

Zasady organizacji punktu dystrybucji tabletek jodku potasu w Zespole Szkół nr 21 we Wrocławiu

adres: 54-152 Wrocław, ul. Piotra Ignuta 28

1. W punkcie dystrybucji jodku potasu zlokalizowanym na terenie Zespołu Szkół nr 21 we Wrocławiu znajduje się 5 stanowisk wydawania tabletek.
2. Rozmieszczenie stanowisk wydawania tabletek jodku potasu:
 - Stanowisko nr 1 i stanowisko nr 2 – wejście A (wejście główne do budynku, drzwi prawe i lewe).
 - Stanowisko nr 3 – wejście C (drzwi ewakuacyjne od strony żłobka)
 - Stanowisko nr 4 i stanowisko nr 5 – wejście D (drzwi ewakuacyjne na łącznik bloku sportowego, od strony boiska szkolnego).
3. Wykaz **drzwi wyjściowych** dla poszczególnych stanowisk:
 - Stanowisko nr 1 – wyjście B (drzwi ewakuacyjne przy auli, od strony żłobka)
 - Stanowisko nr 2 – wyjście G (drzwi ewakuacyjne przy sekretariacie)
 - Stanowiska nr 3 – wyjście F (drzwi ewakuacyjne od strony przedszkola)
 - Stanowisko nr 4 – wyjście E (drzwi ewakuacyjne na bloku sportowym)
 - Stanowisko nr 5 – wyjście F (drzwi ewakuacyjne od strony przedszkola)
4. W punkcie dystrybucji wydawane są tabletki jodku potasu dostarczone na okoliczność wystąpienia zdarzenia radiacyjnego.
5. Stosowanie jodku potasu jest wskazane w przypadku zdarzeń radiacyjnych podczas których nastąpiło uwolnienie radioaktywnych izotopów jodu. Ma on na celu zapobiegać wychwytywaniu radioaktywnego jodu przez tarczę człowieka.
6. Tabletki z jodkiem potasu mogą być przyjęte wyłącznie po wyraźnym wezwaniu przez służby. Zaleca się jak najszybsze przyjęcie tabletki, najlepiej w ciągu 2 godzin od momentu wystawienia na działanie promieniowania. Wystarcza jednorazowe podanie zalecanej dawki.
7. Ulotka (załącznik nr 1) oraz broszura informacyjna (załącznik nr 2) dostępne są w formie cyfrowej do zapoznania się i pobrania na stronie www.szkoły:zszk21wroc.edupage.org , w zakładce SEKRETARIAT -> PUNKT DYSTRYBUCJI JODKU POTASU
8. Preparat przeznaczony jest dla wszystkich mieszkańców Wrocławia do 60 roku życia oraz wszystkich zaangażowanych w akcję ratowniczą, pomocy medycznej i przedmedycznej, usunięcia lub zabezpieczenia źródła skażenia oraz zabezpieczenie skażonego terenu – bez limitu wieku.
9. Osoby niepełnoletnie powinny przyjąć produkt leczniczy pod nadzorem rodziców/opiekuna lub osoby wykonującej zawód medyczny.
10. Wydawanie preparatu prowadzone jest bez weryfikacji danych osobowych, również w odniesieniu do osób przebywających czasowo na administrowanym terenie.
11. Ilość wydawanych tabletek jodku potasu jest odnotowywana przez osoby obsługujące stanowisko wydawania na liście przygotowanej dla każdego stanowiska (załącznik nr 3).

12. W przypadku wydawania tabletki jodku potasu dla rodziców/opiekunów dzieci do trzech lat (dla których przewidziano przyjęcie ¼ lub ½ tabletki), należy wydać całą tabletkę, natomiast za podział tabletki i podanie odpowiedniej dawki odpowiadają rodzice/opiekunowie.

13. W przypadku gdy rodzic/opiekun odbiera tabletki dla więcej niż jednego dziecka w wieku do trzech lat, należy rozważyć możliwość wykorzystania jednej tabletki dla dwojga dzieci.

14. Tabela dawkowania

Lp.	Opis grupy ryzyka	Dawka jednorazowa	Ilość tabletek jodku potasu w poj. dawce	Stosowanie tabletek jodku potasu
1.	Noworodki i niemowlęta młodsze niż 1 miesiąc	12,5 mg	¼ tabletki = 12,5 mg jodu	¼ tabletki należy całkowicie rozkruszyć, dodać do pokarmu i podać noworodkowi lub niemowlakowi
2.	Dzieci od miesiąca do 3 lat	25 mg	½ tabletki = 25 mg jodu	½ tabletki należy całkowicie rozkruszyć, dodać do pokarmu i podać niemowlakowi lub dziecku
3.	Dzieci od 3 do 12 lat	50 mg	1 tabletki = 50 mg jodu	Tabletkę należy połknąć i popić wodą lub innym chłodnym napojem. Tabletki można rozkruszyć i dodać do chłodnego napoju
4.	Dorośli i dzieci powyżej 12 lat	100 mg	2 tabletki = 100 mg jodu	Tabletkę należy połknąć i popić wodą lub innym chłodnym
5.	Kobiety w ciąży i karmiące piersią (każdy wiek)	100 mg	2 tabletki = 100 mg jodu	Tabletkę należy połknąć i popić wodą lub innym chłodnym

15. Nadzór nad przebiegiem akcji prowadzi Centrum Zarządzania Kryzysowego we Wrocławiu, nr tel.: 71 777 9616; koordynator: Piotr Laska.