

La política populista y la vacilación de vacunas en Europa occidental: un análisis de datos a nivel nacional

07/06/2019

Reticencias a las vacunas y populismo están guiados por una dinámica similar

Kennedy J. Populist politics and vaccine hesitancy in Western Europe: an analysis of national-level data. *European Journal of Public Health* published on line 25 February 2019

Debido a que se dispone de limitadas evidencias que sugieren una conexión entre el incremento del voto a los partidos populistas y las reticencias a la vacunación, se plantea un estudio ecológico para correlacionar datos a escala nacional de catorce países del oeste de Europa respecto de los votos a partidos populistas en las elecciones al Parlamento Europeo de 2014 con el porcentaje de personas de un país determinado que creen que las vacunas no son importantes, efectivas o seguras, según datos recogidos del *Vaccine Confidence Project* de 2015.

En cuanto al primer axioma, las vacunas no son importantes, se observó una alta y significativa correlación positiva entre la proporción del electorado que votó populista y el porcentaje de personas que están en desacuerdo (coeficiente de correlación de Pearson: 0.7923 con $p=0.0007$). En cuanto a las vacunas son efectivas, también hubo una alta correlación

positiva y significativa con $R: 0.7222$ y $p=0.0035$). Para el tercer axioma, las vacunas son seguras, existió una correlación positiva aunque no significativa ($R: 0.5027$ y $p=0.0669$).

El autor concluye que las reticencias vacunales y el populismo político están guiados por una dinámica similar, esto es, una profunda falta de credibilidad hacia las élites y hacia los expertos.

[La política populista y la vacilación de vacunas en Europa occidental: un análisis de datos a nivel nacional](#)

Un estudio del Reino Unido destaca diversos grados de vacilación de vacunas

07/06/2019

Científicos del Reino Unido han adaptado un cuestionario de diez ítems sobre reticencias a la vacunación encontrando que un 90% de los británicos de los 1402 encuestados eran reticentes para al menos un ítem y un 4% para los diez.

El cuestionario original iba orientado a las actitudes parentales hacia las **vacunaciones infantiles**, pero los investigadores lo adaptaron para hacer una versión más genérica que capturara las actitudes hacia la vacunación en todas las edades.

Alguno de los factores que asociaron con una menor confianza en las vacunas fue la edad entre 20 y 29 años, vivir en áreas

rurales, ser varón y tener hijos de veinte o más años.

Evaluación de la vacilación de la vacunación en la población del Reino Unido mediante un instrumento generalizado de encuesta de vacilación de la vacuna

[Un estudio del Reino Unido destaca diversos grados de vacilación de vacunas](#)

La política populista y las reticencias hacia las vacunas en Europa occidental: un análisis de datos a nivel nacional

07/06/2019

Analizando los datos disponibles de varios países de Europa occidental en relación al voto a partidos populistas, según las elecciones de 2014 al parlamento Europeo, y la reticencia a recibir vacunas, se ha encontrado una asociación de alta significación entre el porcentaje de personas de un país que votaron a dichos partidos y los que piensan que las vacunas no son importantes ($p=0.007$) o que no son efectivas ($p=0.0035$).

Por muy poco no se alcanza la significación estadística entre los votantes y los que piensan que las vacunas son inseguras ($p=0.0669$). Los resultados se han publicado en el *European*

Journal of Public Health por J Kennedy de la Queen Mary University de Londres.

[La política populista y las reticencias a las vacunas en Europa occidental: un análisis de datos a nivel nacional](#)