

HOSPITAL UNIVERSITARIO SON ESPASES

MEMORIA CIENTÍFICA 2021

ONCOLOGÍA



Índice

Oncología	2
<i>Publicaciones en revistas Internacionales</i>	2
<i>Publicaciones en revistas Nacionales</i>	4
<i>Comunicaciones a Congresos Internacionales</i>	4
<i>Comunicaciones a Congresos Nacionales</i>	7
<i>Proyectos de Investigación financiados</i>	10
<i>Participación en Ensayos clínicos</i>	12
<i>Tesis Doctorales defendidas o dirigidas</i>	32
<i>Premios</i>	32
<i>Otras actividades como participación en la organización de eventos científicos, conferencias invitadas, etc.</i>	33

Oncología

Publicaciones en revistas Internacionales

Provencio M, **Terrasa J**, Garrido P, Campelo RG, Aparisi F, Diz P, Aguiar D, García-Giron C, Hidalgo J, Aguado C, González JG, Esteban E, Gómez-Aldavari L, Moran T, Juan O, Chara LE, Marti JL, Castro RL, Ortega AL, Moreno EM, Coves J, Sánchez Peña AM, Bosch-Barrera J, Gastaldo AS, Núñez NF, Del Barco E, Cobo M, Isla D, Majem M, Navarro F, Calvo V. Osimertinib in advanced EGFR-T790M mutation-positive non-small cell lung cancer patients treated within the special Use Medication Program in Spain: OSIREX-Spanish Lung Cancer Group. *BMC Cancer* 2021, Mar 6;21 (1):230. Doi: 10.1186/s12885-021-07922-5. PMID: 33676426.

Martinez-Font E, Pérez-Capó M, Vögler O, Martín-Broto J, Alemany R, **Obrador-Hevia A**. WNT/ β -Catenin Pathway in Soft Tissue Sarcomas: New Therapeutic Opportunities? *Cancers*. 2021 Nov 3;13(21):5521.

Moreno-Manuel A, Calabuig-Fariñas S, **Obrador-Hevia A**, Blasco A, Fernández-Díaz A, Sirera R, Camps C, Jantus-Lewintre E. dPCR application in liquid biopsies: divide and conquer. *Expert Rev Mol Diagn*. 2021 Jan;21(1):3-15.

J. Sastre, P. García-Alfonso, J. M^a. Viéitez, M. T. Cano, F. Rivera, J. J. Reina-Zoilo, A. Salud-Salvia, G. Quintero, L. Robles Díaz, M^a J. Safont, A. La Casta, S. Gil, E. Polo, E. Asensio Martínez, B. García-Paredes, R. López López, **M. Guillot**, M. Valladares-Ayerbes, E. Aranda, E. Díaz Rubio. Influence of BRAF and PIK3CA mutations on the efficacy of FOLFIRI plus bevacizumab or cetuximab as first-line therapy in patients with RAS wild type metastatic colorectal carcinoma and <3 baseline circulating tumor cells: the randomized phase II VISNÚ-2 study. *ESMO Open*. Volume 6, issue 2, 2021. doi: 10.1016/j.esmoop.2021.100062.

Eloisa Jantus-Lewintre, Bartomeu Massutí Sureda, José Luis González-Larriba, Delvys Rodríguez-Abreu, Oscar Juan, Ana Blasco, Manuel Dómine, Mariano Provencio Pulla, Javier Garde, Rosa Álvarez, Inmaculada Maestu, Ramón Pérez De Carrión, Ángel Artal, Christian Rolfo, Javier de Castro, **Mónica Guillot**, Juana Oramas, Ramón de las Peñas, Lioba Ferrera, Natividad Martínez, Òbia Serra, Rafael Rosell, Carlos Camps. Prospective exploratory analysis of angiogenic biomarkers in peripheral blood in advanced NSCLC patients treated with bevacizumab plus chemotherapy: The ANGIOMET study. *Front. Oncol.*, 26 July 2021. Doi: 10.3389/fonc.2021.695038

Solange Peters, Sarah Danson, Dunson Ejedepang, Urania Dafni, BaktiarHasan, Hoi-Shen Radcliffe, Frederique Bustin, Jacky Crequit, Linda Coate, **Monica Guillot**, Veerle Surmont, Daniel Rauch, Jakob Rudzki, Deirdre O'Mahony, Isidoro Barneto Aranda, Amina Scherz, Zoi Tsourti, Heidi Roschitzki-Voser, Alessia Pochesci, Gaston Demonty, Rolf A. Stahel, Mary O'Brien. Combined, patient-level, analysis of two randomised trials evaluating the addition of denosumab to standard first-line chemotherapy in advanced NSCLC – the ETOP/EORTC SPLENDOUR and AMGEN249 trials. *Lung Cancer* (2021), doi: 10.1016/j.lungcan. 2021.09.002

Jimenez-Fonseca P, Carmona-Bayonas A, Martínez de Castro E, Custodio A, Pericay Pijaume C, Hernandez R, Aguado G, Castro Unanua N, Cano JM, López F, Garrido M, Fernández Montes A, Visa L, Sánchez Cánovas M, Limón ML, Martínez Lago N, Pimentel P, Hurtado A, **Azkárate A**, Longo F, Diez M, Arias-Martinez A, Sauri T, Martín Carnicero A, Mangas M, Martín Richard M, Granja M, Ramchandani A, Hernández Pérez C, Cerdá P, Gil-Negrete A, Calvo M, Vidal Tocino R, Gallego J. External validity of docetaxel triplet trials in advanced gastric cancer: are there patients who still benefit? *Gastric Cancer*. 2021 Mar;24(2):445-456. doi: 10.1007/s10120-020-01116-x. Epub 2020 Sep 24. PMID: 32970266; PMCID: PMC7902567.

Alvarez-Manceño F, Jimenez-Fonseca P, Carmona-Bayonas A, Arrazubi V, Hernandez R, Cano JM, Custodio A, Pericay Pijaume C, Aguado G, Martínez Lago N, Sánchez Cánovas M, Cacho Lavin D, Visa L, Martinez-Torron A, Arias-Martinez A, López F, Limón ML, Vidal Tocino R, Fernández Montes A, Alsina M, Pimentel P, Reguera P, Martín Carnicero A, Ramchandani A, Granja M, **Azkarate A**, Martín Richard M, Serra O, Hernández Pérez C, Hurtado A, Gil-Negrete A, Sauri T, Morales Del Burgo P, Gallego J. Is advanced esophageal

adenocarcinoma a distinct entity from intestinal subtype gastric cancer? Data from the AGAMENON-SEOM Registry. *Gastric Cancer*. 2021 Jul;24(4):926-936. doi: 10.1007/s10120-021-01169-6. Epub 2021 Mar 2. PMID: 33651195.

Jimenez-Fonseca P, Carmona-Bayonas A, Martinez-Torron A, Alsina M, Custodio A, Serra O, Cacho Lavin D, Limón ML, Sauri T, López F, Visa L, Granja M, Martínez Lago N, Arrazubi V, Vidal Tocino R, Hernandez R, Aguado G, Cano JM, Martín Carnicero A, Mangas M, Pimentel P, Fernández Montes A, Macias Declara I, Longo F, Ramchandani A, Martín Richard M, Hurtado A, **Azkarate A**, Hernández Pérez C, Serrano R, Gallego J; AGAMENON-SEOM study group. External validity of clinical trials with diverse trastuzumab-based chemotherapy regimens in advanced gastroesophageal adenocarcinoma: data from the AGAMENON-SEOM registry. *Ther. Adv Med Oncol*. 2021 Jun 17;13:17588359211019672. doi: 10.1177/17588359211019672. PMID: 34211587; PMCID: PMC8216357.

Publicaciones en revistas Nacionales

Cortes Aguilar, Regina (participante) “Principales etiquetas diagnósticas enfermeras y diagnósticos médicos en una unidad hospitalaria de enfermedades infecciosas. *Metas*. Enfermería octubre 2021, 24 (8)00.

Comunicaciones a Congresos Internacionales

Rosario G. Campelo, Manuel Domine, Javier de Castro, Alberto Moreno, Santiago Ponce Aix, Edurne Arriola, Enric Carcereny, Margarita Majem, Gerardo Huidobro Vence, Emilio Esteban, Jose Fuentes Pradera, Bartomeu Massuti, Ana Laura Ortega, **Mónica Guillot**, Juan F. Cordoba, Natalia Fernandez, Ruben Alonso, Leonardo Crama, Natalia Lerones, Manuel Cobo. IMfirst: a Phase IIIb, Safety, Single Arm Study of Carboplatin (CB) or Cisplatin

(CP) plus Etoposide (ET) with Atezolizumab (ATZ) in Patients with Untreated Extensive-Stage Small Cell Lung Cancer (ES-SCLC) in Spain. Primary safety results of the induction phase. J Clin Oncol 39, 2021 (suppl 15; abstr 8567) Póster.

Guillermo Villacampa, Laia Paré, Cristina Hernando, Miriam Arumí, Montserrat Muñoz, Miguel Gil-Gil, Yann Izarzugaza, **Neus Ferrer**, Alvaro Montaña, Eva Ciruelos, Santiago González-Santiago, Claudette Falato, Patricia Villagrasa, Joaquín Gavilá, Alex Prat, Tomás Pascual: Health-related quality of life (HRQoL) in hormone receptor-positive, HER negative, luminal B breast cancer patients treated with ribociclib plus letrozole (R+L) or chemotherapy (CT). Neoadjuvant ribociclib plus letrozole (R+L), was evaluated in the phase II Coralleen study (NCT03248427) in comparison with poli-chemotherapy (CT) in women with hormone receptor-positive (HR+), HER2-negative, luminal B breast cancer. San Antonio Breast Cancer Symposium® December 7-10, 2021 **P4-10-04**

J. Trujillo-Santosa, M. Salgado, I. García Escobar, A. Araújo, R. Molina, **E. Horvath**, R. Portag, J.C. Benítez-Montañez, C. Font-Puigi, A.C. Albuquerque, M.J. Ribeiro, D. Hervás, M. Merinom, Y. de Miguel, E. Colomé, P. Cerezuelan, M. **Lobo de Menao**, **M. Malheiro**: Characterization of thrombosis risk in patients with cancer: preliminary results. Thrombosis Research 200S1 (2021) S61–S69 PO-90. ICTHIC 2021 International Conference on Thrombosis and Hemostasis Issues in Cancer - VIRTUAL EDITION April 22-26, 2021. Poster

J. Trujillo Santos, M. Salgado, I. García Escobar, R. Molina, A. Araújo, **E. Horvath**, R. Porta, J.C. Benítez, M. Lobo, E. Martí, F. Garicano, M. Malheiro, A.L. Costa, A.C. Albuquerque, M.J. Ribeiro, B. Campos Balea, A. Cañada Martínez, E. Brozos, M. Masvidal, P. Cerezuela. Characterization of thrombotic risk in patients with cancer. AS-ISTH-2021-01697. XXIX Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH), Philadelphia, U.S., July 17-21, 2021. Poster.

M. Sánchez Cánovas, M. Cejuela Solís, E. Coma Salvans, D. Casado Elia, D. Gómez Sánchez, P. Sampedro Domarco, R. Morales Giménez, M. Biosca Gómez de Tejada, D. Fernández Garay, C. Sánchez Cendra, S. Sequero López, V. Arrazubi Arrula, **M. Justo de la Peña**, M. Orillo Sarmiento, D. Moreno Muñoz, E. Martínez de Castro, A. Bernal Vidal, I. de la Haba Vacas, R. Sánchez Bayona, I. García Escobar, L. Ortega Moran, A. J. Muñoz

Martín, MJ. Martínez Ortiz, P. Jiménez Fonseca, A. Carmona Bayonas. Título: Can we improve the prediction of the rate of complications following pulmonary embolism diagnosis in cancer patients?. Prospective validation of the Epiphany Index: PERSEO study. 10th International conference on Trombosis & Hemostasis Issues in cancer (virtual). Abril 2020. Póster

Evelin Horvath, Mónica Enver Sumaya, Juan José Segura Sampedro, Rafael Morales Soriano, María Nieves Esteve Perez, Aina Rosa Millán Pons, **Pablo Luna Fra**, **Josefa Terrasa Pons**, **Antonia Obrador de Hevia**, **Mónica Guillot Morales**. Liquid biopsy in patients with peritoneal carcinomatosis of colorectal cancer. 2nd International Workshop on Translational Cancer Research. Póster. **Lugar de celebración:** Palma
Fecha: 21/10/2021 - 22/10/2021.

Eva Ciruelos, Tomás Pascual, Mafalda Oliveira, Santiago Escrivá-de-Romaní, Sonia Pernas, Laia Paré, Barbara Adamo, Eduardo Martínez, Javier Cortés, **Antonia Perelló**, Maria Galan, Mireia Melé, Pablo Tolosa, Blanca González-Farré, Patricia Galván, Jordi Canes, Paolo Nuciforo, Xavier Gonzalez, Patricia Villagrasa, Aleix Prat. Palbociclib and trastuzumab for HER2-positive metastatic breast cancer (SOLTI-1303 PATRICIA): Póster. Final results from cohort A and B, prospective, open-label, multicenter phase II study. San Antonio Breast Cancer Symposium December 7-10, 2021

Eva Ciruelos. Ángel García. Javier Cortés. Sonia Pernas. Erdotza Garate. Mireia Mele. Álvaro Montaña. Noelia Martinez. Mafalda Oliveira. Juan de la Haba. Estela Vega. **Antonia Perelló**. Begoña Bermejo. Blanca Cantos. Eduardo Martínez. Tomás Pascual. Elena Vila. Xavier Gonzalez. Patricia Villagrasa. Aleix Prat. SOLTI-1303 PATRICIA II randomized phase II trial of palbociclib in combination with trastuzumab and endocrine therapy (ET) versus treatment of physician's choice (TPC) in metastatic HER2-positive and hormone receptor-positive (HER2+/HR+) breast cancer (BC) with PAM50 luminal intrinsic subtype. Abstract PATRICIA-II ESMO Breast 2021

E. Ciruelos, J. Salvador Bofil, **A. Perelló**, E. Alba; X. González Farre, P. Palacios, M. Merino, P. Villagrasa, E. Vila, T. Pascual, A. Prat, S. Pernas. SOLTI 1710 PROMETEO II: Palbociclib

in combination with letrozole in Hormone Receptor-positive (HR+)/HER2-negative residual disease after standard neoadjuvant chemotherapy (NAC) Abstract PROMETEO II ESMO Breast 2021

Orales:

Manuel Sánchez Cánovas, Mónica Cejuela Solís, Irma De la Haba Vacas, David Gómez, Diego Casado Elía, Ana Fernandez Montes, Roberto Morales Giménez, Mercedes Biosca, David Fernández Garay, Virginia Arrazubi, Silvia Sequero, Cristina Sánchez Cendra, Remedios Otero Candelera, **Marina Justo de la Peña**, Diana Moreno, Eva Martinez De Castro, Laura Ortega Morán, Andrés J. Muñoz Martín, Paula Jiménez-Fonseca, Alberto Carmona Bayonas, PERSEO. Título: Optimizing management of the oncological patient with pulmonary embolism: Validation of the epiphany index—PERSEO study. ASCO anual meeting 2020

Martinez-Font, Esther; Martin-Medina, Aina; Enver, Mónica; Gómez, Cristina; **Azkárate, Aitor; Marsé, Raquel; Guillot, Monica; Terrasa, Josefa; Obrador-Hevia, Antònia**. EVs-associated WNT-5A as a Novel biomarker for NSCLC. **Congreso:** VI SYMPOSIUM LIQUID BIOPSY. Comunicación Oral. **Lugar de celebración:** Virtual. **Fecha:** 25/01/2021 - 28/01/2021

Comunicaciones a Congresos Nacionales

Alicia Gervás Peeters, Ana Gómez López, Yana Goetschalckx, Evelin Horvath Mónica Guillot Morales, Diego Iglesias Riera, Ana Sofia de Freitas Matos Parreira, Juan Montes González, Antonio Gutiérrez García. Estudio de práctica clínica en condiciones reales para evaluar la toma de decisiones en el paciente mayor con cáncer. SEOM 2021 Virtual 18-22 de Octubre 2021. DOI: 10.3252/pso.es. SEOM 2021.2021. Póster.

Evelin Horvath, Mónica Enver Sumaya, Juan José Segura Sampedro, Rafael Morales Soriano, María Nieves Esteve Perez, Aina Rosa Millán Pons, Pablo Luna Fra, Josefa Terrasa Pons, Antonia Obrador de Hevia, Mónica Guillot Morales: Liquid biopsy in patients with peritoneal carcinomatosis of colorectal cancer. 2nd International Workshop on Translational Cancer Research 21-22 de Octubre 2021 Palma. Póster

Evelin Horvath, Mónica Enver Sumaya, Juan José Segura Sampedro, Rafael Morales Soriano, María Nieves Esteve Perez, Aina Rosa Millán Pons, **Pablo Luna Fra, Josefa Terrasa Pons, Antonia Obrador de Hevia, Mónica Guillot Morales.** Liquid biopsy in patients with peritoneal carcinomatosis of colorectal cancer. VIII Jornadas de Investigación IdIBSa. Póster. Palma 01/12/2021 - 02/12/2021

Marina Pérez-Capó, Elena Prados, Esther Martinez-Font, Rafael Ramos , **Raúl Sánchez,** Regina Alemany, **Antònia Obrador-Hevia.** Testing Wnt inhibitors in patient-derived primary cultures to combat soft tissue sarcomas. VIII Jornadas de Investigación IdIBSa. Póster. Palma 01/12/2021 - 02/12/2021

Marina Pérez-Capó, Elena Prados, Esther Martinez-Font, Rafael Ramos, **Raúl Sánchez,** Regina Alemany, **Antònia Obrador-Hevia.** Testing Wnt inhibitors in patient-derived primary cultures to combat soft tissue sarcomas. 3rd ASEICA Educational Symposium. Póster. Virtual 23/11/2021 - 25/11/2021

Evelin Horvath, Mónica Enver Sumaya, Juan José Segura Sampedro, Rafael Morales Soriano, María Nieves Esteve Perez, Aina Rosa Millán Pons, **Pablo Luna Fra, Josefa Terrasa Pons, Antonia Obrador de Hevia, Mónica Guillot Morales.** Liquid biopsy in patients with peritoneal carcinomatosis of colorectal cancer. 3rd ASEICA Educational Symposium. Póster. Virtual 23/11/2021 - 25/11/2021

Núria Orta Tomàs, Catalina Sampol Bas, Antonio Mas Bonet, Apol.Lonia Maria Moll Servera, **José Fuster.** Salvà, Irene Ortiz González, Belén Luna Molero, Alessandra Repetto -, Cristina Peña Viloria. PET/CT con 18f-fdg y su correlación con la resonancia magnética en la valoración de respuesta de los tumores de cabeza y cuello. 38º Congreso Nacional de la SEMNIM, Poster. Madrid 24, 25, 26 y 27 de mayo de 2021.

J. Amaya-Saumet, A. Repetto, **J. Fuster**, C. Medina, B. Luna, S. Chamizo. M. Valiente, S. Rubí, C. Peña. Impacto sobre la calidad de vida de los pacientes con neoplasias neuroendocrinas tratados con ¹⁷⁷Lu-dotatate: experiencia balear inicial. Abstract. SEMNIN 2021

Antonia Perelló Martorell, Octavi Córdoba Cardona, Julia Camps Herrero, Yann Izarzugaza Perón, Ana Santabella Beltran, Luis Manso Sánchez, María Jesús Pla Farnós, Sónia Pernas Simón. Red hospitalaria para la recogida, análisis y explotación de evidencia sobre la práctica clínica de manejo del de Cáncer de Mama en España: Póster Proyecto CamON “9º Congreso de Oncología Médica, Hematología y Farmacia Oncohematológica” Toledo 24, 25, 26 y 27 de noviembre de 2021

Orales:

Presentación de comunicación oral con título: “ Registros de valoración del dolor en unidades de hospitalización”. 30 Congreso nacional Aseedar-TD, Enfermería en el proceso anestésico: del sueño a la realidad. León 17, 18 y 19 de Noviembre de 2021

Aina Martín Medina, Esther Martínez Font, Melanie Köenigshoff, Michaela Aichler, Axel Walch, Mónica Enver Sumaya, Úrsula Sastre Terrasa, Cristina Gómez Bellvert, **Aitor Azkárte Martínez**, Ernest Sala Llinás, **Raquel Marsé Fabregat**, **Mónica Guillot Morales**, **Josefa Terrasa Pons**, **Antònia Obrador Hevia**. WNT5a secretado en exosomas plasmáticos en cáncer de pulmón no microcítico como un biomarcador asociado al estatus de la mutación egfr. 54º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Oral. Sevilla 04/11/2021 - 06/11/2021

Carlos López López, Ana María López Muñoz, Vicente Alonso, Francisca Vázquez Rivera, Débero Contreras, Francés Salvo Ballabrera, Julia Alcaide, Marta Covela Rúa, **Mónica Guillot**, Alfonso Martín Carnicero, Elena Asensio, Beatriz González Astorga, Amaya

Fernández Díaz, Marcos Melián Sosa, Soledad Cameselle García. Estudio de variables pronóstico en 2ª línea en cáncer colorectal avanzado: Datos de 1133 pacientes del estudio PROMETEO. Comunicación oral 046. SEOM 2021.

Proyectos de Investigación financiados

Evelin Horváth, Mónica Guillot Morales, Sandra Giménez Garrigues, Pablo Luna Fra, Mónica Enver Sumaya, Esther Martinez Font, Antonia Obrador de Hevia, José Miguel Morón Canis, Francesc Xavier Molina Romero, Natalia Pujol Cano, Esther Falcó Ferrer. Determinación de biomarcadores mediante biopsia líquida en adenocarcinoma colorrectal con metástasis hepáticas resecaadas. Hospital Universitario Son Espases, Periodo de ejecución 2022-2024.

Amoros Cerda, Sylvia Mónica, Del Rio López, Nuria, Barcelo Mestre, Inés, Batle Vidal, Magdalena. “Estudio sobre Cribado Nutricional” (Estudio NOS), (SEEO).

Título del proyecto o contrato: Comprehensive genomic analysis of Wnt signaling actionable alterations and validation of therapeutic targets for evaluation of new therapies in cell models and organoids of Soft Tissue Sarcomas.

Código: GEIS19/01.

Entidad financiadora: Fundación Mari Paz Jiménez Casado.

Duración, desde: 07/11/2019 **hasta:** 31/12/2022

Investigador/a principal: ANTONIA OBRADOR DE HEVIA.

Importe concedido: 75.000 €

Título del proyecto o contrato: Validación de la combinación de marcadores tumorales y número de copias mutadas de EGFR y MET en sangre periférica como biomarcadores en la monitorización de pacientes con CPNM estadio IV.

Código:

Entidad financiadora: Hospital Universitari Son Espases.

Duración, desde: 2020 hasta: 2022

Investigador/a principal: LAURA VALIÑA AMADO.

Importe concedido: 5.000 €

Título del proyecto o contrato: DETERMINANTES GENÉTICOS Y BIOMARCADORES GENÓMICOS DE RIESGO EN PACIENTES CON INFECCIÓN POR CORONAVIRUS SARS-COV-2.

Código: COV20/00622.

Entidad financiadora: Instituto de Salud Carlos III.

Duración, desde: 2021 hasta: 2022

Investigador/a principal: ÁNGEL CARRACEDO ÁLVAREZ.

Importe concedido: 597.900 €

Título del proyecto o contrato: INFRAESTRUCTURA DE MEDICINA DE PRECISIÓN ASOCIADA A LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA (IMPACT). IMPACT-GENOMICA-WP4.

Código: IMP-00009.

Entidad financiadora: Instituto de Salud Carlos III.

Duración, desde: 2021 hasta: 2022

Investigador/a principal: ÁNGEL CARRACEDO ÁLVAREZ.

Importe concedido: 7.250.000 €

Participación en Ensayos clínicos

1. "Ensayo clínico fase II de la combinación de palbociclib, trastuzumab y terapia endocrina en pacientes con cáncer de mama localmente avanzado o metastásico HER2-positivo previamente tratados" (Cohorte C) PATRICIA II

Código del protocolo: SOLTI-1303.

Investigador principal: Dra. Perelló

Periodo de inclusión: 19/06/2019 – Activo

2. "Ensayo fase II, abierto y multicéntrico para evaluar la eficacia y seguridad de nal-IRI en pacientes con cáncer de mama HER2 negativo con metástasis cerebrales en progresión" PHENOMENAL.

Código del protocolo: MedOPP107

Investigador principal: Dra. Ferrer

Periodo de inclusión: 09/04/2018 – Activo

3. "Estudio fase II, randomizado y abierto para evaluar la eficacia y la seguridad de la continuación de Palbociclib en combinación con terapia endocrina de segunda línea en pacientes con cáncer de mama avanzado con receptores hormonales positivos y HER2 negativo tras beneficio clínico durante el tratamiento de primera línea basado en Palbociclib" PALMIRA

Código del protocolo: MedOPP068

Investigador principal: Dra Perelló

Periodo de inclusión: 08/04/2019 – Activo

4. "Eficacia de Olaparib en combinación con trastuzumab en pacientes con cáncer de mama avanzado HER2-positivo, y con mutación en BRCA o Deficiencia en la Recombinación Homóloga (DRH)" OPHELIA

Código del protocolo: MedOPP168

Investigador principal: Dra Ferrer

Periodo de inclusión: 06/05/2019 – 04/01/2022

5. "Palbociclib en combinación con letrozol en pacientes con enfermedad residual con receptores hormonales positivos/HER2 negativo después de quimioterapia neoadyuvante convencional" PROMETEO II

Código del protocolo: SOLTI-1710

Investigador principal: Dra Perelló

Periodo de inclusión: 21/10/2019 – 03/01/2022

6. "Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo para evaluar la eficacia y seguridad de alpelisib (BYL719) en combinación con nab-paclitaxel en pacientes con cáncer de mama triple negativo avanzado bien con mutación de la subunidad catalítica alfa de fosfoinosítido 3 quinasa (PIK3CA) o con pérdida de la proteína fosfatasa y homólogo de tensina (PTEN) sin mutación de PIK3CA"

Código del protocolo: CBYL719H12301

Investigador principal: Dra Perelló

Periodo de inclusión: Dec/2020 – Activo

7. "Ensayo clínico de Fase III, Aleatorizado, Doble Ciego, sobre Quimioterapia Neoadyuvante con Atezolizumab o Placebo en Pacientes con Cáncer de Mama Triple Negativo, seguida de Adyuvancia con Atezolizumab o Placebo" GeparDOUZE

Código del protocolo: GBG96

Investigador principal: Dra Perelló

Periodo de inclusión: Jun/2020 – Mayo/2021

8. "Ensayo randomizado, doble ciego, FIII de tucatinib o placebo en combinación con T-DM1 en pacientes con cáncer de mama irresecable localmente avanzado o metastásico HER2+" HER2CLIMB-02

Código del protocolo: SGNTUC-016

Investigador principal: Dra. Ferrer

Periodo de inclusión: Mar/2021 – 27/10/2021

9. "Ensayo clínico en pacientes con cáncer de mama metastásico HER2-positivo para evaluar la eficacia y seguridad de atezolizumab en combinación con trastuzumab y vinorelbina" ATREZZO

Código del protocolo: SOLTI-1907

Investigador principal: Dra Perelló

Periodo de inclusión: marzo/2021 – Activo

10. "Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, abierto y controlado de trastuzumab deruxtecan (T-DXd) frente a trastuzumab emtansina (T-DM1) en pacientes con cáncer de mama primario HER2 positivo de alto riesgo que presentan enfermedad invasiva residual en mama o en ganglios linfáticos axilares tras el tratamiento neoadyuvante" DESTINY

Código del protocolo: DS8201-A-U305

Investigador principal: Dra Perelló

Periodo de inclusión: Abril/2021 – Activo

11. "Estudio clínico de determinación de tiempos y desplazamientos de la combinación de una dosis fija subcutánea de pertuzumab y trastuzumab para el tratamiento de pacientes con cáncer de mama precoz HER2 positivo" PHATIMA

Código del protocolo: ML42502

Investigador principal: Dra. Perelló

Periodo de inclusión: Abril/2021 – Activo

12. "Estudio de fase 3, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, en el que se evalúa abemaciclib con la hormonoterapia adyuvante de referencia en participantes con cáncer de mama HR+, HER2-, de riesgo alto y con afectación ganglionar, que hayan completado un tratamiento adyuvante dirigido al HER2" eMONARCHER

Código del protocolo: I3Y-MC-JPCW

Investigador principal: Dra. Perelló

Periodo de inclusión: 02/07/2021 – Activo

13. "Ensayo aleatorizado de fase III de trastuzumab + alpelisib +/- fulvestrant frente a trastuzumab + quimioterapia en pacientes con cáncer de mama avanzado HER2+ con mutación de PIK3CA previamente tratados" ALPHABET

Código del protocolo: GEICAM/2017-01_IBCSG 62-20_BIG 18-04

Investigador principal: Dra. Ferrer

Periodo de inclusión: 17/11/2021 – Activo

14. "Estudio Observacional Retrospectivo de Devolución de Casos de Cáncer de Mama en el Varón y Evaluación del Riesgo de Recidiva Mediante Secuenciación Genética"

Código del protocolo: GEICAM/2016-04

Investigador principal: Dra Perelló

Periodo de inclusión: Dec/2018 – Activo

15. Impacto de Mammaprint/BluePrint Breast Cancer Assay en la decisión final del tratamiento en pacientes con cáncer de mama estadio II a III-A y fenotipo luminal (ER/PgR positivo y HER2 negativo) con criterios estándar para QT neoadyuvante

Código del protocolo: DETERMIND

Investigador principal: Dra. Perelló

Periodo de inclusión: Febrero/2021 – Activo

16. "Estudio aleatorizado fase III de quimioterapia con platino y paclitaxel más bevacizumab y atezolizumab frente a quimioterapia con platino y paclitaxel más bevacizumab en el carcinoma de cérvix metastásico (estadio IVB), persistente o recurrente"

Código del protocolo: ENGOT-Cx10/GEICO 68-C/BEATcc

Investigador principal: Dr. Alarcón

Periodo de inclusión: 01/10/2018 – Activo

17. "Estudio pivotal, aleatorizado y abierto del tratamiento simultáneo con TTFIELDS (campos eléctricos para el tratamiento de tumores, 200kHz) y paclitaxel semanal como tratamiento del carcinoma de ovario resistentes a tratamiento basados en platino" INNOVATE

Código del protocolo: GEICO-82-O

Investigador principal: Dr. Alarcón

Periodo de inclusió: Jul/2020 – 26/10/2021

18. "Estudio randomizado, abierto, fase II con anti-PD1, TSR-042, como terapia de mantenimiento en pacientes con cáncer cervical localmente avanzado de alto riesgo después de quimio/radioterapia" ATOMICC

Código del protocolo: GEICO 78-C/ATOMICC

Investigador principal: Dr. Alarcón

Periodo de inclusió: 12/07/2019 – Activo

19. "Estudio de fase III, aleatorizado, doble ciego, adaptativo, controlado con placebo/paclitaxel de AVB-S6-500 en combinación con paclitaxel en pacientes con cáncer de ovario resistente al platino y recurrente" ARAVIVE

Código del protocolo: AVB500-OC-004/2021-000293-28

Investigador principal: Dr. Alarcón

Periodo de inclusió: 13/12/2021 – Activo

20. "Estudio fase III, randomizado, multicéntrico, doble ciego controlado con placebo en primera línea con carboplatino y paclitaxel en combinación con durvalumab, seguido de mantenimiento con durvalumab con o sin olaparib en pacientes de nuevo diagnóstico de cáncer de endometrio avanzado o recurrente" DUO-E

Código del protocolo: D9311C00001

Investigador principal: Dr. Alarcón

Periodo de inclusió: Nov/2021 – Activo

21. "Incidencia de mutaciones BRCA somáticas y germinales en una cohorte amplia de pacientes procedentes de hospitales españoles con cáncer de ovario epitelial no mucinoso con validación de técnica somática entre laboratorios (BoRNEO) - Un estudio GEICO" BoRNEO

Código del protocolo: GEICO 1703

Investigador principal: Dr. Alarcón

Periodo de inclusió: 26/02/2019 – Activo

22. "Ensayo clínico Fase II abierto de Atezolizumab en combinación con bevacizumab como primera línea de tratamiento para pacientes con carcinoma de pulmón no microcítico no escamoso localmente avanzado o metastásico seleccionados según carga mutacional tumoral (TMB) alta-intermedia" TELMA

Código del protocolo: GECP 18/03

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: 03/07/2019 – 25/03/2021

23. "Utilidad clínica de la biopsia líquida como herramienta para evaluar la evolución de los pacientes con cáncer de pulmón no microcítico y traslocación EML4-ALK tratados con Brigatinib: un estudio exploratorio" CUBIK

Código del protocolo: GECP 19/01

Investigador principal: Dr. Azkárate

Periodo de inclusión: Apr/2020 – Noviembre/2021

24. "Ensayo clínico fase II de tratamiento neoadyuvante con carboplatino-pemetrexed-bevacizumab más atezolizumab para el tratamiento de pacientes con cáncer de pulmón localmente avanzado y potencialmente resecable y mutaciones de EGFR" Neo-DIANA

Código del protocolo: GECP 20/01

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: 14/01/2021 – Activo

25. "Ensayo clínico fase III de quimioterapia adyuvante versus quimioinmunoterapia en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico estadio IB-IIIa con resección completa" NADIM adyuvante

Código del protocolo: GECP 20/05

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: 12/01/2021 – Activo

26. "Protocolo de acceso ampliado de AMG 510 (DCI sotorasib) multicéntrico, abierto y de un solo grupo para el tratamiento de sujetos en determinados países europeos con cáncer

de pulmón no microcítico localmente avanzado e irresecable o metastásico tratado previamente con la mutación p.G12C en el KRAS"

Código del protocolo: 20190442

Investigador principal: Dr. Azkárate

Periodo de inclusión: Junio/2021 – 24/01/2022

27. "Ensayo clínico fase II de atezolizumab con quimioterapia de inducción más quimioradioterapia y terapia de mantenimiento con atezolizumab en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico (CPNM) estadio IIIA-IIIB no resecable" APOLO

Código del protocolo: GECP 20/08

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: 29/06/2021 – 14/12/2021

28. "Estudio de fase III, aleatorizado, en doble ciego y controlado con placebo, de platino y pemetrexed como quimioterapia más osimertinib frente a platino y pemetrexed como quimioterapia más placebo en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico con mutación del EGFR, localmente avanzado o metastásico, que ha progresado extracranalmente tras el tratamiento de primera línea con osimertinib" COMPEL

Código del protocolo: D5162C00042

Investigador principal: Dra. Terrasa

Periodo de inclusión: 13/07/2021 – Activo

29. "Estudio de fase III aleatorizado y doble ciego de BGB-A1217, un anticuerpo anti-TIGIT, en combinación con tislelizumab frente a pembrolizumab en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico irresecable o metastásico no tratado previamente, con expresión de PD-L1 y localmente avanzado" AdvanTIG-302

Código del protocolo: BGB-A317-A1217-302

Investigador principal: Dr. Azkárate

Periodo de inclusión: 14/09/2021 – Activo

30. "Estudio en fase III aleatorizado de MRTX849 en comparación con docetaxel en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico y mutación G12C de KRAS previamente tratados" KRYSTAL-12

Código del protocolo: Mirati 849-012

Investigador principal: Dr. Azkárate

Periodo de inclusión: 11/11/2021 – Activo

31. "Ensayo clinico fase I para asegurar la eficacia y seguridad de Repotrectinib combinado con Osimertinib en pacientes con CPNM avanzado, metastásico con EGFR mutado" TOTEM

Código del protocolo: IOR-TPT-IST-002

Investigador principal: Dr. Azkárate

Periodo de inclusión: 19/11/2021 – Activo

32. "Estudio fase IIIb, de un solo brazo de carboplatino o cisplatino más etopósido con Atezolizumab (anticuerpo anti-PD-L1) en pacientes con cáncer de pulmón microcítico en etapa avanzada no tratado" TELMORE

Código del protocolo: ML41575

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: Jul/2020 – Activo

33. "Estudio observacional para describir las características genotípicas y las mutaciones de resistencia en NSCLC ALK+"

Código del protocolo: ALK-PATHFINDER

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: Jul/2021 – Activo

34. "Estudio no intervencional, multicéntrico, de cohortes múltiples para investigar los resultados y la seguridad de atezolizumab en condiciones reales en pacientes tratados en la práctica clínica habitual" ImREAL

Código del protocolo: MO40653

Investigador principal: Dra. Guillot / Dra. Garcías

Periodo de inclusión: Feb/2019 – Activo

35. "Ensayo clínico FI-II, abierto, prospectivo y multicéntrico, que explora la combinación de Trabectedina y Radioterapia en pacientes con sarcoma de tejido blando"

Código del protocolo: TRASTS

Investigador principal: Dr. Pablo Luna

Periodo de inclusión: 04/03/2015 – Activo

36. "Ensayo fase II multicentrico de palbociclib en segunda línea de sarcomas avanzados con sobreexpresión CDK4.

Código del protocolo: GEIS-51

Investigador principal: Dr. Luna

Periodo de inclusión: 24/01/2018 – 20/10/2021

37. "Ensayo fase II, multicéntrico para evaluar la actividad de Encorafenib y Binimetinib antes de tratamiento local en pacientes con melanoma BRAF mutado con metástasis cerebrales"

Código del protocolo: GEM18-02

Investigador principal: Dr. Luna

Periodo de inclusión: 06/06/2019 – Activo

38. "Ensayo clínico de fase II, multicéntrico, abierto y de un solo brazo para evaluar la eficacia y seguridad de INCMGA00012 en carcinoma escamoso de pene en estadio avanzado" ORPHEUS

Código del protocolo: MedOPP239

Investigador principal: Dra. Garcías

Periodo de inclusión: 04/06/2020 – 26/08/2021

39. "Estudio de fase Ib de aumento escalonado de dosis de cabozantinib (XL184) solo o en combinación con atezolizumab en pacientes con tumores sólidos localmente avanzados o metastásicos"

Código de protocolo: XL184-021

Investigador principal: Dra. Garcías

Periodo de inclusió: 28/05/2020 – 11/01/2022

40. "Estudio de fase IV, aleatorizado, abierto, multicéntrico de la eficacia y la seguridad de la dosis habitual de dicloruro de radio-223 en comparación con las dosis habituales de un tratamiento antihormonal nuevo (AHN) en pacientes con cáncer de próstata resistente a la castración metastásico predominante en huesos y en progresión durante/después de una línea a AHN"

Código de protocolo: BAY88-8223/20510

Investigador principal: Dr. Azkárate

Periodo de inclusió: Abril/2021 – Activo

41. "Estudio de fase 3, aleatorizado, abierto, controlado, de cabozantinib (XL184) en combinación con atezolizumab frente a una segunda terapia hormonal novedosa (THN) en pacientes con cáncer de próstata metastásico y resistente a la castración"

Código de protocolo: XL184-315

Investigador principal: Dr. Azkárate

Periodo de inclusió: 21/12/2021 – Activo

42. "Estudio de fase 2 de neoadyuvancia con inhibidores de puntos de control inmunitario en cáncer urotelial"

Código de protocolo: ABACUS-2

Investigador principal: Dra. Garcías

Periodo de inclusió: Julio/2021 – Activo

43. "Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, abierto para evaluar la eficacia y seguridad de atezolizumab administrado en combinación con cabozantinib frente a cabozantinib en monoterapia en pacientes con carcinoma de células renales localmente avanzado o metastásico inoperable que han presentado progresión tumoral radiológica durante o después del tratamiento con un inhibidor de puntos de control inmunitario"

Código de protocolo: WO41994

Investigador principal: Dra. Garcías

Periodo de inclusió: 13/01/2021 – 30/11/2021

44. "Estudio prospectivo no intervencional de cabozantinib en comprimidos en adultos con carcinoma de células renales avanzado después del tratamiento con una terapia previa dirigida al factor de crecimiento del endotelio vascular (VEGF)" CASSIOPE

Código del protocolo: F-FR-60000-001

Investigador principal: Dra. Garcías

Periodo de inclusión: Oct/2018 – Activo

45. "Ensayo de fase II abierto, aleatorizado, de BNT113 en combinación con pembrolizumab en monoterapia como tratamiento de primera línea para pacientes con carcinoma de células escamosas de cabeza y cuello (CCECC) irreseccable, recurrente o metastásico, que es positivo para el genotipo 16 del virus del papiloma humano (VPH16+) y expresa PD-L1"

Código de protocolo: BNT113-01

Investigador principal: Dr. Fuster

Periodo de inclusión: 09/08/2021 – Activo

46. "Estudio retrospectivo de la utilización de cetuximab y paclitaxel en el tratamiento de primera línea de carcinoma de células escamosas de cabeza y cuello recurrente y/o metastásico: DATOS DE VIDA REAL"

Código de protocolo: TTCC-2019-02

Investigador principal: Dr. Fuster

Periodo de inclusión: Jan/2021 – Dec/2021

47. "Efectividad de la dosis de 120 mg de lanreotida en pacientes con tumores neuroendocrinos pancreáticos (TNEP) localmente avanzados o metastásicos en la práctica clínica habitual"

Código de protocolo: PANNET

Investigador principal: Dr. Fuster

Periodo de inclusión: Jul/2019 – 27/01/2021

48. "Ensayo clínico fase II de la combinación de palbociclib, trastuzumab y terapia endocrina en pacientes con cáncer de mama localmente avanzado o metastásico HER2-positivo previamente tratados" (Cohorte C) PATRICIA II

Código del protocolo: SOLTI-1303

Investigador principal: Dra. Perelló. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 19/06/2019 – Activo

49. "Ensayo fase II, abierto y multicéntrico para evaluar la eficacia y seguridad de nal-IRI en pacientes con cáncer de mama HER2 negativo con metástasis cerebrales en progresión" PHENOMENAL.

Código del protocolo: MedOPP107

Investigador principal: Dra Ferrer. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 09/04/2018 – Activo

50. "Estudio fase II, randomizado y abierto para evaluar la eficacia y la seguridad de la continuación de Palbociclib en combinación con terapia endocrina de segunda línea en pacientes con cáncer de mama avanzado con receptores hormonales positivos y HER2 negativo tras beneficio clínico durante el tratamiento de primera línea basado en Palbociclib" PALMIRA.

Código del protocolo: MedOPP068

Investigador principal: Dra Perelló. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 08/04/2019 – Activo

51. "Eficacia de Olaparib en combinación con trastuzumab en pacientes con cáncer de mama avanzado HER2-positivo, y con mutación en BRCA o Deficiencia en la Recombinación Homóloga (DRH)" OPHELIA

Código del protocolo: MedOPP168

Investigador principal: Dra Ferrer. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 06/05/2019 – 04/01/2022

52. "Palbociclib en combinaci3n con letrozol en pacientes con enfermedad residual con receptores hormonales positivos/HER2 negativo despu3s de quimioterapia neoadyuvante convencional" PROMETEO II

C3digo del protocolo: SOLTI-1710

Investigador principal: Dra Perell3. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusi3n: 21/10/2019 – 03/01/2022

53. "Estudio de fase III, multic3ntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo para evaluar la eficacia y seguridad de alpelisib (BYL719) en combinaci3n con nab-paclitaxel en pacientes con c3ncer de mama triple negativo avanzado bien con mutaci3n de la subunidad catal3tica alfa de fosfoinos3tido 3 quinasa (PIK3CA) o con p3rdida de la prote3na fosfatasa y hom3logo de tensina (PTEN) sin mutaci3n de PIK3CA"

C3digo del protocolo: CBYL719H12301.

Investigador principal: Dra Perell3. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusi3n: Dec/2020 – Activo

54. "Ensayo cl3nico de Fase III, Aleatorizado, Doble Ciego, sobre Quimioterapia Neoadyuvante con Atezolizumab o Placebo en Pacientes con C3ncer de Mama Triple Negativo, seguida de Adyuvancia con Atezolizumab o Placebo" GeparDOUZE

C3digo del protocolo: GBG96

Investigador principal: Dra Perell3. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusi3n: Jun/2020 – Mayo/2021

55. "Ensayo randomizado, doble ciego, FIII de tucatinib o placebo en combinaci3n con T-DM1 en pacientes con c3ncer de mama irresecable localmente avanzado o metast3sico HER2+" HER2CLIMB-02

C3digo del protocolo: SGNTUC-016

Investigador principal: Dra. Ferrer. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusi3n: Mar/2021 – 27/10/2021

56. "Ensayo clínico en pacientes con cáncer de mama metastásico HER2-positivo para evaluar la eficacia y seguridad de atezolizumab en combinación con trastuzumab y vinorelbina" ATREZZO

Código del protocolo: SOLTI-1907

Investigador principal: Dra Perelló. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: marzo/2021 – Activo

57. "Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, abierto y controlado de trastuzumab deruxtecan (T-DXd) frente a trastuzumab emtansina (T-DM1) en pacientes con cáncer de mama primario HER2 positivo de alto riesgo que presentan enfermedad invasiva residual en mama o en ganglios linfáticos axilares tras el tratamiento neoadyuvante" DESTINY

Código del protocolo: DS8201-A-U305

Investigador principal: Dra Perelló. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: Abril/2021 – Activo

58. "Estudio clínico de determinación de tiempos y desplazamientos de la combinación de una dosis fija subcutánea de pertuzumab y trastuzumab para el tratamiento de pacientes con cáncer de mama precoz HER2 positivo" PHATIMA

Código del protocolo: ML42502

Investigador principal: Dra. Perelló. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: Abril/2021 – Activo

59. "Estudio de fase 3, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, en el que se evalúa abemaciclib con la hormonoterapia adyuvante de referencia en participantes con cáncer de mama HR+, HER2-, de riesgo alto y con afectación ganglionar, que hayan completado un tratamiento adyuvante dirigido al HER2" eMONARCHER

Código del protocolo: I3Y-MC-JPCW

Investigador principal: Dra. Perelló. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 02/07/2021 – Activo

60. "Ensayo aleatorizado de fase III de trastuzumab + alpelisib +/- fulvestrant frente a trastuzumab + quimioterapia en pacientes con cáncer de mama avanzado HER2+ con mutación de PIK3CA previamente tratados" ALPHABET

Código del protocolo: GEICAM/2017-01_IBCSG 62-20_BIG 18-04

Investigador principal: Dra. Ferrer. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 17/11/2021 – Activo

61. "Estudio aleatorizado fase III de quimioterapia con platino y paclitaxel más bevacizumab y atezolizumab frente a quimioterapia con platino y paclitaxel más bevacizumab en el carcinoma de cérvix metastásico (estadio IVB), persistente o recurrente"

Código del protocolo: ENGOT-Cx10/GEICO 68-C/BEATcc

Investigador principal: Dr. Alarcón. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 01/10/2018 – Activo

62. "Estudio pivotal, aleatorizado y abierto del tratamiento simultáneo con TTFIELDS (campos eléctricos para el tratamiento de tumores, 200kHz) y paclitaxel semanal como tratamiento del carcinoma de ovario resistentes a tratamiento basados en platino" INNOVATE

Código del protocolo: GEICO-82-O

Investigador principal: Dr. Alarcón. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: Jul/2020 – 26/10/2021

63. "Estudio randomizado, abierto, fase II con anti-PD1, TSR-042, como terapia de mantenimiento en pacientes con cáncer cervical localmente avanzado de alto riesgo después de quimio/radioterapia" ATOMICC

Código del protocolo: GEICO 78-C/ATOMICC

Investigador principal: Dr. Alarcón. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 12/07/2019 – Activo

64. "Estudio de fase III, aleatorizado, doble ciego, adaptativo, controlado con placebo/paclitaxel de AVB-S6-500 en combinación con paclitaxel en pacientes con cáncer de ovario resistente al platino y recurrente" ARAVIVE

Código del protocolo: AVB500-OC-004/2021-000293-28

Investigador principal: Dr. Alarcón. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: 13/12/2021 – Activo

65. "Estudio fase III, randomizado, multicéntrico, doble ciego controlado con placebo en primera línea con carboplatino y paclitaxel en combinación con durvalumab, seguido de mantenimiento con durvalumab con o sin olaparib en pacientes de nuevo diagnóstico de cáncer de endometrio avanzado o recurrente" DUO-E

Código del protocolo: D9311C00001

Investigador principal: Dr. Alarcón. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: Nov/2021 – Activo

66. "Ensayo clínico de fase II, multicéntrico, abierto y de un solo brazo para evaluar la eficacia y seguridad de INCMGA00012 en carcinoma escamoso de pene en estadio avanzado" ORPHEUS

Código del protocolo: MedOPP239

Investigador principal: Dra. Garcías. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: 04/06/2020 – 26/08/2021

67. "Ensayo clínico Fase II abierto de Atezolizumab en combinación con bevacizumab como primera línea de tratamiento para pacientes con carcinoma de pulmón no microcítico no escamoso localmente avanzado o metastásico seleccionados según carga mutacional tumoral (TMB) alta-intermedia" TELMA

Código del protocolo: GECP 18/03

Investigador principal: Dra. Marsé. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: 03/07/2019 – 25/03/2021

68. "Utilidad clínica de la biopsia líquida como herramienta para evaluar la evolución de los pacientes con cáncer de pulmón no microcítico y traslocación EML4-ALK tratados con Brigatinib: un estudio exploratorio" CUBIK

Código del protocolo: GECP 19/01

Investigador principal: Dr. Azkárate. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: Apr/2020 – Noviembre/2021

69. "Ensayo clínico fase II de tratamiento neoadyuvante con carboplatino-pemetrexed-bevacizumab más atezolizumab para el tratamiento de pacientes con cáncer de pulmón localmente avanzado y potencialmente resecable y mutaciones de EGFR" Neo-DIANA

Código del protocolo: GECP 20/01

Investigador principal: Dra. Marsé. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 14/01/2021 – Activo

70. "Ensayo clínico fase III de quimioterapia adyuvante versus quimioinmunoterapia en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico estadio IB-IIIA con resección completa" NADIM adyuvante

Código del protocolo: GECP 20/05

Investigador principal: Dra. Marsé. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 12/01/2021 – Activo

71. "Protocolo de acceso ampliado de AMG 510 (DCI sotorasib) multicéntrico, abierto y de un solo grupo para el tratamiento de sujetos en determinados países europeos con cáncer de pulmón no microcítico localmente avanzado e irresecable o metastásico tratado previamente con la mutación p.G12C en el KRAS"

Código del protocolo: 20190442

Investigador principal: Dr. Azkárate. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: Junio/2021 – Activo

72. "Ensayo clínico fase II de atezolizumab con quimioterapia de inducción más quimioradioterapia y terapia de mantenimiento con atezolizumab en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico (CPNM) estadio IIIA-IIIB no resecable" APOLO

Código del protocolo: GECP 20/08

Investigador principal: Dra. Marsé. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 29/06/2021 – 14/12/2021

73. "Estudio de fase III, aleatorizado, en doble ciego y controlado con placebo, de platino y pemetrexed como quimioterapia más osimertinib frente a platino y pemetrexed como

quimioterapia más placebo en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico con mutación del EGFR, localmente avanzado o metastásico, que ha progresado extracranialmente tras el tratamiento de primera línea con osimertinib" COMPEL

Código del protocolo: D5162C00042

Investigador principal: Dra. Terrasa. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 13/07/2021 – Activo

74. "Estudio de fase III aleatorizado y doble ciego de BGB-A1217, un anticuerpo anti-TIGIT, en combinación con tislelizumab frente a pembrolizumab en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico irreseccable o metastásico no tratado previamente, con expresión de PD-L1 y localmente avanzado" AdvanTIG-302

Código del protocolo: BGB-A317-A1217-302

Investigador principal: Dr. Azkárate. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 14/09/2021 – Activo

75. "Estudio en fase III aleatorizado de MRTX849 en comparación con docetaxel en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico y mutación G12C de KRAS previamente tratados" KRYSTAL-12

Código del protocolo: Mirati 849-012

Investigador principal: Dr. Azkárate. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 11/11/2021 – Activo

76. "Ensayo clínico fase I para asegurar la eficacia y seguridad de Repotrectinib combinado con Osimertinib en pacientes con CPNM avanzado, metastásico con EGFR mutado" TOTEM

Código del protocolo: IOR-TPT-IST-002

Investigador principal: Dr. Azkárate. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 19/11/2021 – Activo

77. "Ensayo clínico FI-II, abierto, prospectivo y multicéntrico, que explora la combinación de Trabectedina y Radioterapia en pacientes con sarcoma de tejido blando"

Código del protocolo: TRASTS

Investigador principal: Dr. Pablo Luna. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: 04/03/2015 – Activo

78. "Ensayo fase II multicentrico de palbociclib en segunda línea de sarcomas avanzados con sobreexpresión CDK4.

Código del protocolo: GEIS-51

Investigador principal: Dr. Luna. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: 24/01/2018 – 20/10/2021

79. "Ensayo fase II, multicéntrico para evaluar la actividad de Encorafenib y Binimetinib antes de tratamiento local en pacientes con melanoma BRAF mutado con metástasis cerebrales"

Código del protocolo: GEM18-02

Investigador principal: Dr. Luna. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: 06/06/2019 – Activo

80. "Estudio de fase Ib de aumento escalonado de dosis de cabozantinib (XL184) solo o en combinación con atezolizumab en pacientes con tumores sólidos localmente avanzados o metastásicos"

Código de protocolo: XL184-021

Investigador principal: Dra. Garcías. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: 28/05/2020 – 11/01/2022

81. "Estudio de fase IV, aleatorizado, abierto, multicéntrico de la eficacia y la seguridad de la dosis habitual de dicloruro de radio-223 en comparación con las dosis habituales de un tratamiento antihormonal nuevo (AHN) en pacientes con cáncer de próstata resistente a la castración metastásico predominante en huesos y en progresión durante/después de una línea a AHN"

Código de protocolo: BAY88-8223/20510

Investigador principal: Dr. Azkárate . Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusió: Abril/2021 – Activo

82. "Estudio de fase 3, aleatorizado, abierto, controlado, de cabozantinib (XL184) en combinación con atezolizumab frente a una segunda terapia hormonal novedosa (THN) en pacientes con cáncer de próstata metastásico y resistente a la castración"

Código de protocolo: XL184-315

Investigador principal: Dr. Azkárate. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 21/12/2021 – Activo

83. "Estudio de fase 2 de neoadyuvancia con inhibidores de puntos de control inmunitario en cáncer urotelial"

Código de protocolo: ABACUS-2

Investigador principal: Dra. Garcías. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: Julio/2021 – Activo

84. "Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, abierto para evaluar la eficacia y seguridad de atezolizumab administrado en combinación con cabozantinib frente a cabozantinib en monoterapia en pacientes con carcinoma de células renales localmente avanzado o metastásico inoperable que han presentado progresión tumoral radiológica durante o después del tratamiento con un inhibidor de puntos de control inmunitario"

Código de protocolo: WO41994

Investigador principal: Dra. Garcías. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 13/01/2021 – 30/11/2021

85. "Ensayo de fase II abierto, aleatorizado, de BNT113 en combinación con pembrolizumab en monoterapia como tratamiento de primera línea para pacientes con carcinoma de células escamosas de cabeza y cuello (CCECC) irreseccable, recurrente o metastásico, que es positivo para el genotipo 16 del virus del papiloma humano (VPH16+) y expresa PD-L1"

Código de protocolo: BNT113-01

Investigador principal: Dr. Fuster. Enfermera principal Magdalena Batle

Periodo de inclusión: 09/08/2021 – Activo

Tesis Doctorales defendidas o dirigidas

EN CURSO

Título: Biopsia líquida y marcadores tumorales séricos en el pronóstico y monitorización terapéutica de tumores sólidos.

Universidad: Universidad de las Islas Baleares (UIB).

Doctorando: Valiña Amado, Laura.

Director: Antònia Obrador Hevia.

Título: Nuevos abordajes en sarcomas de partes blandas: organoides y exosomas circulantes para la validación de nuevas dianas terapéuticas de la vía de Wnt/ β catenina.

Universidad: Universidad de las Islas Baleares (UIB).

Doctorando: Pérez Capó, Marina.

Director: Antònia Obrador Hevia.

DEFENDIDA 2021

Título: Estudio de la vía de Wnt como diana terapéutica en cáncer e identificación de nuevos marcadores pronósticos y predictivos.

Universidad: Universidad de las Islas Baleares (UIB).

Doctorando: Martínez Font, Esther

Director: Antònia Obrador Hevia/Regina Alemany Alonso.

Premios

Proyecto piloto primer premio, “Evaluación de la desnutrición hospitalaria en pacientes hospitalizados” (ESTUDIO DEHOS), Cortes Aguilar, Regina

Otras actividades como participación en la organización de eventos científicos, conferencias invitadas, etc.

1 Curso “CANALIZACIÓN ECOGUIDA DE CATÉTER MIDLINE Y PICC”. General HUSE, diversas ediciones, Magdaleno Moya, Rocio y Del rio Lopez, Nuria

2 Presentación figura Enfermera Práctica Avanzada en Paciente Oncohematológico complejo. Dirigida a enfermeras y TCAE de HDDA, Magdaleno Moya, Rocio

3 Presentación figura Enfermera Práctica Avanzada en Paciente Oncohematológico complejo Diruigido Equipo de oncología Médica de HUSE, Magdaleno Moya, Rocio.

4 Presentación figura Enfermera Práctica Avanzada en Paciente Oncohematológico complejo Diruigido Equipo de hematología Médica de HUSE. Magdaleno, Moya, Rocio

5 Curso “CANALIZACIÓN ECOGUIDA DE CATÉTER MIDLINE Y PICC”. General HUSE, diversas ediciones, Magdaleno Moya, Rocio y Del rio Lopez, Nuria

6 Presentación figura Enfermera Práctica Avanzada en Paciente Oncohematológico complejo. Dirigida a enfermeras y TCAE de HDDA, Magdaleno Moya, Rocio

7 Presentación figura Enfermera Práctica Avanzada en Paciente Oncohematológico complejo Diruigido Equipo de oncología Médica de HUSE, Magdaleno Moya, Rocio.

8 Presentación figura Enfermera Práctica Avanzada en Paciente Oncohematológico complejo Diruigido Equipo de hematología Médica de HUSE. Magdaleno, Moya, Rocio

9 Profesora del Master en Cuidados Enfermeros al Paciente Crítico. UIB. Curso 2021-2022. Magdaleno Moya, Rocio

10 Realización nota informativa para pacientes de HDDA. “Mi diario de tratamiento”, enfermería HDDA

11 Nota informativa para pacientes “Cómo afecta a mi cuerpo el tratamiento pautado: Cómo actuar ante sus efectos secundarios, enfermería HDDA

12 Formulario “Registro efectos secundarios quimioterapia”, enfermería HDDA

13 Protocolo “Consulta enfermera oncohematológica en HDDA”, realizado enfermería **HDDA**

14 Miembro del Grupo de Investigación en Cuidados del Hospital Universitari Son Espases, **Amorós Cerdá SM.**

15 Miembro del grupo Guía de Buenas Prácticas. Accesos vasculares, **Amorós Cerdá SM**

16 Miembro del grupo Prevención de la infección asociada a la asistencia sanitaria (PILAAS), **Amorós Cerdá SM**

17 Miembro del Comité Editorial de la revista Enfermería en Anestesia, Reanimación y terapia del dolor. ASEEDAR-TD. Edición digital, **Amorós Cerdá SM**

18 Miembro de la Comisión de Hospital de Día de Adultos del Hospital Universitari Son Espases, **Batle Vidal, Magdalena**

19 Miembro de la Comisión de Hospital de Día de Adultos del Hospital Universitari Son Espases, **Oliver Mir, Francisca**

20 Miembro de la Comisión de Hospital de Día de Adultos del Hospital Universitari Son Espases, **Magdaleno Moya, Rocio**

21 Profesora asociada de la UIB, **Amorós Cerdá SM.**

22 Miembro del Comité Editorial de la revista Enfermería en Anestesia, Reanimación y terapia del dolor. ASEEDAR-TD. Edición digital, **Amorós Cerdá SM.**

23 Profesora curso “Administració de medicació endovenosa al pacient adult” Mòdul 1.1. Introducció a la farmacologia. Mòdul 3.3: Tratamiento farmacológico del cáncer”, impartido en el Hospital Universitari Son Espases, Palma de Mallorca, Mazo 2021, **Amorós Cerdá SM.**

24 Profesora del Máster en Cuidados al Paciente Crítico. 2021-2022, Amorós Cerdá
Curso “CANALIZACIÓN ECOGUIDA DE CATÉTER MIDLINE Y PICC”. General HUSE, diversas ediciones. **Magdaleno Moya, Rocio y Del rio Lopez, Nuria**

Marina Justo. Título oficial de "Máster en Oncología Médica". Universidad Rey Juan Carlos (Madrid). Julio/2020.

Neus Ferrer. Colaborador docente en la Facultad de Medicina de Illes Balears 4º curso de Medicina sobre el tratamiento adyuvante/ neoadyuvante y cáncer de mama metastásico. Diciembre 2021 . Hospital Son Espases.

Antonia Obrador-Hevia

Entidad organizadora: IdISBa

Congreso: 2nd International Workshop on Translational Cancer Research

Tipo de contribución: Comité Científico Organizador

Lugar de celebración: Palma

Fecha: 21/10/2021 - 22/10/2021

Ponente: Antònia Obrador-Hevia.

Título: Análisis Genómico de Alteraciones Accionables de la Vía de Wnt i Validación de Dianas Terapéuticas en Modelos Celulares para Evaluación de Nuevas Terapias.

Entidad organizadora: Fundación Mari Paz Jiménez Casado (FMPJC)

Congreso: VIII Encuentro Anual de la FMPJC para la divulgación del Sarcoma

Tipo de contribución: Ponencia Invitada

Lugar de celebración: Virtual

Fecha: 28/11/2021

Ponente: Antònia Obrador-Hevia.

Título: Present i futur de la genètica en les malalties minoritàries.

Entidad organizadora: IB-Salut, Hospital Universitari Son Espases.

Congreso: Jornada de la Estrategia de Enfermedades Minoritarias de las Illes Balears.

Tipo de contribución: Ponencia Invitada

Lugar de celebración: Palma

Fecha: 04/11/2021 – 05/11/2021

Ponente: Antònia Obrador-Hevia.

Título: Implementación de la biopsia líquida en la práctica clínica.

Entidad organizadora: Associació Illenca de Respiratori (AIRE)

Congreso: XIV Jornadas de Neumología de Ibiza

Tipo de contribución: Ponencia Invitada

Lugar de celebración: Ibiza

Fecha: 30/09/2021 - 02/10/2021

Ponente: Antònia Obrador-Hevia.

Título: Más allá de BRCA en Cáncer de Ovario. Determinación somática y germinal

Entidad organizadora: IdISBa-AstraZeneca.

Congreso: Jornada ID-BRCA. DETERMINACIONES SOMATICAS EN CANCER DE OVARIO “El futuro fue ayer”

Tipo de contribución: Ponencia Invitada

Lugar de celebración: Virtual

Fecha: 27/09/2021

Ponente: Antònia Obrador-Hevia.

Título: Más allá de BRCA en Cáncer de Ovario

Entidad organizadora: MSD-AstraZeneca.

Congreso: HRD: Medicina de Precisión en Cáncer de Ovario

Tipo de contribución: Ponencia Invitada

Lugar de celebración: Virtual

Fecha: 16/06/2021

Ponente: Antònia Obrador-Hevia.

Título: ¿Qué sabemos sobre el diagnóstico molecular en cáncer de próstata?

Entidad organizadora: MSD-AstraZeneca.

Congreso: Foro balear para el manejo multidisciplinar y molecular del cáncer de próstata.

Tipo de contribución: Ponencia Invitada

Lugar de celebración: Virtual

Fecha: 21/01/2021