

Lebenslauf D. Schrenk

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Dieter Schrenk

Lebensmittelchemie & Toxikologie

Technische Universität Kaiserslautern

Fachbereich Chemie

Erwin-Schrödinger-Straße

67663 Kaiserslautern

Tel.: 0631-205-3217

Fax: 0631-205-4398

E-Mail: schrenk@rhrk.uni-kl.de

geboren am 11.01.1953 in Hameln/Weser

Akademische Ausbildung und beruflicher Werdegang

- 1971.1977 Studium der Lebensmitteltechnologie an der Universität Stuttgart
Hohenheim
- 1978.1984 Studium der Medizin an den Universitäten Göttingen, Heidelberg und
Tübingen
- 1983 Promotion zum Dr. rer. nat. an der Universität Stuttgart-Hohenheim
- 1984 Approbation als Arzt
- 1985 Promotion zum Dr. med. an der Universität Tübingen
- 1986.1988 Wissenschaftlicher Angestellter am Institut für Toxikologie der Universität
Würzburg
- 1986.1989 Wissenschaftlicher Angestellter an der Abteilung für Biochemische
Pharmakologie der Universität Göttingen
- 1989.1991 Wissenschaftlicher Angestellter/Assistent am Institut für Toxikologie der
Universität Tübingen
- 1991.1992 Gastwissenschaftler am Laboratory of Experimental Carcinogenesis, National
Cancer Institute, National Institutes of Health, Bethesda, Md., USA
- 1992 Anerkennung als Arzt für Pharmakologie und Toxikologie
- 1993 Habilitation für das Fach Toxikologie und Pharmakologie an der
Universität Tübingen
- 1993.1997 Wissenschaftlicher Oberassistent (C2) und Privatdozent am Institut für
Toxikologie der Universität Tübingen
- 1997.2004 C3-Professor für Lebensmittelchemie und Umwelttoxikologie an der
Technischen Universität Kaiserslautern

- 2004 Ruf auf den Lehrstuhl (C4) für Humanernährung an der Universität Jena (abgelehnt)
- seit 2004 W3-Professor und Fachrichtungsleiter für Lebensmittelchemie und Toxikologie an der Technischen Universität Kaiserslautern

Forschungsschwerpunkte:

- Darmgesundheit und Ernährung
- Lebensmittelsicherheit und Kontaminanten
- Toxikologie der Dioxine und verwandter Umweltschadstoffe
- Apoptosehemmung als fundamentaler Mechanismus der Tumorpromotion

Ehrenämter, Beraterfunktionen:

- Sprecher des Graduiertenkollegs 'Biotechnologie' an der Universität Kaiserslautern (1996-2000)
- Temporärer Berater der Sachverständigengruppe 'Blaue Liste' des Wissenschaftsrates (1997 und 1999)
- Mitglied temporärer Sachverständigengruppen der International Agency for Research on Cancer (IARC), Lyon (1998,1999, 2000)
- Mitglied der temporären Sachverständigengruppe 'Re-evaluation of TEFs for Dioxins' der WHO, Stockholm (1997)
- Mitglied der temporären Sachverständigengruppe 'Acceptable Daily Intake of TCDD and Related Compounds' der WHO, Genf (1998)
- Mitglied der Tierschutzkommission der Deutschen Gesellschaft für Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxikologie (DGPT)
- Dekan des Fachbereichs Chemie (2000-2002)
- Vorsitzender der Sektion Toxikologie der DGPT (2000-2003)
- Mitglied des CONTAM Panels der European Food Safety Authority (EFSA), Parma (2002-2005)
- Mitglied der Senatskommission der DFG zur Beurteilung der gesundheitlichen Unbedenklichkeit von Lebensmitteln (SKLM)
- Sprecher des BMBF-Netzwerks 'Rolle von Nahrungsbestandteilen bei der Entstehung chronischer Darmerkrankungen und Möglichkeiten ihrer Prävention durch die Ernährung'
- Mitglied des EUROTOX-Ausschusses 'Education'
- Mitglied der Kommission E des BfArM, Bonn
- Mitglied der Arzneimittelkommission der Deutschen Apotheker

Auszeichnungen und Preise

- Lehrpreis 2004 des Landes Rheinland-Pfalz

Herausgebertätigkeit/Editorial Board

- Editorial Board: Pharmacogenetics, Toxicological Sciences (USA), Toxicology, Umweltwissenschaft und Schadstoffforschung