

2.2.2 NUEVAS DIANAS FARMACOLÓGICAS Y NANOMEDICINA

Departamento de Farmacología. Coordinadora Dra. Ángela Alsasua

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular III. Coordinadora Dra. María Dolores Blanco

TEMA	PROFESORES	DEPARTAMENTO	FECHA
Nuevas dianas farmacológicas en patología psiquiátrica I. Antidepresivos.	Dr. Muñoz	Farmacología	11 Dic, 16 h
Nuevas dianas farmacológicas en patología psiquiátrica II. Antipisóticos.	Dr. Leza	Farmacología	11 Dic, 17 h
Dianas terapéuticas y diagnósticas de los procesos de neuroreparación	Dra. Moro, Dr. Lizasoain, Dr. Hurtado	Farmacología	12 Dic, 16 h
Nuevas dianas en el tratamiento de la adicción a drogas	Dra Colado, Dra. O'Shea, Dra. Gutiérrez	Farmacología	12 Dic, 17 h
Nuevos tratamientos con anticuerpos monoclonales. Obtención, desarrollo y dianas terapéuticas	Dra Colado, Dra. O'Shea, Dra. Gutiérrez	Farmacología	13 Dic, 16 h
Actualización en los sustratos neurobiológicos asociados a la neurotoxicidad de drogas de abuso.	Dra Colado, Dra. O'Shea, Dra. Gutiérrez	Farmacología	13 Dic, 17 h
Nuevas dianas farmacológicas en patología cardiovascular	Dr. Tamargo, Dra. Delpón, Dr. Caballero	Farmacología	14 Dic, 16 h
Nuevas dianas farmacológicas en hipertensión pulmonar	Dr. Pérez-Vizcaíno, Dr. Cogolludo, Dr. Moreno	Farmacología	14 Dic, 17 h
Canales iónicos como dianas en patología vascular	Dr. Pérez-Vizcaíno, Dr. Cogolludo, Dr. Moreno	Farmacología	17 Dic, 16 h
Receptores de reconocimiento de patógenos como dianas en patología vascular.	Dr. Pérez-Vizcaíno, Dr. Cogolludo, Dr. Moreno	Farmacología	17 Dic, 17 h
Nuevas dianas farmacológicas en el tratamiento del dolor.	Dra. Alsasua	Farmacología	18 Dic, 16 h
Nuevas dianas terapéuticas: aterosclerosis y HDL	Dra. Tejerina	Farmacología	18 Dic, 17 h
<u>Seminario:</u> Métodos de estudio de los procesos de reparación cerebral	Grupo de Dra. MA Moro	Farmacología	17 Dic, 18 h
Uso terapéutico de la Vitamina D.	Dra. Calle	Bioquímica	19 Dic, 16 h
Uso terapéutico de la melatonina.	Dra. Jiménez	Bioquímica	19 Dic, 17 h
DNA como diana terapéutica.	Dr. Martínez-Conde	Bioquímica	20 Dic, 16 h
Sistema cannabinoide como diana terapéutica.	Dra. Sagredo	Bioquímica	20 Dic, 17 h
Polímeros biológicos y sintéticos utilizados en nanomedicina.	Dr. Teijón	Bioquímica	21 Dic, 16 h
Síntesis y caracterización de sistemas poliméricos de transporte de medicamentos.	Dra. Blanco	Bioquímica	21 Dic, 17 h
Sistemas de liberación controlada de fármacos.	Dra. Blanco	Bioquímica	8 Ene, 16 h
Direccionalización de sistemas nanoparticulados hacia células tumorales	Dra. Olmo	Bioquímica	8 Ene, 17 h
Aplicación de nanosistemas en diagnóstico y terapia	Dra. Olmo	Bioquímica	8 Ene, 18 h