

Mercè Barau Co legi Oficial de Farmacèutics de Barcelona. Barcelona.

Josep Lluís Bedini Chesa Laboratori CORE. Centre de Diagnòstic Biomèdic. Hospital Clínic. Barcelona.

Aurora Blanco Font Unitat de Gestió Qualitativa. Laboratori Clínic de l'Hospital Universitari de Bellvitge. Hospitalet de Llobregat.

Antonio Buño Soto Servei d'Anàlisis Clíniques. Hospital Universitari La Paz. Madrid.

Jasmina Casals Terré Departament d'Enginyeria Mecànica de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial i Aeronàutica de Terrassa. Universitat Politècnica de Catalunya. Terrassa.

Isabel de la Villa Porras Departament de Sanitat. Entitat Nacional d'Acreditació. Madrid.

Eva Guillén Campuzano Laboratori d'Urgències. Hospital Universitari Mútua de Terrassa. Catlab. Terrassa.

Marisa Hortas Nieto Àrea Integrada de Laboratoris Clínics. Agència Sanitària Costa del Sol. Marbella.

Peter Jusko Onkocet S.R.O. Pezinok (Eslovàquia).

Laura Lechuga Gómez Grup de Nanobiosensors i Aplicacions Bioanalítiques. Institut Català de Nanociència i Nanotecnologia (ICN2), CSIC i CIBER-BBN. Bellaterra.

Javier Lirón Hernández Àrea de Diagnòstic Biològic. Bioquímica Clínica. Hospital Universitari de la Ribera. Alzira.

Peter B. Lupp Institut für Klinische Chemie. Klinikum rechts der Isar, TU Muenchen. Munic (Alemanya).

Margherita Morandini Laboratorio di Patologia Clinica. DMI. Azienda Ospedaliera Santa Maria degli Angeli. Pordenone (Itàlia).

Xavier Navarro Segarra Laboratori d'Urgències de l'Hospital del Mar. LRC. Barcelona.

Ariadna Padró Miquel Laboratori Clínic de l'Hospital Universitari de Bellvitge. Hospitalet de Llobregat.

Anna Padrós Fluvà Laboratori de l'Hospital Municipal de Badalona. LRC. Badalona.

Jaume Raventós Monjo Servicios eHealth España. Telefónica SA. Barcelona.

Ramon Roca Puig Societat Catalana de Biologia. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.

Antoni Sabaté Pes Departament d'Anestèsia, Reanimació i Clínica del Dolor. Hospital Universitari de Bellvitge. Hospitalet de Llobregat.

Ana Sancho Cerro Laboratori d'Urgències. Laboratori Clínic de l'Hospital Universitari de Bellvitge. Hospitalet de Llobregat.

Josep Serrat Tarrés Centre Integral de Salut Cotxeres. Barcelona.

Josep Maria Simó Sisó Servei d'Anàlisis Clíniques. Hospital Sant Joan de Reus. Reus.

Esther Solà Saplana Directora de persones i valors. Banc de Sang i Teixits. Barcelona.

Glòria Soria Guerrero Laboratori de Referència de Catalunya. Prat de Llobregat.

Joan Carles Souto Andrés Unitat d'Hemostàsia i Trombosi. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.

Eustachio Vitullo Unità Operativa di Patologia Clinica. Ospedale Madonna delle Grazie. ASM di Matera. Matera (Itàlia).

Actividad acreditada con 0,9 créditos de formación continuada



VIII Simposio Europeo EL LABORATORIO CLÍNICO Y LA INDUSTRIA DEL DIAGNÓSTICO *IN VITRO*

Análisis junto al paciente

Barcelona, 5 y 6 de mayo de 2015
Sala Prat de la Riba. Institut d'Estudis Catalans.
Carrer del Carme, 47. Barcelona.



Organización

Associació Catalana de Ciències de Laboratori Clínic
Societat Catalana de Biologia

Presidenta

Glòria Soria Guerrero
(gsoria@lrc.es)

Secretario Técnico

Josep Maria Simó Sisó
(jmsimo@lrsud.cat)

Comité Asesor

Xavier Navarro Segarra, Ariadna Padró Miquel, Anna Padrós Fluvià,
Ramon Roca Puig, Ana Sancho Cerro

En los últimos años, los avances tecnológicos han hecho posible el desarrollo de aparatos que pueden ser usados por profesionales sanitarios no especializados en ciencias de laboratorio clínico, e incluso por los mismos pacientes, para obtener resultados de análisis clínicos que hasta el día de hoy sólo podían obtenerse en un laboratorio. El número y repertorio de los análisis que se pueden realizar fuera del laboratorio tradicional y junto al paciente está aumentando rápidamente y los entornos en los que se utilizan estos aparatos son muy diversos.

La ACCLC y la SCB han creído interesante dedicar este simposio a los análisis junto al paciente, con el espíritu de crear un foro de debate y un espacio de interrelación entre los diferentes profesionales implicados, con el fin de compartir experiencias y promover la calidad y seguridad en la atención al paciente.

El simposio se celebrará en forma de debate abierto entre expertos y con la participación activa del público asistente. Se ha estructurado en cuatro sesiones en las que se debatirán experiencias en unidades de diagnóstico rápido, el papel de los profesionales del laboratorio en la coordinación de los sistemas de análisis cerca del paciente, las estrategias de implantación, y las herramientas para garantizar la calidad y la acreditación de los mismos. Finalmente, de la mano de la industria del diagnóstico in vitro y la universidad, se presentarán las últimas novedades en este campo y las tendencias de futuro.

Participaran como expertos

Mercè Barau Germes, Josep Lluís Bedini Chesa, Aurora Blanco Font, Antonio Buño Soto, Jasmina Casals Terré, Isabel de la Villa Porras, Eva Guillén Campuzano, María Luisa Hortas Nieto, Peter Jusko, Laura Lechuga Gómez, Javier Lirón Hernández, Peter B Luppa, Margherita Morandini, Antoni Sabaté Pes, Josep Serrat Tarrés, Joan Carles Souto Andrés, Jaume Raventós Monjo, Eustachio Vitullo.

Martes, 5 de Mayo de 2015

16:00 **Bienvenida y presentación del Simposio** Glòria Soria Guerrero
Ramon Roca Puig

16:15 **Conferencia inaugural: Cómo afrontar el cambio** Esther Solà Saplana

17:15 **Pausa**

17:30 **Debate: Experiencias en unidades de diagnóstico rápido** Moderadora:
Ana Sancho Cerro
Mercè Barau Germes, Margherita Morandini, Antoni Sabaté Pes, Josep Serrat Tarrés, Joan Carles Souto Andrés

21:00 **Cena**

Miércoles, 6 de Mayo de 2015

9:00 **Debate: Papel de los profesionales del laboratorio en la coordinación de los análisis cerca del paciente** Moderador:
Xavier Navarro Segarra
Josep Lluís Bedini Chesa, Eva Guillén Campuzano, María Luisa Hortas Nieto, Javier Lirón Hernández, Eustachio Vitullo

11:00 **Pausa**

11:30 **Debate: Calidad y acreditación de los análisis cerca del paciente** Moderador:
Josep Maria Simó Sisó
Aurora Blanco Font, Antonio Buño Soto, Isabel de la Villa Porras, Peter B Luppa

13:30 **Comida**

15:00 **Debate: Novedades tecnológicas en los análisis cerca del paciente** Moderadora:
Anna Padrós Fluvià
Peter Jusko, Laura Lechuga Gómez, Jasmina Casals Terré, Jaume Raventós Monjo

17:00 **Conclusiones y clausura** Glòria Soria Guerrero
Ramon Roca Puig

Los idiomas oficiales del Simposio serán el catalán, español e inglés, con traducción simultánea