

# PlantaDoce.

Entorno

## Sistema Nacional de Salud: potencial ahorro de 134 millones en enfermedades prevenibles

El coste asistencial asociado al herpes zóster, la enfermedad neumocócica, la gripe y la tosferina podría minimizarse implementando políticas vacunales adecuadas al contexto y las características de la población.

PlantaDoce  
6 oct 2021 - 10:50



La vacunación sigue en el punto de mira. El Sistema Nacional de Salud (SNS) podría ahorrarse una carga económica de 134 millones de euros en el tratamiento del herpes zóster, la enfermedad neumocócica, la gripe y la tosferina, según se desprende del estudio *Carga económica directa de enfermedades prevenibles por vacunación en el adulto mayor en España*, desarrollado con la colaboración de GlaxoSmithKline (GSK).

El coste asistencial asociado estas cuatro enfermedades podría minimizarse implementando políticas vacunales adecuadas al contexto y las características de la

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/entorno/sistema-nacional-de-salud-potencial-ahorro-de-134-millones-a-enfermedades-prevenibles>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce ([www.plantadoce.com](http://www.plantadoce.com)), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

---

# PlantaDoce.

---

población. Además, con el envejecimiento de la población, se hace más relevante para el sistema sanitario la pérdida de respuesta inmunitaria, un proceso que ocurre especialmente a partir de los 50 años.

Estos 134 millones de euros se derivan **del cálculo del gasto en consultas de atención primaria, hospitalizaciones e interconsultas en mayores de 45 años a lo largo de 2015**. El 44% del gasto total proviene de la enfermedad neumocócica, el 40% se debe a la gripe y el 16% al herpes zóster. La tosferina sólo representa el 0,1% del total.

Respecto a esta última dolencia, Angel Gil, catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública en la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, ha subrayado que, a pesar de los datos, la tosferina en el adulto “está claramente infradiagnosticada”.

## **El 44% del gasto total proviene de la enfermedad neumocócica y el 40% se debe a la gripe**

Por todo ello, según Gil, la investigación deja clara “la necesidad de incrementar las medidas sanitarias preventivas para reducir la carga económica directa de estas enfermedades, siendo la vacunación la herramienta más eficiente para ello”.

Entre los datos presentados también hay estadísticas que se relacionan directamente con la pérdida de la capacidad de respuesta inmunitaria a medida que el paciente envejece. De acuerdo con otro de los autores, a partir de los 45 años el gasto sanitario directo que generan estas cuatro enfermedades inmunoprevenibles **representa casi el 64 % del gasto ocasionado para el total de la población española**.

GlaxoSmithKline (GSK) es una compañía farmacéutica británica. GSK es el resultado de la fusión de Glaxo Wellcome y SmithKline Beecham. También es una empresa de investigación bioquímica y sus productos abarcan una gran parte en el campo de la farmacia, centrándose en el SNC, oncología, antibióticos, respiratorios y endocrinología.