

Rusza rejestracja 16 i 17-latków na szczepienia

Data publikacji: 18.05.2021 9:12

W piątek (14.05.) wieczorem w Dzienniku Ustaw opublikowane zostało rozporządzenie, które daje możliwość szczepienia przeciw COVID-19 nastolatków w wieku 16 i 17 lat i szybsze szczepienie ozdrowieńców. Rozporządzenie wprowadza też przepisy przyspieszające odmrażanie niektórych gałęzi gospodarki.



fot: *pixabay.com*

Rozporządzenie skraca też czas, po którym mogą być szczepienie ozdrowieńcy. Wcześniej były to trzy miesiące od przechorowania COVID-19, a teraz jest to 30 dni.

Kwestionariusz wstępnego wywiadu przesiewowego przed szczepieniem osoby niepełnoletniej przeciw COVID-19 od niedzieli można pobrać na stronie <https://www.gov.pl/web/szczepimysie/materialy-informacyjne-dla-szpitali-i-pacjentow-dotyczace-szczepien-przeciw-covid-19>.

Rejestracja nastolatków powyżej 16. roku życia rozpoczęła się od 17 maja 2021 r. Ministerstwo Zdrowia Zachęca do wcześniejszego pobrania formularza i podpisania go przez rodzica lub opiekuna prawnego. W przypadku gdy nie będziemy mieli wypisanego kwestionariusza otrzymamy go do wypełnienia w Punkcie Szczepień. Wówczas osoba niepełnoletnia będzie musiała przyjść na szczepienie z rodzicem lub opiekunem prawnym, który wyraża zgodę na udzielenia świadczenia.

Kwestionariusz wstępnego wywiadu wypełniany jest w przypadku szczepienia osoby, która w dniu szczepienia nie ukończyła 18 r.ż. Wypełnia go osoba szczepiona wraz z rodzicem lub opiekunem prawnym.

Od 17 maja, gdy rozpoczęła się rejestracja nastolatków powyżej 16 roku życia, wszystkie osoby z odpowiednich roczników będą miały automatycznie wystawione e-skierowanie do szczepienia. E-skierowanie otrzymają wszystkie osoby, które ukończyły 16 r.ż. w przypadku osób, które ukończą ten wiek w 2021 r. E-skierowania będą wystawiane po fakcie ukończenia 16 r.ż. w odstępach tygodniowych.

Obecnie tylko szczepionka Comirnaty firmy Pfizer została dopuszczona przez Europejską Agencję Leków do stosowania u osób w wieku 16 lat i starszych.

Mat. Pras.