

OMS: 700mila morti per resistenza agli antibiotici, problema grave  
come una pandemia

Circa **700.000 persone muoiono** ogni anno a causa della **resistenza antimicrobica**, che minaccia di annullare un secolo di progressi medici. Lo ha affermato l'**Organizzazione mondiale della sanità (OMS)** venerdì. Questo fenomeno si verifica quando batteri, virus, funghi e parassiti resistono all'attività di un **farmaco antimicrobico**, rendendo le infezioni più difficili da trattare e aumentando il rischio di morire. Il **90%** dei paesi dispone di piani d'azione nazionali per affrontare il problema, tuttavia solo il **20%** ha trovato finanziamenti per attuarli. Per contrastare questa resistenza, l'**OMS** ha chiesto negli ultimi anni lo sviluppo di nuovi antibiotici, ma il processo è complicato e costoso.

Diversi fattori, tra cui l'abuso di farmaci negli esseri umani, nel bestiame e nell'agricoltura, nonché la mancanza di accesso ad acqua potabile sicura, servizi igienici e igiene, **hanno amplificato la minaccia rappresentata dalla resistenza antimicrobica** in tutto il mondo, afferma l'OMS.