



XL Congreso AMMVEE
CINTERMEX, Monterrey N.L., Méx. del 26 al 28 de
septiembre de 2018



**CONVOCATORIA PARA INGRESO DE TRABAJOS
LIBRES**
Estudio de caso

Descripción:

A partir de la experiencia con uno o varios casos, el autor o autores escribirán un estudio de alguna condición que afecte a las especies equinas, describiendo y discutiendo sus observaciones con literatura científica vigente.

Objetivos:

Un estudio de caso se escribe para dar a conocer:

- La asociación inusual entre enfermedad y signos.
- Hallazgos atípicos de la condición.
- Condiciones nuevas o emergentes.
- Manifestaciones atípicas de la condición o presentaciones con alta morbilidad de una misma, o eventos inesperados en su curso, así como durante el tratamiento.
- Resultados que aporten nuevas contribuciones al conocimiento sobre una enfermedad.

Condiciones de presentación:

- Para esta modalidad se esperan trabajos de estudiantes, MVZ's en fase de desarrollo profesional y profesionales con trayectoria.
- Indispensable que quien presenta haya tomado parte directa en la solución del caso o casos.
- Podrán ser seleccionados para presentación oral o en cartel.
- Cuando se presente información o material con derechos de autor, la responsabilidad de los permisos correspondientes recaerá en quien envía el trabajo.
- La información podrá presentarse como el caso concreto de un paciente, con los antecedentes pertinentes y su evolución, concluyendo con el diagnóstico, tratamiento y el seguimiento. Podrá, sin embargo, también tratarse como serie de casos, en la que un grupo de pacientes comparten el mismo diagnóstico, tomándoles como referencia para destacar la signología, sugerir la utilidad de procedimientos diagnósticos, discutir la efectividad de planes terapéuticos, contrastar la evolución o el resultado de las decisiones tomadas en cada caso y comparar la evolución de los mismos.
- Todo trabajo en esta modalidad deberá exponer casos llevados hasta su conclusión, sea exitosa o no. Se aceptarán reportes de "caso con error por acción u omisión", siempre y cuando se trate de casos llevados por el autor principal, quien se ve motivado a transmitir o compartir los procesos que llevaron a cometer tal error.

Preparación de manuscritos

Los artículos deberán estar escritos en español en el formato siguiente:

- Word con fuente Arial 12
- Configuración de página en tamaño carta, margen normal, un centímetro de encuadernado, párrafo justificado con sangría en la primera línea e interlineado sencillo.



XL Congreso AMMVEE
CINTERMEX, Monterrey N.L., Méx. del 26 al 28 de
septiembre de 2018



**CONVOCATORIA PARA INGRESO DE TRABAJOS
LIBRES**
Estudio de caso

Incluyendo los siguientes capítulos:

- 1. Primera frase que, en menos de 50 palabras, señale la aportación principal del trabajo**
- 2. Resumen**
- 3. Introducción**
- 4. Descripción de la condición**
 - 4.1. Epidemiología**
 - 4.2. Clasificación y Patofisiología**
 - 4.3. Diagnóstico**
 - 4.3.1. Signología
 - 4.3.2. Datos en la historia
 - 4.3.3. Hallazgos al Examen Clínico
 - 4.3.4. Diferenciales
 - 4.3.5. Pruebas complementarias
- 5. Descripción del caso o casos**
 - 5.1. Caso 1
 - Reseña
 - Historia
 - Hallazgos al Examen Clínico
 - Tratamiento
 - Progreso
 - Pronóstico
 - 5.2. Caso 2
 - Reseña
 - Historia
 - Hallazgos al Examen Clínico
 - Tratamiento
 - Progreso
 - Pronóstico
 - 5.3. ...etcétera...
- 6. Discusión**
- 7. Bibliografía**

La extensión de este tipo de trabajos no debe ser mayor a 4000 palabras. De ese total se excluyen el título, autor(es), direcciones, literatura citada, tablas, gráficos e imágenes.

El escrito debe seguir el formato siguiente:

- **Título**
 - No más de 25 palabras, claro y coherente con el contenido del trabajo.
- **Autor(es)**
 - Se escribirán el primer apellido o ambos unidos por un guion y enseguida la inicial del nombre o nombres:
 - Pedro Ruiz Maldonado: Ruiz P o Ruiz-Maldonado P
 - María Elena Sanchez Rosas: Sánchez MA o Sanchez-Rosas MA



**CONVOCATORIA PARA INGRESO DE TRABAJOS
LIBRES**

Estudio de caso

- **Datos de contacto de autor responsable del artículo**
 - Insertando una referencia en superíndice inmediatamente después de la inicial o iniciales del nombre, al pie de la primera página se escribirá el nombre completo del autor responsable del trabajo, grados (MVZ MC ó Dr.), institución o empresa de procedencia (si es el caso), así como dirección postal y correo electrónico.
- **Resumen**
 - Aportar descripción concisa del trabajo a ser presentado, incluyendo hallazgos significativos y conclusión. Por favor, evite el uso de abreviaturas y no cite referencias en el resumen.
- **Introducción**
 - Abordando el tema de lo general a lo particular, el autor pondrá al lector en el contexto, definiendo el problema que se aborda, aportando evidencia de la importancia del tema y dando una breve revisión de literatura clave en el tema. En el penúltimo párrafo justificará el trabajo y hacia el final de la introducción dejará implícita la justificación, los objetivos y la trascendencia esperada del trabajo.
- **Descripción de la condición**
 - Presentar una revisión de literatura corta, destacando aspectos epidemiológicos de la condición motivo del trabajo, así como su clasificación, su patofisiología y los procedimientos sugeridos para el diagnóstico y tratamiento de la misma.
- **Descripción del caso (o casos)**
 - De manera clara, concisa y lógica, se presentarán el o los casos enfatizando los hallazgos novedosos y explicando las implicaciones de tales hallazgos, sobre todo en lo relacionado con reportes previos.
- **Discusión**
 - Se discutirán las implicaciones de los hallazgos entre casos, comparándolos con otros estudios relacionados o explicándolos con apoyo en literatura vigente. Hacia el final de la discusión deberá aportarse una conclusión en cuanto a cómo el trabajo ha contribuido a completar el conocimiento y que debe tomarse en cuenta para casos futuros.
- **Tablas**
 - Las tablas deberán tener un título breve en la línea superior, antecedido por un número consecutivo. Toda tabla deberá ser referida en el texto del artículo, haciendo uso de su número (Ejemplo: Figura 1).
- **Figuras**
 - Los gráficos y fotografías deberán nombrarse como figuras, con el título debajo de la misma, antecedido por un número consecutivo. Al igual que con las tablas, toda figura deberá ser referida en el texto del artículo, haciendo uso de su número (Ejemplo: Figura 1). De utilizarse una figura que no es propiedad del autor o autores, deberá especificarse la fuente, siendo responsabilidad del autor principal todo permiso de uso de la misma.
- **Referencias**
 - Solo deberán presentarse referencias esenciales, en el formato siguiente:



XL Congreso AMMVEE
CINTERMEX, Monterrey N.L., Méx. del 26 al 28 de
septiembre de 2018

**CONVOCATORIA PARA INGRESO DE TRABAJOS
LIBRES**

Estudio de caso



Artículos de revista

Apellido(s) e inicial(es) del nombre de Autor(es). Año de publicación. Título del artículo. *Nombre de la revista en cursivas* **Volumen en negritas**, Páginas. Ejemplo:

- DeLaat MA, McGowan CM, Sillence MN, Pollitt CC. 2010. Equine laminitis induced by 48h hyperinsulinaemia in Standardbred horses. *Equine Veterinary Journal* **42**, 129-135.

Libros

Apellido(s) e inicial(es) del nombre de Autor(es). Año de publicación. **Título del capítulo en negritas**. En: Título del libro y Edición (a partir de la segunda). Apellido(s) e inicial(es) del nombre de Editor(es) (Eds); Páginas. Example:

- Smith CR, Wilson PJ, Evans AM. 2005. **Care of Horses used in the Tourist Industry**. En: The Handbook of Working Horse Welfare. Camps FC, Grace PS (Eds), pp: 198-231.

Memorias de Congreso

Apellido(s) e inicial(es) del nombre de Autor(es). Año de publicación. Título del artículo. En: *Memorias del Congreso...*, Ciudad, País, Fecha (dd Mes año), páginas. Ejemplo:

Elbers AR, Mintiens K, Staubach C, Gerbier G, Meiswinkel R, Hendrinckx G, Backx A, Conraths FJ, Meroc E, Ducheyne E. 2007. Bluetongue virus serotype 8 epidemic in North-Western Europe in 2006: Preliminary findings. En: *Proceedings of the Annual Meeting of the Society for Veterinary Epidemiology and Preventive Medicine*, Dipoli, Finland, 2