Obiettivi del corso Basic

Grazie al corso Basic DisasterSISM lo studente imparerà a riconoscere le differenze nella gestione sanitaria delle emergenze ordinarie e degli eventi disastrosi o maxiemergenze. Egli, inoltre, sarà in grado di descrivere le quattro fasi del Disaster Cycle (prevenzione/mitigazione, preparazione, risposta e recupero) e di riconoscere i differenti tipi di disastro e maxiemergenze. Un ulteriore obiettivo è quello di capire come vanno identificate le figure chiave della catena di comando e controllo nella gestione pre-ospedaliera della risposta ad un incidente maggiore.

Fondamentale è anche l'apprendimento delle nozioni di triage di massa, rafforzato da diverse attività pratiche di simulazione che vengono svolte nella fase residenziale. In più, si imparerà a descrivere le caratteristiche principali di un piano ospedaliero per il massiccio afflusso di feriti (PEIMAF). Infine, lo studente imparerà qual è il ruolo della Protezione Civile Italiana e del Sistema Sanitario Nazionale nella prevenzione, preparazione e risposta al disastro.

Ma cos'è il CRIMEDIM?

Il CRIMEDIM è un centro di ricerca universitario che si occupa di ricerca e formazione dell'ambito della medicina dei disastri e della risposta umanitaria.

Lavora per accrescere la resilienza del sistema sanitario nelle emergenze, nei disastri e nelle crisi umanitarie, attraverso l'incremento della conoscenza, delle abilità e delle attitudini degli operatori sanitari, basandosi sull'evidenza scientifica e sull'esperienza sul campo, a livello locale, nazionale ed internazionale.

Il CRIMEDIM, in collaborazione con il Segretariato Italiano Studenti di Medicina (SISM), ha sviluppato il DisasterSISM, un programma formativo innovativo strutturato su più livelli. L'obiettivo è quello di fornire a futuri medici le conoscenze di base ed avanzate nel campo della medicina dei disastri e permettere loro di trasmetterle ai propri compagni e colleghi in eventi formativi ad hoc.

Per maggiori dettagli su CRIMEDIM, vi rimandiamo al loro sito ufficiale.