

視力ファーストEQ+に関する方針



Lions Clubs International
FOUNDATION

概要:EQ+と見なされる機器は、先端技術を使用した高価な眼科医療機器である。本方針に従いEQ+として分類され、各地の視力ファースト技術顧問により事業活動の実施に必要と判断された機器はそれぞれ、視力ファースト諮問委員会 (SAC) によって特別に免除されない限り、申請者が50%のマッチング資金を提供するという要件に従うことになる。機器の費用は可能な限りの最低価格に基づくものとし、税金、配送、施設内技術支援、および関連費用の見積額を加算する。機器に対するマッチング資金は、LCIFが機器に対して資金を交付する前に調達する必要がある。

背景:SACの理解では、質の高い総合眼科医療へのアクセスとは、最新の方法と技術を適用することを意味しており、眼科医療には時として高性能の機器が必要とされる。視力ファースト事業案においてEQ+機器が検討の対象となるのは、それらが質の高い眼科医療サービスを提供するために必要とされる場合である。同時に、視力ファースト・プログラムにおいて常に念頭に置くべきは、その資金が最も必要とされている介入のために、また最大多数の恵まれない人々のために、ライオンズによって提供される、ということである。さらに、その資金には限りがある上に、入手できる妥当な価格の機器によっても、高価な機器と同様に効果的なサービスを提供できることが実証されている場合も多い。投下資金の可用性、意図する患者のアウトカム、地域住民の目の健康へのインパクトの間で、バランスを保つことが大切である。

基準:EQ+機器提供の対象として交付金申請書に記載される眼科医療施設に存在しなければならないサービス環境に関して、SACにより以下の基準が承認されている。

- 対象となる施設には、事業案の提出に先立ち少なくとも3~5年間にわたりサービスを提供してきた実績がなければならない。10年を超えて存続している施設は経営が安定しており、EQ+機器のための資金を必要としていないと理解される。
- 対象となる施設は、フルタイム相当 (FTE) の眼科医が勤務し、慢性眼疾患 (CED) の治療能力を持つことが実証されており、総合医療サービスの一環 (小児科・糖尿病科・老年科など) としてCEDを治療することに同意している必要がある。
- 対象となる施設は、外来部門 (OPD) および公開手術室 (OT) におけるサービスを3年間にわたり、各年10%、15%、30%拡大していく意図と能力があることを示すサービス拡大計画を提出すべきである。
- 視力および/または視覚機能のアウトカムによって裏付けられ、電子記録または文書記録により確認できる質の高い医療を提供する能力、コンプライアンス (服薬順守) 率70%以上のフォローアップ治療を提供する能力、手術フォローアップ治療および術後ケアのための個人間通信設備を使用する能力を証明しなければならない。加えて、勤務するFTEの眼科医は、研修施設でインターンを行ったこと、研修修了証書、およびCED治療 (そのためにEQ+が必要とされる) 能力を裏付けるその施設の医長による記録を提出することで、CEDを管理する能力があることを証明できなければならない。
- 対象となる施設は、政府の必須医薬品制度または保険補償またはその他の長期プログラム (人道・慈善・自費購入) を通して、より複雑な眼疾患の長期治療用に手頃な価格の医薬品を入手できることを証明すべきである。対象となる施設はまた、予備の部品を調達する能力と、有効な患者教育プログラムを提供する能力を証明すべきである。
- 対象となる施設は、国際基準価格 (国際失明予防協会 (IAPB) 基準リストを参照) の最大50%まで、EQ+機器のための資金を申請することができる。予備の部品を調達しその代金を支払う能力を証明するため、最短3年間の施設内メンテナンス契約が必要とされる。

どの機器がEQ+に分類されるかという問題に関する指針は表の通りである。疑問があれば、グローバルヘルス・イニシアチブ課スタッフまたは各地の視力ファースト技術顧問に照会されたい。

視力ファーストEQ+機器分類表
多重超音波検査装置
視野計/自動視野計
OCT/光干渉断層血管撮影
超音波水晶体乳化吸引装置
多重硝子体検査機器
レーザー
教示ビュー/ビデオ出力端子/ CCVT付き手術/外科用顕微鏡
ウェットラボ

フォローアップ:EQ+と見なされる機器の範囲は、眼科学における技術の進歩と科学を勘案するため、2年ごとに視力ファースト・ワーキンググループおよびグローバルヘルス・イニシアチブ課スタッフによって見直される。機器リストの見直しは、医療の国際基準、推奨される療法、市場力学、立証済みの科学的発見に基づき行われる。