

Masterstudiengang TOXIKOLOGIE

www.master-toxikologie.de

Kolloquium Toxikologie

Zum Wintersemester 2014/2015 laden wir wiederum zum „Kolloquium Toxikologie“ ein, das als eine öffentliche, wissenschaftliche gemeinsame Veranstaltung des Masterstudienganges Toxikologie und des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR) durchgeführt wird. Ziel dieser Vortragsreihe ist die Ergänzung des Studienganges durch Vorträge zu toxikologischen Themen, die die zahlreichen Facetten des Faches Toxikologie deutlich machen.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Homepage www.master-toxikologie.de

Am Donnerstag, dem 20. November 2014, 16:00 Uhr,
hält Prof. Dr. Siegfried Knasmüller, Wien
einen Vortrag zum Thema:
„Krebs und Ernährung - Schutz und Risikofaktoren“

Hörsaal:
Charité Campus Mitte, Cohn-Hörsaal, Virchowweg 24

Herr Professor Dr. Siegfried Knasmüller studierte Biologie und Chemie an der Universität Wien (Lehramt), es folgten ein Doktoratsstudium am Forschungszentrum Seibersdorf (Österreich) und Studienaufenthalte am Institut für Strahlengenetik und Chemische Mutagenese in Leiden. Seine Doktorarbeit betraf Gentoxizitätstests mit *Escherichia coli*. Im Anschluss absolvierte er Auslandsaufenthalte in den USA (Western Illinois University Macomb, Case Western University Pittsburg, US-EPA, North Carolina). In den Jahren 1988 und 1989 war er Assistent am Institut für experimentelle Krebsforschung an der Universität Innsbruck, 1990 begann er mit dem Aufbau einer eigenen Arbeitsgruppe am Institut für Krebsforschung der Universität Wien. Im Jahr 2000 folgte die Habilitation als Toxikologe, nachfolgend Zuerkennung einer Professur. Seine Arbeitsgebiete sind die Genetische Toxikologie (Schwerpunkte Umwelt und Ernährung) sowie experimentelle Krebsforschung, In den letzten Jahren realisierte er zahlreicher humane Bio-monitoring-Studien. Prof. Knasmüller war Konsulent grosser Firmen wie Nestle, Kraft und Danone Er arbeitete an mehreren koordinierten EU Projekten mit und ist derzeit in einem internationalen Expertengremium tätig, das sich mit der Standardisierung von Kleinkernstests mit exfoliierten Zellen beschäftigt. Bislang publizierte er etwa 180 Artikeln in Fachjournalen, außerdem ist er Herausgeber der Zeitschrift „Food and Chemical Toxicology“ sowie von mehreren Fachbüchern.

**Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Berlin
für ärztliche Fortbildung mit einem Punkt (Kategorie A) zertifiziert.**

Gäste sind bei dem Kolloquium herzlich willkommen!

Prof. Dr. Ralf Stahlmann
Harald Weinrich
Institut für Klinische Pharmakologie
und Toxikologie

Prof. Dr. Dr. Andreas Hensel
PD Dr. Gaby-Fleur Böhl
Bundesinstitut für Risikobewertung

Organisation: Verein zur Förderung des Masterstudienganges Toxikologie e.V.

Kontaktadresse: Prof. Dr. Ralf Stahlmann, Institut für Klinische Pharmakologie und Toxikologie | Charité –
Universitätsmedizin Berlin | Campus Charité Mitte | Luisenstr. 7 | 10117 Berlin sowie PD Dr. Gaby-Fleur Böhl, Abteilung
Risikokommunikation | Bundesinstitut für Risikobewertung | Max-Dohrn-Str. 8-10 | 10589 Berlin

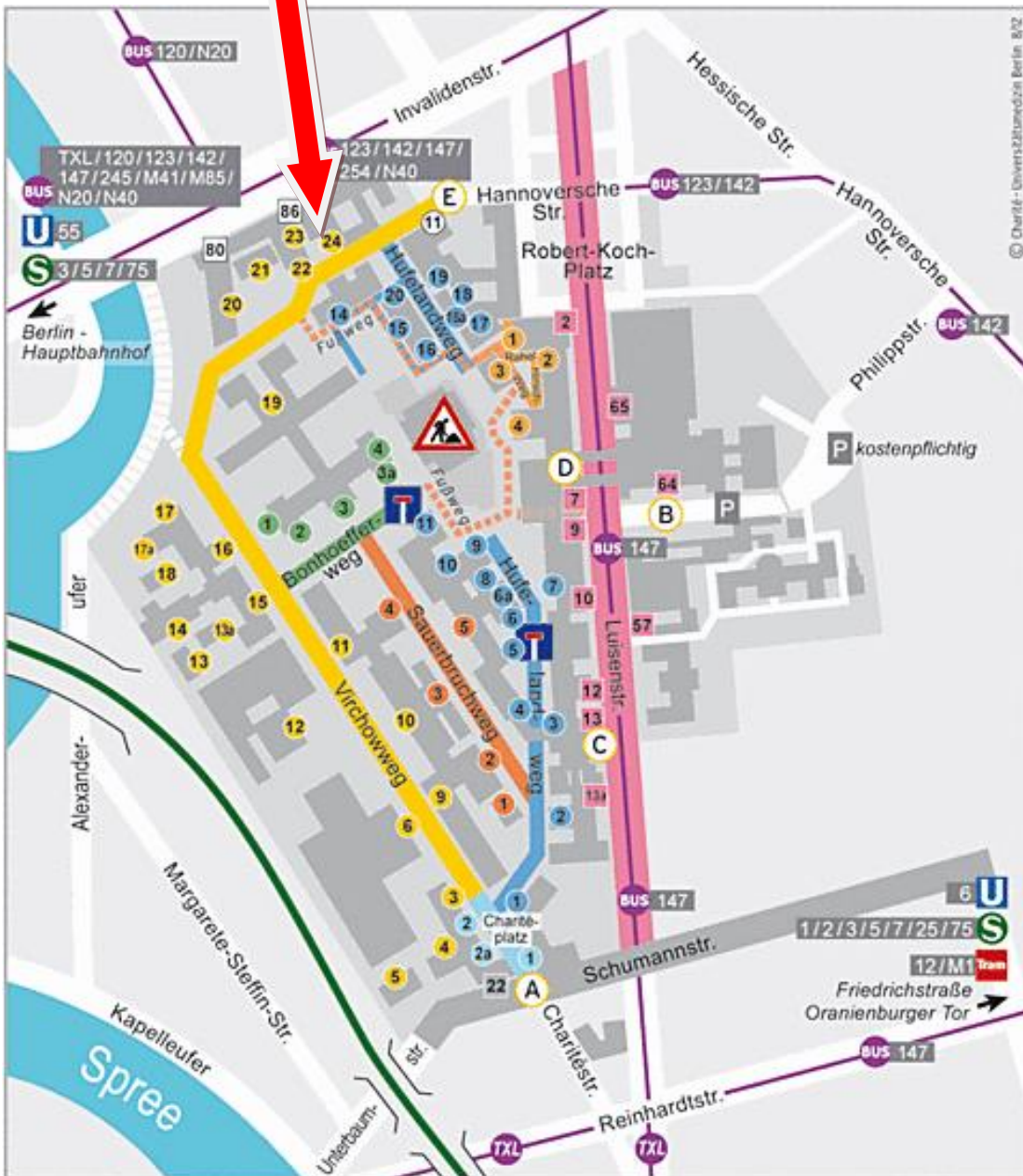


Masterstudiengang TOXIKOLOGIE

www.master-toxikologie.de

COHN-HÖRSAAL

Charité – Campus Mitte,
Virchowweg 24
Zugang z. B. über Eingang E
(Hannoversche Str.)



Organisation: Verein zur Förderung des Masterstudiengangs Toxikologie e.V.

Kontaktadresse: Prof. Dr. Ralf Stahlmann, Institut für Klinische Pharmakologie und Toxikologie | Charité – Universitätsmedizin Berlin | Campus Charité Mitte | Luisenstr. 7 | 10117 Berlin sowie PD Dr. Gaby-Fleur Böhl, Abteilung Risikokommunikation | Bundesinstitut für Risikobewertung | Max-Dohrn-Str. 8-10 | 10589 Berlin

