

42

DIADA

Societat Catalana d'Hematologia i Hemoteràpia



Mieloma múltiple i altres gammopathies:
De la biologia al tractament

Divendres, **1 de juny de 2018**

Auditori de l'Acadèmia, Barcelona

Organitzador



PROGRAMA



08:45 INTRODUCCIÓ

Laura Rosiñol i Albert Oriol ▶ Coordinadors de la Diada

09:00 PRIMERA SESSIÓ ▶ ALTRES GAMMAPATIES MONOCLONALS: SÍNDROME POEMS I

09:50 MACROGLOBULINÈMIA DE WALDENSTRÖM

Moderadors ▶ Joan Alfons Soler. Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell
Lourdes Escoda. Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona

09:00 Macroglobulinèmia de Waldenström

Eugenia Abella. Hospital del Mar - Parc de Salut Mar, Barcelona

09:25 Síndrome POEMS

Maria Teresa Cibeira. Hospital Clínic, Barcelona

09:50 SEGONA SESSIÓ ▶ SITUACIONS CLÍNIQUES ESPECIALS I BIOLOGIA DEL MIELOMA

11:00 Moderadors ▶ Miquel Granell. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

Elena Cabezudo. Fundació Althaia, Manresa

09:50 Plasmocitoma solitari

Joan Bladé. Hospital Clínic, Barcelona

10:10 Mieloma quiescent

Joan Bladé. Hospital Clínic, Barcelona

10:35 Citogenètica del mieloma

Norma Gutiérrez. Hospital Clínico Universitario de Salamanca

11:00 Pausa-Cafè

11:30 TERCERA SESSIÓ ▶ MALALTIA MÍNIMA RESIDUAL I TRACTAMENT DE PRIMERA LÍNIA DEL MIELOMA

13:15 Moderadors ▶ Merche Gironella. Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona Antoni García. Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida

11:30 Malaltia mínima residual. Impacte pronòstic

Bruno Paiva. Universidad de Navarra

11:55 Tractament de primera línia en pacients candidats a trasplantament (inducció, trasplantament, consolidació)

Mohamad Mohty. Hôpital Saint-Antoine, Paris, France

12:20 Tractament de manteniment

Philip McCarthy. Roswell Park Comprehensive Cancer Center, Jacobs School of Medicine and Biomedical Sciences, University at Buffalo, NY, USA

12:45 Tractament de primera línia en pacients no candidats a trasplantament

Thierry Facon. Hôpital Claude Huriez, CHRU Lille, France

13:15 PRESENTACIÓ DEL MILLOR PÒSTER. LLIURAMENT DEL PREMI JANSEN

13:30 Dinar

14:30 QUARTA SESSIÓ ▶ TRACTAMENT DE LA RECAIGUDA I TÈCNIQUES D'IMATGE

16:30 Moderadores ▶ Anna Sureda. Hospital Duran i Reynals (ICO), l'Hospitalet, Barcelona Yolanda González. Hospital Universitari Doctor Josep Trueta (ICO), Girona

14:30 Trasplantament al·logènic al mieloma múltiple. Present i futur

Hermann Einsele. Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Deutschland

15:00 Immunoteràpia

Paula Rodríguez. Clínica Universitaria de Navarra

15:30 Tractament de la recaiguda

Albert Oriol Rocafuert. Institut Català d'Oncologia (ICO), Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona

16:00 Tècniques d'imatge al mieloma múltiple

Xavier Setoain. Hospital Clínic, Barcelona

16:30 CLOENDA



08:45 INTRODUCCIÓN

Laura Rosiñol y Albert Oriol ▶ Coordinadores de la Diada

09:00 PRIMERA SESIÓN ▶ OTRAS GAMMAPATÍAS MONOCLONALES: SÍNDROME POEMS Y

09:50 MACROGLOBULINEMIA DE WALDENSTRÖM

Moderadores ▶ Joan Alfons. Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell
Lourdes Escoda. Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona

09:00 Macroglobulinemia de Waldenström

Eugenio Abella. Hospital del Mar - Parc de Salut Mar, Barcelona

09:25 Síndrome POEMS

Maria Teresa Cibeira. Hospital Clínic, Barcelona

09:50 SEGUNDA SESIÓN ▶ SITUACIONES CLÍNICAS ESPECIALES Y BIOLOGÍA DEL MIELOMA

11:00 Moderadores ▶ Miquel Granell. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

Elena Cabezudo. Fundació Althaia, Manresa

09:50 Plasmocitoma solitario

Joan Bladé. Hospital Clínic, Barcelona

10:10 Mieloma quiescente

Joan Bladé. Hospital Clínic, Barcelona

10:35 Citogenética del mieloma

Norma Gutiérrez. Hospital Clínico Universitario de Salamanca

11:00 Pausa-Café

11:30 TERCERA SESIÓN ▶ ENFERMEDAD MÍMINA RESIDUAL Y TRATAMIENTO DE PRIMERA LÍNEA DEL MIELOMA

13:15 Moderadores ▶ Merche Gironella. Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona Antoni García. Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida

11:30 Enfermedad mínima residual. Impacto pronóstico

Bruno Paiva. Universidad de Navarra

11:55 Tratamiento de primera línea en pacientes candidatos a trasplante (inducción, trasplante, consolidación)

Mohamad Mohty. Hôpital Saint-Antoine, Paris, France

12:20 Tratamiento de mantenimiento

Philip McCarthy. Roswell Park Comprehensive Cancer Center, Jacobs School of Medicine and Biomedical Sciences, University at Buffalo, NY, USA

12:45 Tratamiento de primera línea en pacientes no candidatos a trasplante

Thierry Facon. Hôpital Claude Huriez, CHRU Lille, France

13:15 PRESENTACIÓN DEL MEJOR PÓSTER. ENTREGA DEL PREMIO JANSSEN

13:30 Almuerzo

14:30 CUARTA SESIÓN ▶ TRATAMIENTO DE LA RECAÍDA Y TÉCNICAS DE IMAGEN

16:30 Moderadoras ▶ Anna Sureda. Hospital Duran i Reynals (ICO), l'Hospitalet, Barcelona Yolanda González. Hospital Universitari Doctor Josep Trueta (ICO), Girona

14:30 Trasplante alogénico en el mieloma múltiple. Presente y futuro

Hermann Einsele. Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Deutschland

15:00 Inmunoterapia

Paula Rodríguez. Clínica Universitaria de Navarra

15:30 Tratamiento de la recaída

Albert Oriol Rocafuert. Institut Català d'Oncologia (ICO), Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona

16:00 Técnicas de imagen en el mieloma múltiple

Xavier Setoain. Hospital Clínic, Barcelona

16:30 CLAUSURA



08:45 INTRODUCTION

Laura Rosiñol & Albert Oriol ▶ Coordinators

09:00 FIRST SESSION ▶ OTHER MONOCLONAL GAMMOPATHIES: WALDENSTRÖM

09:50 MACROGLOBULINEMIA AND POEMS SYNDROME

Moderators ▶ Joan Alfons Soler. Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell
Lourdes Escoda. Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona

09:00 Diagnosis and treatment of Waldenström

Eugenia Abella. Hospital del Mar - Parc de Salut Mar, Barcelona

09:25 POEMS syndrome

Maria Teresa Cibeira. Hospital Clínic, Barcelona

09:50 SECOND SESSION ▶ SPECIAL CLINICAL SITUATIONS AND BIOLOGY OF MYELOMA

**11:00 Moderators ▶ Miquel Granell. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona
Elena Cabezudo. Fundació Althaia, Manresa**

09:50 Solitary plasmacitoma

Joan Bladé. Hospital Clínic, Barcelona

10:10 Smoldering multiple myeloma

Joan Bladé. Hospital Clínic, Barcelona

10:35 Cytogenetics in multiple myeloma

Norma Gutiérrez. Hospital Clínico Universitario de Salamanca

11:00 Coffee-Break

11:30 THIRD SESSION ▶ MINIMAL RESIDUAL DISEASE AND FIRST LINE TREATMENT OF MULTIPLE MYELOMA

**13:15 Moderators ▶ Merche Gironella. Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona
Antoni García. Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida**

11:30 Minimal residual disease. Prognostic impact

Bruno Paiva. Universidad de Navarra

11:55 First line therapy for patients transplant eligible (induction, transplant and consolidation)

Mohamad Mohty. Hôpital Saint-Antoine, Paris, France

12:20 Maintenance therapy

Philip McCarthy. Roswell Park Comprehensive Cancer Center, Jacobs School of Medicine and Biomedical Sciences, University at Buffalo, NY, USA

12:45 First line therapy for patients non-transplant eligible

Thierry Facon. Hôpital Claude Huriez, CHRU Lille, France

13:15 BEST POSTER PRESENTATION. JANSSEN AWARD DELIVERY

13:30 Working Lunch

14:30 FOURTH SESSION ▶ TREATMENT OF RELAPSE, IMMUNOTHERAPY AND IMAGING

**16:30 Moderators ▶ Anna Sureda. Hospital Duran i Reynals (ICO), l'Hospitalet, Barcelona
Yolanda González. Hospital Universitari Doctor Josep Trueta (ICO), Girona**

14:30 Allogeneic transplantation: Present and future

Hermann Einsele. Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Deutschland

15:00 Immunotherapy

Paula Rodríguez. Clínica Universitaria de Navarra

15:30 Treatment of relapse

Albert Oriol Rocafuigüera. Institut Català d'Oncologia (ICO), Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona

16:00 Imaging techniques in multiple myeloma

Xavier Setoain. Hospital Clínic, Barcelona

16:30 CLOSING REMAKS

PONENTS · PONENTES · SPEAKERS



Eugenia Abella

Hospital del Mar - Parc de Salut MAR, Barcelona

Joan Bladé

Hospital Clínic, Barcelona

Elena Cabezudo

Fundació Althaia, Manresa, Barcelona

Maria Teresa Cibeira

Hospital Clínic, Barcelona

Hermann Einsele

Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Deutschland

Lourdes Escoda

Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona

Thierry Facon

Hôpital Claude Huriez, CHRU Lille, France

Antoni García

Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida

Merche Gironella

Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

Yolanda González

Hospital Universitari Doctor Josep Trueta (ICO), Girona

Miquel Granell

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

Norma Gutiérrez

Hospital Clínico Universitario, Salamanca

Philip McCarthy

Roswell Park Comprehensive Cancer Center, Jacobs School of Medicine and Biomedical Sciences, University at Buffalo, NY, USA

Bruno Paiva

Universidad de Navarra

Paula Rodríguez

Clínica Universitaria de Navarra

Albert Oriol Rocafiguera

Institut Català d'Oncologia (ICO), Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona

Xavier Setoain

Hospital Clínic, Barcelona

Joan Alfons Soler

Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell, Barcelona

Anna Sureda

Hospital Duran i Reynals (ICO), l'Hospitalet de Llobregat, Barcelona



Coordinadors • Coordinadores • Coordinators

Laura Rosiñol

Instituto Clínico de Enfermedades Hematológicas y Oncológicas (ICMHO), Servei d'Hematologia, Hospital Clínic, Barcelona.

Albert Oriol

Institut Català d'Oncologia (ICO), Servei d'Hematología Clínica, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona.

Quotes d'inscripció

fins 27 de maig

Membres de l'Acadèmia i/o Socis de la SCHH	90 €
No socis	120 €
Metges residents o becaris* socis	60 €
Metges residents o becaris* no socis	90 €

(*) Imprescindible adjuntar document acreditatiu.

Tancament de les inscripcions ▶ 27 de maig

Posteriorment només es podran formalitzar les inscripcions "in situ" l'1 de juny.

La inscripció inclou l'assistència a les activitats contemplades al programa, documentació, cafè entre sessions, dinar de treball i certificat d'assistència.

Formulari d'Inscripció i Preinscripció ▶ www.goo.gl/fyNHtq

Les **dades bancàries** per ordenar la transferència són:

BIC: BSABESBB IBAN: ES59 0081-0377-96-0001165326

Indiqueu com a concepte el nom i cognoms de l'inscrit.



Política de Cancel·lació

Qualsevol cancel·lació s'ha de comunicar per escrit adreçat a la Secretaria Tècnica. **Abans del 27 de maig** la devolució serà del 50%, a partir d'aquesta data no hi haurà cap dret de reemborsament.

Comunicacions

Per l'enviament de comunicacions és fa imprescindible que el presentador figuri inscrit a la Diada.



Data límit de presentació de Comunicacions ▶ 6 d'abril

Formulari d'Enviament de Comunicacions ▶ www.goo.gl/cwfbhz

La **Millor Comunicació Pòster** serà presentada oralment i guardonada amb el finançament de la quota d'inscripció al Congrés Nacional d'Hematologia i Hemoterapia.

Tota la informació actualitzada a

Toda la información actualizada en
Updated information at

www.goo.gl/Qj3jzV





42 Diad a Hematològica

Informació General Información General General Information

Seu · Sede · Venue

Acadèmia de Ciències Mèdiques i
de la Salut de Catalunya i de Balears

Auditori · Auditorio · Auditorium

Major de Can Caralleu, 1-7
08017 Barcelona · España
www.academia.cat

APARCAMENT PRIVAT

Tarifa horària
Ús socis de L'Acadèmia
Entrada amb el carnet de soci

Com arribar-hi?

¿Cómo llegar?

How to arrive?



Estació Reina Elisenda
(10 min. de l'Acadèmia)



Línies · Líneas · Lines
60, 66, 130, V3 ,V7 i N8

Ronda de Dalt, [Sortida](#) · Salida · Exit 9



Secretaria · Secretaría · Secretariat



L'Acadèmia
ACADEMIA DE CIÈNCIES MÈDICAS
DE LA SALUT DE CATALUNYA I DE BALEARIS



Departament d'Activitats i Congressos

Major de Can Caralleu, 1-7 · 08017 Barcelona

Secretaria Tècnica · Secretaría Técnica · General Secretariat

Cristina Rey · Tel. 34+ 932 030 756 · cristinarey@academia.cat · Fax 34+ 932 031 485

Inscripcions · Inscripciones · Registration

Lourdes Campaña · Tel. 34+ 932 032 765 · lourdescampanya@academia.cat



42 Diada Hematològica

Col·laboradors
Colaboradores
Sponsors

abbvie

AMGEN®

 A.MENARINI
diagnostics



Bristol-Myers Squibb

 Celgene



GILEAD

 Incyte

janssen  Oncology

 Roche

SANDOZ A Novartis
Division

SANOFI GENZYME 

 Takeda