

Afdeling for Genetik, Diagnostisk Center
4052, Blegdamsvej 9, 2100 Kbh. Ø
Tlf. 3545 4051

Vedr. prøvemateriale og forsendelse se side 2

REKVISITION AF VÆVSPRØVE

CPR-nr. _____ For børn under 15 år oplyses for mor (evt. far)
Navn _____ CPR-nr. _____
Prøvedato _____ Navn _____

Afkryds analysetype

- Kromosom mikroarray
 Kromosomanalyse
 Nedfrysning af væv mhp. evt. senere DNA-analyse

Afkryds prøvetype

- Achillesene Andet fostervæv _____ Fostervæv sikker identifikation
 Hudbiopsi Fostervæv usikker identifikation

NB! Hver vævstype sit glas

Prøverne opbevares og fremsendes i vævsmedie (rekvireres på Kromosomlab.)

Afkryds om prøvematerialet er fra:

- Levende født barn Neonatal mors Dødfødt/intrauterin fosterdød
 Missed abortion Sportan abort Provokeret abort
i gestationsuge: _____ Pige Dreng Initialer _____

Henvisningsårsag: _____

Foretages fosterobduktion? Ja Nej

OBS VIGTIGT!!

Henvisende instans (evt. stempel)

Svar sendes til: _____

Resultatet af kromosomanalysen registreres i Dansk Cytogenetisk Centralregister af hensyn til kvalitetssikring og -udvikling. Vi anmoder om, at den rekvirerende læge oplyser patienten om dette. i.h.t. persondatalovens bestemmelser om oplysningspligt.

Nedfrysning af væv	Kan være relevant at bestille, hvis der foretages obduktion af et aborteret foster med uafklaret diagnose. Fastlægger obduktionen en diagnose, er der mulighed for en evt. DNA-analyse mhp. fremtidig prænatal diagnostik.
Prøvemateriale	<ul style="list-style-type: none"> • Tidlige aborter: fostervæv/fosterdel (placenta er ikke egnet) • Sene aborter: der udtages en akillesenebiopsi
Prøvetagning	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Vævet må ikke anbringes i formalin eller nedfryses</u> • Udtagning af væv skal foregå så sterilt som muligt, og vævet anbringes i et vævsmedieglas*. • Hvis flere vævstyper udtages, skal der anvendes et vævsmedieglas for hver type. • Det er meget vigtigt for analysesikkerheden at anføre, om identifikation af fostervævet er sikker eller usikker. Husk initialer.
Forsendelse	<p>Hurtigst muligt. Opbevares i køleskab indtil forsendelse.</p> <p>Prøver modtages: Hverdage 8.00-15.30</p> <p>Prøveglasset mærkes med navn og CPR-nr. og vedlægges en udfyldt rekvisitionsseddel.</p>
Svartid	<p>Kromosomanalyse: 6 uger.</p> <p>Kromosom mikroarray: 6 uger</p>
Bemærk	<p>*Vævsmedieglas rekvireres fra Kennedy Centret, tlf. 43260100.</p> <p>Vævsmedieglas skal opbevares i fryser ved -20°C og har begrænset holdbarhed. Udløbsdato er anført.</p> <p>Ved opbevaring i køleskab nedsættes holdbarheden til 1 måned.</p> <p>Rekvisitionssedler kan rekvireres fra Kromosomlaboratoriet eller printes fra vores hjemmeside.</p>