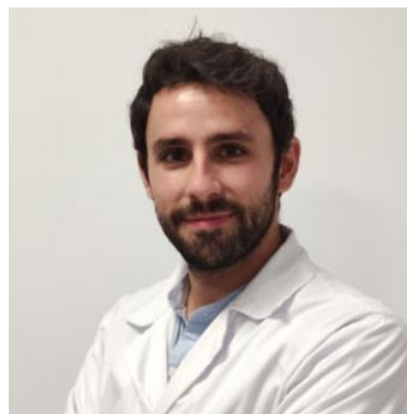


Javier Molina Cerrillo



Formación

- Licenciado en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid
- Residencia de Oncología Médica en el Hospital Universitario Ramón y Cajal
- Máster en Tumores Neuroendocrinos por la Universidad Complutense de Madrid
- Máster en Oncología Médica por la Universidad de Gerona
- Máster en Oncología Molecular por la Universidad Rey Juan Carlos

Responsabilidad actual

- Actualmente se dedica al tratamiento de Tumores genitourinarios y endocrinos
- Miembro del comité de tumores endocrinos y genitourinarios del Hospital.
- Miembro de GETNE y del Grupo Germinal.
- Miembro del comité científico del GUARD Consortium.
- Miembro NET Connect.
- Miembro del comité editorial de varias revistas indexadas entre las que destaca "Cancers" IF 6,5

Líneas de Investigación

- Ensayos clínicos fase I-IV en tumores genitourinarios y endocrinos.
- Co-investigador principal y coordinador nacional en los siguientes proyectos de investigación:
 - Estudio observacional y retrospectivo, sobre el valor pronóstico de la expresión de PDL1 y otros marcadores moleculares angiogénicos, en pacientes con carcinoma de células renales avanzado o metastásico tratados con fármacos antiangiogénicos en primera línea. Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal (FIBioHRC). 12/2019-12/2022.
 - Wearables en pacientes con TNE metastásico (NETFIT). (Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos). 02/03/2020-01/09/2022.
 - Estudio traslacional del posible efecto sobre la modulación de macrófagos y la proliferación tumoral de telotristat en líneas celulares de tumores neuroendocrinos. (Instituto Madrileño de Estudios Avanzados). Desde 02/11/2020.

- Estudio multicéntrico, aleatorizado, no farmacológico para evaluar el efecto de las modificaciones del modo de vida en pacientes con cáncer de próstata hormonosensible metastásico (PROSFIT). Grupo Centro de Tumores Genitourinarios. Desde 01/05/2023.