

NEWSLETTER

**MVZ PAN Institut für
endokrinologie und reproduktionsmedizin GmbH**





Aktuelle Themen

- **Gründung einer GmbH, Seite 3 + 4**
- **Humangenetik, Seite 3 + 4**
- **Präimplantationsdiagnostik, Seite 3 + 4**

Besuchen Sie uns doch auf



Seite 2 von 4



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

gerne möchten wir Ihnen einige Veränderungen in unserem Zentrum mitteilen, die auch Bedeutung für die Betreuung Ihrer Patienten haben.

Seit dem 1. Juli 2017 haben wir das MVZ PAN Institut im Rahmen einer gemeinsamen GmbH mit dem MVZ für Humangenetik GmbH verbunden. Das heißt, unsere beiden Humangenetikerinnen, Frau Dr. Martina Kreiß und Frau Dr. Susanne Stemmler, sind jetzt in unserem Zentrum als Ärztinnen tätig.



Dr. Martina Kreiß

Dr. Susanne Stemmler

MVZ für Humangenetik GmbH

Weiterhin wurden wir vom Bayerischen Staatsministerium für Gesundheit und Pflege aktuell als kooperierendes reproduktionsmedizinisches Zentrum im Bereich Präimplantationsdiagnostik zugelassen. Wir arbeiten hier mit dem Medizinisch Genetischen Zentrum (MGZ) von Frau Professor Dr. med. Dipl. chem. Elke Holinski-Feder in München zusammen. Das Institut von Frau Professor Holinski-Feder ist als PID-Zentrum zugelassen.



Prof. Dr. med. Dipl. chem. Elke Holinski-Feder
Medizinisch Genetisches Zentrum (MGZ) in München

Besuchen Sie uns doch auf



Seite 3 von 4



Damit können wir ab sofort gemeinsam mit unseren beiden Humangenetikerinnen alle Patienten hier vor Ort beraten und reproduktionsmedizinisch betreuen. Der Antrag für die Zulassung zur Präimplantationsdiagnostik erfolgt bei der PID-Kommission am o. a. Bayerischen Staatsministerium in München. Ebenso finden die molekulargenetischen Untersuchungen am MGZ in München statt.

Wir sind gerne bereit, Patienten mit diesbezüglichen Fragestellungen ab sofort bei uns zu betreuen. Im Herbst d. J. werden wir ein kleines Symposium zu diesem Themenkreis, aber auch zu immunologischen Fragestellungen in der Reproduktionsmedizin veranstalten und Sie dann näher informieren.

Mit herzlichen Grüßen

das gesamte Team des PAN Instituts

