

isdebrescianews@googlegroups.com

Oggetto: Mortalità per lesioni traumatiche nella Striscia di Gaza dal 7 ottobre 2023 al 30 giugno 2024

[Shttps://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(24\)02678-3/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(24)02678-3/fulltext)

time accurate della mortalità aiutano a quantificare e commemorare l'impatto della guerra. Abbiamo utilizzato più fonti di dati per stimare i decessi dovuti a lesioni traumatiche nella Striscia di Gaza tra il 7 ottobre 2023 e il 30 giugno 2024.

Metodi

Abbiamo utilizzato un'analisi di cattura-ricattura a tre elenchi utilizzando dati tratti dagli elenchi degli ospedali del Ministero della Salute palestinese (MoH), un sondaggio online del MoH e necrologi sui social media. Dopo aver imputato i valori mancanti, abbiamo adattato modelli lineari generalizzati alternativi alla struttura di sovrapposizione dei tre elenchi, con ciascun modello che rappresenta diverse possibili dipendenze tra gli elenchi e includendo covariate predittive della probabilità di essere elencati; abbiamo fatto la media dei modelli per stimare il numero reale di decessi nel periodo di analisi (dal 7 ottobre 2023 al 30 giugno 2024). I tassi di mortalità annualizzati specifici per età e sesso risultanti sono stati confrontati con la mortalità nel 2022.

Risultati

Abbiamo stimato 64.260 decessi (95% CI 55.298–78.525) dovuti a lesioni traumatiche durante il periodo di studio, il che suggerisce che il MoH palestinese ha sottostimato la mortalità del 41%. Il tasso di mortalità grezzo annualizzato è stato di 39,3 ogni 1.000 persone (95% CI 35,7–49,4), rappresentando un rapporto di tasso di 14,0 (95% CI 12,8–17,6) rispetto alla mortalità per tutte le cause nel 2022, anche ignorando la mortalità in eccesso non dovuta a lesioni. Donne, bambini (di età <18 anni) e anziani (di età ≥65 anni) hanno rappresentato 16.699 (59,1%) dei 28.257 decessi per i quali erano disponibili dati su età e sesso.

Interpretazione

I nostri risultati mostrano un tasso di mortalità eccezionalmente alto nella Striscia di Gaza durante il periodo studiato. Questi risultati sottolineano l'urgente necessità di interventi per prevenire ulteriori perdite di vite umane e illuminare importanti modelli nella condotta della guerra.

--

Celestino Panizza

ISDE Italia - Sezione di Brescia

--