



CONSENSO PER ANALISI CITOGENETICA POSTNATALE E CONSERVAZIONE DI MATERIALE BIOLOGICO

- L'analisi del cariotipo da sangue periferico rileverà la costituzione cromosomica e potrà quindi evidenziare anomalie strutturali o numeriche dei cromosomi, il cui significato potrà essere in rapporto al motivo per il quale il test è stato richiesto.
- L'analisi citogenetica non è in grado di evidenziare anomalie strutturali che coinvolgono frammenti cromosomici di ridotte dimensioni (10 Mb megabasi nel test standard e di almeno 5 Mb nell'analisi ad alta risoluzione).
- 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.
- In alcuni casi le conseguenze cliniche associate ad una anomalia cromosomica possono essere molto variabili. I chiarimenti relativi a tali condizioni potranno essere forniti in sede di una consulenza genetica. In questi casi il laboratorio fornirà alla paziente un elenco di strutture e di specialisti presenti nella zona con i relativi contatti.
- E' possibile che il risultato richieda, per una sua più corretta interpretazione, l'applicazione di indagini di citogenetica molecolare (FISH).
- In rari casi (meno del 2%) non è possibile determinare il cariotipo, a causa di una ridotta crescita delle cellule in coltura. In questi casi si rende necessario ripetere il prelievo.
- La refertazione è prevista entro 28 giorni dal prelievo.
- I criteri utilizzati per l'indagine citogenetica sono quelli raccomandati dalle linee guida della Società Italiana di Genetica Umana Consensus 2007.

Il/La sottoscritto/a (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 e quindi:**

Richiede che venga effettuato un prelievo ematico per analisi citogenetiche a sé medesimo e/o al/la figlio/a (Cognome)..... (Nome)

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: