

UN FUTURO SENZA ANEMIA FALCIFORME PER I BAMBINI DI LOMÈ, TOGO



AREA INTERVENTO

Quartiere Adakpamè, Periferia di Lomè, Togo.

QUANDO

1 novembre 2014 - 31 ottobre 2015



ATTORI DEL PROGETTO

Capofila: Salute e Sviluppo Ong

Finanziatore: Tavola Valdese

Controparte locale: Vice Provincia Camilliana in Bénin e in Togo

OBIETTIVI

La drepanocitosi (o anemia falciforme) è un problema di salute pubblica prioritario.

Il progetto ha l'obiettivo di ridurre la diffusione dell'anemia falciforme in Togo e migliorare le condizioni di vita della popolazione infantile.

BENEFICIARI

10.000 ragazzi in età scolare coinvolti nello screening e 150 bambini (0-5 anni) affetti da drepanocitosi.

SINTESI DEL PROGETTO

Nella città di Lomé, situata sul Golfo di Guinea, si lamenta un alto tasso di diffusione dell'anemia falciforme che è una malattia del sangue causata da una emoglobina anomala ereditaria. Il progetto propone tre azioni principali: formazione e sensibilizzazione, mappatura e screening, presa in carico di 150 bambini affetti da malattia per il contenimento delle complicazioni legate al loro status e per l'implementazione di strategie volte a garantire migliori condizioni di vita.

RISULTATI

Aumentare la conoscenza della drepanocitosi nell'area di Lomé presso la popolazione locale. Ridurre la morbilità e mortalità infantile dovuta alla drepanocitosi nell'area di Lomé.

ATTIVITÀ

Formazione degli operatori per la sensibilizzazione.

Sensibilizzazione e sessioni educative nelle scuole e nell'ospedale.

Mappatura e screening della popolazione infantile. Presa in carico dei bambini malati.

