



NOTIVEP

Noticiero Veterinario
Pinareño

NÚMERO 8- AGOSTO DEL 2017

Una hoja hecha especialmente
para los veterinarios asociados

"No basta nacer: —es preciso hacerse. No basta ser dotado de esa chispa más brillante de la divinidad que se llama talento:— es preciso que el talento fructifique, y esparza sus frutos por el mundo"
José Martí

"DANZA DE CRINES"

Es el nombre del Film- Documental que realiza el Consejo Científico Veterinario de Pinar del Río en producción conjunta con el Canal Educativo 2 de la Televisión Cubana y que próximamente tendrá su estreno. El mismo forma parte del "Proyecto Memoria Histórica" que desarrolla nuestra Asociación desde el año 2010. El Dr. Antonio Martínez Arredondo, es la figura que traemos a la memoria, importante veterinario militar que en los primeros 30 años del siglo XX tuvo una destacada participación en la mejora genética equina en Cuba, destacado cirujano, maestro herrero, fundador de la cría caballar "El Dique", y uno de los primeros del equipo de trabajo que logró el primer nacimiento equino por inseminación artificial, hombre culto, patriota dejó para nosotros no solo el legado de una obra sólida en la Medicina Veterinaria Cubana, sino además nos dejó una hija que devino en ser la prima ballerina absoluta de Cuba, Alicia Alonso. Varios años de investigación en Cuba y España aportaron importantes datos que deben ser divulgados en bien de la profesión veterinaria, el arte cubano, y la estrecha relación entre la cultura de Cuba y España. Es por ello que la hija del Dr. Antonio, Alicia haya autorizado al Dr. Jesús Moreno Lazo, organizar la producción del mismo. Después de trazar un guión pormenorizado, el realizador de la televisión pinareña Luis Hidalgo Ramos M. Sc, da los toques finales a la edición que ha contado con filmaciones en Cuba y España. El documental cuenta además con banda sonora original aportada por importantes músicos y artistas cubanos.

CONVOCATORIA

II COLOQUIO DE HISTORIA DE LA MEDICINA VETERINARIA

Convocamos a todos nuestros asociados a participar en el II Coloquio de Historia de la Medicina Veterinaria Pinar del Río 2017, que se celebrará el próximo mes de diciembre. Las modalidades de presentación de los trabajos serán las siguientes:

- Hechos históricos relevantes de la profesión (escritos o gráficos).
- Biografías de profesionales destacados.
- Historia de la profesión en las localidades.
- Testimonios gráficos (videos, fotografías)
- Otros

Los interesados podrán enviar sus trabajos por correo electrónico a nuestra dirección ccvpr@infomed.sld.cu, o entregarlos en la sede de nuestra asociación en formato impreso y digital. La fecha de entrega de los trabajos será hasta el 15 de noviembre. Le adelantamos que el proyecto Memoria Histórica que lleva adelante nuestra asociación provincial ha encontrado importantes momentos, hechos y personalidades de la Medicina Veterinaria que marcan pautas en la vida de nuestros profesionales.

PROGRAMACIÓN DE VERANO 2017

Como cada verano nuestra asociación ofrece diferentes actividades encaminadas al disfrute vacacional de los asociados con sus familiares. De esta manera le informamos que la casa social brindará sus acostumbrados servicios socioculturales los miércoles en el horario habitual de 5 a 8 pm y los sábados a partir de las 5 y 30 pm hasta las 10 de la noche, alternando con música grabada y los espacios culturales "A pesar del Tiempo" el segundo sábado del mes, la peña Tenga el gusto ... el tercer sábado y el "Sitio de las Ciencias y el Arte" el último sábado, donde comparten con nosotros músicos y poetas pinareños. Durante las fiestas populares se ofrecerá servicios los días 3,4 y 5 de agosto a partir de las 5 y 30 de la tarde con una variada oferta gastronómica. También ofertamos excursiones, proyecciones de filmes cuya cartelera filmica ofrecerá películas para niños y jóvenes así como los últimos filmes más importantes y lecturas de verano.

"Cultiva tu tiempo, cultiva un verano"

ANUNCIO IMPORTANTE

El Consejo Científico Veterinario de Pinar del Río, la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad Agraria de La Habana y la Sociedad Cubana de Patología Veterinaria convocan al curso **Novedades de la Patomorfología y el diagnóstico de enfermedades de importancia sanitaria en ganado bovino**. Este curso tendrá como objetivo general aplicar la novedad del enfoque pato-morfo-patológico en el diagnóstico de enfermedades de importancia sanitaria en ganado bovino a desarrollarse del 9 al 13 de octubre 2017 en nuestra sede del Consejo Científico Veterinario.

Las principales temáticas están relacionadas con:

- Generalidades sobre el diagnóstico pato-morfológico: introducción
- Estomatitis virales: infecciones por el virus de la diarrea viral bovina
- Enfermedades del tracto respiratorio: complejo respiratorio bovino
- Enfermedades entéricas del ternero: colibacilosis, salmonelosis, enterotoxemia por *Clostridium perfringens*. Tuberculosis
- Brucelosis
- Fallo reproductivo en la vaca
- Infección por *Histophilus somni*
- Querato-conjuntivitis infecciosa bovina - Miositis por gérmenes del género *Clostridium*.
- Enfermedades hemolíticas
- Leucosis bovina enzoótica
- Trastornos Neurológicos del ganado bovino
- Diagnóstico post mortem (práctica).

Las actividades docentes se desarrollarán en cinco días continuos o con intervalos de tiempo según se haga conveniente.

Para más información deberán contactarnos a través del correo electrónico en las direcciones ccvpr@infomed.sld.cu o veterinariospinar@gmail.com y por vía telefónica por los teléfonos (48) 751931 o (48) 776766.

PEÑA DEPORTIVA



La Peña deportiva correspondiente al mes de julio estuvo dedicada a dos glorias de la pelota cubana **Rey Vicente Anglada Ferrer**, y a **Alfonso Urquiola Crespo**. Esta peña contó con la presencia de Alberto Luberta Martínez (Guionista y Director de TV) el cual realizó un conversatorio con los participantes sobre el proceso de trabajo de la serie televisiva Lucha Contra Bandidos, la otra guerra, en la cual participó como uno de los Guionista y Director General. Al despedirse dejó plasmado sus impresiones sobre su visita y expresó **"haberse sentido muy bien entre nosotros, hablando de la pelota y de televisión, dos de sus grandes pasiones. Gracias por la acogida, ojalá se repita"**. Conducida por el Lic. Juan A. Martínez Osaba y Goenaga.



PROGRAMA SOCIO—CULTURAL

Actividad Sociocultural, día 5, 5:30 p.m.
 Peña Deportiva, día 9, 3:00 p.m.
 Peña "A pesar del Tiempo", día 12, 5:30 p.m.
 Peña Cultural-Científica "Tenga el Gusto..", día 19, 5:30 p.m.
 Fiestas populares los días 3,4 y 5 de agosto.
 El Sitio de la Ciencia y el Arte, día 26, 5:30 p. m.
 Actividad de la casa social, todos los miércoles del mes, de 5 a 8 p.m.

NOTINTERNET

ENCEFALOPATÍA ESPONGIFORME BOVINA.

La encefalopatía espongiforme bovina es una enfermedad progresiva fatal del sistema nervioso de los bovinos. El periodo de incubación es largo, entre cuatro y cinco años en promedio, y no existe actualmente ningún tratamiento ni vacuna. Esta afección forma parte de un grupo de enfermedades conocidas como encefalopatía espongiforme transmisible (EET). Otras enfermedades de este grupo son el prurigo lumbar de los ovinos, la caquexia crónica de los ciervos y wapi-ties, y la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob de los humanos. También se ha vinculado a la EEB una enfermedad neurológica de los gatos. Al igual que otras EET, la encefalopatía espongiforme bovina se caracteriza por la presencia de una proteína infecciosa anormal denominada prion en el tejido nervioso. La subsiguiente degeneración esponjosa del cerebro produce signos y síntomas neurológicos graves y fatales. La encefalopatía espongiforme bovina es una enfermedad inscrita en la lista del Código Sanitario para los Animales Terrestres de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) y debe ser declarada a la OIE (Código Sanitario para los Animales Terrestres de la OIE). La OIE ha establecido para esta enfermedad el reconocimiento oficial del estatus sanitario de los países y zonas.

¿Dónde existe la enfermedad?

La encefalopatía espongiforme bovina fue diagnosticada por primera vez en bovinos del Reino Unido en 1986. La enfermedad ha aparecido después en Europa, Asia, Oriente Medio (Israel) y Norteamérica.

¿Cómo se transmite y propaga la enfermedad?

Los científicos piensan que la enfermedad se transmite entre los bovinos por alimentación con desechos animales procesados de bovinos u ovinos infectados. El prion es resistente a los procedimientos comerciales de desactivación tales como el tratamiento térmico, o sea que no puede ser destruido completamente durante el procesado. La incidencia de la EEB es mucho mayor en el ganado lechero que en el de carne, ya que el ganado lechero recibe mas raciones concentradas que pueden contener harina de carne y huesos.

¿Qué riesgos implica para la salud pública?

Al parecer, la variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob (vCJD) en los humanos podría ser causada por el consumo de productos de vacuno contaminados por tejido nervioso infectado o productos sanitarios fabricados a partir de tejidos animales infectados.

Para paliar el riesgo vinculado al consumo se impone la eliminación rutinaria durante el procesado de las canales de todo tejido nervioso y linfático visible (material específico de riesgo, MER), así como la eliminación de cualquier animal sospechoso de la cadena alimentaria humana.

Se recomienda manipular adecuadamente los tejidos nervioso y linfático de animales sospechosos de EEB en los mataderos y laboratorios para evitar una exposición humana accidental (ocular u oronasal).

La leche y los productos lácteos están considerados inocuos. La producción de productos farmacéuticos humanos y veterinarios, de productos sanitarios o cosméticos deberá atenderse a requisitos estrictos, lo ideal sería evitar el uso de materiales de bovinos u otras especies animales susceptibles de EET.

Tomado de la OIE

VIDA CIENTÍFICA

*La Sociedad Científica de Clínica y Cirugía Veterinaria y el Órgano de Base del municipio Pinar del Río efectuaron su reunión conjunta en la cual realizaron una conferencia con varias temáticas que incluyó la presentación de varios videos demostrativos que propiciaron un excelente intercambio entre los participantes, la actividad concluye con una clase práctica donde se realizó una ovario – histerectomía a una cachorra de 5 meses de edad por el flanco lateral derecho realizado por los Dres. Aniury del Pino y Félix Gigato de la Núez.

* La Sociedad Naturalista y Bioenergética en su encuentro científico debatió con los participantes el tema Uso y Aplicación de la Homeopatía, disertado por la M. Sc. María Morales Arrastía.

* La Modernización del Sistema de Inspección Estatal sobre los alimentos de origen animal para el consumo humano fue el tema abordado por EL Dr. Roberto Morozo Smith en el encuentro científico de la Sociedad Higiene de los Alimentos efectuado en nuestra Sede.

*Se reunió la Sección de Acuicultura de la Sociedad Científica de Animales Productivos, en su encuentro realizaron la presentación de un proyecto denominado **Notiacui**, un noticiero exclusivo de la sociedad con salida bimensual que tiene como objetivo brindar informaciones de la sociedad, entrevistas, materiales científico –técnicos, se realizó la proyección de un documental sobre curiosidades marinas y se culminó con un conversatorio acerca de la Historia de la pesca pinareña por el historiador Pedro Regalado Linares.

*La actitud como forma inteligente de lograr éxitos profesionales y personales por el Dr. Raúl Alexander Vento y Modalidades de la presentación de trabajos en eventos científicos por la M.Sc. Ivis Valverde Bravo fueron los temas abordados por las Sociedades Científicas de Animales de Laboratorio y Educación Veterinaria.

*Nuestros jubilados debatieron en el encuentro científico de su órgano de base aspectos relacionados con la Inocuidad Alimentaria por el Dr. José A. Valdes Muñíos.

**RECUERDO DE MEMORIA
 ÍNDICES REPRODUCTIVOS BOVINOS MÁS COMUNES:
 VALORES ÓPTIMOS EN CIRCUNSTANCIAS IDEALES**

ÍNDICE REPRODUCTIVO	VALOR ÓPTIMO	COMIENZO DE PROBLEMAS PRODUCTIVOS Y REPRODUCTIVOS
Índice de concepción al primer servicio en vacas en lactancia	50 A 60%	< 40%
Vacas con un intervalo entre servicios de 18 a 24 días	> 85%	< 85%
Duración del período seco	50 a 60 días	< 45 o >70 días
Porcentajes de abortos	< 5%	>10%
Porcentaje de descarte por problemas reproductivos	< 10%	>10%

RED-DESASTRE INFORMA

En los reportes internacionales durante el mes de Julio se mantiene la Influenza aviar altamente patógena como la más notificada, pero solo en dos países, Vietnam y Togo, también resulta interesante la aparición de Anemia Infecciosa Equina en Suiza y Holanda, países de alto desarrollo. Otras entidades reportadas fueron Gripe Equina en Israel, Peste Porcina Africana en Rusia, Anemia infecciosa del salmón en Noruega, Newcastle en Portugal, Loque del tipo Europeo en Noruega, Rabia, Fiebre Aftosa y Antrax en Malasia, Rep. Del Congo, Namibia y Ucrania respectivamente. **Fuente OIE, Red-Desastre CENSA. Cuba Para más información revisar en nuestra biblioteca.**