



*Contributing to the Millennium Development Goals
through the One Health Concept*



Proyecto EU_ALFA n. *DCI-ALA/19.09.01/08/19189/169-157/ALFA III-75*

Bienvenidos a la primera News Letter del Proyecto Sapuvetnet III NLSPV

Este proyecto tiene como principal objetivo proponer nuevas metodologías para la enseñanza de la Salud Pública Veterinaria, de modo que se promueva la formación de profesionales capaces de construir puentes de conocimiento con profesionales de otras áreas y con el público en general, de manera que se creen comunidades más cultas desde el punto de vista de la salud pública y por tanto capaces de actuar preventivamente.

Esta NLSPV está en nuestra página WEB, esperando sus sugerencias y contribuciones de forma que nos ayuden a mejorar ahora y en el futuro.

Familiarícese con nuestra página y haga seguimiento de nuestras actividades,

Gracias por su apoyo,

Manuela Vilhena

Coordinadora Proyecto SAPUVETNET III

PRIMERA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DEL GRUPO SAPUVETNET III

La primera reunión de coordinación del grupo SAPUVETNET III tuvo lugar en Bogotá, Colombia entre el **23 al 27 de febrero de 2009**.

La reunión fue inaugurada oficialmente por el vicerrector de la **Universidad de la Salle Hno. Carlos Gabriel Gómez Restrepo**, quien resaltó la necesidad de aunar esfuerzos en formación de los veterinarios y otros profesionales de la salud en América Latina.

La directora del Proyecto Manuela Vilhena, y el co-coordinador del Proyecto Luis Carlos Villamil agradecieron la presencia de los participantes e invitan a los participantes a trabajar en conjunto para lograr el objetivo del proyecto con entusiasmo.

Estuvieron presentes en la inauguración entidades internacionales: la **Food and Agriculture Organization (FAO)** y el **Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)** y nacionales: **Instituto Colombiano Agropecuario (ICA)**, **Asociación Colombiana de Médicos**



Veterinarios y Zootecnistas (ACOVEZ) además de miembros del Consejo Superior, los Directores de los Centros de Investigación y personal docente de la Universidad de la Salle.

Los coordinadores de los proyectos anteriores, respectivamente **Katinka de Balogh** y **Daniele de Meneghi** presentaran los objetivos y logros alcanzados en **SAPUVETNET I** y **II**. Se resaltó la ayuda y orientación que se tuvo de parte del Dr. Mantovani (Instituto de Salud Pública de Roma).



Se definió como objetivo la armonización de los programas y currículos en SPV en las facultades participantes, así como la definición de las horas o créditos necesarios para cumplirlo.

Se formaran grupos de discusión y los siguientes grupos de trabajo, teniendo un jefe en cada grupo, como se discrimina en continuación.

Grupo 1 - Desarrollo de un modelo de curriculum en Salud Pública Veterinaria

Esta cuestión es responsabilidad de todos los participantes en el proyecto.

Grupo 2- Desarrollo de un manual de enseñanza

Currículo común y Manual de SPV son actividades ligadas íntimamente. El manual se tendrá un formato basado en la propuesta del plan de estudios propuesto.

Grupo 3 - Grupo de Análisis de Riesgo y Trazabilidad

Javier Guitian es responsable por la Unión Europea y Andres Gil por Latin America.

Grupo 4– Las nuevas responsabilidades en Salud Publica Veterinaria en la cadena alimentaria.

Liny Keesen es responsable por la Unión Europea y Miguel Torres por Latin America.

Grupo 5- Enfermedades emergentes relacionadas con la práctica veterinaria

Silvia Alonso es responsable por la Unión Europea e Irma Sommerfelt por Latin America

Grupo 6- Residuos de medicamentos veterinarios en alimentos

Carmelo Ortega es responsable por la Unión Europea y Silvana Gorniak por Latin America

Grupo 7 – La influencia de el medio ambiente y el cambio climático en la ocurrencia de enfermedades emergentes

Danielle de Meneghi es responsable por la Unión Europea y Carla Rosenfeld por Latin America.

Cada grupo definió sus objetivos y indicó el calendario de actividades. Se decidió que cada grupo haría su propio calendario de reuniones, porque hay diferentes ritmos de trabajo y, por tanto, para poder mejorar los resultados.

También se decidió implementar diferentes actividades que se enumeran de seguida:

1. Conferencias electrónicas

- 1 – 7 de junio 2009– “28 September Rabies’ World day”
- 25 – 30 septiembre 2009 - "The new Public Health Veterinary; strategies and interaction of the Animals Health and Human Medicine"
- 25 – 30 septiembre 2010 – “Prudent use of antibiotics in animals; Solution or utopia?”
- 25 – 30 septiembre 2011– “Human migrations and zoonosis. Surveillance networks: how to organize cross cooperation, Human and Veterinary Public Health?”

2. Revista de Salud Pública

3. Newsletter – Dos Newsletters por año

4. Edición de un Blog por estudiantes con temas de SPV, complementado por vídeos a colocar en YouTube.

5. Estimular la participación de estudiantes de pregrado y postgrado en estudios de investigación epidemiológica coordinados por los miembros

- Creación de protocolos de investigación comunes (FAO en SPV) para hacer estudios multicéntricos en los países que estén interesados. Se piensa buscar financiación para un proyecto conjunto con base en proyectos que ya se estén haciendo en algunos países.

6. Realizar un Curso Virtual utilizando el material desarrollado.

Las próximas reuniones serán definidas en la medida en que cada grupo desarrolle sus actividades

ONE HEALTH INITIATIVE: SAPUVETNET III integra la lista de partidarios.

SAPUVETNET III se unió a la lista de partidarios del Proyecto One Health Initiative. Este último se dedica a fomentar la colaboración equitativa de diferentes profesionales conectados con la salud pública. Así se busca alargar la red de cooperaciones de SAPUVETNET III con otros proyectos con objetivos similares. La necesidad de trabajar en equipo para una salud común ha sido desde el inicio uno de los puntos clave para el desarrollo de SAPUVETNET.

OpenCourseWare (OCW): una plataforma de futuro para divulgación de los materiales didácticos de SAPUVETNET.

Atendiendo a que uno de los objetivos de SAPUVETNET es crear y divulgar materiales y estrategias que permitan la armonización de los currículos de Salud Pública Veterinaria, algunos miembros de SAPUVETNET III asistieron a una conferencia de divulgación de la plataforma OpenCourseWare (OCW), en Évora. La OCW es una iniciativa editorial electrónica a gran escala basada en Internet y fundada conjuntamente por el Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT) en colaboración con la Fundación William and Flora Hewlett y la Fundación Andrew W. Mellon. Su objetivo inicial es proporcionar un acceso libre, sencillo y coherente a los materiales docentes para educadores del sector no lucrativo, estudiantes y autodidactas de todo el mundo.

Así, se ha decidido integrar esta plataforma como apoyo a la visibilidad y divulgación de SAPUVETNET.

CONADEV (Consejo Nacional de Decanos de Ciencias Veterinarias)

El Consejo Nacional de Decanos de Ciencias Veterinarias (CONADEV) se juntó al Proyecto SAPUVETNET III. Este consejo agrega los decanos de las diferentes facultades de veterinaria de Argentina y es un puente importante con las instituciones para la implementación de las metodologías desarrolladas en conjunto con los socios de SAPUVETNET III.



Aspectos Relevantes de la Influenza A H1N1: Video-conferencia organizada por la Universidad de la Salle, Colombia.

Panel de Epidemiología y Salud Pública, Aspectos Relevantes de la Influenza A H1N1.

Fecha: lunes 4 de mayo de 2009

Lugar: Sede Chapinero. Auditorio Houston.

Hora: 9:00 a.m. - 12:00 m. Hora Colombiana (GMT-5)

Instalación del Panel:

Dr. Luis Carlos Villamil- Decano Facultad de Ciencias Agropecuarias - (SAPUVET)

Panelistas invitados:

Dr. Libardo Renteria. Secretaría Distrital de Salud.

Dr. Mc Allister Tafur. ICA.

Dra. Pilar Agudelo. IICA

Dr. Javier Jaimes. Universidad de La Salle

Relatoría:

Dr. Jaime Romero. Universidad de La Salle (SAPUVET)

Teniendo en cuenta la relevancia en el contexto de la Salud Pública Veterinaria desde el origen de la problemática vigente de la Influenza A H1N1La Universidad de La Salle, Bogotá en asocio entre la Vicerrectoría de Investigación y Transferencia, La Facultad de Ciencias Agropecuarias y el Proyecto SAPUVET III organizaron el evento que contó además de los panelistas en la ciudad de Bogotá, con la participación de la Universidad de La Salle en México y la interacción con participantes de SAPUVETde Portugal, Italia y Nicaragua estuvieron presentes a través de una teleconferencia del panel y otros grupos de investigación en Perú.

Se contó con un auditorio de profesionales de la Salud Humana y Salud Animal y personal académico de diferentes universidades de Colombia y del Sector Público y Privado.

Los principales temas tratados involucraron el enfoque sistémico y de cooperación para la agricultura desde el IICA con una visión ampliada de la Seguridad Alimentaria. El ICA resaltó la importancia de la denominación adecuada de la enfermedad, la garantía de la inocuidad de la carne de cerdo y la recomendación de seguir las directrices de la OIE. La Secretaría de Salud de Bogotá sobre la base de simulacros y simulaciones plasmadas sobre la preparación en la eventualidad de ocurrencia de epidemia Influenza Aviar H5N1 se examinaron los escenarios



para respuesta de la salud pública a la posible coyuntura vigente indicando recursos hospitalarios, humanos, financieros y su posible impacto. La VRIT presentó un revisión de la Influenza desde la biología y epidemiología del virus y reslató el papel de la investigación y la academia en las actividades de prevención, tratamiento y control.

Conferencia electronica – Preparando el Dia mundial de la rabia

La conferencia se desarrolló entre los días 1 a 7 de junio de 2009. El objeto de la conferencia fue estimular el debate y contribuir para la elaboración de un retrato de los principales factores socio-económicos, ecológicos y epidemiológicos que determinan la presenta/ausencia de la rabia, para ayudar al desarrollo de estrategias de control más efectivas.

La rabia es un problema grave en muchos países de África y América Latina. A pesar de haber sido controlada en muchos países europeos, todos los años se registran casos en animales y es considerada como una "enfermedad olvidada" por la OMS.

En esta eConferencia participaron 129 profesionales de Colombia, Argentina, Perú, Costa Rica, Brasil, Uruguay, Chile, Portugal, Holanda, Estados Unidos, Pitcairn, España, Italia, Reino Unido.

En términos globales, el debate giró en torno a las medidas de prevención y control como la vacunación antirrábica, la eficacia del control de perros callejeros, las estrategias de educación en salud en la comunidad.

Se resalta la importancia de la emergencia de la rabia silvestre y la dificultad de establecer medidas de control para esta variante, la dificultad de sostener económicamente los programas estatales de control de la enfermedad por la estructuración de los servicios veterinarios, el papel de la intersectorialidad entre educación, agricultura y salud.

La conferencia fue un éxito debido a que durante 7 días consecutivos se logró unir en torno a un tema de vital importancia en salud pública, tanto veterinarios como otros profesionales de la salud en Latino America y Europa.

EVENTOS FUTUROS

- 25-30 September 2009 - "The new Public Health Veterinary; strategies and interaction of the Animals Health and Human Medicine"
- 25-30 September 2010 – “Prudent use of antibiotics in animals; Solution or utopia?”
- 25-30 September 2011– “Human migrations and zoonosis. Surveillance networks: how to organize cross cooperation, Human and Veterinary Public Health?”

