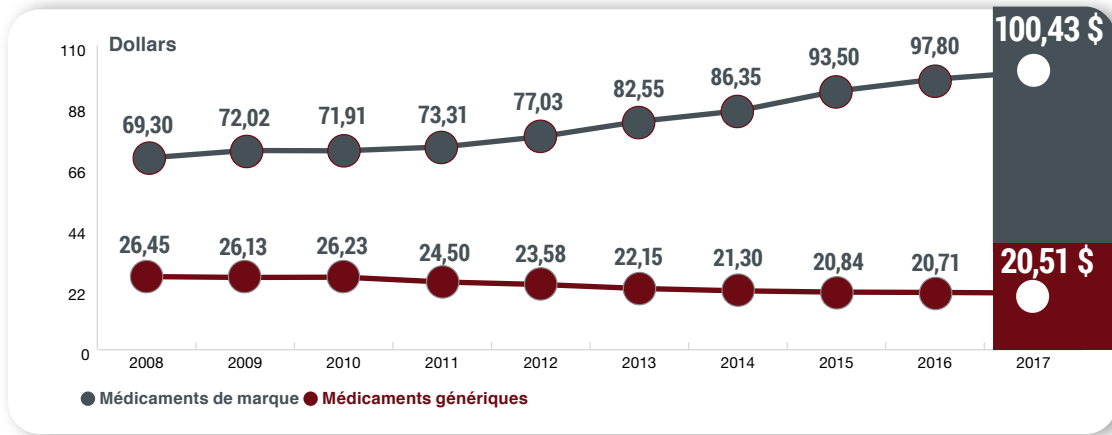


### Prix moyen d'une ordonnance – Comparaison des médicaments de marque et des médicaments génériques\*



\* On obtient le prix de détail moyen en divisant le prix total des prescriptions (prix des médicaments, majoration éventuelle et frais d'exécution) par le nombre estimatif de prescriptions exécutées dans les pharmacies de détail au Canada (ce qui exclut les hôpitaux et inclut les renouvellements en pharmacie de détail).

### Économies pour les patients et les régimes d'assurance

- Le recours aux médicaments génériques a permis aux gouvernements, aux employeurs et aux patients **d'épargner plus que 22 milliards de dollars en 2017**.
- Les médicaments génériques ont **servi à remplir 70,6 %** de toutes les ordonnances.
- Les médicaments génériques **ne comptaient que pour 21,8 %** des 27,5 milliards dépensés par les Canadiens en médicaments d'ordonnance.

90,4 %

États-Unis

70,6 %

Canada

### Économies découlant d'une augmentation de l'utilisation des génériques

- Pour chaque point d'augmentation de l'utilisation des médicaments génériques, la population **canadienne économise 527 millions de dollars**.
- Aux États-Unis, les médicaments génériques **servent à exécuter 90,0 %** de toutes les ordonnances.
- Si le Canada avait atteint un pourcentage équivalent, la population **aurait économisé plus de 10 milliards de dollars** en 2017.

Part des médicaments génériques dans le marché

### Économies pour chaque point d'augmentation de l'utilisation des médicaments génériques

Province	Économies secteur privé	Économies secteur public	Économies totales
Colombie-Britannique	26 000 000 \$	15 700 000 \$	41 700 000 \$
Alberta	24 700 000 \$	21 300 000 \$	46 000 000 \$
Saskatchewan	7 200 000 \$	6 700 000 \$	13 900 000 \$
Manitoba	8 400 000 \$	7 100 000 \$	15 500 000 \$
Ontario	122 100 000 \$	89 900 000 \$	212 000 000 \$
Québec	88 900 000 \$	72 700 000 \$	161 600 000 \$
Nouveau-Brunswick	9 000 000 \$	3 700 000 \$	12 700 000 \$
Nouvelle-Écosse	9 200 000 \$	4 600 000 \$	13 800 000 \$
Î.-P.-É.	1 000 000 \$	500 000 \$	1 500 000 \$
Terre-Neuve	5 200 000 \$	2 600 000 \$	7 800 000 \$
Canada	301 700 000 \$	224 800 000 \$	526 500 000 \$

Source : Calculs de l'ACMG à partir de données de IQVIA et des parts de marché public et privé de l'ICIS