

KARIOTYP

Zawartość zestawu pobraniowego:

Probówki pobraniowe z heparyna litowa – 2 szt. / Kody kreskowe (kod identyfikacyjny badania) – 6 szt.
/ Wkłady chłodzące – 2 szt. / Skierowanie na badanie genetyczne – 1 szt.

Zestaw pobraniowy KARIOTYP jest przeznaczony do bezpiecznego transportu materiału do badań cytogenetycznych do Laboratorium Genetycznego INVICTA. Pobranie materiału do badań może nastąpić w placówce medycznej wyłącznie przez doświadczony personel medyczny. Oznaczenie kariotypu to określenie liczby i struktury chromosomów w komórkach badanej osoby. Badanie polega na analizie chromosomów uzyskanych z komórek limfocytów krwi obwodowej hodowanych w warunkach in vitro.

Główne wskazania do wykonania badania to:

- niepowodzenia rozrodu (poronienia),
- urodzenie dziecka z wadami wrodzonymi,
- niepłodność męska/żeńska,
- podejrzenie na podstawie zespołu cech klinicznych choroby uwarunkowanej aberracją chromosomową.

Badanie zleca się także przed procedurą zapłodnienia pozaustrojowego.

Przygotowanie Pacjenta

1. Pacjent nie musi być na czczo, wskazana jest dieta lekkostrawna w dniu poprzedzającym badanie.
2. Pacjent nie może spożywać dzień wcześniej alkoholu, nie może być pod wpływem środków odurzających.

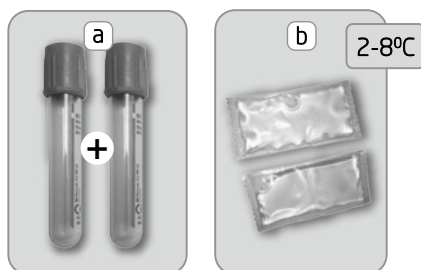
Pobranie materiału

1. Materiał do badania pobiera wykwalifikowany personel medyczny.
2. Materiał pobierany jest w placówce medycznej.
3. Przed badaniem osoba upoważniona wypełnia „Skierowanie na badania genetyczne”
4. Skierowanie musi być kompletnie i czytelnie wypełnione, Pacjent musi podpisać zgodę na wykonanie badania.
5. Należy podpisać obie probówki danymi Pacjenta (w jego obecności): imię i nazwisko oraz nr PESEL.
6. Należy potwierdzić zgodność 6-ciu ostatnich cyfr kodu umieszczanego na skierowaniu z kodem na probówkach transportowych.

UWAGA! Wszystkie poniższe czynności związane z badaniem należy wykonywać w jednorazowych rękawiczkach medycznych.

Przed przystąpieniem do badania przygotowujemy znajdujące się w zestawie:

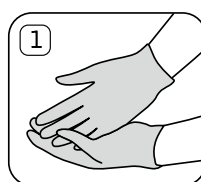
- a) probówkę pobraniową z heparyną litową oznaczoną kodem (+ 1 zapasowa)
- b) wkłady chłodzące (przed transportem wkłady należy przechowywać w temperaturze 2-8°C)



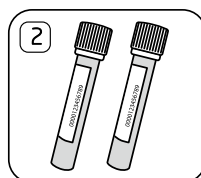
Przechowywanie zestawu

Nie wolno zamrażać ani trzymać przy źródłach ciepła. Zestaw należy przechowywać w lodówce w temp. 2-8°C.

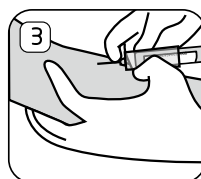
Pobranie materiału



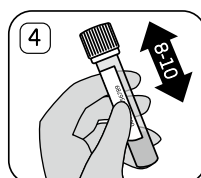
Założyć jednorazowe rękawiczki medyczne.



Przygotować zestaw pobraniowy w postaci probówki z heparyną litową, opisanej wcześniej nazwiskiem i imieniem Pacjenta oraz jego numerem PESEL.



Krew należy pobrać w systemie próżniowym, do znacznika na probówce. Wymagana objętość krwi 4 ml. UWAGA! Krew do badań laboratoryjnych pobiera wykwalifikowany personel medyczny.



Po pobraniu należy wymieszać zawartość 8-10 razy. Do czasu wysyłki przechowywać w temp. 2-8°C.



Przed wysłaniem sprawdzić szczelność probówek. Probówkę umieścić w pudełku transportowym wraz ze skierowaniem. Materiał należy wysłać najpóźniej w dniu następnym, aby czas od pobrania do przyjęcia materiału w Medycznym Laboratorium Diagnostycznym INVICTA nie przekroczył 48h.

Transport do laboratorium

Transportować w temp. 2-22°C.

Materiał należy wysłać najpóźniej w dniu następnym od pobrania, aby czas przechowywania i transportu próbki do laboratorium nie przekroczył 48h.

Wezwanie kuriera pod nr tel. 600 466 873

Pobranie i wysyłanie materiału kurierem odbywa się tylko w następujące dni: **poniedziałek | wtorek | środa**