

Beratung und Therapie in Fragen des unerfüllten Kinderwunsches / Sterilität
(Anmeldung unter Tel. 0511-532-6099 oder E-Mail Frauenklinik-Kinderwunsch@mh-hannover.de)

- Hormonanalysen sowie vaginale und abdominale Ultraschallverfahren je nach Bedarf
- Behandlungen ovarieller Funktions- und Zyklusstörungen (z.B. PCO-Syndrom) bei Kinderwunsch
- Abklärung habitueller Aborte (mind. drei Fehlgeburten nacheinander in der selben Partnerschaft)
- Inseminationstherapie (IUI) im homologen und heterologen System (Spendersamen über die *European Sperm Bank Hamburg bzw. Samenbank Berlin*)
- In-vitro-Fertilisation (IVF) und Intra-Cytoplasmatische-Spermien-Injektion (ICSI) im homologen/heterologen System inkl. PICSI
- Abklärung Implantationsversagen inkl. diverser Therapien (Blastozystenkultur, Assisted Hatching, Caesium-Ionophor, Scratching, NK-Zellen, Embryoglu® , ...)
- Gewinnung von Spermien aus dem Nebenhoden/Hoden [MESA/TESE] in Kooperation mit der *Urologie der MHH*
- Kryokonservierung (Einfrieren) von befruchteten Eizellen, Spermien und Hodengewebe
- Fertilitätsprotektion (Erhalt der Fruchtbarkeit) vor Chemo- und Strahlentherapien inkl. Eierstocks-Teilentfernung (www.fertiprotekt.de)
- Samenuntersuchungen (Spermiogramm) nach WHO-Richtlinien
- Traditionell Chinesische Medizin (TCM) / Frau Dr. Zheng
- Teilnahme an internationalen Studien

Schwerpunkt Mikrochirurgie und Fertilitäts-Chirurgie (Anmeldung unter Tel. 0511-532-6095)

- Spezialisiertes Zentrum für organerhaltende *Mikrochirurgie* im kleinen Becken
- Fertilitätsoperationen bei *eileiterbedingter Sterilität*, u.a. Refertilisierung nach vorheriger Sterilisation
- organerhaltende und funktionswiederherstellende *Myom- und Endometriose-Operationen*, (*Endometriosezentrum Stufe III*)
- Vermittlung von Myomembolisation (Abt. Radiologie der MHH) oder fokussiertem Ultraschall (andere Zentren)

Anfahrtswege zur MHH

Mit der Stadtbahn (Üstra)

- ♦ **Linie U 4** vom Kröpke Richtung Roderbruch bis Haltestelle „**Misburger Strasse**“, links ca. 100 m der Berckhusen Strasse folgen, in der Kurve rechts in die Helsdorfer Strasse – Sie gehen jetzt direkt auf die Frauenklinik (K11) zu.

Mit den Buslinien (Üstra)

- ♦ **123** - Richtung Buchholz
 - ♦ **124** - Richtung Misburg
 - ♦ **127** - Richtung Kantplatz
 - ♦ **137** - Richtung Spannhagengarten
- bis Haltestelle „**Misburger Strasse**“, weiter wie oben

Mit dem Auto

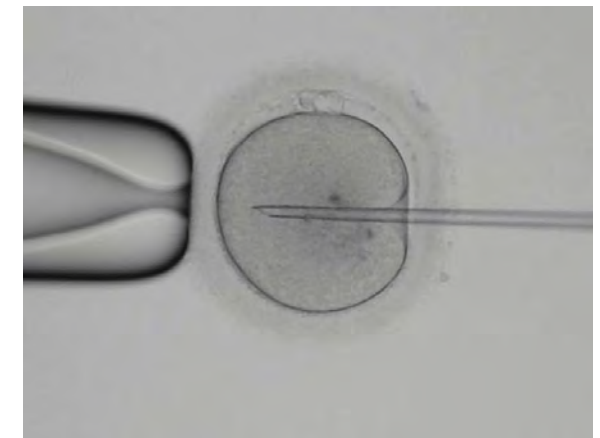
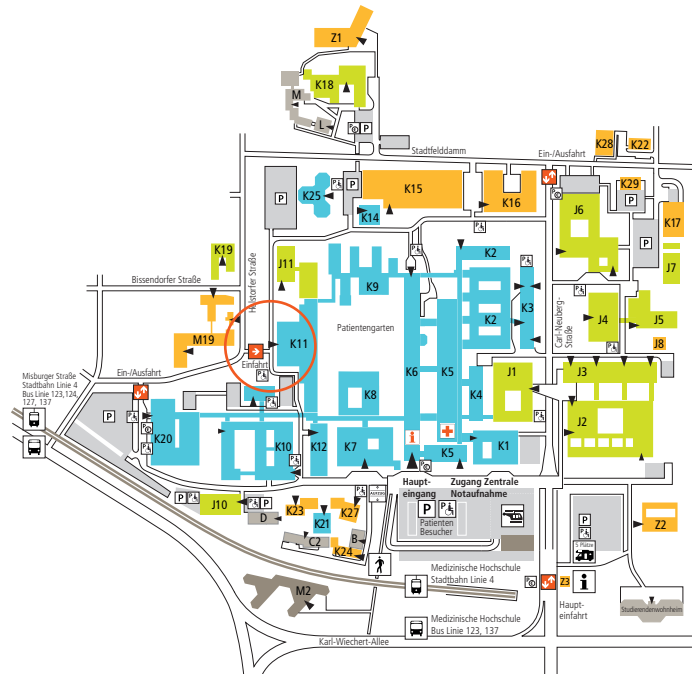
- ♦ **A7 von Kassel** – bis Autobahn-Dreieck Hannover-Süd,
 - ♦ **A7 von Hamburg** – bis Autobahn-Kreuz Hannover-Kirchhorst
 - ♦ **A2 von Dortmund oder Berlin** – bis Autobahn-Kreuz Hannover-Buchholz,
- jeweils **weiter auf A37 (Messeschnellweg)** bis Hannover - bis zum Weidetorkreisel, dort in die Karl-Wiechert-Allee einbiegen, wenige Minuten später auf der rechten Seite zur MHH abbiegen

Medizinische Hochschule Hannover, Frauenklinik Gebäude K11; Ebene SO

Carl-Neuberg-Str. 1 – 30625 Hannover
www.mh-hannover.de

Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin

der Medizinischen Hochschule Hannover



Der Bereich der gynäkologischen Endokrinologie und Reproduktionsmedizin der Medizinischen Hochschule Hannover (MHH)

Terminvereinbarung Kinderwunschsprechstunde

Mo. – Do. von 8-15 Uhr / Fr. von 8-14 Uhr

Telefon: 0511/532-6099, Fax: 0511-532-6088 bzw.

Frauenklinik-Kinderwunsch@mh-hannover.de

Operative Sprechstunde (Myome, Endometriose, Eileitererkrankungen), Kinder- und Jugendgynäkologie

Telefon: 0511-532-6095, Fax. 0511-532-6094

Spitzenleistung und Kompetenz

Das Team der Abteilung umfasst die **Oberärztinnen PD Dr. Cordula Schippert und Prof. Dr. Frauke von Versen-Höynck**, die als Fachärztinnen für Gynäkologie und Geburtshilfe mit dem Schwerpunkt „gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin“ den Kinderwunsch- Bereich und die Kinder- und Jugendgynäkologie leiten. Sie werden gemeinsam mit der Fachärztin **Daria Dieks** und **Dr. Janina Bartels** Ihre ersten Ansprechpartnerinnen in der Sprechstunde sein.

Unser IVF-Labor leitet **Dr. rer. nat. Dagmar Töpfer**.

Oberarzt Dr. Guillermo Garcia-Rocha (Schwerpunkte „operative Gynäkologie“ und „gyn. Endokrinologie und Reproduktionsmedizin“) ist als Spezialist für organerhaltende Fertilitätschirurgie (Eileiter, Myome, Endometriose) über die Landesgrenzen hinaus bekannt.

Ihr erster Besuch - was sollten Sie mitbringen?

- ✓ **Krankenversichertenkarte + Überweisungsschein** vom *Frauenärztin/Frauenarzt* (zwingend erforderlich)
- ✓ **Bitte senden Sie vorab alle Befunde per Mail an Frauenklinik-Kinderwunsch@mh-hannover.de bzw. bringen Sie bitte alle Vorbefunde in Kopie mit:** Operationsberichte, Arztbriefe über Vorbehandlungen, Spermioogramme, Krebsvorsorgeabstrich, Laborwerte etc.
- ✓ für die Kinder- und Jugendgynäkologische Sprechstunde Krankenversicherungskarte/Überweisung vom *Hausärztin/-arzt bzw. Kinderärztin/-arzt*

Zeit für Fragen und klärende Antworten

Beim ersten Termin führen wir zunächst ein persönliches und vertrauliches Gespräch mit der Patientin bzw. dem betroffenen Paar.

Dies geschieht in persönlicher Atmosphäre, um individuell für jedes einzelne Paar ein diagnostisches bzw. therapeutisches Konzept zu entwickeln. Während dieses Gesprächs haben wir ausreichend Zeit, auf die Fragen des Paares einzugehen.

Eine Mitbetreuung in der *psychosomatischen Abteilung* (0511-532-9550) oder *TCM-Sprechstunde* (0511-532-6095) kann organisiert werden.

Welche Therapiemöglichkeiten stehen Ihnen bei uns zur Verfügung?

Wir können unseren Patientinnen und Patienten u.a. durch die exzellente Kooperation mit anderen Kliniken der MHH wie z.B. der Urologie, Radiologie, Endokrinologie und Kinderklinik alle Möglichkeiten der Kinderwunschbehandlung anbieten, bis hin zur künstlichen Befruchtung wie der IVF- oder ICSI-Therapie. In Zusammenarbeit mit externen Samenbanken bieten wir auch Therapien mit Spendersamen an.

Spezialisierung auf mikrochirurgische Fertilitäts-Chirurgie

Einen Schwerpunkt des Bereiches stellt die organerhaltende, funktionswiederherstellende Chirurgie dar.

Hierbei geht es vor allem um folgende Erkrankungen:

- Ausschluss organischer Faktoren einer ungewollten Kinderlosigkeit mittels Hysteroskopie, Laparoskopie und Durchgängigkeitsprüfung der Eileiter („HLC“)
- Myome / Uterus myomatosus
- Endometriose (*Endometriosezentrum der Stufe III*)
- Gebärmutteranlagestörungen (Uterus duplex, septus etc.)
- Eileiterbedingte Kinderlosigkeit inkl. Refertilisierungen nach Sterilisation
- Wiederholte Fehlgeburtsneigung (habituelle Abortneigung)

D. Dieks

Dr. Töpfer



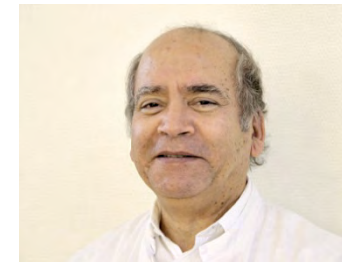
Dr. Bartels

PD Dr. Schippert

Unser Team ist für Sie da!



Prof. Dr. von Versen-Höynck



Dr. Garcia-Rocha



Durchführung einer ICSI