

Normativa general sobre comunicaciones científicas

Las comunicaciones libres pueden tratar cualquier tema relacionado con la Medicina Equina y deben tener aplicación clínica.

Las comunicaciones deben presentar datos originales que reflejen la experiencia de los autores sobre el tema (no se admiten revisiones bibliográficas) y han de ser inéditas (no se aceptan trabajos que ya se hayan presentado a otro Congreso o que hayan sido publicados). Se admite la presentación de casos clínicos. Todos los autores firmantes deben aprobar el trabajo.

Las comunicaciones se expondrán en forma oral o como posters. La forma de presentación la decidirá el Comité Científico, aunque los autores pueden expresar su preferencia a la hora de enviarlas. Las presentaciones orales durarán 10 minutos, y tendrán un periodo de 5 minutos para preguntas.

Los posters tendrán unas dimensiones recomendadas de un máximo de 90X120cm y se colocarán el primer día del Congreso y se mantendrán en exposición hasta el último día. Cuando se notifique la aceptación, los autores serán informados sobre el modo de presentación (oral o póster), así como las indicaciones necesarias para exponerlos.

Los autores de cada comunicación deberán enviar un manuscrito que conste de un resumen corto (de 250 palabras máximo) y un resumen largo (de 1.500 palabras máximo).

NOTA: Es importante que los autores que tengan intención de publicar sus trabajos en una revista científica a posteriori indiquen que NO quieren que se publique el resumen largo seleccionando esta respuesta en la pregunta del cuestionario de subida dispuesta a tal fin. De esta forma, se evitará que su futura publicación pueda no ser aceptada por considerarse ya publicada.

Formato del manuscrito

El Comité Científico evaluará los trabajos sin conocer los autores de estos.

Para ello, en la primera parte solamente se incluirá el título de la comunicación, nombre(s) del(os) autor(es), Centro o Institución a la que pertenezca(n) y una dirección postal completa, junto con número de teléfono y un correo electrónico.

Los autores señalarán si el trabajo se presentará como comunicación, como póster o indistintamente. La decisión final quedará a criterio del Comité Científico. En el contenido no se debe incluir datos relativos sobre los autores o afiliación a la institución del equipo de trabajo.

El contenido del documento debe incluir los dos resúmenes Resumen corto (máximo 250 palabras) que debe contener los siguientes apartados: introducción, material y métodos, resultados, discusión/conclusión y referencias bibliográficas.

Resumen largo (máximo 1.500 palabras) que debe contener los siguientes apartados: introducción, material y métodos, resultados, discusión/conclusión (o relevancia clínica) y referencias bibliográficas. El texto del resumen largo puede ilustrarse con tablas y figuras, pero su extensión total incluyendo todos los apartados no puede exceder las 1.500 palabras.

El contenido no debe incluir información sobre los autores ni de la institución a la que pertenece.

Tablas y figuras

El texto puede ilustrarse con figuras y tablas, cuando sea aconsejable. Cada manuscrito no debe incluir más de 2 figuras o tablas. Por claridad se prefieren figuras a tablas. El formato de las imágenes deberá ser JPG o PNG con un tamaño máximo de 1Mb.

Referencias

Las referencias deben citarse en el texto con números (colocados entre corchetes, por ejemplo [1] y ordenarse numéricamente al final de documento (no usar el orden alfabético).

En la bibliografía se citará solamente la más importante o actualizada siguiendo el modelo propuesto por las Normas de Vancouver (Requisitos de uniformidad para manuscritos presentados en revistas biomédicas).

• Libro completo:

Autor/es. *Título del libro*. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año

Wisner E, Zwingenberger A. *Atlas of small animale CT and MRI*. 1st ed. Oxford: Wiley-Blackwell; 2015.

• Volúmenes independientes de libros

- Volúmenes con título propio pero de los mismos autores/editores:

Autor/es. *Título del libro*. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año. Páginas. Vol. nº. Título del capítulo.

Cicchetti D, Cohen DJ, editors. *Developmental psychopathology*. Vol. 1, Theory and methods. New York: Johon Wiley & Sons, Inc.; c1995. 787 p.

- Monografías seriadas:

Autor/es. *Título del libro*. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año. Páginas. (Autor/es. Título de la serie. Vol. nº)

Stephens D, editor. *Adult audiology*. Oxford (UK): Butterworth-Heinemann; c1997. 657 p. (Kerr AG, editor. *Scott-Brown's otolaryngology*; vol. 2).

• Capítulos del libros

Autor/es del capítulo. Título del capítulo. En: Director/Coordinador/Editor literario del libro. *Título del libro*. Edición. Lugar de publicación: editorial; año. Página inicial del capítulo- Página final de capítulo.

Schwarz T, O' Brien R. CT acquisition principles. In: Schwarz T Saunders J eds. *Veterinary computed tomography*. 1 st ed. Oxford: wiley-Blackwell; 2011. 9-27.

• Artículo de revista

Autor/es. *Título del artículo*. Abreviatura internacional de la revista. año; volumen (número): página inicial-final del artículo.

Newitt A, German AJ, Barr FJ. JR. Congenital abnormalities of the feline vertebral column. *Vet Radiol Ultras*. 2008; 49 (1): 35-41.

• Libros en internet

Autores. *Título* [Internet]. Lugar: Editor; año [revisión; consultado]. Disponible en: url.

Richardson ML. Approaches to differential diagnosis in musculoskeletal imaging [Internet]. Seattle (WA): University of Washington School of Medicine; 2007-2008 [revised 2007-2008; cited 2009 Mar 29]. Available from: <http://www.rad.washington.edu/msk-book/index.html>

• Artículo de revista en internet.

Título del artículo. *Abreviatura de la revista* [Internet]. Año [fecha de consulta]; Volumen (número): Páginas. Disponible en URL del artículo

Victoria JC, Bilbao JR. Novedades en enfermedad celíaca. *An Pediatr* [Internet]. 2013 [citado 14 Feb 2013];78(1):175. Disponible en: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1695403312003815>

Desde la Secretaría Técnica se darán las instrucciones para realizarse las inscripciones.

Reducción de la cuota de inscripción

Los autores principales de los trabajos enviados deberá formalizar sus inscripciones en el congreso **una vez se haya comunicado la aceptación por el Comité Científico, respetándose, en todo caso, los precios de CUOTA REDUCIDA, aún habiendo pasado el plazo.**

- Queda excluido del pago de la cuota de inscripción del congreso que corresponda el primer autor de cada comunicación oral.
- El primer autor de cada póster solamente deberá abonar el 50% de la cuota de inscripción que corresponda.

Desde la Secretaría Técnica se darán las instrucciones para realizarse las inscripciones.

Fecha límite para recibir los manuscritos

Se establece como **fecha límite** para recibir los manuscritos el hasta el día **30 de septiembre de 2026 a las 23:59 horas.**

Premios

En esta edición habrá cuatro premios que serán entregados el sábado día **21 de noviembre de 2026:**

- Premios a la mejor comunicación oral en investigación experimental y a la mejor comunicación oral clínica.
- Premios al mejor póster en investigación experimental y al mejor póster clínico.

Envío de comunicaciones

Deberán remitirse como archivo adjunto (**PDF**). Las imágenes se enviarán de forma independiente en formato PNG o JPG con un tamaño máximo de 1 MB y enviarse a través del apartado Comunicaciones que aparece en la web del congreso.

Ejemplo

Título → Lenihil estrum is vel ex et omnimil isi officium ipsanis consedi alicipsant parum volupta tu-rehendae. Aliqui adi volecestius, ium ex exerit esequae plabor re est landae abore naturias am endusdam faciam dus et volorat emperer ferehendi sitati omniet voluptatur?

Apartados → **Introducción**

Atur, nectemquam volore pligenecae volor sitataquiam essum estia plis eati as aceperae volenimollat volessitae cus dipsus que aut facia qui nonseni scimusa nimus. Ihicia impor as dolor as ut rem que miliqui reri aci repro qui to maximusa comniendis ipidi ommolo quia voluptat is re labo. Ebit eturi quodiatur?

Itatis res doluptatio. Ita dolum, conet es es quod utatium aut latatqu idenis prreferist, volorem ea sum et aut excepuadam re, nobiti ommodit, quis ipsum quatio nsector empore corias et expliqui cus quas renient.

Material y métodos

Apidebis dis ant, ut ut dollabore porendandant que volupta tempor am faccus ut landit re corere doloreicime re, alitat magnimpore non plitatum necepuandem haribus andio. Consequo to blaborro vent voluptassunt faccull esequiasit volorib eatempost reius, volorat molorecim cor seria inum sum que nos re nobis escipis volupta num facea consedi tasita eatur sequamet et volor adis aute cus dolor molorit intis aces apicips ament.

Ut adis dolorit lique laborrorias dolo et facime diat veligni tiusanis et eum si officid ipsam, sum num untiore et odisit mostiorio dolore ex eos dolupti beaquod quis dolorum sequi utam a ipsamus eium re reiunt laciuntur acepernam fuga. Erum estrum endanihit, veligen ihicta cum fugia a nat que abo. Nam, voles ut et dolenit ianist enissinture voluptatia consequi tem faceptas dolupis quatio iducitatum fugitas dollum ut aut harum volo doluptur simusa dollabo rrorrov idestium sitat. [1] ← *Ref. bibliográficas*

Resultados

Laut ipsamusa que ipsunt oditatem a didid maiorem facea volectat incta sitionest res ma qui qui quis et re estrum la si te dolupta sperferit eum volupta pos il ius doloreicab ius que et et am, officiatatet alique volore eum et dolo ea nonsequo dolore, ut laborep udanihit etur sust accullu ptatibus ducietur?

Discusión/conclusión

Nus ea volupta vendae. Ut ducidebit porerna tatusam et ab inctios tincidis il ipsanditiis imet quis sus et laborum iur ad eostis ipieniscit, ut qui quiam fugit ulpa pel ium autempo rectem non restem qui utemod qui acerum int volore qui con re nis dolorposae rerovide sam fugitias doluptati offictatat et del ilit a as eiunt alignat iuscimentio ium ute voluptam, venisse cusdaes pra suntia dolupta si doluptatem doloruntibus as sinum doluptia et quatur sinitae cum eum vereria erovid quist, eosamendis endae paribus reium nosam. [3, 4] ← *Ref. bibliográficas*

Referencias bibliográficas

- Numeración bibliografía** → 1. Victoria JC, Bilbao JR. Novedades en enfermedad celíaca. *An Pediatr* [Internet]. 2013 [citado 14 Feb 2013];78(1):175. Disponible en: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1695403312003815>.
- 2. Richardson ML. Approaches to differential diagnosis in musculoskeletal imaging [Internet]. Seattle (WA): University of Washington School of Medicine; 2007-2008 [revised 2007-2008; cited 2009 Mar 29]. Available from: <http://www.rad.washington.edu/mskbook/index.htmlpA>.
- 3. Cicchetti D, Cohen DJ, editors. *Developmental psychopathology*. Vol. 1, Theory and methods. New York: Johon Wiley & Sons, Inc.; c1995. 787 p.
- 4. Schwarz T, O' Brien R. CT acquisition principles. In: Schwarz T Saunders J eds. *Veterinary computed tomography*. 1 st ed. Oxford: wiley-Blackwell; 2011. 9-27.