



*L'Acadèmia*  
FUNDACIÓ ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES  
I DE LA SALUT DE CATALUNYA I DE BALEARIS



SOCIETAT CATALANA D'IMMUNOLOGIA

# XV Jornada Tècnica Societat Catalana d'Immunologia (SCI)

Programa preliminar

Barcelona, 24 de Novembre de 2022

***Recerca bàsica i  
translacional en  
Immunologia***

**Oficina del Congrés: Sr**  
*Xavier Nieves*  
*xaviernieves@academia.cat*



**Comité organitzador (SCI )**

**Coordinador@:** Aina Aguiló Cucurull

**Secretari@:** Mar Diaz Pavón

**Membre:** Àlex Soriano Martínez

**Membre:** Gemma Boera Carnicero

Benvinguts a les Jornades Tècniques,

En nom del comitè organitzador, volem donar la benvinguda a la XV Jornada Tècnica de la Societat Catalana d'Immunologia. Creiem que la nostra reunió presentarà coneixements científics d'alt nivell amb la contribució d'immunòlegs i tècnics especialistes experts en aquest camp.

Pablo Engel Rocamora  
President de la SCI

## Dijous, 24 Novembre

08:00 08:15	Inscripcions obertes durant la Jornada (www.sci.cat)
08:20 08:30	<b>Benvinguda i inauguració (Comissió Organitzadora i President SCI)</b>
08:30 09:30	<p>Moderador: <b>Mar Díaz Pavón</b></p> <p><b>Presentació 1 Ponent: M<sup>a</sup> Rosa Faner Canet.</b> Investigadora Miguel Servet en Inflamació i Reparació en Malalties Respiratòries. Hospital clínic de Barcelona.</p> <p><b>Títol: <i>Tècniques òmiques per la resposta immunitària en malalties pulmonars</i></b></p> <p><b>Presentació 2 Ponent: Noelia Arias González /Tutora Residents: Aina Teniente Serra.</b> Resident de 3er any del Servei d'immunologia de l'Hospital Germans Tries i Pujol.</p> <p><b>Títol: <i>Mieloma múltiple: tècniques de diagnòstic i seguiment.</i></b></p>
09:30 10:15	<p>Moderador: <b>Àlex Soriano Martínez</b></p> <p><b>Comunicacions Orals</b></p> <p><b>Andrea Carolina bravo</b> Hospital de la Santa creu i sant Pau, Servei d'Immunologia <b><i>"Neuropatia ataxica crónica con anticuerpos antigangliosidos en líquido cefalorraquídeo ausentes en suero"</i></b></p> <p><b>Sergio Peña Pérez</b> Fundació Clínic per a la Recerca Biomèdica (FCRB) <b><i>"Assaig de citotoxicitat : Model in vitro per a determinar l'eficàcia d'un CART"</i></b></p> <p><b>Paula Llarch Cegarra</b> Hospital de la Santa creu i sant Pau, Servei d'Immunologia <b><i>"Coeliac disease in the western sahara: the highest seroprevalence known"</i></b></p>

<p>10:15 10:45</p>	<p>Descans cafè/ visita pòsters</p>
<p>10:45 11:45</p>	<p>Moderador: <b>Aina Aguiló Cucurull</b></p> <p><b>Presentació 3 Ponent: Teresa Franco Leiva.</b> Facultatiu Especialista en Immunologia. Hospital Sant Pau, Barcelona. <b>Títol: <i>Immunodeficiència Comú Variable</i></b></p> <p><b>Presentació 4 Ponent: Marina García Prat.</b> Investigadora postdoctoral al grup de recerca "Infecció en el pacient pediàtric immunodeprimit". Institut de Recerca Vall d'Hebron. <b>Títol: <i>Avaluació genética amb eines de seqüenciació massiva d'una cohort de pacients amb Immunodeficiència Comú Variable.</i></b></p>
<p>11:45 12:30</p>	<p>Moderador: <b>Àlex Soriano Martínez</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Comunicacions Orals</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Aina Aguiló Cucurull</b> <i>Hospital Universitari Vall d'Hebron, Servei d'Immunologia</i> <b><i>"El Fenòmen Allele Drop-out i les seves conseqüències en el diagnòstic molecular"</i></b></p> <p style="text-align: center;"><b>Victor Mauricio Bohorquez Cruz,</b> <i>Hospital Universitari Vall d'Hebron, Servei d'Immunologia</i> <b><i>"Síndrome Linfoproliferativo Autoimmune ( ALPS) sin deteccion de mutación genética"</i></b></p>

<p>12:30 13:00</p>	<p><b>Descans/ visita pòsters</b></p>
<p>13:00 14:00</p>	<p>Moderador: <b>Gemma Boera Carnicero</b></p> <p><b>Presentació 5 Ponent: Daniel Lorca Arce/Tutora Residents: Raquel Ruíz García.</b> Graduat en Farmàcia per la Universitat de Navarra. Actualment, Resident de 2n any en el Servei d'Immunologia de l'Hospital Clínic de Barcelona.</p> <p><b>Títol: <i>Autoimmunitat: l'extrany és un mateix</i></b></p> <p><b>Presentació 6 Ponent: Elena Gómez Massa.</b> Facultatiu especialista en Immunologia, Laboratori d'Histocompatibilitat i Immunogenètica, Banc de Sang i Teixits, Barcelona, Servei d'Immunologia, CDB, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona</p> <p><b>Títol: <i>“Ampliant les aplicacions de la tipificació HLA basada en Next-Generation Sequencing: detecció de la recaiguda HLA loss en el post-trasplantament de progenitors hematopoètics”</i></b></p>
<p>14:00 14:30</p>	<p><b>Cloenda- Propera Jornada</b> (Comissió Organitzadora i President SCI)</p>

***This congress is sponsored by: (to be confirmed )***