



PROYECTOS AECC

Adjudicatarios

Dr. Manuel Carreiras Valiña Basque center on cognition, brain and language, Guipúzcoa	Biomarcadores de recuperación cognitiva postquirúrgica en tumores cerebrales
Dr. Óscar Fernández Capetillo Ruiz Centro Nacional Investigaciones Oncológicas (CNIO), Madrid	Targeting the histone methyltransferase setd8 in cancer: from biomarker identification to drug development and mechanisms of resistance
Dr. Miguel Ángel Del Pozo Barriuso Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC), Madrid	Caveolin-1-dependent stromal remodeling: a potential novel target for cancer immunotherapy
Dr. Fernando Lecanda Centro de investigación Medica Aplicada (CIMA), Navarra	Inmunoterapias combinatorias en sarcomas en una nueva plataforma de GEMM: Identificación de la eficacia terapéutica y anticipación de eventos adversos
Dra. Norma Carmen Gutiérrez Gutiérrez Centro de Investigación del Cáncer, CIC-CSIC, Salamanca	Towards precision medicine in myeloma: search for predictive biomarkers, overcoming resistance and finding new therapeutic targets oriented to molecular subtypes
Dr. Silvestre Vicent Cambra Centro de investigación Medica Aplicada (CIMA), Navarra	Rational gene signature-based drug combinations for lung cancer treatment
Dra. Ana Losada Centro Nacional Investigaciones Oncológicas (CNIO), Madrid	Identification of a gene signature associated with aggressive Ewing Sarcoma for diagnostic and therapeutic purposes
Dra. Maria José Sánchez Pérez Escuela Andaluza de Salud Pública, Granada, Granada	High Resolution Study of Social Inequalities in Cancer: a population-based multilevel study (HiReSIC)
Dr. Marco Inzitari Fundación Hospital Universitario Vall d'Hebron Instituto de Recerca, Barcelona	PeRsonalizing the approach to the Oncologic Frail Individual through Tailored assessment and intervention (PROFIT study)
Dr. José Ramón Regueiro González Barros Universidad Complutense de Madrid	Novel comprehensive immunotherapy to specifically target the malignant clone in Sézary syndrome, an ultra-rare cancer of mature T lymphocytes



PROYECTOS AECC

Adjudicatarios



Dr. Alejandro Vaquero García Fundación Instituto de Recerca Contra la Leucèmia Josep Carreras, Barcelona	Deciphering the role of SIRT7 in B-cell development and Leukaemia formation
Dr. Miguel Campanero García Centro de Biología Molecular Severo Ochoa, Madrid	Identification of efficient therapeutic targets for lymphoid tumors
Dra. Itziar Tueros Gutierrez AZTI Tecnalia, Vizcaya	Nutrición de precisión para supervivientes de cáncer de mama según las herramientas moleculares: nutrigenética, lipidómica y microbiota