



**Colegio de Médicos Veterinarios en Pequeñas Especies
de Nuevo León, A.C.**

Recepción de trabajos:

**Caso Clínico
o
Proyecto de Investigación Científica**

Recepción del 9 de diciembre de 2024 hasta el 16 de mayo de 2025

Características y envío del Resumen en Word CVMTY 2025

Colegas, los invitamos a presentar su PÓSTER en el **Congreso Veterinario de Monterrey 2025 (CVMTY 2025)** organizado por el **Colegio de Médicos Veterinarios en Pequeñas Especies de NL (COMVEPE, NL)**.

El Objetivo es contribuir en la transferencia de conocimiento y tecnología que colaboren en la formación y desarrollo de Estudiantes, Médicos Veterinarios y Especialistas, por medio de la presentación de casos clínicos originales, técnicas quirúrgicas nuevas o modificadas y resultados de proyectos de investigación clínica y científica (tesis, laboratorio o clínica privada).

Los trabajos deben ser originales sin haber sido publicados ni presentados en otros eventos del país o el extranjero.

Recepción de trabajos: **hasta el 16 de mayo de 2025** al correo electrónico: directiva.comvepe@gmail.com dirigido al **Dr. Rogelio A. Ledezma Torres** (Presidente COMVEPE, NL).

Modalidad de presentación: La única modalidad es PÓSTER (CARTEL).

Áreas Temáticas:

1. Medicina y manejo de Perros
2. Medicina y manejo de Gatos
3. Medicina y manejo de Fauna Silvestre o No Convencionales

Para evaluar y su posible aceptación, el trabajo debe ser enviado en forma de “Resumen en Word” (**No enviar el póster**) con el contenido solicitado descrito a detalle (ver abajo según el caso).

Sólo aquellos trabajos que se ajusten a los contenidos del Resumen serán evaluados por el Comité Científico de COMVEPE, NL.



Colegio de Médicos Veterinarios en Pequeñas Especies
de Nuevo León, A.C.

Lineamientos para el Resumen de Caso Clínico o Proyecto de Investigación Científica

Tipo de letra: Times New Roman. Tamaño de fuente: 12. Interlineado: 1 o sencillo. Márgenes: 2.5 cm (superior, inferior, izquierdo y derecho). Extensión del Resumen máximo 10 páginas o cuartillas tamaño carta (incluyendo tablas, gráficas y fotos).

Contenido del Resumen para Caso Clínico:

Título del trabajo. En mayúsculas y lo más corto posible.

Autor(es) del trabajo se escribe inmediatamente abajo del título (Apellido Paterno, Materno y Nombre). (Ejemplo: Autor¹).

La institución, hospital o clínica veterinaria a la que pertenece el autor o donde fue llevado el caso se escribe debajo del autor, y si participan varios Autores de diferentes Instituciones, Hospitales o Clínicas Veterinarias, deberá distinguirse con números en superíndice (Ejemplo: ¹Clínica Veterinaria “X”).

Introducción. Contiene información referente al caso clínico como antecedentes importantes del estudio y que mencione la problemática del tema.

Objetivo. Debe ser lo más corto posible y lo más claro para que al lector se le facilite entenderlo.

Anamnesis y Examen Clínico. Deberá contener toda la información importante sobre la historia clínica y la condición del paciente(s).

Examen Diagnóstico(s). Debe mencionar los exámenes físicos, de laboratorio (frotis, citología, sanguíneos, histopatológicos, PCR, etc.), entre otros.

Diagnóstico Diferencial(es) y Definitivo. Es importante mencionar cuales son y el porqué.

Tratamiento. Para casos clínicos: Describir el manejo del animal, medicamentos (sustancia activa y laboratorio), dosis y duración del tratamiento.

Resultados y Discusión. Aquí el autor debe mencionar, comparar y discutir los diagnósticos, tratamientos, resultados etc., de este trabajo con trabajos previos o relacionados en la misma dirección clínica, diagnóstica o tratamiento de relevancia nacional e internacional, por lo cual, debe citar los autores consultados.

Para la expresión de los resultados se puede hacer uso de tablas, gráficas, fotografías, etc.

Conclusión. Finalmente, y en forma concreta, se debe mencionar si lo realizado resultó o no en éxito y/o con una afirmación(es) y/o sugerencia(s) según el caso.

Bibliografía. Dar formato *estricto* como ejemplo abajo.

Para artículo:



Colegio de Médicos Veterinarios en Pequeñas Especies
de Nuevo León, A.C.

Gloria, A., Contri, A., Carluccio, A., Robbe, D. 2018. Blood periovulatory progesterone quantification using different techniques in the dog. *Animal Reproduction Science* 192, 179–184.

Para libro:

Hafez, E. S. E., Hafez, B. 2007. Reproducción e inseminación artificial en animales. 7a edición. México. Interamericana. ISBN: 13:978-970-10-3719-5. p.375-386.

Contenido del Resumen para Proyecto de Investigación Científica:

Título del trabajo. En mayúsculas y lo más corto posible.

Autor(es) del trabajo se escribe inmediatamente abajo del título (Apellido Paterno, Materno y Nombre). (Ejemplo: Autor¹).

La institución, hospital o clínica veterinaria a la que pertenece el autor o donde fue llevado el caso se escribe debajo del autor, y si participan varios Autores de diferentes Instituciones, Hospitales o Clínicas Veterinarias, deberá distinguirse con números en superíndice (Ejemplo: ¹Universidad Autónoma de Nuevo León, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia o Clínica Veterinaria “X”).

Introducción. Contiene información referente a la investigación como antecedentes importantes del estudio y que mencione la problemática del tema.

Objetivo(s). Debe ser lo más corto posible y lo más claro para que al lector se le facilite entenderlo.

Materiales y Métodos. Explicar detalladamente donde se llevó a cabo el estudio, bajo qué condiciones, cuantos animales, tratamientos y métodos utilizados, diseño experimental y análisis estadístico.

Resultados y Discusión. Aquí el autor debe mencionar, comparar y discutir los resultados de este trabajo con otros trabajos previos o relacionados, de relevancia nacional e internacional, por lo cual, debe citar los autores consultados.

Para la expresión de los resultados se puede hacer uso de tablas, gráficas, fotografías, etc.

Conclusión. Finalmente, y en forma concreta, se debe mencionar si lo realizado resultó o no en éxito y/o con una afirmación(es) y/o sugerencia(s) según el caso.

Bibliografía. Dar formato estricto como ejemplo abajo.

Para artículo:

Gloria, A., Contri, A., Carluccio, A., Robbe, D. 2018. Blood periovulatory progesterone quantification using different techniques in the dog. *Animal Reproduction Science* 192, 179–184.



**Colegio de Médicos Veterinarios en Pequeñas Especies
de Nuevo León, A.C.**

Sobre la Autoría

1. El autor principal debe ser quien exponga el trabajo y **deberá estar inscrito en el Congreso Veterinario de Monterrey 2025.**
2. El autor principal será la única persona de contacto en todo lo referente al póster que se envíe.
3. Un mismo autor principal puede presentar hasta tres (3) trabajos.

Sobre la recepción, evaluación y aceptación del trabajo

Recepción de trabajos: **del 9 de diciembre de 2024 hasta el 16 de mayo de 2025** al correo electrónico: directiva.comvepe@gmail.com dirigido al **Dr. Rogelio A. Ledezma Torres** (Presidente COMVEPE, NL).

El envío y recepción del trabajo no garantiza su aceptación, el cual será evaluado por el Comité Científico de COMVEPE, NL.

Para evaluar el trabajo debe ser enviado en forma de “Resumen en Word” (**No el póster**) con el contenido mencionado anteriormente.

Sólo aquellos trabajos que se ajusten a los contenidos del Resumen serán evaluados por el Comité Científico de COMVEPE, NL.

- Nota importante: Solo se aceptarán trabajos con modificaciones que el Comité Científico soliciten.

•
¡Únicamente los “trabajos aceptados” se les enviarán las indicaciones para realizar el Póster!