



# Médecine, chirurgie et écologie

Editorial  
P. Morel

Les préoccupations écologiques qui, il a quelques années encore, s'exprimaient plus sous forme de contestation et d'opposition à certains projets sont actuellement heureusement devenues des préoccupations gouvernementales, puisque les partis qui les représentent siègent dans les différents gouvernements cantonaux et au niveau fédéral. L'écologie, au sens large, est donc devenue un thème gouvernemental et notre environnement une préoccupation légitime de l'ensemble des citoyens.

Les différentes disciplines médicales, mais surtout les disciplines interventionnelles et chirurgicales, sont génératrices d'un nombre important

de déchets, génèrent l'élimination de produits toxiques (désinfectants et autres) et constituent donc une source évidente de pollution pour la nature d'une part et de perte de matière par absence de recyclage d'autre part.

Depuis plusieurs années, les discipli-

nes chirurgicales utilisent des instruments à usage unique. Ces instruments sont très performants, ils ne sont pas victimes d'usure puisqu'utilisés une seule fois, et ils évitent les processus de nettoyage et de stérilisation puisqu'ils sont jetés après un usage unique !

**«... L'économie en termes de ressources naturelles est symbolique, mais non négligeable ...»**

## Mais où va donc tout ce matériel ?

Il est frappant de voir que dans notre pays, le problème de l'élimination et éventuellement du recyclage de ces matériaux à usage unique destinés à la pratique médico-chirurgicale n'a pas fait l'objet de préoccupations particulières.

J'ai voulu que la Société suisse de chirurgie se préoccupe de ce problème, prenne position sur cette situation et s'enquière des solutions possibles en collaboration avec l'industrie qui les fabrique.

Le congrès annuel de la Société suisse de chirurgie à Davos est placé sous l'appellation : «*Swiss Chirurgical Society goes green*». J'ai voulu, par cette modification de l'orientation, que les disciplines interventionnelles au sens large et chirurgicales au sens plus particulier se préoccupent de leurs interactions avec notre environnement. Les préoccupations écologiques, actuellement bien établies dans les gouvernements, doivent bien sûr devenir des préoccupations des différents groupements d'intérêts, groupements professionnels et autres institutions ou organisations fonctionnant au sein de notre société civile.

Les éléments concrets, qui caractérisent une rupture avec les habitudes instaurées jusqu'à ce jour dans le cadre de notre congrès annuel, sont d'une part l'absence totale de programme papier. Chacun possède un iPhone, un iPad, un autre type de téléphone portable ou un ordinateur sur lequel il va pouvoir télécharger l'ensemble du programme, facile d'accès, aisé à lire et bien sûr disponible en tout temps. L'économie réalisée, en termes de francs, est certainement importante, en termes de ressources naturelles elle est certainement symbolique, mais non négligeable.

Articles publiés  
sous la direction des professeurs



**Philippe Morel**

Médecin-chef  
Service de chirurgie viscérale  
HUG, Genève

**Hans-Beat Ris**

Médecin-chef  
Service de chirurgies thoracique  
et vasculaire  
CHUV, Lausanne



Les participants sont vivement encouragés à faire le déplacement en train, bien qu'il ait été extrêmement difficile de tenter d'établir avec nos chemins de fer fédéraux un billet conjoint qui aurait inclus le train et l'accès au congrès! Les CFF ne se sont pas montrés intéressés par cette option et, tout en le regrettant, je condamne cette attitude. Les membres du comité se déplaceront en trottinette à Davos. Les chirurgiens sont donc priés de laisser leurs véhicules au garage!

La conférence d'ouverture du congrès sera tenue par le directeur des Services industriels de Genève, Monsieur A. Hurter, un spécialiste reconnu des différentes sources d'énergie, et en particulier bien sûr des énergies

■  
■  
■ ■  
■ ■  
■  
■  
■

**«... l'industrie sera questionnée sur les méthodes mises au point pour le recyclage, la réutilisation, ou l'élimination des déchets ...»**

renouvelables. Cette conférence doit sensibiliser les participants au congrès à ces problèmes s'ils ne le sont pas déjà et, d'autre part, leur proposer différentes pistes d'économie d'énergie dans leurs vies quotidienne et professionnelle. Les Hôpitaux universitaires de Genève, comme d'autres établissements en Suisse, ont établi un programme

qui s'appelle «ECO-HUG». Ce programme a, entre autres mesures, supprimé l'eau en bouteille pour l'ensemble du personnel. Les bouteilles en PET ont ainsi disparu par exemple des blocs opératoires. La promotion de la mobilité douce fait également partie de ce programme qui sera présenté aux participants, démontrant que les établissements hospitaliers doivent aussi prendre leurs responsabilités vis-à-vis de l'environnement. Enfin, *last but not least* l'industrie sera questionnée sur les méthodes mises au point pour le recyclage, la réutilisation, ou l'élimination des déchets nombreux provenant de l'ensemble du matériel à usage unique. Certaines entreprises ont déjà des programmes pour le recyclage de ce matériel, actuellement l'immense majorité des hôpitaux suisses se bornent à organiser sa destruction pure et simple! Quel gâchis!

Je sais que d'autres sociétés médicales ou chirurgicales en Suisse se préoccupent aussi de cet aspect de relation avec notre environnement dans leurs activités professionnelles. L'exemple que je donne de la Société suisse de chirurgie est celui que je connais le mieux puisque j'en suis cette année le président; j'espère qu'il servira d'exemple et d'inspiration à d'autres présidents de sociétés médico-chirurgicales pour qu'ils initient au sein de leurs spécialités des mouvements qui témoignent de leur prise de conscience écologique et de leurs responsabilités vis-à-vis de notre environnement naturel.

Ces propos n'émanent pas d'un membre du parti écologiste cantonal ou suisse; ils sont ceux d'un simple citoyen qui a la chance, grâce à sa position actuelle, de tenter d'influencer ses collègues et ses collaborateurs.

Réfléchissez, cher lecteur, comment vous pouvez dans votre environnement, dans vos activités, interagir respectueusement avec la nature qui nous entoure et de laquelle dépendent notre santé et notre vie. ■