

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

ważne informacje

#SZCZEPIMYSIE

Szczepienia przeciwko COVID-19

Miło nam poinformować, że Medicovert będzie uczestniczył w procesie szczepień przeciwko COVID-19. Większość naszych placówek została zakwalifikowana do Narodowego Programu Szczepień przeciwko wirusowi SARS-CoV-2 ogłoszonego przez Rząd.

O dalszych etapach i procesie realizacji szczepień będziemy informować Państwa po uzyskaniu szczegółowych informacji ze strony Rządu. Aktualnie nie posiadamy jeszcze pełnej wiedzy na temat zasad umawiania i przeprowadzania szczepień.

Przypominamy, że aktualne informacje na temat szczepień w ramach Narodowego Programu Szczepień przeciwko wirusowi SARS-CoV-2 dostępne są na dedykowanej stronie: gov.pl/szczepimysie

Dodatkowo z myślą o pacjentach i klientach przygotowaliśmy zestaw najważniejszych informacji oraz listę odpowiedzi na kluczowe pytania. Zachęcamy do zapoznania się z materiałem.

DLACZEGO WARTO ZASZCZEPIĆ SIĘ PRZECIWKO COVID-19?

Jest wiele powodów, dla których warto się zaszczepić. Szczepienia przeciw COVID-19 mają kluczowe znaczenie dla powstrzymania obecnej pandemii. Szczepionka stymuluje układ odpornościowy do produkcji przeciwciał.

Szczepionki na koronawirusa są skuteczne, bezpieczne, dobrowolne i bezpłatne. To, że warto się zaszczepić potwierdzają eksperci, w tym naukowcy z Polskiej Akademii Nauk, Polskiego Towarzystwa Wakcynologii i Polskiego Towarzystwa Epidemiologów i Lekarzy Chorób Zakaźnych.

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



Niektóre osoby mogą obawiać się szczepienia, chociażby ze względu na szybkie tempo powstawania szczepionki czy jej innowacyjność. Bezpieczeństwo jest najwyższym priorytetem podczas procesu zatwierdzania szczepionek. Szczepionki na COVID-19 są dokładnie oceniane w badaniach klinicznych i zostaną zatwierdzone tylko wtedy, gdy znacznie zmniejszy to prawdopodobieństwo zachorowania na COVID-19.

KORZYŚCI ZE SZCZEPIENIA:

1. Szczepienie chroni w 95% przed zachorowaniem na SARS-CoV-2 i groźnymi powikłaniami COVID-19.
2. Otrzymanie szczepionki na COVID-19 może pomóc w zapobieganiu ciężkiemu przebiegowi choroby, nawet jeśli zachorujesz na COVID-19.
3. Szczepienie pomaga organizmowi rozwinąć odporność na wirusa wywołującego COVID-19 bez uprzedniego zachorowania.
4. Ochronisz innych – rodzinę, przyjaciół i znajomych, szczególnie osoby o podwyższonym ryzyku ciężkiej choroby wywołanej przez COVID-19.
5. Pomożesz ograniczyć pandemię. Noszenie masek i utrzymywanie dystansu społecznego pomagają zmniejszyć ryzyko narażenia na wirusa lub rozprzestrzeniania go na innych, ale te środki nie wystarczą. Już 50% zaszczepionej populacji istotnie wpłynie na zmniejszenie ryzyka szerzenia się w niej koronawirusa. A dzięki ograniczeniu epidemii będzie można powoli znosić obostrzenia i wracać do normalnego życia.
6. Swoim przykładem możesz zachęcić do szczepienia innych – swoich bliskich czy przyjaciół.

KIEDY MOŻNA SIĘ ZASZCZEPIĆ?

Według informacji zamieszczonych na stronie <https://www.gov.pl/web/szczepimysie> szczepienia w Unii Europejskiej, w tym w Polsce rozpoczęły się 27 grudnia 2020 r. Prawdopodobnie od 15 stycznia rozpoczną się zapisy na szczepienia w ramach pierwszego etapu powszechnych szczepień Polaków przeciwko COVID-19.

KTO BĘDZIE MÓGŁ SIĘ ZASZCZEPIĆ W PIERWSZEJ KOLEJNOŚCI?

Pierwsze dawki (tzw. etap 0 szczepień) są przeznaczone dla osób, które są najbardziej narażone na zakażenie. Są to:

- pracownicy sektora ochrony zdrowia (w tym wykonujący indywidualną praktykę),
- pracownicy domów pomocy społecznej i pracownicy miejskich ośrodków pomocy społecznej,

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



- personel pomocniczy i administracyjny w placówkach medycznych, w tym stacjach sanitarno-epidemiologicznych.

Szczepienia dla personelu medycznego i niemedycznego w etapie 0 zorganizują i przeprowadzą szpitale węzłowe znajdujące się w każdym województwie. Wykaz takich szpitali znajduje się na stronie: <https://www.gov.pl/web/szczepimysie/szczepienia-personelu-placowek-medycznych>

DAWKOWANIE I PODAWANIE SZCZEPIONKI

Szczepionkę podaje się domięśniowo w mięsień naramienny w serii dwóch dawek w odstępie 21 dni. Ochronę przed zakażeniem obserwuje się 7 dni po podaniu drugiej dawki.

KTO NIE MOŻE SIĘ ZASZCZEPIĆ?

Bezwzględny przeciwwskazaniem do szczepienia jest nadwrażliwość na substancję czynną lub na którąkolwiek substancję pomocniczą, w tym u osób, u których wystąpiła reakcja anafilaktyczna po podaniu pierwszej dawki szczepionki przeciw COVID-19 lub ciężka reakcja alergiczna na substancję czynną lub inny składnik szczepionki. Przed zaszczepieniem należy poinformować lekarza, jeśli kiedykolwiek wystąpiła ciężka reakcja alergiczna na leki, szczepionki lub żywność.

Szczepienie nie jest zalecane ze względu na ograniczone dane w następujących grupach:

- dzieci i młodzież do 16. roku życia (badania kliniczne zostały przeprowadzone z udziałem osób od 16. roku życia),
- kobiety w ciąży i planujące ciążę – szczepienie można rozważyć jedynie, jeśli potencjalne korzyści przewyższają jakiegokolwiek ryzyko dla matki i płodu, po przyjęciu drugiej dawki szczepionki nie powinno się zachodzić w ciążę przez co najmniej 2 miesiące,
- kobiety karmiące – nie wiadomo, czy szczepionka przenika do mleka matki.

W trakcie badania kwalifikacyjnego do szczepienia poinformuj o tym, czy:

- cierpisz na jakiegokolwiek alergię,
- masz gorączkę,
- masz zaburzenia krzepliwości krwi i przyjmujesz leki przeciwzakrzepowe,
- masz obniżoną odporność lub przyjmujesz leki wpływające na układ odpornościowy,
- jesteś w ciąży lub planujesz ciążę,
- karmisz piersią,
- zaszczepiono Cię inną szczepionką przeciwko COVID-19.

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



CZASOWYMI PRZECIWWSKAZANIAMI DO SZCZEPIENIA SĄ:

- aktualne lub niedawne zakażenie SARS-CoV-2 (do momentu wyzdrowienia). Ma to na celu uniknięcie błędnego przypisania szczepionce jakiegokolwiek nowego objawu lub progresji objawów. Ponieważ u niektórych osób z COVID-19 pogorszenie może nastąpić do 2 tygodni po zakażeniu, w idealnym przypadku szczepienie należy odłożyć do czasu wyzdrowienia i co najmniej cztery tygodnie po wystąpieniu objawów lub cztery tygodnie od pierwszego pozytywnego wyniku testu PCR u osób bez objawów,
- ostra, ciężka choroba przebiegająca z gorączką – do momentu ustąpienia objawów infekcji,
- zaostrzenie chorób przewlekłych - do momentu stabilizacji stanu pacjenta.

Szczepienie nie jest przeciwwskazane u osób z zaburzeniami odporności lub otrzymujących leczenie immunosupresyjne – natomiast może u nich wystąpić zmniejszona odpowiedź immunologiczna. Nie oceniano jednak skuteczności, ani bezpieczeństwa w tej grupie pacjentów. Ostateczną decyzję, czy taka osoba może być zaszczepiona podejmie lekarz kwalifikujący do szczepienia.

Przy zaburzeniach krzepnięcia i przyjmowaniu leków przeciwzakrzepowych należy zachować szczególną ostrożność i poinformować lekarza o występowaniu w przeszłości zaburzeń krzepnięcia i o przyjmowanych lekach. Po podaniu szczepienia może wystąpić krwawienie lub siniaki.

SZCZEPIENIE OZDROWIEŃCÓW

Dotychczasowe badania nie potwierdziły obaw dotyczących bezpieczeństwa szczepienia osób z historią zakażenia COVID-19 lub z wykrywalnymi przeciwciałami przeciwko COVID-19. W związku z tym ozdrowieńcy również powinni zostać zaszczepieni. Jest to spowodowane tym, że jeszcze nie wiadomo, jak długo utrzymują się przeciwciała wytworzone w odpowiedzi na naturalne zakażenie i czy szczepienie nie zapewnia lepszej ochrony. Przypuszcza się, że jeśli przeciwciała zostały już wytworzone w następstwie naturalnej infekcji, otrzymanie szczepionki COVID-19 będzie stymulowało układ odpornościowy do pracy.

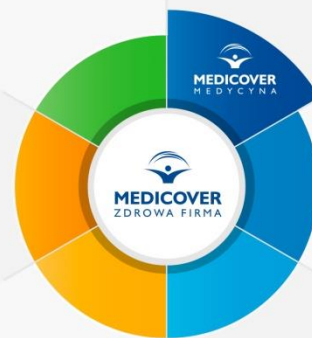
DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE PO ZASZCZEPIENIU SIĘ

Większość działań niepożądanych jest łagodna i nie powinna trwać dłużej niż tydzień. Są to np.:

- krótkotrwały, łagodny do umiarkowanego ból w miejscu podania szczepionki,
- zmęczenie,
- ból głowy,
- bóle mięśni,

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



- dreszcze,
- bóle stawów,
- gorączka,
- zaczerwienienie, obrzęk w miejscu podania szczepionki,
- mdłości,
- złe samopoczucie,
- powiększenie węzłów chłonnych.

Bezpieczeństwo szczepionki było badane 2 miesiące po podaniu drugiej dawki. Jednak obserwacje dotyczące działań niepożądanych będą prowadzone dalej, tak jak w przypadku każdego innego preparatu leczniczego.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Czy szczepionka może wywołać zakażenie koronawirusem?

Nie, ponieważ szczepionka zawiera jedynie informację genetyczną (mRNA) o budowie jednego białka wirusa SARS-CoV-2. Po zaszczepieniu organizm „odczytuje” tę informację i na jej podstawie zaczyna produkcję przeciwciał. Sama informacja (mRNA) nie jest zdolna wywołać zakażenia.

Czy szczepionka może osłabić mój układ odpornościowy i wtedy łatwiej zachoruję np. na grypę?

Nie. Podstawą pracy układu odpornościowego są miliony limfocytów przygotowanych do walki z milionami antygenów jednocześnie, które w każdej chwili stykają się z naszą skórą, błoną śluzową nosa czy ust oraz wnętrzem przewodu pokarmowego. Szczepionka niesie za sobą bardzo małą dawkę antygeny, w związku z czym angażuje tylko niewielką część komórek układu odpornościowego. Pozostałe dalej walczą z napotkanymi drobnoustrojami, np. wirusem grypy.

Po jakim czasie od podania szczepionka zaczyna działać? Czy to prawda, że jeszcze przez 2 tygodnie mogę zarazić się COVID-19?

Szczepionka zaczyna w pełni działać po 7 dniach od podania drugiej dawki, ale częściową ochronę zyskuje się już po pierwszej dawce. Jeżeli między przyjęciem 1. a 2. dawki nastąpi kontakt z osobą zakażoną, może dojść do zachorowania. Jeśli pojawią się objawy infekcji, należy skontaktować się z lekarzem.

Czy pacjenci tuż po szczepieniu będą musieli odczekać w poczekalni jakiś określony czas?

Tak, wskazane jest odczekanie w przychodni przynajmniej 15 minut po podaniu szczepienia.

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



Czy szczepionki są bezpieczne dla dzieci?

Szczepionki nie zostały przebadane na osobach poniżej 16.roku życia. W związku z tym nie są one rekomendowane dzieciom.

Jeśli po szczepieniu wystąpią skutki uboczne, takie jak ból mięśni czy gorączka, skąd mam wiedzieć, że nie przechodzę właśnie infekcji COVID-19?

Gdy po szczepieniu pojawią się objawy, takie jak gorączka czy kaszel, należy skonsultować się z lekarzem. Jeżeli uzna on, że prawdopodobne jest, że chorujesz na COVID-19, zleci ci wykonanie testu.

Jeśli przechodzę właśnie bezobjawowy COVID-19, czy szczepionka nie pogorszy mojego stanu?

Nie, co więcej, naukowcy przypuszczają, że jeśli przeciwciała zostały już wytworzone w następstwie infekcji, otrzymanie szczepionki stymuluje pracę układu odpornościowego. Nie ma jednak na razie danych potwierdzających tę teorię.

Szczepionka przeciw grypie chroni przed COVID-19?

Nie, szczepionka przeciw grypie chroni tylko przed wirusem grypy.

Czy szczepionki są używane do mikroczipowania ludzi?

W szczepionkach nie ma mikroczipów ani innych szkodliwych elementów. Szczepionki są produktami leczniczymi (tak jak leki), w związku z czym ich skład jest rygorystycznie kontrolowany przy produkcji każdej serii preparatów. Dzięki temu można być pewnym, że ich skład jest identyczny z tym, co jest zapisane w ulotce.

Czy szczepionka da mi odporność na całe życie?

Nie wiadomo – badania i obserwacje nad długością odporności poszczepiennej wciąż trwają. Na pewno firmy farmaceutyczne i organizacje krajowe zajmujące się szczepieniami będą na bieżąco aktualizować informacje, a rząd będzie ewentualnie modyfikował program szczepień, np. rozszerzając go o dawki przypominające, jeżeli będzie potrzeba ich zastosowania.

Czy po zaszczepieniu będę mógł chodzić bez maseczki?

Nie, ponieważ szczepienie chroni przed zachorowaniem, ale nie wyklucza, że można być bezobjawowym nosicielem wirusa i zarażać nim innych. Informacji o zasadach profilaktyki dla osób zaszczepionych należy szukać w serwisach rządowych, np. na stronie <https://www.gov.pl/web/szczepimysie>.

Czy szczepienie przeciwko COVID-19 będzie w ramach pakietu Medicover?

Szczepionka przeciwko COVID-19 nie ma obecnie charakteru komercyjnego, co w praktyce oznacza, że pacjent nie może jej ani zakupić ani nie przysługuje ona w ramach pakietów prywatnej opieki medycznej. Jest to szczepienie pandemiczne, co w konsekwencji oznacza, że pacjenci Medicover, podobnie jak wszystkie osoby dorosłe w Polsce, mogą zaszczepić się bezpłatnie, w ramach szczepień finansowanych przez

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



budżet państwa. Każda osoba, która nie ma przeciwwskazań do szczepienia, będzie mogła się zaszczepić. W związku z tym szczepienie przeciwko COVID-19 nie będzie dostępne w ramach pakietu Medicovery. Natomiast placówki Medicovery zadeklarowały przystąpienie do Narodowego Programu Szczepień i każdy pacjent będzie mógł wskazać naszą placówkę jako miejsce kwalifikacji i wykonania szczepienia.

Ile w Medicovery będzie kosztowało szczepienie przeciwko COVID-19?

Szczepienie przeciwko COVID-19 jest nieodpłatne i finansowane przez budżet państwa dla każdego chętnego obywatela, który nie ma przeciwwskazań do szczepienia.

Jak mogę zapisać się na szczepienie przeciwko COVID-19 w Medicovery?

Po decyzji o zakwalifikowaniu placówek Medicovery do procesu szczepień będziemy informować o procesie zapisywania się na szczepienie.

Kiedy mogę się zaszczepić przeciwko COVID-19?

Po tym jak szczepionki zostaną dopuszczone przez Europejską Agencję Leków i trafią do Polski, szczepienia będą odbywać się w poszczególnych etapach:

- W tzw. **etapie 0**, szczepionki trafią do pracowników ochrony zdrowia (personelu medycznego i administracyjnego), domów pomocy społecznej i miejskich ośrodków pomocy społecznej.
- Kolejni, zaszczepieni w **etapie 1**, będą:
 - pensjonariusze domów pomocy społecznej, zakładów opiekuńczo-leczniczych i innych miejsc stacjonarnego pobytu,
 - osoby powyżej 60. roku życia (w kolejności od najstarszych),
 - służby mundurowe, w tym wojsko,
 - nauczyciele.
- W **etapie 2** szczepienia będą przeznaczone dla:
 - osób w wieku poniżej 60. roku życia z chorobami przewlekłymi zwiększającymi ryzyko ciężkiego przebiegu COVID-19 albo w trakcie diagnostyki lub leczenia wymagających częstego kontaktu z placówkami ochrony zdrowia,
 - osób bezpośrednio zapewniających funkcjonowanie podstawowej działalności państwa i narażone na zakażenie ze względu na częste kontakty społeczne.
- **Etap 3** będzie obejmował:

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



- o przedsiębiorców i pracowników sektorów zamkniętych na mocy rozporządzeń w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii,
- o pozostałą część dorosłej populacji.

Jakie są działania niepożądane szczepienia przeciwko COVID-19?

W badaniach klinicznych zaobserwowano występowanie typowych dla szczepionek działań niepożądanych, takich jak:

- krótkotrwały, łagodny do umiarkowanego ból w miejscu podania szczepionki (>80%), zwykle bez zaczerwienienia i obrzęku,
- zmęczenie (> 60%),
- ból głowy (>50%),
- bóle mięśni i dreszcze (>30%),
- bóle stawów (>20%),
- gorączka (>10%),
- mdłości, złe samopoczucie i powiększenie węzłów chłonnych (niezbyt często ($\geq 1/1000$ do $< 1/100$)).

Większość skutków ubocznych jest łagodna i nie powinna trwać dłużej niż tydzień. Poważne niepożądane odczyny poszczepienne występowały rzadko.

Czy będę mógł sobie wybrać szczepionkę, którą będę zaszczepiony?

Ze względu na to, że szczepienie przeciwko COVID-19 jest nieodpłatne i finansowane przez budżet państwa, nie ma możliwości wybrania preparatu.

Czy szczepionka jest bezpieczna?

Szczepionka została przebadana na grupie ponad 43 tys. osób, kobiet i mężczyzn, w różnym wieku, różnej rasy i pochodzących z różnych krajów. Podczas tych badań wykazano jej wysoką skuteczność (95%) i bezpieczeństwo. Bezpieczeństwo szczepionki jest jednym z podstawowych kryteriów, którymi kieruje się Europejska Agencja Leków przy wydawaniu decyzji o dopuszczeniu preparatu do użytku na terenie Unii Europejskiej. Pozostałe kryteria to skuteczność i jakość szczepionki oraz ocena stosunku korzyści do ryzyka płynących z jej zastosowania.

Czy muszę się zaszczepić?

W trosce o Twoje zdrowie, zachęcamy Cię do szczepienia.

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



Jeśli szczepienie spowoduje u mnie jakieś poważne powikłania, to dostanę odszkodowanie?

Rząd zapowiada stworzenie specjalnego funduszu, z którego będą wypłacane odszkodowania osobom, u których wystąpiły niepożądane odczyny poszczepienne.

Jak to się stało, że szczepionka pojawiła się tak szybko?

Po pierwsze wykorzystano technologię, nad którą od lat pracuje wielu naukowców – badania nad wykorzystaniem mRNA w szczepionkach toczą się od co najmniej kilkunastu lat. Jedną z ostatnich takich szczepionek, nad którą pracowali naukowcy była szczepionka przeciwko wirusowi Zika. Trwają też badania nad taką szczepionką przeciwko grypie.

Poza tym, wiele prac, badawczych i legislacyjnych, prowadzono jednocześnie, a agencje odpowiedzialne za dopuszczanie leków na rynek (jak europejska EMA czy amerykańskie FDA) pozwalały na dostarczanie dokumentów partiami. Ponadto skrócono wiele urzędowych terminów potrzebnych do złożenia odpowiednich dokumentów czy wydania opinii.

Jednak mimo pewnych przyspieszeń, nie zrezygnowano ze standardowych procedur związanych z jakością, bezpieczeństwem i skutecznością szczepionki.

Czy przed podaniem szczepionki zbada mnie lekarz?

Tak, przed szczepieniem lekarz przeprowadza badanie kwalifikacyjne. W trakcie badania poinformuj o tym, czy:

- cierpisz na jakiegokolwiek alergię,
- masz gorączkę,
- masz zaburzenia krzepliwości krwi i przyjmujesz leki przeciwzakrzepowe,
- masz obniżoną odporność lub przyjmujesz leki wpływający na układ odpornościowy,
- jesteś w ciąży lub planujesz ciążę,
- karmisz piersią,
- zaszczepiono Cię inną szczepionką przeciwko COVID-19.

Czy przed szczepieniem trzeba wykonać jakieś badania?

Nie, podejście do szczepienia nie wymaga specjalnego przygotowania ani wykonywania badań. Przed samym szczepieniem lekarz przeprowadza badanie kwalifikacyjne.

Jak wygląda podanie szczepionki?

Pierwszym etapem jest kwalifikacja do szczepienia, podczas której lekarz zakwalifikuje Cię do szczepienia. Następnie pielęgniarka poda Ci szczepionkę (zastrzyk w mięsień naramienny). Podanie drugiej dawki po 21 dniach od pierwszej będzie przebiegało w ten sam sposób.

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



W jednej fiolce szczepionki znajduje się kilka dawek szczepionki, dlatego pielęgniarka nabierze odpowiednią ilość płynu do sterylnej, jednorazowej strzykawki, którą wykona zastrzyk.

Czy Medicover będzie szczepił przeciwko COVID-19?

Medicover planuje aktywnie włączyć się w proces szczepień przeciwko COVID-19. Nasze centra medyczne (z wyjątkiem Centrum Tarchomin w Warszawie) zadeklarowały przystąpienie do Narodowego Programu Szczepień przeciwko wirusowi SARS-CoV-2 ogłoszonego przez Rząd.

Aktualnie oczekujemy na potwierdzenie NFZ włączenia placówek Medicover do procesu szczepień.

Czy Medicover będzie miał własne preparaty poza zamówieniem rządowym? Czy mogę kupić szczepionkę w Medicover?

Aktualnie pełną kontrolę nad preparatami szczepiennymi ma Rząd. W pierwszych miesiącach trwania programu szczepień najprawdopodobniej nie będzie można na rynku kupić szczepionki prywatnie. W związku z tym, nie będzie można jej kupić również w Medicover.

Jak szczepionka będzie „rządowa” to czy kwalifikacja do szczepienia będzie płatna?

Szczepienie dla pacjenta jest bezpłatne i obejmuje ono zarówno lekarskie badanie kwalifikacyjne do szczepienia, jak i podanie szczepionki.

Czy Medicover zorganizuje szczepienie wyjazdowe przeciwko COVID-19 w mojej firmie?

Przygotowujemy się do obsługi tego procesu. Jeżeli Ministerstwo Zdrowia dopuści realizację szczepień w ten sposób, chcemy być gotowi z uruchomieniem szczepień wyjazdowych dla firm.

Czy moi pracownicy mogą mieć dedykowane terminy szczepień w Centrach Medicover?

Każdy obywatel będzie umawiał się na szczepienia w wybranej przez siebie placówce. Jeśli tylko będzie taka możliwość, chętnie zaszczepimy naszych pacjentów na dedykowanych wizytach. Na ten moment nie mamy jeszcze potwierdzonej możliwości obsługi pacjentów w ten sposób.

W jaki sposób Medicover zapewni szczepienie poprzez placówki współpracujące?

Lista placówek, w których będzie można zrealizować szczepienia będzie przez nas komunikowana na stronie www.medicover.pl.

Materiał przygotowano na podstawie źródeł aktualnych na dzień 31.12.2020.

Informacje będą aktualizowane.

SZCZEPIENIA PRZECIWKO COVID-19

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE



DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ:

- Stanowisko Polskiej Akademii Nauk:
<https://informacje.pan.pl/index.php/informacje/materialy-dla-prasy/3210-stanowisko-7-zespolu-ds-covid-19-przy-prezisie-pan-szczepienie-jest-jedynym-racjonalnym-wyborem-dzieki-ktoremu-bedziemy-mogli-szybciej-wyjsc-z-pandemii?fbclid=IwAR0MAWN-OShFazl4refxw2YKlgHpAt35XjHdlgFoSkBefeasvLiMFpnHYwM>
- Rządowa strona dotycząca szczepień i całego procesu:
<https://www.gov.pl/web/szczepimysie>
- Rządowy Narodowy Program Szczepień Przeciw COVID-19:
<https://www.gov.pl/web/szczepimysie/narodowy-program-szczepien-przeciw-covid-19>
- Stanowisko Polskiego Towarzystwa Wakcynologii:
<http://ptwakc.org.pl/2020/12/11/stanowisko-polskiego-towarzystwa-wakcynologii-ws-masowych-szczepien-przeciw-covid-19/>
- Apel Polskiego Towarzystwa Epidemiologów i Lekarzy Chorób Zakaźnych:
<http://www.pteilchz.org.pl/wp-content/uploads/2020/12/Apel-i-list-otwarty-ZG-PTEiLChZ.pdf>
- Opis badań klinicznych szczepionki firmy Pfizer/BioNTech:
<https://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa2034577>