

Programa del X Simposi de Neurobiologia

Secció de Neurobiologia Experimental, Societat Catalana de Biologia

<http://scb.iec.cat>

Dia 1: 6 d'octubre de 2016 (dijous)

Dia 2: 7 d'octubre de 2016 (divendres)

8.30-8.45 h	Registre i recollida de material	
8.45 h	Benvinguda i presentació del simposi	
9.00-10.30 h	Sessió 1A (15 min comunicacions orals) Sala: Prat de la Riba Sessió 1B (15 min comunicacions orals) Sala: Pere i Joan Coromines	9.00-10.30 h Sessió 3A (15 min comunicacions orals) Sala: Prat de la Riba Sessió 3B (15 min comunicacions orals) Sala: Pere i Joan Coromines
10.30-12.00 h	Cafè i sessió de pòsters 1	10.30-12.00 h Cafè i sessió de pòsters 2
12.00-13.00 h	Conferència plenària 1: Rüdiger Klein Max Planck Institute (Alemanya) Títol: «Axon guidance and cues during neuronal development» Sala: Prat de la Riba	12.00-13.00 h Conferència plenària 3: Javier De Felipe Univ. Politècnica de Madrid, Instituto Cajal Títol: «Sobre lo bello, el arte y la evolución del cerebro» Sala: Prat de la Riba
13.00-15.00 h	Dinar i sessió de pòsters 1	13.00-15.00 h Dinar i sessió de pòsters 2
15.00-16.30 h	Sessió 2A (15 min comunicacions orals) Sala: Prat de la Riba Sessió 2B (15 min comunicacions orals) Sala: Pere i Joan Coromines	15.00-16.30 h Sessió 4A (15 min comunicacions orals) Sala: Prat de la Riba Sessió 4B (15 min comunicacions orals) Sala: Pere i Joan Coromines
16.30-17.30 h	Conferència plenària 2: Michal Schwartz Weizmann Institute of Science (Israel) Títol: «Protective autoimmunity in neurodegeneration» Sala: Prat de la Riba	16.30-17.30 h 3r Premi Ramon Turró Conferència d'acceptació Isidre Ferrer Universitat de Barcelona, Hospital de Bellvitge Sala: Prat de la Riba
17.30-19.00 h	BEER and LIVE MUSIC	17.30-18.00 h Premis Millors Pòsters. Clausura

Comunicacions orals: 10 min presentació + 5 min preguntes

Program X Simposi de Neurobiologia

Secció de Neurobiologia Experimental, Societat Catalana de Biologia

<http://scb.iec.cat>

Day 1. 6th October 2016

Day 2. 7th October 2016

8.30-8.50 h	Registration		
9.00 h	Welcome and symposium presentation		
9.00-10.30 h	Session 1A (15 min ORAL COMMUNICATIONS) Room: Prat de la Riba Session 1B (15 min ORAL COMMUNICATIONS) Room: Pere i Joan Coromines	9.00-10.30 h	Session 3A (15 min ORAL COMMUNICATIONS) Room: Prat de la Riba Session 3B (15 min ORAL COMMUNICATIONS) Room: Pere i Joan Coromines
10.30-12.00 h	Coffee and posters 1	10.30-12.00 h	Coffee and posters 2
12.00-13.00 h	Plenary lecture 1: Rüdiger Klein Max Planck Institute (Germany) Title: «Axon guidance and cues during neuronal development» Room: Prat de la Riba	12.00-13.00 h	Plenary lecture 3: Javier De Felipe Univ. Politècnica de Madrid, Instituto Cajal Title: «Sobre lo bello, el arte y la evolución del cerebro» Room: Prat de la Riba
13.00-15.00 h	Lunch and posters 1	13.00-15.00 h	Lunch and posters 2
15.00-16.30	Session 2A (15 min oral communications) Room: Prat de la Riba Session 2B (15 min oral communications) Room: Pere i Joan Coromines	15.00-16.30 h	Session 4A (15 min oral communications) Room: Prat de la Riba Session 4B (15 min oral communications) Room: Pere i Joan Coromines
16.30-17.30 h	Plenary lecture 2: Michal Schwartz Weizmann Institute of Science (Israel) Title: «Protective autoimmunity in neurodegeneration» Room: Prat de la Riba	16.30-17.30 h	3r Premi Ramon Turró CONFERENCIA d'ACCEPTACIÓ Isidre Ferrer Universitat de Barcelona, Hospital de Bellvitge Room: Prat de la Riba
17.30-19.00 h	BEER and LIVE MUSIC	17.30-18.00 h	Best Posters Awards. Closing remarks

Oral communications: 10 min presentation + 5 min questions