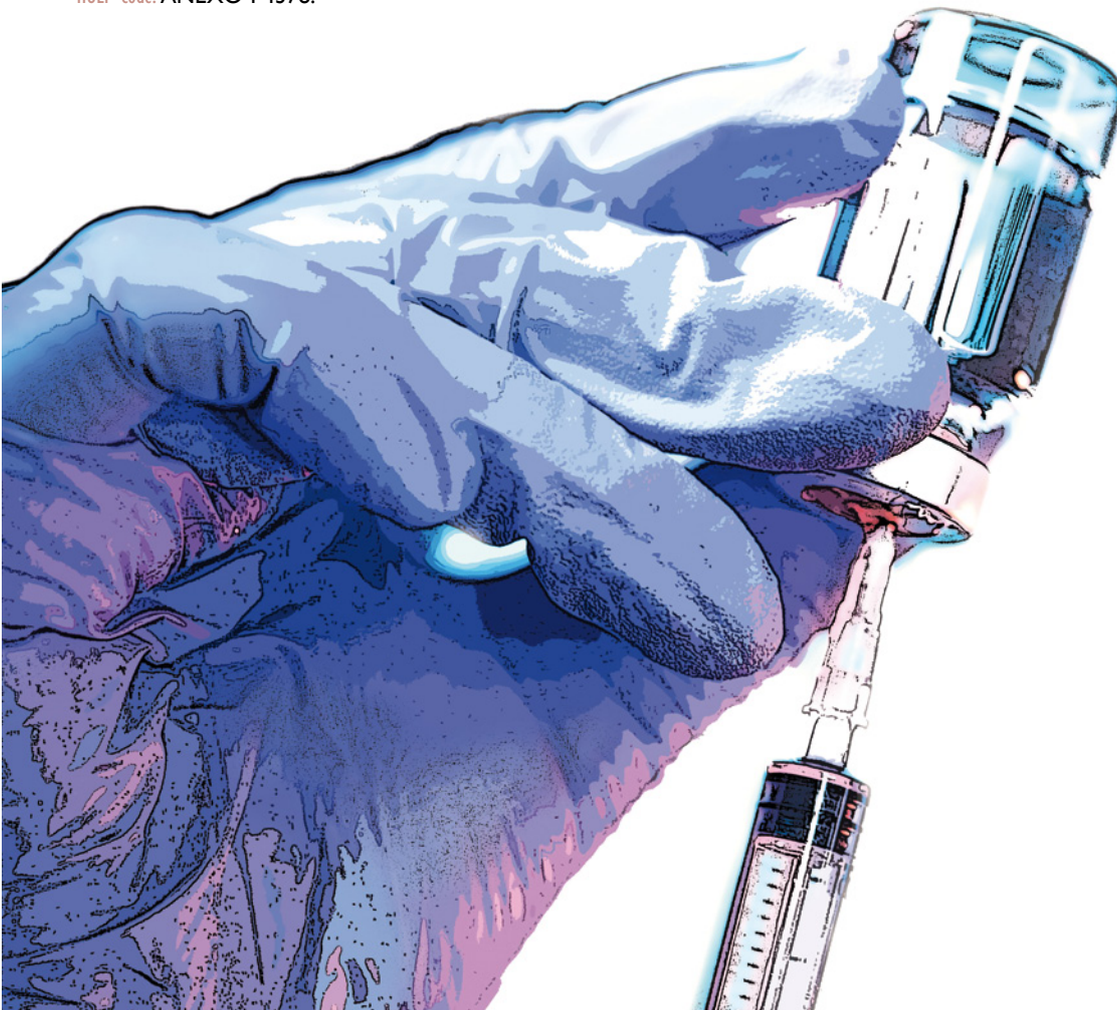
Pinto Marín A. Estudio fase II, internacional, multicéntrico, prospectivo para evaluar la eficacia, la seguridad y la calidad de vida de pazopanib administrado diariamente por vía oral, en pacientes con carcinoma de células renales avanzado y/o metastásico después de terapia previa con tratamiento con agentes inhibidores del control de la inmunidad (checkpoint inhibitors). Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4877. Sponsored's protocol code: CPZP034A2410.

Sponsored by: Novartis Farmaceutica S.A.

Signed date: 04/10/2017

Pinto Marín A. Triton 3: un estudio multicéntrico, aleatorizado, abierto de fase III de rucaparib versus elección del médico para pacientes con cáncer de próstata metastásico resistente a la castración asociado con deficiencia de recombinación homóloga. Type: Clinical Trial, phase III.



HULP code: 4828. Sponsored's protocol code: CO-338-063.

Sponsored by: Clovis Oncology Inc.

Signed date: 19/09/2017

Redondo Sánchez A. A randomized, double blinded, phase III study of atezolizumab versus placebo in patients with late relapse of epithelial ovarian, fallopian tube or peritoneal cancer treated by platinum-based chemotherapy and bevacizumab atalante. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4876. Sponsored's protocol code: GINECO-OV236b.

Sponsored by: Grupo Español de Investigación Cáncer de Ovario (GEICO).

Signed date: 27/11/2017

Redondo Sánchez A. A randomized, double-blind, placebo-controlled phase II trial of palbociclib in combination with letrozole versus letrozole in combination with placebo for patients with estrogen receptor positive advanced or recurrent endometrial cancer. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4846. Sponsored's protocol code: ENGOT-EN3-NSGO.

Sponsored by: Grupo Español de Investigación Cáncer de Ovario (GEICO).

Signed date: 08/08/2017

Redondo Sánchez A. Ensayo clínico ensayo fase II multicéntrico de palbociclib en segunda línea de sarcomas avanzados con sobreexpresión de CDK4. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4807. Sponsored's protocol code: GEIS-51.

Sponsored by: Grupo Español de Investigación en Sarcomas.

Signed date: 29/09/2017

Redondo Sánchez A. Ensayo de fase II aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, de dicloruro de radio-223 en combinación con exemestano y everolimus frente a placebo en combinación con exemestano y everolimus, administrado a pacientes con cáncer de mama metastásico negativo para HER2 y positivo para los receptores hormonales, con metástasis óseas. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: ANEXO-I 4263.

Sponsored's protocol code: BAY 88-8223/17096.

Sponsored by: Bayer Pharma AG.

Signed date: 07/11/2017

Redondo Sánchez A. Ensayo fase II de nab-paclitaxel para el tratamiento de tumores desmoides y tumores desmoplásicos de células pequeñas y redondas y sarcoma de Ewing en recaída múltiple o refractarios. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4836. Sponsored's protocol code: GEIS-39.

Sponsored by: Grupo Español de Investigación en Sarcomas.

Signed date: 11/10/2017

Redondo Sánchez A. Estudio de fase Ib (abierto) / fase II (aleatorizado, doble ciego) en el que se evalúan gemcitabina y docetaxel, con o sin olaratumab, en el tratamiento del sarcoma de tejidos blandos en estadio avanzado. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: ANEXO-II 4543.

Sponsored's protocol code: ISB-MC-JGDL.

Sponsored by: Lilly S.A.

Signed date: 07/06/2017

Redondo Sánchez A. Estudio de fase IB/II para evaluar la eficacia y tolerabilidad de PM01183 en combinación con olaparib en pacientes con tumores sólidos avanzados. Type: Clinical

Trial, phase Ib.

HULP code: 4782.

Sponsored's protocol code: POLA/ACOG1401.

Sponsored by: Poveda Velasco, Andrés.

Signed date: 13/03/2017

Redondo Sánchez A. Estudio de fase II aleatorizado de MLN0128 (inhibidor doble de TORC1/2), MLN0128 + MLN1117 (inhibidor de PI3K), paclitaxel semanal, o la combinación de paclitaxel semanal y MLN0128 en mujeres con cáncer de endometrio avanzado, recurrente o persistente. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: ANEXO-I 4614. Sponsored's protocol code: C31004.

Sponsored by: Millennium Pharmaceuticals Inc.

Signed date: 06/07/2017

Redondo Sánchez A. Estudio de fase III de ADXS11-001 administrado tras la quimiorradioterapia como tratamiento adyuvante en cáncer de cuello uterino localmente avanzado de riesgo alto: AIM2CERV. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4649. Sponsored's protocol code: ADXS001-02.

Sponsored by: Advaxis Inc.

Signed date: 00/01/1900

Redondo Sánchez A. Estudio de fase III para evaluar la eficacia y la seguridad de pazopanib en monoterapia frente a placebo entre mujeres con cáncer epitelial de ovario, de trompa de falopio o peritoneal primario que no hayan progresado después de la quimioterapia en primera línea. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-V 2880.

Sponsored's protocol code: VEG110655.

Sponsored by: Novartis Farmaceutica S.A.

Signed date: 22/09/2017

Redondo Sánchez A. Estudio de fase III, aleatorizado y en doble ciego, del tratamiento de mantenimiento con niraparib frente a placebo en pacientes con cáncer de ovario sensible al platino. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-II 3996.

Sponsored's protocol code: PR-30-5011-C.

Sponsored by: Tesaro Inc.

Signed date: 20/01/2017

Redondo Sánchez A. Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, abierto de avelumab (MSB0010718C) en monoterapia o en combinación con doxorubicina liposomal pegilada frente a doxorubicina liposomal pegilada en monoterapia en pacientes con cáncer de ovario refractario/resistente a platino. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-I 4652. Sponsored's protocol code: B9991009.

Sponsored by: Pfizer Inc.

Signed date: 21/07/2017

Redondo Sánchez A. Estudio de fase IIIB, aleatorizado, en doble ciego, controlado con placebo y multicéntrico, del tratamiento con olaparib en pacientes con cáncer epitelial de ovario tratado previamente con un Parpi y con respuesta a la repetición de la quimioterapia con platino (OREO). Type: Clinical Trial, phase IIIB.

HULP code: 4844. Sponsored's protocol code: D0816C00014.

Sponsored by: Astrazeneca AB.

Signed date: 00/01/1900

Redondo Sánchez A. ForwardI: un sello abierto, aleatori-



Cancer and Human Molecular Genetics Area

zado fase 3 estudio para evaluar la seguridad y eficacia de mirvetuximab soravtansine (IMGN853) versus elección del investigador de la quimioterapia en mujeres con folato del receptor alfa positivo avanzado cancer epitelial de ovario, primaria peritoneal cáncer o cáncer primario de trompa de falopio. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4767. Sponsored's protocol code: IMGN-0403.

Sponsored by: Immunogen Inc.

Signed date: 27/01/2017

Redondo Sánchez A. Identificación de biomarcadores pronósticos en el osteosarcoma de alto grado. Type: EPA-OD.

HULP code: PI-2797. Sponsored's protocol code: GEIS 44.

Sponsored by: Grupo Español de Investigación en Sarcomas.

Signed date: 13/07/2017

Redondo Sánchez A. Phase I dose escalation and cohort expansion study of TSR-042, an anti-PD-I monoclonal antibody, in patients with advanced solid tumors. Type: Clinical Trial, phase I.

HULP code: 4831. Sponsored's protocol code: TSR-042.

Sponsored by: Tesaro Inc.

Signed date: 16/03/2017

Redondo Sánchez A. Phase I-II trial of sunitinib plus nivolumab after standard treatment in advanced soft tissue and bone sarcomas. Type: Clinical Trial, phase I.

HULP code: 4854. Sponsored's protocol code: GEIS-52.

Sponsored by: Grupo Español de Investigación en Sarcomas.

Signed date: 13/06/2017

Rodríguez Salas N. Estudio de fase III de BBI-608 en combinación con 5-fluorouracilo, ácido folínico e irinotecán (Folfir) en pacientes adultos con cáncer colorrectal (CCR) metastático previamente tratado. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4725. Sponsored's protocol code: CANSTEM303C.

Sponsored by: Boston Biomedical Inc.

Signed date: 22/01/2017

Rodríguez Salas N. Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado y abierto, de 3 grupos: encorafenib + cetuximab, con o sin binimetinib, frente a irinotecan / cetuximab o 5-fluorouracilo (5-fu)/ácido folínico (fa)/irinotecan (folfiri)/cetuximab en infusión, con una Evaluación previa de la seguridad de encorafenib + binimetinib + cetuximab, en pacientes con cáncer colorrectal metastático con la mutante V600E del gen BRAF. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4748. Sponsored's protocol code: ARRAY818-302.

Sponsored by: Array Biopharma Inc.

Signed date: 16/02/2017

Rodríguez Salas N. Estudio multicéntrico, fase II de nivolumab en combinación con ipilimumab para pacientes con tumores pediátricos sólidos avanzados del adulto. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4845. Sponsored's protocol code: GETHI021.

Sponsored by: Grupo Español de Tumores Huérfanos e Infrecuentes.

Signed date: 18/07/2017

Rodríguez Salas N. Tratamiento preoperatorio de inducción con 12 semanas de panitumumab combinado con folfox 6m en una población enriquecida (cuádruple wild-type) de pacientes con cáncer de recto de tercio medio MRT3 y fascia mesorrectal no invadida. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4835. Sponsored's protocol code: GEMCAD-1601.

Sponsored by: Grupo GEMCAD.

Signed date: 22/05/2017

Rodríguez Salas N. Tratamiento preoperatorio de inducción con 12 semanas de panitumumab combinado con folfox 6m en una población enriquecida (Cuádruple Wild-Type) de pacientes con cáncer de recto de tercio medio MRT3 y fascia mesorrectal no invadida. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: ANEXO-I 4835.

Sponsored's protocol code: GEMCAD-1601.

Sponsored by: Grupo GEMCAD.

Signed date: 23/06/2017

Rubio Aparicio PM. Ensayo clínico en fase III multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado por placebo, con grupos paralelos para investigar la eficacia, seguridad y tolerabilidad de naloxona HCL LP comprimidos en pacientes con estreñimiento inducido por opioides. Type: Clinical Trial, phase I.

HULP code: 4898. Sponsored's protocol code: BAY 73-4506/15906.

Sponsored by: Bayer AG.

Signed date: 29/11/2017

Zamora Auñón P. Ensayo de fase III aleatorizado de palbociclib con tratamiento endocrino adyuvante estándar frente a monoterapia con tratamiento endocrino adyuvante estándar en cáncer de mama precoz con receptores hormonales positivos (RH+) y HER2-negativo. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4879.

Sponsored's protocol code: AFT-05-ABCSG 42-BIG 14-03.

Sponsored by: Austrian Breast & Colorectal Cancer Group (ABCSG).

Signed date: 23/06/2017

Zamora Auñón P. Ensayo de fase III, aleatorizado y abierto para evaluar la eficacia y la seguridad de palbociclib + tratamiento anti-HER2 + tratamiento endocrino frente a tratamiento anti-HER2 + tratamiento endocrino tras el tratamiento de inducción para el cáncer de mama metastático positivo para receptores hormonales (HR+)/positivo para HER2. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: 4945. Sponsored's protocol code: AFT-38.

Sponsored by: Alliance Foundation Trials LLC.

Signed date: 11/10/2017

Zamora Auñón P. Ensayo en fase II doble ciego y controlado con placebo de seribantumab más fulvestrant en mujeres posmenopáusicas con cáncer de mama metastático positivo para receptores hormonales, positivo para herregulina (HRG+) y negativo para HER2 cuya enfermedad ha progresado después de un tratamiento sistémico previo. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4916. Sponsored's protocol code: MM-121-02-02-10.

Sponsored by: Merrimack Pharmaceuticals.

Signed date: 12/09/2017

Zamora Auñón P. Estudio de fase IIIB, abierto, multicéntrico, para evaluar la seguridad y la eficacia de ribociclib (IEE011) en combinación con letrozol en el tratamiento de hombres y mujeres postmenopáusicas con cáncer de mama avanzado (CMA) con receptor hormonal positivo (HR+) y HER2 negativo (HER2-) que no hayan recibido tratamiento hormonal para la enfermedad avanzada. Type: Clinical Trial, phase IIIB.

HULP code: 4817. Sponsored's protocol code: CLEE011A2404.

Sponsored by: Novartis Farmaceutica S.A.

Signed date: 06/04/2017

Zamora Auñón P. Estudio fase II, aleatorizado, abierto y multicéntrico, para evaluar el efecto de vinorelbina oral metronómica frente al mejor tratamiento de soporte como terapia de mantenimiento después de quimioterapia de primera línea basada en taxanos en pacientes con cáncer de MAAM HER-2 negativo resistente al tratamiento endocrino. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4833.

Sponsored's protocol code: ATRIO-01/16 MAVERICK.

Sponsored by: Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunidad Valenciana Fisabio.

Signed date: 03/05/2017

Zamora Auñón P. Estudio fase III aleatorizado, multicéntrico, abierto de lapatinib, trastuzumab, la administración secuencial de ambos y la administración combinada de ambos como tratamiento adyuvante en pacientes con cáncer de mama HER2/ERBB2 positivo. Type: Clinical Trial, phase III.

HULP code: ANEXO-I 2436. Sponsored's protocol code: EGF 106708.

Sponsored by: Novartis Farmaceutica S.A.

Signed date: 21/07/2017

Zamora Auñón P. Trastuzumab y pertuzumab sin quimioterapia en cáncer de mama HER2 positivo: estrategia adaptada en función de la respuesta evaluada por FDG-PET. Estudio Phergain. Type: Clinical Trial, phase II.

HULP code: 4810. Sponsored's protocol code: PHERGAIN.

Sponsored by: Medica Scientia Innovation Research.

Signed date: 05/04/2017

PATENTS AND TRADEMARKS

Cejas Guerrero P, Belda Iniesta C, Feliú Batlle J, González Barón M, de Castro Carpeño J, Casado Sáenz E, Sánchez Hernández JJ, inventors; FIBHULP, UAM, assignees. Genomic fingerprint for the prognosis of the evolution of colorectal adenocarcinoma. P200703229, PCT/ES2008/000756, EP2236626; 2007 December 04.

Cejas Guerrero P, González Barón M, Casado Sáenz E, Sánchez Hernández JJ, Perona Abellón R, inventors; FIBHULP,

UAM, CSIC, assignees. Use of trefoil factor family 3 (TFF3) in the prognosis of patients diagnosed with colorectal cancer. P200703230, PCT/ES2008/000757, EP2236625; 2007 December 04.

Espinosa Arranz E, Fresno Vara JA, Gámez Pozo A, Sánchez Navarro I, inventors; FIBHULP, assignee. Method for tumor subclassification. P200803509, PCT/ES2009/070533; 2008 December 11.

Redondo Sánchez A, Hardisson Hernaéz D, Barriuso Feijoo J, Mendiola Sabio M, inventors; FIBHULP, assignee. Method to obtain useful data for the prediction of a patient's clinical response to an anticancer treatment. P200930400; 2009 July 01.

Redondo Sánchez A, Hardisson Hernaéz D, Barriuso Feijoo J, Mendiola Sabio M, inventors; FIBHULP, assignee. Method to obtain useful data for the prediction of a patient's pathological response to an anticancer treatment. P200930438; 2009 July 10.

Cejas Guerrero P, Belda Iniesta C, Feliú Batlle J, de Castro Carpeño J, Moreno García V, Burgos Lizalde E, Casado Sáenz E, Sánchez Hernández JJ, inventors; FIBHULP, UAM, Empresa Pública Hospital del Norte, assignees. Genomic fingerprint for predicting the clinical response to an antitumor therapy in colorectal cancer. P201130863, PCT/ES2012/070379; 2011 May 26.

Moreno Rubio J, Cejas Guerrero P, Feliú Batlle J, Ramírez de Molina AI, Reglero Rada G, Vargas Alonso T, Molina Arranz S, González-Vallinas Garrachón M, inventors; FIBHULP, Fundación Imdea Alimentación, assignees. Methods and kits for the prognosis of colorectal cancer. P201231918, PCT/ES2013/070864; 2012 December 10.

Espinosa Arranz E, Fresno Vara JA, Gámez Pozo A, López Vacas R, Berges Soria J, inventors; FIBHULP, assignee. Method for tumor subclassification. P201430887, 2014 June 09.

Miranda Utrera N, Castellano D, Villacampa Aubá F, Fresno Vara JA, Gámez Pozo A, inventors; FIBHULP, FIBHULP, assignees. Prognostic method for determining the risk of relapse in renal cancer patients with a clear cell type of renal carcinoma, stages I and II, and kit for same. P201531360, PCT/EP2016/072723; 2015 September 23.