

Szczepienia przeciwko COVID-19 – ważne informacje

Małopolski Oddział Wojewódzki Narodowego Funduszu Zdrowia zachęca do zapoznania się z ulotką zamieszczoną poniżej dot. rządowej kampanii #SzczepimySię.

Dzięki szczepionce przeciw COVID-19 możemy szybciej wrócić do normalności znanej z czasów sprzed pandemii. Ważne, aby zaszczepiło się jak najwięcej Polaków. Dlatego przekonujemy, że warto się zaszczepić. Jeśli nie dla samego siebie, to dla innych.

Na specjalnej stronie internetowej gov.pl/szczepimysie wyjaśnione są wszelkie wątpliwości na temat szczepień przeciwko COVID-19. Portal jest na bieżąco aktualizowany i uzupełniany o najświeższe oraz najważniejsze informacje dotyczące programu szczepień (w tym możliwości zgłoszenia się i rejestracji na szczepienia). Na stronie dostępne są także przydatne informacje na temat samej szczepionki, zestaw pytań i odpowiedzi, ważne dane kontaktowe, a także filmy promocyjne. Chcieliśmy jednocześnie poinformować o założeniu profilu na Facebooku, zatytułowanego: „Profilaktyka w praktyce I Małopolska”:

<https://www.facebook.com/Profilaktyka-w-praktyce-I-Ma%C5%82opolska-104814154956329>. Serdecznie zachęcamy do zaznajomienia się z materiałami, które zamieszczamy na stronie i do jej polubienia. Na profilu opublikowane są między innymi filmy nakręcone z regionalnymi autorytetami, którzy wsparli akcję „SzczepimySię”, przekonując do szczepień.

Czy WIEŚZ?

Czym jest szczepionka?

To preparat biologiczny, który indukuje naturalną infekcję i prowadzi do powstania odporności. Pierwszą szczepionką na świecie było szczepionka przeciwko ospie prawdziwej. W roku 1776 angielski lekarz Edward Jenner zaproponował eksperyment - aby uzyskać odporność na ospę, wstrzyknął mu materiał zaskórny owcy, która miała łagodniejszą postać tej choroby. Po kilku tygodniach od podania pierwszej dawki lekarz podał chłopcu wirusa ospy prawdziwej, a kiedy ten nie zachorował, otrzymał klaskającą broń przeciwko śmierśelnym chorobom.

Co zyskujemy dzięki szczepionce?

- Chronię przed objawami choroby i powikłaniami, które zwykle następują. Szczepionki rytm wywołują silną odporność już po pierwszej aplikacji dawki, uwalniająca i aktywująca limfocyty chorobotwórczy i wymaga podania kilku dawek.
- Odporność immunologiczna posiada do naturalnej odporności, którą uzyskuje się po przebiegu zakażenia lub choroby.

Dlaczego warto się zaszczepić?

- Chronię siebie przed zakażeniem chorobą.
- Nie „zainicjuję” dla siebie odpornościową.
- Zwiększę odporność na inną chorobę.
- Uniknę choroby zakaźnych powikłań, które mogą wystąpić w przebiegu choroby zakaźnej.
- Zapobiegnę hospitalizacji.

WYKONAJCIE ODPowiedzi JEDYNAK! WSPINAJCIE SIĘ NA SZCZEPIONKĘ! WYKONAJCIE SIĘ NA SWOJĄ KRAJ!

Czy wiesz, że?

Szczepionki opracuje, to wiele chorób, które obecnie stanowią poważne zagrożenie dla życia i zdrowia człowieka, dlatego zostały wypracowane tak szybko i w tym zakresie. Dzięki szczepionkom przede wszystkim w takich chorobach jak: polio, tężec, różyczka, krztusiec, błonica.

Co to jest NBP?

To skrót od Nazwanej Odczynu Przepięcia – jest substancją która zabiera, które umożliwia w okresie 4 tygodni po podaniu szczepionki. Ciepłota występowania NBP zależy od rodzaju szczepionki. Przy szczepieniach stosowanych w Polsce NBP występuje najczęściej między 30-38°C.

Parującym, to:

- Szczepionki może podać tylko wykwalifikowany personel medyczny po skutecznym badaniu lekarskim.
- Nie należy bawić się samemu podawaniem do siebie szczepionki, mimo, iż może wydawać się to być bardzo nieszkodliwym, ponieważ może to spowodować zakażenie lub śmierć.
- Szczepionki można kupić, należy zachować ściśle określony sposób przechowywania i podania.

Gdzie znaleźć informacje?

- <https://www.gov.pl/szczepimysie>
- <https://www.gov.pl/dokumenty>
- Bezpłatna infolinia Narodowego Programu Szczepień tel. 800
- Bezpłatna infolinia Narodowego Funduszu Zdrowia tel. 800 200 100

Informacje o szczepieniach przeciw COVID-19

- Proszymy się, to powyżej 80 % zaszczepionych osób w przypadku choroby zakaźnej nie zaszczepionych.
- 90 % zaszczepionych powoli zaczyna wykazywać się zakażeniach choroby zakaźnej w tym okresie.
- Szczepionki przeciw COVID-19 to przede wszystkim do objawów choroby zakaźnej i zapobieganiu tej chorobie.

NFZ
Narodowy Fundusz Zdrowia

Telefoniczna Informacja Pacjenta
800 190 590
pacjent.gov.pl
diety.nfz.gov.pl

Akademia NFZ

Ministerstwo Zdrowia

NFZ

Narodowy Fundusz Zdrowia

STRONA Z PROFILAKTYKĄ

SZCZEPIMY SIĘ JAKO SKUTECZNA FORMA ZAPOBIEGANIA CHOROZOM

#SZCZEPIMYSIE

W Polsce od początku pandemii COVID-19 zakażono się 1 056 882 osób, z których 99 546 było to przypadki śmiertelne. Choćbyśmy dzięki szczepieniom, że przeciwności COVID-19 nie miały się z wypracowaniem trwałej odporności na wirusa. Szczepionki pod warunkiem, które może zabezpieczyć nas przed kolejnymi falami pandemii. Im więcej osób się zaszczepi, tym skuteczniej przedłużymy sobie życie i zdrowie.

Szczepionki dla grupy „zero”

Pierwsze szczepienia w Polsce odbyły się 27 grudnia. Tego samego dnia szczepienia zaczęły się również w większości państw UE. Z kolei 28 grudnia rozpoczęła się szeroka dystrybucja szczepionki przeciwko COVID-19. Tego dnia do Polski przyleciało 300 tysięcy dawek. Pierwsze dawki (tzw. etap „zero” szczepień) są przeznaczone dla osób najbardziej narażonych na zakażenie. Są to pracownicy:

- szpitali węzłowych,
- pozostałych podmiotów wykonujących działalność leczniczą, w tym stacji sanitarno-epidemiologicznych,
- Domów Pomocy Społecznej i pracownicy Miejskich Ośrodków Pomocy Społecznej,
- aptek, punktów aptecznych, punktów zaopatrzenia w wyroby medyczne, hurtowni farmaceutycznych, w tym firm transportujących leki,
- uczelni medycznych (w tym studenci kierunków medycznych).

Do grupy „zero” zalicza się także:

personel niemedyczny pracujący w wymienionych podmiotach, czyli administracyjny i pomocniczy – bez względu na formę zatrudnienia (również wolontariusze i stażyści), pracowników firm współpracujących z podmiotem medycznym, którzy stale przebywają w tym podmiocie, rodziców wcześniaków.

Szczepionki dla kolejnych grup

Proces rejestracji powszechnych szczepień Polaków przeciwko COVID-19 **rozpoczął się 15 stycznia 2021 r.** Procedura jest prosta i bezpieczna. W kolejnych etapach szczepieni będą:

etap 1: pensjonariusze domów pomocy społecznej oraz zakładów opiekuńczo-leczniczych, pielęgnacyjno-opiekuńczych i innych miejsc stacjonarnego pobytu, osoby powyżej 60. roku życia w kolejności od najstarszych, służby mundurowe, w tym Wojsko Polskie, nauczyciele;

etap 2: osoby w wieku poniżej 60. roku życia z chorobami

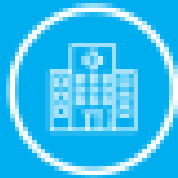
przewlekłymi zwiększającymi ryzyko ciężkiego przebiegu COVID-19, albo w trakcie diagnostyki i leczenia wymagającego wielokrotnego lub ciągłego kontaktu z placówkami ochrony zdrowia, osoby bezpośrednio zapewniające funkcjonowanie podstawowej działalności państwa i narażone na zakażenie ze względu na częste kontakty społeczne;

etap 3: przedsiębiorcy i pracownicy sektorów zamkniętych na mocy rozporządzeń w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii. Realizowane będą także **powszechne szczepienia pozostałej części dorosłej populacji.**

Dlaczego warto się zaszczepić?

Pokonanie koronawirusa jest możliwe tylko poprzez przerwanie jego transmisji z człowieka na człowieka. Szczepionka daje nam taką możliwość. Aby efekty były jak najlepsze i jak najszybsze, musimy być odpowiedzialni i solidarni. Każda osoba, która się zaszczepi, ma szansę przerwać łańcuch zakażeń. Nasze zaszczepienie się, to nie tylko ochrona dla nas. To także ochrona naszych rodziców, dziadków, dzieci i przyjaciół.





#SZCZEPIMYSIĘ MATERIAŁY DLA SZPITALI



#SZCZEPIMYSIĘ INFOGRAFIKI I ELEMENTY GRAFICZNE



#SZCZEPIMYSIĘ ANIMACJE INFORMACYJNE



Więcej szczegółów:

[Narodowy Program Szczepień przeciw COVID-19](#)

[Mapa punktów szczepień](#)

gov.pl/szczepimysie

źródło: gov.pl