

Archivos de Neurociencias

TUTORIAL AUTORES

Índice del tutorial de autores

1. Normas editoriales
 - 1.1 Consideraciones generales
 - 1.2 Política de revisión por pares
 - 1.3 Presentación del manuscrito
2. Registro en plataforma
 - 2.1 Registro como autor
3. Someter un manuscrito
 - 3.1 Someter un artículo
 - 3.2 Clasificación de los artículos
 - 3.3 Coautoría
 - 3.4 Resumen y *abstract*
 - 3.5 Palabras clave
 - 3.6 Artículo, figuras, tablas y otros documentos
 - 3.7 Responsabilidades Éticas
 - 3.8 *Copyright*
4. Revisión de estatus de artículo
 - 4.1 Correcciones en artículos
5. Finalizar sesión
6. Contacto

1. Normas editoriales

1.1 Consideraciones generales

- Los manuscritos propuestos para su publicación deben ser inéditos y originales.
- Los autores conservan la propiedad intelectual del contenido.
- De acuerdo con la confidencialidad de los datos del autor responsable, solo se dispondrá del correo electrónico como medio de contacto.
- Las ideas u opiniones, así como la procedencia y elementos de las citas y referencias contenidas en los artículos publicados, son responsabilidad exclusiva de los autores.
- Las opiniones expresadas por los autores son exclusivamente de estos. Publicaciones Permanyer y la revista Archivos de Neurociencias, en consecuencia, declinan cualquier responsabilidad sobre las mismas.
- De ser aceptado el manuscrito, el autor responsable debe considerar un tiempo para ser publicado de acuerdo con la política de conformación de cada número de la revista, el cual se informará a través de un oficio.
- En caso de desistir la publicación por parte de los autores, aun cuando ya esté en proceso de publicación, el autor responsable tiene la libertad de retirar el manuscrito mediante la comunicación formal por escrito con el Editor responsable de la revista.
- Los manuscritos deben ser enviados al Editor a través de la plataforma electrónica: <https://publisher.archivosneurociencias.permanyer.com/login.php>
- Los manuscritos pueden ser enviados en idioma español o inglés, sin embargo, deberán ser previamente revisados por un corrector de estilo, para tal efecto se sugiere el sitio www.journalexerts.com para revisar la redacción.

1.2 Política de revisión por pares

Para propiciar un proceso de calidad en la revisión y evaluación de los manuscritos, apegados en la ética y confidencialidad del anonimato, son arbitrados por revisores pares expertos, quienes evalúan y recomiendan el estatus del manuscrito de forma independiente y doble ciega.

Cada revisor tiene tres opciones de recomendación:

- **Aceptado:** Indica que el manuscrito no requiere modificaciones y es aceptado para publicación.
- **Con modificaciones:** Indica que el manuscrito contiene observaciones susceptibles a modificar o bien, se requiere la aclaración de dudas por parte del autor.
- **No aceptado:** Indica que el manuscrito contiene observaciones mayores que requieren ser revisadas, por no cumplir con los criterios de investigación y difusión de la revista.

1.3 Presentación del manuscrito

Los trabajos serán enviados a la plataforma electrónica de la publicación. Para la reproducción, distribución y comunicación pública (incluida la puesta a disposición por medio de internet) del trabajo, el autor o autores, garantizarán la autoría original de su trabajo y garantizarán al editor el uso pacífico de los derechos que cederán.

Para la incorporación de textos u otros materiales ajenos, los autores deberán respetar los límites del derecho de cita o en caso contrario, obtener el permiso previo de los titulares de los derechos.

El autor o autores autorizarán la incorporación de su trabajo a una base de datos electrónica para facilitar su acceso y consulta.

Los trabajos deberán ser subidos en su versión electrónica en la siguiente dirección:

<https://publisher.archivosneurociencias.permanyer.com/login.php>

No se aceptarán artículos para su revisión si no están preparados de acuerdo con las instrucciones para los autores, las cuales podrán ser consultadas en:

<https://www.archivosdeneurociencias.mx/seccion.php?id=78&sc=instrucciones-para-autores>

Se extenderá un acuse de recibo electrónico al autor y en tiempo oportuno, se le comunicará el dictamen del Comité Editorial.

Todo material aceptado para publicación en la revista [Archivos de Neurociencias](#) será propiedad de la misma, por lo que la reproducción total o parcial deberá ser autorizada por la Editorial Permanyer en nombre del Comité Editorial de la revista.

2. Registro en plataforma

2.1 Registro como autor

Para crear su registro como autor, se deberá ingresar a la siguiente dirección:

<https://publisher.archivosneurociencias.permanyer.com/login.php>

Posteriormente, dirigirse al apartado [Regístrese aquí](#)

Archivos de Neurociencias

Castellano ▾

Entra aquí si ya eres un usuario registrado

Email

Contraseña

ENTRAR

Normas Autores | Normas Revisores | Revista

Recupera contraseña. Introduce su dirección de correo electrónico para recibir un correo electrónico con la información de su cuenta

Email

ENVIAR

¿No registrado? [regístrate aquí](#)



A continuación, aparecerá un formulario que deberá ser completado con sus datos personales; podrá seleccionar entre las funciones de su perfil, ya sea como *Autor*, *Revisor* o ambos. Al término del vaciado de información, deberá activar la casilla de *Aviso Legal* y finalizar pulsando el botón [Enviar](#)

Castellano ▾

Nombre *

Apellidos *

Idioma ³ Castellano ▾

Especialidad ▾

Centro de trabajo *

Ciudad *

Pais ³ ▾

Email *

Teléfono

ORCID

Tipo ³ Autor Revisor

Contraseña *

Repetir contraseña *

Aviso legal

Enviar Volver

Enseguida aparecerá un recuadro que indicará que el usuario ha sido registrado correctamente.

3. Someter un manuscrito

3.1 Someter un artículo

Para someter un manuscrito, el autor deberá ingresar a la plataforma con el correo y contraseña creados. Al iniciar sesión, aparecerá la pantalla de bienvenida.

ARTÍCULOS

10 items/página

Buscar...

CÓDIGO TÍTULO ESTADO

Anterior 1 Siguiente

Es importante resaltar que los artículos a subir en la plataforma deberán ser originales en el área de las ciencias de la salud y contener los siguientes aspectos, en este orden:

- Una página frontal con:
 1. Títulos en español e inglés, sin exceder los 100 caracteres con espacios para cada uno.
 2. Título corto o *running title*, de no más de 40 caracteres con espacios.
 3. Nombre y apellidos de cada autor, sin abreviaturas, y sus números ORCID (en caso de haberlos); sus adscripciones (siguiendo el modelo Departamento/Unidad/Servicio/Área o Facultad, Institución, Estado, Ciudad, País); el nombre y correo vigente del autor de correspondencia.

Se sugiere consultar la página de los «Requisitos uniformes para los manuscritos enviados a revistas biomédicas», para obtener más información sobre la preparación de los manuscritos, en la página electrónica del Comité Internacional de Editores de Revistas Biomédicas:

(<https://www.icmje.org/recommendations/browse/manuscript-preparation/>).

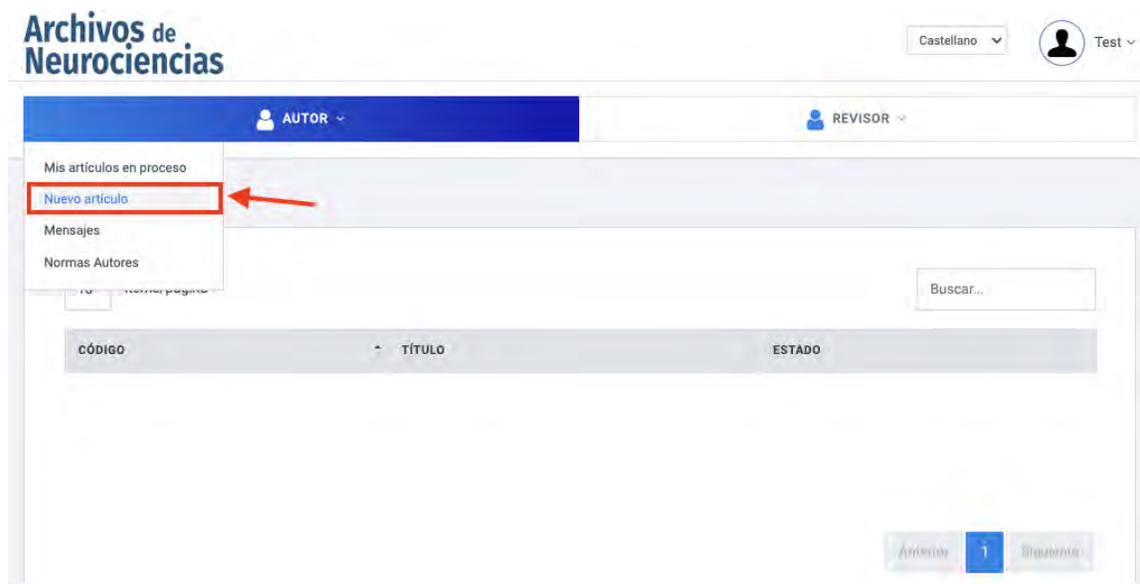
4. Agradecimientos: en esta sección se describirán los reconocimientos a personas e instituciones. Solo se aceptan agradecimientos enfocados a lo profesional (a un Doctor por su contribución, a alguna Unidad o Servicio de un hospital, a una clínica por facilitar sus instalaciones para el estudio, etc.), no se permiten agradecimientos de tipo sentimental. Su colocación en la página frontal es para conservar el anonimato del manuscrito.
- Un segundo archivo, con el texto totalmente anónimo, las declaraciones de conflicto de intereses, financiamiento y responsabilidades éticas que se completan electrónicamente en el gestor de manuscritos cuando se envía el artículo. El texto deberá ir a doble espacio, en fuente tipográfica Times New Roman o Arial, tamaño 12. Se numerarán las páginas en forma consecutiva, comenzando con la página frontal. El número de página se colocará en el extremo superior de cada página. Los manuscritos deberán entregarse en formato Word y estar escritos correctamente en español o

inglés.

1. Un resumen en idioma español y otro en inglés, con las extensiones que requiera cada tipo de artículo, así como un mínimo de 3 palabras clave.
2. Manuscrito estructurado dependiendo del tipo de texto.
3. Tablas y figuras. Las ilustraciones deberán ser las estrictamente necesarias. La cantidad también dependerá del tipo de artículo.
4. Referencias bibliográficas estilo Vancouver. La bibliografía deberá ser suficiente y adecuada.
5. Las secciones y subtítulos serán de acuerdo con el criterio del autor.
6. Se presentarán de acuerdo con los requisitos uniformes para manuscritos enviados a revistas biomédicas (Comité Internacional de Editores de Revistas Biomédicas) que se encuentran en la página de internet: www.icmje.org

Nota: Es requisito indispensable que los autores de los trabajos enviados a la plataforma electrónica suban una carta firmada por todos los coautores (o en su defecto, firmada solo por el autor de correspondencia), haciendo constar que el manuscrito no ha sido publicado con anterioridad, ni se ha enviado a otra revista, que no existe conflicto de intereses y en caso de ser aceptado, ceden los derechos de autor a la revista [Archivos de Neurociencias](#).

Para subir un artículo nuevo a la plataforma, se deberá dar clic en el botón [Nuevo artículo](#), colocado en la pestaña de autor, dentro del perfil de usuario.



A continuación, aparecerá un recuadro en el cual se deberá seleccionar el tipo de artículo que se desea someter a revisión a través de la plataforma. Para continuar, pulsar en el botón [Siguiente](#):

PASO 1: TIPO DE ARTÍCULO

Para evitar duplicidades en el sistema, por favor absténgase de crear una nueva solicitud cuando reenvíe sus archivos modificados. Debe continuar utilizando la misma referencia hasta que su manuscrito culmine el proceso editorial.

- Artículos originales
- Carta al director
- Caso clínico
- Comunicación breve
- Directrices para la presentación de informes
- Editorial
- Historia y filosofía de la neurociencia
- Imágenes didácticas
- Protocolos de investigación
- Síntesis de pruebas

Por favor, seleccione el tipo artículo que desea enviar.

Siguiente

3.2 Clasificación de los artículos

Los autores deberán tomar en cuenta la importancia de la correcta clasificación de los artículos. Las Normas Editoriales se pueden consultar en el siguiente enlace:

<https://www.archivosdeneurociencias.mx/seccion.php?id=78&sc=instrucciones-para-autores>

Editorial: Esta sección está diseñada para expresar opiniones sobre cuestiones científicas importantes y temas relevantes en el campo de las Neurociencias. Está dirigida a promover debates en el público. Los editoriales solo pueden ser enviados por invitación de los editores de la revista. Los manuscritos no deben exceder las 1,000 palabras, una figura o tabla y 10 referencias. No se requieren resúmenes.

Artículo original: Deben ser el resultado original de un trabajo de investigación, vinculado a las áreas temáticas de interés de la revista. Los textos enviados a esta sección deben certificar un riguroso proceso de revisión por pares, bajo la modalidad de doble ciego, cuyo resultado será inapelable en todos los casos. Se deben aplicar las recomendaciones metodológicas adecuadas (consulte las Guías de Reporte). Los artículos originales recibidos para posible publicación deben tener una extensión máxima de 3,500 (desde la Introducción hasta las Conclusiones), 6 figuras, 6 tablas y 45 referencias. Debe incluirse un resumen en español y otro en inglés, con una extensión máxima de 200 palabras. Los manuscritos deben estructurarse en el siguiente orden: Resumen, Antecedentes, Objetivos, Métodos, Resultados, Discusión, Conclusiones. Para fomentar la transparencia y calidad de la investigación, se solicitará a los autores como requisito la autoevaluación de la adherencia a las guías internacionales pertinentes según el tipo de estudio:

- a) **Ensayos clínicos:** CONSORT (<http://www.consort-statement.org/>). Además, todos los ensayos deberán estar registrados en alguna de las bases de datos internacionales, y siempre se deberá indicar el número de registro correspondiente.
- b) **Estudios observacionales:** STROBE (www.strobe-statement.org).
- c) **Artículos sobre pruebas diagnósticas:** STARD (www.equator-network.org/reporting-guidelines/stard/).

Para otro tipo de estudios, consultar las guías en la iniciativa EQUATOR (<http://www.equator-network.org/>).

Carta al editor: Se considerarán para publicación aquellos textos que tengan como objetivo establecer comunicación entre los diferentes especialistas en las áreas de neurociencia. Los textos enviados a esta sección deben contar con la aprobación del Editor en jefe y/o Editor de Sección. Las cartas al editor recibidas para posible publicación deben tener una extensión máxima de 1,000 palabras, una imagen o tabla y 10 referencias. No se requieren resúmenes.

Se aceptan cuatro tipos de contribuciones en esta sección:

1. Reseñas breves: sobre artículos, libros o textos de contenido científico publicados en otros sitios que, en opinión del autor, impactarán la práctica de la neurociencia.
2. Investigación preliminar: resúmenes breves de investigación en el área de neurociencias con el objetivo de dar a conocer proyectos novedosos o potencialmente colaborativos entre médicos y científicos en México y América Latina.
3. Perfiles: breves viñetas de neurocientíficos que han hecho contribuciones significativas a la neurociencia.
4. Neurociencias, cultura y arte: descripciones u observaciones de la influencia de las neurociencias en expresiones culturales y artísticas.

No se aceptan reportes de casos ni series de casos para esta sección, esos manuscritos deben ser enviados como el tipo de artículo correspondiente.

Casos clínicos: Se considerarán casos clínicos o reportes de casos (con o sin revisiones sistemáticas o narrativas de la literatura) de alto valor científico que ejemplifiquen una alta correlación clínica anatómica, el uso de la medicina traslacional o presentaciones atípicas o inusuales de enfermedades neurológicas, neuroquirúrgicas o psiquiátricas. Los casos clínicos recibidos para posible publicación deben tener una extensión máxima de 2,000 palabras, 6 figuras, 6 tablas y 20 referencias. Deben incluirse los resúmenes en español e inglés (con sus respectivas palabras clave), con una extensión máxima de 100 palabras. Los manuscritos deben estructurarse en el siguiente orden: Resumen, Antecedentes, Presentación del caso, Discusión y conclusión.

Comunicación breve: Son artículos de investigación cortos que describen hallazgos preliminares cuya relevancia merece una publicación rápida. También, estudios que consisten en la validación de instrumentos y métodos. Los artículos cortos recibidos para posible publicación deben tener una extensión máxima de 1,500 palabras y 25 referencias. Deben incluirse sus resúmenes (máximo 100 palabras). La estructura del manuscrito es la misma que para los artículos originales. Se deben aplicar las recomendaciones metodológicas adecuadas, consulte las Guías de Reporte.

Ir a índice

Historia y filosofía de la neurociencia: En esta sección se considerarán artículos históricos que no presenten las características de una investigación original. Esta sección está reservada para artículos tipo ensayo que pueden incluir notas, reseñas, bocetos y otros. La estructura y extensión de los manuscritos deben ser las mismas que las Cartas al Editor. Los resúmenes deberán tener una extensión máxima de 200 palabras y no deberán contener secciones.

Imágenes didácticas: Imágenes interesantes relevantes a patologías del sistema nervioso en el campo de las Neurociencias. El manuscrito debe incluir una viñeta clínica con las características relevantes. No deben contener más de 500 palabras, 2 imágenes y 5 referencias. No se requieren resúmenes.

Protocolos de investigación: Los protocolos para estudios clínicos o experimentales pueden ser enviados prospectivamente (antes de realizar los estudios). No se permite el envío retrospectivo (después de realizar los estudios). Además, se puede aceptar la configuración, validación y estandarización de metodologías de investigación. Los métodos deben describirse con el detalle necesario para permitir su replicación precisa (es decir, “se disolvieron 900 mg de NaCl en 35 ml de agua desionizada”). Se deben aplicar las recomendaciones metodológicas adecuadas, consulte las Guías de Reporte.

Los protocolos para estudios de Síntesis de evidencia deben ser enviados como el tipo de manuscrito apropiado. Los manuscritos deben formatearse de la siguiente manera: Resumen, Antecedentes, Objetivos, Métodos, Resultados esperados, Posible relevancia, Fortalezas y limitaciones del protocolo.

Debe mencionarse si el protocolo fue previamente registrado (es decir, <https://clinicaltrials.gov/>, Open Science Framework [<https://osf.io/>] u otro registro/plataforma).

Síntesis de evidencia: Estos estudios representan una revisión detallada y crítica que integra la información esencial sobre un tema. Recoge la información más relevante. Todas las síntesis de evidencia son elegibles para esta sección, incluidas revisiones narrativas, estudios bibliométricos, estudios cuantitativos, mapas de evidencia (gap), revisiones de alcance, revisiones sistemáticas (todos los tipos) y sus protocolos. Los manuscritos deben adherirse a metodologías estándar, como el Manual Cochrane para Revisiones Sistemáticas de Intervenciones, el Manual JBI para la Síntesis de Evidencia, así como los Elementos de Reporte Preferidos para Revisiones Sistemáticas y Metaanálisis (PRISMA). La declaración PRISMA 2020 debe complementarse con, al menos, PRISMA-P, PRISMA-A y PRISMA-S, entre otras extensiones para diferentes tipos de estudios.

Se debe tener especial cuidado para el uso adecuado de las guías para la realización o el reporte de revisiones [es decir, no se acepta declarar que una revisión sistemática fue diseñada y/o realizada según PRISMA (guía de reporte)]. La longitud máxima debe ser de 3,000 palabras para revisiones cortas, 4,500 para revisiones completas y 6,500 para revisiones sistemáticas. Se permite un máximo de 100 referencias, así como 6 figuras y 6 tablas. Deben incluirse resúmenes con un máximo de 250 palabras cada uno. Los manuscritos deben estructurarse como artículos originales, pero adaptados a las guías metodológicas aplicadas.

A continuación, aparecerá una casilla que solicitará escribir el título del artículo, así como el título breve, el cual no deberá exceder los 40 caracteres y el idioma en el que está escrito el texto. Tras colocarlos, dar clic en [Siguiete](#)

Archivos de Neurociencias

Castellano Test

AUTOR REVISOR

PASO 2: TÍTULOS DEL ARTÍCULO

Título*
Exclusión endovascular de aneurisma roto de arteria iliaca interna
66 / max 300 caracteres

Título breve*
Exclusión endovascular de aneurisma
0 / max 40 caracteres

Idioma*
Castellano

Anterior Siguiete

Por favor, indique el título del artículo, así como el título breve. No escriba palabras completas en mayúsculas, excepto siglas y abreviaturas.

3.3 Coautoría

A continuación, aparecerá un formulario que se deberá llenar solo en caso de trabajar con coautores. Para completar el formulario, se deberá contar con la siguiente información:

- Nombre
- Apellidos
- Centro de Trabajo
- Ciudad
- País
- E-mail

Nota: El autor que somete el artículo no necesita introducir sus datos en esta ventana.

Si el trabajo se atribuye a un Departamento o Institución, debe indicarse su nombre completo y localización. Las personas listadas como coautores deben ser aquellas que han contribuido sustancialmente a la concepción del estudio, su diseño y elaboración.

Las formas de soporte para el trabajo tales como becas, equipo o fármacos, deben ser incluidos en la primera página del artículo. Los avisos o notificaciones deben aparecer en la

primera página, así como el nombre y dirección del autor responsable de la correspondencia. No deberán escribirse palabras completas en mayúsculas, excepto siglas y abreviaturas.

Una vez completado el formulario, para cada coautor, dar clic en [Añadir](#) y al finalizar, dar clic en [Siguiente](#)

Archivos de Neurociencias Castellano Test

AUTOR **REVISOR**

PASO 3: COAUTORES

Nombre *

Apellidos *

Centro de trabajo *

Ciudad *

País *

Email *

[Añadir](#)

[Anterior](#)

[Siguiente](#)

El autor que somete el artículo no necesita introducir sus datos en esta ventana. Si el trabajo se atribuye a un departamento o institución, debe indicarse su nombre completo y localización. Las personas listadas como autores deben ser aquellas que han contribuido sustancialmente a la concepción del estudio, su diseño y elaboración. Las formas de soporte para el trabajo, tales como becas, equipo o fármacos deben ser incluidos en la primera página del artículo. Los avisos o notificaciones, de haberlos, deben aparecer en la primera página, así como el nombre y dirección del autor responsable de la correspondencia acerca del artículo. No escriba palabras completas en mayúsculas, excepto siglas y abreviaturas.

3.4 Resumen y abstract

Para colocar este texto, se deberá tomar en cuenta lo siguiente:

- Los resúmenes deberán tener la extensión adecuada para cada tipo de artículo. Deben sintetizar su objetivo, procedimientos seguidos, resultados principales de los estudios mencionados y conclusiones que pueden extraerse.
- Pueden incluirse datos numéricos, pero manteniéndose dentro de un mínimo.
- No escribir palabras completas en mayúsculas, excepto siglas y abreviaturas.

Se deberán colocar los resúmenes y al finalizar, dar clic en el botón [Siguiente](#)

PASO 4: RESUMEN

Resumen*

Antecedentes: Los aneurismas de la arteria iliaca (AAI) aislados son relativamente raros y representan el 2% al 7% de todos los aneurismas intraabdominales. La mayoría de los casos se presentan con síntomas o en etapa de ruptura que comprometen la vida. Objetivo: Presentar el caso de un hombre de 75 años con diagnóstico de aneurisma roto y contenido de arteria iliaca interna derecha, resuelto exitosamente con una endoprótesis recubierta. Método: Hombre de 75 años con antecedente de hipertensión arterial, diabetes mellitus tipo 2 y tabaquismo de larga evolución, a su ingreso con datos de choque hipovolémico, se realiza angiografía que evidencia aneurisma de arteria iliaca interna roto y contenido. Resultados: Se realizó arteriografía diagnóstica y terapéutica con exclusión de la arteria iliaca interna, con evolución satisfactoria. Conclusiones: Los beneficios de la aplicación de técnicas endovasculares y el uso de nuevos dispositivos para el manejo de esta patología...

154 / max 150 palabras

Resumen (inglés)

Background: Isolated iliac artery aneurysms (IAA) are relatively rare and represent 2% to 7% of all intra-abdominal aneurysms. Most cases present with life-threatening symptoms or rupture stage. Objective: To present the case of a 75-year-old man diagnosed with a ruptured-content aneurysm of the right internal iliac artery, Methods: A 75-year-old man with a history of arterial hypertension, type 2 diabetes mellitus, and long-term smoking, on admission with data of hypovolemic shock, Computed Tomography Angiography was performed that revealed a ruptured-content internal iliac artery aneurysm. Results: Diagnostic and therapeutic arteriography was performed excluding the internal iliac artery, with satisfactory evolution. Conclusions: The advantages of the application of endovascular techniques and the use of new devices for the management of this pathology are mainly associated with its minimally invasive nature...

128 / max 150 palabras

Anterior

Siguiente

3.5 Palabras clave

Las palabras clave sirven para realizar una búsqueda más eficaz de los artículos, por lo que se deberán introducir tomando en cuenta los siguientes puntos:

- Indicar entre 3 y 6 palabras clave que aparecerán en la indexación del artículo. Los términos deben pertenecer al Listado de Términos Médicos del Index Medicus: <https://www.nlm.nih.gov/mesh/meshhome.html>
- No escribir palabras completas en mayúsculas, excepto siglas y abreviaturas.

Se deberán escribir las palabras clave correspondientes, al finalizar, dar clic en [Añadir y continuar al siguiente paso](#)

Archivos de Neurociencias

Castellano Test

AUTOR REVISOR

PASO 5: PALABRAS CLAVE

Palabra clave
Aneurisma iliaco

Palabra clave
Procedimientos endovasculares

Palabra clave
Reparación endovascular de aneurismas

Palabra clave
Nuevos dispositivos

Palabra clave

Palabra clave

(*) Mínimo 3 palabras. Máximo 6 palabras.

Anterior

Añadir y continuar al siguiente paso

Por favor indique entre 3 y 6 palabras clave que aparecerán en la indexación del artículo. Los términos deben pertenecer al Listado de Términos Médicos del Index Medicus (<http://www.nlm.nih.gov/mesh/meshhome.html>). No escriba palabras completas en mayúsculas, excepto siglas y abreviaturas.

3.6 Artículo, figuras, tablas y otros documentos

En este apartado, el autor deberá adjuntar los siguientes archivos:

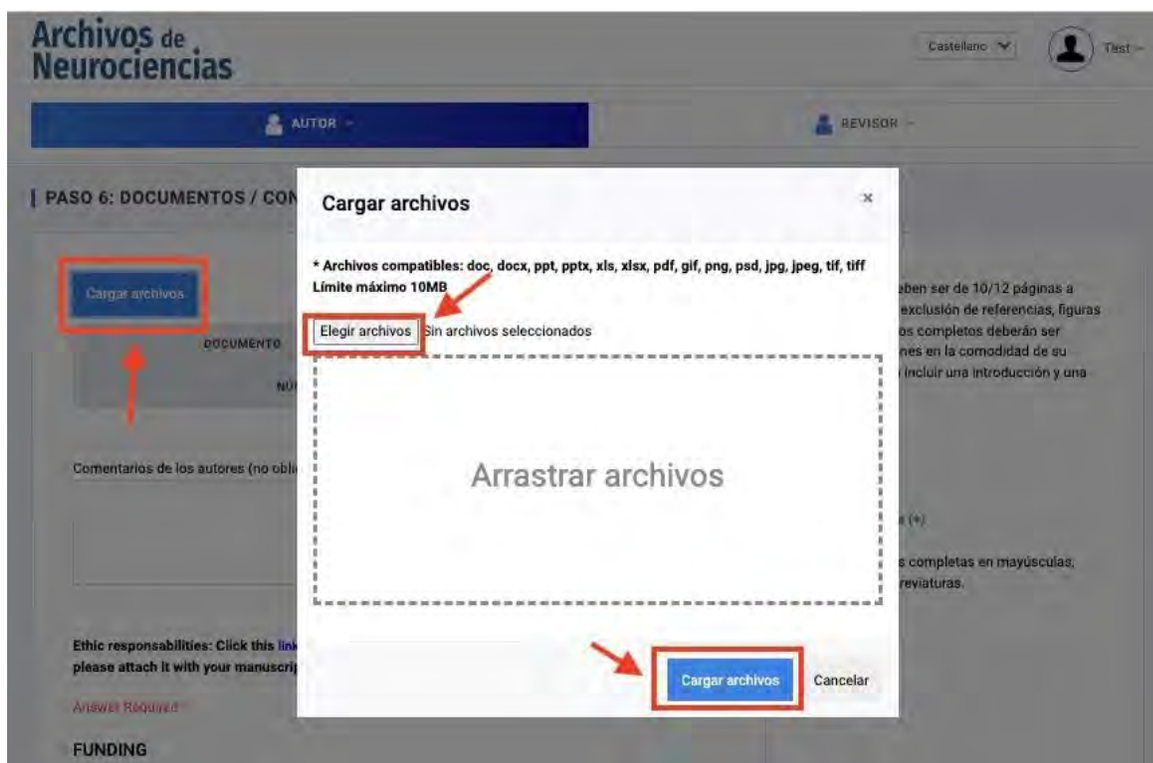
- *Página frontal (con datos de los autores)*: En este archivo se deberán colocar los títulos largos (de extensión máxima de 100 caracteres con espacios) y cortos (de no más de 40 caracteres con espacios), tanto en español como en inglés, nombre completo (sin abreviaturas) y filiación de todos los autores y correo electrónico del autor de correspondencia.
- *Manuscrito cegado (sin autores)*: En él, se deberán incluir los títulos largos (de extensión máxima de 100 caracteres con espacios) y cortos (de no más de 40 caracteres con espacios) tanto en español como en inglés, resúmenes en español e inglés y cuerpo del manuscrito (con las secciones de financiamiento, conflicto de intereses, referencias, tablas y pies de figuras [en caso de haberlas]). No deberá incluir ningún tipo de identificación de los autores ni tampoco sus filiaciones.
- *Tablas*: Deberán incluirse en el manuscrito, siendo colocadas después de las

referencias bibliográficas, con su título correspondiente. Estas deberán estar en formato editable (archivo de Word).

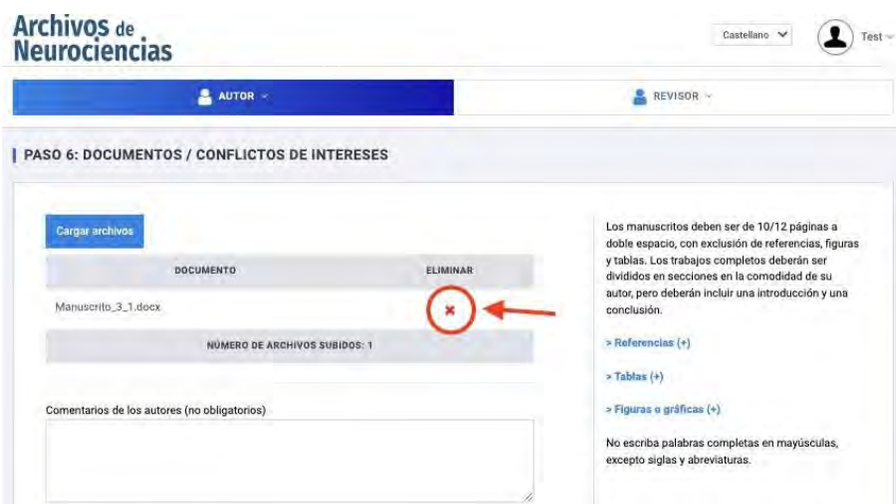
- **Figuras:** Se deberán enviar de manera independiente, un archivo adjunto por cada figura. Los formatos aceptados para imágenes y fotografías son JPG, PDF, PNG, PPTX y TIFF. En caso de que el autor requiera enviar gráficas, estas se deberán encontrar en formato editable, siendo estos: Excel, Illustrator o en .doc (archivo de Word); los pies de figuras o su descripción, se colocarán después de las tablas, dentro del archivo del manuscrito cegado.

Para adjuntar archivos, se deberán seguir los siguientes pasos:

1. Dar clic en el botón [Cargar archivos](#) y seleccionar la ubicación de estos, en la pantalla siguiente. Dar clic en el botón [Elegir archivos](#) y nuevamente [Cargar archivos](#)



Si se desea eliminar algún archivo cargado, se deberá dar clic en el área [Eliminar](#)



En el apartado [Comentarios](#), el autor podrá dar detalle del artículo al revisor. Las observaciones son opcionales:

Archivos de Neurociencias

Castellano Test

AUTOR REVISOR

PASO 6: DOCUMENTOS / CONFLICTOS DE INTERESES

Cargar archivos

DOCUMENTO	ELIMINAR
Manuscrito_3_1.docx	X

NÚMERO DE ARCHIVOS SUBIDOS: 1

Comentarios de los autores (no obligatorios)

Esta es la primera parte de una investigación que se dividirá en 4 consensos.

Los manuscritos deben ser de 10/12 páginas a doble espacio, con exclusión de referencias, figuras y tablas. Los trabajos completos deberán ser divididos en secciones en la comodidad de su autor, pero deberán incluir una introducción y una conclusión.

> Referencias (+)

> Tablas (+)

> Figuras o gráficas (+)

No escriba palabras completas en mayúsculas, excepto siglas y abreviaturas.

3.7 Responsabilidades éticas

Permaneciendo en esta ventana, el autor llegará al apartado de *Responsabilidades éticas*, en donde se deberá dar clic en la palabra [Link](#) (en azul)

Ethic responsibilities: Click this [link](#) to generate the document of ethical responsibilities and please attach it with your manuscript.

A continuación, se abrirá una nueva ventana en donde el autor deberá elegir el idioma:

Permanyer

Elija el idioma de su artículo / Choose the language of your article / Escolha o idioma de seu artigo

[Español \(Responsabilidades éticas\)](#)
[English \(Ethical disclosures\)](#)
[Português \(Responsabilidades éticas\)](#)

Posteriormente, el autor deberá leer y rellenar los apartados del formulario según corresponda. Al finalizar dar clic en [Crear documento](#)

el artículo. Este documento será en poder del autor de su correspondencia.

Crear documento

Por favor, envíenos el archivo "Responsabilidades_eticas.docx" generado junto con los archivos de su manuscrito.

Se generará un aviso dando gracias y posteriormente se podrá descargar el archivo, generado automáticamente en formato Word.

Nota: Este archivo se deberá adjuntar en el área [Cargar archivos](#), situada en la parte superior de la ventana actual, para que su artículo sea validado correctamente. **Es importante mencionar que este formato deberá ser llenado, siempre, conforme al idioma en el que esté escrito el manuscrito.**

Tras añadir el archivo, se deberán rellenar los apartados *Financiamiento* y *Conflicto de Intereses*, según corresponda. Al finalizar dar clic en [Siguiete](#), encontrado al final de la ventana.

Ethic responsibilities: Click this [link](#) to generate the document of ethical responsibilities and please attach it with your manuscript.

Answer Required:

FUNDING

Please confirm that you have mentioned all organizations that funded your research in the Funding section of your submission, including grant numbers where appropriate.

- The author(s) received no specific funding for this work. I confirm that this information, including grant numbers where appropriate, is included in the funding section.
- If funding has been received for this research, I confirm that this information, including grant numbers where appropriate, is included in the funding section.

Answer Required:

CONFLICT OF INTEREST

Authors may describe any financial or personal relationship with any other persons or organization which can cause a conflict of interest regarding this article.

- The authors declare no conflicts of interest. I confirm that this information is included in the section Conflict of interest.
- In case of conflict of interest, I confirm that this information is included in the section Conflict of interest.

Anterior

Siguiete

3.8 Copyright

En el apartado siguiente se encontrarán los derechos de autor, donde al aceptar los términos y condiciones, se confirma la validez y legitimidad de su contenido, asimismo, se autoriza la revisión y edición del artículo enviado.

A continuación, se deberá dar clic en la casilla [Acepto los términos y condiciones](#) y dar clic en el botón [Finalizar](#)

Archivos de Neurociencias

Castellano

Test

AUTOR

REVISOR

PASO 7: TÉRMINOS Y CONDICIONES

Test Prueba, como autor del artículo "Exclusión endovascular de aneurisma roto de arteria iliaca interna" en nombre propio y, si es el caso, de los coautores listados en la página de créditos, envío el artículo adjunto para que se considere su publicación en la Archivos de Neurociencias.

Por medio de la presente, apruebo el manuscrito final enviado y confirmo la validez y legitimidad de sus contenidos.

Asimismo, considerando que la Archivos de Neurociencias tomará las acciones necesarias para la revisión y edición del artículo enviado, en nombre propio y, si es el caso, de los coautores, autorizamos a Publicaciones Permanyer, como editores de la Archivos de Neurociencias la realización de los trabajos de reproducción, publicación, edición o fijación material y comunicación pública del artículo citado. Estos derechos se ceden de forma no exclusiva, por lo cual el autor o los coautores podrán difundir los contenidos del artículo por otros medios, siempre que se incluya mención al lugar original de publicación y se informe de ello a Publicaciones Permanyer.

Los autores reconocen: 1) que este manuscrito no ha sido previamente publicado o no está actualmente bajo consideración en otra publicación y 2) que este manuscrito no contiene ningún material que viole los derechos de autor u otros derechos de terceras personas.

Acepto los términos y condiciones

Anterior

Finalizar

Una vez terminado el proceso de subir el archivo, aparecerá una ventana mostrando que el nuevo artículo se ha subido correctamente a la plataforma de la revista [Archivos de Neurociencias](#) y está listo para su validación:

10 - Items/página

Buscar...

CÓDIGO	TÍTULO	ESTADO
ANC/0004/24	Exclusión endovascular de aneurisma roto de arteria iliaca interna	Pendiente de verificación

1

4. Revisión de estatus de artículo

El autor podrá revisar el estatus del artículo en cualquier momento, ingresando a la plataforma con su usuario y contraseña.

En caso de que el artículo cumpla con los requerimientos que indican las normas de autores de la revista [Archivos de Neurociencias](#), llegará una notificación al correo con el que se creó la cuenta en la plataforma.

4.1 Correcciones en artículos

Al iniciar la ronda de revisiones, y si el artículo requiere correcciones, el autor recibirá una notificación vía correo electrónico (el correo con el cual se registró la cuenta en la plataforma), con los comentarios realizados por los revisores para actualizar el documento de acuerdo con las normas para autores.

Para efectuar dichos cambios, se deberá ingresar al perfil de autor, dando clic en el artículo a trabajar:

10 items/página

Buscar...

CÓDIGO	TÍTULO	ESTADO
ANC/0004/24	Exclusión endovascular de aneurisma roto de arteria iliaca interna	Pendiente de completar artículo

Enviar correcciones

Posteriormente, el autor deberá revisar los comentarios emitidos para adecuar el artículo. Cuando el autor realice las correcciones requeridas, deberá adjuntar tres archivos:

Archivo 1: El manuscrito con las observaciones aplicadas de los revisores y subrayadas en amarillo, para que sean fácilmente identificables en el documento.

Archivo 2: El manuscrito con las observaciones aplicadas de los revisores, en limpio (solo el texto, sin anotaciones, marcas o comentarios).

Archivo 3: De nombre “*Respuesta a los Revisores*”, el cual deberá contener una respuesta puntual a cada una de las observaciones de los dictaminadores, es decir, detallar los cambios aplicados al manuscrito revisado.

Los documentos deberán ser subidos pulsando el botón [Cargar archivos](#) y después [Enviar correcciones](#)

Para evitar duplicidades en el sistema, por favor absténgase de crear una nueva solicitud cuando reenvíe sus archivos modificados. Debe continuar utilizando la misma referencia hasta que su manuscrito culmine el proceso editorial.

Para finalizar correctamente el proceso, una vez incluidos todos los documentos debe clicar el botón de Enviar correcciones para que los cambios se guarden correctamente.

Añadir artículos y documentos corregidos [Cargar archivos](#)

[Enviar correcciones](#)

Es indispensable que el autor verifique que se envió de vuelta el artículo corregido. Esto se podrá visualizar en el perfil de autor, en la columna *Estado*, donde refiere que el texto se ha completado y se encuentra pendiente de verificación:

AUTOR REVISOR

ARTÍCULOS

10 items/página Buscar...

CÓDIGO	TÍTULO	ESTADO
ANC/0004/24	Exclusión endovascular de aneurisma roto de arteria iliaca interna	Artículo completado y pendiente de verificación

Anterior T Siguiente

5. Finalizar sesión

Para que el sistema pueda guardar los cambios en las tareas, es indispensable dar clic en botón [Cerrar sesión](#), (pulsando la pleca con el nombre de usuario) ya que de lo contrario la sesión no se cerrará de manera correcta y se generará error en sistema.

Archivos de
Neurociencias

Castellano Test

AUTOR REVISOR Perfil

Cerrar sesión

ARTÍCULOS

10 items/página Buscar...

CÓDIGO	TÍTULO	ESTADO
ANC/0004/24	Exclusión endovascular de aneurisma roto de arteria iliaca interna	Artículo completado y pendiente de verificación

Anterior T Siguiente

6. Contacto

Para cualquier aclaración o duda, puede comunicarse con:

Departamento de autores Permanyer

Lic. Dulce Bustamante

dulce.bustamante@permanyer.com

WhatsApp: 5554578707