

INFORMACJA DLA PACJENTA/KLIENTA DOTYCZĄCA SPOSOBU POBIERANIA
I TRANSPORTOWANIA PRÓBEK DO BADANIA
W KIERUNKU CHOROBOTWÓRCZYCH PAŁECZEK JELITOWYCH

Sposób pobrania próbek wymazów z odbytu

Wymaz z odbytu powinien być pobrany przez kilkakrotne obrócenie jałowej wymazówki włożonej na głębokość około 5 cm poza zwieracz odbytu, tak, aby na waciku znalazły się fragmenty złuszczonego nabłonka końcowego odcinka jelita grubego oraz wyraźnie widoczny ślad kału na wymazówce.

Sposób pobrania próbek kału

Kał należy oddać do czystego, uprzednio wyparzonego wrzątkiem i wysuszonego naczynia (basenu, nocnika lub naczynia jednorazowego użycia). Suchą drewnianą lub plastikową szpatułką umieszczoną w korku pojemnika transportowego pobrać próbki z różnych miejsc oddanego stolca wielkości wiśni lub w przypadku płynnego stolca 5-10 ml płynnego kału suchą plastikową szpatułką do jałowego szczelnie zamykanego plastikowego pojemnika na kał.

Pobraną próbkę do 2 godzin po pobraniu przetransportować w temperaturze otoczenia do pokoju zabiegowego PSSE w Brzozowie.

Sposób pobrania próbek kału (podłoże transportowe)

Po oddaniu kału do czystego uprzednio wyparzonego wrzątkiem i wysuszonego naczynia (basenu, nocnika lub naczynia jednorazowego użycia) należy pobrać próbkę kału z charakterystycznych miejsc z domieszką śluzu lub ropy (jeśli są w kale) za pomocą jałowej wymazówki dołączonej do zestawu transportowego Stuarta lub Amiesa, po czym umieścić tę wymazówkę w probówce i szczelnie zamknąć.

Pobraną próbkę przetransportować w ciągu 24 h do pokoju zabiegowego PSSE w Brzozowie.

Oznakowanie pojemnika na kał/wymazówki powinno zawierać następujące dane: imię i nazwisko pacjenta, datę i godzinę pobrania próbki.

UWAGA:

Sposób pobrania i czas dostarczenia próbki do laboratorium ma istotny wpływ na wynik badania. Próbka kału pobrana do pojemnika a nie na zestaw transportowy w dniu lub dniach poprzedzających dostarczenie jej do laboratorium nie nadaje się do badania.