

# Le Pr Tabatabay opère une centaine de patients

Naznee F-Baurtally  
Port-Louis, 19 janvier

**La visite** du professeur Cyrus Tabatabay à Maurice a permis à 325 personnes de bénéficier d'examen ophtalmologiques. Ce dernier est spécialiste en ophtalmo-chirurgie des Hôpitaux universitaires de Genève (HUG).

Soixante-six interventions compliquées, dont 14 greffes de la cornée et 52 vitrectomies ont pu être accomplies du 3 au 16 janvier grâce à l'expertise du professeur Tabatabay et de son équipe. Celle-ci inclut Aboo Mossajee, un infirmier mauricien. Des cas compliqués, dont le décollement de la rétine, nécessitent habituellement le déplacement des malades à l'étranger.

Le Lions Club a offert

les cornées provenant de la banque des yeux de Sri Lanka. Les infirmiers de l'établissement de Moka ont reçu une formation par rapport à la manipulation des instruments et appareils de chirurgie servant notamment aux interventions de la vitrectomie. "Grâce aux technologies modernes, il est possible de faire des diagnostics plus précis", a déclaré le Pr Tabatabay.

Le Lions Club de Port-Louis organisera bientôt une levée de fonds pour l'achat de l'appareil 'Ocular Computerised Tomography' (OCT) afin de l'offrir à l'hôpital de Moka. "L'appareil au coût de Rs 4,5 M permettra de voir la structure du centre de l'oeil et en même temps de diagnostiquer les problèmes ophtalmologiques à

un stade précoce. Il sera ainsi possible d'offrir un meilleur traitement", souligne le Pr Tabatabay.

Le diabète est un facteur à risque majeur pour les complications aux yeux, rappelle le Dr Hasenjee Dawreeawoo, consultant de l'établissement de Moka. "Les problèmes se compliquent dans le sens où la plupart des malades viennent trop tard pour une consultation. Car la plupart d'entre eux ne savent même pas s'ils sont diabétiques."

Grâce aux mesures prises, dont des séances supplémentaires et nocturnes, la liste des interventions de la cataracte a considérablement diminué. Cette liste compte 1 500 cas cette année par rapport à 4 000 cas en 2007.

"La chirurgie pour les

complications rétinien-  
nelles, il faut des professionnels en la matière. Le pays n'en dispose pas", explique le Dr Daureeawoo.

est très délicate. Son traitement peut être réalisé en prenant des médicaments, en utilisant le laser ou en pratiquant la chirurgie en fonction de la pathologie. Certaines pathologies comme le décollement de la rétine sont traitées au laser. Deux techniques peuvent être utilisées pour traiter cette dernière complication : la chirurgie sclérale et la vitrectomie. La première est la technique traditionnelle et basique du décollement de la rétine, tandis que la vitrectomie est utile pour traiter de multiples pathologies rétinien-  
nelles. Elle consiste à éliminer l'humeur vitrée au moyen de sondes, ayant ainsi accès à la rétine et pouvant travailler avec des pinces. Pour ces interventions

complications rétinien-  
nelles, il faut des professionnels en la matière. Le pays n'en dispose pas", explique le Dr Daureeawoo.

Le Pr Tabatabay estime que la prévention est nécessaire. Cela pourrait minimiser les complications. "Il est primordial de faire un check-up médical des yeux régulièrement surtout pour un diabétique", avance-t-il.

"Les HUG ont aussi accepté de financer l'achat d'équipements d'une valeur de Rs 1,5 M et de dépêcher un ingénieur chargé d'effectuer un constat sur nos besoins en termes de formation pour la maintenance des équipements médicaux", a indiqué Rajesh Jeetah, ministre de la Santé, lors d'une rencontre avec le Pr Tabatabay. — naznee.f@emafinal.com