

## Tesis Doctorales defendidas en el año 2017

<b>Andreo Lillo , Patricia</b> 27-07-2017	Hallazgos Clínicos en Pacientes Neuropediátricos con Mutaciones en la Región Crítica de la Lisencefalia.	<i>Dr. Francisco Carratala Marco</i> <i>Dr. Salvador Martínez Pérez</i>
<b>Chauvin , Geraud</b> 26-09-2017	Implication of retinal EphA4 in refinement of collicular visual maps.	<i>Dr. Eloísa Herrera González de Molina</i>
<b>Coskun , Hakan</b> 19-09-2017	PRRX1 Factor Controls Organ Positioning in Vertebrates.	<i>Dr. Angela Nieto Toledano</i>
<b>Domínguez Sala , Eduardo</b> 23-05-2017	Estudio experimental de las propiedades funcionales de la corteza cerebral de un modelo animal de Lisencefalia: el ratón Lis1/sLis1.	<i>Dr. Emilio Geijo Barrientos</i> <i>Dr. Salvador Martínez Pérez</i>
<b>Favuzzi , Emilia</b> 11-09-2017	Cell-type Specific Programs Regulate the Assembly and Dynamics of Cortical Circuits.	<i>Dr. Beatriz Rico Gozalo</i>
<b>Fernández García , Gloria</b> 09-02-2017	Embryonic Origin of Adult Stem Cells in Ventral Hippocampus. Role and Interaction Between SHH and EMX2.	<i>Dr. Salvador Martínez Pérez</i> <i>Dr. Samuel J. Pleasure</i>
<b>Hinojosa García , Antonio Jesús</b> 12-09-2017	Specific Molecular Mechanisms Differentiating Gabaergic from Glutamatergic Synaptogenesis.	<i>Dr. Beatriz Rico Gozalo</i>
<b>Nurunnabi , Shaikh Mirja</b> 22-09-2017	Novel Functions of Minibrain in the Regulation of Cell Cycle, Neuronal Differentiation & Asymmetric Division in Drosophila.	<i>Dr. Francisco J. Tejedor</i>
<b>Pecoraro , Valeria</b> 29-06-2017	Synaptic Effects of Gluk4 Subunit Overexpression.	<i>Dr. Juan Lerma Gómez</i>

Nº de tesis: **9**