



La universidad en el medio. UNNE esteriliza.

López-Ramos M.L.^{1*}, Ludueño S.F.¹, Mázere J.E.¹, Vera G.A.¹, Lockett M.B.¹, Cao J.A.², Frette M.G.¹, Acosta D.F.¹, Gómez C.¹, Rodriguez R.¹, Zini D.¹, Ávalos N.S.³, Cardozo R.², Brem C.²

¹Cátedra de Cirugía y Anestesiología, Facultad de Ciencias Veterinarias/ UNNE.

²Hospital Escuela Veterinario, Facultad de Ciencias Veterinarias/ UNNE.

³Ministerio de Salud de Corrientes

*mayritalopez2011@hotmail.com

Resumen:

Este programa incluyó prácticas de castración en caninos y felinos, en óptimas condiciones de asepsia quirúrgica a través de procedimientos asépticos estrictos en quirófano; garantizando procesos sin contaminación ni complicaciones peri quirúrgicas. Con este fin, se evitaron camadas indeseadas, abandono de hembras gestantes y/o de crías, desnutrición y animales enfermos. Las actividades se organizaron con docentes y alumnos de la Cátedra de Cirugía y Anestesiología, conjuntamente con los del Hospital Escuela Veterinario de la FCV - UNNE, con la participación del personal del Ministerio de Salud de la provincia.” Programa Tenencia Responsable de Mascotas”. El objetivo fue contribuir a mejorar las condiciones sanitarias de personas de escasos recursos mediante la asistencia quirúrgica y sanitaria de sus mascotas, en la ciudad de Corrientes. Ingresaron al programa, caninos y felinos cuyos propietarios eran de escasos recursos económicos; a los que se les practicó examen clínico y análisis complementario (analítica sanguínea y electrocardiograma). Se trabajó con tres pacientes por turno, realizándole premedicación, inducción y mantenimiento con anestesia inhalatoria, en el quirófano se esterilizaron quirúrgicamente bajo normas asépticas estrictas. Se prosiguió con los controles a las 24 y 48 horas. En las salidas a campo se realizaron 8 charlas instructivas y operativas sobre el manejo responsable de las mascotas, asesoramiento de plan sanitario, alimentación y alentando a realizar las castraciones. Se esterilizaron 105 animales; 63 caninos, de los cuales 17 fueron machos y 46 perras; de un total de 42 felinos fueron 26 gatas y 16 gatos. Se asistieron a 101 familias; a 213 mascotas, se desparasitaron a 212 animales, se vacunaron contra la rabia a 210 y a 123 se les realizó frotis. Del total (100%) de frotis, 76 (61,78%) presentó Ehrlichia y en 121 (98,37%) se observó Anaplasma. El proyecto asistió directamente a la familia y mascotas de escasos recursos económicos, logrando a través de la esterilización quirúrgica, el bienestar animal y social; evitando preñeces indeseables, enfermedades de transmisión venérea y zoonóticas, como también el vagabundeo de animales en la vía pública. Se generó conciencia en los vecinos correntinos a los que se asistió en las charlas y en las asistencias médicas a campo; contribuyendo a la formación de recursos humanos guiados por docentes, lineamientos y estrategias de saberes, fortaleciendo la enseñanza universitaria en las actividades curriculares y puesta en escena en el campo de la extensión y de la acción social.

Palabras clave: esterilización, asistencia, alumnos. Eje 3. Desarrollo sociocomunitario.