

Nombre

Sara Pérez Ramírez

Formación académica

- Licenciada en Medicina por la Universidad Complutense de Madrid en 2009. Calificación final de PREMIO EXTRAORDINARIO
- Formación clínica como Médico Residente en Oncología Médica en el Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Madrid) entre 2010 y 2015.
- Diploma de postgrado en Diseño y Estadística en Ciencias de la Salud por la Universidad Autónoma de Barcelona en 2013.
- Certificación SEOM: Diploma de postgrado en Oncología Médica. 2014
- ESMO examination. 2014
- Tesis doctoral: Análisis de coste-eficacia de los test genómicos en el tratamiento del cáncer de mama. Calificación final de SOBRESALIENTE CUM LAUDE Y PREMIO EXTRAORDINARIO. XIII Premio UAM-ASISA a la mejor Tesis Doctoral presentada en 2016

Posición actual

- Facultativo especialista del área de servicio de oncología médica del Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Madrid)
- Responsable del manejo de tumores ginecológicos
- Responsable de la unidad de cardio-oncología
- Investigadora principal y subinvestigadora en ensayos clínicos fase I, II y III de tumores ginecológicos, urológicos.

Áreas de investigación:

Tumores ginecológicos, urológicos, cardio-oncología e investigación clínica.

Otras áreas de desarrollo profesional:

Miembro de SEOM, SOGUG y GEICO

Publicaciones destacadas:

Más de 20 publicaciones y presentaciones a congresos

- Sara Pérez Ramírez, María del Monte-Millán, Sara López-Tarruella, et al. Distribution of genomically defined recurrence risk in luminal A and B breast tumors defined by immunohistochemistry: a retrospective study in Spanish

population. PÓSTER 184-P, en el congreso ESMO 2017, celebrado entre el 8 y 12 de septiembre de 2017 en Madrid.

- Sara Pérez Ramírez, María del Monte-Millán, Sara López-Tarruella, et al. Percepción de las pacientes acerca de la utilidad de los test genómicos en la recomendación del tratamiento adyuvante en cáncer de mama. EPÓSTER-151, en el XVII CONGRESO SEOM, celebrado entre el 24 y 37 de octubre de 2017 en Madrid.
- Pérez Ramírez S, Parra V, Avilés Izquierdo JA, Vicario JL, Martín M, Márquez-Rodas I. Metastatic melanoma with spontaneous regression, psoriasis and HLA-Cw6: case report and a hypothesis to explore. *Tumori*. 2014; 100(4): 144e-7e.
- Muñoz Martín AJ, García Alfonso P, Rupérez Blanco AB, Pérez Ramírez S, Blanco Codesino M, Martín Jiménez M. Incidence of venous thromboembolism (VTE) in ambulatory pancreatic cancer patients receiving chemotherapy and analysis of Khoranas predictive model. *Clin Transl Oncol*. 2014; 16:927-30.