

Szczepienia na COVID-19 u cukrzyków

Data publikacji: 18.01.2021 15:03

Zgodnie z harmonogramem podanym przez Ministerstwo Zdrowia od 25 stycznia 2021 r. powinno rozpocząć się szczepienie na COVID-19 m.in. u seniorów powyżej 70 roku życia. W mediach ostatnio pojawiły się pytania czy osoby chorujące na cukrzycę mogą szczepić się na COVID-19?



fot: pixabay.com

Końcem 2020 roku Konsultant Krajowy w dziedzinie diabetologii prof. dr hab.n.med. Krzysztof Strojek oraz prof. dr hab. med. Dorota Zozulińska-Ziółkiewicz w imieniu Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego przedstawili wspólne stanowisko w sprawie szczepienia na COVID-19 osób chorych na cukrzycę.

Z komunikatu dowiadujemy się, że: **„Chorzy na cukrzycę należą do grupy zwiększonego ryzyka cięższego przebiegu COVID-19 oraz zgonu z powodu infekcji. Produkt firmy Pfizer szczepionka COVID-19 mRNA BNT162b2 jest używana do aktywnego uodporniania się w celu zapobiegania chorobie COVID-19 wywoływanej przez wirusa SARS-CoV-2 i jest przeznaczona dla dorosłych i młodzieży od 16. roku życia. Szczepionka wyzwała w organizmie naturalną produkcję przeciwciał i stymuluje komórki odpornościowe do ochrony przed chorobą.(...) Chorzy na cukrzycę, z racji zwiększonego ryzyka cięższego przebiegu choroby i zgonu z powodu infekcji, powinni być wśród zaszczepianych w pierwszych dostępnych terminach. Zaszczepienie, zgodnie z charakterystyką produktu leczniczego, ocenione zostało jako bezpieczne dla chorych na cukrzycę”**

W stanowisku zauważono, że podczas badań nie zaobserwowano istotnej klinicznie różnicy w skuteczności szczepionki u osób należących do grup ryzyka COVID-19, w tym u osób z co najmniej 1 chorobą współistniejącą zwiększającą ryzyko ciężkiego przebiegu COVID-19 tj. otyłość, przewlekłe choroby płuc, astma oskrzelowa i cukrzyca. **„Z objawów niepożądanych stwierdzono: bolesność w miejscu wstrzyknięcia (u 80% zaszczepionych), zmęczenie (u 60% zaszczepionych), ból głowy (u 50% zaszczepionych), ból mięśni (u 30% zaszczepionych), ból stawów (u 20% zaszczepionych) i gorączkę (u 10% zaszczepionych). Objawy te miały charakter przemijający. Szczepienie przeciwko SARSCov2 nie koliduje z innymi szczepieniami m.in. przeciw grypie i przeciw pneumokokom”** – czytamy w oświadczeniu.

Szczepienie celem czynnego uodpornienia przeciwko COVID-19 rekomendowane jest chorym na cukrzycę przez Polskie Towarzystwo Diabetologiczne. Przed poddaniem się szczepieniu osoba chorująca na cukrzycę powinna jednak poinformować lekarza o takiej chorobie.

AK, PTD