



Geschäftsführender Direktor des Instituts

Direktor der Abteilung Humangenetik

Prof. Dr. C. R. Bartram

Im Neuenheimer Feld 366
69120 Heidelberg

Tel.: 06221-56-5151

Fax: 06221-56-5155



Die **Humangenetik** gilt als Prototyp eines interdisziplinär angelegten Faches mit Brückenfunktion zwischen Grundlagenforschung und klinischen Gebieten der Medizin. Da die genetische Basis von immer mehr Krankheiten in immer rascherer Folge aufgeklärt wird, ergeben sich Berührungspunkte mit nahezu allen medizinischen Fächern. Dem steigenden Bedarf an fachgerechter genetischer Beratung und Diagnostik wurde durch die Einführung des Facharztes für Humangenetik Rechnung getragen. Das Institut vertritt das Fach Humangenetik im Bereiche der Krankenversorgung, Forschung und Lehre.

Es gliedert sich in folgende Abteilungen:

- **Abteilung Humangenetik** (Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. C. R. Bartram) und
- **Abteilung Molekulare Humangenetik** (Direktorin: Prof. Dr. G. Rappold)



Genetische Beratungen und humangenetische Konsildienste werden durch die Genetische Poliklinik wahrgenommen; dieser klinische Bereich wird durch Labore für Chromosomenanalysen und molekulargenetische Diagnostik ergänzt. In der Forschung ergeben sich Schwerpunkte in der Tumorgenetik, Entwicklungsgenetik, funktionellen Genanalyse, Neurogenetik sowie in der klinischen Genetik.

Das Institut für Humangenetik engagiert sich auf vielfältige Weise in der Lehre für StudentInnen der Medizin und Biologie sowie für ÄrztInnen und NaturwissenschaftlerInnen in der Ausbildung zum Facharzt für Humangenetik und Fachhumangenetiker.

Organigramm

Institutsprospekt

Unsere Räumlichkeiten befinden sich in zwei Gebäuden:

Patientenversorgung (Genetische Poliklinik):

Im Neuenheimer Feld 344a

Institutsleitung, Labore, Forschungsgruppen, Verwaltung:

Im Neuenheimer Feld 366, 4. und 5. Stockwerk