

Título

EVOLUCIÓN FARMACOECONÓMICA DE LA VACUNACIÓN ANTIGRI PAL EN ESPAÑA. PERÍODO 2002-2007

Clasificación

20- Otros

Palabras clave: Vacunas, Farmacoeconomía

Autores

José M^a Eiros Bouza, Jorge Vázquez Valcuende, Javier Castrodeza Sanz, M^a Rosario Bachiller Luque R, José M^a Pinilla Sánchez, Raúl Ortiz de Lejarazu.

INTRODUCCION

La importancia que reviste la vacunación antigripal como medida eficiente en salud pública está bien probada. Se efectúa un análisis farmacoeconómico de la evolución cualitativa y cuantitativa del mercado español de vacunas antigripales durante el quinquenio 2002-2007, con la finalidad de contribuir a un mejor conocimiento de los patrones de uso de las vacunas antigripales en la población española, así como los mecanismos de actuación que consolidan el abastecimiento del mercado farmacéutico nacional.

MATERIAL Y METODOS

Se realizó un análisis descriptivo mediante una revisión bibliográfica, ordenada de manera ascendente desde el punto de vista cronológico. La utilización de las bases de datos electrónicas permitió diseñar una estrategia de búsqueda efectiva y fácilmente reproducible disminuyendo los sesgos. La adquisición de las vacunas se realiza mediante contratos de suministros con las Administraciones Públicas. Se ha seguido un modelo de representación exhaustivo que refleja las variables diferentes y en cada caso se han incluido la puntuación correspondiente a cada expediente de contratación para la resolución de las adjudicaciones

CONCLUSIONES

Resultados: El mercado español de vacunas antigripales en el período del presente estudio ha generado un crecimiento anual constante desde el año 2002, con un gasto de 28.285.523 € hasta el año 2007, en el que el gasto alcanzó 48.223.478 €. Este parámetro se tradujo en un incremento del 21,4 % a lo largo del sexenio analizado, referente a la valoración del mercado global. Cuando se analiza la categorización del perfil se observa que la distribución en dosis y el potencial de mercado de la vacunación antigripal es más del 80 % público. Los hallazgos relativos a las dosis adjudicadas en los diferentes concursos públicos de suministros de vacunas ponen de manifiesto que el número de dosis inicial en la temporada 2002/2003 fue de 6.185.404 pasando a ser en la temporada 2007/2008 de 8.745.828; lo cual se tradujo en un aumento del 41%. Conclusiones: Los datos de consumo y facturación posicionan a España entre los cuatro países europeos con mayor número de dosis de vacunas antigripales distribuidas por cada 1.000 habitantes. Se observa un destacado incremento presupuestario en el coste farmacéutico destinado a financiar las campañas de vacunación antigripal.