



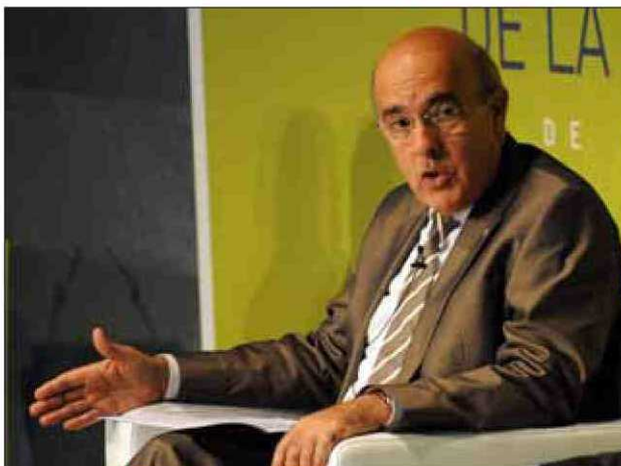
## El consumo de genéricos se cuadriplica en Cataluña

- En diez años, la tasa de penetración pasó de un 11,2% a un 44,9%, según CatSalut
- Los grupos de fármacos que más se recetan en genéricos son para tratar úlceras

REDACCION  
Barcelona

La tasa de penetración de los medicamentos genéricos se ha cuadruplicado en una década en el sistema sanitario de Cataluña. El año pasado representaban el 44,9 por ciento de envases frente al 11,2 por ciento de 2003, según datos de la consejería de Salud de Cataluña. De hecho, la cuota escaló hasta el 48,6 por ciento en diciembre de 2012, lo que hace suponer que todavía existe margen al alza, en un contexto en el que el gasto en recetas del Servicio Catalán de la Salud (Catsalut) se ha reducido durante los tres últimos años hasta alcanzar niveles similares a los de hace diez años.

El Catsalut marcó su récord en gasto farmacéutico durante 2009, cuando desembolsó 1.863 millones, una cifra que ha bajado progresivamente hasta los 1.450 millones en 2012, unos descensos que coinciden en el tiempo con la mayor expansión de los genéricos. Así, mientras que al cierre de 2009 la cuota de mercado de los genéricos era del 28,5 por ciento, en 2010 pasó a ser del 32,6 por ciento, en 2011 del 38,9 por ciento y el año



En los tres últimos años la extensión de los genéricos ha sido más intensa que en los seis años precedentes, según datos de la consejería de Salud catalana de Boi Ruiz.

pasado del 44,9 por ciento, lo que evidencia que en los tres últimos años la extensión de estos fármacos ha sido más intensa que en los seis precedentes.

Igualmente, resalta que los grupos de fármacos que más se recetan en genéricos son para tratar úlceras (omeprazol, pantoprazol y ranitidina), hipertensión (enalapril, losartan y valsartan), antibacterianos (amoxicilina, azitromicina y ciprofloxacino), antidepresivos y ansiolíticos (citalopram, esci-

talopram, lorazepam y alprazolam) e hipolipemiantes para disminuir el nivel de lípidos en sangre (simvastatina, atorvastatina y pravastatina).

Asimismo, entre los principios activos que han tenido un impacto mayor, cabe destacar el candesartan y valsartan como antihipertensivos, el ácido acetilsalicílico como antitrombótico, el ácido ibandronico como bifosfonato, la olanzapina como ansiolítico y el donepezilo como antidepresivo.