

# Programa de las Jornadas

### **JUEVES 6**

**08.30-09.00** Recepción y bienvenida.

**09.00-09.40** Análisis de la Información para la mejora contínua. Disertante: Ing Claverie Gervasio, MIS Carolina Pintos, ANA. Andrea Panchenko

**09.45-10.45** Hemostasia en el embarazo y durante el período neonatal. Disertante: Bioq. Molina Angélica

**10.45-11.15** Break

**11.20-12.40** Sesión de Investigación de Laboratorios Provinciales

**12.40-13.40** Almuerzo

**13.40-14.20** Aplicación de la metodos moleculares para la determinación de vínculos biológicos. Disertante: Bioq. Fernandez Ailén

**14.20-15.20** Actualización en hidatidosis. Diagnóstico serológico de hidatidosis humana. Disertante: Dra. Pierangeli Nora

**15.20-15.50** Participación del Laboratorio Central en operativos de trasplante. Disertantes: Bioq Navello Mariano, Müller Constanza, Riboldi Victoria

#### Sesión de Investigación de Laboratorios Provinciales

Agentes etiológicos responsables de Conjuntivitis bacteriana en neonatos en un hospital neuquino de Complejidad VI.

Bioq. Chavarría Esther

Duración: 15 min.

Utilidad de las Cadenas Livianas Libres en el diagnóstico de dos pacientes con Mieloma Múltiple.

Bioq. Ottone Tatiana Duración: 15 min.

Ribotipificación: Una herramienta para la vigilancia molecular de Clostridium difficcile

Mg. Pianciola Luis Duración: 15 min.

Morfología eritrocitaria y su importancia en el diagnóstico de las anemias

Biog. Giordana Gabriela, Carreras María de los Angeles

Duración: 15 min.

#### VIERNES 7

**09.00-09.40** Importancia del dosaje de la paratohormona intraoperatoria. Disertantes: Bioq. García Valeria, Bioq. Rocca Mariana.

**09.40-10.45** Sesión de Investigación de Laboratorios Provinciales

10.45-11.15 Break

11.15-12.00 Formas de presentación de las enfermedades de transmisión sexual. Disertantes: Bioq Sauer Herman, Bioq. Guillermel Vanina

12.00-12.40 Importancia de la vigilancia de agua para consumo en salud pública.

Disertante: Bioq. Mazzeo Florencia

**12.40-13.40** Almuerzo

**13.40-14.40** Marcadores precoces de enfermedad renal: Aspectos preanalíticos. Dra. Pennacchiotti Graciela

**14.40-15.10** Abastecimiento de laboratorios. Gestión de insumos. Biog. Franco Mariana

15.10 Elección de nueva sede y cierre

## Sesión de Investigación de Laboratorios Provinciales

Investigación por PCR multiplex de tipos capsulares y genes de resistencia en cepas de S. agalactiae de la provincia de Neuquén.

Bioq.Guyót Teresita y Bioq. Rihl Norma

Utilidad de las Cadenas Livianas Libres en Suero para el diagnóstico y monitoreo de Discrasias de células plasmáticas.

Bioq. Piaggio Mariana

Duración: 15 min.



#### SUBSECRETARIA DE SALUD

MINISTERIO DE SALUD

