

# Programa PREDOCTORAL

## Tesis Presentadas 2009

Autor(a)	Título de la Tesis	Universidad	Departamento del CNIC	Director(a) de la Tesis
D. Jesús Chamorro Casanova	Avances en el estudio de la extremidad en vertebrados: papel de Arid3b en la morfogénesis del AER y análisis de la formación de la punta de los dedos	Autónoma de Madrid	Biología del Desarrollo Cardiovascular	Dr. Juan José Sanz
D <sup>a</sup> . Sales Ibiza Martínez	Óxido nítrico y respuesta inmune adaptativa: papel del NO en la activación de los linfocitos T	Valencia	Biología Vascular e Inflamación	Dr. Juan Manuel Serrador/ Dr. Juan Vicente Esplugués Mota
D. Pedro Melgar Rojas	Función de la vía de señalización Notch en el desarrollo hematopoyético	Autónoma de Madrid	Biología del Desarrollo Cardiovascular	Dr. Jose Luís de la Pompa
D <sup>a</sup> . Bárbara Pernaute Lomba	MicroRNAs en el desarrollo temprano de ratón: análisis de la falta de función de <i>dicer</i> en el linaje del trofoblasto	Autónoma de Madrid	Biología del Desarrollo Cardiovascular	Dr. Miguel Manzanares
D. Félix Rodríguez Juárez	Efecto del óxido nítrico endógeno sobre la guanilato ciclasa soluble, la respiración y la conducta de la membrana mitocondrial interna a los protones en células intactas	Autónoma de Madrid	Cardiología Regenerativa	Dra. Susana Cadenas