

PROGRAMA

XII Simposi de Neurobiologia: *Cap a la Medicina Traslacional*

Secció de Neurobiologia Experimental, Societat Catalana de Biologia

<http://scb.iec.cat>

Dia 1: 7 Maig de 2020

Dia 2: 8 Maig de 2020

8.30-8.50 h	Registre i recollida de material	
8.50 h	Benvinguda i presentació del simposi Sala: Prat de la Riba	
9.00-10.30h	Sessió 1A Oral Cèl.lules glijals i inflamació Sala: Prat de la Riba Sessió 1B Oral Desenvolupament del sistema nerviós Sala: Pere i Joan Coromines	9.00-10.45 h Sessió 3A Oral Circuits neuronals i plasticitat Sala: Prat de la Riba Sessió 3B Oral Receptors de neurotransmissors i neurofarmacologia Sala: Pere i Joan Coromines
10.30-12.00 h	Cafè i sessió de pòsters P1-67	
12.00-13.00 h	Conferència plenària 1 Prof. Michael R. Kreutz Center Molecular Neurobiology Hamburg/ Magdeburg, Germany Títol: « Synapse communication in brain physiology and diseases » Sala: Prat de la Riba	12.00-13.00 h Conferència plenària 3 Prof. Josep Dalmau IDIBAPS, Hospital Clínic de Barcelona Títol: « Pathogenesis of autoimmune neuronal diseases » Sala: Prat de la Riba
13.00-14.45h	Dinar i sessió de pòsters P1-67	
14.45-16.30 h	Sessió 2A Oral Malalties neurodegeneratives I Sala: Prat de la Riba Sessió 2B Oral Receptors de neurotransmissors i neurofarmacologia Sala: Pere i Joan Coromines	14.45-16.30 h Sessió 4A Oral Malalties neurodegeneratives II Sala: Prat de la Riba
16.30-18.00 h	Sessió de Desenvolupament Professional Taula Rodona: « Sortides professionals per a neurocientífics: indústria, acadèmia, gestió recerca... » Sala: Prat de la Riba	16.30-17.30 h 5è Premi Ramon Turró Conferència d'acceptació Prof. Guadalupe Mengod CIBERNED, IIBB, CSIC-IDIBAPS, Barcelona Títol: « Serotonin receptors in neurological disorders » Sala: Prat de la Riba
		17.30-17.45 h Premis Millors Pòsters Clausura
		17.45-20.00 h FESTA DE CLAUSURA

Comunicacions orals: 10 min presentació + 5 min preguntes

PROGRAM

XII Neurobiology Symposium: Towards *Translational Medicine*

Secció de Neurobiologia Experimental, Societat Catalana de Biologia

<http://scb.iec.cat>

Day 1. May 7, 2020

Day 2. May 8, 2020

8.30-8.50 h	Registration		
8.50 h	Welcome presentation Room: Prat de la Riba		
9.00-10.30 h	Session 1A Oral Glial cells and inflammation Room: Prat de la Riba Session 1B Oral Development of the nervous system Room: Pere i Joan Coromines	9.00-10.45 h	Session 3A Oral Neural circuits and plasticity Room: Prat de la Riba Session 3B Oral Neurotransmitter receptors and neuropharmacology Room: Pere i Joan Coromines
10.30-12.00 h	Coffee and poster session P1-67	10.45-12.00 h	Coffee and poster session P1-67
12.00-13.00 h	Plenary lecture 1 Prof. Michael R. Kreutz Center Molecular Neurobiology Hamburg/ Magdeburg, Germany Títol: « Synapse communication in brain physiology and diseases » Room: Prat de la Riba	12.00-13.00 h	Plenary lecture 3 Prof. Josep Dalmau IDIBAPS, Hospital Clínic de Barcelona Títol: « Pathogenesis of autoimmune neuronal diseases » Room: Prat de la Riba
13.00-14.45 h	Lunch and poster session P1-67	13.00-14.45 h	Lunch and poster session P1-67
14.45-16.30	Session 2A Oral Neurodegenerative diseases I Room: Prat de la Riba Session 2B Oral Neurotransmitter receptors and neuropharmacology Room: Pere i Joan Coromines	14.45-16.30 h	Session 4A Oral Neurodegenerative diseases II Room: Prat de la Riba
16.30-18.00 h	Professional Development Session Round Table: Professional development for neuroscientists: industry, academy, research management.... Room: Prat de la Riba	16.30-17.30 h	5^h Ramon Turró Award Conference Prof. Guadalupe Mengod CIBERNED, IIBB, CSIC-IDIBAPS, Barcelona Tittle: « Serotonin receptors in neurological disorders » Room: Prat de la Riba
		17.30-17.45 h	Best Posters Awards Closing remarks
		17.45-20.00 h	CLOSING PARTY

Oral communications: 10 min talk + 5 min questions