



BEHANDLUNGSVERTRAG zu _____
(für Insemination mit Samen eines Dritten) _____

abgeschlossen zwischen

Frau _____

geborene _____

geb. am/in: _____

Staatsbürgerschaft: _____

Soz.Vers.Nr.: _____

Wohnanschrift: _____

und

Herrn _____

geb. am/in: _____

Staatsbürgerschaft: _____

Soz.Vers.Nr.: _____

Wohnanschrift: _____

einerseits, und

Privatspital Goldenes Kreuz

Adresse: Lazarettgasse 16 - 18
1090 Wien

Im folgenden auch kurz: "Institut" genannt,
andererseits, wie folgt:



I. VEREINBARUNGSGRUNDLAGEN

1. Frau _____ und Herr _____ leben in einer Ehe oder aufrechten eheähnlichen Lebensgemeinschaft.

2. Frau _____ und Herr _____ begehren vom Institut die Durchführung einer Insemination mit Spendersamen (Einbringen von Samen eines Dritten in die Geschlechtsorgane der Frau) gemäß den Bestimmungen des Fortpflanzungsmedizingesetzes.

3. Frau _____ und Herr _____ bestätigen, dass entsprechend der Bestimmungen des § 8 Abs. 1 Fortpflanzungsmedizingesetz ein gerichtliches Protokoll bzw. ein Notariatsakt angelegt wurde)

GZ:

des Gerichts

vom

bzw. GZ

des öffentlichen Notars

vom

und sie über alle rechtlichen Umstände und Folgen dieser von Ihnen beehrten Behandlung vom Gericht bzw. vom Notar aufgeklärt wurden.

4. Das Institut kann nicht gewährleisten, dass im Fall einer heterologen Insemination für eine weitere Schwangerschaft der gleiche Spender zu Verfügung stehen wird.



Frau _____ und Herr _____ bestätigen durch Unterfertigung dieses Vertrages auch, dass im Beisein von Prof. Dr. Andreas Obruca / Prof. Dr. Heinz Strohmer / OA Dr. Christoph Kindermann auf alle ihre Fragen eine aufklärende Antwort erfolgte und sie keine offenen Fragen mehr im Zusammenhang mit der von ihnen beabsichtigten heterologen Insemination haben.

Anhang A)

Wir bestätigen folgende Kosten zu übernehmen (exklusive Medikamente)
Der Betrag wird bei abgeschlossener Leistung unsererseits fällig (d.h.: Insemination)

0 € 600,- heterologe Insemination

.....
Ort, Datum

.....
Frau _____

.....
Ort, Datum

.....
Herr _____

.....

.....