

HOSPITAL UNIVERSITARI SON ESPASES

MEMÒRIA CIENTÍFICA 2022

Oncologia Mèdica



Índice

Oncología	2
<i>Publicaciones en revistas Internacionales</i>	2
<i>Publicaciones en revistas Nacionales</i>	3
<i>Comunicaciones a Congresos Internacionales</i>	4
<i>Comunicaciones a Congresos Nacionales</i>	4
<i>Proyectos de Investigación financiados</i>	5
<i>Participación en Ensayos clínicos</i>	5
<i>Otras actividades como participación en la organización de eventos científicos, conferencias invitadas, etc.</i>	14

Oncología

Publicaciones en revistas Internacionales

Jiménez-Fonseca P, Gallardo E, Arranz Arijá F, Blanco JM, Callejo A, Lavin DC, Costa Rivas M, Mosquera J, Rodrigo A, **Sánchez Morillas R**, Vares González M, Muñoz A, Carmona-Bayonas A. Consensus on prevention and treatment of cancer-associated thrombosis (CAT) in controversial clinical situations with low levels of evidence. Eur J Intern Med. 2022 Jun;100:33-45. PMID: 35227541.

Provencio M, Ortega A, Coves-Sarto J, Calvo V, **Marsé-Fabregat R**, Dómine M, et al. Atezolizumab Plus Bevacizumab as First-line Treatment for Patients With Metastatic Nonsquamous Non-Small Cell Lung Cancer With High Tumor Mutation Burden: A Nonrandomized Controlled Trial. JAMA Oncol. 2022 Dec 15. doi: 10.1001/jamaoncol.2022.5959. PMID: 36520426.

Javier Martin-Broto, Andrés Redondo, David S. Moura, Claudia Valverde, José Manuel Morales, Antonio López-Pousa, Javier Martínez-Trufero, Antonio Gutierrez, Roberto Díaz-Beveridge, **Pablo Luna**, Virginia Martínez-Marín, David Marcilla, Iván Arribas 14, Patricio Ledesma, José Antonio López-Martín, Davide Di Lernia, Jorge Zamora, Nadia Hindi. A phase II trial of weekly nab-paclitaxel for progressive and symptomatic desmoid tumors. Nat Commun | (2022) 13:6278. doi.org/10.1038/s41467-022-33975-6

Gnant M, Dueck AC, Frantal S, Martin M, Burstein HJ, Greil R, Fox P, Wolff AC, Chan A, Winer EP, Pfeiler G, Miller KD, Colleoni M, Suga JM, Rubovsky G, Bliss JM, Mayer IA, Singer CF, Nowecki Z, Hahn O, Thomson J, Wolmark N, Amillano K, Rugo HS, Steger GG, Hernando Fernández de Aránguiz B, Haddad TC, **Perelló A**, Bellet M, Fohler H, Metzger Filho O, Jallitsch-Halper A, Solomon K, Schurmans C, Theall KP, Lu DR, Tenner K, Fesl C, DeMichele A, Mayer EL; PALLAS groups and investigators. Adjuvant Palbociclib for Early Breast Cancer: The PALLAS Trial Results (ABCSG-42/AFT-05/BIG-14-03). J Clin Oncol. 2022 Jan 20;40(3):282-293. Doi:10.1200/JCO.21.02554. Epub 2021 Dec 7. PMID: 34874182
Clinical Trial

Guillermo de Velasco, Teresa Alonso-Gordoa, Alejo Rodríguez-Vida, Georgia Anguera, Marc Campayo, Álvaro Pinto, Esther Martínez Ortega, Enrique Gallardo, Natalia Fernández Núñez, Iciar García-Carbonero, Oscar Reig, María José Méndez-Vidal, Ovidio Fernández-Calvo, Natalia Vidal Cassinello, Dolores Torregrosa, Ana López-Martín, Adriana Rosero, Patricia G. Valiente, **Carmen Garcías de España**, Miguel A. Climent, Montserrat Domenech Santasusana, Ángel Rodríguez Sánchez, Isabel Chirivella González, Ruth Afonso, Xavier

García del Muro, Javier Casinello, Eva M. Fernández-Parra, Lourdes García Sánchez, Javier Afonso, Susana Hernando Polo Úrsula Asensio. Long-term Clinical Outcomes of a Spanish Cohort of Metastatic Renal Cell Carcinoma Patients with a Complete Response to Sunitinib. Clin Genitourin Cancer. 2022 Dec5;S1558-7673(22)00258-0. <https://doi.org/10.1016/j.clgc.2022.11.021>

Miguel A. Climent, Albert Font, Ignacio Durán, Javier Puente, María José Méndez-Vidal, María Isabel Saéz, Carmen Santander Lobera, José Ángel Arranz Arija, Aranzazu González-del-Alba, Alfredo Sánchez-Hernández, María José Juan Fita, Emilio Esteban, Teresa Alonso-Gordoa, Begoña Mellado González, Pablo Maroto, Martín Lázaro-Quintela, Javier Cassinello-Espinosa, Begoña Pérez-Valderrama, **Carmen Garcias**, Daniel Castellano. A phase II randomised trial of abiraterone acetate plus prednisone in combination with docetaxel or docetaxel plus prednisone after disease progression to abiraterone acetate plus prednisone in patients with metastatic castration-resistant prostate cancer: The ABIDO SOGUG trial. European Journal of Cancer 175 (2022) 110-119. <https://doi.org/10.1016/j.ejca.2022.08.002>

José A. García-Saenz, Noelia Martínez-Janez, Ricardo Cubedo, Yolanda Jerez, Ainhara Lahuerta, Santiago González-Santiago, **Nieves Ferrer**, Manuel Ramos, José L. Alonso-Romero, Antonio Anton, Eva Carrasco, Jingjing Chen, Rachel Neuwirth, Kevin Galinsky, Sylvie Vincent, E. Jane Leonard, and Dennis Slamon. Sapanisertib plus Fulvestrant in Postmenopausal Women with Estrogen Receptor-Positive/HER2-Negative Advanced Breast Cancer after Progression on Aromatase Inhibitor. Clin Cancer Res; 28(6) March 15, 2022

Guillermo Villacampa, Claudette Falato, Laia Paré, Cristina Hernando, Miriam Arumí, Cristina Saura, Guadalupe Gómez, Montserrat Muñoz, Miguel Gil-Gil, Yann Izarzugaza, **Neus Ferrer**, Josu Najera-Zuloaga, Alvaro Montaña, Eva Ciruelos, Santiago González-Santiago, Patricia Villagrasa, Joaquín Gavilá, Aleix Prat, Tomás Pascual. Pre-operative ribociclib plus letrozole versus chemotherapy: Health-related quality of life outcomes from the SOLTICORALLEEN trial. European Journal of Cancer 174 (2022) 232-242

Publicaciones en revistas Nacionales

Batle Vidal, Magdalena “Eficacia de un programa de formación individualizado para enfermeras noveles en hospital de día”,. Enfermería oncológica vol.24 (1) Octubre 2022

Comunicaciones a Congresos Internacionales

Sebastián Ochendusko, Javier García, María José Juan-Fita, Inés González-Barrallo, Julio Herrero Colomina, Robert Díaz Beveridge, Silverio Ros Martínez, Blanca Sánchez Lafuente, Alberto Jacobo Cunquero Tomas, Alfonso Berrocal, Pablo Cerezuela-Fuentes, **Pablo Luna Fra**, **Alicia Gervas Peeters**, José Luis Sánchez González, Andrés Meana García, Mariasun Algarra García, Eugenio Palomares García, Javier Pérez Altozano, Mónica Tallon Guerola, Inmaculada Maestu. Real-world study on characteristics of advanced melanoma patients with sustained complete response (CR) after elective 1st line anti-programmed death-1 (anti-PD1) monotherapy discontinuation. American Society of Clinical Oncology. Visit abstracts.asco.org and search by abstract for disclosure information. Downloaded from ascopubs.org by 195.76.89.72 on December 12, 2022 from 195.076.089.072

Villacampa, Guillermo; Pare, Laia; Hernando, Cristina; Arumi, Miriam; Munoz, Montserrat; Gil-Gil, Miguel; Izarzugaza, Yann; **Ferrer, Neus**; Montano, Alvaro; Ciruelos, Eva; Health-related quality of life (HRQoL) in hormone receptor-positive, HER2-negative, luminal B breast cancer patients treated with ribociclib plus letrozole or chemotherapy By 82(4) Meeting AbstractP4-10-04 DOI10.1158/1538-7445.SABCS21-P4-10-04. Document TypeMeeting Abstract. Conference Meeting San Antonio Breast Cancer Symposium LocationSan Antonio, TX DateDEC 07-10, 2021. Sponsors Amer Assoc Cancer Res; Mays Cancer Ctr; UT Hlth San Antonio MD Anderson Cancer Ctr, Mays Cancer Ctr. Póster.

Comunicaciones a Congresos Nacionales

María González-Cao, Teresa Puertolas, Clara Martínez Vila, Cristina Carrera, Cayetana Maldonado Seral, Pedro Rodríguez-Jiménez, Silvia Sequero⁷, Pablo Cerezuela, Rosa Feltes Ochoa, Eva Muñoz, Mónica Antoñanzas Basa, Juan Martín-Liberal, Ainara Soria, Juan Francisco Rodríguez Moreno, Iván Márquez-Rodas, Pilar López Criado, José Luis Manzano, Rafael López, Pablo Ayala de Miguel, Laura Villalobos, Salvador Martín Algarra, Inés González, Aram Boada, Almudena García Castaño, Susana Puig, Guillermo Crespo, **Pablo Luna Fra**, Cristina Aguayo Zamora, Marta Feito Rodríguez, Lara Valles, Ana Drozdowskyj, Jesús Gardeazabal, Luis Antonio Fernandez-Morales, Alberto Rodrigo, Raquel Cruz, Oriol Yelamos, Belen Rubio, Karnele Mujica, Mariano Provencio, Alfonso Berrocal. COVID-19 in Melanoma Patients: Results of the Spanish Melanoma Group Registry, GRAVID study. GEM 2022

Ariño Fernández, Y. Goetschalckx, A. Gervás Peeters, A. S. de Freitas Matos Parreira, J. Montes González, P. Mariño Rodríguez, M. Justo de la Peña, M.C. Garcías de

España. Evolución atípica de carcinoma urotelial de células transicionales pt1n0. XIII Simposio Científico SOGUG, Concurso de Casos Clínicos

Ana Sofia de Freitas Matos Parreira, Alice Gervás Peeters, Yana Goetschalckx, Amaia Ariño Fernández, Marina Justo de la Peña, María del Carmen Garcías de España. Respuesta bioquímica en cáncer de próstata metastásico resistente a la castración con enfermedad ganglionar exclusiva tratada con enzalutamida y radioterapia. XIII Simposio Científico SOGUG. Concurso de Casos Clínicos

Proyectos de Investigación financiados

“Evaluación de la desnutrición hospitalaria en pacientes hospitalizados” (ESTUDIO DEHOS), Beca Primus. Cortes Aguilar, Regina

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 – 02/11/2022

4. "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 – 10/11/2022

5. "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

6. "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

7. "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 – 31/03/2022

8. "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 inclusió: 02/07/2021 – 03/02/2022

9. "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 inclusió: 17/11/2021 – Activo

10. "Ensayo fase III postneoadyuvancia para evaluar Sacituzumab Govitecan, un anticuerpo conjugado en pacientes con cáncer de mama primario Her2 negativo con alto riesgo de recaída despues de haber recibido tratamiento neoadyuvante estándar" SASCIA
Código del protocolo: SASCIA
Investigador principal: Dra. Perelló
Periodo de inclusió: 11/02/2022 – Activo

11. "Estudio en fase III, aleatorizado y doble ciego de trilaciclib o placebo en pacientes que reciben quimioterapia de primera o segunda línea con gemcitabina y carboplatino para el cáncer de mama triple negativo localmente avanzado irresecable o metastásico" PRESERVE-2
Código del protocolo: G1T28-028
Investigador principal: Dra. Perelló
Periodo de inclusió: 14/03/2022 – 14/09/2022

12. "Estudio de fase 3, aleatorizado, con enmascaramiento doble ciego y controlado con placebo para comparar la eficacia de abemaciclib y fulvestrant con la del placebo y fulvestrant en participantes con cáncer de mama HR+ y HER2- en estadio avanzado o metastásico, tras la progresión durante un tratamiento con un inhibidor de las CDK4 y 6 y hormonoterapia" PostMONARCH
Código del protocolo: I3Y-MC-JPEF
Investigador principal: Dra. Perelló
Periodo de inclusió: 28/03/2022 - Activo

13. " Neoadjuvant and adjuvant RIBOciclib and endocrine therapy for cLinically high-RISk estrogen receptor-positive (ER+) and HER2-negative (HER2-) breast cancer" RIBOLARIS
Código del protocolo: SOLTI-1911/BIG-21-02
Investigador principal: Dra. Perelló
Periodo de inclusió: 11/04/2022 - Activo

14. "Ensayo de fase 2 de quimioterapia neoadyuvante estándar o patritumab deruxtecán (U3-1402; HER3-DXd) con o sin tratamiento endocrino para el cáncer de mama HR+/HER2- de alto riesgo" VALENTINE
Código del protocolo: SOLTI-2103
Investigador principal: Dra. Perelló
Periodo de inclusión: 28/11/2022 - Activo
15. "Estudio Fase II, aleatorizado, para evaluar la incidencia de discontinuación debida a Diarrea en los 3 primeros ciclos de tratamiento en pacientes con Cáncer de Mama Precoz HER2 positivo (HER2+), Receptor Hormonal positivo (RH+), tratados con Neratinib más Loperamida versus Neratinib con escalada inicial de dosis más Loperamida (según necesidad) versus Neratinib más Loperamida más Colesevelam" DIANER
Código del protocolo: GEICAM/2018-06
Investigador principal: Dra. Ferrer
Periodo de inclusión: 29/11/2022 - Activo
16. "Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado y abierto para evaluar la eficacia y la seguridad de giredestrant adyuvante en comparación con la monoterapia endocrina adyuvante elegida por el médico en pacientes con cáncer de mama incipiente con receptores estrogénicos positivos y her2 negativo" LIDERA
Código del protocolo: GO42784
Investigador principal: Dra. Perelló
Periodo de inclusión: 02/06/2022 - Activo
17. "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
18. 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 – Oct/2022
19. "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 inclusión: 12/07/2019 – Activo

20. "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 inclusión: 13/12/2021 – 12/12/2022

21. "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 inclusión: Nov/2021 – 12/02/2022

22. "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

23. "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 – 23/12/2022

24. "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

Periodo de inclusión: 13/07/2021 – Activo

25. "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

Periodo de inclusión: 14/09/2021 – Activo

26. "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

27. "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

Periodo de inclusión: 19/11/2021 – Activo

28. "Estudio en fase II de dos grupos para investigar tepotinib en combinación con osimertinib en el cáncer de pulmón no microcítico (CPNM) con amplificación de MET avanzado o metastásico que alberga mutaciones activadoras del EGFR y que ha adquirido resistencia al tratamiento previo con osimertinib" INSIGHT2

Código del protocolo: MS200095-0031

Investigador principal: Dr. Azkárate

Periodo de inclusión: 28/01/2022 – 08/07/2022

29. "Ensayo clínico fase II de AMG510 (Sotorasib) en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico (CPNM) estadio III irreseccables con mutación KRAS p.G12C y no elegibles para tratamiento con quimioradioterapia" MERIT

Código del protocolo: MERIT-Lung (GECp 20/10)

Investigador principal: Dr. Azkárate

Periodo de inclusión: 31/05/2022 – Activo

30. "Estudio en fase II aleatorizado, con doble enmascaramiento, comparativo con placebo en el que se evalúan la eficacia y la seguridad del inupadenant en combinación con

carboplatino y pemetrexed en adultos con carcinoma pulmonar no microcítico no epidermoide que han presentado progresión con la inmunoterapia”

Código del protocolo: A2A-005

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: 22/11/2022 – Activo

31. “A Phase III, Randomised, Double-blind, Placebo-controlled, Multicentre, International Study of Durvalumab plus Domvanalimab (AB154) in Participants with Locally Advanced (Stage III), Unresectable Non-small Cell Lung Cancer Whose Disease has not Progressed Following Definitive Platinum-based Concurrent Chemoradiation Therapy” PACIFIC-8

Código del protocolo: D9075C00001

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: 15/11/2022 - Activo

32. "Estudio fase 3, abierto, aleatorizado de Lazertinib con Amivantamab subcutáneo administrado por inyección manual, en comparación con Amivantamab intravenoso o Amivantamab subcutáneo en un sistema de administración corporal, en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico avanzado o metastásico con mutación del EGFR tras la progresión a Osimertinib y Quimioterapia" PALOMA-3

Código del protocolo: 61186372NSC3004

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: 09/08/2022 – Activo

33. “Ensayo clínico Fase II de combinación de pembrolizumab, lenvatinib y quimioterapia en primera línea para pacientes con cáncer de pulmón de células pequeñas con enfermedad avanzada (EA-CPM)” PEERS

Código del protocolo: GECP 20/06

Investigador principal: Dra. Marsé

Periodo de inclusión: 02/12/2022 - Activo

34. "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

35. "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 inclusió: Jul/2021 – Activo

36. "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 inclusió: Feb/2019 – Activo
37. "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 inclusió: 04/03/2015 – Activo
38. "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 inclusió: 24/01/2018 – Activo
39. "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 inclusió: 06/06/2019 – 25/08/2022
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 inclusión: 21/12/2021 – Activo
42. "Herramientas de cribado de fragilidad en ancianos con cáncer de próstata metastásico resistente a la castración tratados con docetaxel y sin quimioterapia previa" FRAGDOG
Código de protocolo: SOGUG-2021-IEC (PRO)-1
Investigador principal: Dr. Azkárate
Periodo de inclusión: 18/01/2022 - Activo
43. "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 inclusión: Julio/2021 – Activo
44. Ensayo clínico de fase II no aleatorizado de mantenimiento con Nivolumab/Ipilimumab después de la quimioterapia de primera línea en el cáncer urotelial metastásico o localmente avanzado irresecable"
Código de protocolo: SOGUG-2021-IEC (VEJ)-4/2021-005364-22
Investigador principal: Dr. Azkárate
Periodo de inclusión: 01/09/2022 – Activo
45. "Estudio de fase 3, aleatorizado, controlado, multicéntrico y abierto, para comparar el tivozanib en combinación con nivolumab frente al tivozanib en monoterapia, en sujetos con carcinoma de células renales que hayan presentado progresión de la enfermedad tras una o dos líneas de tratamiento, una de ellas con un inhibidor de los puntos de control inmunitario" TiNivo-2
Código de protocolo: AV-951-20-304

Investigador principal: Dra. Garcías

Periodo de inclusión: 29/07/2022 - Activo
46. "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) irresecable, 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

47. “Un estudio fase 2b/3, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo que compara la eficacia y la seguridad de la tableta bucal mucoadhesiva de clonidina vs placebo para prevenir la mucositis oral severa inducida por quimiorradioterapia en pacientes con cáncer orofaríngeo”

Código de protocolo: MNPR-301-001
Investigador principal: Dr. Sánchez
Periodo de inclusión: 15/06/2022 –Activo

48. “Observational retrospective study of thyroid cancer in Spain: a chart review using Natural Language Processing (NLP): NATI (NATural language in Thyroid)”

Código de protocolo: 2020-10082
Investigador principal: Dr. Fuster
Periodo de inclusión: 30/06/2022 - Activo

49. “Estudio aleatorizado global, multicéntrico, doble ciego de fase III de carboplatino-paclitaxel con INCMGA00012 o placebo para participantes con carcinoma escamoso localmente recurrente o metastásico inoperable del canal anal no tratado previamente con quimioterapia sistémica (POD1UM-303/InterAACT 2)”

Código de protocolo: INCMGA 0012-303
Investigador principal: Dra. Guillot
Periodo de inclusión: 16/12/2020 – Activo

50. “Estudio epidemiológico observacional multicéntrico descriptivo sobre tumores digestivos” RETUD

Código de protocolo: TTD-20-01
Investigador principal: Dra. Guillot
Periodo de inclusión: 11/11/2022 - Activo

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

Amorós Cerdá SM. Miembro del grupo Guía de Buenas Prácticas. Accesos vasculares. HUSE.

Amorós Cerdá SM. Miembro del grupo Prevención de la infección asociada a la asistencia sanitaria (PILAAS) HUSE.

Amorós Cerdá SM. Profesora asociada de la UIB.

Amorós Cerdá SM. Profesora curso “Administració de medicació endovenosa al pacient adult” Mòdul 1.1. Introducció a la farmacologia. Mòdul 3.3: Tractament farmacològic del càncer”, impartido en el Hospital Universitari Son Espases, Palma de Mallorca, Febrero-Abril 2022.

Amorós Cerdá SM. Elaboración material didáctico para el «Màster en Cures Infermeres al Pacient Crític en l'Àmbit Extrahospitalari. Títol propi de la UIB (60 ECTS)» i al «Màster en Cures Infermeres al Pacient Crític a la Unitat de Cures Intensives. Títol propi de la UIB (60 ECTS)», año académico 2021/2022.

Amorós Cerdá SM. Profesora del «Màster en Cures Infermeres al Pacient Crític en l'Àmbit Extrahospitalari. Títol propi de la UIB (60 ECTS)» i al «Màster en Cures Infermeres al Pacient Crític a la Unitat de Cures Intensives. Títol propi de la UIB (60 ECTS)», año académico 2021/2022.

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

Amorós Cerdá SM, Cortés Aguilar R, De Freitas Matos Parreira AS, Diaz Carbonero J, Gervás Peeters A. Protocolo de funcionamiento de la consulta telefónica de Hospital de Día de Adultos. 2022.

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

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

Magdaleno Moya, Rocío, Miembro de la Comisión de Hospital de Día de Adultos del Hospital Universitari Son Espases

Dra. Josefa Terrasa. Organizadora-Ponente Actualizació en el Càncer de Pulmón No Microcític en els Estadis Inicials. 25/03/22 Hospital Universitari Son Espases.

Dra. Raquel Marsé. Ponente Actualizació en el Càncer de Pulmón No Microcític en els Estadis Inicials. 25/03/22 Hospital Universitari Son Espases.

Dr. Aitor Azkarate. Ponente Actualizació en el Càncer de Pulmón No Microcític en els Estadis Inicials. 25/03/22 Hospital Universitari Son Espases.