

Załącznik nr 13
do Podręcznika
Pobierania Próbek
Pierwotnych

Wydanie 2.0

Instrukcja dla pacjenta samodzielnego pobrania próbek
do testu 4 próbek wg Mearesa i Stameya*



Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej

32 396 46 37 • 32 396 46 60
zdl@szpital4.bytom.pl

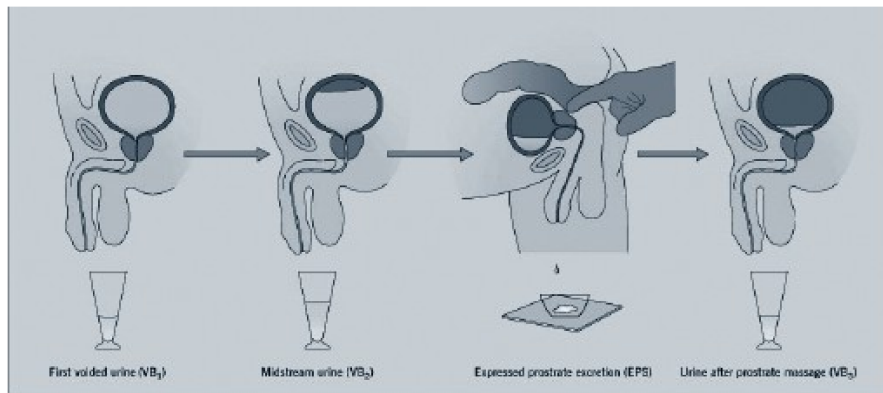
Przygotowanie do pobrania:

- przygotować 4 jałowe pojemniki i opisać czytelnie VB, VB2, EPS, VB3
- na 30 minut przed pobraniem pacjent wypija 2 szklanki wody (pęcherz musi być wypełniony)
- umyć dokładnie okolice ujścia cewki moczowej i ręce
- badanie rozpoczyna się w momencie oddania pierwszej próbki moczu.

Pobranie materiału:

- pacjent oddaje pierwszą porcję moczu 10-15 ml do pojemnika opisanego **VB1**
- następnie oddać około 100-200ml moczu do ubikacji i nie przerywając strumienia moczu do pojemnika oznaczonego **VB2** (w ilości ok 10-15 ml moczu)
- następnie lekarz wykonuje masaż gruczołu krokowego per rectum (a jeśli pacjent sam pobiera materiał może oddać nasienie) zebrać wydzielinę gruczołu krokowego / nasienie do pojemnika opisanego **EPS** (jeśli jest to nasienie to opisać „nasienie”)
- natychmiast po oddaniu nasienia pacjent oddaje mocz do pojemnika opisanego **VB3**
- dokładnie zamknąć pojemniki
- dostarczyć do pracowni do 2 godzin od pobrania w temperaturze pokojowej lub do 4 godzin od pobrania w temperaturze 2-8 st.C

Pojemniki muszą być zabezpieczone przed uszkodzeniem i dokładnie opisane skrótami podanymi w instrukcji



© Elsevier/WHO Infections Diseases - www.who.int/gen/gen

*zgodnie z zaleceniami „Guidelines on the management of the urinary and male genital tract infection” European Association of Urology – 2008

Załącznik nr 13
do Podręcznika
Pobierania Próbek
Pierwotnych

Wydanie 2.0

Instrukcja dla pacjenta samodzielnego pobrania próbek
do testu 4 próbek wg Mearesa i Stameya*



Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej

32 396 46 37 • 32 396 46 60
zdl@szpital4.bytom.pl

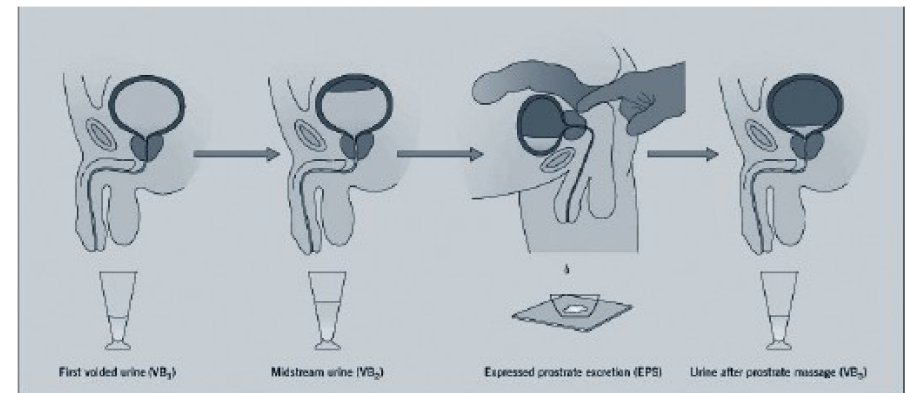
Przygotowanie do pobrania:

- przygotować 4 jałowe pojemniki i opisać czytelnie VB, VB2, EPS, VB3
- na 30 minut przed pobraniem pacjent wypija 2 szklanki wody (pęcherz musi być wypełniony)
- umyć dokładnie okolice ujścia cewki moczowej i ręce
- badanie rozpoczyna się w momencie oddania pierwszej próbki moczu.

Pobranie materiału:

- pacjent oddaje pierwszą porcję moczu 10-15 ml do pojemnika opisanego **VB1**
- następnie oddać około 100-200ml moczu do ubikacji i nie przerywając strumienia moczu do pojemnika oznaczonego **VB2** (w ilości ok 10-15 ml moczu)
- następnie lekarz wykonuje masaż gruczołu krokowego per rectum (a jeśli pacjent sam pobiera materiał może oddać nasienie) zebrać wydzielinę gruczołu krokowego / nasienie do pojemnika opisanego **EPS** (jeśli jest to nasienie to opisać „nasienie”)
- natychmiast po oddaniu nasienia pacjent oddaje mocz do pojemnika opisanego **VB3**
- dokładnie zamknąć pojemniki
- dostarczyć do pracowni do 2 godzin od pobrania w temperaturze pokojowej lub do 4 godzin od pobrania w temperaturze 2-8 st.C

Pojemniki muszą być zabezpieczone przed uszkodzeniem i dokładnie opisane skrótami podanymi w instrukcji



© Elsevier/WHO Infections Diseases - www.who.int/gen/gen

*zgodnie z zaleceniami „Guidelines on the management of the urinary and male genital tract infection” European Association of Urology – 2008