

gauches. Il y a plus d'un an, je me suis fait amputer la jambe droite au-dessus du genou à cause d'une gangrène diabétique. L'automne dernier, lorsque la nécessité d'une amputation de la jambe gauche par suite de gangrène diabétique devint imminente, j'ai commencé le traitement à la vitamine E sous les soins du Dr Shute. Ma jambe a guéri rapidement et a repris son fonctionnement si bien qu'elle peut maintenant me supporter sans l'aide d'un appui. Je ne souffre plus de diabète ni d'hypertension. Je tiens à souligner qu'à titre de médecin, j'ai pu obtenir les meilleurs soins qui pouvaient se donner à London et que je n'en ai pas moins continué à souffrir de diabète et d'hypertension. En fin de compte, malgré ces soins, j'ai été atteint par la gangrène. J'ai dû me faire amputer une jambe au-dessus du genou. Grâce à la vitamine E, la plaie gangreneuse s'est cicatrisée et résorbée et le fonctionnement, interrompu depuis cinq ans, a repris partiellement. Je ne souffre plus de diabète ni d'hypertension. La dose nécessaire d'alpha-tocopherol (vitamine E) était de 450 unités internationales, soit 150 fois celle que donne une capsule d'huile de germe de blé, ce qui aurait représenté un prix de \$7.25 par jour comparativement au prix de détail de 54c. pour la marque concentrée importée. Aucun estomac humain ne peut tolérer chaque jour 150 capsules de vitamine E sous forme de grain, de germe ou d'huile de germe de blé. Depuis mon amputation, c'est mon épouse qui est ma garde-malade. Elle est prête à comparaître devant vous, devant le Dr McCann ou devant le ministère de la Santé nationale et du Bien-être social. N'importe quel membre de la Chambre fédérale peut m'interroger à ce sujet.

Voilà le témoignage d'un médecin qui a suivi ce traitement pendant quelque temps et qui en donne les résultats. Puis-je faire observer en passant que les maladies de cœur causent le plus grand nombre de décès. La moitié de la population adulte du Canada succombera finalement à quelque forme d'affection vasculaire. Les médecins sont eux-mêmes sujets à ces affections cardiaques parce qu'ils travaillent sous une forte tension.

Il s'agit ensuite de se demander si la science appuie bien toutes les prétentions en faveur de ce remède. Or personne ne prétend que cette puissante vitamine E est le remède absolu aux maladies de cœur. On admet franchement qu'elle ne l'est pas. Cependant, c'est un agent thérapeutique, c'est-à-dire qu'il a une valeur curative. Les recherches approfondies sur neuf espèces d'animaux l'ont démontré amplement de même que le traitement de milliers d'humains.

Il y a un autre aspect à la question. Si l'alpha-tocopherol est employé en prophylaxie, c'est-à-dire comme préventif, il devrait donner des résultats encore plus satisfaisants que chez les cardiaques avancés. Il semble donc que la vitamine E sera surtout précieuse dans le domaine préventif. L'emploi de l'alpha-tocopherol comme préventif semble être encore dans son enfance, de sorte qu'on devrait instruire le public sur cette nouvelle forme d'assurance contre la maladie, car c'est bien ce qu'elle est. En même temps, on

devrait conseiller aux meuniers canadiens de procurer au public une farine riche en vitamines germinatives.

De nombreuses preuves démontrent que le nombre effarant de décès attribuables aux maladies de cœur résulte d'une carence d'alpha-tocopherol dans le régime alimentaire. En d'autres termes, les Canadiens dépérissent lentement et succombent soudainement à une thrombose ou à un décès plus lent et plus douloureux comme l'angine ou l'hypertension.

La carence de vitamine E est le facteur qui concourt le plus à cette lente inanition et à une mort prématurée. Bien des milliers de Canadiens souffrent d'une déficience chronique de vitamines alpha-tocopherol dans leur régime alimentaire. Cette substance est répandue dans certains aliments naturels, mais les principales sources en sont les graines de céréales. Les méthodes modernes de moulage, qui visent à produire une farine stable, exportable, qui ne rancit pas et d'une belle apparence blanche ont dépouillé de tout leur germe les graines de céréales. En conséquence, le régime alimentaire de la population manque de vitamine E.

La carence chronique de la vitamine E du type alpha-tocopherol altère les muscles du cœur et les parois des artères de l'appareil circulatoire. Si nos Canadiens faisaient usage, à partir de l'enfance, de pain de blé entier provenant d'un farine fraîchement moulue de grain entier et d'une grande quantité d'huiles végétales fraîches, il est à peu près certain que le nombre de décès prématurés causés par les affections cardiaques, dont nous sommes aujourd'hui témoins, serait réduit bien des fois. Il n'est pas étonnant qu'un si grand nombre des nôtres doivent recourir à une thérapie fondée sur l'usage de la vitamine dont leur régime alimentaire a été si tragiquement dépourvu pendant tant d'années. Je rappelle ici, monsieur l'Orateur, que le traitement des affections cardiaques par l'administration de fortes doses de vitamine E a des exemples en médecine. Dans le cas de choc causé par l'insuline, en particulier, les médecins ordonnent comme remède l'administration de fortes doses d'insuline concentrée. Je pourrais citer d'autres exemples.

Monsieur l'Orateur, je ne veux pas être bien long. Mais que dire du prix que paient les gens qui utilisent ce produit? J'ai pu me procurer ce produit que j'ai à la main pour le montrer à la Chambre. Je n'ai aucune raison particulière de choisir ce produit plutôt qu'un autre, sauf que j'ai pu me le procurer très facilement. Que dire du prix que doivent payer, par exemple, les gens qui se servent des capsules dites Webber Vita E? En passant, je prie les députés d'observer la grosseur de