

Nombre

ROSA

ALVAREZ

ALVAREZ

Posición actual:

- Médico adjunto, Oncología Médica, Hospital General Universitario Gregorio Marañón

Áreas de investigación:

- Tumores torácicos, sarcomas óseos y extraóseos, investigación clínica.

Formación Académica más destacada:

- Licenciada en Medicina y cirugía por la Universidad de Navarra
- Especialización en Oncología Médica en el Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Madrid).
- DEA???

Otras áreas de desarrollo profesional:

- Investigadora principal y subinvestigadora en ensayos de investigación en el campo de sarcomas y tumores torácicos.
- Colaborador en docencia práctica con la Universidad Complutense de Madrid Subinvestigadora en estudios fase I multitumor.
- Miembro de la Junta directiva del Grupo Español de Investigación en Sarcomas (GEIS).
- Miembro del Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECp)
- Miembro de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM).

Publicaciones más relevantes:

- Más de 90 publicaciones, capítulos de libros y presentaciones a congresos científicos nacionales e internacionales.
- Luis Cabezón Gutierrez, Iván Márquez Rodas, Alicia Soria Lovelle, Almudena Martín Marino, Rosa Álvarez et al. Melanoma uretra masculina: caso clínico y revisión de la literatura. Act Urol Esp 2010; 34:638-52
- Arranz Arijá J.A, Álvarez Álvarez Rosa, Cabezón Gutiérrez L. and Soria Lovelle A. Quimioterapia adyuvante en carcinoma urotelial infiltrante de vejiga. Estudio de cohortes retrospectivo. Clin Transl Oncol (2009) [Extraord. 2] 11: 88-91.
- Custodio Cabello S, Rupérez Blanco AB, Álvarez Álvarez R, Pérez Ramírez S, Cavanagh Podesta M, Moya Ortega B, Martín Jiménez M. Hemangioendotelio epitelioide hepático: curso clínico rápidamente progresivo. Uncommon Oncology 2012; 1:35-38.
- Incidence of Chemotherapy-Induced Nausea and Vomiting with Moderately Emetogenic chemotherapy: ADVICE (Actual Data of Vomiting Incidence by Chemotherapy Evaluation) study. Yolanda Escobar, Gerardo Cajaraville, Juan Antonio Virizuela, Rosa Álvarez, Andrés Muñoz, et al. Support Care Cancer. 2015; 23(9):2833-2840. DOI 10.1007/s00520-015-2809-3

- Javier Martin-Broto, Antonio López Pousa, Ramón De las Peñas, Xavier Garcia del Muro, Antonio Guterrez, Javier Martinez-Trufero, Josefina Cruz, Rosa Alvarez, et al. Randomized Phase II Study Of Trabectedin And Doxorubicin Compared With Doxorubicin Alone As First Line Treatment In Patients With Advanced Soft Tissue Sarcomas: a Spanish Group For Research On Sarcoma (GEIS) Study. J Clin Oncol. 2016 Jul 1;34(19):2294-2302. doi: 10.1200/JCO.2015.65.3329. Epub 2016 May 16