

Wir sind für Sie da

Öffnungszeiten

Montag	7.30 Uhr – 17.30 Uhr
Dienstag/Donnerstag	7.30 Uhr – 18.30 Uhr
Mittwoch/Freitag	7.30 Uhr – 12.30 Uhr

Andrologisches Labor

Spermienanalyse täglich nach Vereinbarung

Einsendelabor

Potstiege 2
48161 Münster
Telefon 0251 8711323

- Schnelle Bearbeitung der Proben
- Befundung durch einen Endokrinologen noch am gleichen Tag
- Übergreifendes Botensystem
- Sofortige Ansicht der Befunde über DFÜ

MVZ Kinderwunsch- & Hormonzentrum Münster

Dr. Dr. med. Lutz Belkien
Dr. med. Caroline Niehoff
Prof. Dr. med. Axel Kamischke

Fachärzte für Gynäkologie und Geburtshilfe,
Reproduktionsmedizin | Endokrinologie | Andrologie



Ihr Weg zu uns

Hötteweg 5-7 | 48143 Münster
Telefon 0251 48267-0 | Fax 0251 48267-77
www.kinderwunschtherapie.de | info@kinderwunschtherapie.de

Unerfüllter Kinderwunsch?

Mit uns Eltern werden



Jeden dritten Donnerstag im Monat findet um 19.30 Uhr unser kostenloser **Informationsabend** statt.



Das MVZ Münster ist Teil des
ärztlich und inhabergeführten
LADR-Laborverbunds

www.ladr.de

LADR
Ihr Labor
vor Ort



Unerfüllter Kinderwunsch – warum gerade wir?

Zu den Zeiten unserer Großeltern und Eltern wurde mit der Familienplanung schon früh begonnen. Diese Zeiten haben sich geändert. Der unerfüllte Kinderwunsch, man spricht auch von Infertilität, ist ein Problem, welches in der westlichen Welt zunehmend häufiger auftritt. Worin sehen wir die Gründe?

Durch die Möglichkeit einer besseren Verhütung, auf Grund beruflicher Interessen und dem Wunsch nach finanzieller Sicherheit stieg das Durchschnittsalter, in dem Frauen schwanger werden, deutlich an.

Es gibt vielerlei Gründe, warum Paare nicht schwanger werden. Entweder bestehen Hormonprobleme oder Veränderungen von Eileitern oder der Gebärmutter bei der Frau, nicht selten sind Sperma-veränderungen die Ursache. Früher gab es kaum Möglichkeiten der Kinderwunsch-Behandlung. Die Entwicklung der modernen Medizin macht heutzutage aber oft eine erfolgreiche Behandlung möglich. Eine individuelle Kinderwunsch-Behandlung kann sich nicht nur auf Hormone, Eizellen und Samenzellen beziehen, für uns steht das Paar im Vordergrund. Daher wollen wir unsere Behandlung medizinisch und psychologisch individuell gestalten.

Durch spezielle Behandlungsmöglichkeiten besteht oft eine reale Chance auf eine Schwangerschaft. Wir wollen Ihnen helfen, Ihre Chancen in Kooperation mit Ihrem Frauenarzt/Ihrer Frauenärztin zu nutzen!

Unser Konzept

Im Kinderwunschzentrum Münster besteht die Möglichkeit, sämtliche Formen der Kinderwunsch-Behandlung in Anspruch zu nehmen. Am Anfang einer erfolgreichen Behandlung steht bei uns die Durchführung eines ausführlichen Beratungsgesprächs mit beiden Partnern. Wir legen großen Wert darauf so wenig wie möglich, aber so viel wie nötig in die natürlichen Vorgänge einzugreifen, um Ihnen zu einer Schwangerschaft zu verhelfen.

Vertrauen Sie uns als erfahrenen Spezialisten.

Kinderwunsch-Paarberatung

Diagnostik bei der Frau

- Hormonanalysen
- Ultraschalluntersuchungen
- Untersuchungen auf Entzündungen des Genitales
- Spezialuntersuchungen bei Frauen nach häufigen Fehlgeburten
- Ultraschalluntersuchungen der Eileiter mit Kontrastmittel
- Untersuchungen auf genetische Ursachen einer Infertilität bei Frau und Mann

Diagnostik beim Mann

- Samenanalyse (Spermiogramm)
- Hormonanalysen
- Untersuchung der Samenflüssigkeit auf Entzündungen und Antikörper
- Untersuchungen auf genetische Ursachen einer Infertilität beim Mann
- Genitale Untersuchung und Ultraschall des Hodens

Zusätzlich besteht die Möglichkeit einer humangenetischen Diagnostik und Beratung bei starken Auffälligkeiten im Ejakulat, wiederholten Fehlgeburten und bekannten Gendefekten.

Konzept und Therapie

- Zyklusüberwachung bei der Frau mit Hormonbestimmungen
- Hormonstimulationsbehandlungen
- Partner-Samen-Behandlung (homologe Insemination)
- Befruchtung außerhalb des Körpers (In vitro Fertilisation, IVF)
- Injektion der Spermien in die Eizellen (ICSI)
- ICSI nach Spermagewinnung aus dem Hoden (TESE)
- Einritzen der äußeren Hülle des Embryos (Assisted Hatching)
- Später Embryotransfer 4. oder 5. Tag (Blastozystentransfer)
- Einfrieren von Spermien und befruchteten Eizellen
- Fremdsamenbehandlung (donogene Insemination)
- Donogenes IVF / ICSI (mit Fremdsamen)

www.kinderwunschtherapie.de

