

Ogni anno muoiono 33.000 persone in europa a causa dell'antibioticoresistenza

☒ Uno studio dell'ECDC Centro europeo per la prevenzione e il controllo delle malattie stima l'onere di cinque tipi di infezioni causate da batteri resistenti agli antibiotici di interesse per la salute pubblica nell'Unione europea e nello Spazio economico europeo (Ue/See).

Lo studio [pubblicato su lancet](#) stima che circa 33.000 persone muoiono ogni anno come conseguenza diretta di un'infezione dovuta a batteri resistenti agli antibiotici e che il peso di queste infezioni sia paragonabile a quello di influenza, tubercolosi e Hiv/Aids messi insieme.

“Si tratta – dice l'Ecdc – di un aumento rispetto al 2007 ed è preoccupante perché gli antibiotici sono le ultime opzioni di trattamento disponibili. Quando questi non saranno più efficaci, sarà estremamente difficile o, in molti casi, impossibile curare le infezioni”.

La [notizia sul sito ECDC](#) (in inglese)

Il [rapporto](#) (in inglese)