

Rodzaj materiału:

- wymaz z kanału szyjki macicy

W przypadku badania materiału z szyjki macicy próbka powinna być pobierana wyłącznie przez wykwalifikowany personel medyczny.

UWAGA !

- **U kobiet w ciąży nie należy wprowadzać szczoteczki głęboko do kanału szyjki macicy !**

Przygotowanie pacjenta:

- badanie cytologia ginekologiczna wykonuje się pomiędzy 10-20 dniem cyklu miesięczkowego (nie wcześniej niż 2 dni po ostatnim dniu miesiączki i nie później niż 2 dni przed jej rozpoczęciem)
- przez okres 7 dni przed pobraniem materiału nie należy stosować żadnych leków dopochwowych
- przez okres 24 godzin przed pobraniem należy zrezygnować ze współżycia płciowego
- odczekać co najmniej 24 h po badaniu ginekologicznym lub badaniu USG dopochwowym

Zestaw do pobierania materiału :

W skład zestawu wchodzi:

- szczoteczka cytologiczna Rovers Cervex - Brush
- pojemnik z podłożem płynnym Surepath
- ulotka informacyjna dla Pacjenta
- 4 samoprzylepne etykiety
- protokół pobrania materiału dla laboratorium



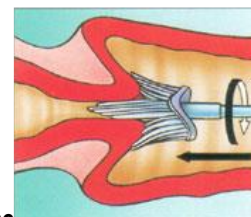
Pobranie materiału:

Uwaga!

Wszystkie poniższe czynności związane z pobraniem wymazu należy koniecznie wykonywać w rękawiczkach lateksowych.

Wymaz z szyjki macicy:

1. Wyjąć szczotecznię cytologiczną typu Rovers Cervex-Brush z zestawu z opakowania ochronnego.
2. Centralne włoski szczoteczki wprowadzić do kanału szyjki macicy, lekko nacisnąć tak, aby boczne „włoski” szczoteczki zagięły się przy zetknięciu z tarczą szyjki macicy. Utrzymując nacisk, trzonek uchwycić kciukiem oraz palcem wskazującym, szczotecznię obrócić pięciokrotnie zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
3. Wyjąć szczotecznię nie dotykając ścian pochwy.

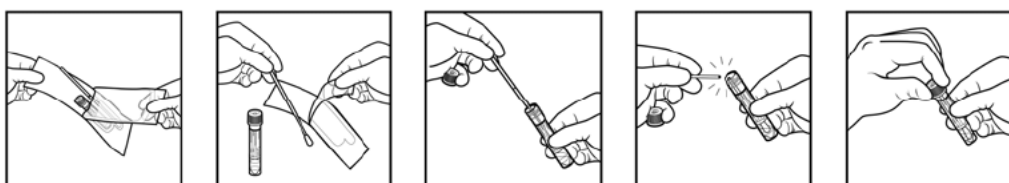


Następnie należy wykonać następujące czynności:

4. Odkręcić pojemnik z podłożem transportowym , uważając, aby nie rozlać zawartości pojemnika.
5. Umieścić szczotecznię z pobranym materiałem w pojemniku transportowym, kilkakrotnie mieszając zawartość.

Uwaga: Szczotecznię pozostaw w pojemniku z podłożem transportowym.

6. Złamać górną część szczoteczki w zaznaczonym miejscu tak, aby pozostała część z pobranym materiałem zmieściła się w pojemniku z podłożem transportowym.
7. Szczelnie zakręcić.



7. Probówkę należy okleić indywidualnym kodem testu dołączonym do zestawu, w pozycji pionowej.
8. Wypełnić protokół pobrania materiału dla laboratorium, nakleić na nim drugą etykietę z identyfikacyjnym kodem testu i umieścić wraz z probówką w pudełku.

UWAGA! Pobrany materiał należy przechowywać i transportować w temp. (2-25°C). Materiał powinien trafić do laboratorium w ciągu 72h od momentu pobrania.

Nie należy wysłać materiału w piątki oraz w weekendy ze względu na wydłużony czas transportu. Najlepiej pobierać materiał w dniach poniedziałek – czwartek. Jeśli próbka zostanie pobrana w Piątek należy przechować ją w odpowiednich warunkach (temperatura lodówki) i wysłać kurierem w poniedziałek.

9. Pudełko zawierające probówkę ze szczoteczką oraz wypełniony protokół należy przekazać do laboratorium na adres:

Synevo Sp. z o.o.
Zakład Genetyki
ul. Balicka 35, 30-149 Kraków

10. W celu zamówienia kuriera TNT należy zadzwonić pod ogólnopolski numer telefonu **801 888 700 lub 801 310 000** i poprosić o połączenie z działem medycznym. Przy zamówieniu kuriera należy podać **numer klienta Nucleagena – 114061**. Koszt przesyłki pokrywa odbiorca.