

Uromedium - Podłoże do badania mikrobiologicznego moczu

Cena: 14,25 pln



Opis słownikowy

Producent	Biomed
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Pojemnik do badania mikrobiologicznego moczu. Mocz przeznaczony do badania mikrobiologicznego to mocz poranny, pobrany ze środkowego strumienia.

Przed oddaniem moczu do badania mikrobiologicznego należy dokładnie umyć ręce wodą i mydłem.

1. Wyjąć zestaw z woreczka foliowego. Odkręcić nakrętkę z umocowaną płytką i ostrożnie wyjąć z pojemnika tak, aby nie dotknąć powierzchni płytki, brzegów czy wnętrza pojemnika.
2. Pierwszą partię moczu oddać poza pojemnik, a następnie nie przerywając oddawania moczu wypełnić przygotowany wcześniej pojemnik.
3. Do pojemnika wypełnionego moczem zanurzyć płytkę (trzymając płytkę za nakrętkę) na okres około 4 sekund.
4. Wyjąć płytkę z pojemnika, odczekać kilka sekund, aż ścieknie nadmiar moczu z płytki. Mocz wylać z pojemnika. Nie dotykać płytki
5. Płytkę ponownie starannie umieścić w pojemniku, zamknąć pojemnik dokręcając nakrętkę. Na załączoną etykietę wpisać nazwisko, nakleić na pojemnik.
6. Jeżeli ilość moczu jest niewystarczająca do pełnego zanurzenia płytki, można wykonać posiew polewając moczem z pojemnika powierzchnię płytki (obydwie strony)
7. Podobną technikę posiewu można zastosować, gdy mocz został pobrany do woreczka lub bezpośrednio z cewnika
8. W trakcie wykonywania tych czynności należy zwracać szczególną uwagę by nie dotykać płytki, jej brzegów i wnętrza pojemnika.

9. Pojemnik przed dostarczeniem do pracowni mikrobiologicznej może być przechowywany i transportowany w temperaturze pokojowej (otoczenie).