

Ministre a déclaré qu'il préconisait un centre national d'information sur les traitements et s'est engagé à ce que son ministère en crée un. Le Ministre a demandé que l'Université de Toronto prépare de toute urgence, à l'intention de son ministère, une étude sur la façon de mettre sur pied le centre d'information. Le D^e Kathryn Taylor, directrice de l'unité de recherches sur le comportement à l'Université de Toronto, est chargée de l'étude et elle collabore avec le Comité consultatif d'experts sur les traitements du VIH du gouvernement fédéral. La CSC a aussi nommé l'un de ses membres à ce groupe d'étude.

Le Comité appuie sans réserve la proposition de la CSC visant la création d'un centre d'information sur les traitements. En outre, il félicite le Ministre d'avoir adopté l'idée du centre national d'information sur les traitements.

RECOMMANDATION 23:

Le Comité recommande qu'un centre national d'information sur les traitements du sida et de l'infection par le VIH soit créé afin de réunir de l'information et de la diffuser aux professionnels de la santé, aux personnes atteintes du sida et aux groupes de soutien communautaires. Le Comité demande instamment que le centre d'information soit créé le plus rapidement possible, à titre prioritaire.

Il est essentiel de fournir en temps opportun la chimiothérapie aux personnes atteintes du sida et du VIH. Ces médicaments, et surtout les nouveaux produits chimiques expérimentaux conçus pour s'attaquer directement au virus, coûtent d'ordinaire extrêmement cher. La plupart des victimes du sida sont des personnes jeunes qui n'ont pas encore beaucoup d'économies et qui sont souvent dans l'impossibilité de travailler lorsque l'infection se développe et se transforme en sida. Généralement, sinon toujours, les répercussions économiques du sida sont accablantes pour le patient.

Dans le cas de certaines drogues expérimentales, le patient n'a rien à payer puisque le fabricant assume le coût des essais qui font partie du processus de mise au point du médicament. Cependant, la situation peut être beaucoup plus compliquée lorsque le médicament expérimental est administré aux fins de traitement ouvert dans le cadre d'essais