

MONITORAGGIO SANITARIO BIO-TIP

DESCRIZIONE E MOTIVAZIONE DEL PROGETTO

Negli ultimi anni il team di giovani medici BIO-TIP offre assistenza di base agli abitanti delle zone più povere di Istanbul e presso cantieri edilizi della città. Il 90% dei pazienti sottoposti a visite proviene dal sud est dell' Anatolia e la maggior parte di essi ha dovuto lasciare le terre d'origine per la scarsità di lavoro in loco o come nel caso dei profughi interni, per sfuggire alle violenze e alla distruzione dei villaggi. Anche le condizioni in cui vivono attualmente rasentano l'estrema povertà e la maggior parte dei soggetti in questione non ha la possibilità di accedere ad un centro sanitario.

A seguito delle recenti visite presso i cantieri edilizi, BIO-TIP ha svolto dei controlli di emocromocitometrico completo, hbsag, HCV ed ecografia dei polmoni. Soprattutto nelle persone provenienti dalla zona di Diyarbakir, Van e Kars, le analisi hanno evidenziato un'alta percentuale sia di portatori, sia malati di Epatite B e sono stati riscontrati numerosi casi di carcinoma ai polmoni. L'isolamento a cui lo stato Turco sottopone le popolazioni originarie del sud-est dell'Anatolia, l'indigenza e la difficoltà di accedere al servizio sanitario, fanno sì che le persone oltre a non essere al corrente delle proprie condizioni cliniche, soprattutto nei casi di Epatite B, non posseggono alcuna informazione per evitarne la trasmissione ai loro cari. Nella maggior parte dei casi di tumore, i soggetti scoprono la patologia ormai ad uno stadio avanzato (quando compaiono le emorragie polmonari o bronchiali) e spesso non possono sostenere le spese per la chemioterapia.

A seguito di questa drammatica situazione, l'equipe di medici sta implementando i servizi di analisi, visite mediche, campagne di sensibilizzazione e consultorio familiare completamente gratuiti ma data la vastità del territorio interessato e il sempre maggior numero di interventi richiesti, BIO-TIP si sta rivolgendo anche a realtà Europee e donors internazionali, per poter garantire al progetto un'adeguata strutturazione e continuità nel tempo.

Il team è composto da medici e tecnici di laboratorio specialisti in microbiologia, biochimica e patologia. Per agevolare i pazienti si è optato per l'acquisto di un'ambulanza che fungerà da ambulatorio mobile. Nell'ambulatorio mobile si eseguiranno test di radiografia, test dell'udito, ecografia, controllo delle vie respiratorie (SFT), emocromo e nei laboratori si analizzano i campioni di sangue, urina, ecc. Il laboratorio prevede la presenza di 12 persone e sono in atto delle partnership con alcuni centri sanitari per poter garantire la massima assistenza ai pazienti soprattutto nelle zone più isolate del paese.

I medici hanno osservato un costante aumento delle patologie epatiche e tumorali tra la popolazione, con una conseguente ricaduta in termini di sofferenze personali e costi che gravano sulla collettività. Il progetto nasce dalla consapevolezza che una corretta informazione e l'impegno continuo in termini di educazione alla prevenzione, può avere un impatto positivo sulle abitudini delle singole persone e sulla salute di tutti.

OBBIETTIVI DEL PROGETTO

L'Obiettivo principale dell'intervento è garantire un miglioramento delle condizioni di salute della popolazione del sud est dell' Anatolia e delle zone disagiate di Istanbul. Attraverso l'ausilio dell'ambulanza si contribuirà a garantire l'assistenza sanitaria di base mediante attività di educazione sui principali problemi igienico-sanitari e sulle modalità di prevenzione e controllo; la promozione di norme alimentari corrette, la promozione di norme di igiene elementare, l'assistenza materno-infantile, la vaccinazione, la prevenzione e il controllo delle patologie tumorali ed epatiche, l'appropriato trattamento per le malattie più comuni, la distribuzione dei farmaci essenziali e le già citate visite cardiache, dell'apparato respiratorio e le analisi del sangue.

Dato che l'informazione e l'educazione sono gli strumenti più importanti per prevenire e trattare alcune patologie, si prevede la preparazione di un opuscolo in due lingue (kurdo-turco).

DESTINATARI

Le persone che vivono in condizioni di indigenza nelle zone svantaggiate, con un particolare focus alle fasce più deboli della popolazione, quali donne e bambini e chi lavora in condizioni precarie. Si prevedono visite periodiche nelle municipalità di Urfa, Siverek, Van-Ozalp, Diyarbakir ed Ergani.

PROGRAMMA DEL LAVORO

Il responsabile del progetto si recherà nei luoghi selezionati, analizzerà la fattibilità del progetto e preparerà un programma ed una scaletta d'intervento. Il tutto sarà svolto in collaborazione con gli enti locali delle municipalità interessate, che si adopereranno per poter garantire lo svolgimento del progetto e che metteranno a disposizione locali da adibire ad uso ambulatoriale.

E' prevista altresì la collaborazione dell'Associazione Europa Levante che coordinerà il progetto dal punto di vista economico-logistico e invierà in Turchia un mediatore culturale che dovrà gestire e curare la parte economico-finanziaria del progetto, la presentazione dei rapporti finanziari periodici, il controllo budgetario e organizzare e supervisionare le attività previste dal progetto garantendo il raggiungimento degli obiettivi. Il mediatore collaborerà con il responsabile sanitario BIO-TIP per implementare l'operatività del progetto e supervisionarne l'andamento.

FIGURE PROFESSIONALI

Responsabile sanitario generale BIO-TIP (coordinerà tutti i dettagli del progetto)

Mediatore culturale Europa Levante (lavorerà a stretto contatto con il responsabile sanitario)

Dottore Specialista in Microbiologia BIO-TIP

Radiologo BIO-TIP

Tecnico di Laboratorio BIO-TIP

Infermiera BIO-TIP

Tecnico di Radiologia BIO-TIP

Autista

MATERIALI NECESSARI

Ambulanza (furgone Renault Master 2006 diesel)

Macchina per radiografia Siemens

Film e soluzioni

18 parametri Migros per analisi del sangue (kit e soluzioni)

Hbas-ag kit - card test

Siringhe

Provette

Provette per emocromo

Computer

Stampante

Materiale per sterilizzazione e medicazione (bendaggi, cerotti, disinfettante, guanti, strumenti sterili per le visite)

Opuscolo

