



XXXV CONGRESO AMVAC

Medicina y cirugía en dermatología y órganos de los sentidos

Abierto el plazo de presentación para las comunicaciones libres: presenta tu comunicación, oral o tipo póster, y consigue una bonificación del 30% en tu inscripción.

NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES

1. Solamente serán aceptadas las comunicaciones libres relativas a trabajos de investigación clínica y casos clínicos relevantes originales, poco frecuentes y de interés para el colectivo veterinario que no hayan sido objeto de publicación en revistas o comunicación en otros congresos y presentadas en el formato que se indica de acuerdo con las siguientes normas.

2. Las comunicaciones libres podrán ser de dos tipos: **comunicación libre oral** y **comunicación libre póster**.

3. En la hoja de resumen deberán cumplimentarse los siguientes apartados:

- Título: máximo de dos líneas en letra mayúscula
- Autor(es): se escribirán los dos apellidos seguidos de la inicial del nombre. El autor que presente la comunicación debe ir subrayado.
- Centro (s) de Trabajo: Nombre, dirección, teléfono, correo electrónico
- Resumen: Debe contener los siguientes apartados:

Trabajos de investigación clínica

- Objetivos del trabajo
- Material y métodos
- Resultados

- Discusión
- Conclusiones más relevantes
- Bibliografía

Casos clínicos:

- Introducción
- Descripción del caso clínico, incluyendo los procedimientos diagnósticos así como su tratamiento y evolución
- Discusión
- Conclusiones más relevantes
- Bibliografía

4. Estilo de presentación:

- Para la escritura del artículo debe de emplearse el formato Microsoft Word (.doc).
- La fuente usada debe ser Time New Roman 12p.
- El resumen debe contener un máximo de 700 palabras sin contar con la bibliografía
- Deben figurar un máximo de cinco referencias bibliográficas
- Las referencias se deben nombrar en un formato estándar según el International Committee of Medical Journal Editors. Se incluyen dos ejemplos de dicho formato.

Revistas: nombrar a todos los autores siempre que sean menos de seis. Si son más, nombrar a los seis primeros y luego añadir et al. Lewis DD, Hosgood G. Complications associated with the use of iohexol for myelography of the cervical column in dogs: 66 cases (1988-1990). J Am Vet Med Assoc 1992; 200:1381-1384.

Libros: Antinoff N: Musculoskeletal and neurological diseases, in: Quesenberry KE, Carpenter JW (eds): Ferrets, rabbits and rodents, clinical medicine and surgery. (ed 2 rev). St. Louis, MO, Saunders/Elsevier, 2004.

Para más información consultar la página:

http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html

Para referirse a productos, equipos y fármacos se identificarán con el nombre genérico y entre paréntesis el nombre comercial.

5. No se admitirán defectos de forma. Todos los resúmenes deberán ajustarse al formato y forma exigidos o no serán admitidos para evaluación.

El resumen debe redactarse en base a la plantilla suministrada pero NO es necesario encajar el texto en la misma.

6. El resumen de la Comunicación debe remitirse por correo electrónico. El correo debe ir identificado, señalando **nombre y dos apellidos del remitente y una dirección y teléfono de contacto. Debe enviarse antes del 4 de diciembre de 2017 a:** amvac@amvac.es

7. Es imprescindible la remisión por correo electrónico del texto del resumen. La organización mandará un acuse de recibo por correo electrónico al autor una vez recepcionado el archivo.

8. Una vez recibidos los resúmenes, éstos serán evaluados por los miembros del Comité Científico de manera anónima, sin conocer nombre, datos personales o centro de trabajo del autor. Se insta a los autores a que omitan referencias al centro de trabajo integradas en el texto del resumen.

10. Una vez evaluados los trabajos se comunicará a los autores la aceptación o no de la comunicación. El Comité Científico de AMVAC podrá solicitar a los autores la corrección de algunos aspectos del trabajo, tanto de forma como de fondo. Una vez solicitadas dichas correcciones, el autor o autores deberán hacer entrega de las mismas en el plazo indicado por el Comité, que en ningún caso será superior a dos semanas. Las correcciones se solicitarán desde la Secretaría de AMVAC.

11. Los resúmenes de las comunicaciones libres aceptadas podrán ser publicados en la revista de AMVAC, Centro Veterinario, después de su presentación en Vetmadrid 2018- XXXV Congreso Anual organizado por AMVAC.

12. Una vez evaluadas las comunicaciones por el Comité Científico, su decisión será inapelable.

13. Las medidas de la Comunicación libre tipo póster serán de 120 cm de alto x 90 cm. de ancho. Es imprescindible que el autor se presente a la sesión de defensa del póster.

14. Para presentar una Comunicación libre, una vez aceptada por el Comité Científico, es imprescindible que el autor que presenta la comunicación esté inscrito en el Congreso.

15. Una vez evaluados todos los trabajos presentados, el Comité Científico otorgará un premio a la mejor Comunicación libre (ya sea presentación oral o tipo póster) en la modalidad de caso clínico relevante original y otro a mejor trabajo de investigación clínica. El premio consistirá en una dotación económica de 500 € (impuestos no incluidos) para el caso clínico y de 800€ (impuestos no incluidos) para el trabajo de investigación clínica.

16. En caso de que la Comunicación sea aceptada por el Comité Científico se obtendrá una bonificación del 30% sobre el precio de la inscripción.

Más información en:

AMVAC © Asociación Madrileña de Veterinarios de Animales de Compañía

C/ Maestro Ripoll, 8. 28006 Madrid

Tel: 91 563 95 79

amvac@amvac.es