

Erhebungsbogen zum Antrag
auf Erteilung einer Weiterbildungsbefugnis
im Gebiet Humangenetik
 Klinik / Praxis

A. **ALLGEMEINES**

Name: _____ Vorname: _____ geb.am: _____

Praxisanschrift: _____

Privatanschrift: _____

Klinikanschrift: _____

B. **BERUFLICHE TÄTIGKEIT**

niedergelassen in Voll- Teilzeittätigkeit als:

Facharzt/Fachärztin für Humangenetik seit: _____

ggf. weitere Anerkennungen (gemäß Weiterbildungsordnung):

_____ seit _____

_____ seit _____

_____ seit _____

Schwerpunkte in der bisherigen Weiterbildung und Tätigkeit :

- C. Größe der Praxis in m² _____ Anzahl der Räume: _____
 bei Gemeinschaftspraxen anteilig m² _____ Anzahl der Räume: _____
 Größe der Abteilung (ggf. anteilig) in m² _____ Anzahl der Räume: _____

Dem Assistenten steht ein eigenes Arbeitszimmer zur Verfügung:

Ja / Nein

Verwendungszweck der Räume:

D. **PERSONELLE BESETZUNG**

Zahl der Ärzte

Oberärzte _____ Assistenzärzte _____
 davon mit Gebietsanerkennung _____ davon mit Gebietsanerkennung _____

SONSTIGES ASSISTENZPERSONAL

Techn. Assistenten	Laboranten	Dipl. Biologen davon Fachhumangenetiker	Sonstige

E. **STATISTIK DER GENETISCHEN BERATUNGEN UND UNTERSUCHUNGEN**
(Anlage 2)

Zahl und Art der humangenetischen Begutachtungen:

1. Ausführliche schriftliche, wissenschaftlich begründete, humangenetische Begutachtungen
 2. Humangenetische Begutachtungen mit Erhebung der Familien- und Individualanamnese
 3. Einfache humangenetische Beratungen
 4. Einfache telefonische humangenetische Beratungen
 5. Konsiliartätigkeit
- Name des Krankenhauses _____

F. **ZAHLE UND ART DER ZUR BEOBACHTUNG KOMMENDEN KRANKHEITSBILDER**
(12 MONATE)
(Anlage 3)

G. **ZAHL UND ART DER ZYTOGENETISCHEN UNTERSUCHUNGEN**
(Anlage 4)

1. Postnatale Untersuchungen
 - a) an Lymphozytenkulturen
 - b) an Fibroblastenkulturen
 - c) an Tumorzytogenetik
2. Pränatale Untersuchungen
 - a) an Zellen von Amnionzell-Kulturen
 - b) an Chorionzotten-Biopsie-Material
3. Zytogenetisches Labor

H. **MOLEKULARGENETISCHE DIAGNOSTIK**

1. direkte Gendiagnostik
2. indirekte Gendiagnostik
3. Molekulargenetisches Labor

I. **BIBLIOTHEK**

Bände _____ Zahl

Zeitschriften: z. B. welche _____

Internet-Anschluß: ja nein

J. **FORTBILDUNG**

- regelmäßige Fallbesprechungen, auch unter interdisziplinären Aspekten,
- klinisch genetische Begutachtung einschließlich
 - fetopathologischer Fälle
 - zytogenetischer Fälle
 - molekulargenetischer Fälle
- örtliche und überregionale Fortbildung

K. Beantragt wird die Befugnis zur Weiterbildung

für einen Zeitraum von _____ Monaten

Hamburg, _____

(Unterschrift / Stempel des/der
Antragstellers/-stellerin)

Anlagen:

- 1 - Beruflicher Werdegang - ggf. Veröffentlichungen, Schriftenverzeichnis -
- 2 - Statistik
- 3 - Krankheitsbilder
- 4 - Zytogenetische Untersuchungen