

Les données chiffrées de l'IPhEB

## Un outil indispensable pour la défense professionnelle

Nous vous l'avons présenté le mois dernier: le site relifté de l'IPhEB offre d'intéressants renseignements sur la consommation des médicaments remboursés en Belgique. Mais en quoi cela peut-il intéresser le pharmacien d'officine? Nous l'avons demandé à son manager, Luc Vansnick.

A priori, cela n'aidera pas directement le pharmacien dans son exercice officinal. Mais s'il s'intéresse à l'évolution de l'utilisation des médicaments remboursés, –par exemple au développement de la consommation des génériques–, ou s'il souhaite des informations spécifiques sur la délivrance de telle ou telle classe de médicaments, le site l'intéressera certainement. Au même titre d'ailleurs que notre rubrique « Graphique » qui utilise notamment les données IPhEB dans chaque numéro de nos *Annales* pour examiner un aspect de la consommation des médicaments en Belgique.

Mais l'intérêt de l'Institut Pharmacopidémiologique belge est également ailleurs. Cette asbl gérée paritairement par les associations professionnelles représentatives des médecins et des pharmaciens poursuit un objectif scientifique: l'interprétation épidémiologique des données relatives aux spécialités pharmaceutiques remboursées. Cet institut de recherche scientifique vise donc à fournir des analyses objectives pouvant servir de base à la prise de décisions en matière de politique des médicaments. Médecins comme pharmaciens estiment en effet que la prescription, la délivrance et la consommation des médicaments doivent s'opérer sous le contrôle des prestataires de soins.

C'est ainsi, par exemple, que l'IPhEB est en mesure de réaliser des profils de consommation sur base de moyennes régionales ou de détecter d'éventuels

problèmes liés à la prescription. Ou qu'il exploite, en collaboration avec les offices de tarification, le projet BelPharData permettant l'examen du suivi thérapeutique, des changements de médicaments dans les traitements ou de l'utilisation simultanée de plusieurs médicaments,...

C'est pour donner davantage de visibilité à son travail que l'IPhEB a rajeuni son site internet. Dès la page d'accueil, vous êtes dans le bain: un double baromètre vous donne mois par mois, la situation de la consommation des médicaments remboursés ainsi que l'évolution correspondante des dépenses de l'Inami, et ce, par rapport à 2009 et 2010.

Si l'IPhEB peut fournir rapidement (à peine huit semaines après sa délivrance) les chiffres sur n'importe quelle spécialité remboursée en Belgique, c'est grâce à sa base de données (IFSTAT) alimentée tous les mois par les offices de tarification chargés d'obtenir pour leurs pharmaciens affiliés le remboursement par l'Inami des spécialités délivrées. Il est important de souligner que les données récoltées ne concernent que les produits et services pharmaceutiques et que ni le patient, ni le prescripteur ni le pharmacien ne peuvent être identifiés.

L'IPhEB publie également le mensuel *IPhEB Monthly* à destination, actuellement, de ses administrateurs. Ses analyses plus détaillées des données du secteur sont néanmoins disponibles sur le site quelques mois après leur publication papier. Sont ainsi étudiées plus particulièrement certaines classes thérapeutiques, tels, en 2010, les trithérapies, les antiasthmatiques ou les ophtalmiques ou, en 2011, les antiépileptiques, les AINS ou les statines. Mais un zoom particulier peut aussi s'effectuer sur les trajets de soins ou la prescription en DCI, ou une étude porter sur l'évaluation de l'impact des mesures prises par les autorités... Soulignons enfin la collaboration entre l'IPhEB et l'Inami permettant à ce dernier de s'appuyer sur des données plus récentes pour établir ses prévisions et à l'autre de disposer des données comptables de l'Inami pour affiner son taux d'exhaustivité.

Et, bien naturellement, les données fournies par l'IPhEB, par leur pertinence, leur objectivité et leur fiabilité, représentent également un outil indispensable au service de la défense professionnelle conduite par l'APB!

[www.ipheb.be](http://www.ipheb.be)

Daniel Gilson

