



Laerdal

helping save lives

Przewlekłe choroby układu oddechowego

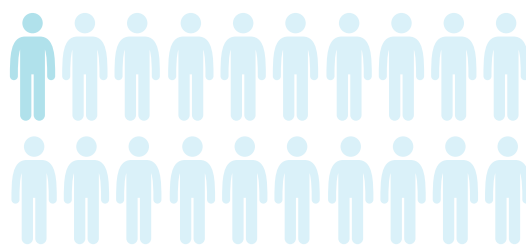
GLOBALNY PROBLEM ZDROWIA PUBLICZNEGO



Przewlekłe choroby układu oddechowego są **trzecią** najczęstszą przyczyną zgonów na świecie.

1 na 20

osób na całym świecie cierpi na przewlekłe choroby układu oddechowego.



Brak wykwalifikowanego personelu do opieki nad rosnącą liczbą pacjentów wymagających specjalistycznej respiratorapii wpływa negatywnie na leczenie pacjentów.

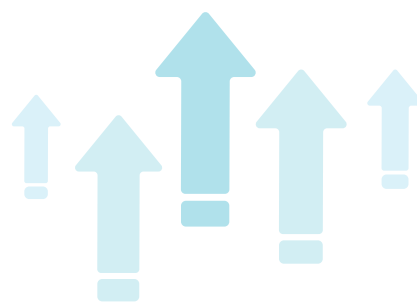


4 miliony

osób umiera co roku przedwcześnie z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego.

Liczba zgonów z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego

wzrosła o **39%** od 1990 roku.



Symulacja to skuteczny sposób na poprawę efektów leczenia pacjentów.

Wskaźniki **zachorowalności** i **śmiertelności** związane z **przewlekłymi chorobami układu oddechowego (CRD)** rosną, co przekłada się na rosnące wyzwania dla sektora ochrony zdrowia. Tendencja ta podkreśla pilną potrzebę **zintensyfikowania środków zapobiegawczych, usprawnienia protokołów leczenia i zwiększenia świadomości społecznej** w celu złagodzenia wpływu przewlekłych chorób układu oddechowego na jednostki i społeczność.

Więcej informacji na **Laerdal.com**.