



LABCLIN

X CONGRESO
NACIONAL DEL
LABORATORIO
CLÍNICO

ZARAGOZA

19/21 OCTUBRE

2016

PROGRAMA CIENTÍFICO

AEBM
Asociación Española de Biopatología Médica
Asociación de Laboratorios

AEFA

SEQC

CARTA DE BIENVENIDA

Estimados amigos y compañeros:

Del 19 al 21 de octubre de este año tenemos el honor de ser los anfitriones del X Congreso Nacional del Laboratorio Clínico, que se celebra en Zaragoza, por segunda vez en sus 10 años de historia.

El Congreso labclin se ha convertido en el evento científico de mayor relevancia en nuestro país en el diagnóstico in vitro. La reunión anual de las tres sociedades científicas clásicas del laboratorio médico nos permite actualizar los conocimientos en las disciplinas del laboratorio clínico, y conocer los avances y las nuevas tecnologías que son imprescindibles en nuestro trabajo.

Además nuestro Congreso nos ofrece una inigualable oportunidad para saludar a amigos y permitir una reunión distendida entre colegas, en el que intercambiamos conocimiento o estrechamos relaciones.

El Comité Local os invita a participar en este evento que ya se celebró en el año 2010 con notable éxito en esta ciudad.

El Comité Científico del Congreso ha trabajado para construir un programa atractivo y variado que tenga interés para todos. Los aspectos que competen al Comité Organizador Local han sido estudiados y seleccionados con el máximo cuidado para que merezca la pena asistir.

Zaragoza, ciudad de las cuatro culturas, es una de las más antiguas de España y a la vez cosmopolita, moderna y acogedora. Con innumerables atractivos y excelentemente comunicada, tuvo la fortuna de celebrar recientemente una exposición internacional que modernizó la ciudad y creó entre otras estructuras un excepcional Palacio de Congresos, moderno y funcional, que será un marco inmejorable para nuestro Congreso.

Se ha organizado el X Congreso Zaragoza - Labclin2016 con ilusión, esperamos vuestras aportaciones científicas y que acudáis a disfrutar unos días en nuestra ciudad.

Nos vemos en Zaragoza el 19 de octubre.

Un saludo cordial

Comité Local del X Congreso Nacional del Laboratorio Clínico

COMITÉS

COMITÉ ORGANIZADOR

María José Alcaide Martín
Carlos Álvarez Vázquez
Cristóbal Avivar Oyonarte
Francisco A. Bernabeu Andreu
Mirian Martínez Villanueva
Mercedes Martínez-Novillo González
Antonio Rider Pérez
Pastora Rodríguez Vázquez

COMITÉ CIENTÍFICO

Inmaculada Alarcón Torres
María Caballero Ruiz
Javier Gella Tomás
Eva Guillén Campuzano
María Luisa Hortas Nieto
Iratxe López Pelayo
Vicente Morales Elipe
María Santiaga Pacheco Delgado

COMITÉ LOCAL

Mercedes Inda Landaluze
Vicente Peg Rodríguez
José Puzo Foncillas

PROGRAMA CIENTÍFICO



RESUMEN PROGRAMA CIENTÍFICO MIÉRCOLES 19

desde 08:30	Entrega de documentación de Cursos	Hall
09:30-11:30	CURSO 1. Papel de la citología de sangre periférica y líquidos biológicos en el diagnóstico morfológico desde el laboratorio. Casos clínico citológicos	Anfiteatro
	CURSO 2. La gestión de riesgos. Una visión desde las normas ISO 9001: 2015 E ISO 15189	Sala 3+4
	CURSO 3. Estudio bioquímico de la orina	Sala 9
	CURSO 4. Anticuerpos onconeuronales en la búsqueda de neoplasias de origen desconocido	Sala 5+6
10:30	Entrega de documentación del Congreso	Hall
11:30-12:00	Inauguración Exposición Comercial	Expo (A+B+C)
12:00-14:00	CURSO 1. Papel de la citología de sangre periférica y líquidos biológicos en el diagnóstico morfológico desde el laboratorio. Casos clínico citológicos	Anfiteatro
	CURSO 2. La gestión de riesgos. Una visión desde las normas ISO 9001: 2015 E ISO 15189	Sala 3+4
	CURSO 3. Estudio bioquímico de la orina	Sala 9
	CURSO 4. Anticuerpos onconeuronales en la búsqueda de neoplasias de origen desconocido	Sala 5+6
15:00 - 16:00	IX REUNIÓN DE RESIDENTES	Anfiteatro
15:00 - 16:00	PRESENTACIÓN COMUNICACIONES ORALES. Sesión 1	Sala 3+4
16:00 - 17:30	WORKSHOP BECKMAN COULTER. Gestión integral de Tecnología, Procesos y Personas: El desafío de los Servicios de Laboratorio de Análisis Clínicos	Sala 9
	WORKSHOP SINGULEX. Avance de la capacidad analítica del Sgx Clarity™ System	Sala 2008
16:00 - 18:00	SIMPOSIO 1. Hepatitis C: Panorama actual y nuevos retos	Anfiteatro
	SIMPOSIO 2. Compromiso por la calidad de las sociedades científicas: Propuesta desde el laboratorio clínico	Auditorio
18:00 - 18:30	ACTO DE INAUGURACIÓN	Auditorio
18:30 - 19:30	CONFERENCIA INAUGURAL. La lógica genómica del envejecimiento y de la longevidad	Auditorio
19:30 - 21:00	BIENVENIDA CÓCTEL	Auditorio Expo (A+B+C)

RESUMEN PROGRAMA CIENTÍFICO JUEVES 20

09:00 - 11:00	SIMPOSIO 3. Nuevas perspectivas en el manejo del mieloma múltiple	Auditorio
	SIMPOSIO 4. Informe de laboratorio: el conocimiento al servicio del diagnóstico clínico (Traducción Simultánea: Inglés-Castellano)	Anfiteatro
9:30 - 11:00	WORKSHOP LABCO. Revisión multidisciplinar de indicaciones, interpretación y seguimiento en los nuevos test de cáncer ginecológico hereditario	Sala 9
	WORKSHOP WERFEN. Actualización en Autoinmunidad: Nuevas tecnologías en el laboratorio	Sala 2008
11:30 - 13:30	SIMPOSIO 5. Arterioesclerosis: Nuevos hallazgos, nuevos tratamientos	Auditorio
	SIMPOSIO 6. Diagnóstico genético preimplantacional en el siglo XXI (Traducción Simultánea: Inglés-Castellano)	Anfiteatro
11:30 - 13:00	WORKSHOP BECKMAN COULTER. Primer Programa piloto de Garantía Externa de la Calidad con suero conmutable y con valor asignado por método de referencia (SEQC). Impacto sobre la estandarización	Sala 2008
	WORKSHOP ROCHE. Péptidos natriuréticos en insuficiencia cardiaca. ¿Quo vadis?	Sala 9
13:00 - 14:30	WORKSHOP BECTON DICKINSON. Innovación en la fase preanalítica y experiencias de acreditación	Sala 9
	WORKSHOP WERFEN. Automatización del laboratorio de Hemostasia: mejorando la productividad y el conocimiento	Sala 2008
13:30 - 14:30	VI REUNIÓN DE TUTORES	Anfiteatro
13:30 - 14:30	PRESENTACIÓN COMUNICACIONES ORALES. Sesión 2	Sala 3+4
14:30 - 16:00	Almuerzo	Salones Hotel Hiberus
14:30 - 16:00	ALMUERZO CON EL EXPERTO 1. El mapeo de pruebas de laboratorio a partir de los distintos sistemas de codificación	Salones Hotel Hiberus
	ALMUERZO CON EL EXPERTO 2. Calculo de KPI de laboratorio, problemas y soluciones para su diseño y cálculo	Salones Hotel Hiberus
	ALMUERZO CON EL EXPERTO 3. Discapacidad intelectual: abordaje diagnóstico	Salones Hotel Hiberus
	ALMUERZO CON EL EXPERTO 4. Nuevas técnicas genéticas en diagnóstico genético preimplantacional	Salones Hotel Hiberus
	ALMUERZO CON EL EXPERTO 5. La morfología eritrocitaria en el diagnóstico clínico	Salones Hotel Hiberus
16:00 - 18:00	SIMPOSIO 7. Nuevo papel del laboratorio clínico en el diagnóstico de enfermedades neurodegenerativas	Auditorio
	SIMPOSIO 8. Retos en el diagnóstico del estado nutricional de hierro en individuos y poblaciones	Anfiteatro

RESUMEN PROGRAMA CIENTÍFICO JUEVES 20 (cont.)

16:00 - 17:30	WORKSHOP SEQC-FENIN. Implicaciones de los nuevos códigos éticos, ¿Quién pagará la asistencia a cursos y congresos?	Sala 2008
	WORKSHOP ORTHO CLINICAL DIAGNOSTICS. Impacto Clínico y Económico del Fallo Renal Agudo (AKI). El papel del laboratorio en el diagnóstico temprano en pacientes de riesgo elevado	Sala 9
16:30 - 18:00	AEFA. Asamblea General Extraordinaria	Sala 3+4
18:00 - 20:00	Asamblea AEBM	Sala 9
	Asamblea AEFA	Sala 3+4
	Asamblea SEQC	Anfiteatro
21:00	CENA CONGRESO	Torre del Agua

RESUMEN PROGRAMA CIENTÍFICO VIERNES 21

9:30 - 10:30	CONFERENCIA 2. Nomenclatura sistemática de pruebas de Laboratorio Clínico: Utilidad en la comunicación e integración de la información en la Historia de Salud digital	Auditorio
9:30 - 11:00	WORKSHOP HORIBA. Últimas tendencias en la prescripción y determinación de HbA1c	Anfiteatro
11:00 - 13:00	SIMPOSIO 9. Discapacidad intelectual: nuevos retos en el abordaje del diagnóstico genético	Anfiteatro
	SIMPOSIO 10. Formación especializada en el laboratorio clínico: presente y futuro	Auditorio
13:00 - 14:00	ENTREGA DE PREMIOS Y CLAUSURA	Auditorio

MIÉRCOLES 19 • PROGRAMA CIENTÍFICO

MIÉRCOLES 19

Desde 08:30 **ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN CURSOS PRE-CONGRESO**
HALL. SECRETARÍA TÉCNICA

Desde 10:30 **ENTREGA DOCUMENTACIÓN CONGRESO**
HALL. SECRETARÍA TÉCNICA

09:30 - 14:00 **CURSOS PRECONGRESO**

Descanso de 11:30-12:00, INAUGURACIÓN EXPOSICIÓN COMERCIAL
SALA EXPO

Cursos simultáneos, inscripción a 1 curso

SALA
ANFITEATRO

CURSO 1. PAPEL DE LA CITOLOGÍA DE SANGRE PERIFÉRICA Y LÍQUIDOS BIOLÓGICOS EN EL DIAGNÓSTICO MORFOLÓGICO DESDE EL LABORATORIO. CASOS CLÍNICO CITOLÓGICOS

Moderadora: Anna Merino González. *Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona.*

Ponencias:

- 1. Estudio del frotis de sangre periférica: Cuándo, quién y por qué. Casos clínico-citológicos**
Anna Merino González. Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona.
- 2. Morfología eritrocitaria y su importancia en el diagnóstico diferencial de las anemias. Casos clínico-citológicos**
Maite Serrando Querol. Laboratori Clínic ICS Girona, Hospital Dr. Josep Trueta, Girona.
- 3. Contribución al diagnóstico del análisis morfológico de las plaquetas. Casos clínico-citológicos**
Teresa Villalba Hernández. Área de Hematología, Catlab. (Centre d'Analítiques de Terrassa), Terrassa.
- 4. Examen citológico de líquidos biológicos y diagnóstico morfológico. Casos clínico-citológicos**
Cristian Morales-Indiano. Servicio Hematología, Laboratori Clínic del Barcelonés Nord i Vallés Oriental, Barcelona.

Se ha presentado la acreditación a la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid del Sistema Nacional de Salud con nº expediente 07-AFOC-623227.9/16

CURSO 2. LA GESTIÓN DE RIESGOS. UNA VISIÓN DESDE LAS NORMAS ISO 9001:2015 E ISO 15189

Moderadora: Mercedes Ibarz Escuer. *Servicio Laboratori Clínic ICS, Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida.*

Ponencias:

- 1. Presentación del curso. Importancia de la gestión de riesgos en las normas ISO 9001:2015 e ISO 15189**
Mercedes Ibarz Escuer. *Servicio Laboratori Clínic ICS, Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida.*
- 2. Análisis de situación y contexto. Objetivos e indicadores en seguridad del paciente**
Francisco Javier Mérida de la Torre. *Servicio de Laboratorio Clínic, Área de Gestión Sanitaria Serranía de Málaga, Málaga.*
- 3. Identificación de riesgos. Herramientas**
María Caballero Ruiz. *Unidad de Gestión Clínica, Mutua Navarra, Pamplona.*
- 4. Análisis y evaluación de riesgos. Herramientas (análisis causa – raíz, matriz de riesgos, AMFE)**
Elvira Eva Moreno Campoy. *Unidad de Farmacia, Área de Gestión Sanitaria Serranía de Málaga, Málaga.*
- 5. Ejercicio práctico: Matriz de riesgo**
Francisco Javier Mérida de la Torre. *Servicio de Laboratorio Clínic, Área de Gestión Sanitaria Serranía de Málaga, Málaga.*
- 6. Planificación, implementación, seguimiento y revisión del plan de gestión de riesgos**
Francisco Javier Mérida de la Torre. *Servicio de Laboratorio Clínic, Área de Gestión Sanitaria Serranía de Málaga, Málaga.*

Se ha presentado acreditación a la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid del Sistema Nacional de Salud con nº de expediente: 07-AFOC-623334.9/16

CURSO 3. ESTUDIO BIOQUÍMICO DE LA ORINA

Moderador: Luis Javier Morales García. *Servicio de Laboratorio Clínic, Hospital Universitario de Fuenlabrada, Madrid.*

Ponencias:

- 1. Preanalítica de orina: qué hacemos y qué deberíamos hacer**
Valentín Moreno Carbonell. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital de Mérida, Mérida.*
- 2. Interferencias en la medición de las determinaciones bioquímicas más habituales de la orina**
Salvador Ventura Pedret. *Servicio de Laboratorio Clínic, Laboratori Metropolitana Sud, Hospitalet de Llobregat.*
- 3. Valoración del metabolismo fosfocálcico a través de la orina. Casos prácticos**
Juan Miguel de Lamo Muñoz. *Servicio de Análisis Clínicos, Consorcio Hospital General Universitario de Valencia, Valencia.*
- 4. Bioquímica en orina del paciente litiasico. Casos prácticos**
Juan Ángel Jiménez García. *Servicio de Análisis Clínicos, Complejo Hospitalario y Universitario de Albacete, Albacete.*
- 5. Trastornos del metabolismo del agua y electrolitos. Casos prácticos**
Roberto Alcázar Arroyo. *Nefrología, Hospital Infanta Leonor de Vallecas, Madrid.*

Se ha presentado acreditación a la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid del Sistema Nacional de Salud con nº de expediente: 07-AFOC-624206.9/16

CURSO 4. ANTICUERPOS ONCONEURONALES EN LA BÚSQUEDA DE NEOPLASIAS DE ORIGEN DESCONOCIDO

Moderadora: Inmaculada Alarcón Torres. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín, Las Palmas de Gran Canaria.*

Ponencias:

- 1. Anticuerpos onconeuronales en el estudio de síndromes neurológicos paraneoplásicos (SNP). Anticuerpos anti-neuronales intracelulares**
José Luis García de Veas Silva. *Servicio de Análisis Clínicos, Complejo Hospitalario Universitario de Granada, Granada.*
- 2. Anticuerpos anti-neuronales de membrana celular y sinapsis**
Concepción González Rodríguez. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla.*
- 3. Detección e identificación de anticuerpos anti-neuronales. Interpretación de imágenes por IFI de patrones de anticuerpos onconeuronales. Taller de imágenes**
Ángela Carrasco Sayalero. *Servicio de Inmunología, Hospital Ramón y Cajal, Madrid.*
- 4. Otros autoanticuerpos relacionados con el cáncer**
Antonio Fernández Suárez. *Área de Biotecnología. Agencia Sanitaria Alto Guadalquivir. Hospital Alto Guadalquivir, Andújar, Jaén.*
- 5. Utilidad de los marcadores tumorales en el estudio de neoplasias de origen desconocido y síndromes para neoplásicos**
Rafael Molina Porto. *Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona.*
- 6. Presentación de casos clínicos**
Rafael Molina Porto. *Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona.*
José Luis García de Veas Silva. *Servicio de Análisis Clínicos, Complejo Hospitalario Universitario de Granada, Granada.*

Se ha presentado acreditación a la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid del Sistema Nacional de Salud con nº de expediente: 07-AFOC-624275.9/16

11:30 - 12:00

INAUGURACIÓN EXPOSICIÓN COMERCIAL

SALA EXPO (A+B+C)

15:00 - 16:00

SALA
ANFITEATRO

IX REUNIÓN DE RESIDENTES

Moderadora: M^a Ángeles Juncos Tobarra. *Tutora de Bioquímica, Hospital General Universitario, Albacete.*

Ponencias:

- 1. Guía introductoria de redacción científica: investigación, autores, referencias y consejos**
María Molina Zayas. *R-4 Análisis Clínicos, Hospital General Universitario Virgen de las Nieves, Granada.*
- 2. Responsabilidad profesional del residente**
Daniel Párraga García. *R-3 Bioquímica Clínica, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.*
- 3. Formación en Medicina del Laboratorio en la Unión Europea. Similitudes y diferencias**
Laura Castaño López. *R-4 Análisis Clínicos. Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Madrid.*

PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES ORALES. SESIÓN 1**Moderadoras:**

Eva Guillén Campuzano. *Laboratorio de Urgencias, Hospital Universitario Mútua de Terrassa, CATLAB, Barcelona.*

Iratxe López Pelayo. *Unidad de Gestión de Laboratorios, Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz.*

Anna Merino González. *Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona.*

795**ESTUDIO SOBRE LA UTILIDAD DE LA DETERMINACIÓN SERIADA DE CALPROTECTINA EN HECES EN ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL**

E.J. Laserna Mendieta ⁽¹⁾, A. Clooney ⁽¹⁾, Á. Cabezas Martínez ⁽²⁾, J.F. Carretero Gómez ⁽²⁾, M.J. Rocha Bogas ⁽²⁾, S. Joyce ⁽¹⁾, C. Gahan ⁽¹⁾, M. Claesson ⁽¹⁾

⁽¹⁾ APC Microbiome Institute-University College Cork, Cork; ⁽²⁾ Hospital Virgen de la Salud, Toledo

058**EVALUACIÓN DE LA IMPLANTACIÓN DEL ARRAY CGH EN EL DIAGNÓSTICO GENÉTICO PRENATAL EN UN SERVICIO DE SALUD PÚBLICO: EXPERIENCIA EN UNA COHORTE DE 1043 MUESTRA PRENATALES**

A.B. Lasierra Monclús ⁽¹⁾, M.J. Alcaine Villarroya ⁽¹⁾, M.D. Miramar Gallart ⁽¹⁾, A. Rodríguez Valle ⁽¹⁾, S. Izquierdo Álvarez ⁽¹⁾, J.I. González Hevia ⁽¹⁾, J. Puzo Foncillas ⁽¹⁾, D. Lerma Puertas ⁽¹⁾, C. Hernando Davalillo ⁽²⁾, O. Villa Marcos ⁽²⁾

⁽¹⁾ Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza; ⁽²⁾ qGenomics, Barcelona

529**FARMACOGENÉTICA DE LA EFICACIA AL TRATAMIENTO CON ESTATINAS: RESULTADOS PRELIMINARES DE UN ESTUDIO MULTICÉNTRICO**

C. Ruiz Iruela ⁽¹⁾, A. Padró Miquel ⁽¹⁾, X. Pintó Sala ⁽¹⁾, N. Baena Álvarez ⁽²⁾, A. Caixàs Pedragós ⁽²⁾, R. Güell Miró ⁽³⁾, P. Calmarza Calmarza ⁽⁴⁾, J.L. Puzo Foncillas ⁽⁴⁾, P. Alía Ramos ⁽¹⁾, B. Candás Estébanez ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat; ⁽²⁾ Corporació Sanitari Parc Taulí, Sabadell; ⁽³⁾ Laboratori Clínic Hospitalet, L'Hospitalet de Llobregat; ⁽⁴⁾ Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

598**ESTUDIO COSTE-EFECTIVIDAD DEL CRIBADO DE CÁNCER COLORRECTAL EN NUESTRO SECTOR DURANTE LOS AÑOS 2014-2015**

M. Lalana Garcés ⁽¹⁾, A. Fontán Abad ⁽¹⁾, F.J. Díez Vegas ⁽²⁾, J. Pérez Martín ⁽²⁾, A. Tapia Lanuza ⁽¹⁾, J. Millastre Bocos ⁽³⁾, M.M. Larrea Ortiz-Quintana ⁽¹⁾, M. Sánchez González ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Hospital de Barbastro, Barbastro; ⁽²⁾ Universidad Nacional de Educación a Distancia, Madrid; ⁽³⁾ Hospital Clínic Universitario Lozano Blesa, Zaragoza

038**DETERMINACIÓN DE MUTACIONES EN EL GEN EGFR EN PACIENTES CON CÁNCER DE PULMÓN NO MICROCÍTICO MEDIANTE HRM. COMPARACIÓN CON OTROS MÉTODOS**

C. Martínez Carretero, S. Martín Rodríguez, N. Ortega Unanue, I. Bernardo González
Hospital San Pedro de la Rioja, Logroño

WORKSHOP BECKMAN COULTER**Gestión integral de Tecnología, Procesos y Personas: el desafío de los Servicios de Laboratorio de Análisis Clínicos**

Moderador: Gustavo Arenas Núñez. *Customer DBS Leader Iberia, Beckman-Coulter, Barcelona.*

Ponencias:**1. Los desafíos actuales del Laboratorio**

José Puzo Foncillas. *Servicio de Bioquímica Clínica, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza. Departamento de Medicina de la Universidad de Zaragoza, Facultad de Ciencias de la Salud y Deporte Huesca.*

2. La nueva manera de abordar los desperdicios en toda la Cadena de Valor del Laboratorio

Gustavo Arenas Núñez. *Customer DBS Leader Iberia, Beckman-Coulter, Barcelona.*

3. Las personas, la nueva dimensión de la Gestión

Emilio Bayón. *Wincoaching, Madrid.*

WORKSHOP SINGULEX**Avance de la capacidad analítica del Sgx Clarity™ System**

Moderador: Antonio Buño Soto. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Universitario La Paz, Madrid.*

Ponencias:**1. La necesidad no cubierta de pruebas de alta sensibilidad de troponina desde una perspectiva de laboratorio**

Antonio Buño Soto. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Universitario La Paz, Madrid.*

2. La capacidad analítica de Sgx Clarity™ y el uso de cTnl de alta sensibilidad para evitar realizar pruebas de esfuerzo con electrocardiograma en las salas de urgencias

Jordi Ordóñez-Llanos. *Servicio de Bioquímica Clínica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.*

3. La capacidad analítica de Sgx Clarity™ y el uso del cTnl de alta sensibilidad para evitar realizar pruebas de esfuerzo con proyección de imágenes en las salas de urgencias

Álvaro García-Osuna. *Servicio de Bioquímica Clínica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.*

4. La importancia clínica del uso del cTnl de alta sensibilidad para evitar realizar pruebas de esfuerzo con proyección de imagen

Alessandro Sionis. *Director Médico. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.*

16:00 - 18:00

SALA
ANFITEATRO

SIMPOSIOS

S1. HEPATITIS C: PANORAMA ACTUAL Y NUEVOS RETOS

Moderadora: Ana Avellón Calvo. *Laboratorio de Referencia e Investigación en Hepatitis Víricas, Centro Nacional de Microbiología. Instituto de Salud Carlos III, Madrid.*

Ponencias:

- 1. Avances y retos pendientes en el manejo de pacientes con hepatitis crónica C**
Raúl Jesús Andrade Bellido. *Unidad de Gestión Clínica de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.*
- 2. Retos del laboratorio clínico en la era de los nuevos tratamientos frente a hepatitis C. Genotipo y resistencias**
Ana Avellón Calvo. *Laboratorio de Referencia e Investigación en Hepatitis Víricas, Centro Nacional de Microbiología. Instituto de Salud Carlos III, Madrid.*
- 3. Aplicaciones de la secuenciación masiva en el manejo de la hepatitis C**
Josep Quer Sivila. *Laboratori de Malalties Hepàtiques Vall d'Hebron. Institut de Recerca, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona.*



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0014A)

AUDITORIO

S2. COMPROMISO POR LA CALIDAD DE LAS SOCIEDADES CIENTÍFICAS: PROPUESTA DESDE EL LABORATORIO CLÍNICO

Moderadora: M^a Luisa Hortas Nieto. *Área de Laboratorios Clínicos, Agencia Sanitaria Costa del Sol, Marbella-Málaga*

Ponencias:

- 1. Decisiones inteligentes desde el laboratorio: de elegir sabiamente a no hacer**
Daniel Pineda Tenor. *Servicio de Laboratorio Clínico, Hospital Universitario de Fuenlabrada, Madrid.*
- 2. 19 Recomendaciones de “No hacer”**
Guadalupe Ruiz Martín. *Servicio de Análisis Clínicos y Bioquímica Clínica, Hospitales de Valladolid.*
- 3. Indicadores para medir el grado de implantación de las recomendaciones en los laboratorios clínicos**
Enrique Prada de Medio. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Virgen de la Luz, Cuenca.*



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0015A)

18:00 - 18:30

AUDITORIO

ACTO DE INAUGURACIÓN

18:30 - 19:30

AUDITORIO

CONFERENCIA INAUGURAL

Moderador: José Puzo Focillas. *Servicio de Bioquímica y Genética Clínica, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.*

LA LÓGICA GENÓMICA DEL ENVEJECIMIENTO Y DE LA LONGEVIDAD

Carlos López Otín. *Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Facultad de Medicina, Universidad de Oviedo.*



Conferencia acreditada con 0,1 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0016A)

19:30 - 21:00

BIENVENIDA (AUDITORIO) Y CÓCTEL (SALA EXPO A+B+C)

09:00 - 11:00

SIMPOSIOS

AUDITORIO

S3. NUEVAS PERSPECTIVAS EN EL MANEJO DEL MIELOMA MÚLTIPLE

Moderador: David Pérez Surribas. *Laboratorio Pasteur, Andorra.*

Ponencias:

- 1. Papel de los marcadores bioquímicos en el diagnóstico y monitorización del Mieloma Múltiple**
M. Cruz Cárdenas Fernández. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Clínico San Carlos, Madrid.*
- 2. Técnicas de alta sensibilidad en la detección de enfermedad mínima residual en Mieloma Múltiple**
Juan Flores-Montero. *Centro de Investigación del Cáncer, Salamanca.*
- 3. Nuevos Criterios IMWG para el diagnóstico y la evaluación del Mieloma Múltiple. Una visión crítica**
Juan José Lahuerta Palacios. *Servicio de Hematología y Hemoterapia, Hospital 12 de Octubre, Madrid.*



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0017A)

SALA ANFITEATRO

S4. INFORME DE LABORATORIO: EL CONOCIMIENTO AL SERVICIO DEL DIAGNÓSTICO CLÍNICO

Moderadora: María Pacheco Delgado. *Servicio de Laboratorio Clínico, Hospital Universitario de Fuenlabrada, Fuenlabrada, Madrid.*

Ponencias:

- 1. Informe del laboratorio. Herramientas para la validación, ¡más allá del asterisco!**
Santiago Prieto Menchero. *Servicio de Laboratorio Clínico, Hospital Universitario de Fuenlabrada, Fuenlabrada, Madrid.*
- 2. Informe fisiopatológico: Del informe de resultados a la interconsulta médica**
María Pacheco Delgado. *Servicio de Laboratorio Clínico, Hospital Universitario de Fuenlabrada, Fuenlabrada, Madrid.*
- 3. Improving Diagnosis in Health Care. Documento del Instituto of Medicine. Los equipos de gestión de diagnóstico (DMT. Diagnosis Management Team)**
Michael Laposata. *Department of Pathology, University of Texas Medical Branch, Galveston, Texas.*

Disponible traducción simultánea inglés-castellano



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0018A)

09:30 - 11:00

WORKSHOPS

SALA 9

WORKSHOP LABCO

Revisión multidisciplinar de indicaciones, interpretación y seguimiento en los nuevos test de cáncer ginecológico hereditario

Moderador: Santiago Valor Gracia. *Director Médico LABCO, Barcelona.*

Ponentes:

Arantza Lekuona Artola. *Servicio de Ginecología y Obstetricia, Hospital Donostia, San Sebastián. Sección de Ginecología Oncológica de la SEGO, Madrid.*

Pedro Pérez Segura. *Servicio de Oncología, Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid. Grupo de Cáncer Hereditario SEOM, Madrid.*

Luis Izquierdo López. *Director Genética Médica LABCO – Iberia.*

Francesc Prats Buforn. *Director Científico LABCO, Barcelona.*

SALA 2008

WORKSHOP WERFEN

Actualización en Autoinmunidad: nuevas tecnologías en el laboratorio

Moderadora: Inmaculada Alarcón Torres. *Sección de Inmunoproteínas y Autoinmunidad. Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín, Las Palmas de Gran Canaria.*

Ponencias:

- 1. Ventajas de la quimioluminiscencia en el diagnóstico de las enfermedades autoinmunes**
David Giles Alcalá. *Departamento de Quimioluminiscencia de I+D, Biokit (Werfen), Barcelona.*
- 2. Marcadores de celiaquía por quimioluminiscencia**
Ángel Esteban Rodríguez. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital General de Alicante.*
- 3. Importancia de la confirmación del DFS70: utilidad diagnóstica en las enfermedades autoinmunes del tejido conectivo y repercusión en los costes**
Marcos López-Hoyos. *Servicio de Inmunología, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla-IDIVAL, Santander.*
- 4. Discusión y debate**

11:30 - 13:30

SIMPOSIOS

AUDITORIO

S5. ARTERIOESCLEROSIS: NUEVOS HALLAZGOS, NUEVOS TRATAMIENTOS

Moderador: José Puzo Foncillas. *Servicio de Bioquímica y Genética Clínica, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.*

Ponencias:

- 1. La regulación intracelular de los lípidos, cuestión de genes**
Miguel Pocovi Mieras. *Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Universidad de Zaragoza.*
- 2. Los microRNAs: nuevos reguladores de lípidos plasmáticos**
Carlos Fernández-Hernando. *Department of Comparative Medicine and Pathology Vascular Biology and Therapeutics Program, Yale University School of Medicine, Estados Unidos.*
- 3. Dianas terapéuticas: modificando las rutas metabólicas de las LDL**
Fernando Civeira Murillo. *Unidad Clínica y de Investigación en Lípidos y Arteriosclerosis, Hospital Universitario Miguel Servet, IIS Aragón, Universidad de Zaragoza.*



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0019A).

JUEVES 20

S6. DIAGNÓSTICO GENÉTICO PREIMPLANTACIONAL EN EL SIGLO XXI

Moderador: José Antonio Castilla Alcalá. *Unidad de reproducción, Centro Hospitalario Universitario Granada, Banco de ovocitos Ovovida, Sevilla.*

Ponencias:

- 1. Diagnóstico Genético Preimplantacional en enfermedades monogénicas**
María Dolores Lozano Arana. *Unidad de genética, reproducción y medicina fetal, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.*
- 2. Diagnóstico Genético Preimplantacional en alteraciones cromosómicas**
Esther Fernández García. *Geniality Diagnóstico Genético, Madrid.*
- 3. Actualización en Screening Genético Preimplantacional**
María Giulia Minasi. *European Hospital Roma, Italia.*

Disponible traducción simultánea inglés-castellano



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0020A)

11:30 - 13:00

WORKSHOPS

SALA 2008

WORKSHOP BECKMAN COULTER

Primer Programa piloto de Garantía Externa de la Calidad con suero conmutable y con valor asignado por método de referencia (SEQC). Impacto sobre la estandarización

Moderadora: Carmen Ricós Aguilá. *Miembro de la Comisión de Calidad Analítica de la SEQC. Miembro del Comité de Programas externos de la Calidad de la SEQC, Barcelona.*

Ponencias:

- 1. Evaluación de las prestaciones de calidad analíticas para enzimas en suero mediante un programa de garantía externa de calidad tipo**
Jorge Díaz Garzón. *Miembro de la Comisión de Calidad Analítica de la SEQC, Barcelona.*
- 2. Evaluación de las prestaciones de calidad analíticas para iones y sustratos en suero en un programa de garantía externa de calidad tipo 1**
Carmen Perich Alsina. *Miembro de la Comisión de Calidad Analítica de la SEQC. Miembro del Comité de Programas externos de la Calidad de la SEQC, Barcelona.*
- 3. Protocolo Beckman Coulter para atestiguar la trazabilidad de métodos y calibradores en enzimas/iones y sustratos**
Matthew D. McCusker. *Development Science, Beckman Coulter.*

SALA 9

WORKSHOP ROCHE

Péptidos natriuréticos en insuficiencia cardiaca. ¿Quo vadis?

Moderador: Jorge Ordóñez-Llanos. *Servicio de Bioquímica, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.*

Ponencias:

- 1. Nuevas propuestas y acciones de las guías europeas 2016**
Nicolás Manito Lorite. *Servicio de Cardiología, Hospital Universitario Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona.*
- 2. Consenso Nacional para el uso racional de los Péptidos Natriuréticos**
Domingo Pascual Figal. *Servicio de Cardiología, Hospital Universitario Virgen Arrixaca, Murcia.*
- 3. Inhibidores de la Neprilisina y Péptidos Natriuréticos**
Antoni Bayés-Genis. *Servicio de Cardiología, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona.*

13:00 - 14:30

WORKSHOPS

SALA 9

WORKSHOP BECTON DICKINSON

Innovación en la fase preanalítica y experiencias de acreditación

Moderadora: Immaculada Caballé Martín. *Catlab, Barcelona.*

Ponencias:

- 1. Innovación en la separación de plasma**
Raúl Postigo Fernández. *BD Life Sciences, Preanalytical Systems, Madrid.*
- 2. Experiencia ENAC Acreditación 15189 en la fase preanalítica**
Isabel de la Villa Porras. *Departamento de Sanidad, Entidad Nacional de Acreditación (ENAC), Madrid.*
- 3. Experiencia de la Acreditación ISO 15189 en la Fase preanalítica en Aragón**
Beatriz Boned Juliani. *Servicio de Bioquímica Clínica, Hospital Royo Villanova, Zaragoza.*
- 4. Experiencia de la Acreditación ISO 15189 en la Fase preanalítica del Hospital Universitario Son Espases**
Antonia Pons Mas. *Hospital Universitario de Son Espases, Palma de Mallorca.*

SALA 2008

WORKSHOP WERFEN

Automatización del laboratorio de Hemostasia: mejorando la productividad y el conocimiento

Moderadora: Mercè Ibarz Escuer. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Arnau de Vilanova, Lleida.*

Ponencias:

- 1. Mejoras en los procesos del Laboratorio a través de la automatización**
Ernesto Casis Sáenz. *Laboratorios del Hospital Vall d'Hebrón, Barcelona.*
- 2. Beneficios de una WorkCell en el área de conocimiento de Hemostasia**
Vicente Cortina Giner. *Área técnica del laboratorio de Hemostasia, Hospital Vall d'Hebrón, Barcelona.*
- 3. Impacto en el área clínica y asistencial en un escenario de automatización**
Ángel Bernardo Gutiérrez. *Sección Hematología y Hemostasia del laboratorio de medicina del Hospital Universitario Central de Asturias.*
- 4. Discusión y debate**

13:30 - 14:30

SALA ANFITEATRO

VI REUNIÓN DE TUTORES

Moderadora: María Orera Clemente. *Tutora de Bioquímica, Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid.*

Ponencias:

- 1. El tutor frente a la auditoria docente: documentación necesaria**
M^a José Ferri Iglesias. *Tutora de Análisis Clínicos, Hospital Universitario de Girona, Girona.*
- 2. Modelos de entrevista –trimestral –estructurada como herramienta evaluativa**
Ana Belén Cortes. *Tutora de Análisis Clínicos, Hospital Virgen de la Luz, Cuenca.*

Se ha presentado acreditación a la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid del Sistema Nacional de Salud con nº expediente 07-AFOC-632179.9/16

JUEVES 20

13:30 - 14:30

SALA 3+4

PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES ORALES: SESIÓN 2

Moderadoras:

M^a Luisa Hortas Nieto. *Área de Laboratorios Clínicos, Agencia Sanitaria Costa del Sol, Marbella-Málaga.*

M^a Carmen Lorenzo Lozano. *Servicio Análisis Clínicos, Hospital Santa Bárbara, Puertollano, Ciudad Real.*

Clara Martínez Gaité. *Servicio Análisis Clínicos, Centro de Análisis Sanitarios, Madrid*

310

DNA FETAL EN SANGRE MATERNA EN EL CRIBADO PRENATAL DE ANEUPLOIDÍAS: ESTUDIO PRELIMINAR PARA LA INCORPORACIÓN DE LA PRUEBA

R. Navarro Badal⁽¹⁾, J. Minchinela Girona⁽²⁾, A. Alumà Trullàs⁽²⁾, J. Ramis Fossas⁽³⁾, M. Alsius Sunyer⁽⁴⁾, N. Serrat Orús⁽⁵⁾, I. Llovet Lombarte⁽⁵⁾, A. Esquerda Serrano⁽⁶⁾

(1) Laboratori Clínic Metropolitana Sud-Atenció Primària. Institut Català de la Salut, L'Hospitalet de Llobregat; (2) Laboratori Clínic Barcelonès Nord i Vallès-Atenció Primària, Badalona; (3) Hospital Vall d'Hebron, Barcelona; (4) Hospital Josep Trueta, Girona; (5) Hospital Joan XXIII / Hospital Tortosa, Tarragona; (6) Hospital Arnau de Vilanova, Lleida

864

ENOLASA NEURONAL ESPECÍFICA Y PRONÓSTICO NEUROLÓGICO EN EL COMA POST-ANÓXICO

C. Imperiali, I. Cachón Suárez, M.J. Castro Castro, M. Veciana De Las Heras, J. Pedro Perez, D. Dot Bach

Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat

716

EFFECTIVIDAD DE ÍNDICE PHI PARA LA DETECCIÓN DE CÁNCER DE PRÓSTATA EN PACIENTES CON PRIMERA BIOPSIA NEGATIVA O NO CONCLUYENTE

C. Valladares Gómez, L. Rius Bilbao, S. Garcia Gutierrez, C. Mar Medina, J.G. Pereira Arias, M.J. Legarreta Olabarrieta

Organización Sanitaria Integrada Berrualde-Galdakao, Galdakao-Usansolo

772

DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DEL DERRAME PLEURAL PARANEUMÓNICO COMPLICADO

M.E. San Jose Capilla, L. Valdés Cuadrado, J.A. Casal Antelo, A. Casas Fernández, J. González Barcala, T. Varela Garea, A. López López, L. Ferreiro Fernández

Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela, Santiago de Compostela

006

DIABETES MELLITUS TIPO I Y ANTICUERPOS ANTI-ZNT8, PRESENCIA Y UTILIDAD DIAGNÓSTICA

E. Melguizo Madrid, P. Fernández Riejos, A. Pérez Pérez, C. Morales Portillo, I. Serrano Olmedo, C. González Rodríguez

Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla.

14:30 - 16:00

ALMUERZO

SALONES HOTEL HIBERUS (SITUADO JUNTO AL PALACIO DE CONGRESOS)

14:30 - 16:00

ALMUERZOS CON EL EXPERTO

SALONES HOTEL HIBERUS (SITUADO JUNTO AL PALACIO DE CONGRESOS)

- 5 sesiones simultáneas
 - Aforo: Plazas limitadas. Nº máximo de inscritos: 10 plazas por sesión. Previa inscripción
- 1. EL MAPEO DE PRUEBAS DE LABORATORIO A PARTIR DE LOS DISTINTOS SISTEMAS DE CODIFICACIÓN**
Felix Gascón Luna. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Valle de los Pedroches, Pozoblanco, Córdoba.*
 - 2. CÁLCULO DE KPI DE LABORATORIO, PROBLEMAS Y SOLUCIONES PARA SU DISEÑO Y CÁLCULO**
Enrique Prada de Medio. *Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Virgen de la Luz, Cuenca.*
 - 3. DISCAPACIDAD INTELECTUAL: ABORDAJE DIAGNÓSTICO**
Javier López Pisón. *Unidad de Neuropediatría, Servicio de Pediatría, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.*
 - 4. NUEVAS TÉCNICAS GENÉTICAS EN DIAGNÓSTICO GENÉTICO PREIMPLANTACIONAL**
Esther Fernández García. *Geniality Diagnóstico Genético, Madrid.*
 - 5. LA MORFOLOGÍA ERITROCITARIA EN EL DIAGNÓSTICO CLÍNICO**
Anna Merino González. *Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona.*

16:00 - 18:00

SIMPOSIOS

AUDITORIO

S7. NUEVO PAPEL DEL LABORATORIO CLÍNICO EN EL DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS

Moderador: Alejandro Gella Concustell. *Laboratorio de Neuropatología Mitocondrial. Instituto de Neurociencias (INC-UAB), Universidad Autónoma de Barcelona, Barcelona.*

Ponencias:

- 1. Marcadores Bioquímicos para el Diagnóstico de la Enfermedad de Alzheimer**
Albert Lladó Plarrumani. *Unidad de Alzheimer y otros trastornos cognitivos, Servicio de Neurología, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona.*
- 2. Biomarcadores Moleculares en Esclerosis Múltiple**
Manuel Comabella López. *Servicio de Neurología-Neuroinmunología Clínica, Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña (CEM-Cat), Instituto de Investigación Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.*
- 3. Genética en Enfermedades Neurodegenerativas**
Jordi Clarimón Echavarría. *Unidad Genética de Enfermedades Neurodegenerativas, Instituto de Investigación Biomédica Sant Pau, Barcelona.*



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0021A)

JUEVES 20

S8: RETOS EN EL DIAGNOSTICO DEL ESTADO NUTRICIONAL DE HIERRO EN INDIVIDUOS Y POBLACIONES

Moderador: Jesús Fernando Escanero Marcén. *Departamento de Farmacología y Fisiología, Facultad de Medicina, Universidad de Zaragoza.*

Ponencias:

- 1. Hierro: de la investigación básica a la práctica clínica**
Eloísa Urrechaga Igartua. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital de Galdácano, Vizcaya.*
- 2. Comparabilidad y precisión de los diferentes métodos para medir la concentración de ferritina**
María Nieves García Casal. *Departamento de Nutrición para la Salud y el Desarrollo, Organización Mundial de la Salud, Ginebra, Suiza.*
- 3. Desarrollo y uso de la evidencia sobre biomarcadores de carencia y sobrecarga de hierro en individuos y poblaciones: consideraciones en el desarrollo de directrices de la Organización Mundial de la Salud**
Juan Pablo Peña Rosas. *Departamento de Nutrición para la Salud y el Desarrollo, Organización Mundial de la Salud, Ginebra, Suiza.*



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0022A)

16:00 - 17:30

WORKSHOPS

SALA 2008

WORKSHOP SEQC-FENIN

Implicaciones de los nuevos códigos éticos, ¿Quién pagará la asistencia a cursos y congresos?

Bienvenida:

Inmaculada Caballé Martín. *Presidenta SEQC.*

Ferrán Prat Salazar. *Presidente del Sector Diagnostico "In Vitro" de FENIN.*

Ponencias:

- 1. Punto de vista de la SEQC**
Antonio Moreno Martínez. *SEQC.*
- 2. El Nuevo Código Ético Medtech**
Jaume Vives Arques. *Coordinador de la Comisión de Seguimiento de Buenas Prácticas FENIN.*
- 3. Aspectos legales y fiscales**
Jesús Avezuela Cárcel. *KPMG.*

Mesa Redonda: El nuevo código ético, una oportunidad

Moderador: Francisco A. Bernabeu Andreu. *SEQC. Comité Organizador del Congreso.*

Ponentes:

Jaume Vives Arques. *Coordinador de la Comisión de Seguimiento de Buenas Prácticas. FENIN.*

Jesús Avezuela Cárcel. *KPMG.*

Antonio Moreno Martínez. *SEQC.*

Diego Herrera Martínez. *GRUPO PACIFICO.*

SALA 9

WORKSHOP ORTHO CLINICAL DIAGNOSTICS

Impacto Clínico y Económico del Fallo Renal Agudo (AKI)

El papel del laboratorio en el diagnóstico temprano en pacientes de riesgo elevado

Moderador: Rafael Rivero López. *Ortho Clinical Diagnostics.*

Ponentes:

Claudio Ronco. *Ospedale San Bartolo IRRIV, Vicenza, Italia.*

Antonio Artigas Reventós. *Servicio de Medicina Intensiva, Hospital de Sabadell, Barcelona.*

Instituto Universitario Parc Taulí. Universidad Autónoma de Barcelona, Barcelona.

16:30 - 18:00

ASAMBLEA GENERAL EXTRAORDINARIA AEFA

SALA 3+4

18:00 - 20:00

ASAMBLEAS

AEBM SALA 9

AEFA SALA 3+4

SEQC SALA ANFITEATRO

21:00

CENA CONGRESO EN LA TORRE DEL AGUA

Av. Ranillas 4, Zaragoza (frente al Palacio de Congresos)

JUEVES 20

VIERNES 21 • PROGRAMA CIENTÍFICO

09:30 - 10:30

AUDITORIO

CONFERENCIA

Moderador: Santiago Prieto Menchero. *Servicio de Laboratorio Clínico, Hospital Universitario de Fuenlabrada, Madrid.*

Nomenclatura sistemática de pruebas de Laboratorio Clínico: Utilidad en la comunicación e integración de la información en la Historia de Salud digital

Félix Gascón Luna. *Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Valle de los Pedroches, Pozoblanco, Córdoba.*



Conferencia acreditada con 0,1 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0023A)

09:30 - 11:00

WORKSHOP

SALA ANFITEATRO

WORKSHOP HORIBA

Últimas tendencias en la prescripción y determinación de HbA1c

Moderador: José Puzo Foncillas. *Servicio de Bioquímica y Genética Clínica, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.*

Ponencias:

- 1. Estudio Piloto Nacional de solicitud de HbA1c: Estrategias para adecuar su demanda**
María Salinas Lacasta. *Servicio del Laboratorio de Análisis Clínicos, Hospital San Juan de Alicante.*
- 2. Valoración crítica de la determinación de la Hemoglobina Glicosilada por parte del Laboratorio Clínico**
Inmaculada Domínguez Pascual. *Sección de Hormonas y Hemoglobina Glicada. Laboratorio Análisis Clínicos, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.*
- 3. Estrategias de control de calidad para la automatización de la determinación de HbA1c**
Patricia Fernández-Riejos. *F.E.A. SAR y diagnóstico de diabetes Unidad de Bioquímica Clínica, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla.*
- 4. Ventajas diferenciales de los analizadores de HPLC Tosoh**
Luis Cárdenas Rueda. *Horiba Medical, Madrid.*
- 5. El nuevo analizador de HPLC Tosoh G11**
Steefan Marivoet. *Tosoh Europe, Tessenderlo, Bélgica.*

11:00 - 13:00

SALA
ANFITEATRO

SIMPOSIOS

S9. DISCAPACIDAD INTELECTUAL: NUEVOS RETOS EN EL ABORDAJE DEL DIAGNÓSTICO GENÉTICO

Moderador: Javier López Pisón. *Unidad de Neuropediatría, Servicio de Pediatría, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.*

Ponencias:

- 1. Análisis de exomas para el diagnóstico genético de la discapacidad intelectual**
Sara Alvarez de Andrés. *Departamento Médico, Nimgenetics, Madrid.*
- 2. Estudio de paneles de secuenciación masiva en discapacidad intelectual**
Sonia Santillán Garzón. *Genética Médica, Sistemas Genómicos, Valencia.*
- 3. Estrategia de diagnóstico de la discapacidad intelectual en Genética Clínica**
M^a Dolores Miramar Gallart. *Sección de Genética, Servicio de Bioquímica Clínica, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.*



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesionales Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0024A).

AUDITORIO

S10. FORMACIÓN ESPECIALIZADA EN EL LABORATORIO CLÍNICO: PRESENTE Y FUTURO

Moderador: Vicente Morales Elipe. *Tutor de Análisis Clínicos, Hospital General Universitario, Ciudad Real.*

Ponencias:

- 1. Desarrollo del Decreto de Troncalidad**
Carlos Jesús Moreno Sánchez. *Director General de Ordenación Profesional.*
- 2. La Comisión Nacional de la Especialidad de Análisis Clínicos y Bioquímica Clínica ante el reto del nuevo programa de formación de especialistas**
José Luis Bedini Chesa. *Presidente de la Comisión Nacional de Análisis Clínicos y Bioquímica Clínica, Ministerio de Sanidad y Consumo, Madrid.*
- 3. El tutor frente al nuevo escenario troncal**
Javier Caballero Villarraso. *Tutor Bioquímica Clínica, Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba.*



Simposio acreditado con 0,2 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continua de las Profesionales Sanitarias de Aragón (nº de expediente: 02-0013-10-0025A)

13:00 - 14:00

AUDITORIO

ENTREGA DE PREMIOS Y CLAUSURA

VIERNES 21

LABCLIN

X CONGRESO
NACIONAL DEL
LABORATORIO
CLÍNICO

ZARAGOZA

19/21 OCTUBRE

2016

www.labclin2016.es