

EFFECTIVIDAD DE LA RECOMENDACIÓN DEL FARMACÉUTICO COMUNITARIO SOBRE LA VACUNACIÓN ANTIGRIPIAL EN PACIENTES INCLUIDOS EN GRUPOS DE RIESGO

Nº 000134

AUTORES:

Cristina Aparicio Cercós¹, Francisco Albanell Monzó¹, Sara Bellver Beltrán¹, Llanos Colmenero Navarro¹, M^a Edelmira Córcoles Ferrandiz², M^a Soledad del Cacho Muratori¹, Pilar López Villodre¹, Fernando Mora Pérez¹, Ogallar Martín Lourdes², Recio Iglesias M^a Carmen³.

¹Farmacéuticos comunitarios en Valencia. ²Farmacéutica comunitaria en Alicante. ³ Universidad de Valencia.

INTRODUCCIÓN

La gripe es una infección respiratoria, asociada a un incremento de la morbi-mortalidad en poblaciones de riesgo. En mayores de 60 años es relevante ya que poseen un mayor riesgo de complicaciones. En la Comunidad Valenciana en 2016-2017 la tasa de vacunación fue del 49,8%, con cifras lejanas al 75% óptimas para la OMS. Por ello es necesario conseguir estrategias adecuadas que protejan a los pacientes consiguiendo elevar la cobertura

OBJETIVOS

- Cuantificar la intervención del farmacéutico sobre la intención de vacunarse de los pacientes con patología respiratoria, incluidos en los grupos de riesgo susceptibles de inmunización con esta vacuna
- Conocer la importancia que le dan a la vacunación antigripal estos pacientes
- Conocer las causas por las dichos pacientes no se vacunan.

MATERIAL Y MÉTODO

Estudio prospectivo cuasiexperimental aleatorizado realizado por 21 farmacéuticos comunitarios en 11 farmacias comunitarias (FC) de la Comunidad valenciana desde Diciembre 2017 a Febrero 2018 con el informe favorable del Comité Ético de Investigación en Humanos.

Población diana: pacientes mayores de 18 años que acuden a la FC, padecen enfermedades respiratorias, forman parte de los grupos de riesgo en los que está indicada la vacunación antigripal.

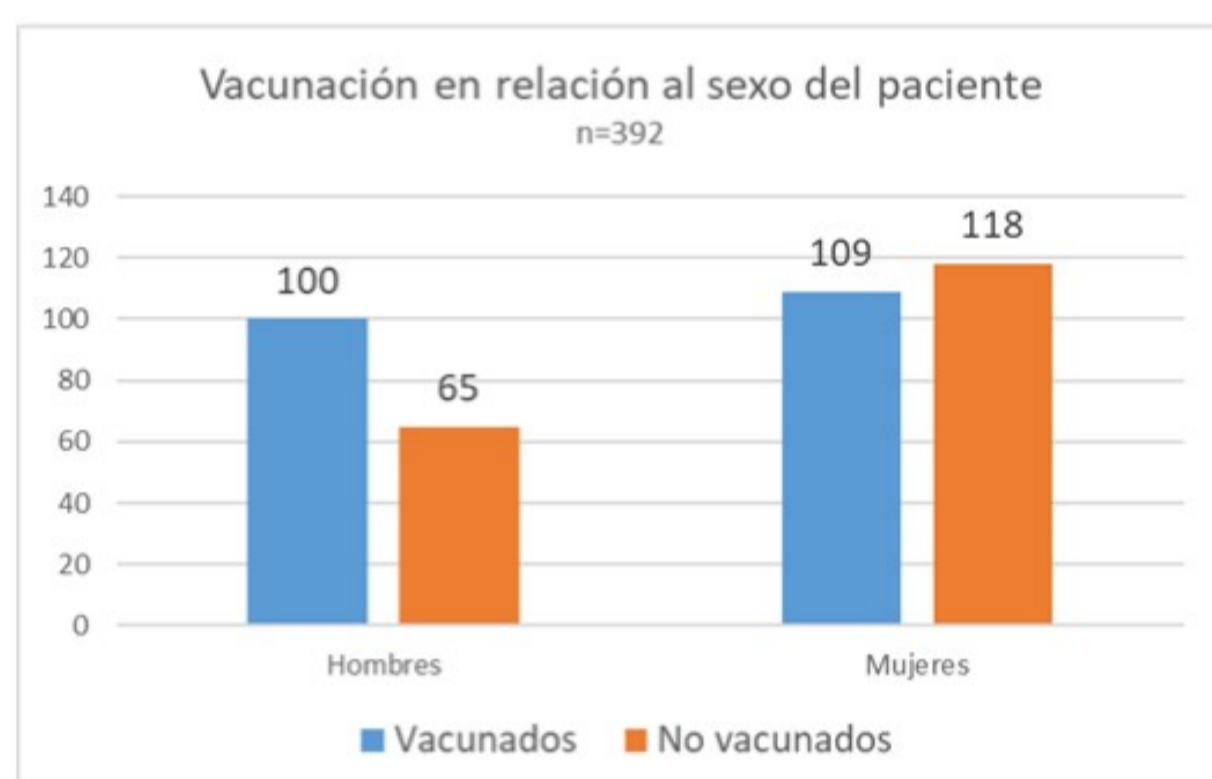
Criterios de inclusión: mayores de 18 años incluidos en los grupos de riesgo en los que está indicada la vacunación antigripal.

Criterios de exclusión: menores de 18 años y mayores de 18 años que ya se han vacunado de la gripe, presentan contraindicaciones a la vacuna o no desean participar en el estudio

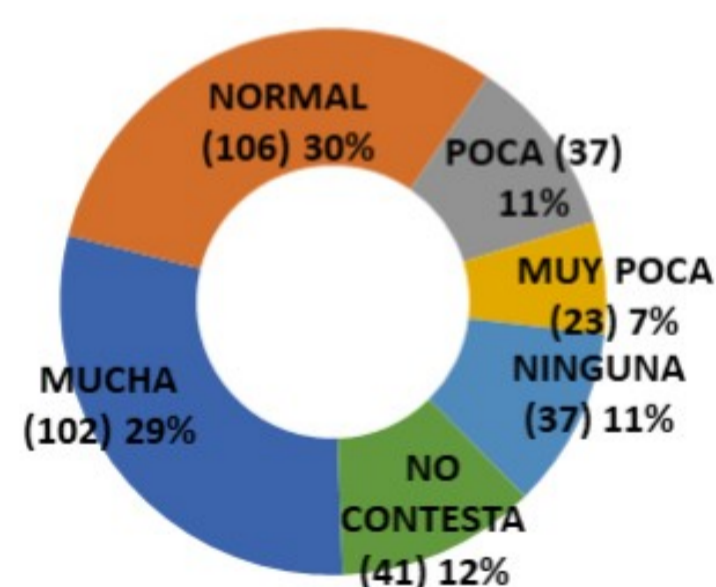
La **intervención** consistió en encuestar y recomendar de forma aleatoria a la población diana, la vacunación contra la gripe, y posteriormente preguntarles si se habían vacunado. Los datos se registraron en un cuestionario de opinión.

Tratamiento estadístico: se han calculado promedios y desviación estándar (DE) y los grupos se han comparado con la prueba χ^2 considerando significativo $p < 0.05$

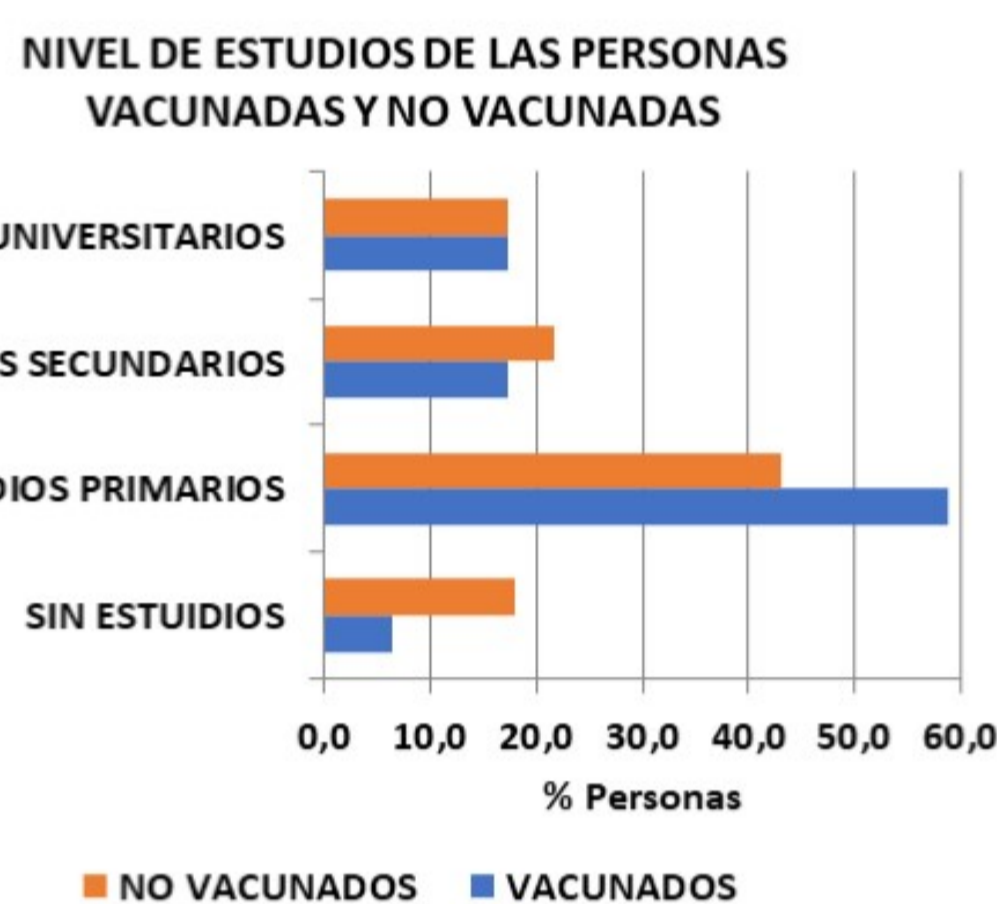
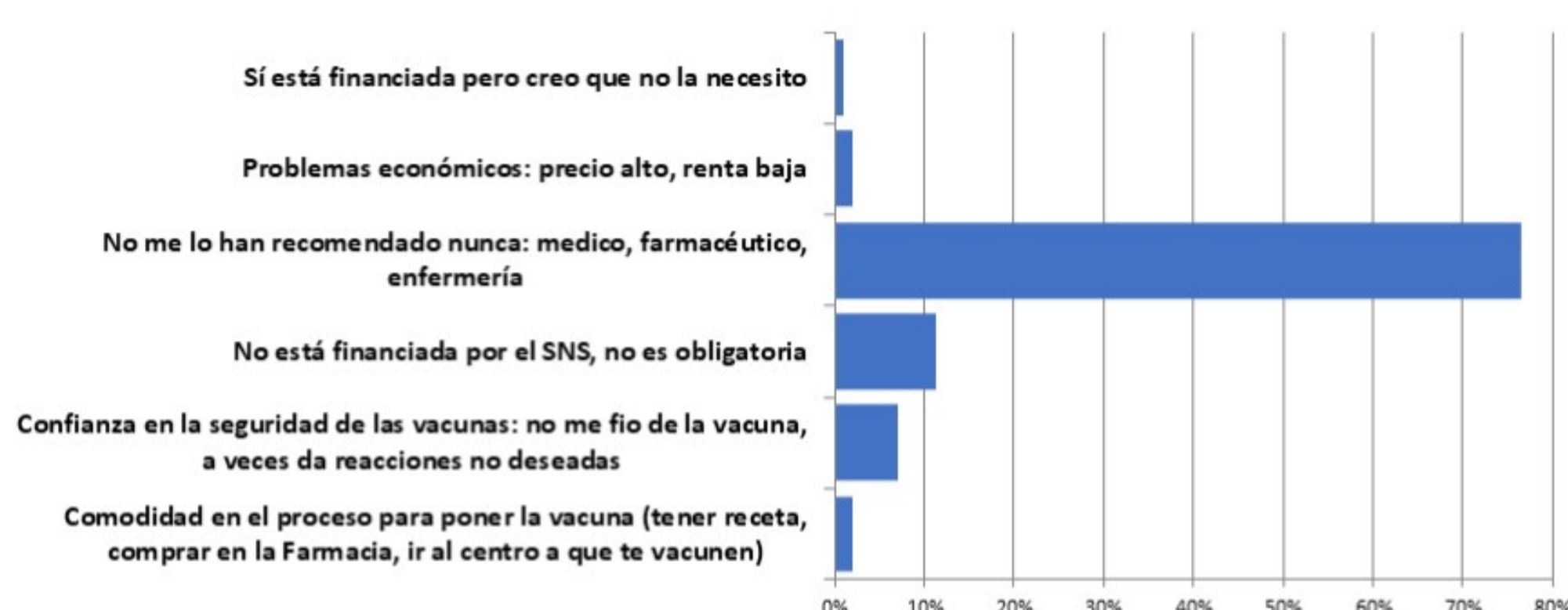
RESULTADOS



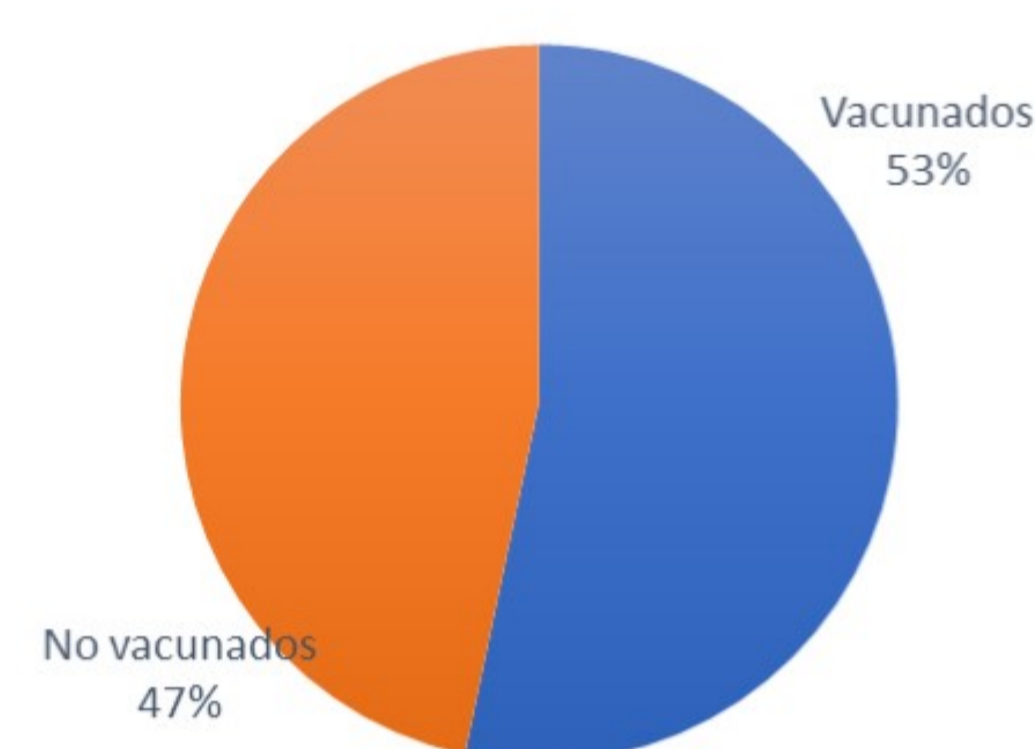
IMPORTANCIA DE LA POBLACIÓN NO VACUNADA A ESTAR VACUNADO



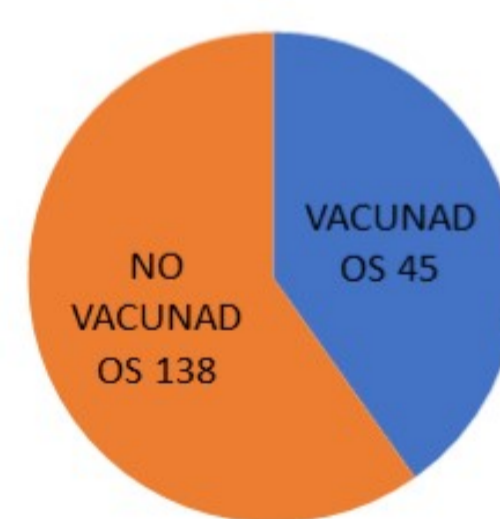
CAUSAS POR LAS QUE NO SE VACUNAN DE LA GRIPE



Tasa de cobertura de la gripe al inicio del estudio n= 392



INTERVENCIÓN FARMACÉUTICA



TASA DE ÉXITO: 24,59%

INTERVENCIÓN FARMACÉUTICA

Tasa de cobertura de la gripe al final del estudio n= 392



Hemos aumentado la tasa de cobertura vacunal hasta el 65%

CONCLUSIONES

La intervención de los farmacéuticos comunitarios desde la farmacia comunitaria podría mejorar la cobertura vacunal por virus de la gripe.

Es necesario informar más a la población sobre la importancia y seguridad de la vacunación, así como incidir en las campañas antigripales estacionales

AGRADECIMIENTOS

A todos los farmacéuticos comunitarios que han participado en este estudio : Vicente Javier Baixauli Fernández, Francisco Albanell Monzó, M^a José Rodrigo Soriano, Rosa Prats Mas, Lourdes Ogallar, Vanesa Piera Villora, M^a Soledad del Cacho Muratori, M^a Edelmira Córcoles Ferrandiz, Blanca Monllor Córcoles, Luis Salar Ibáñez, Llanos Colmenero Navarro, M^a Teresa Climent Catalá, Pilar López Villodre, Joaquín Tormo Martí, Vicente J. Baixauli Fernández, Fernando Mora Pérez, Cristina Aparicio Cercós, Marian Aparicio Cercós, Juan Antonio Casado González, Sara Bellver Beltrán, Jaime Botella Ripoll, Amparo Pérez Benajas.