

INSTITUT FÜR MEDIZINISCHE GENETIK
DIREKTOR: PROF. DR. MED. S. MUNDLOS
AUGUSTENBURGER PLATZ 1
13353 BERLIN

ZYTOGENETIK
Dr. rer. nat. Marc Trimborn
Dr. rer. nat. Christiane Bommer
Tel: 030 450 569 141/144
Fax: 450 569 996

Schnelltest zur pränatalen Diagnostik an unkultivierten Fruchtwasserzellen

Vereinbarung über eine private ärztliche Behandlung zwischen

Name der Patientin:.....
Geburtsdatum:.....
Adresse:.....
Telefon-Nr.:.....

und
Prof. Dr. med. Stefan Mundlos
Institut für Medizinische Genetik
Charité-Universitätsmedizin Berlin

Dieser Test erlaubt eine schnelle Information über zahlenmäßige Abweichungen in der Anzahl der untersuchten Regionen der Chromosomen 13, 18 und 21 sowie der Geschlechtschromosomen in den Kernen der untersuchten Zellen. Da pro Chromosom eine bestimmte Region (Zentromer oder ein Genort) des Chromosoms markiert wird, entspricht die Anzahl der Signale, wenn keine der äußerst seltenen Strukturveränderungen auftreten, der Anzahl der Chromosomen.

Die diagnostische Aussagekraft dieser Untersuchung ist eingeschränkt

- bei mütterlicher Zellkontamination (z.B. blutiges Fruchtwasser)
- beim Vorliegen von Mosaiken
- bei ungenügender Zellzahl.

Aussagen über die Strukturveränderungen an den Chromosomen sind nicht möglich. Ebenso werden die selteneren Abweichungen in der Anzahl der anderen Chromosomen nicht erfasst.

Dazu ist die Chromosomenanalyse nach Abschluss der Kultivierung der Fruchtwasserzellen notwendig.

Eine genetische Beratung kann im Institut für Medizinische Genetik angeboten werden (Tel. 030 450 569132)

Die Berechnung des „pränatalen Schnelltests“ erfolgt nach der Gebührenordnung für Ärzte und beträgt 204,31 €

Ich wünsche die Durchführung des oben genannten „pränatalen Schnelltests“ und werde die Kosten gemäß Honorarrechnung, die mir zugestellt wird, selbst tragen.

.....
Datum

.....
Unterschrift