



How do we stack up within the OECD?

This summer, the Organization for Economic Cooperation and Development (OECD) released its *Health Data* series, which compares health indicators for its 29 member countries. Of the 17 countries for which data were available, the 1995 Canadian total of \$2069 ranked it 5th in terms of per capita spending on health care, based on US dollars and comparable purchasing power. Canada also ranked 5th in terms of expenditures as a percentage of GDP, and 19th in terms of the amount of money spent by the public sector on health care. Today, 71.4% of Canada's health care bills are paid from the public purse. This includes all direct spending by municipal, provincial and federal governments, as well as transfer payments.

What results does the money get us? According to *Health*

Data, Canada had an infant mortality rate of 6.0/1000 live births in 1995. Norway and Finland led the list with 4.0 deaths/1000 live births, and 13 other OECD countries also recorded better rates than Canada. The US rate was 8.0 deaths/1000 live births, while Turkey had the worst record, 45 deaths/1000 live births. In terms of life expectancy at birth for both men and women, Canada compared much more favourably with other OECD countries than it did for infant mortality rates. The latest OECD data placed Canadian life expectancy at 75.3 years for men and 81.3 years for women. Only Iceland, Japan and Sweden, at 76.5, 76.4 and 76.2 years respectively, had better life-expectancy rates for males. Japan (82.8), France (81.9), Switzerland (81.7) and Sweden (81.5) had higher life-expectancy rates for females. — *Lynda Buske*

Infant mortality — rate per 1000 live births/Mortalité infantile — taux pour 1000 naissances vivantes

| Country/Pays | Rate/Taux | Country/Pays | Rate/Taux | Country/Pays | Rate/Taux |
|--------------------|-----------|------------------------------|------------|-----------------------------------|-----------|
| Norway/Norvège | 4.0 | Netherlands/Pays Bas | 5.5 | Portugal | 7.4 |
| Finland/Finlande | 4.0 | Spain/Espagne | 5.5 | Czech Republic/République tchèque | 7.7 |
| Sweden/Suède | 4.1 | Australia/Australie | 5.7 | United States/États-Unis | 8.0 |
| Japan/Japon | 4.3 | Canada | 6.0 | Greece/Grèce | 8.0 |
| France | 5.0 | United Kingdom/Royaume-Uni | 6.0 | Korea/Corée | 9.0 |
| Luxembourg | 5.0 | Iceland/Islande | 6.1 | Hungary/Hongrie | 11.0 |
| Switzerland/Suisse | 5.0 | Italy/Italie | 6.2 | Poland/Pologne | 13.6 |
| Germany/Allemagne | 5.3 | Ireland/Irlande | 6.3 | Mexico/Mexique | 16.5 |
| Austria/Autriche | 5.4 | Belgium/Belgique | 7.0 | Turkey/Turquie | 45.0 |
| Denmark/Danemark | 5.5 | New Zealand/Nouvelle-Zélande | 7.0 | | |

Où nous situons-nous au sein de l'OCDE?

Cet été, l'Organisation de coopération et développement économiques (OCDE) a publié sa série *Éco-Santé* où elle compare les indicateurs de l'état de santé de ses 29 pays membres. En 1995, sur les 17 pays pour lesquels on disposait de données, le Canada s'est classé au 5^e rang en ce qui concerne les dépenses par habitant consacrées aux soins de santé, soit 2069 \$, calculées en dollars US et fondées sur un pouvoir d'achat comparable. Le Canada s'est aussi classé au 5^e rang pour les dépenses de santé en pourcentage du PIB, et au 19^e pour le montant consacré aux soins de santé par le secteur privé. Aujourd'hui, le secteur public paie 71,4 % des factures de soins de santé au Canada. Ce pourcentage comprend toutes les dépenses directes des administrations municipales, des provinces et du gouvernement fédéral, ainsi que les paiements de transfert.

Que tirons-nous de cet argent? Selon *Éco-Santé*, le Canada avait un taux de mortalité infantile de 6,0 décès pour 1000 naissances vivantes en 1995. La Norvège et la

Finlande se sont classées en tête de liste avec 4,0 décès pour 1000 naissances vivantes, et 13 autres pays de l'OCDE ont aussi enregistré un meilleur taux que le Canada. Aux États-Unis, le taux s'est établi à 8,0 décès pour 1000 naissances vivantes tandis que la Turquie a enregistré le pire total, soit 45 décès pour 1000 naissances vivantes. Pour ce qui est de l'espérance de vie à la naissance tant chez les hommes que chez les femmes, le Canada se comparait beaucoup plus favorablement à d'autres pays de l'OCDE que dans le cas des taux de mortalité infantile. Selon les données les plus récentes de l'OCDE, l'espérance de vie au Canada est de 75,3 ans chez les hommes et de 81,3 ans chez les femmes. Seuls l'Islande, le Japon et la Suède, à 76,5, 76,4 et 76,2 ans respectivement, ont présenté une meilleure espérance de vie chez les hommes. Le taux d'espérance de vie chez les femmes était plus élevé au Japon (82,8), en France (81,9), en Suisse (81,7) et en Suède (81,5). — *Lynda Buske*