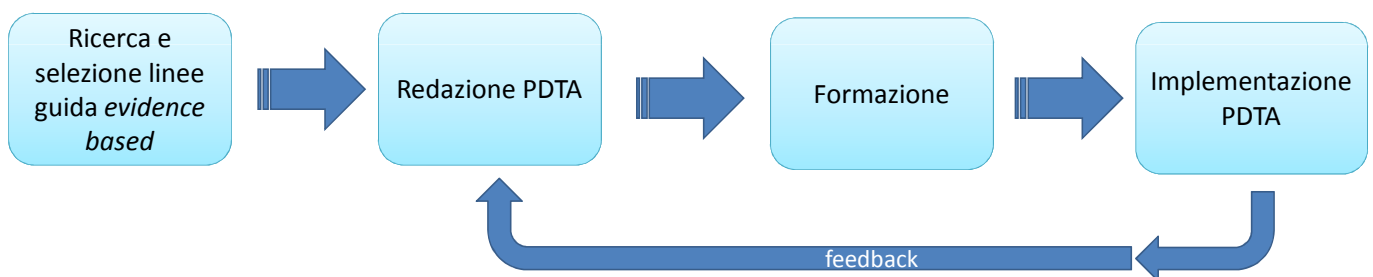


Un progetto pilota in Liguria per gestire la transizione tra *triage* al punto di arrivo e presa in carico da parte del medico di medicina generale dei richiedenti asilo immigrati recenti

Flego G.¹, Cardinale F.², Cavagnaro P.³, Bessarione D.⁴, Iannone P.⁴, Vecchia F.⁵, Di Maria E.⁵

¹ ASL 4 Chiavarese, SC, Nucleo Operativo di Controllo dell'appropriatezza delle prestazioni (NOC), HTA e Governo Clinico; ² ASL 4 Chiavarese, SC Direzione Medica di Presidio; ³ ASL 4 Chiavarese, Commissario Straordinario; ⁴ ASL 4 Chiavarese, SC Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso; ⁵ GrIS Liguria

L'**obiettivo** principale è tutelare la salute dei richiedenti asilo e migranti forzati nelle fasi successive all'arrivo, garantendo la **transizione tra prima accoglienza sanitaria e il sistema delle cure primarie**; obiettivo secondario è quello di rendere partecipe la persona migrante del proprio stato di salute e fornirle della documentazione relativa agli accertamenti fatti e alle azioni intraprese e da intraprendere anche in vista di successivi spostamenti.



Metodi/azioni. Sebbene in generale la salute dei migranti sia migliore di quella della popolazione che li accoglie, è di frequente osservazione un declino della stessa nel periodo successivo all'arrivo; tale riscontro è particolarmente frequente nei migranti forzati. In Italia esiste una procedura codificata per la gestione dei **primi controlli**, effettuati allo scopo di rilevare e trattare patologie in atto e in applicazione del Regolamento Sanitario Internazionale per la riduzione del rischio di diffusione transfrontaliera di malattie infettive, e la previsione dell'**iscrizione obbligatoria al Sistema Sanitario Nazionale (SSN) con scelta del medico di medicina generale (MMG) di riferimento**. In realtà, il tempo necessario ad ottenere l'iscrizione al SSN (mediamente 2-4 mesi) rischia di essere un tempo sprecato dal punto di vista della salute, gestito spesso inopportuno attraverso il circuito dell'urgenza o dei soggetti irregolarmente presenti in Italia (STP). Si intende pertanto sviluppare un **percorso assistenziale specifico** che colleghi le risorse presenti sul territorio nell'ambito distrettuale e delle cure primarie nell'**implementazione di pratiche di "medicina d'iniziativa" sulla base di linee guida evidence-based**. Tale sviluppo prevede la definizione degli snodi del percorso e delle attività, nonché la formazione degli operatori coinvolti, con particolare riferimento ai MMG. L'organicità del percorso sarà attestata dalla produzione di un fascicolo sanitario in possesso sia della struttura erogante (la ASL 4 Chiavarese) che del paziente, che possa accompagnare quest'ultimo anche negli spostamenti successivi alla prima accoglienza.

Risultati. La ricerca di **linee guida evidence-based sull'assistenza sanitaria ai migranti forzati** rivela l'esistenza di un discreto numero di documenti nei quali si sottolinea la necessità di operare un **assessment proattivo dei bisogni di salute**, anche in base all'area geografica di provenienza, alle caratteristiche individuali, demografiche e di genere, alla storia della migrazione. Sono inoltre disponibili vari modelli di **fascicolo sanitario personale** di varia "portabilità". Sebbene la maggior parte dei protocolli riguardino la fase di primissima accoglienza, ve ne sono alcuni, adottabili nel nostro contesto dopo un percorso di adattamento che non appare particolarmente complesso, rivolti alle cure primarie e ai medici di medicina generale.

Conclusioni. La gestione dell'arrivo di numerosi migranti forzati sul nostro territorio (fenomeno relativamente recente ma soprattutto di dimensioni crescenti) impone lo sviluppo di **percorsi facilitanti la presa in carico di queste persone da parte del sistema delle cure primarie**. Affinché i risultati siano apprezzabili occorre selezionare accuratamente i percorsi e testarli nel contesto del SSN. Riteniamo che lo sviluppo di un progetto pilota in tal senso in una ASL possa avere proficui ricadute nell'implementazione di analoghi modelli in altre realtà del nostro Paese.