

Más de la mitad de los medicamentos que se venden por Internet son falsos

Los médicos aseguran haber detectado polvo de ladrillo y anticongelante en algunas medicinas fraudulentas

EL PAÍS - Málaga - 20/01/2011



Más de la mitad de los medicamentos que se venden por la Red son falsos, según el informe Medicamentos por Internet. Fraude, ventaja o nuevo paradigma, presentado esta mañana en el Colegio de Médicos de Málaga. Las principales irregularidades son la ausencia total del principio activo o la presencia de dosis incorrectas, impurezas y sustancias tóxicas, entre las que se han llegado a detectar polvo de ladrillo y anticongelante, informó la coautora de la investigación, Nuria García-Agua. Los riesgos asociados a la venta de medicamentos a través de la red están relacionados con su impacto sobre la salud.

- [El Consejo de Europa persigue los medicamentos falsos](#)
- [La demanda de antigripales da alas a las farmacias ilegales en Internet](#)

Otra irregularidad detectada por los autores del informe es la venta en la calle de medicamentos adquiridos a menor coste por instituciones hospitalarias.

La noticia en otros webs

- [webs en español](#)
- [en otros idiomas](#)

El informe, auspiciado por el Comité Asesor Científico del Colegio de Médicos de Málaga, subraya que los usuarios que recurren a la automedicación no es consciente de los efectos secundarios de esta práctica. El presidente colegial malagueño, Juan José Sánchez, ha comentado la labor "detectivesca" que en ocasiones deben realizar los médicos para el diagnóstico de enfermos que han accedido a

fármacos a través de Internet, puesto que no es habitual que lo reconozcan.

La Organización de Consumidores y Usuarios (OCU) visitó más de 40 páginas web de farmacias en España y detectó que podían comprarse hasta 16 productos fraudulentos en diez sitios diferentes, lo que evidencia la facilidad a la hora de adquirirlos.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) cifra en un 10% del total las medicinas adulteradas. Su consumo no llega al 2% en los países desarrollados, pero en África, países latinoamericanos e India, la falsificación alcanza hasta el 70%.