

RESUMEN ANALITICO

- A. TIPO DE DOCUMENTO** : Práctica Profesional
- B. TIPO DE IMPRESIÓN** : Procesador de texto
- C. NIVEL DE CIRCULACION:** Biblioteca Universidad Cooperativa de Colombia
- 2. TITULO** : Adecuación y Manejo de las Áreas de Esterilización Prequirúrgica, Quirúrgica y Postquirúrgica en la Clínica Veterinaria Pequeños Animales de la Ciudad de Bucaramanga.
- 3. AUTORES** : MARTHA ROJAS JAIMES
- 4. PUBLICACION** : Bucaramanga, Universidad Cooperativa de Colombia, 2003, 82 páginas
- 5. UNIDAD PATROCINANTE:** Recursos Clínica veterinaria Pequeños Animales
- 6. TEMAS RELACIONADOS :** Esterilización, Área Quirúrgica, Lavado de Manos, Manejo de Residuos Sólidos

6.1. PALABRAS CLAVES : Esterilización, Desinfección, Control, Proceso, Limpieza, Desequilibrio, Ambiente Hospitalario, generación, Difusión, Proliferación, Procedimientos Quirúrgicos, Microorganismos Patógenos, Antisépticos, Artículos Críticos, Flora Endógena, Contacto, Lavado de manos, Bioseguridad, Fluidos Corporales, Acceso Restringido, Control.

7. DESCRIPCION DE LA INVESTIGACIÓN. Este trabajo de práctica profesional fue desarrollado por Martha Rojas Jaimes, para optar al título de Médico Veterinario Zootecnista; aplicado a las clínicas, hospitales y centros veterinarios, especialmente a la Clínica Veterinaria Pequeños Animales de la ciudad de Bucaramanga, donde se planteó y desarrolló la reestructuración del área de esterilización, precirugía, cirugía y recuperación de la clínica; para ofrecer un servicio más seguro y de óptima calidad al cliente dueño de la mascota, brindando bienestar y tranquilidad.

8. FUENTES

Trabajo de campo, observación directa, experiencia del autor en quirófanos de medicina humana de cuarto nivel, indicaciones y asesoría de la enfermera

Luisa Escobar (especialista en área quirúrgica y unidad de esterilización en medicina humana), aplicación de las normas de asepsia y antisepsia de medicina humana a la medicina veterinaria.

9. CONTENIDOS

9.1 JUSTIFICACIÓN. Las instituciones prestadoras de servicios de salud a mascotas como la Clínica Veterinaria Pequeños Animales, están sujetas a las regulaciones legales sobre buenas prácticas de manufactura en instituciones de salud, en los procesos de esterilización, programas de bioseguridad y garantía de la calidad en los servicios clínicos y quirúrgicos.

La puesta en marcha de este trabajo, sugiere tener en cuenta que la calidad en la atención podría medirse como la respuesta de satisfacción del cliente y la pronta recuperación de la mascota; siendo eje multiplicador del trabajo la prestación de un servicio de alta calidad con la reorganización física y administrativa del área quirúrgica y la unidad de esterilización.

9.2 ANTECEDENTES Y FORMULACION DEL PROBLEMA. Estudios realizados en la Clínica Veterinaria Pequeños Animales de la Ciudad de Bucaramanga, muestran la importancia del Instrumentador Quirúrgico en la Medicina Veterinaria y la aplicación científica, por tal motivo se vio la necesidad de reestructurar el área quirúrgica y la unidad de esterilización; planteando establecer un acceso directo ligado a las prácticas de normas de asepsia y antisepsia en los procedimientos quirúrgicos que conciernen al respecto con el desarrollo del proyecto que se hará efectivo en la adecuación de los planes y la realización de los procesos establecidos para tal fin.

9.3 FUNDAMENTOS TEÓRICOS. El desarrollo de la práctica profesional se basará teóricamente en varios autores. Alfonso Alexander, Técnica Quirúrgica y Terapéutica en Pequeños Animales; Huth Margaret, Normas Sobre Indumentaria para uso en el Quirófano; Berry y Kohn, Técnicas del Quirófano; Martín M, Wenzel R, Esterilización, Desinfección y Eliminación de los Desechos Infecciosos; Patiño J. F, Guzmán F, González N. Lavado de Manos, entre otros.

9.4 METODOLOGÍA. Para el desarrollo de la práctica profesional se organizó un plan de trabajo encaminado a corregir cada uno de los puntos críticos detectados en el área quirúrgica. Actualización del personal sobre los procesos y normas de asepsia y antisepsia en cada una de las áreas involucradas.

Para la ejecución se siguieron las pautas recomendadas, en cuanto al manejo de la esterilización como producto directo sobre la herida quirúrgica, instalación de un área para recibir los neonatos y los pacientes postquirúrgicos en una zona adaptada con calor y bienestar para la mascota. Además un área de aislamiento especial para perros de cirugía de ortopedia que requieren hospitalización para su recuperación. Se estableció el protocolo de lavado de manos y la recolección y manejo de residuos sólidos.

Se aplicaron las técnicas descritas en las diferentes fuentes bibliográficas, así como la experiencia del autor en quirófanos de cirugía humana de cuarto nivel, llevándolo a la práctica de la Medicina Veterinaria.

9.5 ANALISIS DE RESULTADOS. Se logró adecuar el espacio físico, remodelación de pisos, paredes, techos e iluminación tanto del quirófano como de las demás áreas propuestas y establecer una comunicación directa de la unidad de esterilización con el área quirúrgica para evitar la contaminación en el transporte del material estéril en otra área fuera del quirófano. Teniendo en cuenta las adecuaciones para recibir los recién nacidos en un área adaptada para tal fin y pacientes de ortopedia para un mejor manejo en su postoperatorio y lograr su ubicación adecuada, así como establecer una conducta acorde al manejo de los desechos sólidos y el protocolo lavado de manos como fuente importante en la contaminación tanto del paciente como del medio ambiente.

9.6 CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES. Los Médicos Veterinarios deben concientizarse sobre el nivel de importancia que merece la cirugía veterinaria para mejorar las técnicas de asepsia y esterilización y poder hacer de su profesión concientizándose de las ventajas y calidades ofrecidas.

Somos un gran mercado, que para ser competentes necesitamos modernizarnos y actualizarnos en la implementación de nuevas técnicas en el área física como en su parte científica.

Se propone la utilización de nuevas sustancias para la esterilización de instrumental, lavado de manos y planta física.

Se recomienda culturizar al estudiante de Medicina Veterinaria, desde su ciclo de formación profesional exigiéndole en las diferentes técnicas de quirófanos, y sus respectivas normas de asepsia y antisepsia.

10. LUGAR

Clínica Veterinaria Pequeños Animales.

REVISO: Doctor Víctor Hernán Arcila y Doctor Favio Sánchez Pico.

FECHA: Octubre de 2003.