



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
INSTITUTO DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AGROPECUARIAS
Sargent Cabral 2139 - W3402BKG
Corrientes - Argentina
Telfax: (+54) 3794 4425753 Interno 113



10º JORNADA DE EXTENSIÓN

1 y 2 de octubre de 2015

**PROGRAMA UNNE SALUD EN LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
PERÍODO 2014 - 2015**

Ríos, Elvio E.¹; Jacobo, Roberto A.²; Cabrera, Walter³; Cao, José A.³; Llano, Eduardo³;
Benítez Ruiz Diaz, José³; Jacobo, María E.⁴

¹ Decano, ² Secretario de Extensión, ³ Docentes, ⁴ Administrativa
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNNE - E-mail: secext@vet.unne.edu.ar

La Universidad Nacional del Nordeste, entre sus programas de extensión y servicios a la comunidad, desde el año 2008 cuenta con el Programa UNNE Salud. Del mismo participa la Facultades de Ciencias Veterinarias, siendo coordinado por la Secretaría General de Extensión. El objetivo del Programa dentro del ámbito de la Facultad de Ciencias Veterinarias, es el de continuar informando a poblaciones de riesgo sobre la prevención de enfermedades zoonóticas y la ejecución de campañas de control poblacional, de vacunación y diagnóstico precoz de enfermedades endémicas o emergentes.

El objetivo de la presente comunicación es informar sobre las actividades realizadas durante los años 2014 y 2015, sobre temas de fuerte impacto en la salud pública, tal el caso de Rabia, Dengue, Leishmaniosis, Tuberculosis y el control de la natalidad de perros y gatos.

Las cinco líneas de trabajo señaladas fueron: a) Esterilización quirúrgica a perros y gatos; b) Vacunación antirrábica; c) Diagnóstico de Leishmaniosis; d) Control de vectores y e) Diagnóstico de Tuberculosis en bovinos de faena. En las cuatro primeras en los trabajos de campo se incluyó como tema la tenencia responsable de mascotas.

Las actividades fueron programadas y coordinadas por la Secretaría de Extensión y Prestación de Servicios de la Facultad de Ciencias Veterinarias, con el apoyo de la Secretaría Administrativa. Los trabajos de campo fueron realizados por un equipo de docentes y alumnos de 5º y 6º año para cada línea de acción, participando además no docentes como apoyo administrativo y operativo.

Cabe señalar también, la colaboración recibida por parte de agentes sanitarios (veterinarios, médicos y enfermeros) de los Municipios y del Ministerio de Salud Pública de la Provincia de Corrientes, como apoyo ante las consultas sobre manejo de las enfermedades.

Las actividades desarrolladas comprendieron: a) Información general sobre las enfermedades referidas anteriormente en perros y gatos; b) Diagnóstico clínico, toma de muestra y diagnóstico de laboratorio para Leishmaniosis; c) Vacunación antirrábica de perros y gatos y confección de certificados; d) Esterilización quirúrgica de perros y gatos, tanto machos como hembras y recomendaciones para los cuidados postoperatorios; e) Control de vectores transmisores de enfermedades zoonóticas; f) Información sobre tenencia responsable de mascotas y; g) Toma de muestras a partir de bovinos de faena para el diagnóstico de laboratorio de Tuberculosis.

Los trabajos se realizaron entre el 1º de octubre de 2014 y el 31 de agosto de 2015 en localidades de las Provincias de Corrientes, Chaco, Formosa y Entre Ríos. De los mismos participaron 6 docentes, 25 alumnos en forma estable y 2 no docentes. También participaron otros 30 alumnos que no conformaban el grupo estable de trabajo.

Los trabajos de vacunaciones, procedimientos quirúrgicos y toma de muestras en perros, se llevaron a cabo en sedes municipales, escuelas y locales debidamente acondicionados. La información brindada fue personalizada ante las consultas con entrega de material impreso.

A título de conclusión, se lograron los siguientes objetivos: a) Abordar enfermedades de impacto directo en la salud pública; b) Integrar un grupo de trabajo formado por docentes, alumnos y no docentes que articule con profesionales de la salud de organismos provinciales y municipales; c) Concientizar a la población sobre la tenencia responsable de las mascotas y continuar con la presencia de la Facultad de Ciencias Veterinarias en el medio.