

Terminvergabe

Das Zentrum für Pränataldiagnostik am Englischen Garten ist ein Teil der Frauenklinik Dr. Geisenhofer GmbH.

Dort werden alle von uns angebotenen Untersuchungen vorgenommen.

Bitte vereinbaren Sie einen Termin direkt mit der Praxis Dr. Bröcker: 089 / 961 20 20

Selbstverständlich können Sie auch gerne nur ein Beratungsgespräch vereinbaren, bevor Sie sich für oder gegen eine pränatale Untersuchung entscheiden.

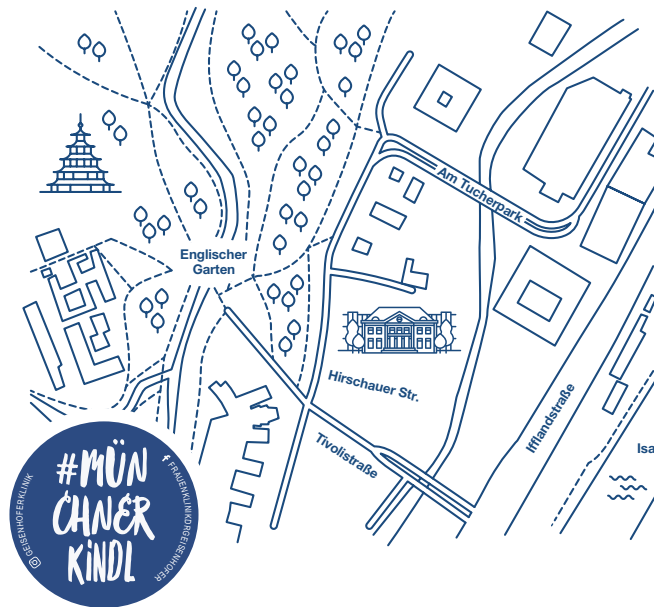
Leitender Arzt



Dr. med. Josef Bröcker
Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe



So finden Sie uns



Für Ihre Fragen sind wir gerne da

Frauenklinik Dr. Geisenhofer GmbH

Hirschauer Str. 6 T. +49 89 3831-0
D - 80538 München pforte@geisenhoferklinik.de

www.geisenhoferklinik.de



Pränatalzentrum

DR. GEISENHOFER



Pränataldiagnostik

Untersuchungen des ungeborenen Kindes und der Schwangeren zur Früherkennung von Störungen

Medizinische Beratung, Diagnostik und Therapie

Sprechstunde Pränatale Diagnostik

Sehr geehrte Patientin,

an der Frauenklinik Dr. Geisenhofer bieten wir Ihnen eine qualifizierte Pränataldiagnostik entsprechend der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM) an.

Ziel unserer Tätigkeit ist es in erster Linie, Auffälligkeiten und Störungen auszuschließen und mit möglichst hoher Sicherheit die Gesundheit Ihres Kindes zu bestätigen.

Sollten Probleme festgestellt werden, bieten wir Ihnen eine Betreuung in enger Zusammenarbeit mit Ihrem Gynäkologen sowie weiteren Experten aus benachbarten Disziplinen (Neonatologie, Kinderkardiologie, Kinderchirurgie u.v.m.) an.

Gemeinsam mit Ihnen möchten wir uns unter Einsatz modernster Methoden und optimaler technischer Ausstattung für einen guten Ausgang Ihrer Schwangerschaft einsetzen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Unsere Leistungen

Fehlbildungsdiagnostik

(DEGUM-Stufe II)

Ersttrimesterscreening mit Risikoanalyse und Beratung

Kombination aus einer speziellen Ultraschalluntersuchung und biochemischen Analysen zur Ermittlung des individuellen Risikos

Fetale Echokardiographie

Untersuchung des Herzens am ungeborenen Kind

Nicht-invasive Pränataldiagnostik

Nachweis kindlicher DNA aus mütterlichem Blut zum Ausschluss von Trisomie 13, 18 und 21

3D/4D-Sonographie

Ultraschalluntersuchung, die eine räumliche Darstellung des ungeborenen Kindes erlaubt



Wir beraten und unterstützen Sie

Nuchal Translucency (Messung der Nackenfalte)

Invasive Diagnostik

Amniozentesen (Fruchtwasserentnahme)

Chorionzottenbiopsien (Gewebeentnahme vom Mutterkuchen)

Mitbetreuung von Risikoschwangerschaften/ Mehrlingsschwangerschaften

Fetale Zustandsdiagnostik

Farbdopplersonographie

Spezielle Ultraschalluntersuchung, mit der die Blutströme in den Gefäßen gemessen werden können

Gynäkologische Sonographie