Ärztliche Beurteilung der Annahme, dass eine schwerwiegende Schädigung des Embryos zu erwarten ist, die mit hoher Wahrscheinlichkeit zu einer Tot- oder Fehlgeburt führen wird (Anlage 1B)

Hiermit bestätige ich, dass die bei



Prof. Dr. med. Susann Schweiger Direktorin des Instituts für Humangenetik Universitätsmedizin Mainz Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

§ 3a Absatz 2 Satz 2 Embryonenschutzgesetz § 5 Absatz 2 Nr. 4 Präimplantationsdiagnostikverordnung (PIDV)

Frau* _______ geb. am_______

oder Herrn* ______ geb. am______

vorliegende Chromosomenveränderung mit dem Karyotyp ______

bei der Entstehung der Eizellen/Samenzellen zu signifikanten Chromosomenfehlverteilungen führen kann. Dadurch ist das Risiko für die Entstehung sogenannter unbalancierter Karyotypen deutlich erhöht, was zu frühen oder späten Fehlgeburten, aber auch zu Totgeburten oder zur Geburt eines schwerkranken Kindes führen kann.

Diese Information wurde von den Ratsuchenden verstanden. Ihre Fragen wurden umfassend beantwortet.

Ort, Datum Unterschrift der Ärztin / des Arztes
*ggf. streichen [Stempel der Instituts]