



Zakład Mikrobiologii Klinicznej i Diagnostyki Molekularnej

Ul. Ujejskiego 75, 85-168 Bydgoszcz

Pawilon 5

Tel.: rejestracja: 52 36 44 645, kierownik: 52 36 55 447

POBIERANIE MATERIAŁU W KIERUNKU JAJ OWSIKA

- Badanie najlepiej wykonać przed włączeniem leczenia przeciwpasożytniczego.
- W przypadku zażycia leków przeciwpasożytniczych przez pacjenta, badanie należy wykonać po 2 – 3 tygodniach od zakończenia kuracji.
- Materiał okolic odbytu na obecność jaj owsika ludzkiego pobierać 3-krotnie najlepiej w odstępach 3 - 5 dni.

Materiał do badania stanowią: zeszkrobiny skóry

Instrukcja pobrania

1. Odcisk należy pobrać rano, zaraz po wstaniu z łóżka (przed załatwieniem potrzeb fizjologicznych i przed myciem czy podmywaniem).
2. Wyjąć szkiełko podstawowe z naklejonym przylepcem* z opakowania zabezpieczającego.
3. Ze szkiełka podstawowego odkleić przylepiec, szkiełko odłożyć na bok.
4. Ukucnąć, aby poślądki się rozchyliły.
5. Jeśli wymaz jest pobieramy u dziecka: dziecko położyć, delikatnie rozchylić mu poślądki tak, aby dostać się między fałdy odbytu.
6. Przylepcem (stroną klejącą) kilkakrotnie dotknąć okolic odbytu (nie wkładając do odbytu).
7. Przylepiec równomiernie i delikatnie nakleić ponownie na szkiełko (unikając sklejenia przylepca).
8. Na opakowaniu zabezpieczającym należy opisać odcisk imieniem i nazwiskiem osoby badanej
9. Preparat dostarczyć w ciągu 2 godzin do Zakładu Mikrobiologii.

* Dostępny w Zakładzie Mikrobiologii Klinicznej i Diagnostyki Molekularnej – proszę o wcześniejszy kontakt telefoniczny w celu wydania szkiełka w opakowaniu transportowym.