

La Revista Argentina de Rehabilitación (ISSN 1850-387X) es la publicación científica oficial de la Sociedad Argentina de Medicina Física y Rehabilitación (socia de la Sociedad Internacional de Medicina Física y Rehabilitación -ISPRM- y Asociación Latinoamericana de Rehabilitación -AMLAR-). La Revista Argentina de Rehabilitación es editada por la SAMFYR, abarca temas relacionados a la Medicina Física y Rehabilitación tanto en sus aspectos neurológicos como ortopédicos y clínicos en las poblaciones de adultos y niños.

El proceso de publicación de la revista cuenta con diversos pasos que pueden ser consultados [aquí](#).

Comité editorial:

Directora de la Revista: Med. Marcela Elias

Editora en jefe de la Revista: Dra. Mercedes Ruiz Brunner.

La Revista Argentina de Rehabilitación de la SAMFYR se encuentra recibiendo para su publicación del 2023:

- [Artículo original](#)
- [Artículo original corto](#)
- [Protocolo de investigación](#)
- [Caso clínico](#)
- [Revisión literaria](#)

LINEAMIENTOS PARA AUTORES

Artículo original

Refiere a trabajos de investigación originales que no hayan sido publicados en forma de artículo con anterioridad, ni estén siendo evaluados por otra revista.

Cantidad de palabras: hasta 3500 palabras. Contando desde introducción hasta conclusión, sin incluir tablas, figuras y citas bibliográficas.

Secciones del texto:

- **Título del artículo:** Máximo 150 caracteres (incluyendo espacios). No puede ser un título ya utilizado en un evento científico previo.
- **Autores:** Colocar nombre y apellido, ordenados según su participación. Último autor suele ser el director del trabajo científico.
- **Afiliaciones:** lugar de trabajo de cada autor
- **Resumen:** máximo 250 palabras. Debe incluir: Introducción, objetivo, métodos, resultados y conclusión.
- **Palabras claves:** Elegir entre 3 a 5 palabras. Seleccionar según los Descriptores en Ciencias de la Salud (DeCs): <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>

- **Introducción:** se plantean antecedentes sobre el tema mediante citas bibliográficas actualizadas, explicando la importancia y fundamentación del problema. Se describe el objetivo e hipótesis del artículo.
- **Métodos:** Debe incluir: tipo de estudio. Lugar y fechas en las que se recolectaron los datos. Población incluida en el estudio (definir criterios de inclusión y exclusión). Tipo de muestra y cálculo de tamaño muestral (en lo posible). Variables estudiadas. Técnicas e instrumentos utilizados para la recolección de datos. Análisis estadístico. Si se utilizó un software estadístico, especificar nombre y la versión utilizada. Consideraciones éticas (Declarar que la investigación fue aprobada o eximida de la necesidad de revisión por comités de ética. En caso de haber sido evaluado por comité incluir el nombre del comité que evaluó).
- **Resultados:** Indicar las características principales de la población de estudio. Presentar los datos guardando relación con los objetivos planteados. Evitar repetir en el texto los datos que aparecen en las tablas. Las tablas y figuras deben poder entenderse por sí solas, incluir al pie aclaraciones de abreviaturas utilizadas. No pueden utilizarse gráficos de torta, se sugiere convertir los datos a tablas.
- **Discusión:** Se comparan los resultados obtenidos con antecedentes publicados anteriormente. Se presentan semejanzas y diferencias encontradas con evidencia científica. Describir limitaciones y fortalezas del estudio.
- **Conclusión:** responde el objetivo planteado. Resume el aporte de la investigación a la práctica profesional.
- **Citas bibliográficas:** mínimo 10, máximo 30. Las referencias deben seguir las normas resumidas por NML's International Committee of Medical Journal Editors (ICJME): www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html
Compuesto por: Autores. Título de artículo. Revista. Año Mes; Numero de revista (volumen): páginas. Doi
- **Sección de apartados obligatorios: Agradecimientos, Contribución de los autores, Conflicto de interés, Fuentes de apoyo, Originalidad y Cesión de derechos** (se describen en profundidad al final de las normas para autores).

Artículo original corto

Es similar al artículo original, pero se presenta de forma más abreviada, variando únicamente en la cantidad de palabras y citas bibliográficas.

Cantidad de palabras: hasta 1500 palabras. Contando desde introducción hasta conclusión, sin incluir tablas, figuras y citas bibliográficas.

Secciones del texto:

- **Título del artículo:** Máximo 150 caracteres (incluyendo espacios). No puede ser un título ya utilizado en un evento científico previo.
- **Autores:** Colocar nombre y apellido, ordenados según su participación. Último autor suele ser el director del trabajo científico.

- **Afiliaciones:** lugar de trabajo de cada autor
- **Resumen:** máximo 250 palabras. Debe incluir: Introducción, objetivo, métodos, resultados y conclusión.
- **Palabras claves:** Elegir entre 3 a 5 palabras. Seleccionar según los Descriptores en Ciencias de la Salud (DeCs): <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>
- **Introducción:** se plantean antecedentes sobre el tema mediante citas bibliográficas actualizadas, explicando la importancia y fundamentación del problema. Se describe el objetivo e hipótesis del artículo.
- **Métodos:** Debe incluir: tipo de estudio. Lugar y fechas en las que se recolectaron los datos. Población incluida en el estudio (definir criterios de inclusión y exclusión). Tipo de muestra y cálculo de tamaño muestral (en lo posible). Variables estudiadas. Técnicas e instrumentos utilizados para la recolección de datos. Análisis estadístico. Si se utilizó un software estadístico, especificar nombre y la versión utilizada. Consideraciones éticas (Declarar que la investigación fue aprobada o eximida de la necesidad de revisión por comités de ética. En caso de haber sido evaluado por comité incluir el nombre del comité que evaluó).
- **Resultados:** Indicar las características principales de la población de estudio. Presentar los datos guardando relación con los objetivos planteados. Evitar repetir en el texto los datos que aparecen en las tablas. Incluir en el lugar del texto que correspondan las tablas y figuras, cada uno con su título. Las tablas y figuras deben poder entenderse por sí solas, incluir al pie aclaraciones de abreviaturas utilizadas. No pueden utilizarse gráficos de torta, se sugiere convertir los datos a tablas.
- **Discusión:** Se comparan los resultados obtenidos con antecedentes publicados anteriormente. Se presentan semejanzas y diferencias encontradas con evidencia científica. Describir limitaciones y fortalezas del estudio.
- **Conclusión:** responde el objetivo planteado. Resume el aporte de la investigación a la práctica profesional.
- **Citas bibliográficas:** mínimo 10, máximo 15. Las referencias deben seguir las normas resumidas por NML's International Committee of Medical Journal Editors (ICJME): www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html
Compuesto por: Autores. Título de artículo. Revista. Año Mes; Numero de revista (volumen): páginas. Doi
- **Sección de apartados obligatorios: Agradecimientos, Contribución de los autores, Conflicto de interés, Fuentes de apoyo, Originalidad y Cesión de derechos** (se describen en profundidad al final de las normas para autores).

Protocolo de investigación

Presenta el protocolo de una investigación que está por comenzar a realizarse o se encuentra en ejecución.

Cantidad de palabras: hasta 3500 palabras. Contando desde introducción hasta conclusión, sin incluir tablas, figuras y citas bibliográficas.

Secciones del texto:

- **Título del artículo:** Máximo 150 caracteres (incluyendo espacios). No puede ser un título ya utilizado en un evento científico previo.
- **Autores:** Colocar nombre y apellido, ordenados según su participación. Último autor suele ser el director del trabajo científico.
- **Afiliaciones:** lugar de trabajo de cada autor
- **Resumen:** máximo 250 palabras. Debe incluir: Introducción, objetivo, métodos y resultados esperados o conclusiones.
- **Palabras claves:** Elegir entre 3 a 5 palabras. Seleccionar según los Descriptores en Ciencias de la Salud (DeCs): <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>
- **Introducción:** se plantean antecedentes sobre el tema mediante citas bibliográficas actualizadas, explicando la importancia y fundamentación del problema. Se describe el objetivo e hipótesis del artículo.
- **Métodos:** Debe incluir: tipo de estudio. Lugar/es en que se recolectarán los datos. Fecha de inicio de la investigación y estadio en el que se encuentra. Población incluida en el estudio (definir criterios de inclusión y exclusión). Tipo de muestra y cálculo de tamaño muestral (en lo posible). Variables a estudiar. Técnicas e instrumentos utilizados para la recolección de datos. Análisis estadístico. Consideraciones éticas (Declarar que la investigación fue aprobada o eximida de la necesidad de revisión por comités de ética. En caso de haber sido evaluado por comité incluir el nombre del comité que evaluó).
- **Discusión:** Describir limitaciones y fortalezas del estudio.
- **Conclusión:** conclusión de los resultados que se esperan tener y las implicancias del estudio a la práctica clínica.
- **Citas bibliográficas:** mínimo 10, máximo 25. Las referencias deben seguir las normas resumidas por NLM's International Committee of Medical Journal Editors (ICJME): www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html
Compuesto por: Autores. Título de artículo. Revista. Año Mes; Numero de revista (volumen): páginas. Doi
- **Sección de apartados obligatorios: Agradecimientos, Contribución de los autores, Conflicto de interés, Fuentes de apoyo, Originalidad y Cesión de derechos** (se describen en profundidad al final de las normas para autores).

Caso clínico

Los artículos de casos clínicos deben presentar casos en los que sean novedosos, concisos y didácticos que sirvan para el mejoramiento profesional y de la práctica clínica.

Puede incluir: presentación inusual de una enfermedad, nuevas variaciones en el proceso de un tratamiento o enfermedad, asociación inesperada entre síntomas y enfermedades, interacciones o efectos secundarios novedosos o inusuales a un tratamiento o medicación, entre otros.

Cantidad de palabras: entre 1000 y 1500 palabras. Contando desde introducción hasta conclusión, sin incluir tablas, figuras y citas bibliográficas.

Secciones del texto:

- **Título del artículo:** Máximo 150 caracteres (incluyendo espacios). No puede ser un título ya utilizado en un evento científico previo.
- **Autores:** Colocar nombre y apellido, ordenados según su participación. Último autor suele ser el director del trabajo científico.
- **Afiliaciones:** lugar de trabajo de cada autor
- **Resumen:** máximo 250 palabras. Debe incluir: Introducción, objetivo, resultados y conclusión.
- **Palabras claves:** Elegir entre 3 a 5 palabras. Seleccionar según los Descriptores en Ciencias de la Salud (DeCs): <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>
- **Introducción:** se plantean antecedentes sobre el tema mediante citas bibliográficas actualizadas, explicando la importancia y fundamentación del problema. Se describe el objetivo del artículo. (Dos a tres párrafos son suficientes).
- **Reporte de caso:** se describe el caso clínico. Incluir detalles del paciente y los aspectos novedosos del mismo. Se puede incluir intervención que se realizó y resultados, síntomas que aparecieron, etc. Incluir estudios que se hayan realizados y resulten relevantes al caso. Se pueden incluir tablas con datos del paciente o figuras correspondientes a estudios relevantes.
- **Discusión:** Se comparan los resultados obtenidos con antecedentes publicados anteriormente. Se presentan semejanzas y diferencias encontradas con evidencia científica. En lo posible, describir limitaciones y fortalezas del estudio. (Dos a tres párrafos son suficientes).
- **Conclusión:** responde el objetivo planteado. Resume el aporte del caso clínico a la práctica profesional.
- **Citas bibliográficas:** mínimo 10, máximo 20. Las referencias deben seguir las normas resumidas por NML's International Committee of Medical Journal Editors (ICJME): www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html
Compuesto por: Autores. Título de artículo. Revista. Año Mes; Numero de revista (volumen): páginas. Doi
- **Sección de apartados obligatorios: Agradecimientos, Contribución de los autores, Conflicto de interés, Fuentes de apoyo, Originalidad y Cesión de derechos** (se describen en profundidad al final de las normas para autores).

Revisión literaria

Son análisis exhaustivo de la literatura científica sobre un tema en particular.

Cantidad de palabras: hasta 3500 palabras. Contando desde introducción hasta conclusión, sin incluir tablas, figuras y citas bibliográficas.

Secciones del texto:

- **Título del artículo:** Máximo 150 caracteres (incluyendo espacios). No puede ser un título ya utilizado en un evento científico previo.
- **Autores:** Colocar nombre y apellido, ordenados según su participación. Último autor suele ser el director del trabajo científico.
- **Afiliaciones:** lugar de trabajo de cada autor

- **Resumen:** máximo 250 palabras. Debe incluir: Introducción, objetivo, métodos, resultados y conclusión.
- **Palabras claves:** Elegir entre 3 a 5 palabras. Seleccionar según los Descriptores en Ciencias de la Salud (DeCs): <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>
- **Introducción:** se plantean antecedentes sobre el tema mediante citas bibliográficas actualizadas, explicando la importancia de la revisión literaria sobre el tema elegido. Determinar el objetivo.
- **Métodos:** Debe incluir: el tipo de revisión (en este caso literaria). los métodos de búsqueda de información (definiendo dónde se buscó la información y que palabras se usaron para la búsqueda). Rango de fechas de los artículos que se incluyeron. Cantidad de artículos encontrados, cantidad de artículos excluidos y motivo, cantidad de artículos incluidos. Puede o no incluir un análisis de calidad de los artículos.
- **Resultados:** Describe la información encontrada haciendo referencia a las citas bibliográficas consultadas. Se presentan los resultados con un formato narrativo organizados con un análisis cronológico, por temática o por conceptos, según los autores prefieran. Se pueden incluir tablas las cuales deben llevar su correspondiente título. No pueden incluirse figuras pertenecientes a libros u otros artículos, solo aquellas figuras que hayan sido diseñadas por los autores y no se hayan publicado en otro lado.
- **Discusión (opcional):** Se comparan los resultados obtenidos con antecedentes publicados anteriormente. Se presentan semejanzas y diferencias encontradas con evidencia científica.
- **Limitaciones y futuras perspectivas:** Describir limitaciones de los estudios y futuras perspectivas sobre el tema.
- **Conclusión:** responde el objetivo planteado. Resume el aporte del caso clínico a la práctica profesional.
- **Citas bibliográficas:** mínimo 10, máximo 50. Las referencias deben seguir las normas resumidas por NML's International Committee of Medical Journal Editors (ICJME): www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html
Compuesto por: Autores. Título de artículo. Revista. Año Mes; Numero de revista (volumen): páginas. Doi
- **Sección de apartados obligatorios: Agradecimientos, Contribución de los autores, Conflicto de interés, Fuentes de apoyo, Originalidad y Cesión de derechos** (se describen en profundidad al final de las normas para autores).

Sección de apartados obligatorios para todos los tipos de artículos:

Agradecimientos: Son opcionales. En caso de que los hubiera.

Contribución de los autores: se puede detallar el aporte de cada autor o establecer algo general como por ejemplo "Quienes participaron en la elaboración de este artículo, han trabajado en la concepción del diseño, recolección de la información y elaboración del manuscrito, haciéndose públicamente responsables de su contenido y aprobando su versión final".

Conflicto de interés: se menciona si existe algún conflicto de interés con laboratorios u otras entidades para las que se trabaje. En caso de no existir colocar "ninguno".



Fuentes de apoyo: mencionar la fuente de apoyo. Si no se contó colocar “La presente investigación no contó con fuentes de financiación”.

Originalidad: mencionar “Este artículo es original y no ha sido enviado para su publicación a otro medio de difusión científica en forma completa ni parcialmente”.

Cesión de derechos: mencionar “Quienes participaron en la elaboración de este artículo, ceden los derechos de autor a SAMFYR para publicar en la Revista de Rehabilitación”.

¿CÓMO ES EL PROCESO DE PUBLICACIÓN EN LA REVISTA?

Revista Argentina de Rehabilitación

