

Mot du président et directeur scientifique de l'IORC



Chaque jour, les chercheurs de l'IORC et de l'Ontario réalisent des progrès dans le cadre de projets comme la découverte de nouveaux médicaments et biomarqueurs, le décodage du génome du cancer et la mise au point de technologies qui aideront les scientifiques à mener à bien leurs travaux. Ces personnes dévouées sont des plus déterminées à voir leurs travaux couronnés de succès pour contribuer à l'avancement de la recherche sur le cancer. Cependant, en raison de la portée et de l'ampleur immenses de la recherche sur le cancer, il est parfois difficile de voir comment tous ces efforts se concrétisent. La réponse se trouve chez les personnes touchées par le cancer, c'est-à-dire les patients. En fin de compte, il est possible d'avoir une *vue d'ensemble* de nos efforts en constatant l'incidence de nos travaux sur les patients, aujourd'hui et à l'avenir.

Pour que les patients de l'Ontario et de partout dans le monde puissent bénéficier de nos travaux de recherche, l'IORC a continué de développer et de recruter des talents, de nouer des partenariats et d'investir dans les infrastructures de recherche pour créer une filière d'innovations qui contribue aussi à stimuler l'économie de la province dans le domaine des sciences de la vie. Par conséquent, des progrès importants ont été réalisés dans la dépistage précoce, le diagnostic de précision, la surveillance et le traitement du cancer.

Dans le présent rapport, vous pourrez prendre connaissance des nombreux résultats positifs que la stratégie de recherche de l'IORC a permis d'obtenir. Ceux-ci comprennent les nouvelles biopsies sanguines qui sont en train de révolutionner la recherche sur le cancer par le biais du dépistage du cancer et d'une meilleure surveillance des récurrences de la maladie, les capacités accrues et les technologies de pointe dont le programme de génomique de l'IORC a doté le milieu ontarien de la recherche sur le cancer ainsi que la formation offerte par l'IORC à la prochaine génération de chefs de file de la recherche sur le cancer.

Les recherches menées par l'IORC ainsi que les autres activités de l'organisme ont d'importantes retombées économiques pour l'Ontario. Cette année, la FACIT a franchi une étape formidable en attirant des investissements complémentaires de 1,5 milliard de dollars dans la province grâce à son ensemble de jeunes pousses ontariennes spécialisées en biotechnologie du cancer. Il s'agit d'un accomplissement remarquable qui atteste du pouvoir dont le modèle de l'association IORC-FACIT dispose pour dégager une valeur économique au profit de la population ontarienne.

Les patients, qui sont au cœur de nos recherches, contribuent aussi énormément à nos travaux. Le Conseil consultatif des patients et des familles (CCPF) de l'IORC continue de nous faire profiter de ses conseils et commentaires indispensables dans le cadre de nos

programmes de recherche. Je remercie Diana Lemaire pour son remarquable leadership à la présidence du CCPF au cours des dernières années et je suis ravi d'accueillir Beth Ciavaglia à titre de nouvelle présidente. Je remercie également tous nos patients partenaires pour leur précieuse contribution à nos recherches.

Malheureusement, nous avons perdu une inestimable militante du milieu ontarien de la recherche sur le cancer et membre du CCPF en la personne de Jill Hamer-Wilson, décédée plus tôt cette année. Jill était une ardente défenseuse de la voix du patient en recherche sur le cancer et nombreux sont ceux et celles à qui elle manquera. Elle continuera d'être une source d'inspiration et renforcera notre détermination à changer la donne.

Nous avons aussi immensément profité de la contribution des membres de notre conseil d'administration qui ont mis bénévolement leur temps et leurs compétences au service de l'IORC. Merci de nous avoir aidé à tracer la voie vers notre vision qui consiste à trouver ensemble des solutions contre le cancer. En particulier, je tiens à remercier Sharon Chandler, Dennis Giokas et Dale Lawr, trois membres du conseil dont le mandat a pris fin, pour avoir servi l'Institut et je souhaite la bienvenue à Rodney Cheung, Andrea Redway et Anne-Marie Mes-Masson en qualité de nouveaux membres du conseil.

Les partenariats sont essentiels dans le domaine de la recherche sur le cancer et je remercie tous nos partenaires de recherche dans les hôpitaux, les universités et les autres entreprises et organismes en Ontario et ailleurs pour leur esprit de collaboration et leur rôle dans le soutien des réalisations de l'Institut cette année. Ces réalisations n'auraient pas non plus été possibles sans le soutien constant du gouvernement de l'Ontario. Merci de croire en notre vision et de permettre que soient menées des recherches qui changent la vie des patients afin de créer une Ontario en meilleure santé et plus forte.

Enfin, je salue et je remercie tous les membres de l'équipe de l'IORC et tous les chercheurs financés par l'organisme qui s'attaquent tous les jours à la lourde tâche que représente la recherche sur le cancer. Votre dévouement et votre passion d'aider les autres par votre travail sont extrêmement inspirants. Je me réjouis à l'idée que nous poursuivions ensemble notre importante mission et que nous continuions de repousser les frontières de la recherche sur le cancer et de faire œuvre de pionniers pour réaliser des percées qui aideront les personnes atteintes de cancer.

I hope you enjoy reading how OICR and its partners have harnessed the power of Ontario's cancer research ecosystem to propel discoveries into concrete solutions for patients. If you have any comments or questions about our research, please contact us at info@oicr.on.ca.

Dr. Laszlo Radvanyi

President and Scientific Director