



Państwowy  
Powiatowy Inspektor  
Sanitarny w Turku

Turek, dnia 31 maja 2023r.

## Szanowni Państwo,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Turku informuje, iż od dnia 01 czerwca 2023 r. rozpocznie się realizacja Powszechnego programu szczepień przeciw HPV (szczepienie przeciwko ludzkiemu wirusowi brodawczaka).

**Program Szczepień jest dobrowolny i bezpłatny, uzupełnia Program Obowiązkowych Szczepień Ochronnych dzieci i młodzieży o nowy zakres ochrony przed chorobami nowotworowymi związanymi z HPV. Szczepienia będą przeprowadzane u dziewcząt i chłopców w grupach wiekowych 12 i 13 lat. W 2023 r. będą dotyczyły dzieci urodzonych w latach 2010 i 2011.** Dla rocznika 2010 szczepienie musi być rozpoczęte przed ukończeniem 14 r.ż.

Szczepienia mogą być realizowane niezależnie od złożonej deklaracji wyboru lekarza POZ. Lista i mapa z punktami szczepień które zgłoszą się do programu szczepień HPV, i będą wykonywały szczepienia będzie dostępna pod adresem: <https://pacjent.gov.pl/aktualnosc/szczepieniktore-chroni-przed-rakiem#mapaHPV>, informację dot. POZ wykonujących szczepienia będzie można także uzyskać w PSSE w Turku po numerem telefonu 063 280 36 93.

Rejestracja na wykonanie szczepienia ochronnego będzie następowała za pośrednictwem:

1. Internetowego Konta Pacjenta.
2. Telefonicznie za pośrednictwem infolinii 989. Infolinia będzie działać codziennie w godz. 7.00 – 20.00.
3. Świadczeniodawcy.

---

Powiatowa Stacja  
Sanitarno-Epidemiologiczna w Turku  
ul. Uniejowska 1a | 62-700 Turek  
Oddział Nadzoru Stanowisko Pracy ds. Epidemiologii  
tel. 63 280 36 93 | 63 280 36 82  
sekretariat.psse.turek@sanepid.gov.pl  
| szczepienia.psse.turek@sanepid.gov.pl  
NIP 668-11-35-105 | REGON 000769210  
www.gov.pl/web/psse-turek  
/PSSE\_TUREK/SkrytkaESP

W powszechnym programie szczepień dostępne będą dwie szczepionki przeciw HPV: Cervarix, Gardasil 9. Obie szczepionki chronią przed najbardziej onkogenicznymi typami wirusa, czyli 16 i 18, a także przed zmianami przednowotworowymi oraz nowotworami narządów płciowych (szyjki macicy, sromu, pochwy) i odbytu. Wirus brodawczaka ludzkiego (*Human Papilloma Virus*) jest odpowiedzialny za rozwój łagodnych zmian o charakterze brodawek na błonach śluzowych i skórze. Niebezpieczne są typy onkogenne wirusa o wysokim potencjale wywoływania zmian nowotworowych, gdzie w wyniku przetrwałego zakażenia może dojść po latach do rozwoju raka szyjki macicy, odbytu, pochwy, sromu, prącia oraz gardła.

Większość zakażeń HPV ma charakter bezobjawowy i przemijający. Jednak u niektórych osób nie dochodzi do samoistnego usunięcia wirusa. Wtedy zakażenie przetrwałe może w kolejnych latach prowadzić do onkogenezy (procesu powstania nowotworu) i wywołać zagrażającą życiu chorobę, np. raka szyjki macicy.

Do zakażenia HPV dochodzi głównie przez kontakty seksualne. Jest to ważna informacja w odniesieniu do szczepień. Ponieważ szczepionka ma chronić przed zakażeniem wirusem, szczepienie powinno zostać przeprowadzone w okresie poprzedzającym inicjację seksualną, jeszcze przed potencjalnym kontaktem z HPV. **Dlatego szczepienie nastolatków przynosi najwięcej korzyści.** Po pierwsze – wyprzedza wtedy ewentualne zakażenie wirusem HPV, a po drugie – badania wykazały, że w tym wieku odpowiedź poszczepienna jest najlepsza.

Szczepionki przeciw HPV są stosowane na całym świecie jako jeden z podstawowych elementów profilaktyki raka szyjki macicy oraz innych nowotworów wywoływanych przez wirusy HPV. Dotychczas na świecie przeciw HPV zaszczepiono ponad 80 mln dziewcząt i kobiet. W krajach gdzie realizowane są powszechne szczepienia przeciw HPV odsetek zaszczepionych osiąga poziom 90%. W wielu krajach programy szczepień przeciw HPV stosowane są już ponad 10 lat, stąd też dobrze znane są efekty takich działań. Dowody naukowe wskazują, że szczepienia przeciw HPV są wysoko skuteczne.

Zachęca się do skorzystania ze strony internetowej: HPV - szczepienia.info (pzh.gov.pl), na której znajdziecie Państwo szereg wyczerpujących informacji dotyczących szczepionki przeciw HPV, a także odpowiedzi na być może nurtujące Państwa pytania.

Zachęcamy również do odwiedzania strony internetowej oraz mediów społecznościowych - facebooka PSSE w Turku.

**W załączeniu materiały edukacyjne w postaci ulotek do wykorzystania.**