



Drug prices remain constant

The 10th annual report of the Patented Medicine Prices Review Board (PMPRB) concludes that patented drug prices remained constant between 1996 and 1997. During the same period, the Consumer Price Index (CPI) experienced a 1.6% rise.

Since 1988, patented medicines have averaged an annual price increase of 1%; the CPI averaged increases of just under 3% during the same period. Before the PMPRB was created in the mid-1980s, prices of all drugs as measured by the pharmaceutical component of Statistics Canada's Industrial Product Price Index were increasing at a rate of 9% per year, well above CPI increases of 5.6% per year. The index decreased by 0.7% in 1997, marking the first time the pharmaceutical component of the index has declined. A price index for nonpatented drugs indicates that those prices fell by 1.3% between 1996 and 1997.

In the same period, total sales of all drugs in Canada increased by more than 7%, to \$7 billion. Sales of patented drugs, which account for more than half of total drug sales, increased by more than 20%, to \$3.7 billion. Factors affecting drug expenditures include changes in total population, demographics and health status, unit prices of drugs, mark-ups and dispensing fees, prescribing habits of physicians, use of drugs as an alternative to surgery and utilization of drugs per patient.

This column was written by Lynda Buske, chief, physician resources information planning, CMA. Readers may send potential research topics to Patrick Sullivan (sullip@cma.ca; 613 731-8610 or 800 663-7336 x2126; fax 613 523-0937).

Les prix des médicaments demeurent stables

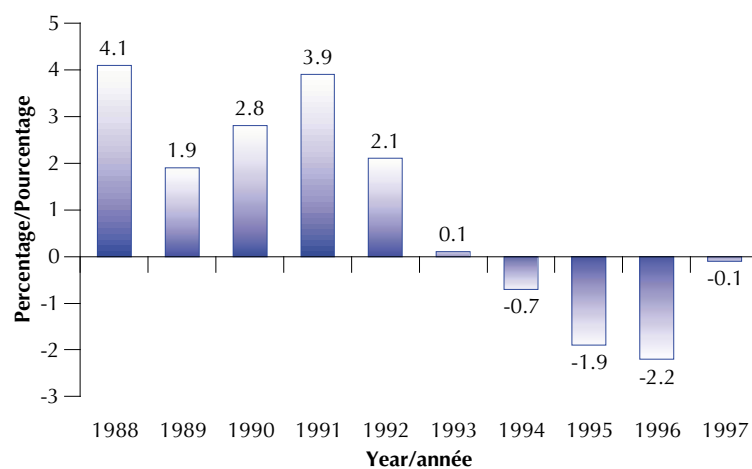
Dans son dixième rapport annuel, le Conseil d'examen des prix des médicaments brevetés (CEPMB) conclut que les prix des médicaments brevetés sont demeurés stables entre 1996 et 1997. Au cours de la même période, l'indice des prix à la consommation (IPC) a grimpé de 1,6 %.

Depuis 1988, les prix des médicaments brevetés ont augmenté en moyenne de 1 % par année, tandis que la hausse moyenne de l'IPC atteignait presque 3 % au cours de la même période. Avant la création du CEPMB au milieu des années 80, les prix des médicaments mesurés par le volet pharmaceutique de l'indice des prix des produits industriels de Statistique Canada augmentaient à raison de 9 % par année, ce qui dépassait de loin les augmentations de l'IPC, qui atteignaient 5,6 % par année. L'indice a diminué de 0,7 % en 1997 : c'était la première fois que le

volet pharmaceutique de l'indice diminuait. Un indice des prix des médicaments non brevetés indique que les prix en question ont diminué de 1,3 % entre 1996 et 1997.

Au cours de la même période, les ventes totales de tous les médicaments au Canada ont augmenté de plus de 7 % pour atteindre 7 milliards de dollars. Les ventes de médicaments brevetés, qui représentent plus de la moitié du total des ventes de médicaments, ont augmenté de plus de 20 % pour atteindre 3,7 milliards de dollars. Les facteurs qui jouent sur les dépenses en médicaments comprennent notamment l'évolution de la population totale, de la démographie et de l'état de santé, les prix unitaires des médicaments, les marges bénéficiaires et les honoraires professionnels des pharmaciens, les habitudes d'ordonnance des médecins, l'utilisation de médicaments pour remplacer la chirurgie et l'utilisation des médicaments par patient. — Lynda Buske

Year-over-year changes in the Patent Medicine Price Index
Changement annuel de l'indice des prix des médicaments brevetés



Source: PMPRB Tenth Annual Report, for the year ended Dec. 31, 1997
Source: CEPMB, 10^e rapport annuel pour l'année terminée le 31 décembre 1997