



Zentrum für klinische Ernährung Stuttgart

Wollgrasweg 49, 70599 Stuttgart

Im Zentrum für Klinische Ernährung Stuttgart sind unterschiedliche ernährungsmedizinische Einheiten lokalisiert.

Die **Metabolic Unit** ist eine Forschungspraxis des Lehrstuhls Ernährungsmedizin & Prävention der Universität Hohenheim, in der wissenschaftliche Studien durchgeführt werden, aber auch studentische Ausbildung und ein ernährungsmedizinisches Praktikum für Studenten stattfindet.

In der **ernährungsmedizinischen Praxis** werden Patienten mit Nahrungsmittelallergien, Ernährungs- und Fettstoffwechselstörungen behandelt.

Das **Optifast-Zentrum Stuttgart** bietet ein wissenschaftlich getestetes, strukturiertes Programm zur Gewichtsreduktion. Darüber hinaus werden in der **ZKES GmbH** klinische Prüfungen von Ernährungsprodukten durchgeführt und neue Produkte entwickelt.

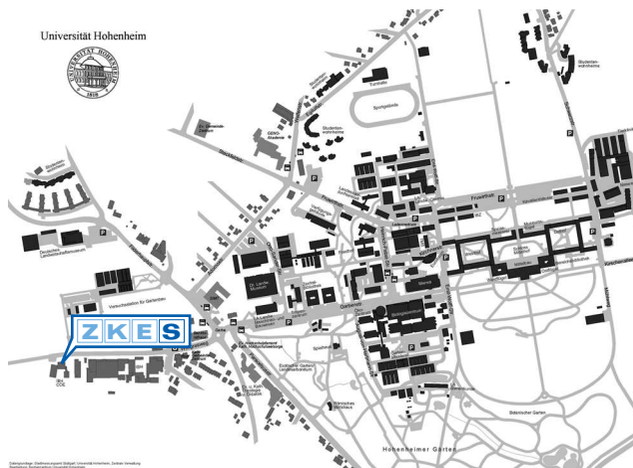
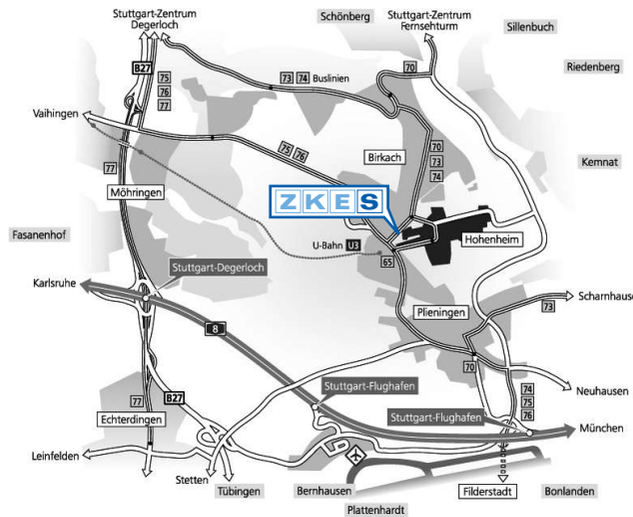
Die Aktivitäten der Einheiten sind voneinander unabhängig, werden aber durch die komplementäre Zielsetzung und die räumlich begünstigten Kooperationsmöglichkeiten sinnvoll ergänzt.

Ziel des Zentrums für Ernährungsmedizin Stuttgart ist es, ein umfassendes Forschungs- und Dienstleistungsangebot auf dem Gebiet der praktischen Ernährungsmedizin anzubieten.



Zentrum für klinische Ernährung Stuttgart

Wollgrasweg 49, 70599 Stuttgart



Einladung

Ärztliche Fortbildung
anlässlich der
Eröffnung
der

Metabolic Unit der Universität Hohenheim



am



Zentrum für klinische Ernährung Stuttgart

Thema

Adipositas

Eine globale Herausforderung

15. Februar 2006

14 – 18 Uhr

Grussworte

ERÖFFNUNG

der Metabolic Unit

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
Meine sehr verehrte Damen und Herren,

die Metabolic Unit ist eine Forschungspraxis des Lehrstuhls Ernährungsmedizin & Prävention der Universität Hohenheim, in der wissenschaftliche Studien durchgeführt werden, aber auch studentische Ausbildung inklusive ein ernährungsmedizinisches Praktikum für Studenten stattfindet.

Die Einrichtung ist angesiedelt am Zentrum für Klinische Ernährung, das verschiedene Aktivitäten beherbergt, wie beispielsweise das Optifastzentrum zur Behandlung der Adipositas, die weltweit zunimmt und Thema der heutigen Fortbildung sein soll. Wir freuen uns, Sie zu der Eröffnungsveranstaltung begrüßen zu dürfen.

Ihr Stephan C. Bischoff

14.15

Grußworte aus dem Ministerium

Staatsrat Prof. K. Beyreuther

14.30

Grußworte der Universität Hohenheim

Rektor Prof. H. P. Liebig

14.45

Grußworte der Ärzteschaft Stuttgart

KV-Vorstand Frau Dr. G. Dahl

Ärztliche Fortbildung

Adipositas

Eine globale Herausforderung

15.00

Adipositas - aktuelle Strategien zur Prävention und konservativen Therapie

Prof. Dr. med. J. G. Wechsler

15.30

Adipositas – chirurgische Therapieoptionen

Prof. Dr. med. U. Hesse

16.00

Adipositas - Forschungsergebnisse und klinische Konsequenzen

PD Dr. med. A. Fritsche

16.30

Diskussion

17.00

Umtrunk und Rundgang durch die Metabolic Unit

Referenten

Prof. Dr. Dr. h.c. Konrad Beyreuther
Staatsrat der Landesregierung Baden-Württemberg
Forschungsleiter, Zentrum für Molekulare Biologie der Universität Heidelberg

Frau Dr. med. Gisela Dahl
Vorsitzende der Ärzteschaft Stuttgart
Vorstand KV und LÄK Baden-Württemberg

PD Dr. med. A. Fritsche
Ltd. Oberarzt der Klinik für Stoffwechselkrankheiten & Endokrinologie, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. Uwe Hesse
Ärztlicher Direktor der Chirurgischen Klinik Klinikum Bad Cannstadt, Stuttgart

Prof. Dr. Hans-Peter Liebig
Rektor der Universität Hohenheim

Prof. Dr. med. Johannes G. Wechsler
Chefarzt Innere Medizin
Krankenhaus Barmherzige Brüder, München

Organisation

Prof. Dr. med. Stephan C. Bischoff
Sekretariat Frau E. Neubauer
Lehrstuhl Ernährungsmedizin & Prävention
Universität Hohenheim, Stuttgart
Tel. 0711.459 4101 · Fax. 0711.459 4343
Email: Eva-Maria.Neubauer@uni-hohenheim.de

Bitte geben Sie uns bis 8.2.06 Ihre
Teilnahme bekannt!
Die Veranstaltung wird von der Ärztekammer
BW mit 3 Punkten anerkannt