

URZĄD MIASTA
Oświęcim
WYDZIAŁ ORGANIZACYJNY
Referat-Biuro Rady Miasta
ul. Jagiello 25
tel. 84-29-144 tel fax 84-29-483

URZĄD MIASTA OŚWIECIM KANCELARIA OGÓLNA Poz. dziennika koresp.		
wpłynęło	26-09-2024 liczba zzi.
Nr sprawy		

INTERPELACJA

OR-b.0003.64.2024

1. Interpelacja złożona:

na sesji Rady Miasta w dniu 25.09.2024 r.

2. Zgłaszający:

Radni: E. Witek i P. Kasprzyk

3. Treść interpelacji:

w załączeniu.

Radni Miasta Oświęcim

Oświęcim, 25.09.2024 r.

Ewa Witek

Piotr Kasprzyk

Szanowny Pan

Janusz Chwierut

Prezydent Miasta Oświęcim

Szanowny Panie Prezydencie,

Na podstawie § 50 Statutu Miasta Oświęcim składamy interpelacje w sprawie Programu dobrowolnych szczepień przeciw HPV w szkołach.

Początkiem września br. ruszył wspólny program Ministerstwa Edukacji Narodowej i Ministerstwa Zdrowia umożliwiający przeprowadzenie szczepień w szkołach podstawowych uczniów (dziewczynek i chłopców) od 9 do 14 roku życia przeciw wirusowi HPV tj. wirusowi brodawczaka ludzkiego, który odpowiada za zachorowania na raka szyjki macicy, a także inne choroby nowotworowe. Program działa w ramach Narodowej Strategii Onkologicznej na lata 2020 - 2030. Szczepienie jest dobrowolne i bezpłatne.

Jak informuje Ministerstwo Zdrowia, celem programu jest ułatwienie rodzicom dostępu do szczepień dla ich dzieci, poprzez organizację szczepień w szkołach, we współpracy z lokalnymi placówkami Podstawowej Opieki Zdrowotnej i Powiatowymi Stacjami Sanitarno-Epidemiologicznymi. Zgodnie z założeniami, koordynacją szczepień z poziomu szkoły zajmuje się dyrektor szkoły lub osoba przez niego wskazana.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o udzielenie informacji:

1. Czy w oświęcimskich szkołach podstawowych została przeprowadzona akcja informacyjna na temat ww. programu?
2. Czy oświęcimskie szkoły podstawowe zgłosiły chęć wzięcia udziału w ww. programie dobrowolnych szczepień?
3. Jeżeli tak, to proszę o informację w których szkołach będą organizowane szczepienia?
4. Ilu rodziców, do chwili obecnej zadeklarowało chęć zaszczepienia dziecka przeciw wirusowi HPV?

Ewa Witek
Piotr Kasprzyk