

[Text]

**Mr. Austen:** We refer to it in our business as a ODBP flag, which tells us that it is a substitutable generic product.

**Senator Bonnell:** Can we get a copy of that printout?

**Mr. Austen:** There is a copy in one of those briefs. Perhaps the committee would like me to run through it.

**The Chairman:** Senator Bonnell, before you came in it was indicated that the staff would develop a number of statistical questions on a number of patented drugs and that the witnesses would run them through their computer and give us the data.

**Mr. Austen:** There is a copy of a printout in the brief which we presented to the Nova Scotia body. Let us go to page 31 of the printout. The third group down begins with Novocimetidine. First, let us run across the headings to illustrate the type of information available. Beginning on the left we have the letters AGN, which refer to the generic classification. That is the number put out by the federal government that says that all of the drugs in that classification are interchangeable. Next is the form, whether it be tablet, droplets, cream or whatever. Then you have the DIN number, the drug identification number, and those numbers are composed of six digits. Next is the drug name and the strength. You then have the manufacturer. Novocimetidine is manufactured by Novopharm, and there are other manufacturers listed such as Apotex, Horner and SKF. Then we come to in the third group down the unit cost, which is the current unit cost in the ODBP formula. So, for the first three the unit cost is .0820 cents per tablet. For the Tagamet, the brand manufacturer, the cost is .3333.

**The Chairman:** Is that the patented drug?

**Mr. Austen:** That is the ethical manufacturer's price, which is how they refer to themselves. That is the innovators' price. They call themselves the Ethical Manufacturers now.

**Mr. Walker:** Otherwise known as the brand name.

**The Chairman:** This shows the figure of 3719 as against .09.

**Mr. Austen:** That is right. Then we show the total number of prescriptions, and this report covers the period as noted on the top, from June 1, 1987 through to May 1, 1988. It shows the total number of prescriptions that we paid for and the total number of unit doses in those prescriptions, and then comes up with the average unit dose per prescription. It also shows the total cost for the unit doses dispensed, and then we go through a little gyration. If we paid everything at the lowest unit cost, the saving would be \$147,000.

**Senator Bonnell:** That is what you could have saved on that one drug alone?

**Mr. Walker:** When we filed our submission with the House of Commons committee on Bill C-22 we said the swing to fully generic in Ontario would mean \$94 million.

[Traduction]

**M. Austen:** Oui, nous l'appelons code ODBP et il nous indique qu'il s'agit d'un produit générique remplaçable.

**Le sénateur Bonnell:** Pouvons-nous obtenir une copie de cet imprimé?

**M. Austen:** Il y en a une dans l'un de ces mémoires. Le Comité souhaiterait peut-être que nous l'examinions ensemble.

**Le président:** Sénateur Bonnell, avant que vous n'arriviez, on avait dit que le personnel préparerait plusieurs questions statistiques sur un certain nombre de médicaments brevetés et que les témoins les introduiraient dans leur ordinateur pour nous en donner les résultats.

**M. Austen:** Une copie de l'imprimé se trouve dans le mémoire que nous avons présenté à l'organisme de Nouvelle-Écosse. Prenons la page 31 de l'imprimé. Le troisième groupe commence par Novocimetidine. Tout d'abord, passons en revue les titres pour illustrer le genre d'informations disponibles. En commençant par la gauche, nous avons les lettres AGN, qui se rapportent à la classification générique. Il s'agit du numéro du gouvernement fédéral qui indique que tous les médicaments de cette classification sont interchangeables. Puis la forme du médicament est indiquée, comprimé, gouttelette, crème, etc. Puis nous avons le numéro DIN, numéro d'identification du médicament, qui se compose de six chiffres. Ensuite, le nom du médicament et sa concentration. Puis le nom du fabricant. Novocimetidine est fabriqué par Novopharm ainsi que par Apotex, Horner et SKF. Nous arrivons ensuite au coût unitaire, qui est le coût unitaire actuel de la formule ODBP. Par conséquent pour les trois premiers du troisième groupe, le coût unitaire s'élève à 0,820 cent par comprimé. Pour Tagamet, fabricant de la marque, le coût s'élève à 0,3333.

**Le président:** S'agit-il du médicament breveté?

**M. Austen:** Il s'agit du prix des fabricants de spécialités médicales. C'est le prix des innovateurs qui se sont donnés le nom de «fabricants de spécialités médicales».

**M. Walker:** Il s'agit en fait de la marque.

**Le président:** Ce qui indique le chiffre 3719 par rapport à 0,09.

**M. Austen:** C'est exact. Puis nous indiquons le nombre total d'ordonnances; le présent rapport couvre la période indiquée en haut de la feuille, soit du 1<sup>er</sup> juin 1987 au 1<sup>er</sup> mai 1988. Il indique le nombre total d'ordonnances que nous avons remboursées ainsi que le nombre total de doses unitaires de ces ordonnances pour finalement arriver à la dose unitaire moyenne par ordonnance. Il indique également le coût total des doses unitaires préparées; puis nous arrivons à quelques fluctuations. Si nous payions tout au coût unitaire le plus bas, nous économiserions 147 000\$.

**Le sénateur Bonnell:** C'est ce que vous auriez pu économiser sur ce médicament uniquement?

**M. Walker:** Lorsque nous avons présenté notre mémoire au Comité de la Chambre des communes chargé d'étudier le projet de loi C-22, nous avons dit que si l'Ontario adoptait les médicaments génériques, cela se traduirait par une économie de 94 millions de dollars.