

**ADJUDICACIÓN DEFINITIVA TFM
EN BIOMEDICINA Y ONCOLOGÍA MOLECULAR 2019 / 2020**

Título	Primer Apellido	Segundo Apellido	Nombre	Tutores
Impacto de alteraciones redox en el cáncer de próstata	Alcón	Rodríguez	Sergio	MAYO BARRALLO, JUAN CARLOS Quiros González, Isabel (Cotutor)
Mecanismos moleculares implicados en las alteraciones epigenéticas en cáncer	Aranburu	Vegas	Aitziber	LOPEZ MARTINEZ, VIRGINIA CONCEPCIO (Cotutor) Fernández Fraga, Mario
Implicación de la glicolisis en la regulación de la respuesta inmune innata frente a tumores hematológicos.	Bernardo	Flórez	Aida	Baragaño Raneros, Aroa (Cotutor) González Rodríguez, Segundo
EFFECTO DE LA ACTIVACIÓN DE LOS LINFOCITOS T MEDIANTE EL BLOQUEO DE CHECKPOINTS INMUNOLÓGICOS	Casado	Rodríguez	Ángel	López Soto, Alejandro (Cotutor) González Rodríguez, Segundo
Protocadherinas en cáncer renal	Cubiella	Victorero	Tamara	Fernández Vega, Iván CHIARA , MARIA DOLORES (Cotutor)
ACTIVACIÓN DE CÉLULAS NK MEDIANTE EL BLOQUEO DE CHECKPOINTS INMUNOLÓGICOS	García	Gutiérrez	David	López Soto, Alejandro (Cotutor) González Rodríguez, Segundo
Influencia de los metabolitos derivados de la microbiota intestinal en la respuesta inflamatoria desencadenada en las espondiloartropatías	Gayol	Samutlom	Jorge	Suárez Alvarez, Beatriz González Rodríguez, Segundo
Aclaramiento selectivo de la proteína beta-amiloide mediante filtros inmunoselectivos: testado en un modelo celular de la Enfermedad de Alzheimer.	Lago	Vallejo	Belinda María	Tomas Zapico, Cristina (Cotutor) Obaya González, Álvaro Jesús
EVALUACIÓN DE LA EFICACIA DE INHIBIDORES DE p53/MDM2 EN HIPOXIA	LERMA	CLAVERO	ADA	Kamnan Pavitra (Cotutor) Gutierrez Fernandez, Ana Yolanda
Estudio funcional de genes mutados en tumores hematológicos	López	Tamargo	Sara	SUAREZ PUENTE, XOSE ANTON
Creación y caracterización genética de una línea tumoral de teratocarcinoma nasosinusal como modelo preclínico para testar fármacos anti-cáncer.	LORENZO	GUERRA	SARA LUCILA	LLORENTE PENDAS, JOSE LUIS Hermsen Mario

Papel de la subunidad catalítica de la PI3K (PIK3CA) en carcinomas escamosos de cabeza y cuello	Montoro	Jiménez	Irene	TIRADOS MENENDEZ, SOFIA (Cotutor) RODRIGO TAPIA, JUAN PABLO
Papel de SIRT1 en el proceso oncogénico en sarcomas	Murillo	Cabria	Dzohara	RODRIGUEZ GONZALEZ, RENE GONZALEZ MEANA, MARIA VICTORIA
Creación y caracterización genética de una línea tumoral de carcinoma epidermoide del conducto auditivo externo como modelo preclínico para testar fármacos anti-cáncer.	Navarro	García	Ainhoa	López Álvarez, Fernando Hermsen Mario (Cotutor)
Programa de formación para mejora la salud materno-infantil en Guinea Ecuatorial.	NDONG	MBA	CONCHA BELEN	PEREZ FREIJE, JOSE MARIA (Cotutor) Riaño Galán, Isolina
Impacto del estudio de biología molecular sobre el tratamiento en pacientes oncológicos pediátricos atendidos en el Hospital Universitario Central de Asturias	Perea	Carrion	Héctor Alberto	BAAMONDE ARBAIZA, ANA ISABEL Villegas Rubio, José Antonio
Papel de la quinasa MASTL en carcinomas epidermoides de cabeza y cuello	Pozo	Agundo	Esperanza	Álvarez Fernández, Mónica (Cotutor) RODRIGO TAPIA, JUAN PABLO
Estudio de las alteraciones metabólicas en modelos deficientes en miR-29	Roiz del	Valle	David	VELASCO COTARELO, MARIA GLORIA PIÑEIRO UGALDE, ALEJANDRO (Cotutor)
ESTRÉS OXIDATIVO Y DEGENERACIÓN AXONAL EN LA SUPERFICIE OCULAR	Sánchez	Fernández	Cristina	Fernández Vega, Iván Alcalde Dominguez, Ignacio (Cotutor)