



XVIII Jornadas Bioquímicas del NOA Entrevista al Dr. Enrique Bardi

 12 min.



El Dr. Enrique Bardi nos acerca un adelanto sobre las XVIII Jornadas del NOA a realizarse en la provincia de Salta, del 23 al 25 de septiembre próximos. Ofrecerán un panel de variadas conferencias de las que participarán reconocidos profesionales del medio y se ofrece una tentadora invitación para recorrer los preciosos espacios turísticos de esta provincia.



Dra. Griselda Basile



E-mail:
gbasile@revistabioanalisis.com



¿Qué son las Jornadas Bioquímicas del NOA?

Las Jornadas Bioquímicas del NOA, son un conjunto de charlas y clases de actualización profesional de diversos temas, cuidadosamente seleccionados y del interés de la mayoría de los bioquímicos. Como así también, un lugar de reunión temático entre profesionales y en muchos casos el encuentro de ex-compañeros de facultad donde se intercambian puntos de vista de los temas tratados y la actualidad profesional en cada provincia. Todo esto en un marco de camaradería y hospitalidad.

¿Cómo nace esta idea?

Esta idea nace allá por el año 1.981, cuando a un grupo de bioquímicos que habían formado la Federación Bioquímica del NOA, se le ocurrió traer disertantes

destacados a una sede del norte y convocar a todos los bioquímicos de la región a escuchar sus exposiciones. De esta manera se podría centralizar en la región un curso de capacitación, abaratando los costos del traslado a Buenos Aires.

¿Cuáles han sido las sedes anteriores?

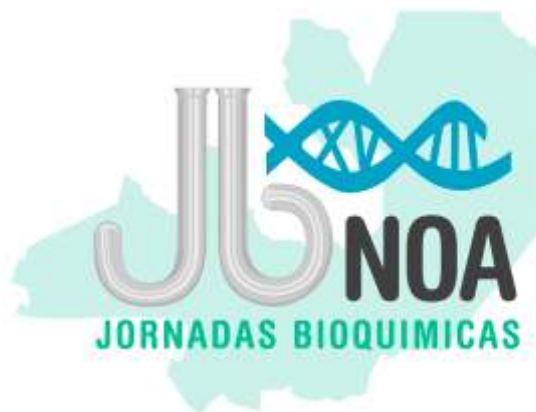
Las sedes anteriores han ido rotando en forma permanente entre las ciudades de Tucumán, Salta, Santiago del Estero, Jujuy y Catamarca, miembros de FENOA.

¿Cada cuánto tiempo se realiza?

Las primeras se realizaron en forma anual pero luego se implementaron, como en la actualidad, cada dos años.

¿Cómo se elige la sede?

La sede se elige en forma rotativa



MEG@NALIZAR

Tecnología y Calidad al servicio de la Salud

- El Megalaboratorio Institucional más completo de Cuyo
- Alta tecnología y bajos costos
- Participación constante en programas de control de calidad Externo

- Endocrinología
- Marcadores Tumorales
- Hematología
- Química Clínica
- Inmunoserología
- Virología
- Inmunología

Cede Laboratorio | Montecaseros 2478 Mendoza | Tel. 0261 4373241/42 | mega@analizar-lab.com.ar

Administración | Belgrano 925 Mendoza | Tel. 0261 4236647/9125/9333 | asocioqmza@speedy.com.ar / abmrecepcion@speedy.com.ar



entre las provincias del NOA y es potestad de la comisión directiva de FENOA. Este año nos corresponde a Salta y estamos orgullosos de poder recibir en nuestra ciudad a los colegas y estudiantes de todo el país, para que realicen un paseo turístico por nuestra Salta "La Linda" y al mismo tiempo, que participen de unas Jornadas de actualización y camaradería profesional.

¿Quiénes constituyen el Comité Organizador?

Las XVIII Jornadas Bioquímicas del NOA son organizadas este año por la Asociación Bioquímica de Salta, que casualmente cumple 50 años desde su fundación en 1960 y es por ello que este evento estará revestido de un encanto especial. Estará garantizado el máximo esfuerzo para que las Jornadas trasciendan las fronteras del NOA y convoque a profesionales y estudiantes de todo el país, como también de países vecinos.

El Comité organizador está constituido de la siguiente manera:

Presidente: Dra. Sonia Rivero D' Andrea
 Presidente Ejecutivo: Dra. Patricia Magdalena Rabus
 Tesorera: Dra. Silvia Dib Ashur
 Pro Tesorera: Dra. Beatriz Garcé
 Secretario General: Dr. Enrique Bardi
 Prensa y Difusión: Dr. Ricardo Buttazzoni
 Relaciones Institucionales: Dr. Armando Lovaglio
 Actividades Sociales: Dra. Ana María Fernández - Dra. María C. Laconi
 Coordinadora de Actividades Científicas: Dra. María del Carmen Iñiguez

¿Cuáles serán los temas centrales de este Evento?

Está previsto un temario actual, dinámico e interesante, sobre los siguientes temas: Fertilidad y Reproducción Asistida; Bacteriología Clínica, Nueva Era; Pacientes Críticos. Validación de Resultados de Laboratorio; Bioética, un puente desde el futuro; Marcadores de Inflamación y Esclerosis múltiple; El ADN, Filiaciones y Bioquímica Forense; Hormonas Hipofisarias y Alteraciones del Eje Gonadal; Biología Molecular en Chagas.

¿Qué personalidades participarán de esta Jornadas?

Todos los disertantes son de excelencia en sus respectivas especialidades y jerarquizan el nivel de las Jornadas. Contaremos con la presencia de los siguientes profesionales:

Dr. Miguel Ángel Basombrío, Doctor En Medicina. Investigador Principal de CONICET. Director del Instituto de Patología Experimental de la Facultad de Ciencias de la Salud (UNSA); Dr. Carlos Alberto Vay; Doctor en Bioquímica. Especialista en Bioquímica Clínica. Jefe del Servicio de Bacteriología Clínica del Hospital de Clínicas "Gral. José de San Martín" de Buenos Aires; Dr. Gustavo Penacino, Doctor En Bioquímica. Presidente de la Sociedad Latinoamericana de Genética Forense. Director de la Unidad de ADN del Laboratorio del Colegio de Bioquímicos y Farmacéuticos de Capital Federal; Dra. Laura Boero, Bioquímica. Especialista en Endocrinología. JTP con Dedicación

Exclusiva en Análisis Clínicos II (Área Endocrinología). Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad de Buenos Aires; Dr. Raúl de Miguel, Jefe del Área de Emergencias, Medio Interno y atención de pacientes internados. Encargado del laboratorio consolidado del Hospital Italiano de la Capital Federal; Dr. Ricardo Mengoni, Profesor Adjunto Cátedra de Legislación de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. Comandante Bioquímico del "Laboratorio Central de Análisis Clínicos" de Gendarmería Nacional Argentina., Jefe de la sección "Microbiología Clínica"; Dr. Pablo Rodríguez Faraldo, Bioquímico. Fellow Dr. Thinus F. Krüger, Tygerberg Hospital, Ciudad del Cabo, Sudáfrica. Ex concurrente Unidad de Ginecología y Obstetricia, División de Reproducción y Endocrinología, Hospital Académico de Utrecht, Utrecht, Holanda; Dra. Patricia Sorroche, Jefa del Sector Lipoproteínas del Laboratorio del Hospital Italiano de Buenos Aires. Investigadora de CONICET.

¿Qué empresas e instituciones apoyan este evento?

Apoyan y auspician estas Jornadas: Gobierno de La Provincia de Salta, Ministerio de Salud Pública de La Provincia de Salta, Ministerio de Turismo de la Provincia de Salta, CUBRA, FENOA, Colegio de Bioquímicos de Salta, Colegio de Bioquímicos de Catamarca, Colegio Bioquímico de Santiago del Estero, Colegio Bioquímico de Tucumán, Colegio Bioquímico de Jujuy, Colegio de Farmacéuticos y Bioquímicos de Capital Federal, Colegio Bioquímico de San Juan y todos los colegios



Av. Dorrego 673 (C1414CKB) Buenos Aires - Argentina
 Tel: 54-11-4854-7775 (rot.) Fax: 54-11-4857-0884
 ameras@biosyst.com.ar - www.biosyst.com.ar

Nanophotometer

Espectrofotómetro de micro volúmenes para todo tipo de mediciones fotométricas en el rango UV/Vis con aplicaciones en biología molecular, bioquímica y microbiología. Tecnología única para el análisis confiable de proteínas. Listo para su uso.

No requiere calibraciones periódicas



y asociaciones bioquímicas integrantes de CUBRA.

También nos auspician y expondrán sus productos y servicios en los distintos stands de la exposición que acompañará a las Jornadas, numerosas empresas y laboratorios de todo el país y países vecinos.

¿Qué expectativas tienen para este Evento? ¿Cuántos profesionales esperan que asistan?

Las expectativas son las mejores, tenemos ya muchos inscriptos a pesar del tiempo que todavía resta y eso es un indicador de la concurrencia esperada que estimamos será de alrededor de 400 asistentes.

La mixtura entre el aprendizaje de temas nuevos, compartir momentos gratos con colegas y un lugar místico y atrayente, hacen de estas XVIII Jornadas Bioquímicas del NOA un evento difícil de eludir. Y si a esto

le sumamos buenos precios de hotelería y excelencia en la hospitalidad, ir a Salta el 23, 24 y 25 de septiembre, se transforma en irresistible.

¿Hay alguna sorpresa reservada para los asistentes?

Efectivamente vamos a estar llenos de sorpresas para los concurrentes que asistan, habrán espectáculos especiales y sorteos que no detallaremos para que no dejen obviamente de ser sorpresa.

¿Cuáles son los aranceles de las Jornadas?

Esta es justamente la primera de las sorpresas, el costo de la inscripción a las Jornadas en forma anticipada hasta el 15 de Julio de 2010 es de \$ 250,00 para profesionales y de \$ 150,00 para estudiantes. Este importe incluye también el lunch de bienvenida.

¿Qué ofrece Salta que lo hace particu-

lamente atractivo para este evento?

No es novedad que la provincia de Salta se ha convertido en los últimos años en uno de los centros turísticos más importantes del país. Es por ello, que a sus bellezas naturales indiscutidas y apreciadas por todos, hoy se le suman una infraestructura hotelera y gastronómica de primer nivel; y la conservación de sus reliquias en museos modelo. Este equilibrio entre lo moderno y lo antiguo dejan plasmado un lugar donde se entrelazan la tradición, la ecología y el futuro.

Por todo esto es que invitamos a todos los profesionales y estudiantes interesados, a venir a descubrir Salta en todo su esplendor y mientras escuchamos charlas de expertos, degustaremos unas ricas empanadas salteñas y un vitino de altura.



Empresa fabricante e importadora de Reactivos de Diagnóstico y Productos Médicos.

Especializada en Diagnóstico Molecular y Hematología. Calidad, Experiencia, Servicio y Economía de precios sostienen nuestros productos.



DANAM
Sistema automático para hematología con diferencial de 3 partes

•Amplia pantalla LCD touch screen a color para facilitar la operación
•18 parámetros. 60 muestras por hora. Pantalla Color LCD touch screen.
•10 ul. de sangre total. Bajo consumo de Reactivos
•Origen: EEUU



2280

Sistema SBC de 22 Parámetros, Totalmente automatizados.
•Tecnología Laser para diferencia WBC
•Tecnología Impedancia para conteo celular
•80 muestras/hora
•Origen: EEUU



Termociclador dedicado Orange GC3-TBC2
•Facil manejo. Para laboratorios de mediana y baja complejidad.
•Muy bajo costo.
•La nueva era en diagnósticos moleculares.
•Origen: Argentina



Reactivos e insumos para contadores hematológicos.
•Calidad certificada
•Precios competitivos
•Origen: Argentina

Área Hematológica: Fabricamos y proveemos insumos genéricos para una extensa línea de contadores hematológicos automáticos y semiautomáticos: Abbott, Coulter, ABX, Danam, Diatron, Mellet, Mindray, Serono, Orphee, Nihon Kohen, Geo.

Se solicitan distribuidores Nacionales e Internacionales - Posibilidad OEM

Consulte disponibilidad y precios al tel: (011) 4484-1330 o vía e-mail: orangesolutions@speedy.com.ar. Visite nuestra web: www.orangesolutions.com.ar