

Univ. - Prof. Dr. rer. nat. Maria Blettner

Mitglied des Wissenschaftlichen Beirats seit 2010

E-Mail: blettner-sekretariat(at)uni-mainz.de
Spamschutz: Bitte ersetzen Sie (at) durch @

Adresse:

Univ. - Prof. Dr. rer. nat. Maria Blettner
Direktorin des
Instituts für Medizinische Biometrie, Epidemiologie
und Informatik (IMBEI)
Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Obere Zahlbacher Str. 69
55131 Mainz

Akademischer Lebenslauf / Beschäftigungsverhältnisse:

1972 - 1978	Studium der Statistik, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften, Universität Dortmund
1978	Diplom (MS) in Statistik, Universität Dortmund
1987	Ph D, Statistik, Universität Dortmund
1993	Zertifikat „Epidemiologie“ von der Deutschen Arbeitsgemeinschaft für Epidemiologie (DAE)
1994	Habilitation, Medizinische Fakultät, Universität Heidelberg
1995	Venia Legendi für „Epidemiologie und Medizinische Biometrie“, Heidelberg
1978 - 1981	Wissenschaftliche Assistentin in Forschung und Lehre, Abteilung Statistik, Universität Dortmund
1982	Statistikerin/Programmiererin, Marketing Systems, Essen
1983 - 1985	Statistikerin, Analytical Epidemiology Programme, International Agency for Research on Cancer, Weltgesundheitsorganisation (WHO), Lyon, Frankreich
1985 - 1988	Statistikerin (Special Expert), Strahlenepidemiologie, Program of Epidemiology and Biostatistics, National Cancer Institute, Bethesda, USA
1988 - 1989	Dozentin für Medizinische Statistik am Department of Statistics and Department of Community Health, University of Liverpool, Liverpool, U.K.
1989 - 1997	Statistikerin und Epidemiologin, Abteilung für Klinische Epidemiologie, Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ), Heidelberg
1997 - 1999	Wissenschaftlerin, Unit of Carcinogen Identification and Evaluation International Agency for Research on Cancer, Lyon, France
1999 - 2003	C4-Professur für Epidemiologie und Medizinische Statistik an der Fakultät für Gesundheitswissenschaften, Universität Bielefeld
2001 - 2003	Dekan, Fakultät für Gesundheitswissenschaften, Universität Bielefeld
seit 10/2003	Direktorin des Instituts für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik (IMBEI), Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Schwerpunkte wissenschaftlicher Tätigkeit:

- Biometrie
- Epidemiologie
- Krebsepidemiologie
- Strahlenforschung

Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen:

Biometrische Gesellschaft

- | | |
|-------------|---|
| 1990 - 1996 | Vorsitzende der Arbeitsgruppe „Epidemiologische Methoden“ |
| 1993 - 1997 | Mitglied des Beirates der „Deutschen Region der Internationalen Biometrischen Gesellschaft“ |
| 1996 - 1999 | Mitglied im Internationalen Beirat |

International Society of Epidemiologic Research

- | | |
|-------------|--|
| 1990 - 2000 | Associated Editor of the "International Journal of Epidemiology" |
|-------------|--|

Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (GMDS)

- | | |
|-------------|---|
| 1996 - 2000 | Vorsitzende des „Fachbereich Epidemiologie“ |
| 1996 - 2000 | Mitglied des Präsidiums |

Bereich Strahlenschutz

- | | |
|-------------|---|
| 1996 - 1999 | Mitglied des Ausschusses „Risikobewertung“ der SSK |
| 1998 - 2001 | Mitglied der Hauptkommission der SSK |
| 1999 - 2001 | Vorsitzende der SSK |
| 2000 - 2001 | Leiterin der Arbeitsgruppe „Mammographie“ der SSK |
| 2002 - 2005 | Mitglied und stellvertretende Vorsitzende der Radarkommission (BMVg) |
| seit 2001 | Mitglied (Committee 1) der International Commission on Radiological Protection (ICRP) |

Tumorzentrum Rheinland-Pfalz

- | | |
|-----------|---------------------------------------|
| seit 2005 | Stellvertretende Vorstandsvorsitzende |
|-----------|---------------------------------------|

Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:

keine