

SZCZEPIĆ. DLACZEGO NIE.

W dniach 20-26 kwietnia 2009 roku obchodzony jest **Europejski Tydzień Szczepień – European Immunization Week (EIW)** objęty patronatem Światowej Organizacji Zdrowia. Głównym celem tego przedsięwzięcia jest propagowanie szczepień jako najskuteczniejszej formy zapobiegania chorobom zakaźnym oraz zwiększenie świadomości społecznej w tej kwestii. EIW został zapoczątkowany w 2005 roku przez Światową Organizację Zdrowia. W obchodach aktywnie uczestniczą kraje z całego regionu europejskiego, w Polsce akcją patronatem objął Główny Inspektor Sanitarny. W roku bieżącym EIW przebiega pod hasłem *„Szczepić. Dlaczego nie”*.

Szczepienie jak ubezpieczenie

Szczepienia są najskuteczniejszym sposobem ochrony przed groźnymi chorobami zakaźnymi. Aby zapewnić maksymalną ochronę przed zachorowaniem u osoby szczepionej oraz w jego otoczeniu, szczepienia powinny obejmować jak największą grupę osób. Takie postępowanie prowadzi do ograniczenia lub eliminacji przenoszenia się drobnoustrojów pomiędzy ludźmi. Wszystkie zdrowe dzieci i młodzież powinny zostać obowiązkowo zaszczepione zgodnie z **Programem Szczepień Ochronnych**. W Programie zawarte są szczepionki zabezpieczające przed szczególnie groźnymi chorobami wieku dziecięcego. Szczepienia również zaleca się zdrowym osobom dorosłym, w celu rutynowego uodpornienia lub wzmocnienia odporności (np. szczepienie p/WZW typu A i B, p/tężcowi ,p/Streptococcus pneumoniae, p/grypie). Decyzję o zaszczepieniu podejmuje lekarz. Kobiety w wieku rozrodczym powinny się szczepić w celu zapobiegania zakażeniom wrodzonym (np. różyczka wrodzona). Polskie towarzystwa medyczne rekomendują szczepienia nastolatek i młodych kobiet przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV). Zdaniem polskich lekarzy szczepienia przeciw HPV znacząco obniżają ryzyko wystąpienia raka szyjki macicy i innych zmian wywoływanych przez ten wirus.

Powinno się zaszczepić osoby, które w przypadku zachorowania stanowią źródło zakażenia wielu osób (dzieci z domów dziecka, pensjonariusze domów opieki, osoby wykonujące zawody medyczne, itp.).

Szczególną grupę szczepień ochronnych stanowią szczepienia dla osób podróżujących.

Podróżowanie po krajach o odmiennych warunkach klimatycznych, sanitarno-higienicznych i kulturowych wiąże się z potencjalnym zagrożeniem zdrowia i wymaga odpowiednich przygotowań. Aby podróże pozostawiły tylko pozytywne wspomnienia przezorny turysta powinien między innymi zapoznać się z sytuacją epidemiologiczną danego regionu lub kraju do którego wyjeżdża oraz ustalić z lekarzem program szczepień ochronnych. Cena, którą należy zapłacić za szczepienie jest zawsze niższa niż koszt leczenia choroby i jej powikłań.

Do szczepień szczególnie zalecanych osobom podróżującym należą szczepienia przeciw:

- żółtej febrze
- WZW typu A i B
- poliomyelitis
- durowi brzuszemu
- błonicy
- tężcowi
- odrze, śwince i różyczce
- zapaleniu mózgu (kleszczowe i japońskie)

W związku ze wzrostem w 2008 roku w Europie zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu A związanych z podróżami do krajów Afryki, głównie do Egiptu i Tunezji oraz wzrastającą liczbą osób podróżujących do tego regionu świata szczególnie ważna stała się profilaktyka przeciw tej chorobie.

Informacje dotyczące szczepień ochronnych dostępne są na stronie internetowej [WWW.pis.gov.pl](http://www.pis.gov.pl) [WWW.pzh.gov.pl](http://www.pzh.gov.pl) oraz na nowo utworzonym portalu <http://szczepienia.info/>

Informacje na temat szczepień uzyskać można także w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Katowicach (gdzie również prowadzone są szczepienia) oraz w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Cieszynie.

Stop Pneumokokom

www.pneumokok.pl

czy warto, aby cię szczepiono?

czy warto, aby cię szczepiono?

czy warto, aby cię szczepiono?

SZCZEPIĆ. DLACZEGO NIE

Kleszczowe Zapalenie Mózgu

Podróżuj Bezpiecznie

CHOROBY ZAKAZNE

TU SIĘSKAZAJE O ZAGROZENIACH I PRZECIWDZIAŁNIWOSTWA

ZALECANE SZCZEPIONKI

Jak się diagnozuje? Jakimi objawami? Czy występują spec. zapalenie opon mózgowych? Szczepić czy nie?

Zawzięta choroba meningokokowa. ITAM

NOWOCZESNE METODY PROTI-LAKTYKI

Nowoczesne metody przeciwlaktynki

Potrójna ochrona dla Twojego dziecka

Twoje Zdrowie w Twoich Rękach

Długotrwała ochrona

Ważne informacje

- Ważne informacje
- Ważne informacje
- Ważne informacje

Żółtaczka zakaźna

Nie ufaj sobie, zaufaj szczepieniu

Szczepienia

OSPA może OSZPECAC

PRECEZYJAJ TE SILOTNE POWROZAKIJA I PEDIATRA - razem możemy uniknąć OSZPECENIA I WARTY Twojego dziecka

Ważne informacje