



Jornadas Científicas por el 120 Aniversario del Sabio de la Medicina Veterinaria Cubana

Dr. Ildefonso Pérez Viguera
(9 al 11 de Febrero 2012, Pinar del Río, Cuba)

Último aviso



Temáticas

El Comité Organizador se propone dar paso a temas actuales de la Parasitología y la Microbiología Veterinaria, así como aspectos sobre la Historia de estas especialidades y figuras que la han engrandecido. Las Zoonosis, la Resistencia a los Antimicrobianos, las Enfermedades Parasitarias, Bacterianas y Virales que afectan a los animales, las nuevas Vacunas, la Calidad y la Bioseguridad de las instalaciones, así como a la Entomología Veterinaria.

Formas de Presentación

Conferencias o paneles con una duración entre 30 y 45 minutos, ponencias cortas con duración de 10 minutos y posters.

Cuota de Inscripción

- Delegados Nacionales (Profesionales y Técnicos): 250 MN
- Delegados Extranjeros (Profesionales y Técnicos) : 200 CUC (hasta el 31/12/2011) y 250 CUC después del 31 de Diciembre
- Estudiantes nacionales: 150 MN
- Estudiantes extranjeros: 150 CUC (hasta el 31/12/2011) y 200 CUC después del 31 de Diciembre

Contactos

Dr. Jesús Moreno Lazo: e-mail: prvd@infomed.sld.cu

Dra. Esther Argote Pelegrino: e-mail: eargote@scmvcd.sld.cu

Los participantes extranjeros pueden solicitar su Planilla de Inscripción y Carta de Invitación , para trámites migratorios solicite **Visa A6**.

Ud. puede aún enviar sus trabajos hasta el día 31 de Diciembre del 2011 a las direcciones de contacto para ser evaluados por la Comisión Científica.

Trabajos recibidos hasta la fecha

Conferencias

- ◇ Nuevos conceptos e interpretaciones en la genotipificación de bacterias. Sus aplicaciones en la epidemiología molecular de enfermedades infecciosas veterinarias. Dra. Xiomara Martínez, D.Sc., CENSA (Centro Nacional de Salud Agropecuaria), Cuba
- ◇ Actualización de las Bacterias Gram Negativas Anaerobias Facultativas que no son Enterobacterias. Familia Pasteurellaceae, Dra. Edelmira Díaz, Sociedad Cubana de Microbiología Veterinaria
- ◇ Enfermedad de Lyme: ¿una zoonosis exclusiva del hemisferio norte? Lic. Islay Rodríguez González, MSc, Investigador Auxiliar y Profesor Asistente IPK (Instituto de Medicina Tropical "Pedro Kouri"), Cuba
- ◇ Bioplaguicidas en la lucha contra Malaria y Dengue, Especialista Grupo Empresarial LABIOFAM, Cuba
- ◇ Vacunas aviares de nueva generación. , MSc. Syduet González Martínez, Grupo Empresarial LABIOFAM, Cuba
- ◇ Veneno de escorpión *Rhopalurus junceus* una nueva alternativa para el tratamiento del cáncer., MSc Fabio de Jesús Linares Pazos, Grupo Empresarial LABIOFAM, Cuba
- ◇ Estudio epidemiológico de la Rabia en el nivel local, Dra. Mirna Caridad Pérez, M.Sc.; Centro Provincial de Higiene e Epidemiología, Pinar del Río
- ◇ Variabilidad en los Acantocéfalos y Comprendiendo los parásitos en los Estados Unidos, Dr. Omar M. Amin, Institute of Parasitic Diseases, Arizona, USA
- ◇ Citotoxicidad de venenos de serpientes y de proteínas aisladas de éstos sobre células procariontas, Dr. Ofelia Acosta de Pérez, Cátedra Farmacología, Fac. Cs. Veterinarias – UNNE, Investigador CONICET, Argentina

Mesas Redondas

- ◇ Enfermedades tumorales en la Avicultura comercial (Centro Nacional de Salud Agropecuaria y Laboratorio Nacional de Investigación y Diagnóstico Avícola de Cuba)
- ◇ Control Integrado: Mejor opción para combatir las enfermedades parasitarias. Y Resistencia antiparasitaria: Un reto a enfrentar, Centro Nacional de Parasitología Veterinaria, Cuba
- ◇ Caracterización epizootiológica y lesional del Gusano Barrenador en una provincia de Cuba, Instituto de Medicina Veterinaria (IMV), Pinar del Río, Cuba
- ◇ Enfermedades más comunes de las aves ornamentales y su diagnóstico, Sociedad Ornitológica de Cuba
- ◇ Angiostrongylosis, toxocariosis y su importancia zoonótica en Cuba; Actualización de la Fasciolosis en Cuba e Importancia del diagnóstico oportuno de la Toxoplasmosis, Instituto de Medicina Tropical IPK, Cuba

Paneles

- ◇ Avances recientes en el estudio de helmintos de importancia médica y veterinaria, Sociedad Mexicana de Parasitología
- ◇ Brucella y Tuberculosis: Enfoque holístico, IMV, Pinar del Río, Cuba

Taller

- ◇ Calidad y Bioseguridad, Sociedad Cubana de Microbiología Veterinaria