

W jaki sposób szczepionki mogą chronić naszą społeczność?

Szczepionki dają nam odporność na choroby i mogą zapobiegać ich rozprzestrzenianiu się. Kiedy wiele osób ma odporność, osiągamy „odporność populacyjną”, która pomaga chronić wszystkich.



Co to jest „odporność populacyjna”?

Kiedy ludzie są zaszczepieni na chorobę zakaźną, istnieje dużo mniejsze prawdopodobieństwo jej rozprzestrzeniania się. Ta wspólna ochrona nazywana jest „odpornością populacyjną”.



To właśnie za sprawą szczepień wiele chorób i powikłań, które niegdyś były powszechne, występuje dziś rzadko lub nawet całkowicie zniknęło.

Na przykład:

- Polio
- Ospa prawdziwa
- Ślepota z powodu odry
- Niepełnosprawności u dzieci urodzonych przez matki, które zachorowały na różyczkę w czasie ciąży

Odporność populacyjna pomaga chronić osoby najbardziej podatne na choroby:

- Małe dzieci
- Osoby starsze
- Pacjentów onkologicznych
- Osoby ze schorzeniami osłabiającymi ich układ odpornościowy
- osoby, które nie mogą zostać zaszczepione z powodów medycznych



Szczepmy się dalej!

Jeżeli ludzie przestaną się szczepić, wiele chorób, które stały się rzadkie dzięki szczepieniom, może powrócić.



Skontaktuj się ze świadczeniodawcą opieki zdrowotnej, aby umówić się na szczepienie.



EUROPEJSKI PORTAL
INFORMACJI O SZCZEPIENIACH
Inicjatywa Unii Europejskiej



Szczepionki mogą chronić
ciebie i innych

Zeskanuj kod QR, aby dowiedzieć się więcej na Europejskim Portalu Informacji o Szczepieniach



vaccination-info.europa.eu/en