

CANDIDATURAS ÀS BOLSAS GULBENKIAN / FMUL DE INVESTIGAÇÃO

N.º PROJECTO	TÍTULO	UNIDADE DE INVESTIGAÇÃO	ALUNO	TUTOR	CO-TUTOR	DECISÃO FINAL
20150008	Behavior analysis of an African trypanosomiasis mouse model using an automated video analysis system	Luísa Figueiredo Lab, IMM	Sílvia Maria de Jesus Pimenta Teixeira da Silva	Luísa Figueiredo	Ana Filipa Ferreira	Aceite Com Financiamento
20150010	Hebbian Plasticity-driven changes of synaptic homeostasis in Alzheimer's Disease	Instituto de Farmacologia e Neurociências	Tiago Filipe Martins Rodrigues	Maria José Diógenes		Aceite Com Financiamento
20150011	Nocturnal Oximetry to test early respiratory changes in Amyotrophic Lateral Sclerosis: application of new methods of analysis	Instituto de Fisiologia - FMUL	Cláudia Alexandra Santos da Silva	Mamede de Carvalho	Susana Pinto	Aceite Com Financiamento
20150014	Improving the dengue virus inhibitor peptide pep14-23	Instituto de Medicina Molecular, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa	Mafalda Alexandra Longarito de Vasconcelos	Ivo Cristiano da Rocha Martins	André Filipe da Costa Faustino	Aceite Com Financiamento
20150015	Crosstalk between immunosuppressive myeloid and protective lymphoid tumour-infiltrating cells	Instituto de Medicina Molecular - Bruno Silva-Santos Lab	Ana Rita dos Santos Franco	Karine Serre	Bruno Silva-Santos	Aceite Com Financiamento
20150016	Relação entre Cálcio em Placas de Ateroma e a Densidade Mineral Óssea - Uma Perspectiva Clínica e Histológica -	JEFonseca Lab - Unidade de Investigação em Reumatologia	Rafael António Moiteiro da Cruz	Maria José Santos	Diana Fernandes	Aceite Com Financiamento
20150018	A Novel Method for the Diagnosis and Monitoring of Sickle Cell Disease	Unidade de Microbiologia Molecular e Infecção, Instituto de Medicina Molecular, Faculdade de Medicina de Lisboa, Av. Prof. Egas Moniz, 1649-048 Lisboa	Ana Catarina Martins Lameiras	Prof. Dr. Thomas Hanscheid		Aceite Com Financiamento
20150019	Como células de cancro da mama modificam a angiogéneses tumoral: "educação" de células endoteliais por exosomas	S. Dias Lab - Instituto de Medicina Molecular	Margarida Amorim de Magalhães	Sérgio Dias		Aceite Com Financiamento
20150020	Estudo da distribuição dos receptores serotoninérgicos (5-HT2C e 5-HT1A) do Locus Ceruleus Humano	Instituto de Anatomia	Ana Rita Pinto Medeiros	Professor Doutor António Gonçalves Ferreira (Instituto de Anatomia)	Drª Joana Regala	Aceite Com Financiamento
20150021	Modulação de splicing alternativo em modelos celulares de cancro: avaliação de potencial efeito terapêutico	Instituto de Biologia Molecular	Pedro Miguel Coelho Medeiros	Maria Carmo-Fonseca	Célia Carvalho	Aceite Com Financiamento

CANDIDATURAS ÀS BOLSAS GULBENKIAN / FMUL DE INVESTIGAÇÃO

N.º PROJECTO	TÍTULO	UNIDADE DE INVESTIGAÇÃO	ALUNO	TUTOR	CO-TUTOR	DECISÃO FINAL
20150022	Enhancing stemness by targeting long non-coding RNAs	Maria Carmo-Fonseca Lab, Instituto de Medicina Molecular	Catarina Alves do Vale	Bruno Miguel Bernardes de Jesus	Maria do Carmo Fonseca	Aceite Com Financiamento
20150024	What are the effects of rhEPO, ARA-290, TDZD-8 and 5-AIQ on random pattern flaps?	Clínica Universitária de Cirurgia Plástica	Adriano José Novais de Carvalho	Prof. Doutor Manuel Caneira Silva		Aceite Com Financiamento