**[Nombre de la sección ej. artículo original]**

**[Título en español, no poner la palabra título]**

[Título en inglés]

[Nombres y apellidos del autor1\*ORCID]

[Nombres y apellidos del autor2ORCID]

[Nombres y apellidos del autor3ORCID]

[Nombres y apellidos del autor1ORCID.Los números de ORCID se verificarán para comprobar que los datos en el sitio están completos. Se puede repetir el número que está en superíndice, en los autores que tienen la misma afiliación. Ponerle un asterisco\* al autor por correspondencia]

1 [Universidad, facultad, departamento o centro asistencial, provincia, país].

2 [Universidad, facultad, departamento o centro asistencial, provincia, país].

3 [Universidad, facultad, departamento o centro asistencial, provincia, país].

\*Autor para la correspondencia: [Poner la dirección de correo electrónico del autor].

**RESUMEN**

**Introducción:** [Aquí unas dos o tres líneas que introduzcan en el tema.]

**Objetivo:** [presentar el principal objetivo de la publicación.]

**Métodos:** [Contentivo de lo más relevante de este acápite. Revisar bien las directrices. Análisis e integración de la información; no poner desarrollo.]

**Resultados:** [Principales resultados del estudio.]

**Conclusiones:** [Un análisis sintético que dé salida al objetivo planteado.]

**Palabras clave:** [Entre 3 y 5 palabras clave, separadas por punto y coma y sin punto final].

**ABSTRACT**

**Introduction:** [….]

**Objective:** [….]

**Methods:** [….]

**Results:** [….]

**Conclusions:** [….]

**Keywords:**[….]

Recibido:

Aceptado:

**Introducción**

[Problema científico. Importancia del problema. Estado del arte. Contribución de la investigación. Objetivo]

**Métodos**

[La correcta elaboración garantiza la replicabilidad del estudio. Se redacta en tiempo pasado. Debe incluir diseño, contexto y participantes.

Tipo de estudio:

Período de investigación:

Sitio de investigación:

Participantes:

Criterios de inclusión:

Criterios de exclusión:

Criterios de eliminación:

Tamaño de la muestra:

Sugerimos simplificar esta información mediante una figura. Ej. Diagrama de flujo de los participantes

Intervenciones

Recolección de datos y variables

Momento en que se recolectaron las variables:

Variables:

Variables de respuesta:

Análisis estadístico

Estadísticos de resumen:

Análisis univariado:

Análisis multivariado:

Otros análisis estadísticos:

Programa de análisis estadístico:]

*Consideraciones éticas*

Los autores declaran que el presente estudio fue aprobado por el Consejo Científico de las instituciones participantes. La investigación se realizó conforme a los principios de la ética médica, la Declaración de Helsinki. Se procedió según las normas éticas institucionales y nacionales vigentes. En caso que este manuscrito contenga imágenes o información personal de los pacientes, los mismos autorizaron la divulgación de esta información.

**Resultados**

[Los resultados se presentarán con el empleo de tablas y figuras que estimen necesarias para una mayor calidad de la exposición, evitar más de 5.

Describa el número de participantes en cada fase del estudio; las razones de la pérdida de participantes, puede utilizar un diagrama de flujo. Describa las características de los participantes en el estudio (p. ej., demográficas, clínicas, sociales). Resultados principales. Proporcione estimaciones no ajustadas y, si procede, ajustadas por factores de confusión, así como su precisión(p. ej., intervalos de confianza del 95%). Especifique los factores de confusión por los que se ajusta y las razones para incluirlos. Si categoriza variables continuas, describa los límites de los intervalos. Describa los análisis efectuados.

Las tablas y figuras (incluye los gráficos) deben estar en formato editable en el lugar que corresponde con la presentación de los resultados. Las tablas llevan el título encima y los gráficos al pie.]

**Tabla 1 –** [Poner el título fuera de la tabla, sin punto final]

[Tabla. Verdana 9. centrada]

Leyenda (8 ptos, Centr.)

Nota al pie. (8 ptos, Centr.)]

*[Fuente (en cursiva) (8 ptos, Centr.)]*

El texto referente a la tabla o la figura se coloca antes de estas.

[Insertar la figura]

Leyenda (8 ptos, Centr.)

Nota al pie. (8 ptos, Centr.)]

*[Fuente (en cursiva) (8 ptos, Centr.)]*

**Fig. 1 –** [Poner el título fuera de la figura y al pie de esta]

**Discusión**

[En este acápite se tratarán los aspectos novedosos aportados por la investigación. No es **una** repetición de los resultados, solo resuma los resultados claves. Proporcione una interpretación global prudente de los resultados considerando objetivos, limitaciones, multiplicidad de análisis, resultados de estudios similares. El penúltimo párrafo explica las limitaciones del estudio, teniendo en cuenta posibles fuentes de sesgo o de imprecisión. Discuta la posibilidad de generalizar los resultados (validez externa). En el último párrafo las conclusiones. Las conclusiones deben expresar coherencia entre los objetivos, diseño del estudio y los resultados del análisis]

**Referencias bibliográficas**

[Las referencias bibliográficas se colocarán en un listado numerado, según el orden en que fueron citados la primera vez. Utilice hasta 25 citas bibliográficas. emplee el estilo Vancouver. Poner et al. después de 6 autores.

*Si se utiliza el DOI (https://doi.org/....) no es necesario poner la fecha de acceso*.

***Ej. de artículos de revistas:***

.-Radhakrishnan J, et al. Kidney Int. 2014: 86, 246-250Levey AS,  Eckardt K-U, Tsukamoto Y, Levin A, Coresh J, Rossert J. Definition and classification of chronic kidney disease: a position statement from Kidney Disease: Improving Global Outcomes (KDIGO). Kidney Int. 2005; [citado 9 Ago 2023]; 67: 2089–2100.

.-Jager KJ, Kovesdy C, Langham R, Rosenberg M, Jha V, Zoccali C. A single number for advocacy and communication—worldwide more than 850 million individuals have kidney diseases. Nephrol Dial Transplant. 2019; [citado 9 Ago 2023];34: 1803–05.Disponible en:doi: 10.1093/ndt/gfz174

.-Jager K J, Simon D.S. Fraser S.D.S. The ascending rank of chronic kidney disease in the global burden of disease study. Nephrol Dial Transplant. 2017; [citado 9 Ago 2023]; 32: ii121–ii128. Disponible en:doi: 10.1093/ndt/gfw330.

.-Csba P.K. Edidemiology of chronic kidney disease: an update 2022 Kidney Intern. Supp.2022 [citado 9 Ago 2023];12, 7-11; Disponible en: https://doi.org/10.1016/j.kisu.2021.11.03

***Revista***

- Autores. Título del artículo. Abreviatura internacional de la revista. Año;volumen(número):página inicial-final del artículo.

- Diez Jarrilla JL, Cienfuegos Vázquez M, Suárez Salvador E. Ruidos adventicios respiratorios: factores de confusión. MedClin (Barc). 1997;109(16):632-4.

***Revista en formato electrónico***

- Autor. Título. Nombre de la revista abreviado [Internet]. Año [consultado: D/M/A];volumen(número):páginas o indicador de extensión. Disponible en: http://xxxx.

- Transmission of Hepatitis C Virus infection associated infusion therapy for hemophilia. MMWR [Internet]. 1997 July 4 [consultado: 11/01/2001];46(26):25-31. Disponible en: http://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/00048303.htm

***Libro***

- Autores. Título del libro. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año.

- Jiménez C, Riaño D, Moreno E, Jabbour N. Avances en trasplante de órganos abdominales. Madrid: Cuadecon; 1997.

La primera edición no es necesario consignarla. La edición siempre se pone en números arábigos y abreviatura: 2da ed. (2nd ed). Si la obra estuviera compuesta por más de un volumen, debemos citarlo a continuación del título del libro (Vol. 3).

***Capítulo de un libro***

- Autores 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 del capítulo.

- Rader DJ, Hobbs HH. Trastornos del metabolismo de las lipoproteínas. En: Barnes PJ. Longo DL, Fauci AS, editores. Harrison principios de medicina interna. Vol. 2. 18aed. México: McGraw‐Hill; 2012:3145‐61.

***Monografía en internet***

- Autores. Titulo [Internet]. Nombre del sitio; año [consultado: D/M/A]. Disponible en: http://xxxx.

- Pérez Pacheco Y, Peraza Rodríguez G. Consumo de frutas en la alimentación del paciente diabético [Internet]. Centro Antidiabético de Cuba; 2013 [consultado: 25/03/2014]. Disponible en: http://www.diabetescuba.sld.cu/index

***Sitio/ página web***

- Autor de la página, ya sea persona u organización[Internet]. Ciudad de la página web: Título de la página web. Fecha del copyright o última actualización (si se desconoce, poner n.d.).[consultado: D/M/A]. Disponible en: http://xxxx.

- AMA: helping doctors help patients [Internet]. Chicago: American Medical Association; c1995-2014 [consultado: 09/07/2014]. Available from: http://www.ama-assn.org/

***Blog de internet***

- Autor de la página (persona u organización). Fecha del copyright o última actualización (si se desconoce, poner n.d.).En: Título de la página web. [Blog de internet]. [Consultado el día, mes, año]. Disponible en: http://xxxx.

- Infections MeSH and general infection keywors. 2014 May 27. En: PubMed Search Strategies [Blog de internet].[consultado: 10/07/2014].Disponible en:http://pubmedsearches.blogspot.com.es/2014/05/infections-mesh-and-general-infection.html.

Para facilitar la elaboración de las referencias bibliográficas, se orienta a los autores consultar los Requisitos Uniformes para *Manuscritos Enviados a Revistas Biomédicas.*

**Conflicto de intereses**

[Declarar si existe o no. Ejemplo:

Todos los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.]

**Contribuciones de los autores**

[Se declaran los autores por cada rol, según el trabajo que desempeñó cada uno en el artículo. Se declararán, de las 14 variantes que dicta la Taxonomía CRedict, las que fueron utilizadas en el artículo. Ejemplo:

Debe sustituir el texto por el nombre de los autores.

***Conceptualización****:*[Ideas, formulación o evolución de los objetivos y metas generales de la investigación.]

***Curación de datos****:*[Actividades de gestión para realizar anotaciones (producir metadatos), depurar datos y mantener los datos de la investigación (incluyendo código de programación, en caso de que sea necesario, para la interpretación de los propios datos) tanto para su uso inicial como para su posterior reutilización.]

***Análisis formal****:* [Aplicación de técnicas estadísticas, matemáticas, computacionales u otras técnicas formales para analizar o sintetizar los datos de un estudio.]

***Adquisición de fondos****:* [Adquisición de apoyo financiero para el desarrollo del proyecto que conduce a esta publicación.]

***Investigación****:* [Ejecución de una investigación y proceso de investigación, realizando, específicamente, los experimentos o la recolección de datos y/o evidencias.]

***Metodología****:* [Desarrollo o diseño de la metodología; creación de modelos.]

***Administración del proyecto****:* [Responsabilidad de la gestión y coordinación en la planificación y ejecución de la actividad de investigación.]

***Recursos****:* [Suministro de materiales de estudio, reactivos, materiales, pacientes, muestras de laboratorio, animales, instrumentación, recursos informáticos u otras herramientas de análisis.]

***Software****:* [Programación, desarrollo de software, diseño de programas de computación, implementación de códigos informáticos y algoritmos de apoyo; prueba de componentes de códigos ya existentes.]

***Supervisión****:* [Responsabilidad de supervisión y liderazgo en la planificación y ejecución de la actividad de investigación, incluyendo la participación como tutor externo del equipo de investigación.]

***Validación****:* [Validación, ya sea como parte de la actividad o de forma independiente, de la replicación/reproducibilidad general de los resultados/experimentos y otros resultados de investigación.]

***Visualización****:*[ Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado, específicamente la visualización/presentación de los datos.]

***Redacción del borrador original****:* [Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado, específicamente la redacción del borrador inicial (incluyendo la traducción correcta).]

***Redacción, revisión y edición****:* [Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado por los integrantes del grupo original de investigación, específicamente la revisión crítica, comentario o revisión, incluyendo las etapas previas y posteriores a la publicación.]

**Financiación**

Declarar si existe o no. Ejemplo:

No se recibió ningún tipo de financiación para la realización de la investigación o publicación del manuscrito.

**Declaración**

Los resultados de la presente investigación y la opinión de sus autores, necesariamente no refleja la posición de la Sociedad Cubana de Nefrología o del Grupo Nacional de la especialidad.