

Bibliografía

1. Preguntas y respuestas sobre el nuevo coronavirus (COVID-19). Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. (Consultado el 14/6/20.) Disponible en: https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/20200402_Preguntas_respuestas_2019-nCoV.pdf#:~:text=Los%20principales%20grupos%20vulnerables%20son,el%20principio%20de%20precauci%C3%B3n.
2. Spiers J. New perspectives on vulnerability using emic and etic approaches. *J Adv Nurs*. 2000;31:715–21.
3. De Chesnay M. Vulnerable populations: vulnerable people. En: De Chesnay M, Anderson BA, editores. *Caring for the vulnerable. Perspectives in nursing theory, practice and research*. 2. nd ed Sudbury MA: Jones and Barchett Publishers; 2008. p. 3–14.

Cristina Oter-Quintana ^{a,*}, M. Teresa Alcolea-Cosín ^a,
Óscar Castedo-Martínez ^a, Ángel Martín-García ^b
y Almudena Alameda-Cuesta ^c

^a Departamento de Enfermería, Facultad de Medicina,
Universidad Autónoma de Madrid, Madrid

^b Centro de Salud San Blas, Dirección Asistencial Sur,
Gerencia Asistencial de Atención Primaria, Madrid

^c Departamento de Enfermería y Estomatología,
Universidad Rey Juan Carlos, Alcorcón

* Autora para correspondencia.

Correo electrónico: cristina.oter@uam.es (C. Oter-Quintana).

<https://doi.org/10.1016/j.gaceta.2020.06.017>

0213-9111/ © 2020 SESPAS. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).

Mortalidad por complicaciones médico-quirúrgicas



Mortality due to medical or surgical complications

Sr. Director:

He leído el artículo publicado recientemente por A. Nolasco y J. Moncho titulado *Mortalidad por complicaciones médicas y quirúrgicas, impacto de la crisis y gasto sanitario en España, 2002-2013*¹, y me gustaría hacerle algunos comentarios.

En primer lugar, quisiera destacar la importancia de este tipo de estudios, ya que es de gran interés conocer el impacto que tiene el gasto económico en la sanidad, como se hace en este caso, y sobre todo relacionándolo con la tasa de éxitos que pueda tener un tratamiento o una intervención quirúrgica.

Según los resultados del artículo, el incremento de la mortalidad evitable se acentuó en el periodo de crisis económica que sufrió el país, especialmente en las comunidades autónomas más vulnerables, como Andalucía y Cantabria, entre otras².

A primera vista parece lógico, pero observando los datos recogidos veo que esa diferencia de mortalidad no es tan elevada si se compara con el período previo a la crisis, por lo que me gustaría preguntar hasta qué punto influye la economía y qué ha podido interferir para que esa diferencia no sea tan grande.

Por otro lado, se ha demostrado también que en aquellas comunidades que disponen de un menor presupuesto han disminuido las defunciones³, ya que, al no acceder a determinados tratamientos, el paciente no se expone a sus posibles riesgos. Un fenómeno un tanto irónico que no deja claro si es tan perjudicial no disponer de un mayor presupuesto.

Con respecto a este punto, me gustaría sugerir el aprovechar de algún modo este fenómeno, para que, en caso de no contar con los recursos necesarios, no sea preciso tener que someter al paciente a una intervención que le ocasionará complicaciones futuras debido a la falta de recursos.

Por último, les animo a promover este tipo de estudios, pues sería de gran interés que llegaran a la población para difundir la importancia de respaldar el sistema sanitario y para tomar conciencia de que el reparto no equitativo del presupuesto entre comunidades autónomas deriva en una desigualdad en el acceso a este servicio tan imprescindible para la población.

Contribuciones de autoría

Y. García Jaume es la única autora de la carta.

Conflicto de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.

Bibliografía

1. Nolasco A, Vicent-Castelló EM, Pereyra-Zamora P, et al. *Mortalidad por complicaciones médicas y quirúrgicas, impacto de la crisis y gasto sanitario en España, 2002-2013*. *Gac Sanit*. 2019;33:504–10.
2. Méndez R, Abad LD, Echaves C. *Atlas de la crisis: impactos socioeconómicos y territorios vulnerables en España*. Valencia: Tirant lo Blanch; 2015.
3. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad. *Estadística de gasto sanitario público. Principio de devengo (2002-2015)*. (Consultado el 25/2/2020.) Disponible en: <http://www.msssi.gob.es/estadEstudios/estadisticas/inforRecopilaciones/gastoSanitario2005/home.htm>.

Yolanda García Jaume

Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Campus Clínic, Universitat de Barcelona, Barcelona, España

Correo electrónico: ygjaume@gmail.com

<https://doi.org/10.1016/j.gaceta.2020.04.018>

0213-9111/ © 2020 SESPAS. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).