



Reino Unido: estatinas EFG ahorran dinero e ingresos

MARCOS DOMÍNGUEZ

redaccion@correofarmaceutico.com

Dos estudios publicados en el Reino Unido apuntalan el papel de las estatinas genéricas para el ahorro de su Servicio Nacional de Salud (NHS), así como su utilidad en la reducción de la morbi-mortalidad cardiovascular.

El primero de ellos afirma que el uso de estatinas en pacientes de bajo riesgo cardiovascular puede ser beneficioso para las arcas británicas ya que reducen el número de los ingresos por infarto de miocardio e ictus.

El trabajo lo firma el Robertson Centre for Biostatistics de la Universidad de Glasgow, en Escocia, que ha seguido (a través de las estadísticas del NHS) durante quince años a 6.595 hombres de entre 45 y 65 años y con altos niveles de colesterol pero sin historial de infartos. A la mitad se les administró una dosis diaria de 40 mg de pravastina durante 5 años.

Las conclusiones son que por cada mil pacientes tratados, el NHS ahorró 818.700 euros (710.000 libras), y las admisiones hospitalarias por ataque al corazón se redujeron un 43 por ciento. Se produjeron 163 ingresos en total, que



Fuente: "Euroaspire III".

supusieron un ahorro de 1.836 días de hospital. Según Naveed Sattar, profesor de Medicina Metabólica en el Instituto de Ciencias Médicas y Cardiovasculares y autor del estudio, "estos resultados sugieren que las estatinas genéricas son altamente coste-efectivas en prevención primaria".

El segundo estudio ha sido presentado por la Asociación Británica de Fabricantes de Genéricos (BGMA) y expone que en el año que siguió al vencimiento de la patente de atorvastatina en el Reino Unido, en mayo de 2012, el NHS ha ahorrado unos 404 millones de euros.

Según los datos propor-

cionados por la patronal británica del genérico, tras la salida al mercado de las versiones EFG, el precio de la atorvastatina cayó más de un 85 por ciento. Con la patente en vigor, el NHS gastaba más de 461 millones de euros al año en dicha estatina.

Estos datos apuntalan la apuesta por las estatinas genéricas en el país europeo con mayor control terapéutico del colesterol (ver gráfico).

La BGMA afirma que más de dos tercios de los medicamentos dispensados por el NHS son genéricos, y suponen menos de la tercera parte del gasto farmacéutico total.