

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU:

1. Plastikowy jałowy pojemnik – 1 szt.
2. Sól fizjologiczna - 30 ml
3. Dokumenty do wypełnienia

Zlecenie wykonania badania wraz z deklaracją świadomej zgody

– 1szt (w razie konieczności dokumenty można pobrać ze strony internetowej GYNCENTRUM)

Jest to badanie płatne, nierefundowane przez NFZ.

INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA Z MATERIAŁEM:

POBRANIA MATERIAŁU

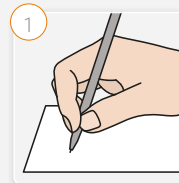
- **Przed pobraniem** należy wypełnić zlecenie badania (czytelnie, łącznie z podpisem lekarza).
- Pacjent musi **podpisać zgodę** na wykonanie badania (na odwrocie skierowania).

Uwaga! Wszystkie poniższe czynności należy wykonywać w jałowych rękawiczkach!

1. Pojemnik z kosmówką opisujemy dwoma danymi identyfikującymi pacjentkę (imię i nazwisko, PESEL lub data urodzenia). Pojemnik jest jałowy - nie należy go odkręcać bez potrzeby!
2. Lekarz pobiera kilka kosmków z kosmówki krzaczastej (15-20 mg) i umieszcza w jałowym pojemniku z solą fizjologiczną (30 ml).
3. Pojemnik z pobranym materiałem należy szczelnie zakręcić i owinąć ligniną lub gazikami i umieścić w woreczku strunowym.
4. Wypełnione dokumenty należy umieścić w drugim woreczku strunowym.
5. Oba woreczki należy włożyć do pudełka.

TRANSPORT MATERIAŁU DO LABORATORIUM:

- Materiał należy dostarczyć jak najszybciej po pobraniu.
- Transportować w temp 4-8 °C .
- Do czasu transportu zestaw z pobranym materiałem należy przechowywać w lodówce w temp. 4-8 °C. **Nie zamrażać!**
- Czas od pobrania do dostarczenia do laboratorium nie powinien przekraczać 48 h.



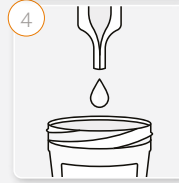
Wypełnić czytelnie skierowanie oraz uzupełnić deklaracją świadomej zgody pacjenta. Skierowanie umieścić w jednym z woreczków strunowych.



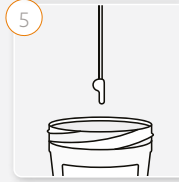
Pojemnik okleić kodem lub opisać danymi: imię, nazwisko, nr PESEL.



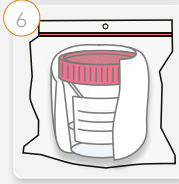
Zachować zasady aseptyki – zdezynfekować ręce oraz nałożyć jałowe rękawiczki.



Jałowy pojemnik odkręcić i uzupełnić dołączoną w zestawie solą fizjologiczną (30 ml).



Pobrać fragment kosmówki (15-20mg) i umieścić w pojemniku wcześniej wypełnionym solą fizjologiczną.



Pojemnik z materiałem szczelnie zakręcić, owinąć ligniną oraz umieścić w drugim woreczku strunowym.



Oba woreczki (z materiałem oraz ze skierowaniem) umieścić w pudełku.



Materiał dostarczyć do laboratorium GYNCENTRUM.

MIEJSCE DOSTARCZENIA MATERIAŁU DO BADANIA:

Gyncentrum Sp. z o.o.
Pracownia Genetyczna
tel. 32 506 57 77

ul. Żelazna 1
40-851 **Katowice**
pn-pt: 07:00-18:30
so: 07:00-13:30
Płatność:
gotówka/karta/przelew

ul. Kozielskiego 9
42-218 **Częstochowa**
pn-wt: 08:00-19:30
śr-cz: 07:00-17:30
pt: 08:00-15:30
Płatność:
gotówka/karta/przelew

ul. Mehoffera 10
31-322 **Kraków**
pn-pt: 07:00-19:30
Płatność:
gotówka/karta/przelew

ul. Komorowicka 140
43-300 **Bielsko-Biała**
pn-śr: 07:00-17:30
cz: 07:00-18:30
pt: 07:00-14:30
Płatność:
gotówka/karta/przelew

ul. Wojska Polskiego 8a
41-208 **Sosnowiec**
pn-nd: 24h
Płatność:
tylko przelew

OSOBIŚCIE

KURIEREM

Aby zamówić kuriera, należy skontaktować się z Doradcą Pacjenta pod nr telefonu: **32 506 57 77**.

Pobraný materiał biologiczny należy zawsze traktować jako materiał potencjalnie zakaźny (zakwalifikowany do grupy materiałów o kodzie UN3373, podlegający instrukcji pakowania P650).

Zasady transportu powinny być zgodne z :

1. „Umową europejską dotyczącą międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych”, zwaną umową ADR, opublikowaną 26 lipca 2005 r. (Dz.U.nr 178, poz.1481)
2. Ustawą z dnia 28 października 2002r o przewozie towarów niebezpiecznych (Dz.U nr 199, poz 1671 z późn. zm).
3. "Guidance on regulations for the Transport of Infectious Substances", WHO, 2009-2010, Aneks 4, instrukcja pakowania P650.