



Laboratori Campisi

L.C. Laboratori Campisi S.r.l.

Settore Genetica Medica

UNI EN ISO 9001 n.4276 – SIGUCERT n.013

Direttore Dott. Corrado Campisi

www.lccampisigroup.it

CONSENSO INFORMATO ALL'ANALISI CITOGENETICA DA MATERIALE ABORTIVO

Approssimativamente il 50% delle perdite spontanee di gravidanza, nel primo trimestre, sono imputabili ad anomalie cromosomiche. L'analisi del cariotipo di un campione fetale dopo aborto spontaneo può evidenziare tali anomalie e fornire utili informazioni cliniche. La conoscenza che l'interruzione dipende da una causa cromosomica può evitare alla coppia che ha esperienza di aborti spontanei ricorrenti, un ulteriore percorso diagnostico o trattamenti e può fornire una prognosi migliore per una futura gravidanza.

L'indagine citogenetica ha lo scopo di accertare la presenza di anomalie cromosomiche numeriche e/o strutturali limitatamente alla risoluzione standard (320-400 bande).

Le colture fetali possono fallire sia per mancata crescita cellulare sia per intensa contaminazione di cellule materne nel campione. La percentuale di successi delle colture citogenetiche da materiale abortivo varia dal 60% al 90%.

Il test non è informativo per patologie genetiche dovute ad alterazioni di un solo gene, per le quali è indicata consulenza genetica nell'ambito della quale possono essere disposte specifiche indagini molecolari.

Spiegazioni relative al risultato del test e alla sua interpretazione nell'ambito del quesito posto potranno essere richieste al medico inviante; oppure potrebbe essere necessaria specifica consulenza genetica, qualora ritenuto opportuno dallo stesso.

il referto citogenetico è previsto dopo circa 20 gg a partire dalla data dell'evento abortivo tali tempi sono da considerarsi indicativi, in quanto alcune colture cellulari possono presentare una lenta crescita.

La sottoscritta (Cognome)..... (Nome) nata il....., avendo preso visione di questo documento,

DICHIARA

di essere stata informata e di aver compreso la procedura diagnostica del suddetto test genetico e le sue possibili implicazioni autorizza l'esecuzione dell'analisi citogenetica su materiale abortivo

INOLTRE:

autorizza NON autorizza
la conservazione del materiale biologico presso L. C. Laboratori Campisi

autorizza NON autorizza
l'eventuale utilizzo di detto materiale biologico per ricerche scientifiche anche in collaborazione con altri Centri
(trasferimento del materiale biologico in altri centri)

richiede NON richiede
di essere informato in merito ad eventuali nuovi risultati o possibilità diagnostiche derivanti dai suddetti studi o ricerche.

I dati personali e genetici verranno trattati e custoditi secondo quanto prescritto ai sensi del D. L. n. 196 del 30/06/2003 e G.U. n. 65 del 19/03/07

Firma della paziente:

Contatto telefonico:

Struttura inviante:

Firma di chi ha raccolto il consenso

Data: