

Procedura wydawania preparatów ze stabilnym jodem

1. Procedurę wydawania preparatów ze stabilnym jodem opracowano na podstawie Rekomendacji Ministerstwa Zdrowia z dnia 02 marca 2022 roku (znak pisma: DBO.531.10.31.2021.3) oraz z dnia 27 kwietnia 2022 roku (znak pisma: DBO.531.10.31.2021.4) w zakresie przechowywania, dystrybucji i podawania tabletek jodku potasu z rezerw strategicznych, zgromadzonych na wypadek wystąpienia zdarzenia radiacyjnego, a także poleceń Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji zawartych w pismach Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Urzędu Wojewódzkiego w Łodzi.
2. W przypadku konieczności przeprowadzenia profilaktyki jodowej, w razie wystąpienia zdarzenia radiacyjnego skutkującego uwolnieniem do otoczenia jodu radioaktywnego, dawkowanie produktu przeprowadzone zostanie zgodnie z dokumentem referencyjnym, jakim są wytyczne World Health Organization (WHO) z 2017 roku: *Iodine thyroid blocking. Guidelines for use in planning and responding to radiological and nuclear emergencies*, które określają schemat dawkowania jodku potasu. Dla tabletek jodku potasu o mocy 65 mg (1 tabletkę zawiera 65 mg potasu jodku, co odpowiada 50 mg jodu), dawkowanie przebiega w następujący sposób:
 - **Dorośli i dzieci powyżej 12 lat do 60 roku życia: 100 mg jodu (2 tabletki);**
 - **Dzieci od 3 do 12 lat: 50 mg jodu (1 tabletkę);**
 - **Dzieci od miesiąca do 3 lat: 25 mg jodu (½ tabletki);**
 - **Noworodki i niemowlęta młodsze niż 1 miesiąc: 12,5 mg jodu (¼ tabletki);**
 - **Kobiety w ciąży i karmiące piersią (każdy wiek): 100 mg jodu (2 tabletki).**
3. W przypadku wydawania tabletek jodku potasu dla rodziców/opiekunów dzieci do trzech lat (dla których przewidziano przyjęcie ¼ lub ½ tabletki), wydaje się całą tabletkę, natomiast za podział tabletki i podanie odpowiedniej dawki odpowiadają rodzice/opiekunowie. 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.

4. Zgodnie z wytycznymi WHO w przypadku ograniczonych zasobów preparatów stabilnego jodu pierwszeństwo w zakresie profilaktyki jodowej zapewnia się w odniesieniu do dzieci i młodszych dorosłych oraz pracowników zaangażowanych w akcje ratownicze lub porządkowe.
5. Obligatoryjnie zabezpieczony dostęp do preparatu jodku potasu zapewnia się osobom powyżej 60 r. ż. (bez limitu wieku), które są zaangażowane w akcje ratownicze, pomoc medyczną i przed medyczną, usuwanie lub zabezpieczanie źródeł skażenia oraz zabezpieczanie skażonego terenu.
6. Odbiorca tabletek jodku potasu będzie miał zapewniony dostęp do ulotki – tj. informacji przeznaczonej dla użytkownika, przesłanej do Miejskiego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Zgierzu powstałej na podstawie charakterystyki produktu leczniczego.
7. W mieście Zgierz przyjęto, że głównymi placówkami dystrybucji jodku potasu będą szkoły, przedszkola i placówki medyczne zlokalizowane na terenie miasta.
8. Punkty dystrybucji realizują - **wyłącznie wydawanie tabletek jodku potasu:**
 - **dla osób pełnoletnich należących do grup uprawnionych do otrzymania leku;**
 - **dla rodziców/opiekunów w celu podania leku osobom niepełnoletnim;**
 - **dla opiekunów osób niepełnosprawnych ruchowo lub intelektualnie.**
9. Osoby niepełnoletnie przyjmują produkt leczniczy pod nadzorem rodzica/opiekuna lub osoby wykonującej zawód medyczny.
10. Ilość punktów/miejsc dystrybucji zapewnia możliwość przeprowadzenia profilaktyki jodowej w czasie krótszym niż 24 godziny przed przewidywanym początkiem ekspozycji na napromienienie oraz do 2 godzin po jej rozpoczęciu.
11. W sytuacji uruchomienia działań interwencyjnych w zakresie podania preparatów ze stabilnym jodem, tabletki jodku potasu z rezerw strategicznych będą wydawane bez recepty lekarskiej.