


<p><b>Instrukcja</b> <b>I-BC/15</b></p>	<p><b>Pobranie i transport materiału do badania z kosmówki poronionego płodu w celu oznaczenia płci metodą PCR lub/i aneuploidii chromosomów 21, 18, 13 metodą cytogenetyki molekularnej FISH</b></p>	
<p>Wydanie 04</p>	<p>Data 20.05.2019</p>	<p>Strona 1 z 3</p>

**Oznaczenie płci metodą PCR lub/i aneuploidii chromosomów 21, 18, 13 z kosmówki po poronieniu metodą cytogenetyki molekularnej FISH.**


**Przed każdym dostarczeniem materiału do naszej placówki prosimy o kontakt telefoniczny Tel:784338650**

**I DO POBRANIA MATERIAŁU Z KOSMÓWKI WYMAGANE JEST:**

1. Sterylny, szczelnie zamykany pojemnik o poj. 25ml(*pojemnik z czerwoną nakrętką*) – przekazany przez Laboratorium NZOZ GENOM.
2. Jałowa sól fizjologiczna – 15ml
3. Wkłady chłodzące -2szt (*w przypadku transportu w temperaturze powyżej 23<sup>0</sup>C*).
4. **Zlecenie badania laboratoryjnego FISH w celu ustalenia płci z kosmówki poronionego płodu**-(*druk dostępny na naszej stronie internetowej*) – załącznik nr 4 do Instrukcji „Zlecenie badania laboratoryjnego” (I-BC/04).
5. **Deklaracja świadomej zgody na wykonanie badań genetycznych z kosmówki poronionego płodu w celu oznaczenia płci płodu metodą PCR lub metodą FISH** – podpisaną przez pacjentkę (*druk dostępny na naszej stronie internetowej*) załącznik nr 5 do Instrukcji „Zlecenie badania laboratoryjnego” (I-BC/04).

**II. POBRANIE MATERIAŁU**

1. Materiał z kosmówki po poronieniu lub martwym urodzeniu pobiera lekarz w placówce medycznej.
2. Należy pobrać min. 20mg kosmówki (kilkanaście do 2cm kosmków).
3. **ZLECENIE MUSI BYĆ KOMPLETNE I CZYTELNIIE WYPEŁNIONE.**
4. **RODZIC LUB OPIEKUN PRAWNY MUSI PODPISAĆ Deklarację świadomej zgody na wykonanie badań genetycznych z kosmówki poronionego płodu w celu oznaczenia płci płodu metodą PCR lub metodą FISH** – (*druk dostępny na naszej stronie internetowej*) załącznik nr 5 do Instrukcji „Zlecenie badania laboratoryjnego” (I-BC/04).

<p><b>Instrukcja</b></p> <p><b>I-BC/15</b></p>	<p><b>Pobranie i transport materiału do badania z kosmówki poronionego płodu w celu oznaczenia płci metodą PCR lub/i aneuploidii chromosomów 21, 18, 13 metodą cytogenetyki molekularnej FISH</b></p>	
<p>Wydanie 04</p>	<p>Data 20.05.2019</p>	<p>Strona 2 z 3</p>

**Wszystkie poniższe czynności wykonujemy z zachowaniem sterylnych warunków w jednorazowych rękawiczkach medycznych.**

**NALEŻY STOSOWAĆ ZASADY ASEPTYKI.**

5. Należy opisać pojemnik poprzez przyklejenie plastra z danymi Rodzica: imię, nazwisko, data urodzenia rodzica, data pobrania materiału.
6. Do pojemnika wlać 15 ml soli fizjologicznej.
7. Fragment kosmówki (wielkości ok. 20 mg-ok.2cm) po pobraniu należy jak najszybciej umieścić w pojemniku z solą fizjologiczną i zamknąć szczelnie pojemnik.

**III. PRZECHOWYWANIE POBRANEGO MATERIAŁU**

Materiał należy wysłać do laboratorium zaraz po pobraniu- uprzedzając nas o wysyłce telefonicznie Tel:784338650

W szczególnych okolicznościach czas od poronienia do dostarczenia próbki do laboratorium nie powinien przekroczyć 48h (*w tym czasie należy materiał przechowywać w lodówce 2-8<sup>0</sup>C*).

**IV. TRANSPORT DO LABORATORIUM**


Pojemnik z materiałem biologicznym owinąć w folię bąbelkową lub materiał pochłaniający (lignina), włożyć do woreczka strunowego. Dokumentację oraz materiał w woreczku umieścić w pudełku (tj. opakowaniu zewnętrznym- zabezpieczającym).

Opakowanie zewnętrzne powinno zawierać oznaczenie dla materiału biologicznego. W przypadku transportu w temperaturze powyżej 23<sup>0</sup>C materiał musi być chłodzony (wkłady chłodzące). **Laboratorium przyjmuje materiał na badanie z kosmówki od poniedziałku do czwartku w godzinach(8<sup>00</sup>-18<sup>00</sup>) w piątek w godzinach (8<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>), lub według indywidualnych ustaleń.**

**V. WAŻNE INFORMACJE DODATKOWE**

Uwaga! Umieszczenie pobranej kosmówki w substancjach utrwalających np. formalina, alkohol uniemożliwia przeprowadzenie badania.

Nie przyjmujemy do badania martwego płodu. Do badania przyjmujemy tylko kosmówkę.

<b>Instrukcja</b> <b>I-BC/15</b>	<b>Pobranie i transport materiału do badania z kosmówki poronionego płodu w celu oznaczenia płci metodą PCR lub/i aneuploidii chromosomów 21, 18, 13 metodą cytogenetyki molekularnej FISH</b>	
Wydanie 04	Data 20.05.2019	Strona 3 z 3

NZOZ „GENOM” oferuje ustalenie płci płodu metodą PCR lub metodą cytogenetyki molekularnej FISH tylko w przypadku zastosowanie się do powyższych wytycznych.

**Uwaga! Całość dostarczonego materiału będzie wykorzystana do badań.**