

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

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

Oral communications: 10 min talk + 5 min questions