



170. VACUNACIÓN EN FARMACIA COMUNITARIA EN FRANCIA

García-Pastor, Coral¹; Fernández Otero, María Dolores²; Tejedor García, Noelia³

1. Profesora CFGM IES Benjamín Rúa, Móstoles, Madrid
2. Farmacéutica comunitaria, Móstoles, Madrid.
3. Farmacéutica comunitaria, Madrid, Madrid.

Justificación:

Se estima que se podrían salvar 10 millones de vidas/año si se facilitara el acceso a los medicamentos y vacunaciones a la población. El farmacéutico comunitario puede desempeñar un papel clave en estas campañas.

Objetivos:

Descripción, resumen y análisis del estado de autorización de vacunación en las farmacias comunitarias de Francia, así como la formación requerida por estos.



Material y métodos:

Se han revisado periódicos y revista como El Global, Farmacéuticos, publicaciones de FIP, y Pubmed con los Mesh COVID-19, Pharmacist, Vaccines, France, con 1.850 resultados.

Resultados:

Se inicia con un piloto en la campaña 2017-2018 en la que 2562 farmacias vacunaron a 26958 pacientes frente a la gripe. En la campaña de 2020-2021 se han realizado más de 3,3 millones de vacunaciones frente a la gripe, y 11 millones de dispensaciones de la vacuna, aunque no la administraran ellos. Desde el 15 de marzo de 2020, se autoriza, además de vacunar frente a la COVID-19, sin necesidad de formación específica, a aquellos que ya inoculaban la vacuna de la gripe. 18400 de las 18800 farmacias (98%) han inmunizado frente a la COVID-19. Se ha vacunado a toda la población, excepto a aquellos con antecedentes de reacción anafiláctica a cualquier componente de estas vacunas, embarazadas, a personas con trastornos en la hemostasia, o personas que tuvieron reacción previa a la primera dosis.

Discusión:

En Francia, la Farmacia Comunitaria ha sido un punto más de inmunización a la población, accesible a aquellas personas que no pueden desplazarse a centros de salud u hospitales, por imposibilidad de desplazamiento o por horarios.

Bibliografía:

Czech M, Balcerzak M, Antczak A, Byliniak M, Piotrowska-Rutkowska E, Drozd M, et al. Flu vaccinations in pharmacies—a review of pharmacists fighting pandemics and infectious diseases [Internet]. Vol. 17, International Journal of Environmental Research and Public Health. Multidisciplinary Digital Publishing Institute; 2020 [citado 23 de abril de 2022]. p. 1-12. Disponible en: <https://www.mdpi.com/1660-4601/17/21/7945/htm>

Kroemer M, Clairet AL, Kabiche K, Bendjama A, Bertrand X, Limat S, et al. Influenza vaccination coverage at community pharmacies: Positioning, needs, expectations and involvement of community pharmacists in the Franche-Comté region. Med Mal Infect [Internet]. 2020 [citado 23 de abril de 2022];51(3):285-9. Disponible en: <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03356569>

Palabras clave:

“COVID-19” [Mesh]; “Pharmacist” [Mesh]; “Vaccines” [Mesh]; “France” [Mesh];