

COMITÉ ORGANIZADOR

Coordinación General

Evelyn Delgado, T.M

Comité Científico

Omar Castillero T.M.
Itzel Araúz T.M.
Ana Luque T.M.
Julio Nieto T.M.
Thamara de Sandoya T.M.
Rigoberto Sánchez T.M.

Comité de Divulgación y Prensa

Maria Paz T.M.
Yaremi Juárez T.M.
Indira Cazorla T.M.

Comité de Protocolo

José Montenegro L.C.
José Racines L.C.
Vicente Ortega T.M.
Carlos Coba T.M.
Carmen Cedeño T.M.
Gisbel Delgado T.M.
Elvis Martínez T.M.
Jorge Castillo T.M.

Comité de Finanzas

Dinora De León, T.M.
Jenilee Pinilla T.M.
Rigoberto Sánchez T.M.
Carlos Wever T.M.
Luis Arcia T.M.

VI CONGRESO DEL HOSPITAL DEL NIÑO

DR. JOSÉ RENÁN ESQUIVEL

“Dr. Alberto Bissot Álvarez”

IV

CONGRESO NACIONAL DE LABORATORIO CLÍNICO



22, 23 Y 24 DE AGOSTO DE 2018
CENTRO DE CONVENCIONES ATLAPA
SALÓN LAS CESTAS

“CAMBIANDO PARADIGMAS, AL SERVICIO DE LA MEDICINA
BASADA EN LA EVIDENCIA”

EXPOSITORES

NACIONALES E INTERNACIONALES



INSTITUTO DE
REFERENCIA
ANDINO



COLABORADORES

MIRERO CORP.



SERVI-LAB
Representantes Especializados en
PRODUCTOS PARA LABORATORIOS
CLINICOS



INVERSIONES SAGRAV, S. A.

**Bio Lab
Internacional**

22 DE AGOSTO	
HORARIO	TEMA
08:00 a 08:45	Nuevos hallazgos de Hemoglobinopatías por HPLC Licda. Miriam de Güete - Hospital del Niño (PANAMÁ)
08:50 a 09:35	La importancia de la conservación celular y mecanismos moleculares Andrea Flores Ibarra, MSc. PhD - BD (MÉXICO)
09:40 a 10:00	REFRIGERIO
10:00 a 10:45	Tendencias en genómica pediátrica José Antonio Duarte, MSc—BD (MÉXICO)
10:50 a 11:35	Epidemiología de las infecciones de transmisión sexual en adolescentes urbanos de Panamá. Amanda Gabster, MSc - ICGES (USA-PANAMA)
11:40 a 12:25	Secuenciación de próxima generación (NGS): Implementación en los laboratorios de diagnóstico molecular. Diana Moreno, PhD—IRALABS (COLOMBIA)
12:30 a 01:15	Utilidad de la hibridación genómica comparada CGH-Array en el diagnóstico de discapacidad cognitiva y anomalías congénitas. Diana Moreno, PhD—IRALABS (COLOMBIA)
01:20 – 2:00	ALMUERZO
23 DE AGOSTO	
HORARIO	TEMA
08:00 a 08:45	Rol del Tecnólogo Médico en el Estudio Molecular de la Resistencia del VIH. Juan Castillo Mewa, MSc—ICGES (PANAMÁ)
08:50 a 09:35	Procalcitonina: Sepsis y otras infecciones bacterianas. Sonimar Natera, MsC—BIOLAB (VENEZUELA)
09:40 a 10:00	REFRIGERIO
10:00 a 10:45	Antimicrobial Stewardship: “El camino hacia la optimización de la antibioticoterapia” Dr. Rolando Soloaga—SAGRAV (ARGENTINA)
10:50 a 11:35	Gestión de las No Conformidades en el Laboratorio Clínico Derliane Oliveira, MBA, MSc—PROMED (BRASIL—PANAMÁ)
11:40 a 12:25	Sinergia entre FilmArray y la determinación de la CIM en la identificación y en la determinación de resistencias críticas. Dr. Rolando Soloaga—SAGRAV (ARGENTINA)
12:30 a 01:15	Leucemias, Linfomas: innovaciones estandarizadas en la inmunofenotipificación por citometría de flujo. Trinidad Pardo—SERVILAB (PANAMÁ)
01:20 – 2:00	ALMUERZO

24 DE AGOSTO	
HORARIO	TEMA
08:00 a 08:45	Retos y Complicaciones del Virus Zika Dimelza Araúz— ICGES (PANAMÁ)
08:50 a 09:35	Resistencia antimicrobiana y el rol del laboratorio como columna vertebral de la medicina moderna, en la predicción, prevención y participación en el diagnóstico. Dr. Oscar Bulgim—INVERSIONES NATURALIA (PANAMÁ)
09:40 a 10:00	REFRIGERIO
10:00 a 10:45	Principios básicos de citometría de flujo y sus aplicaciones clínicas. Elizabeth Martínez—PROMED (COLOMBIA)
10:50 a 11:35	Introducción y aplicaciones clínicas de los análisis genómicos de microorganismos. Licdo. Alexander Martínez - ICGES (PANAMÁ)
11:40 a 12:25	El Mundo de la Hemostasia en Pediatría Mgtr Guadalupe Vivero de Vargas - PROMED (PANAMÁ)
12:30 a 01:15	Revisión de las recomendaciones internacionales para el diagnóstico de IDP, abordaje diagnóstico con Igs, subclases, pruebas funcionales, complemento y más. Elisa Barroeta Echegaray ,Msc, PhD - BIOLAB (MÉXICO)
01:20 – 2:00	ALMUERZO

AVALADO POR:



SÍGUENOS EN:

