



**Medizinische Klinik III
KKG Hyperthermie
Klinikum der LMU – Campus Großhadern
Marchinistr. 15
8137 München**

und

**Helmholtz Zentrum München
Institut für Molekulare Immunologie
Hämatologikum
Marchioninstr. 25
81377 München**

Beruflicher und wissenschaftlicher Werdegang:

- | | |
|-------------|--|
| 1968 - 1975 | Studium Humanmedizin an den Universitäten Tübingen und München. |
| 1972 - 1978 | Zweit-Studium Biochemie an den Universitäten Tübingen und München. |
| 04/1973 | Seit dieser Zeit: Stipendiat der Studienstiftung des Deutschen Volkes. |
| 01/1975 | Medizinisches Staatsexamen an der Universität München. |
| 1975 - 1976 | Absolvierung der Medizinal-Assistentenzeit. |
| 01/1977 | Approbation als Arzt. |
| 1978 | Promotion zum Dr. med. im Fach Humanmedizin. |
| 11/1978 | Beginn als wissenschaftlicher Angestellter an der Medizinischen Klinik III im Klinikum Großhadern der Ludwig-Maximilians-Universität München (Direktor: Prof. Dr. Dr. h.c. W. Wilmanns). |
| 1980 | Diplom-Abschluss in dem Fach Biochemie mit Diplom-Arbeit. |
| 1982 - 1983 | Auslandsaufenthalt als „Research fellow“ der Harvard Medical School in Boston, Massachusetts, General Hospital (Stipendiat der Deutschen Krebshilfe). |
| 06/1983 | Internistische Ausbildung an der Medizinischen Klinik III und wissenschaftlicher Angestellter der GSF (heute Helmholtz Zentrum München) |
| 01/1989 | Internistische Facharztanerkennung mit Röntgendiagnostik. |

- 05/1989 Habilitation mit Lehrbefähigung für das Fach Innere Medizin mit Ernennung zum Privatdozenten an der Ludwig-Maximilians-Universität München.
- 11/1990 Ernennung zum Oberarzt an der Medizinischen Klinik III am Klinikum Großhadern.
- 10/1993 Ernennung zum ständigen Stellvertreter des Institutsdirektors (Prof. Dr. Dr. h.c. W. Wilmanns) für das GSF-Institut für Klinische Hämatologie der GSF in Großhadern.
- 1993 - 2010 Außerplanmäßiger Professor an der Universität München.
- 1999 - Leiter einer Klinischen Kooperationsgruppe zwischen Helmholtz Zentrum München und LMU
- 2010 - Ernennung zum Leiter des Sarkomzentrums der LMU (SarkUM)

Wissenschaftliche Schwerpunkte:

- Studienleitung für den Bereich Weichteilsarkome/Knochtumoren
- Hochdosistherapie und autologe Stammzelltransplantation bei Sarkomen
- Klinische Hyperthermie/Studien für solide Tumoren
- “Drug targeting”; Heat Shock Proteine (HSP), Hitzeschock und Immunsystem

Weitere Aufgabenbereiche:

Mitglied in folgenden Gesellschaften:

- | | |
|-------------|---|
| ASCO | American Society of Clinical Oncology: Full Member |
| EORTC-STBSG | European Organisation for the Research and Treatment of Cancer: Soft Tissue and Bone Sarcoma Group: Full Member |
| ESHO | European Society for Hyperthermic Oncology: President |
| ESMO | European Society of Medical Oncology: Sarcoma Board Member |
| AIO | Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie: Mitglied des Vorstands der Sarkomgruppe |
| DGHO | Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie |
| IAWS | Interdisziplinäre Arbeitsgruppe Weichteilsarkome der Deutschen Krebsgesellschaft: Mitglied des Vorstands |

Mitglied im Editorial Board folgender Zeitschriften:

- Critical Reviews in Oncology/Hematology
- International Journal of Hyperthermia
- Onkologie – International Journal for Cancer Research and Treatment
- Radiation Oncology
- Journal of Cell Science & Therapy
- Sarcoma

Auszeichnungen:

1991	Deutscher Krebspreis (German Cancer Award) der Deutschen Krebsgesellschaft
2003	ESHO Award (European Society for Hyperthermic Oncology)
2005 – 2013	Präsident der ESHO
2010	AIO Wissenschaftspreis (Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie)

München, den 17.05.2013



Prof. Dr. Rolf D. Issels