

Prof. Dr. med. Jürgen Finke



E-Mail: juergen.finke(at)uniklinik-freiburg.de
Spamschutz: Bitte ersetzen Sie (at) durch @

Adresse:
Leitender Oberarzt
Leiter Sektion Allogene Stammzelltransplantation
Klinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Straße 55
79106 Freiburg

Akademischer Lebenslauf/Beschäftigungsverhältnisse:

1976 - 1983	Studium der Medizin an der Albert-Ludwigs Universität Freiburg
1981	Medizinstudium 5th year University of Glasgow
1983 - 1984	Stabsarzt bei der Bundeswehr (15 Monate Wehrpflicht)
1984 - 1985	Assistent an der Medizinischen Klinik der Universität Göttingen, Abteilung Innere Medizin
1985 - 1987	DFG-Ausbildungsstipendium am Dept. of Tumorbiology, Karolinska Institut, Stockholm, Schweden (Prof. G. Klein)
1987 - 1993	Assistent an der Medizinischen Universitätsklinik Freiburg, Abteilung Innere Medizin I mit Schwerpunkt Hämatologie & Onkologie
1993	Facharzt für Innere Medizin
1993	Oberarzt an der Medizinischen Universitätsklinik Freiburg, Abteilung Hämatologie/ Onkologie (Prof. R. Mertelsmann)
1994	Verantwortlicher Oberarzt für das allogene Transplantationsprogramm an der Medizinischen Universitätsklinik Freiburg
1994	Habilitation für das Fach Innere Medizin; Medizinische Fakultät der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
1995	Venia Legendi Innere Medizin
1996	Anerkennung Schwerpunkt Hämatologie und Internistische Onkologie
2000	Ernennung zum außerplanmäßigen Professor der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
seit 2002	Leitender Oberarzt Abteilung Innere Medizin I mit Schwerpunkt Hämatologie & Onkologie
seit 2006	Leiter der Sektion allogene Stammzelltransplantation am Universitätsklinikum Freiburg

Schwerpunkte wissenschaftlicher Tätigkeit:

- Allogene Stammzelltransplantation: klinische Studien zu Optimierung der Konditionierung und GvHD Prophylaxe, Transplantation für ältere Patienten; Chimärismus und minimale Resterkrankung nach Transplantation
- Mechanismen der Alloresistenz
- Therapie von Patienten mit Lymphomerkrankungen, insbes. primären Lymphomen des ZNS

Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen:

- Vorsitzender der Arbeitsgemeinschaft für Knochenmark- und Blutstammzelltransplantation

Mitgliedschaft in Beratungsgremien:

- Mitglied im Arbeitskreis Richtlinie zur Gewinnung und Anwendung hämatopoetischer Stammzellen des Wissenschaftlichen Beirats der Bundesärztekammer
- Vorsitz der Arzneimittelkommission des Universitätsklinikums Freiburg
- Mitglied im Gemeinsamen Bundesausschuss „Stammzelltransplantation“
- Mitglied der Unterkommission „Transplantationsmedizin“
- Mitglied der Ethikkommission der Universität Freiburg

Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:

keine

[Stand: 28.02.2014]