

## *Tesis Doctorales - año 2020*

<b>Boix Rodríguez , Claudia Paula</b> 16-06-2020	Estudios de fragmentos solubles de la proteína precursora amiloide como biomarcadores en la enfermedad del Alzheimer.	<i>Dr. Javier Sáez Valero</i> <i>Dra. Inmaculada Belén López Font</i>
<b>Gers-Barlag , Katharina</b> 18-12-2020	Mechanisms of cold sensitivity in mouse vagal and trigeminal ganglio neurons: Functional and molecular characterization in healthy and neuropathic conditions.	<i>Dr. Félix Viana de la Iglesia</i>
<b>Giner De Gracia , Aida</b> 27-07-2020	Molecular mechanisms underlying Zic2-associated holoprosencephaly.	<i>Dra. Eloísa Herrera González de Molina</i>
<b>Marcotti , Aida</b> 17-09-2020	Modulación del canal iónico Trpa1 por la chaperona sigma 1: papel en la neuropatía periférica inducida por oxaliplatino.	<i>Dr. Félix Viana de la Iglesia</i> <i>Dra. Elvira de la Peña García</i>
<b>Muça , Gerald</b> 12-03-2020	The Role of the Zic2 Transcriptor Factor During Neural Crest Development.	<i>Dra. Eloísa Herrera González de Molina</i>
<b>Negueruela , Santiago</b> 31-07-2020	Activity-dependent refinement of the developing visual system. A comparative study across retinal ganglion cell populations and target nuclei.	<i>Dra. Eloísa Herrera González de Molina</i> <i>Dra. María Cruz Morenilla Palao</i>
<b>Ordas Fernández , Purificación</b> 29-01-2020	Caracterización de líneas transgénicas murinas para el canal iónico termosensible TRPM8: Valoración funcional, expresión extraganglionar e identificación de nuevas dianas de inervación.	<i>Dr. Félix Viana de la Iglesia</i>
<b>Quirce Vázquez , Susana</b> 20-01-2020	Actividad de los nervios sensoriales de la córnea durante la deficiencia lagrimal crónica y su modulación farmacológica.	<i>Dra. Juana Gallar Martínez</i> <i>Mª del Carmen Acosta Boj</i>
<b>Villalba Requena , Ana</b> 02-10-2020	The role of the synaptic protein SV2B in embryonic development of the cerebral cortex.	<i>Dr. Víctor Borrell Franco</i>

Nº de tesis: **9**