

DISERTANTES Y COORDINADORES III JORNADAS PATAGÓNICAS DE BIOQUÍMICA

Aymard Adrián

Bioquímico (UNS). Especialista en Bioquímica Clínica, Área Química Clínica (UBA). Posgrado de Especialización en Medicina del Deporte y el Ejercicio. (Cemdde, avalado por la UNLP). Máster en Fisiología del Ejercicio. (Universidad de Barcelona). Coordinación Bioquímica de TCBA Laboratorio. Dirección Técnica Laboratorio, Investigación Clínica Aplicada SRL; Consultorios asociados de Endocrinología. Integrante del grupo interdisciplinario de Medicina del deporte de Cardiología TCBA.

Alegre Jorge

Lic. en Bioquímica (UNSL). Presidente del Colegio de Bioquímicos de Río Negro. Integrante de la directora de la Comisión Certificadora de la Provincia de Río Negro (COMCERN). Integrante de la Comisión Asesora de la Superintendencia del Servicio de Salud de la Nación para la evaluación y actualización del Nomenclador Bioquímico Único. Coordinador de Programas de Promoción y Prevención para la Salud. Comisión Técnica Permanente (CTP- NBU-CUBRA). Coordinador de Comisión de Calidad de CUBRA (C3). Programas de Mejora Continua de la Calidad. Director Técnico de Laboratorio OROLAB Fernández Oro, Río Negro.

Benozzi Silvia

Bioquímica (UNS). Magister en Bioquímica Clínica. Docente Dto. Biología Bioquímica y Farmacia y Dto. Ciencias de la Salud Universidad Nacional del Sur. Bahía Blanca

Calanni Liliana

Médica (UBA). Especialista en Infectología. Magister en Investigación Clínica Farmacológica. Coordinadora Plan Provincial de Infecciones Asociadas a Cuidados de la Salud y Uso Adecuado de Antimicrobianos, Subsecretaría de Salud Provincia del Neuquén. Jefa Infectología Policlínico Modelo Cipolletti, Río Negro. Médica Infectóloga de CEIN Unidad Infectológica y Clínica Pasteur, Neuquén

Carbia Claudio

Bioquímico (UBA). Especialista en Hematología (FFyB, UBA). Jefe de Trabajos Prácticos de la Cátedra de Hematología. Bioquímica Clínica II (FFyB, UBA). Docente regular de la Facultad de Farmacia y Bioquímica - UBA. Docente de PROECO. Docente de la Carrera de Especialistas en Bioquímica Clínica (FFyB, UBA).

Cataneo Yanina

Lic. en Bioquímica Clínica (Universidad Nacional de Córdoba). Responsable técnica del laboratorio de servicios medio ambientales Epsilon SRL, Comodoro Rivadavia, Chubut.

Collino César

Lic. en Bioquímica (UNC). Especialista en Hematología (UNC). Especialista en Gestión de Calidad en el Laboratorio de Bioquímica Clínica (Colegio de Bioquímicos de la Pcia. de Córdoba). Responsable Sección Citometría de Flujo Hospital G. Rawson (Ministerio de Salud de la Provincia de Córdoba).

Integrante del Consejo Directivo y de la Sub Comisión de la Esp. Gestión de Calidad en el Laboratorios de Bioquímica Clínica (Colegio de Bioquímicos de la Pcia. de Córdoba). Prosecretario de Graduados (FCQ, UNC). Docente por concurso del Departamento de Bioquímica Clínica, Centro de Investigaciones en Bioquímica Clínica e Inmunología (CIBIC-CONICET), Facultad de Ciencias Químicas, UNC. Integrante del CRELAB-CBA, Comité Regional de Estandarización de Laboratorios Bioquímicos de la Provincia de Córdoba. Miembro de la Comisión Directiva del GRCF, Período 2018-2019 (Subcomisión de Control de Calidad, y Subcomisión de Docencia). Asesor Científico en Citometría de Flujo para la Dirección Nacional de SIDA, Ministerio de Salud de la Nación. Evaluador Coordinador del OAA (Organismo Argentino de Acreditación) en Normas ISO 15189 y 17025.

Fernández María Ailén

Bioquímica (UNS). Residencia en Bioquímica Clínica y Microbiología Hospital J. P. Garrahan. Bioquímica del Laboratorio Central, Subsecretaría de Salud, Neuquén.

Gabbarini Margarita

Licenciada en Bioquímica (UNS). Responsable de la Certificación según la norma ISO 9001 y Acreditación ISO 15189 de IACA Laboratorios (Bahía Blanca). Auditora Líder de Sistemas de Gestión de la Calidad. Miembro del Comité de la Calidad de ALAC.

Gallegos Lorena

Bioquímica (UNS). Máster en Gestión Integrada, Calidad, Seguridad y Ambiente (Universidad de León, España). Auditora interna de Sistemas de Gestión de Calidad. Auditora Líder en Sistemas de Gestión de Calidad ISO 9000. Docente de Fisiología. Universidad Nacional del Comahue. Miembro del Comité de Calidad de ALAC y Representante en el IRAM en el Subcomité de Análisis Clínicos. Gestión de Calidad de Laboratorio y Banco de Sangre, Clínica Dr. Roberto Raña, Neuquén.

González Mariana Marta

Bioquímica. Dra. en Ciencias Biológicas (UNLP). Magister en Ciencias del Laboratorio Clínico (Universidad Nacional de Asunción). Docente de la cátedra de Hematología y de Tópicos de Hematología Superior, Carrera de Bioquímica, Facultad de Ciencias Exactas. (UNLP). Docente de posgrado PROECO. Docente del área Hematología del Magíster en Ciencias del Laboratorio Clínico. Universidad Nacional de Asunción.

Guiñazú Natalia

Lic. En Bioquímica (UNC). Dra. en Ciencias Químicas (UNC). Prof. Adjunta "Toxicología Laboral" de la Licenciatura en Saneamiento y Protección Ambiental y la Licenciatura en Higiene y Seguridad en el trabajo. Facultad de Ciencias del Ambiente y la Salud (FACIAS). UNCo. Investigadora Independiente CONICET. Secretaria de Ciencia, Técnica y Posgrado, FACIAS, UNCo.

Kossman Alejandra

Bioquímica (Universidad J. F. Kennedy). Especialista en Bacteriología Clínica (Hospital de Clínicas, CABA). Docente Cátedra de Microbiología y Parasitología. FACIMED. UNCo. Co- Directora Laboratorio IDAC, Cipolletti, Río Negro.

Lazzarini Lorena

Bioquímica (UNS). Residencia en Microbiología Clínica INEI-ANLIS “Carlos G Malbrán”. Especialista en Bacteriología. Docente e Investigadora en la Cátedra de Microbiología y Parasitología. FACIMED. UNCo.

Lombán Verónica Inés

Bioquímica (UNS). Especialista en Medicina del Deporte- Especialista en Prescripción de Ejercicio en Patologías- Máster en Actividad Física y Salud. Docente investigadora categoría IV de las carreras de Medicina y Licenciatura en Enfermería del Departamento de Ciencias de la Salud, UNS. Docente investigadora de las carreras de Medicina y Licenciatura en Enfermería del Departamento de Ciencias de la Salud, UNS. Profesora “Nutrición y Actividad Física” del Profesorado de Educación Física, Instituto Superior de Formación Docente Pedro Goyena. Profesora de las asignaturas “Entrenamiento” y “Actividad física y salud” de la Licenciatura en Educación Física y Gestión de Emprendimientos Deportivos, Universidad Provincial de Sudoeste.

Martínez Valeria Paula

Dra. de la Universidad de Buenos Aires. Lic. en Ciencias Biológicas (UBA). Jefa del Servicio de Biología molecular. Departamento de Virología, INEI-ANLIS “Dr. Carlos Malbrán”. Laboratorio Nacional de Referencia de Hantavirus.

Mazzeo Florencia

Bioquímica (UNS). Jefa del Laboratorio de Microbiología. Dirección de Bromatología de la Provincia de Neuquén. Integrante de la RENALOA, RILAA, RENAPRA. Participante en los Grupos Técnicos de la CONAL.

Mazzeo Melina

Bioquímica (UNS). Directora del Laboratorio Central. Subsecretaría de Salud de Neuquén, Neuquén.

Mora Juan

Bioquímico (UNS). Residencia de Bioquímica Clínica del Hospital Provincial Neuquén. Bioquímico del Laboratorio Central. Subsecretaría de Salud de Neuquén, Neuquén.

Müller María Constanza

Bioquímica (UBA). Residencia de Bioquímica Clínica del Hospital Provincial Neuquén. Bioquímica de las áreas Histocompatibilidad y Microbiología Molecular. Laboratorio Central. Subsecretaría de Salud de Neuquén, Neuquén.

Navello Mariano

Bioquímico (UNC). Maestría en Salud Pública (Facultad de Ciencias Médicas, UNC). Bioquímico a cargo del Área Histocompatibilidad. Laboratorio Central. Subsecretaría de Salud de Neuquén, Neuquén.

Nuñez María Rosa

Lic. en Bioquímica (UNS). Laboratorio de Microbiología del Hospital Provincial Neuquén. Referente de la Red Provincial de Antimicrobianos

Oyhamburu José

Bioquímico (UBA). Director del Laboratorio Central del Hospital Italiano de Buenos Aires. Jefe de las secciones Microbiología, Diagnóstico Molecular, Hematología y Química Clínica del mismo laboratorio. Profesor Asociado del Instituto Universitario del Hospital Italiano. Presidente del Colegio Oficial de Farmacéuticos y Bioquímicos de la Capital Federal (COFyBCF). Miembro en CUBRA de las Comisiones de Asuntos Académicos, del Comité Científico Permanente. Miembro del Comité Científico de la Asociación Bioquímica Argentina. Miembro del Comité Científico de CALILAB.

Palacios Ariel

Lic. En Enfermería. Master en Gestión de la Calidad y la Excelencia en las Organizaciones. Consultor Internacional en Gestión de Calidad, Seguridad del Paciente y Acreditaciones en Salud (Quality Resources Internacional, USA). Jefe del Departamento de Calidad y Seguridad del Paciente en el Instituto Alexander Fleming, CABA. Consultor de Calidad en diversas instituciones de salud del país. Co-director de la diplomatura en Seguridad del Paciente (Universidad Austral). Docente de programas y carreras de posgrado en diversas universidades nacionales e internacionales.

Pennacchiotti Graciela

Doctora en Bioquímica (UNS). Especialista en Bioquímica Clínica. Especialista en Gestión en salud y calidad en Bioquímica (UNS). Profesora Adjunta Bioquímica Clínica I-UNS-Bahía Blanca. Profesora Adjunta Gestión de la calidad en el Laboratorio de Análisis Clínicos-UNS-Bahía Blanca. Directora de la Diplomatura Actualización en Bioquímica Clínica-UNS. Bahía Blanca. Jefa Laboratorio Central Hospital Municipal de Agudos Dr. Lucero. Bahía Blanca

Peruzzetto Carlos

Lic. en Ciencias Bioquímicas, orientación Bioquímica Clínica (UNLP). Magister en Administración en Salud (UCA). Especialista en Gestión de Calidad y Auditoría Bioquímica (UBA). Director del Programa de Acreditación de la Calidad (PAL) de la Fundación Bioquímica Argentina. Director del Laboratorio de Alta Complejidad LABINT, Morón. Secretario de la Comisión Interinstitucional para el Desarrollo de la Calidad de Atención Médica (CIDCAM, Facultad de Ciencias Médicas, UNLP). Integrante de la Comisión de Calidad de CUBRA. Responsable del Área de Gestión de Calidad de la Revista Acta Bioquímica Clínica Latinoamericana.



III JORNADAS PATAGÓNICAS DE BIOQUÍMICA

14, 15 y 16 DE MARZO DE 2019 | NEUQUÉN



COLEGIO DE BIOQUÍMICOS
DE NEUQUÉN



FEBIPA
Federación Bioquímica
Patagónica

Pianciola Luis

Bioquímico (UBA). Magister en Microbiología Molecular (UNSAM). Especialista en Microbiología Clínica. Coordinador del área de Investigación y Desarrollo del Laboratorio Central. Subsecretaría de Salud de Neuquén

Pierangeli Nora

Bioquímica (UBA). Doctora de la Universidad de Buenos Aires, área Bioquímica. Master en Enfermedades Parasitarias Tropicales (Universidad de Valencia, España). Profesora de Microbiología y Parasitología. FACIMED. UNCo. Investigadora Categoría II (Ministerio de Educación de la Nación). Directora Técnica del Laboratorio de Análisis Clínicos del Centro Integral de Cardiología del Comahue (CICC), Neuquén. Bioquímica del Laboratorio de Análisis Clínicos del Centro de Medicina General y Deportiva (CeMeDep), Neuquén

Power Pablo

Bioquímico (UBA). Dr. de la Universidad de Buenos Aires, área Microbiología. Prof. Adjunto de Microbiología. FFyB. UBA. Investigador Independiente del CONICET. Investigador del Laboratorio de Resistencia Bacteriana, FFyB. UBA. Coordinador de la Subcomisión de Microbiología General de la Asociación Argentina de Microbiología.

Pucci Graciela

Bioquímica. Dra. en Bioquímica. Especialista en Docencia Universitaria (UNPSJB). Prof. Adj. Microbiología Ambiental (LIPSA)- Microbiología General (Bioq. Fcia. Lic Química) y Microbiología (Medicina). Directora del CEIMA (Centros de Estudios e Investigación en Microbiología Aplicada). Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud- UNPSJB. Comodoro Rivadavia

Raña Pablo Andrés

Médico especialista en Hematología. Especialista en Clínica Médica. Especialista en Hemoterapia. Miembro del Grupo Hematológico del Sur. Miembro de la Sociedad Argentina de Hematología. Miembro de la Sociedad Argentina de Hemoterapia e Inmunoematología y Terapia Celular. Miembro del Grupo Cooperativo Argentino de Hemostasia y Trombosis. Director Médico de Clínica Raña, Neuquén.

Saiz Mónica

Bioquímica (UNS). Coordinadora y jefa sector Microbiología del Laboratorio Clínica Dr. Roberto Raña. Neuquén. Docente de la Cátedra de Microbiología y Parasitología. FACIMED, UNCo.

Sánchez Vallecillo María Fernanda

Bioquímica (UCC). Dra. en Ciencias Químicas (UNC- CIBICI- CONICET). Clínica Dr. Roberto Raña. Laboratorio de Análisis Clínicos. Citometría de flujo. Neuquén

Scapini Celina

Bioquímica (UNR). Docente de Fisiología Humana. FACIMED: UNCo. Directora Técnica del Laboratorio de Análisis Clínicos del Centro de Medicina General y Deportiva (CeMeDep), Neuquén. Bioquímica del Centro Integral de Cardiología del Comahue (CICC), Neuquén.

Solano Ángela

Bioquímica y Farmacéutica (FFyB, UBA). Dra. de la Universidad de Buenos Aires, en Medicina. Coordinadores de Genética en Cáncer, INBIOMED, Facultad de Medicina, UBA, CONICET. Jefa del Laboratorio de Genotipificación, Departamento de Análisis Clínicos. CEMIC, CABA. Chair del Nodo Argentino del Human Variome Project.

Sucari Adriana

Bioquímica (UBA). Especialista en Microbiología. Coordinadora de Microbiología. Laboratorio Stamboulian. CABA. Presidente de la Sociedad Argentina de Bacteriología Clínica (SADEBAC). Vicepresidente de la Asociación Argentina de Microbiología.

Vera Berta

Bioquímica (UNS). Magister en Ciencias Químicas (UNCo). Prof. Adjunto Asignatura Introducción a la Química de los Sistemas Biológicos, FACIMED, UNCo. Secretaria de Investigación y Vinculación Tecnológica, FACIMED, UNCo. Bioquímica, Laboratorio Rodolfo Kugler (Cidem)

Zitta Eugenia

Bioquímica y Farmacéutica (UCC). Especialista en Bioquímica Clínica en Virología (Universidad Nacional de Córdoba). Bioquímica del Laboratorio Central. Subsecretaría de Salud de Neuquén.