



B. Ralph Chou, MSc, OD, FAAO
Rédacteur en chef

L'été 2017 a été riche en événements. Tout d'abord, il y a eu le congrès de l'ACO, qui s'est déroulé à Ottawa durant la dernière semaine de juin. En plus du grand nombre de séances instructives de qualité supérieure, des événements sociaux ont été tenus, durant lesquels j'ai pu m'entretenir avec plusieurs anciens étudiants. J'ai également eu le plaisir de revoir de nombreux membres de la promotion de 1979 du programme d'optométrie de l'Université de Waterloo. Il est difficile de croire que j'ai assisté à mon tout premier congrès de l'ACO il y a 38 ans, à Edmonton.

Ensuite, il y a eu l'arrivée officielle du D^r Stanley Woo à titre de directeur de l'École d'optométrie et des sciences de la vision à l'Université de Waterloo le 1^{er} juillet. Au cours du mois de septembre, le D^r Woo présidera les célébrations du 50^e anniversaire de l'École. La gestion d'une organisation complexe comme l'École d'optométrie représente déjà un défi dans les circonstances les plus favorables. Or, le D^r Woo devra aussi s'occuper du renouvellement de l'attestation professionnelle de l'École auprès de l'Accreditation Council on Optometric Education (ACOE) de l'American Optometric Association (AOA) et de la mise à jour du contenu du programme de doctorat en optométrie à la lumière des changements récents et éventuels dans le champ d'exercice de notre profession. Je lui souhaite bon succès.

En rédigeant mon éditorial, j'ai mis temporairement de côté les nombreuses demandes d'entrevue que j'ai reçues au cours des dernières semaines provenant de partout au Canada et aux États-Unis concernant la sécurité oculaire dans le contexte de l'éclipse solaire du 21 août. Lorsque vous lirez ces lignes, l'éclipse sera chose du passé, et il est difficile de prédire ses effets sur la population de l'Amérique du Nord. Si le temps est clair, presque toute la population du Canada et des États-Unis pourra observer au moins une éclipse solaire partielle, tandis qu'une éclipse totale, la première au-dessus de l'Amérique du Nord depuis 1979, sera visible d'une bande étroite de la partie continentale des É.-U. Pour une fois, les astronomes, les optométristes et les ophtalmologistes se sont entendus pour donner les mêmes conseils au public au sujet des pratiques sécuritaires d'observation. C'est un dossier sur lequel je travaille depuis de nombreuses années, et j'espère que bon nombre d'entre vous ont eu la chance de prendre quelques instants pour contempler l'éclipse.

Notre article principal, écrit par le D^r Tousignant, traite de la nécessité d'offrir des soins de la vue aux détenus dans les établissements correctionnels. La prestation de soins oculaires dans une prison porte certainement son lot de défis. Je souhaite la bienvenue au D^r Graham Erickson, de la Pacific University College of Optometry, dont le premier article sur les progrès relatifs à la vision dans les sports est publié dans le présent numéro. Enfin, j'aimerais remercier tous ceux qui ont participé à la production de notre premier supplément de 2017. Le guide sur la gestion du glaucome, qui est fondé sur des faits, est une importante contribution et représente des mois de travail. J'espère que vous vous plairez à le consulter. ●