



Diseminación de Información Abril 2010

Estimados participantes de ECONMED,

En esta ocasión les estamos haciendo llegar el informe *Medicamentos con patentes de Moléculas no Brasil* presentado el pasado marzo por el Núcleo de Assessoramento Econômico em Regulação (NUREM) de la [Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria](#) (ANVISA).

Se trata de un estudio que busca compensar la ausencia de bases de información (datos primarios) sobre precios de medicamentos bajo patente; pretendiendo constituirse en elemento de referencia que ayude a académicos y decisores en política pública en el ámbito de salud pública y propiedad intelectual.

Se trata de la culminación de un proceso iniciado en enero de 2009 con la selección de un conjunto de medicamentos patentados cuyos precios se encuentran registrado en la Cámara de Regulação do Mercado de Medicamentos (CMED). Esta fuente primaria fue completada con datos de las empresas productoras y el sistema [Life Cycle](#) ofrecido por IMS Health. Se compararon los precios de los medicamentos seleccionados con ocho contextos nacionales: Portugal, Francia, Estado Español, Grecia, Estados Unidos, Canadá, Australia e Italia.

A partir de un análisis del mercado interno sobre 96 medicamentos con moléculas bajo patente en Brasil, comercializado en 332 presentaciones se busca identificar patrones de cambio en los precios.

Entre los resultados destacan:

- Comparando el precio de medicamentos en versión genérica y de marca se demuestra una evolución anual que en algunos casos (productos bajo patente 2007-08) puede alcanzar el 21.33%:
- Identificación de 14 medicamentos cuya patente expira entre 2009 y 2010 (si bien la fecha final de expiración puede variar por intervención judicial).
- De los 20 medicamentos con mayores niveles de facturación en Brasil en 2008, 8 se encuentran bajo patente
- El porcentaje de productos seleccionados que se encuentran bajo patente en Brasil en comparación con los países seleccionados varía desde el 84.4% en Grecia (máximo) al 56.3% de Portugal (mínimo). Las mayores diferencias de precios se registran respecto a Estados Unidos.

Las conclusiones se resumen en:

- El valor del gasto en productos de marca (bajo patente) respecto a versiones genéricas en relación con el gasto farmacéutico total es un 40% superior.
- Con menos del 1% de consumo total, los productos bajo patente representan el 10% de los gastos. Las versiones genéricas con aproximadamente 13% de consumo suman menos del 8% de gasto farmacéutico.
- Del total de 96 moléculas con derecho de patente vigente, solo una ha sido resultado de investigación nacional (brasileña).
- 52 medicamentos estadounidenses bajo patente tienen un precio superior al resto de países examinados con lo que invalida la hipótesis que niega validez como elemento de referencia comparativa a los precios ofrecidos por el [Federal Supply Schedule \(FSS\) del Veterans Affairs Department](#) del Gobierno estadounidense por considerarlos artificialmente bajos.

- El número de medicamentos cuyo precio era menor en Brasil aumentó de un 12.7% antes de la Resolución [CMED No. 2/2004](#) (adjuntada) hasta un 51.5% tras su publicación. **Lo que parece probar que la resolución contribuyó al descenso de los precios de los medicamentos patentados en Brasil.**

Responsables del Estudio **Jefe de la Unidad NUREM** Pedro José Baptista Bernardo **Equipo Técnico** Alesandre Edson Gomes dos Santos, Denise Lyra dos Santos, Edvaldo Pereira dos Santos, Fernando Moraes Rego, Flávio Saab, Gustavo Cunha Garcia, Paulo Rodrigues Mendes, Suzana Yumi Fujimoto, Yannie Silveira Goncalves

