

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



<b>Nazwa wskaźnika</b>	<b>3.b.1 Odsetek ludności objętej docelowo wszystkimi szczepieniami przewidzianymi w krajowym programie szczepień</b>
<b>Cel Zrównoważonego Rozwoju</b>	cel 3. Dobre zdrowie i jakość życia
<b>Zadanie</b>	3.b Wspierać badania nad oraz opracowanie nowych szczepionek i lekarstw przeciwko chorobom zakaźnym i niezakaźnym, które dotykają przede wszystkim kraje rozwijające się. Zapewnić dostęp do podstawowych lekarstw i szczepionek po przystępnej cenie, zgodnie z Deklaracją z Doha dotyczącą Porozumienia w Sprawie Handlowych Aspektów Praw Właściwości Intelektualnej i Zdrowia Publicznego (Doha Declaration on Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights and Public Health), które potwierdza prawo krajów rozwijających się do korzystania w pełni z postanowień Porozumienia w Sprawie Handlowych Aspektów Praw Właściwości Intelektualnej (Agreement on Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights – TRIPS Agreement) w zakresie swobody ochrony zdrowia publicznego i w szczególności zapewnienia wszystkim dostępu do lekarstw.
<b>Definicja wskaźnika</b>	Odsetek ludności objętej docelowo wszystkimi szczepieniami przewidzianymi w krajowym programie szczepień.
<b>Jednostka prezentacji</b>	procent [%]
<b>Dostępne wymiary</b>	rodzaj szczepienia
<b>Wyjaśnienia metodologiczne</b>	<p>Wskaźnik pozwala na ocenę dostępu do szczepionek, w tym do szczepionek nowo dostępnych lub niewykorzystywanych na poziomie krajowym.</p> <p>Pod uwagę brane są następujące szczepionki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>DTP3</b> - trzecia dawka szczepionki przeciwko błonicy, tężcowi i krztuściowi; dane prezentują odsetek niemowląt, które otrzymały 3. dawkę szczepionki zgodnie z harmonogramem zalecanym w kraju w ramach rutynowych szczepień w danym roku,</li> <li>· <b>MCV2</b> - druga dawka szczepienia preparatami zawierającymi wirusa odry; dane dot. odsetka dzieci, które otrzymały dwie dawki szczepionki przeciw odrze zgodnie z harmonogramem zalecanym w kraju w ramach rutynowych szczepień w danym roku,</li> <li>· <b>PCV3</b> - trzecia, ostatnia dawka szczepienia przeciw pneumokokom; dane prezentują odsetek niemowląt, które otrzymały zalecone na poziomie krajowym trzy dawki skoniugowanej szczepionki przeciw pneumokokom w danym roku,</li> <li>· <b>HPV</b> - szczepionka (ostatnia dawka w harmonogramie) przeciwko HPV (wirus brodawczaka ludzkiego); dane prezentują odsetek dziewcząt w wieku 15 lat, które otrzymały zalecone dawki szczepionki przeciwko HPV.</li> </ul>
<b>Źródło danych</b>	WHO
<b>Częstotliwość i dostępność danych</b>	Dane roczne; od 2010 r. (dla PCV3 – od 2018 r.).
<b>Uwagi</b>	Dane szacunkowe, obliczone przez WHO. Dla szczepienia przeciwko HPV, brak szacunków dla Polski.
<b>Data aktualizacji danych</b>	30-07-2024
<b>Data aktualizacji metadanych</b>	24-02-2021