

## **ARTÍCULOS DE INTERÉS PUBLICADOS EN REVISTAS CIENTÍFICAS NACIONALES E INTERNACIONALES**

## **ARTICLES OF INTEREST PUBLISHED IN NATIONAL AND INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNALS**

*Belkis Lidia Fernández Lafargue<sup>1</sup>*

### **RESUMEN**

**Introducción:** La base del conocimiento científico está en la literatura publicada la cual, en la actualidad, crece considerablemente de manera exponencial. El nuevo conocimiento tiene su base en el desarrollo de las investigaciones, donde se utiliza como norma que la publicación del artículo cierre el proceso y a su vez sea la principal vía de comunicación, socialización e interacción entre los investigadores y una alternativa para la visibilidad de la ciencia. Cada año se publican cientos de trabajos científicos en un área determinada del conocimiento, lo que demanda tiempo, dedicación y esfuerzo por parte de los investigadores para mantenerse actualizados en cuanto a información científica en su área de experticia. De ahí la importancia del trabajo de disseminar los artículos publicados en revistas científicas arbitradas para que sean de conocimiento y utilidad para la comunidad de estudiantes, profesionales y técnicos de la Salud Ocupacional. **Objetivo:** Divulgar artículos de interés general y sobre salud ocupacional publicados en revistas nacionales e internacionales. **Material y método:** Se realizó un trabajo exploratorio en las tablas de contenido de publicaciones científicas nacionales e internacionales con formato de acceso abierto, en su mayoría pertenecientes al sector de la salud. Se seleccionaron aquellos que abordan la temática de la salud ocupacional o temas de carácter general que pueden ser de interés para los usuarios de la revista, proporcionando en cada caso el enlace para el acceso directo a las mismas. Se emitió una comunicación a todos los usuarios para su conocimiento.

**Palabras clave:** publicaciones electrónicas, comunicación académica, salud ocupacional, difusión de la información

### **ABSTRACT**

**Introduction:** The scientific knowledge is based on published literacy, which, currently now grows considerably with exponential form. The new knowledge is originate by research development and normally is the publication that closes the cycle and also will be the principal way of communication, socialization and interaction between communities of researchers as an alternative for the science visibility. Every year are publishing hundreds of works in the diverse areas of knowledge, which a consequent demand of time, dedication and effort for researchers, that need to maintain actualized in scientific information concerning to their expertise field. That's because is important the work of disseminate the contribution published in scientific referred journals for the knowledge and utility for community of students, professionals and technician of Occupational Health. **Objective:** To divulge articles of general interest and about occupational health published in national and international journals. **Material and**

**method:** An exploratory work was carried in summaries of national and international scientific journals with open access format and majoritarian of health sector. Were selected them that approach occupational health thematic and also topics of general character than can be interesting for the journal's users, in all cases are providing the link for its direct access. A notification for users was issued for their knowledge.

**Keywords:** electronic publications, scholarly communication, occupational health, information dissemination

### **INTRODUCCIÓN**

La base del conocimiento científico está en la literatura publicada, la cual, en la actualidad, crece considerablemente de manera exponencial.<sup>(1)</sup> El nuevo conocimiento tiene su base en el desarrollo de las investigaciones, donde se utiliza como norma que la publicación del artículo cierre el proceso y, a su vez, sea la principal vía de comunicación, socialización e interacción entre los investigadores, y una alternativa para la visibilidad de la ciencia. La acción de publicar tiene entre sus objetivos exponer el resultado de las investigaciones, mostrar puntos de vistas con acuerdos o desacuerdos con publicaciones anteriores y en no pocos casos la reproducción y/o aplicación de los modelos estudiados y analizar así el comportamiento de un fenómeno en otras poblaciones.<sup>(1,2)</sup>

Cuba tiene un grupo importante de publicaciones científicas certificadas por el Ministerio de Ciencia y Tecnología y Medioambiente (CITMA), distribuidas por diferentes áreas y sectores como las ciencias sociales, las aplicadas y las ciencias médicas. De esta última, un grupo importante están indexados en bases de datos nacionales e internacionales, como Cubaciencias, SciELOCuba, Lilacs, Ebsco y Scopus, entre otras, y en redes sociales y académicas a través de las cuales se puede acceder también a artículos extranjeros.<sup>(3)</sup> Cada año se publican cientos de trabajos científicos en un área de

<sup>1</sup> Licenciada en Información Científico Técnica y Bibliotecología, Máster en Salud de los Trabajadores, Investigadora Auxiliar y Profesora Asistente. Departamento de Investigaciones y Docencia, Instituto Nacional de Salud de los Trabajadores, La Habana, Cuba. <https://orcid.org/0000-0001-7125-3599>

**Correspondencia:**

Belkis Lidia Fernández Lafargue  
Instituto Nacional de Salud de los Trabajadores  
Calzada de Bejucal km 7½ nº 3035 entre Heredia y 1<sup>a</sup>, La Esperanza, Arroyo Naranjo, La Habana, Cuba, CP10900  
E-mail: [insatbib@infomed.sld.cu](mailto:insatbib@infomed.sld.cu)

terminada del conocimiento, lo que demanda tiempo, dedicación y esfuerzo por parte de los investigadores para mantenerse actualizados en cuanto a información científica en su área de experticia. De ahí la importancia del trabajo de diseminar artículos publicados en revistas científicas arbitradas para que sean de conocimiento y utilidad para la comunidad de estudiantes, profesionales y técnicos de la Salud Ocupacional, en este caso.<sup>(2-4)</sup>

Los materiales que se presentan se relacionan con

temas de la salud ocupacional o abordan poblaciones laborales; una parte de ellos asociados con la bioseguridad, protección laboral y otros aspectos, a tono con la realidad que vive la humanidad actualmente en la lucha contra la pandemia del COVID-19; de igual forma se abordan tópicos en los cuales es necesaria una actualización sistemática, como la gestión de la información y el conocimiento, los procesos editoriales de las publicaciones, la pedagogía, la ética médica, etc.

## **CORONAVIRUS /CORONAVIRUS]**

- **Reflexionando acerca del las experiencias del distanciamiento social [Reflecting on experiences of social distancing].** The Lancet [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;396(10244). Disponible en: [https://click.notification.elsevier.com/CL0/https%2Fwww.thelancet.com%2Fjournals%2Flancet%2Farticle%2FPIIS0140-6736\(20\)31485-9%2Ffulltext%3Fdgcid=raven\\_jbs\\_etoc\\_email/1/0100017338e1f62b-60097665-3467-4911-b78d-c5f826583a8f-000000/AnMaMbKQkphOhREQhMXxiNLLZeMEPcsuvJq6swSIIY=149](https://click.notification.elsevier.com/CL0/https%2Fwww.thelancet.com%2Fjournals%2Flancet%2Farticle%2FPIIS0140-6736(20)31485-9%2Ffulltext%3Fdgcid=raven_jbs_etoc_email/1/0100017338e1f62b-60097665-3467-4911-b78d-c5f826583a8f-000000/AnMaMbKQkphOhREQhMXxiNLLZeMEPcsuvJq6swSIIY=149).
- Padrón AA, Dorta AJ. **Patogenia de las manifestaciones neurológicas asociadas al SARS-CoV-2 [Pathogenesis of neurological manifestations associated to SARS-CoV-2].** Rev Cubana de Inv Biomed [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;39(3). Disponible en: <http://www.revbiomedica.sld.cu/index.php/ibi/article/view/868/pdf>.
- Santos T, Panizo SE, Díaz Y, Sánchez N. **Conocimientos de estomatólogos sobre prevención y control de la COVID-19 [Knowledge of prevention and control of COVID-19 by dentists].** Rev Electron Zoilo Marinello[Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;45(3). Disponible en: <http://www.revzoilomarcello.sld.cu/index.php/zmv/article/view/2292>.
- Sánchez J, Arce L, Rodríguez A. **Enfermedad por coronavirus 2019 (COVID-19) en América Latina: papel de la atención primaria en la preparación y respuesta [Coronavirus disease 2019 (COVID-19) in LatinAmerica: Role of primarycare in preparedness and response].** Aten Primaria [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;52(6):369-72. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7164864/10.1016/j.aprim.2020.04.001>.
- Burer SL, de Perio MA, Hughes MM, Kuhar DT, Luckhaupt SE, McDaniel CJ, et al. **Characteristics of health care personnel with COVID-19—United States.** Morb Mortal Wkly Rep [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;69(15):477-8. Disponible en: [https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/69/wr/mm6915e6.htm?s\\_cid=mm6915e6\\_w](https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/69/wr/mm6915e6.htm?s_cid=mm6915e6_w).
- Rodríguez AJ, Sánchez JA, Hernández S, Pérez CE, Villamil WE, Méndez CA, Paniz A. **Latin American Network of Coronavirus Disease 2019-COVID-19 Research [Preparación y control de la enfermedad por coronavirus 2019 (COVID -19) en América Latina].** Acta Med Peru [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;37:3–7. Disponible en: <https://doi.org/10.35663/amp.2020.371.909>.
- Beldarraín ER. **La información científica confiable y la COVID-19 [Reliable scientific information and COVID19].** Rev Cubana Información Ciencias Salud [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;31(3):e1609. Disponible en: <http://www.acimed.sld.cu/index.php/acimed/article/view/1609/pdf>.
- Hernández Y, López L, López EF. **Terminología y escritura en tiempos de COVID-19 [Terminology and writing in COVID-19 times].** CorSalud [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;12(2):184-8. Disponible en: <http://www.revcorsalud.sld.cu/index.php/cors/article/view/652/1174>.
- Betancourt JE, Calzadilla W, Velázquez R, Suárez H. **Protocolo de bioseguridad para centros de aislamiento de contactos a COVID-19 [Biosafety protocol for COVID-19 contact isolation centres].** Correo Científico Médico [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;24(3):e3731. Disponible en: <http://www.revcoemed.sld.cu/index.php/coemed/article/view/3731>.
- Castro CT, Vergara A. **Medidas de bioseguridad en la atención odontológica de emergencias durante la pandemia de coronavirus (SARS-CoV-2) [Biosecurity measures in a dental care emergencies during pandemic coronavirus (SARS-CoV-2)].** Rev Cubana Estomatol [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;57(3):e3332. Disponible en: <http://www.revestomatologia.sld.cu/index.php/est/article/view/3332>.
- Morales D. **La Revista Cubana de Estomatología frente a la desinformación sobre la COVID-19 [Revista Cubana de Estomatología versus misinformation about COVID-19].** Rev Cubana Estomatol [Internet] [acceso

- 26/08/2020]. 2020;57(3):e3355. Disponible en: <http://www.revestomatologia.sld.cu/index.php/est/article/view/3355>.
- Zayas R, Madero S, Rodríguez B, Alfonso JE. **Producción científica sobre la COVID-19 en revistas médicas cubanas a 90 días del inicio de la pandemia [Scientific production on COVID-19 in Cuban medical journals during the first 90 days after the start of the pandemic]**. Rev Haban Cienc Med [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;19(4):e3576. Disponible en: <http://www.revhabanera.sld.cu/index.php/rhab/article/view/3576>.
  - Nascimento VF, Hattori TY, Terças-Trettel AP. **Dificultades y temores de las enfermeras que enfrentan la pandemia de COVID-19 en Brasil [Difficulties and fears of nurses facing the COVID-19 pandemic in Brazil]**. Humanidades Médicas [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;20(2): Disponible en: <http://www.humanidadesmedicas.sld.cu/index.php/hm/article/view/1656>.
  - Aguilar I. **Infodemia en el curso de la COVID-19 [Infodemic during COVID-19]**. Medimay [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;27(2):237-9. Disponible en: <http://www.medimay.sld.cu/index.php/rcmh/article/view/1661>.
  - Pérez MA, Álvarez NE, Rodríguez AE. **Repercusión psicológica y social de la pandemia COVID-19 [Psychological and social repercussion of COVID-19 pandemic]**. Medimay [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;27(2):252-61. Disponible en: <http://www.medimay.sld.cu/index.php/rcmh/article/view/1663>.
  - Esquivel L, Martínez-Fortún M, Águila M. **Pandemias de 1918 y 2020, similitudes y diferencias. Apuntes del Dr. José Andrés Martínez-Fortún**. Acta Médica del Centro [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;14(3): 410-9. Disponible en: <http://www.revactamedicacentro.sld.cu/index.php/amc/article/view/1309>.
  - Soares J, Batista AR, Carvalho HD, Neves EM. **Reflexiones sobre los riesgos ocupacionales en trabajadores de salud en tiempos pandémicos por COVID-19 [Reflecting about occupational risks in health workers during the COVID-19 pandemic]**. Rev Cubana Enferm [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;36(2):e3738 [aprox. 11 p.]. Disponible en: <http://www.revenfermeria.sld.cu/index.php/enf/article/view/3738>.
  - Gutiérrez AK, Cruz AY, Zaldívar ED. **Gestión de seguridad psicológica del personal sanitario en situaciones de emergencia por COVID-19 en el contexto hospitalario o de aislamiento [Management of health personnel' psychological safety, in emergency situations by COVID-19 in the hospitable or isolation context]**. Rev Cubana Enferm [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;36(2):e3704 [aprox. 19 p.]. Disponible en: <http://www.revenfermeria.sld.cu/index.php/enf/article/view/3704>.
  - Astrés M, Cruz AA. **Empatía y salud mental en el contexto de la pandemia por COVID-19 [Empathy and mental health during the COVID-19 pandemic]**. Rev Cubana Enferm [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;36(2):e3773 [aprox. 3 p.]. Disponible en: <http://www.revenfermeria.sld.cu/index.php/enf/article/view/3773>.
  - Razai MS, Oakeshott P, Kankam H, Galea S, Stokes-lampard H. **Mitigando los efectos psicológicos del aislamiento social durante la pandemia del COVID-19 [Mitigating the psychological effects of social isolation during the COVID-19 pandemic]**. BMJ [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;369:m1904 [aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.1136/bmj.m1904>.
  - Peraza CX. **Salud laboral frente a la pandemia del COVID-19 en Ecuador [Occupational health facing COVID-19 pandemic in Ecuador]**. Medisur [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;18(3) [aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://medisur.sld.cu/index.php/medisur/article/view/4713>.

## **ENFERMERÍA (NURSERY)**

- Alhassan RK, Poku KA. **Experiences of frontline nursing staff on workplace safety and occupational health hazards in two psychiatric hospitals in Ghana**. BMC Public Health [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2018;8:701. Disponible en: <https://doi.org/10.1186/s12889-018-5620-5>.

## **FACTORES DE RIESGOS LABORALES (OCCUPATIONAL RISK FACTORS)**

- Bert F, Gualano MR, Thomas R, Vergnano G, Voglino G, Siliquini R. **Posibles consecuencias de la inseguridad laboral para la salud: estudio piloto entre jóvenes trabajadores [Exploring the possible health consequences of job insecurity: a pilot study among young workers]**. Gac Sanit. [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;34:385-92. Disponible en: [http://communications.elsevier.com/r/?id=h5594cbe8\\_66303deb\\_37783014](http://communications.elsevier.com/r/?id=h5594cbe8_66303deb_37783014).
- Salama P, McIsaac, Campbell. **Huelgas de trabajadores de la salud. Demandas de acción multisectorial [Health workers' strikes: a plea for multisectoral action]**. Boletín OMS [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;79(7):441-512. Disponible en: <http://www.who.int/bulletin/volumes/97/7/19-238279.pdf>;

<http://dx.doi.org/10.2471/BLT.19.238279>.

- Russo G, Xu L, McIsaac M, Matsika Clauquin MD, Dhillon I, McPake B, Campbell J. **Huelgas de trabajadores de la salud en naciones de bajos ingresos: evidencia visible [Health workers' strikes in low-income countries: the available evidence]**. Boletín OMS [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;79(7):441-512. Disponible en: <http://www.who.int/bulletin/volumes/97/7/19-225755.pdf>; <http://dx.doi.org/10.2471/BLT.19.225755>
- Nogueira, Pintas C, Cardoso V, Carvalho MR, Novaes G, et al. **Health conditions and occupational risks in a novel group: waste pickers in the largest open garbage dump in Latin America**. BMC Public Health [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;581. Disponible en: <https://bmcpublichealth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12889-019-6879-x>; <https://doi.org/10.1186/s12889-019-6879-x>.
- Mette J, Velasco M, Harth V, Presiser AM, Mache S. **Healthy offshore workforce? A qualitative study on offshore wind employees' occupational strain health, and coping**. BMC Public Health [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2018;18(172). Disponible en: <https://doi.org/10.1186/s12889-018-5079-4>.
- Jelsma GM, Renaud LR, Huysmans MA, Coffeeng JK, Femke AL, et al. **The dynamic work study: study protocol of a cluster randomized controlled trial of an occupational health intervention aimed at reducing sitting time in office workers**. BMC Public Health [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;19(188). Disponible en: <https://doi.org/10.1186/s12889-019-6467-0>.
- Wu Q, Han L, Xu M, et al. **Effects of occupational exposure to dust on chest radiograph, pulmonary function, blood pressure and electrocardiogram among coal miners in an eastern province, China**. BMC Public Health [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;19(1229). Disponible en: <https://doi.org/10.1186/s12889-019-7568-5>.

## PSICOLOGÍA [PSYCHOLOGY]

- **Burnout en trabajadores de la salud [Health work force burn-out]**. Boletín OMS [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;79(9):581-644. Disponible en: <http://www.who.int/bulletin/volumes/97/9/19-020919.pdf>; <http://dx.doi.org/10.2471/BLT.19.020919>.
- Vásquez VM, Gómez J, Martínez J, Salgado A. **Relación entre el burnout y la satisfacción laboral en profesionales de la salud [Relationship between burnout and job satisfaction in health professionals]**. Salud (i) Ciencia. [Internet] [acceso 26/08/2020];23(4):325-31. Disponible en: <http://www.siicsalud.com/dato/experto.php/158957>.
- Cálix CG, Martínez LB, Vigier HP, Núñez JJ. **El rol del empowerment en el éxito empresarial**. Revista Investigación Administrativa [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2016: enero-junio:23-37. Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=456046142002>.
- Calderón JL, Pando M, Aranda C, Verduzco YG. **Efectos del liderazgo auténtico en la salud mental positiva ocupacional [Effects of authentic leadership in positive occupational mental health]**. Revista UARICHA [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;17:29-38. Disponible en: <https://www.researchgate.net/publication/341946606>.
- Martínez A, Ugarte, I, Merino, L, Herrero, D. **Conciliación familia-trabajo y sintomatología externalizante de los hijos e hijas: papel mediador del clima familiar [Work-family balance and children's external symptomatology: the mediating role of family climate]**. Revista Iberoamericana de Psicología y Salud [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;10(1):27-36. Disponible en: <https://doi.org/10.23923/j.rips.2019.01.023>.

## GÉNERO Y ATENCIÓN MATERNO-INFANTIL [GENDER AND MATERNAL AND CHILD CARE]

- Di Tecco C, Fontana L, Adamo G, Petyx M, Iavicoli S. **Gender differences and occupational factors for the risk of obesity in the Italian working population**. BMC Public Health [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;20(706). Disponible en: <https://doi.org/10.1186/s12889-020-08817-z>.
- Gorrita RR, Brito D, Ruiz E. **Intervención educativa sobre lactancia materna en los primeros seis meses de vida**. Rev Cuba Pediatría [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2016;88(2). Disponible en: <http://revpediatria.sld.cu/index.php/ped/article/view/103>.
- **Sexo y género: modificadores de salud, enfermedad y medicina [Sex and gender: modifiers of health, disease, and medicine]**. The Lancet [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;396(10250) Disponible en: [https://click.notification.elsevier.com/CL0/https%2Fwww.thelancet.com%2Fjournals%2Flancet%2Farticle%2FPIIS0140-6736\(20\)31561-0%2Ffulltext%3Fdgcid=raven\\_jbs\\_etoc\\_email/2/01000174115b77f3-729c9133-6585-43a3-846f-16af11f49206-000000/EBpmv3\\_VqWHwTbKQm84k72PSs1UMkaZ5T\\_aVfzSNktQ=155](https://click.notification.elsevier.com/CL0/https%2Fwww.thelancet.com%2Fjournals%2Flancet%2Farticle%2FPIIS0140-6736(20)31561-0%2Ffulltext%3Fdgcid=raven_jbs_etoc_email/2/01000174115b77f3-729c9133-6585-43a3-846f-16af11f49206-000000/EBpmv3_VqWHwTbKQm84k72PSs1UMkaZ5T_aVfzSNktQ=155).

- Variaciones entre mujeres y hombres en factores de riesgo, tratamientos, incidencia de enfermedades cardiovasculares y fallecimientos en 27 países de altos, medios y bajos ingresos (PURE). Un estudio de cohorte prospectivo [*Variations between women and men in risk factors, treatments, cardiovascular disease incidence, and death in 27 high-income, middle-income, and low-income countries (PURE): a prospective cohort study*]. The Lancet [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;396(10244) Disponible en:  
[https://click.notification.elsevier.com/CL0/https%2Fwww.thelancet.com%2Fjournals%2Flancet%2Farticle%2FPIIS0140-6736\(20\)30543-2%2Ffulltext%3Fdgcid=raven\\_jbs\\_etoc\\_email/1/0100017338e1f62b-60097665-3467-4911-b78d-c5f826583a8f-000000/2KaTrz5W8RON2QTr0JXG2PrPkuJLQloFmJDL5ksxzsk=149](https://click.notification.elsevier.com/CL0/https%2Fwww.thelancet.com%2Fjournals%2Flancet%2Farticle%2FPIIS0140-6736(20)30543-2%2Ffulltext%3Fdgcid=raven_jbs_etoc_email/1/0100017338e1f62b-60097665-3467-4911-b78d-c5f826583a8f-000000/2KaTrz5W8RON2QTr0JXG2PrPkuJLQloFmJDL5ksxzsk=149).

## GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y PROCESOS EDITORIALES [*INFORMATION MANAGEMENT AND EDITORIAL PROCESSES*]

- Prieto D, Valera D, Navarrete EM. Contribución a la práctica de ciencia abierta: el uso de software libre en GACETA SANITARIA [*Contribution to the practice of open science: the use of free software in GACETA SANITARIA*]. Gac Sanit. [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;34:213-4 Disponible en:  
<http://communications.elsevier.com/r/?id=h3ecf5c5f.6405faab.3762d20b>.
- Marrero MD, Rodríguez T, Águila Y, Rodríguez I. Las redes sociales digitales aplicadas a la docencia y asistencia médica [*Digital social networks applied to teaching and medical care*]. Edumecentro. [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;12(3):261-76. Disponible en: <http://redumecentro.sld.cu/index.php/edumc/article/view/1485>.
- Caron R, Mattos P, Barboza JJ. Dificultades para la elaboración de artículos de investigación científica en estudiantes de posgrado en salud [*Dificultés for the elaboration of scientific research articles by postgraduates students in health sciences*]. Educación Médica Superior [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;34(3):e1624. Disponible en: <http://www.ems.sld.cu/index.php/ems/article/view/1624>.
- Vidal MJ, Zayas R, Alfonso IR. Ciencia Abierta [*Open Science*]. Educación Médica Superior [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2018;32(4):e1654. Disponible en: <http://ems.sld.cu/index.php/ems/article/view/1654>.
- Rodríguez PL. Ética en las comunicaciones científicas. Rev Cuba Neurología [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;9(1):e277. Disponible en: <http://www.revneuro.sld.cu/index.php/neu/article/view/277/525>.
- García RJ. La decisión de dónde publicar sus artículos científicos. Rev Cuba Neurología [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;9(1):e286. Disponible en: <http://www.revneuro.sld.cu/index.php/neu/article/view/286/504>.
- López EJ, Cruz L, Garcés M. Los vicios léxico-sintácticos en la comunicación científica: incidencia en la imagen lingüística de los profesionales. Edumecentro [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;11(2):205-12. Disponible en: <http://www.revedumecentro.sld.cu/index.php/edumc/article/view/1171>.
- Barbeito RE, Coronados Y, Andrade JA, de la Rosa M. Retos actuales de la sociedad de la información y el conocimiento. Rev Cuba Med Física Rehabilitación [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2018;10(3) [aprox 3 p.]. Disponible en: <http://www.revrehabilitacion.sld.cu/index.php/reh/article/view/339/452>.
- Cruz EM. Identidad digital y reputación científica de investigadores e instituciones. Rev Electr Zoilo E. Marinello [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;44(2) [aprox 4 p.]. Disponible en:  
<http://revzoilomarinello.sld.cu/index.php/zmv/article/view/1760>.
- Corona LA, Fonseca M. ¿Visibilizar la ciencia cubana vs prestigiar las revistas nacionales? Medisur [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;17(1) [aprox 2 p.]. Disponible en:  
<http://medisur.sld.cu/index.php/medisur/article/view/3900>.

## PEDAGOGÍA Y EDUCACIÓN MÉDICA [*PEDAGOGY AND MEDICAL EDUCATION*]

- Robles V, Serrano CA, Barrios T, González DM. La investigación científica como vía de superación profesional. Edumecentro [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2019;11(2):220-4. Disponible en:  
<http://www.revedumecentro.sld.cu/index.php/edumc/article/view/1177>.

## MEDICINA NATURAL Y TRADICIONAL [*NATURAL AND TRADITIONAL MEDICINE*]

- De León LC, Semper AI, Prado G. Opiniones integrativas al margen de tendencias sobre medicina natural tradicional, práctica asistencial y evidencia científica. Rev Cuba Med Nat Tradicional [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2017;2(1) [aprox 3 p.]. Disponible en: <http://www.revmnt.sld.cu/index.php/rmnt/article/view/76/76>.
- Santos L, García AJ, Marín N, Laguardia DM, Sánchez D, Cabrera L. Vigilancia de efectos adversos provocados

por medicamentos y técnicas de medicina natural. Rev Cuba Med Nat Tradicional [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2017;2(1) [aprox 12 p.]. Disponible en: <http://www.revmnt.sld.cu/index.php/rmnt/article/view/82/78>.

## GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN [RESEARCH MANAGEMENT]

- Roca MA. Legitimando la investigación cualitativa [*Legitimizing qualitative research*]. Rev Haban Cien Med [Internet] [acceso 26/08/2020]. 2020;19(4):e3577. Disponible en: <http://www.revhabanera.sld.cu/index.php/rhab/article/view/3577>.

## BIBLIOGRAFIA

1. Urbizagástegui R. El crecimiento de la literatura sobre la ley de Bradford. Investigación Bibliotecológica: Archivonomía, Bibliotecología e Información [Internet] [acceso 21/08/2020]. 2016;30(68):51-72. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0187358X16000046>.
2. Paz LE, Jalil NJ, García LA, Mera RM, Mawtin FA. Calidad de revistas científicas. Variables, indicadores y acciones para su diagnóstico. Santa Clara: Editorial Feijóo; 2018 [Internet] [acceso 21/08/2020]. Disponible en: <http://eprints.rclis.org/33794/1/2018%20CALIDAD>
3. Barceló M, Acosta NM. La visibilidad de la ciencia, un reto necesario para la universidad de Cienfuegos. Revista Universidad y Sociedad [Internet] [acceso 21/08/2020]. 2019;11(3):166-71. Disponible en: [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S2218-36202019000300166&lng=es&tlang=es](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202019000300166&lng=es&tlang=es).
4. Hernández Y, López L, Alpízar YP, Vasconcelos D. Visibilidad de la producción científica de los docentes de la Universidad de Ciencias Médicas, Villa Clara. Medicentro Electrónica [Internet] [acceso 21/08/2020]. 2019;23(4):320-35. Disponible en: [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1029-30432019000400320&lng=es](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30432019000400320&lng=es)

Recibido: 27 de agosto de 2020 Aprobado: 20 de septiembre de 2020

## CONFLICTOS DE INTERESES

La autora declara no tener conflictos de intereses.

## CONTRIBUCIÓN DE LOS AUTORES

- Belkis Lidia Fernández Lafargue. Conceptualización, investigación, metodología, visualización, redacción del borrador original y redacción, revisión y edición.

**COPYRIGHT © 2020:** Belkis Lidia Fernández Lafargur

## LICENCIA CREATIVE COMMONS

	Este artículo de la <a href="#">Revista Cubana de Salud y Trabajo</a> está bajo una licencia <a href="#">Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional (CC BY-NC-SA 4.0)</a> . Esta licencia permite el uso, distribución y reproducción del artículo en cualquier medio o formato, siempre y cuando se otorgue el crédito correspondiente al autor del artículo y al medio en que se publica, en este caso <a href="#">Revista Cubana de Salud y Trabajo</a> .
---	--