

## Miguel García Pardo de Santayana



### Formación

- Licenciado en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid
- Residencia en Oncología Médica en el Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid
- Estancia de 2 años (“Clinical Research Fellowship”) en la Unidad de Tumores Torácicos del Hospital Princess Margaret de Toronto, Canadá

### Responsabilidad actual

- Médico Adjunto de la Unidad de Tumores Torácicos, Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario Ramón y Cajal
- Miembro de la Sociedad Europea de Oncología Médica (ESMO), Asociación Internacional para el estudio del cáncer de pulmón (IASLC), Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM)
- Editor asociado de la revista *Therapeutic Advances in Medical Oncology*. Revisor habitual de revistas Q1 en Oncología (*Clinical and Translational Oncology, Lung Cancer*)

### Líneas de Investigación

- Interés en biomarcadores en cáncer de pulmón y biopsia líquida (NCT04863924). Estudiante de tesis doctoral por la Universidad de Barcelona
- Investigador en proyecto europeo sobre la asociación entre el gas radón y cáncer de pulmón.
- Investigador en proyecto nacional sobre el impacto de las comorbilidades cardiorrespiratorias en pacientes con cáncer de pulmón tratados con quimio-radioterapia

### Otros méritos

- Premio al mejor póster en la categoría “Cáncer de Pulmón de Célula no Pequeña: Estadios Precoces” en el Congreso Europeo de Oncología Médica (ESMO Congress 2022)
- Beca del Hospital Princess Margaret de Toronto “Department of Medical Oncology and Hematology Fellowship Award 2021-2022”
- Premio “Lung Cancer Innovation Challenge – MaRS Innovation Challenges 2021” por el Proyecto ACCELERATE de biopsia líquida en cáncer de pulmón
- Acreditación de la Sociedad Europea de Oncología Médica “ESMO Examination in Medical Oncology 2019”