

L'Institut et Centre d'Optométrie

L'institut et Centre d'Optométrie International College of Optometry, Fondé en 1917, Association sans but lucratif, joue un rôle important dans l'enseignement de l'optique et de l'optométrie en France et dans le monde.

L'ICO s'implique fortement dans les pays en développement par des partenariats et des programmes de formation internationaux, principalement en Europe de l'Est, au Moyen Orient et en Afrique Francophone.

L'ICO compte aujourd'hui 350 étudiants, préparant le BTSOL (diplôme permettant d'exercer le profession d'Opticien en France) la licence d'Optométrie ou les Certificats de Qualification professionnelle organisés par la profession. Son département de formation continue, son centre de documentation, son service d'étude et de recherche, son magasin d'application et son musée de l'optométrie en font un centre d'enseignement leader en France, unique dans sa spécialité.

Ils préparent les étudiants de l'ICO à un monde de plus en plus "Global".


1 verre Transitions acheté, euro* reversé.

10 € par personne

examinée et équipée
lorsque cela est nécessaire

Bilan Actions
2005/2006 & 2006/2007 :

7 326 dépistages visuels,
2 353 d'examens visuels,
951 paires de lunettes réalisées,
330 référées aux ophtalmologues.



Contacts Transitions Optical
Jessica Buhler
Email : jbuhler@transitions.fr
Mobile : 06 85 48 31 35

1 verre Transitions acheté, euro* reversé.

* pour permettre à des enfants démunis de bénéficier d'un examen de la vision et de lunettes lorsque cela est nécessaire.

Vu
du cœur



Laissez
votre cœur parler
et participez
à une **action humanitaire**
durant les mois d'AVRIL et MAI 2008.

CDO
Centrale Des Opticiens

Transitions
Préserver vos yeux en toute lumière™

ICO
INSTITUT
ET CENTRE
D'OPTOMETRIE
INTERNATIONAL COLLEGE
OF OPTOMETRY

Évaluer et agir sur le terrain

L'ICO s'implique dans les pays en développement par des actions dans le cadre de l'Initiative Vision 2020 de l'OMS.

- Pour cela trois groupes d'étudiants, encadrés par des enseignants de l'I.C.O et des professionnels, prendront en charge la vision de 7500 enfants et adultes.
- Avec l'évaluation des tests visuels effectués, un certain nombre d'entre eux seront équipés de lunettes ou dirigés vers des consultations ophtalmologiques.

Quelques chiffres

L'Organisation Mondiale de la Santé en 2006 publie des statistiques qui renforcent l'idée de mettre en place des actions concrètes.

- 300 millions «d'aveugles» dans le monde
- Pour 153 millions d'entre eux cette cécité est évitable. Une simple paire de lunettes suffit pour qu'ils puissent retrouver une activité normale, scolaire ou professionnelle.
- 150 millions de presbytes privés de lunettes pour voir de près, subissent une diminution de leurs activités quotidiennes sociales et professionnelles.

2008

Inde

A Mumbai :

12 étudiants, 2 opticiens optométristes et 1 enseignant répondront à la demande d'une Association indienne de Solidarité. L'action de l'ICO sera ciblée sur l'amélioration de la vue de **2500 femmes** au foyer de plus de 40 ans dans des quartiers délaissés.



Avec nos partenaires :

Lotus College of Optometry, Association des Ecoles Francoindiennes de Bombay, l'Ecole Internationale de Mumbai (Dhirubhai Ambani), Lycée International L'Ermitage de Maisons-Laffitte

2008

Cuba

A La Havane :

16 étudiants, 1 ophtalmologiste, 1 orthoptiste et 3 enseignants, prendront en charge la vue de **2500 adultes et enfants** dans le cadre de la réhabilitation de la vieille ville de la Havane, et de l'amélioration des conditions de vie de sa population.



Avec nos partenaires :

Département Optique Optométrie de La Havane, Couvent de Belen, Ministère de la Santé Publique et Ministère de la Coopération Internationale de Cuba.

2008

Mali

A Koro, au pays Dogon :

dans cette région totalement démunie de structure pour le suivi visuel, **15 étudiants et 2 enseignants** prendront en charge la vue de **2500 enfants**.



Avec nos partenaires :

et à sa demande, l'Institut d'Ophtalmologie Tropicale de l'Afrique à Bamako (I.O.T.A) et son équipe de professionnels : ophtalmologistes, optométristes et infirmiers ophtalmos.

Vu
du cœur