

Terminvergabe Sprechstunde

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

Dort werden alle von uns angebotenen Untersuchungen vorgenommen.

Terminvereinbarung

Einen Termin für die Pränataldiagnostik machen Sie direkt über die Praxis von Herrn Dr. Bröcker.
Rufen Sie einfach dort an.



Dr. med. Josef Bröcker

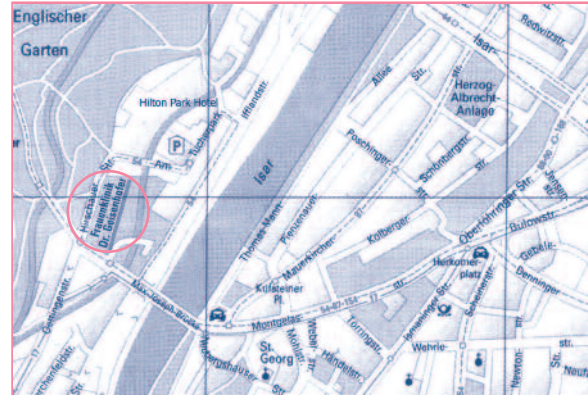
Münchener Str. 38, 85737 Ismaning

Tel.: 0 89 / 9 61 20 20

Fax: 0 89 / 9 61 45 89

E-Mail: josef.broecker@t-online.de

Anfahrtsplan Krankenhaus



ZENTRUM FÜR PRÄNATALDIAGNOSTIK
Dr. Geisenhofer 
AM ENGLISCHEN GARTEN

Frauenklinik Dr. Geisenhofer GmbH

Hirschauer Straße 6

80538 München

Telefon: 0 89 / 38 31 0

Telefax: 0 89 / 38 31 263

E-Mail: info@geisenhoferklinik.de

Sie erreichen die Frauenklinik Dr. Geisenhofer:

mit der U-Bahn: Haltestelle Giselastr.,
weiter mit dem Bus bis zur Tivolistraße

mit dem Bus: Linie 54 oder 154

Linie 54: Haltestelle Hirschauer Str., Linie 154: Haltestelle Tivolistraße

mit der Straßenbahn: Linie 18

Haltestelle Tivolistraße

www.geisenhoferklinik.de

ZENTRUM FÜR PRÄNATALDIAGNOSTIK

Dr. Geisenhofer



AM ENGLISCHEN GARTEN



Pränatale Diagnostik

**Untersuchungen des ungeborenen
Kindes und der Schwangeren
zur Früherkennung von Störungen**

Medizinische Beratung, Diagnostik
und Therapie

Sprechstunde Pränatale Diagnostik

Unsere Leistungen

Wir beraten und unterstützen Sie

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.

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



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

