

LEBENS LAUF



Persönliche Daten

Name: Friedrich Johann Wiebel
Geburtsdatum und Ort: 5. Februar 1938, Marburg/Lahn,
Staatsbürgerschaft: Deutsch
Familienstand: Verheiratet, drei Kinder

Ausbildung und beruflicher Werdegang:

1957 Abitur, Humanistisches Gymnasium, Gütersloh/Westf.
1961 Physikum, Universität Tübingen
1965 Medizinisches Staatsexamen, Freie Universität Berlin
1965-1967 Medizinalassistent, Kliniken in Berlin
1968 Promotion, Medizinische Fakultät, FU Berlin
1967-1969 Postdoctoral Research Fellow, Fels Research Institute, Temple University, School of Medicine, Philadelphia, USA
1969-1976 Visiting Scientist, Chemistry Branch, National Cancer Institute, National Institute of Health, Bethesda, MD, USA
1976 - Leiter der Gruppe ‚Zelltoxikologie‘, Institut für Toxikologie, GSF-Forschungszentrum für Umwelt und Gesundheit Neuherberg/München (seit 2007: Helmholtz Zentrum München, Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt)
1985 - Habilitation für das Fach Pharmakologie und Toxikologie an der Medizinischen Fakultät der Technischen Universität München
1986 - Zuerkennung der Lehrbefugnis für das Fach Pharmakologie und Toxikologie
1990-2001 Stellvertretender Direktor des GSF-Instituts für Toxikologie
2001-2003 Kommissarischer Leiter des GSF-Instituts für Toxikologie
2003 Eintritt in den Ruhestand

Mitgliedschaften:

- Deutsche Gesellschaft für experimentelle und klinische Pharmakologie und Toxikologie
- Gesellschaft für Umwelt-Mutationsforschung
- Deutsche Krebsgesellschaft
- American Association of Cancer Research
- European Tissue Culture Society

Mitwirkung in Kommissionen und Gremien:

- Kommission „Erkennung und Behandlung von Vergiftungen“ des BGA
- Zulassungs- und Aufbereitungskommission für den veterinärmedizinischen Bereich (Kommission F) des BGA
- Senatskommission der DFG zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe (MAK-Kommission) als mehrjähriger Gast
- IARC Working Group on the Evaluation of Carcinogenic Risks to Humans, International Agency for Research on Cancer, Lyon (Bearbeitung einzelner Chemikalien)
- Committee of the International Workshops on In Vitro Toxicology
- Advisory Board der Fachzeitschriften: Toxicology (1986-1990), Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology (1991-1999), Tobacco Control (1996-2002)

Auszeichnungen:

1967	Damon Runyon Memorial Fellowship
1986	Felix-Wankel-Tierschutz-Forschungspreis
1988	Prix de mérite de la Fondation Internationale Pour la Substitution de l'Experimentation Animale
2001	Bundesverdienstkreuz

Tätigkeiten im Bereich der Prävention des Rauchens

1989-1991	Stellvertretender Vorsitzender des Bundesverbandes des Ärztlichen Arbeitskreises Rauchen und Gesundheit e. V. (ÄARG) und Vorsitzender des Landesverbandes Bayern des ÄARG
1991 -	Bundsvorsitzender des ÄARG
1991 -	Deutscher Vertreter im Europäischen Netzwerk zur Prävention des Rauchens, Mitglied des Steuerungsgremiums (1996-1997)
1993 -	Mitglied des Steuerungsgremiums der Koalition gegen das Rauchen, 2002 umbenannte in Aktionsbündnis Nichtrauchen (ABNR)
1994-2008	Initiator und Kurator des Forschungspreises „Rauchfrei Leben“
1996 -	Mitglied des Kuratoriums des „Goethe Endowment for Non-Smoking“, Goethe-Preis für rauchfreie medizinische Fakultäten
2002-2004	Tabak Arbeitsgruppe der Europäischen Kommission, Luxemburg
2004	Mitarbeit in der WHO Arbeitsgruppe zur Regulierung von Tabakprodukten (TobReg)
2005-2008	Mitglied der Arbeitsgruppe Tabakprodukte für Tabakprodukte des Bundes- ministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV)
2003-2009	Sprecher des ABNR

Mehr als hundert Veröffentlichungen in begutachteten Zeitschriften