



EINLADUNG zum Festakt
anlässlich des 45-jährigen Bestehens des Instituts für Humangenetik
sowie des 40-jährigen Bestehens der Medizinischen Genetik der Universität Ulm und des Universitätsklinikums Ulm
assoziiert mit dem Treffen der Süddeutschen Humangenetiker

EINLADUNG

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit den Berufungen von Prof. W. Krone zum Gründungsdirektor der Abteilung für Humangenetik vor nunmehr 45 Jahren und von Prof. W. Vogel als Direktor der Medizinischen Genetik fünf Jahre später begann die bewegte Geschichte des Instituts für Humangenetik an der damals nur wenige Jahre alten Universität Ulm. Seither trugen zahlreiche Persönlichkeiten innerhalb und außerhalb des Instituts - einige im Vordergrund, viele im Hintergrund – sowie die in rasantem Tempo voranschreitenden technologischen Entwicklungen zur Ausgestaltung des Instituts in seiner heutigen Form bei.

Das 45- bzw. 40-jährige »Doppeljubiläum« und das erfolgreiche Wirken unseres Instituts über diese Zeit möchten wir darum mit Ihnen gemeinsam festlich begehen. Deshalb laden wir Sie zu einem Festakt in Verbindung mit dem Treffen der Süddeutschen Humangenetiker ein. Wir freuen uns, Ihnen im Rahmen der Veranstaltung das Spannungsfeld der Humangenetik zwischen

klinischer Genetik und Technologiefortschritt aufzeigen und einen Teil der Schwerpunkte des Instituts in Forschung und Krankenversorgung vorstellen zu dürfen. Für Übersichtsvorträge zu interdisziplinären Kooperationen im Kontext humangenetischer Fragestellungen am Standort Ulm konnten wir namhafte Sprecher aus dem Umfeld unseres Instituts gewinnen.

Wir freuen uns darauf, Sie am 13. Juni 2018 in Ulm begrüßen zu dürfen!

Im Namen der Mitarbeiter des Instituts für Humangenetik



Prof. Dr. med. Reiner Siebert

Programm

Einlass 10:00 Uhr

Beginn 10:30 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. R. Siebert Direktor des Instituts für Humangenetik, Ulm

Grußworte

Prof. Dr. M. Weber

Präsident der Universität Ulm

Prof. Dr. T. Wirth

Dekan der Medizinischen Fakultät der Universität Ulm

Prof. Dr. P. Möller

Stellv. Leitender Ärztlicher Direktor des Universitätsklinikums Ulm

Prof. Dr. B. Schlegelberger

Vorsitzende der Deutschen Gesellschaft für Humangenetik,

Direktorin des Instituts für Humangenetik der Medizinischen

Hochschule Hannover

Vorträge

Prof. Dr. G. Gillessen-Kaesbach

Präsidentin der Universität Lübeck, stellvertretende Vorsitzende der Gendiagnostik-Kommission

Festvortrag – Zwischen klinischer Genetik und Exomsequenzierung

Prof. Dr. O. Ammerpohl

Professor für Epigenetik, Institut für Humangenetik, Ulm

Klinische Epigenetik – weit mehr als nur Imprintingstörungen

Mittagessen 12:00 – 13:00 Uhr

Prof. Dr. med. M. Wabitsch

Leiter der Sektion Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Ulm

Genetik und Klinik der Adipositas

Prof. Dr. med. K.-M. Debatin

Ärztlicher Direktor der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Ulm

Genetik und Klinik von Immundefizienzsyndromen

Prof. Dr. med. A. Ludolph

Ärztlicher Direktor der Klinik für Neurologie, Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm

Genetik und Klinik der Amyotrophen Lateralsklerose

Kaffeepause 14:30 – 15:00 Uhr

ab ca. 15:00 Uhr Vorstellung gelöster und ungelöster Fälle

Ende ca. 16:30 Uhr

Veranstaltungsort

Universität Ulm
Forschungsgebäude N27 | Multimediaraum
James-Franck-Ring/Meyerhofstraße
Oberer Eselsberg
89081 Ulm

Kontakt

Melanie Böll
Institut für Humangenetik
Telefon: 0731 500-65401
E-Mail: melanie.boell@uni-ulm.de

Um Ihre Antwort wird gebeten.

Anfahrt und Parkmöglichkeiten

Mit dem Auto

A8: Ausfahrt Ulm-West Richtung Zentrum auf die B10, Ausfahrt »Wissenschaftsstadt/Eselsberg«, danach dreimal jeweils bei der ersten Gelegenheit links abbiegen. Bitte nutzen Sie das Parkhaus Ost, Helmholtzstraße 5.

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Buslinie 3 vom Hauptbahnhof, Haltestelle »Botanischer Garten«

So finden Sie das Forschungsgebäude

