



„Szczepienia chronią – zaufaj nauce!”

Europejski Tydzień Szczepień to inicjatywa Światowej Organizacji Zdrowia (WHO), który obchodzimy każdego roku w ostatnim tygodniu kwietnia. Tegoroczny termin kampanii to **27 kwietnia – 3 maja**. ETS służy popularyzowaniu wiedzy o szczepieniach i ich roli w zapobieganiu szerzenia się chorób zakaźnych oraz ochronie zdrowia i życia ludzi.

Europejski Tydzień Szczepień (European Immunization Week) promuje przesłanie o kluczowej roli szczepień w profilaktyce. Hasło **Zapobiegaj. Chroń. Szczep.** niesie to przesłanie w całym regionie.

Przekaz tegorocznego Europejskiego Tygodnia Szczepień podkreśla pilną potrzebę osiągnięcia wysokiego poziomu zaszczepienia i równego dostępu do szczepień w każdej społeczności, aby zapobiec ogniskom chorób zakaźnych teraz i w przyszłości. W wysiłkach na rzecz ochrony zdrowia publicznego poprzez szczepienia nie można pozostawiać nikogo w tyle, nie można zapominać o żadnej grupie społecznej.

Szczepienia ważne dla każdego

Według danych WHO w ciągu ostatnich 50 lat szczepionki uratowały życie 154 milionom osób. Szczepienia ochronne to najskuteczniejszy i najbardziej efektywny sposób zapobiegania wielu chorobom zakaźnym. Zapewniają odporność, chroniącą nas przed groźnymi chorobami.

Szczepiąc siebie i swoich bliskich, chronimy także te osoby, których nie można zaszczepić z przyczyn medycznych. Szczepienia dorosłych są tak samo ważne jak szczepienia dzieci. W przypadku wielu chorób zakaźnych, nieuodpornieni dorośli są narażeni na zachorowania i powikłania w większym stopniu niż dzieci. Dodatkowo, w przypadku osób starszych, zmiany związane ze starzeniem się układu odpornościowego wraz z upływem czasu powodują, że organizm jest coraz bardziej podatny na choroby, np. zakażenia pneumokokowe, grypę czy półpasiec.

Stan zaszczepienia na poziomie ogólnokrajowym przeciw chorobom znajdującym się w obowiązkowym Kalendarzu Szczepień utrzymuje się na poziomie zapewniającym utrzymanie odporności zbiorowiskowej. W Polsce decyzję o szczepieniu podejmuje zdecydowana



większość rodziców – poziom zaszczepienia w przypadku szczepień obowiązkowych wynosi ok. 95%¹. To znaczy, że prawie wszyscy rodzice podejmują decyzję o szczepieniu swoich dzieci. Na całym świecie 85% dzieci jest zaszczepionych przeciw błonicy, tężcowi i krztuścowi, a w 125 krajach odsetek zaszczepionych dzieci przekracza 90%².

Zapraszamy do śledzenia strony internetowej i mediów społecznościowych Głównego Inspektoratu Sanitarnego. Pomiędzy 27 kwietnia a 3 maja 2025 r. będziemy publikować najważniejsze informacje o szczepieniach, ich znaczeniu, bezpieczeństwie, historii i rozwoju. W ramach tegorocznego Europejskiego Tygodnia Szczepień Państwowa Inspekcja Sanitarna przygotowała:

- **Plakat z hasłem kampanii „Szczepienia chronią życie i zdrowie – zaufaj nauce!”**
- **Treści edukacyjne na stronie Głównego Inspektoratu Sanitarnego:** historia szczepień, kalendarze szczepień, bezpieczeństwo i skuteczność oraz skutki braku szczepień
- **Materiały do pobrania dla wojewódzkich i powiatowych stacji sanitarno-epidemiologicznych:** broszura informacyjna na strony www Państwowej Inspekcji Sanitarnej, ulotki, prezentacja.
- **Animacje edukacyjne na nośniki LCD:** dystrybucja w przychodniach, środkach transportu i mediach społecznościowych.
- **Kampanię w mediach społecznościowych:** posty informacyjne, krótkie filmy (Reels), wypowiedzi ekspertów i influencerów, quizy (Instagram), ankiety interaktywne (Q&A).
- **Debatę o dezinformacji na temat szczepień z udziałem ekspertów**

Europejski Tydzień Szczepień rozpoczniemy w mediach społecznościowych już 27 kwietnia, a w poniedziałek 28 kwietnia zapraszamy na briefing prasowy w siedzibie Głównego Inspektoratu Sanitarnego.

Zapraszamy do odwiedzania naszych kanałów w mediach społecznościowych – bądźmy razem w ostatnim tygodniu kwietnia, zaufajmy nauce i przekonajmy się, że szczepienia chronią życie i zdrowie!

¹ Szczepienia ochronne w Polsce w 2023 roku,
https://www.old.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/2023/Sz_2023.pdf

² <https://szczepienia.pzh.gov.pl/faq/z-jakich-powodow-potrzebujemy-szczepien/>