

Część zlecenia wypełniana przez pracownika PSSE/WSSE:

Próbka kału nr	1	2	3
Ocena próbki ¹⁾			
Kod próbki			

¹⁾ P – próbka odpowiednia do wykonania badania, N – próbka nieodpowiednia do wykonania badania

Data i godzina przyjęcia próbek kału jest wpisana do elektronicznego systemu Rejestr Badań (RB)

.....
Próbkę przyjął

.....
Przegląd zlecenia wykonał
(Potwierdzenie przyjęcia do WSSE w Krakowie)

Dodatkowe uzgodnienia z Klientem w trakcie realizacji zlecenia (jeżeli zasadne):

Wytyczne dotyczące pobierania próbek kału

Badanie na nosicielstwo to badanie trzech próbek kału pobranych z 3 kolejnych dni (po jednej z każdego dnia) za pomocą kompletu probówek z podłożem transportowym.

Pobieranie kału do podłoża transportowego:

- wyjąć wymazówkę z zestawu transportowego tuż przed pobraniem próbki kału
- trzymając wymazówkę za korek pobrać kał z kilku miejsc na końcówkę z watą (obrócić ją kilkakrotnie w materiale kałowym, na waciku musi być widoczny kał) **UWAGA:** minimalna ilość kału to ok 100 µg (wielkość ziarnka kukurydzy)
- wyjąć korek z probówki z podłożem transportowym, umieścić tam wymazówkę tak, aby koniec wymazówki z pobraną próbką kału był zanurzony w podłożu transportowym i szczelnie zamknąć/zakręcić probówkę
- na probówce umieścić dane badanego: imię, nazwisko, PESEL oraz datę i godzinę pobrania próbki; te informacje umieścić również na zleceniu
- wymazówkę z pobraną próbką umieścić w chłodnym miejscu do czasu przekazania do badania

Próbki pobierać raz dziennie przez trzy kolejne dni.

Wszystkie 3 próbki dostarczyć razem, najpóźniej w ciągu 60 godzin od daty pobrania pierwszej z nich w terminie ustalonym w Punkcie Przyjmowania Próbek. W razie trudności z uzyskaniem materiału do badań (zaparcia) należy skontaktować się z Punktem Przyjmowania Próbek. Informacje o funkcjonowaniu punktu dostępne na: <https://www.gov.pl/web/wsse-krakow>

Pojemniki z próbkami do badania transportować w pozycji pionowej, ostrożnie, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie (zgniecenie, pęknięcie pojemnika).

UWAGA:

Próbki do czasu dostarczenia do Punktu Przyjmowania Próbek przechowywać w chłodnym miejscu. **NIE ZAMRAŻAĆ!**

Nie pobierać kału do badania w trakcie terapii antybiotykami, ani innymi lekami wpływającymi na mikrobiotę dolnego odcinka przewodu pokarmowego, próbki można pobrać dopiero po zakończeniu działania danego leku (proszę stosować się do informacji zawartych w ulotce).

Złe pobranie, przechowywanie i transport próbki może spowodować uzyskanie wyniku badania nieprzydatnego do wydania orzeczenia.

.....
Potwierdzam odbiór sprawozdania z badań
Data/Podpis
(dotyczy tylko odbioru w WSSE Krakowie, przy ul. Prądniczej 76)