

INSTRUKCJA POBIERANIA WYMAZU Z OKOLIC ODBYTU NA OBECNOŚĆ JAJ OWSIKA LUDZKIEGO *Enterobius vermicularis*

1. Przygotowanie do badania:

- Wymaz należy pobrać przed rozpoczęciem leczenia przeciwpasożytniczego.
- Jeśli zażywasz leki przeciwpasożytnicze, odczekaj 2-3 tygodnie od zakończenia kuracji, zanim pobierzesz wymaz.

2. Kiedy pobrać wymaz:

- Pobierz wymaz rano, zaraz po przebudzeniu.
- Przed oddaniem moczu, stolca oraz przed wykonaniem jakichkolwiek czynności higienicznych.

3. Dlaczego to ważne:

- **Materiał powinien być pobrany przed wypróżnieniem lub innymi zabiegami higienicznymi, ponieważ jaja owsików mogą być mechanicznie usunięte w trakcie tych czynności.**

4. Jak pobrać wymaz:

- Użyj wymazówki z podłożem żelowym.
- Trzymaj wymazówkę jedną ręką, przykucnij i kilkakrotnie wytrzyj nią okolice odbytu (nie wkładaj do odbytu). Następnie odbezpiecz probówkę z żelem i umieść w niej wymazówkę szczelnie zamykając wylot probówki.

5. Pobieranie wymazu u dziecka:

- Połóż dziecko na brzuchu.
- Delikatnie rozchyl pośladki, aby dostać się między fałdy odbytu.
- Kilkakrotnie wytrzyj wymazówką okolice odbytu (nie wkładaj do odbytu). Umieść wymazówkę w probówce z żelem i szczelnie zamknij.

6. Przechowywanie próbek:

- Próbkę dostarcz do laboratorium w ciągu 48 godzin.
- Do momentu dostarczenia przechowuj próbkę w lodówce.

7. Oznakowanie próbek:

- Wymazówka musi być czytelnie opisana: podaj nazwisko, imię pacjenta oraz datę pobrania materiału.
- Do każdej próbki dołącz czytelnie wypełnione zlecenie badania.

WAŻNE INFORMACJE DODATKOWE:

Wymaz na obecność jaj owsika ludzkiego – *Enterobius vermicularis* należy przechowywać w lodówce do momentu dostarczenia do laboratorium AllerGen w Piotrkowie Trybunalskim. Wymaz w opakowaniu zabezpieczającym przechowywany w lodówce należy traktować jako **materiał zakaźny**.

Wymaz z okolic odbytu, tzw. wycier wykonujemy używając jednej wymazówki.

Zaleca się używanie wymazówek z podłożem, które zabezpiecza jaja pasożyta przed wyschnięciem i jednocześnie powoduje przyleganie ich do podłoża.

W przypadku uzyskania negatywnego wyniku, badanie można powtórzyć w ciągu najbliższych dni.

Owsiki można też zauważyć gołym okiem, ponieważ samica po złożeniu jaj głęboko w fałdach odbytu wypęta na zewnątrz i widoczna jest na powierzchni stolca. Pasożyty przypominają cienkie, białe nitki o długości 5–15 mm.

