

CONTRARRESTAR LA VACILACIÓN DE LA VACUNA ANTE LA LLEGADA DE UNA INMINENTE CUARTA OLA

COUNTERACTING VACCINE HESITANCY BEFORE THE ARRIVAL OF AN IMMINENT FOURTH WAVE

Peréz Sigvas Rosa¹

¹Universidad María Auxiliadora. Facultad de Ciencias de la Salud. Lima. Perú

INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

Historia del artículo

Recibido: 15/05/2022
Aprobado: 05/06/2022
Publicado: 30/06/2022

Autor corresponsal

Peréz Sigvas Rosa
rosa.perez@uma.edu.pe

Financiamiento

Autofinanciado

Conflictos de interés

La autora declara no tener conflictos de interés

Citar como

Peréz Sigvas R. Contrarrestar la vacilación de la vacuna ante la llegada de una inminente cuarta ola. *Ágora Rev. Cient.* 2022; 09(01): 1-2. DOI: <https://doi.org/10.21679/212>

Ante los anuncios de una inminente cuarta ola en nuestro país, sigue el proceso de vacunación masiva, que ha encontrado en estas últimas semanas un problema señalado en muchos países a nivel global, nos referimos a la vacilación de la vacuna por parte un cierto número de personas. La vacilación de la vacunación se entiende como el rechazo a vacunarse. Sabemos que las vacunas son cruciales para reducir las tasas de mortalidad específicas de la nueva enfermedad por coronavirus ⁽¹⁾ y el control de esta pandemia de COVID-19 se basa en el desarrollo, disponibilidad y la aceptación de la vacuna que contrarresta esta enfermedad ⁽²⁾. Actualmente la reticencia a la vacunación puede ser uno de los mayores desafíos para vencer la pandemia de COVID-19. Las vacunas son un elemento clave para disminuir la cantidad de nuevas infecciones, minimizar la probabilidad de infecciones graves y frenar la pandemia ⁽³⁾. Con la aun presencia de casos de COVID-19 en todo el planeta, es esencial que se priorice la vacunación para facilitar la inmunidad colectiva. Pero las dudas sobre esta se presentan frecuentemente los ciertos pobladores, que alegan diferentes razones como las creencias/religión ⁽⁴⁾. La evidencia científica demuestra que una serie de factores contribuyen a la vacilación de la vacuna, incluida la creencia de que existe una seguridad reducida y un potencial de secuelas a largo plazo, una percepción de bajo riesgo de contraer la enfermedad y valores morales/religiosos distintos ⁽⁵⁾. El porcentaje significativo de personas que han rechazado, o planean rechazar, la vacunación contra el COVID-19 genera preocupación en las autoridades sanitarias sobre la capacidad de alcanzar la inmunidad colectiva y poner fin a esta pandemia. Los enfermeros se encuentran en una posición única para mejorar la aceptación de la vacuna COVID-19, dada su identificación y reputación como los profesionales que lideran los procesos de inmunización. El personal enfermero, con el soporte de su ciencia del cuidado tiene un gran reto ante este problema. La práctica basada en la evidencia es fundamental, para así respaldar intervenciones exitosas que se implementen para mejorar la aceptación de la vacuna por parte de la población ⁽⁵⁾.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Harrison EA, Wu JW. Vaccine confidence in the time of COVID-19. *Eur J Epidemiol.* [revista en Internet] 2020 [acceso 10 de abril de 2022]; 35(4):325-330. Disponible en: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32318915/>
2. Chou WY, Budenz A. Considering Emotion in COVID-19 Vaccine Communication: Addressing Vaccine Hesitancy and Fostering Vaccine Confidence. *Health Commun.* [revista en Internet] 2020 [acceso 8 de abril de 2022]; 35(14):1718-1722. Disponible en: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33124475/>
3. Wang SX, Bell-Rogers N, Dillard D, Harrington MA. COVID-19 Vaccine Hesitancy in Delaware's Underserved Communities. *Dela J Public Health.* [revista en Internet] 2021 [acceso 30 de abril de 2022]; 7(4):168-175. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8482986/>
4. Garcia LL, Yap JFC. The role of religiosity in COVID-19 vaccine hesitancy. *J Public Health (Oxf).* [revista

- en Internet] 2021 [acceso 22 de abril de 2022]; 43(3):e529-e530. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8195070/>
5. Dror AA, Eisenbach N, Taiber S, Morozov NG, Mizrachi M, Zigran A, et al. Vaccine hesitancy: the next challenge in the fight against COVID-19. Eur J Epidemiol. [revista en Internet] 2020 [acceso 10 de abril de 2022]; 35(8): 775–779. Disponible en: <https://link.springer.com/article/10.1007/s10654-020-00671-y#citeas>