

Constatations et données

Au cours des dernières années, la prestation des soins de santé a été l'objet de changements constants tant du point de vue de la quantité des effectifs médicaux que dans la façon dont les médecins dispensent les soins. Des facteurs tels les progrès technologiques, les données démographiques (c.-à-d. le vieillissement de la population), les transformations au sein de la communauté médicale (c.-à-d. une proportion plus importante de femmes diplômées, la composition de groupes de pratique) et la restructuration des systèmes de santé par les gouvernements aux prises avec des déficits budgétaires, sont les principaux responsables de cette transformation.

Les données suivantes illustrent certains des résultats obtenus dans le cadre du mandat du Groupe de travail Deux qui vise à établir une stratégie à long terme concernant les effectifs médicaux.



DISTRIBUTION DES EFFECTIFS MÉDICAUX

- Du nombre total de médecins pratiquant au Canada, 52 p. cent sont des médecins de famille et 48 p. cent sont des spécialistes.
- Près du tiers des médecins canadiens (30 p. cent ou 18, 513) sont âgés de plus de 55 ans.
- La répartition des médecins canadiens est la suivante: 30 p. cent de femmes et 70 p. cent d'hommes.
- Plus de la moitié (55 p. cent) des médecins de famille sont des femmes âgées de moins de 35 ans.
- La majorité des médecins (76 p. cent) sont diplômés de facultés de médecine canadiennes, tandis que (23 p. cent) ont étudié à l'étranger.

DISPONIBILITÉ DES EFFECTIFS MÉDICAUX

- Selon les données rassemblées en janvier 2003, les effectifs médicaux au Canada se chiffraient à 60, 859 médecins (excluant les résidents).
- Au Canada, la proportion médecins/patients est d'un médecin pour 533 citoyens.
- En 2003, 1 582 médecins ont terminé leur formation médicale postdoctorale dans un programme canadien et étaient prêts à exercer la médecine ou à poursuivre leur formation médicale.

MOUVEMENT DES EFFECTIFS MÉDICAUX

- En 2002, 500 médecins ont quitté le Canada pour aller pratiquer à l'étranger. Au cours de la même année, 291 médecins sont revenus de l'extérieur pour une perte nette de 209 médecins.
- En 2002, 869 médecins sont allés pratiquer la médecine dans une autre province ou territoire. Cette situation a provoqué une baisse des effectifs médicaux à Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse, au Québec, au Manitoba et en Saskatchewan.

FORMATION DES EFFECTIFS MÉDICAUX

- En 2002-2003, 7 392 étudiants se sont inscrits dans des facultés de médecine.
- En 2002-2003, il y avait 2 028 étudiants inscrits en première année de médecine dont 54 étaient des étudiants étrangers avec visa.
- En 2002-2003, 59 p. cent des étudiants de première année étaient des femmes, une augmentation de 16 p. cent de la représentation féminine depuis 1982.
- En novembre 2003, 9 460 résidents étaient inscrits dans un programme de formation médicale postdoctorale. De ce nombre, 6 888 places étaient financées par des fonds publics et réservés aux citoyens canadiens et aux résidents canadiens permanents.

RÉPARTITION TERRITORIALE DES EFFECTIFS MÉDICAUX

- Alors que 20 p. cent des canadiens habitent en zones rurales, 17 p. cent des médecins de famille et 3 p. cent des médecins spécialistes pratiquent en zones rurales.
- Il existe une plus forte proportion de médecins diplômés à l'étranger en Saskatchewan (55 p. cent de tous les médecins) et à Terre-Neuve (46 p. cent) que dans la province de Québec où seulement 12 p. cent des effectifs médicaux ont été formés dans des facultés de médecine à l'extérieur du Canada.
- La majorité des médecins formés au Canada (74 p. cent) pratiquent dans la province où ils ont obtenu leur diplôme.
- La rétention (le pourcentage des médecins qui pratiquent la médecine dans la même province où ils ont obtenu leur diplôme) s'échelonne de 37 p. cent à Terre-Neuve à 81 p. cent en Ontario, 83 p. cent en Colombie-Britannique et 85 p. cent au Québec.

Sources :

Fichier maître de l'AMC
Base de données médicales de l'ICIS
Statistiques de l'AFMC
Système informatisé sur les stagiaires post-M.D. en formation clinique
(*CAPER Annual Census of Post-MD Trainees*)