

Gabriela Torres Pérez-Solero

Posición actual:

- Médico Adjunto en el Servicio de Oncología Médica del Hospital General Universitario Gregorio Marañón en Madrid. Unidad de Tumores Digestivos y tumores neuroendocrinos.
- Subinvestigadora en ensayos clínicos fase I-III (tumores digestivos, tumores neuroendocrinos, trombosis y cáncer).

Áreas de investigación:

Tumores digestivos y tumores neuroendocrinos, trombosis asociada a cáncer, biopsia líquida en cáncer colorrectal.

Formación Académica más destacada:

- Licenciada en Medicina por la Universidad de Navarra (Navarra, 2011).
- Especialista en Oncología Médica (M.I.R.), Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Madrid, 2017).
- Máster en Oncología Molecular: Bases Moleculares del Cáncer, en el Centro de Estudios Biosanitarios en colaboración con el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (Madrid, 2015).

Publicaciones más relevantes:

- “Prognostic value of molecular biomarkers in patients with metastatic colorectal cancer: a real-world study” García-Alfonso P, García-González G, Gallego I, Peligros MI, Ortega L, Torres Pérez-Solero G, Sandoval C, Muñoz Martín A, Blanco Codesido M, Calvo Ferrándiz A, Martín M. Clin Transl Oncol. 2021 Jan;23(1):122-129. doi: 10.1007/s12094-020-02402-x.
- “FOLFOXIRI plus biologics in advanced colorectal cancer”. Pilar García-Alfonso , Gabriela Torres, Gonzalo García , Iria Gallego, Laura Ortega, Carmen Sandoval, Andrés Muñoz, Ariadna Lloansí . Expert Opin Biol Ther. 2019 May;19(5):411-422. doi: 10.1080/14712598.2019.1595580.
- “Evaluation of Breast Cancer Patients with Genetic Risk in a University Hospital: Before and After the Implementation of a Heredofamilial Cancer Unit” Miriam

Lobo Sara López-Tarruella, Soledad Luque, Santiago Lizarraga, Carmen Flores-Sánchez, Oscar Bueno, Jesús Solera, Yolanda Jerez, Ricardo González del Val, María Isabel Palomero, María Cebollero, Isabel Echavarría, Gabriela Torres, Miguel Martín, Iván Márquez-Rodas. J Genet Couns . 2018 Aug;27(4):854-862. doi: 10.1007/s10897-017-0187-3.

- "Multicenter analysis of neoadjuvant docetaxel, carboplatin, and trastuzumab in HER2-positive breast cancer". Isabel Echavarría, Mónica Granja, Coralía Bueno, Sara Lopez-Tarruella, Paloma Peinado, Miguel Sotelo, Yolanda Jerez, Fernando Moreno, Gabriela Torres, Miriam Lobo, Ivan Marquez-Rodas, Maria Del Monte-Millan, Miguel Martin, Jose Angel García-Saenz. Breast Cancer Res Treat . 2017 Feb;162(1):181-189. doi: 10.1007/s10549-016-4098-z.
- "Cyclin Kinase Inhibitors in Breast Cancer: From Bench to Bedside". Gabriela Torres, Isabel Echavarría, Miriam Lobo, Ivan Márquez-Rodas, Miguel Martin. Current Breast Cancer Reports. June 2014, Volume 6, Issue 2, pp 79-87 <https://doi.org/10.1007/s12609-014-0142-3>