

**Angola**  
Luanda

## Formation complète d'ophtalmologues lusophones sur place



### Devenir ophtalmologue en Afrique lusophone - un défi surmontable

#### Le contexte

Selon l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS), 65 millions de personnes dans le monde souffrent d'une cataracte ou opacification progressive de la lentille. Sans traitement chirurgical, la cataracte cause d'abord une vision floue et peut plus tard même aboutir à la cécité. Au niveau mondial, la cataracte est la première cause de la cécité. Le traitement de la cataracte dans les pays en développement est insuffisant et l'OMS l'a identifié comme objectif prioritaire. Alors faut-il aller dans les pays en développement, y identifier les patients porteurs de la cataracte et les opérer par des équipes médicales « volantes » ? - CBM Luxembourg adopte une autre approche : elle soutient les médecins locaux et améliore leur formation et leur équipement. L'approche est à long terme et durable.

#### L'inspiration

CBM Luxembourg s'est inspiré du projet DESSO réalisé par CBM Suisse à Conakry en Guinée : ce projet offre une formation complète en ophtalmologie en langue française aux ressortissants des pays francophones de l'Afrique de l'Ouest. Il a aujourd'hui un impact décisif sur la prise en charge ophtalmologique, au-delà de la Guinée.

A l'image de cette formation ophtalmologique en français, la Fondation CBM Luxembourg projette de développer similairement une formation complète d'ophtalmologie en langue portugaise à Luanda, Angola. Ici aussi, le traitement de la cataracte sera un but prioritaire mais non exclusif. Une fois un nombre accru d'ophtalmologues formés à cette technique, la cécité pourra être prévenue à quelques milliers de bénéficiaires à Luanda, ou encore dans des régions rurales plus difficilement accessibles. Et finalement, un tel programme devra à l'avenir aussi être attractif pour des médecins d'autres pays lusophones, tels le Mozambique, les îles du Cap Vert.



**La pauvreté est à la fois une cause et une conséquence d'une mauvaise santé oculaire.**



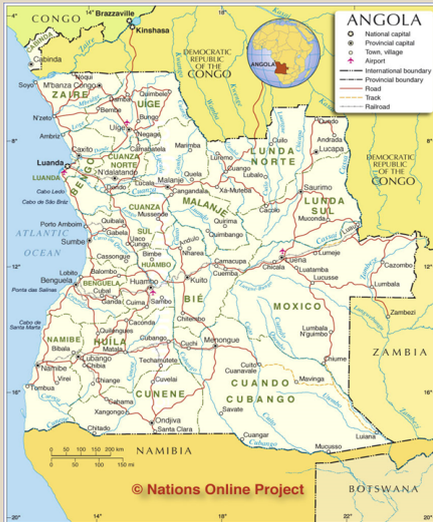
**La santé oculaire est essentielle pour assurer la bonne santé, la santé mentale et le bien-être.**



**La santé oculaire a un impact positif sur la scolarisation, l'éducation et l'apprentissage.**



## Angola en chiffres



### Superficie

1,247 millions km<sup>2</sup>

### Population

35,6 millions dont plus de 2,8 millions avec un déficit visuel (7,8% selon IAPB)

### BIP par habitant (PPP)

6.104 USD (LU: 72.712 USD)

### Population sous le seuil de pauvreté

32,3% (LU: 17,5%)

### Espérance de vie

61,2 années (LU: 82,3 années)

### Taux d'alphabétisation

66% de la population > 15 ans

### Densité de médecins

0,21 pour 1.000 habitants (LU: 3,0)

### Index de développement (HDI)

148<sup>e</sup> rang de 189 pays



### Fondation CBM Luxembourg

9, Nidderpallenerstrooss  
L-8551 Noerdange  
info@cbm.lu  
www.cbm.lu

### Dons fiscalement déductibles

IBAN LU30 0080 4070 1480 2001



## La spécificité

Au niveau mondial les formations médicales spécialisées, qu'elles soient en ligne ou sur place, sont actuellement offertes en anglais ou en français. Toutefois, une formation sur place de haute qualité et en portugais n'est actuellement pas possible en Afrique. Pour être formés, les médecins en voie de spécialisation devront se rendre au Portugal ou au Brésil, un obstacle onéreux et donc souvent insurmontable. Les projets dits de développement durable évitent cette entrave et prévoient sur place la meilleure formation possible dans la langue du pays afin que « le pays puisse s'aider lui-même » le plus rapidement et le plus efficacement possible.

## Les objectifs concrets de 2021 à 2023 :

### ➤ 1. Création d'un laboratoire d'enseignement

Les jeunes médecins doivent étudier l'anatomie oculaire afin de parfaitement connaître ses écueils lors d'une intervention. Afin de le faire en toute sécurité, un « wet lab » sera créé. Un microscope avec caméra en sera le pilier principal. Les gestes d'une intervention chirurgicale s'y apprendront sur l'œil de vache.

CBM Luxembourg assure le financement de ce laboratoire.

### ➤ 2. Facilitation de séjours de professeurs invités

Une fois les objectifs de formation établis, des professeurs en visite à Luanda donneront les cours respectifs.

CBM Luxembourg prendra en charge les frais de voyage et frais de séjour pour ces formations sur place.

### ➤ 3. Apprentissage de techniques spécialisées à l'étranger

Une fois la formation de base acquise, les jeunes médecins pourront profiter en plus d'un enseignement à haut débit sur les différentes techniques opératoires de la cataracte (incision minimale, phacoemulsification) en Afrique ou en Inde. Ces centres de formation ont été choisis en collaboration avec des experts ayant l'expérience des défis spécifiques des pays en développement.

CBM Luxembourg offrira cette formation à 12 médecins angolais.

### ➤ 4. Augmentation des interventions sur place

Même avec un nombre accru d'ophtalmologues qui maîtrisent les opérations de la cataracte, les frais de matériel constituent un autre défi. Afin que financièrement parlant, le programme se porte un jour lui-même, la prise en charge des frais de matériel pour les patients reste indispensable. Ceci permet aussi une nouvelle accélération du programme.

CBM Luxembourg met du matériel à usage unique (lentilles, matériel de suture, pansement,...) pour 2.000 opérations de la cataracte à disposition.

## Les partenaires locaux

L'Institut National Ophtalmologique d'Angola (IONA) est attaché aux cliniques universitaires et constitue notre principal partenaire local. A moyen terme, la clinique Boa Vista située dans le sud du pays à Benguela sera un autre partenaire.

## Le budget

La Fondation CBM Luxembourg finance ce projet avec un montant annuel de 50.000 euros en 2021 et en 2022. En fonction des dons reçus, le montant pourra augmenter en 2023 à 75.000 euros.