



## SEIU LOKAL 1

## SZCZEPIENIE

## PRZECIWIW COVID-19 - WYTYCZNE

Pośród trwającej pandemii COVID-19, Lokal 1 walczy o ochronę członków i personelu przed śmiertelnościami wirusem. Ponieważ reprezentujemy niezbędnych pracowników z linii frontu walki z pandemią, **zachęcamy wszystkich związkowców z Lokalu 1 do zaszczepienia się przeciw COVID-19**, aby zyskać dodatkowy środek ochrony wśród ponownego otwierania firm i biur. Jako Lokal odpowiadamy za zapewnienie, że wszyscy nasi członkowie mają zapewniony sprawiedliwie dostęp do szczepionki przeciw COVID-19 i związanych z nią informacji.

### Częste pytania

#### Kiedy będzie można zaszczepić się? Gdzie będzie można zaszczepić się?

Termin szczepienia zależy od klasy ryzyka, do której dana osoba jest przydzielona według agencji zdrowia publicznego. Klasy ryzyka, tzw. „tiers” (grupy) ustalają kolejność, w jakiej poszczególne osoby będą kwalifikować się do szczepienia w placówkach ochrony zdrowia. Grupa 1b obejmuje osoby w wieku ponad 65 i większość

(choć nie wszystkich) naszych związkowców jako niezbędnych pracowników.

Zapoznaj się z tabelą poniżej i otwórz zamieszczone linki, aby dowiedzieć się, czy w tej kwalifikujesz się i uzyskać wskazówki w sprawie rejestracji w swoim mieście lub stanie:

Miasto lub stan	Grupa	Termin	Strona www.
<a href="#">IL</a>	1B-1C	Koniec lata 2021	<a href="http://bit.ly/ILVaccine">bit.ly/ILVaccine</a>
<a href="#">Samo Chicago</a>	1B	Wiosna 2021	<a href="http://bit.ly/CHIVaccine">bit.ly/CHIVaccine</a>
<a href="#">MI</a>	1B-1C	Połowa lata 2021	<a href="http://bit.ly/MICHVaccine">bit.ly/MICHVaccine</a>
<a href="#">Samo Detroit</a>	1B	Pierwsze miesiące 2021	<a href="http://bit.ly/TCFVaccine">bit.ly/TCFVaccine</a>
<a href="#">WI</a>	1B-1C	Koniec lata 2021	<a href="http://bit.ly/WIVaccine">bit.ly/WIVaccine</a>
<a href="#">W</a>	ND	ND	<a href="http://bit.ly/INDIVaccine">bit.ly/INDIVaccine</a>
<a href="#">MO</a>	2	Jesień 2021	<a href="http://bit.ly/MOVaccine">bit.ly/MOVaccine</a>
<a href="#">OH</a>	ND	ND	<a href="http://bit.ly/OHVaccine">bit.ly/OHVaccine</a>

\* Związkowcy z Illinois, którzy są pacjentami UIC Medical Center lub Advocate Illinois Masonic, mogą zapisać się na swoich portalach, aby zająć miejsce w kolejce do bezpłatnego szczepienia.

Związkowcy z Lokalu 1 Wydziału Rezydencyjnego, BOMA (byłego Lokalu 25) i Metro Security (International Fund) OptumRx mogą uzyskać teraz **bezpłatnie** dostęp do szczepionki przeciw COVID-19 w każdej większej aptece w Chicago i okolicy. Apteki, które zawarły umowę, obejmują CVS, Jewel, Mariano's, Walgreens, Walmart, Rite Aid, Costco, Kroger i Albertson/Safeway. Walczymy obecnie o rozszerzenie dostępu do szczepionki w innych aptekach. Będziemy informować na bieżąco o rozwoju sytuacji.

#### Czy ktoś zmarł lub zachorował po przyjęciu szczepionki?

W badaniach klinicznych trzech dostępnych szczepionek ponad 117 000 mieszkańców USA i wielu krajów całego świata otrzymało szczepienia. Było wśród nich ponad 25 000 osób ze społeczności najbardziej dotkniętych COVID-19, w tym Afrykańczyków, Latynosów i seniorów. W tej chwili codziennie szczepi się ponad milion osób. Nie było ani jednego zgonu i nikt nie zgłosił ciężkiego zachorowania po szczepionce.

*Ostatnia aktualizacja 12 marca 2021 r. Duża część tych informacji pochodzi od CDC i wspomnianych tu agencji zdrowia publicznego.*

# SZCZEPIENIE PRZECIW COVID-19

## WYTYCZNE - C.D.

### **Czy mogę dostać COVID-19 od szczepionki?**

Nie. Nie zawierają one cząsteczek żywego wirusa. Możesz odczuć po zastrzyku niewielkie, przejściowe skutki uboczne, ale nie jest możliwe zarażenie się wirusem od szczepionki.

### **Czy są jakieś długotrwałe skutki uboczne?**

Do tego czasu nie wykryto żadnych długotrwałych problemów z bezpieczeństwem szczepienia się. Centrum Kontroli i Prewencji Chorób (CDC) i Agencja Leków i Żywności (FDA) starannie monitorują sytuację. Szczepi się coraz więcej osób, więc w następnych tygodniach i miesiącach dostępnych będzie więcej informacji.

### **Czy jedna ze szczepionek jest lepsza od drugiej?**

Nie. Szczepionki Pfizer i Moderna wymagają dwóch zastrzyków, podanych w odstępach kilku tygodni. Pierwsza dawka przygotowuje układ odpornościowy, pomaga mu rozpoznać wirus, a druga dawka wzmacnia reakcję odpornościową. Druga dawka szczepionki Pfizera jest podana 21 dni po pierwszej dawce; w przypadku Moderny - 28 dni po niej. Szczepionka Johnson & Johnson wymaga tylko jednej dawki. [Najlepsza szczepionka to ta, która jest najszybciej dostępna dla ciebie.](#)

### **Czy można mieszać szczepionki?**

Nie. Jeżeli szczepionka wymaga dwóch dawek, druga dawka musi być tej samej szczepionki co pierwsza. Ponieważ szczepionki różnią się składem, sposobem przechowywania i odstępem pomiędzy dawkami, specjaliści mówią, że trzeba przyjąć obie dawki tej samej szczepionki.

### **Czy mogę zarażać wirusem również po zaszczepieniu się?**

Nie wiemy dotychczas, czy osoby zaszczepione mogą nadal zarażać wirusem innych (jeszcze nie zaszczepionych) również po zaszczepieniu się. Dlatego tak ogromne znaczenie ma dalsze noszenie masek, dystansowanie społeczne i przestrzeganie niezbędnych protokołów zdrowia publicznego, w pracy i innych miejscach.

### **Czy za szczepionkę trzeba będzie zapłacić?**

Nie ma opłaty za samą szczepionkę, czyli roztwór, który znajduje się w strzykawce; placówki ochrony zdrowia mogą pobierać opłatę administracyjną za umawianie wizyt, zapewnienie miejsca i robienie zastrzyku. Fundusz Zdrowia Lokalu 1 SEIU w Detroit i Chicago przejmą takie koszty administracyjne szczepienia swoich członków zapisanych do planu. Lokal 1 walczy o zapewnienie podobnych świadczeń związkowcom w innych lokalizacjach, możecie oczekiwać nowych informacji w tej sprawie. W innych placówkach może być wymagane zapłacenie pewnej sumy z własnej kieszeni i staranie się o zwrot z planu ubezpieczenia. Opłata administracyjna, którą ośrodki medyczne mają w tej chwili prawo pobierać, wynosi \$45,33 łącznie za dwie dawki.

Dodatkowe wskazówki i aktualności SEIU na temat szczepionki przeciw COVID-19 można znaleźć na [www.seiu.org/covid-19-faqs](http://www.seiu.org/covid-19-faqs).

*Ostatnia aktualizacja 16 marca 2021 r. Duża część tych informacji pochodzi od CDC i wspomnianych tu agencji zdrowia publicznego.*