



María Fernández Abad



Formación

- Licenciada en Medicina en la Universidad de Cantabria en 2004
- Suficiencia investigadora 2009 en La Universidad de Alcalá de Henares (Madrid): Posaconazol frente a fluconazol o itraconazol en la profilaxis en los pacientes con neutropenia.
- Tesis doctoral en curso en la Universidad de Alcalá de Henares (Madrid): Identificación marcadores gnómicos que permitan diferencias una recidiva de cáncer de mama frente a un segundo primario.
- Formación en Abordaje Integral del Cáncer de la Mujer" de la Universidad de Alcalá (curso académico 2019-2020)
- Curso en Ejercicio Físico y Paciente Oncológico de la Universidad Autónoma de Madrid (curso académico 2019-2020)
- Máster en Oncología Médica: Certificación SEOM. Universidad de Girona 2020.
- Residencia de Oncología Médica en el Hospital Ramón y Cajal 2005-2009

Responsabilidad actual

- Áreas de trabajo en el hospital: Mi trabajo se centra en el tratamiento de la patología oncológica mamaria y de tumores ginecológicos
- Incluir comisiones clínicas y otros puestos de responsabilidad
 - Presidenta de la comisión de documentación
 - Responsable de seguridad del paciente del Servicio de Oncología Médica
 - Tutora de residentes
 - Miembro de la Unidad de Patología Mamaria.
- Participación en Sociedades científicas
 - o Miembro de SEOM, SOLTI y GEICAM
 - o Miembro de la Comisión mixta de GEICAM
 - o Coordinadora de la Red Oncológica Madrileña de Cáncer de Mama

Líneas de Investigación

- Referencia a ensayos clínicos: Investigadora principal de más de 50 ensayos clínicos desde Fase 0 a IV.
- Líneas de investigación a considerar

- La evaluación del papel de índice mama corporal y su asociación con la infiltración tumoral de linfocitos y la respuesta patológica en pacientes con cáncer de mama precoz He2+ tratados con neoadyuvancia.
- Diferenciación genómica entre recidivas vs segundos primarios así como la caracterización de la heterogeneidad de los tumores multifocales y/o multicéntricos
- Evaluación del impactos de los hábitos de vida en la respuesta a la quimioterapia neoadyuvante
- Impacto de la actividad física en los diferentes estadios del cáncer de mama, desde la prevención de la cardiotoxicidad en la neoadyuvancia, al impacto en la supervivencia de los pacientes y en el control de los efectos secundarios derivados del tratamiento.