

Diego Malon Giménez

Datos de contacto

ORCID ID: 0000-0001-9237-8614

Correo electrónico:

diego_malon@yahoo.es

Titulación

- MÉDICO ESPECIALISTA EN ONCOLOGÍA MÉDICA

Reseña biográfica

Diego Malon trabaja como oncólogo médico especializado en cáncer de mama y melanoma en el Hospital Universitario de Fuenlabrada en Madrid y actualmente está realizando un Clinical Fellowship en el Princess Margaret Cancer Center de Toronto, Canada. Interesado en una aproximación multidimensional al proceso oncológico, actualmente está centrado en la ingestión de los cambios metabólicos asociados al cáncer de mama avanzado en tratamiento con inhibidores de ciclo y terapia hormonal.

Mientras trabajaba en España, involucré a pacientes en estudios que exploraban el vínculo entre la dieta, el ejercicio y los determinantes sociales de la salud en el cáncer de mama. Me involucré como líder y coordinador en iniciativas multidisciplinarias como InnovaOnco, una página web que brinda recursos educativos para pacientes y facilita el acceso a actividad física y apoyo nutricional. En su clinical fellow actual, participa en proyectos de investigación relacionados con la dieta y el ejercicio físico, examinando específicamente la desregulación metabólica en pacientes con cáncer de mama avanzado sometidos a terapia endocrina e inhibidores de CDK 4/6.

Su objetivo es aportar experiencia nacional e internacional para apoyar a equipos multidisciplinarios en el diseño de estudios centrados en oncología. Como médico, tiene la intención de cerrar la brecha entre investigadores y clínicos, traduciendo los hallazgos en aplicaciones prácticas con un enfoque en la seguridad.

Otras áreas de interés incluyen inmunoterapia, desarrollo y manejo de nuevas terapias celulares avanzadas y gestión de servicios sanitarios. En su CV se incluyen masters y estudios superiores relacionados con este área.

Positions and Scientific Appointments

2022 Sep-_: Clinical Breast Cancer Fellow, Medical Oncology, Princess Margaret Cancer Centre, Toronto

2012 Feb-_: Staff, Medical Oncology, Hospital Universitario de Fuenlabrada / CNIO (BCCRU), Madrid

2012 Feb – 2022 Sep: Honorary Professor Universidad Rey Juan Carlos, Madrid

2009 May – 2012 Feb Staff, Medical Oncology, Hospital Universitario del Henares, Madrid

2005 May – 2009 May: Medical Oncology Training Program, Hospital Universitario Doce de Octubre, Madrid

Honors

2023 Jun – 2024 Jun Hold'em for Life Clinician Scientist Award, Breast Cancer Clinical Fellowship University of Toronto. Incidence, prevalence, risk factors, and impact of fatty liver disease in metastatic HR+/HER2- breast cancer patients in first line of treatment with Aromatase Inhibitors and CDK 4/6 Inhibitors

Publicaciones**Genetic variants of ANGPT1, CD39, FGF2 and MMP9 linked to clinical outcome of bevacizumab plus chemotherapy for metastatic colorectal cancer**

Gaibar M., Galán M., Romero-Lorca A., Antón B., Malón D., Moreno A., Fernández- Santander A., Novillo A.

International Journal of Molecular Sciences (2021) 22:3 (1-16) Article Number: 1381.

Date of Publication: 2 Feb 2021

Immuno-priming durvalumab with bevacizumab in HER2-negative advanced breast cancer: a pilot clinical trial

Quintela-Fandino M., Holgado E., Manso L., Morales S., Bermejo B., Colomer R., Apala J.V., Blanco R., Muñoz M., Caleiras E., Iranzo V.,

Martinez M., Dominguez O., Hornedo J., Gonzalez-Cortijo L., Cortes J., Gasol Cudos A., Malon D., Lopez-Alonso A., Moreno- Ortiz M.C.,

Mouron S., Mañes S.

Breast Cancer Research (2020) 22:1 Article Number: 124. Date of Publication: 1 Dec 2020

Palbociclib combined with endocrine therapy in heavily pretreated HR+/HER2- advanced breast cancer patients: Results from the compassionate use program in Spain (PALBOCOMP)

Manso L., Hernando C., Galán M., Oliveira M., Cabrera M.A., Bratos R., Rodríguez C.A., Ruiz-Borrego M., Blanch S., Llombart-Cussac A.,

Delgado-Mingorance J.I., Álvarez-Busto I., Gallegos I., González-Cortijo L., Morales S., Aguirre E., Hernando B.A., Ballesteros A., Alés

Martínez J.E., Reboreda C., Oltra A., González-Cao M., Santisteban M., Malón D., Echeverría I., García-Garre E., Vega E., Servitja S., Andrés R., Robles C.E., López R., Galve E., Echarri M.J., Legeren M., Moreno F.

Breast (2020) 54 (286-292). Date of Publication: 1 Dec 2020

Efficacy of bevacizumab-containing chemotherapy in metastatic colorectal cancer and CXCL5 expression: Six case reports

Novillo A., Gaibar M., Romero-Lorca A., Gilsanz M.F., Beltrán L., Galán M., Antón B., Malón D., Moreno A., Fernández-Santander A.

World Journal of Gastroenterology (2020) 26:16 (1979-1986). Date of Publication: 28 Apr 2020

Randomized phase 0/I trial of the mitochondrial inhibitor Me-344 or placebo added to bevacizumab in early HER2-negative breast cancer

Quintela-Fandino M., Morales S., Cortes-Salgado A., Manso L., Apala J.V., Muñoz M., Cudos A.G., Fortuny J.S., Gion M., Lopez-Alonso A.,

Cortes J., Guerra J., Malon D., Caleiras E., Mulero F., Mouron S.

Clinical Cancer Research (2020) 26:1 (35-45). Date of Publication: 1 Jan 2020

Nintedanib plus letrozole in early breast cancer: A phase 0/I pharmacodynamic, pharmacokinetic, and safety clinical trial of combined FGFR1 and aromatase inhibition

Quintela-Fandino M., Apala J.V., Malon D., Mouron S., Hornedo J., Gonzalez-Cortijo L., Colomer R., Guerra J.

Breast Cancer Research (2019) 21:1 Article Number: 69. Date of Publication: 24 May 2019

Phase I trial of the combination of the multikinase inhibitor nintedanib plus letrozole: A window of opportunity trial in adjuvant hormone-receptor positive breast cancer (HRPBC)

Rodriguez L.M., Guerra J.A., Malon D., Laura R., Colomer R., Quintela-Fandino M.

Journal of Clinical Oncology (2016) 34 Supplement 15. Date of Publication: 1 May 2016

Objective evaluation of physical activity in Spanish breast cancer survivors

Cantos B., Maximiano C., Brea L., Ramos J., Guerra J.A., Malon D., Soria A., Ortega M.J., Fiúza C., Montil M., Lopez P., Cascant N., Cebolla H.,

Pagola I., Lucia A., Ruiz-Casado A.

Journal of Clinical Oncology (2015) 33:15 SUPPL. 1. Date of Publication: 20 May 2015

Phase III study to evaluate patient's preference of subcutaneous versus intravenous trastuzumab in HER2-positive metastatic breast cancer patients: Results from the ChangHER study (GEI-CAM/2012-07).

Ciruelos, E. M., Montaño, A., Rodríguez, C. A., González-Flores, E., Lluch, A., Garrigós, L., ... & Casas, A. (2020).

European Journal of Cancer Care, 29(4), e13253.

Posterior reversible encephalopathy syndrome associated to chemotherapy. Gemcitabine as the causative agent Síndrome de encefalopatía posterior reversible asociado a quimioterapia. Gemcitabina como agente causal

Sánchez-Cendra C., Malón-Giménez D., Guerra-Martínez J.A., Calzas-Rodríguez J., Antón-Pascual B., Olmo-Sánchez A.

Revista de Neurologia (2017) 64:12 (574-575). Date of Publication: 16 Jun 2017

Positive basophil activation test following anaphylaxis to pertuzumab and successful treatment with rapid desensitization

González-de-Olano D., Morgado J.M., Juárez-Guerrero R., Sánchez-Muñoz L., Letellez-Fernández J., Malón-Giménez D., Castells M.C.

Journal of Allergy and Clinical Immunology: In Practice (2016) 4:2 (338-340). Date of Publication: 1 Mar 2016

Biliary cystadenocarcinoma with mesenchymal stroma

Gómez-Martín C., Rodríguez A., Malón D., Cortés-Funes H.

Clinical and Translational Oncology (2010) 12:3 (234-237). Date of Publication: March

2010

Adjuvant chemotherapy for stages II, III and IV of colon cancer.

Grávalos C., García-Escobar I., García-Alfonso P., Cassinello J., Malón D., Carrato A.

Clinical & translational oncology : official publication of the Federation of Spanish Oncology Societies and of the National Cancer Institute of

Mexico (2009) 11:8 (526-533). Date of Publication: Aug 2009

Retroperitoneal Merkel Cell Carcinoma without Skin Involvement. Literature Review and One Case Experience.

De la Sota, J. V., Vila, B. L., & Giménez, D. M. (2017).

Ann Clin Lab Res, 5, 1.

Castro, C. G., Alfonso, P. G., Escobar, I. G., & Giménez, D. M. (2011). Cáncer colorrectal en el anciano. Revisiones en cáncer, 25(2), 78-90.

Guerrero-Zotano, A., Jara, C., López-Tarruella, S., Rodríguez, C. A., Adrover, E., Falo, C., ... & Rojo, F. (2021). Abstract PS5-22: Mutational profile from circulating tumor DNA in triple negative breast cancer: Results from the prospective registry of unresectable locally advanced or metastatic breast cancer GEICAM/2014-03 (RegistEM).

Jara, C., Álvarez, I., Rodríguez, C. A., Martínez, P., Andrés, R., Rodríguez-Lescure, Á., ... & Guerrero-Zotano, A. (2021). Abstract PS7-35: Geicam/2014-03 (registem): A prospective registry of advanced breast cancer: A subset of triple negative breast cancer patients with her2 low expression.

Malon et al SABC 2023 PO4-04-09 Incidence, prevalence, risk factors, and impact of fatty liver disease in metastatic HR+/HER2- breast cancer patients treated with Endocrine Therapy and CDK 4/6 Inhibitor.

Sánchez-Bayona et al SABCS 2023 PS12-07 Phase II clinical trial of palbociclib and binimetinib in advanced triple-negative breast cancer (TNBC) with hyperactivation of ERK and/or CDK4/6.

Líneas de investigación

Cáncer de Mama:

- Investigación clínica. Participación en ensayos clínicos Fo-3
- Cambios metabólicos asociados al cáncer de mama avanzado en tratamiento con inhibidores de ciclo y terapia hormonal.
- Biomarcadores asociados con toxicidad inmunomediada.

Filiación