

## Prof. Dr. med. Michael Spannagl



**E-Mail:** michael.spannagl(at)med.lmu.de  
Spamschutz: Bitte ersetzen Sie (at) durch @

**Adresse:**  
Klinikum der Universität München  
Stellvertretender Leiter der Abteilung für  
Transfusionsmedizin, Zelltherapeutika und Haemostaseologie  
Leiter des Bereichs Haemostaseologie  
Ziemssenstraße 1  
80336 München

### Akademischer Lebenslauf/Beschäftigungsverhältnisse:

1979 - 1985	Psychologie/Medizinstudium an der Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) München
1985	Approbation
1985 - 1987	Wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) mit Schwerpunkt posttraumatisches Lungenversagen sowie im Sonderforschungsbereich (SFB) limitierte Proteolyse an der LMU München, Gerinnungslabor
1987 - 1991	Klinische Tätigkeit an der Medizinischen Klinik Innenstadt der LMU (pulmonologische und gastroenterologische Schwerpunktstation, Endoskopie, Dialyse)
1990	Promotion Thema: Ex-vivo und in-vitro Charakterisierung eines gereinigten Antithrombin-Heparin Komplexes
1991	Gaubius Laboratory TNO Leiden, Holland, Arbeitsgruppe Fibrinolyseforschung (BIOMED I Programm der EU)
1991 – 1993	Stationsarzt Intensivstation Medizinischen Klinik Innenstadt der LMU, München
1993 –1994	Weiterbildung Angiologie (Medizinische Poliklinik, LMU München)
1995	Facharzt für Innere Medizin
1996	Teilgebietsanerkennung Angiologie
1996	Anerkennung Leitender Notarzt, Zusatzbezeichnung Notfallmedizin
seit 1997	Stellvertretender Leiter der Abteilung Transfusionsmedizin/ Haemostaseologie, Klinikum der Universität München (KUM), Klinik für Anaesthesiologie
2002	Habilitation, Thema: Thrombophilie: Phänotyp, Genotyp- klinische Konsequenzen
2003	Lehrbefugnis Innere Medizin
seit 2003	Leiter der Laboratorien für Haemostaseologie/Immungenetik/Molekulare Diagnostik, KUM

2006	Zusatzbezeichnung Haemostaseologie
seit 2006	Fachberater zur Akkreditierung medizinischer Laboratorien bei der Deutschen Akkreditierungsstelle (DAkkS)  Mitglied der Arbeitsgemeinschaft Medizinische Laboratorien (AML)/Akkreditierungs-Ausschuss (GLP-Kommission)
seit 2011	Leiter der Haemostaseologie, KUM
seit 2011	Vorstandsvorsitzender INSTAND e. V. (Gesellschaft zur Förderung der Qualitätssicherung in medizinischen Laboratorien)

### **Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen:**

- Vorstandsvorsitzender INSTAND e. V.
- Fachbetreuer der Ringversuche Hämostaseologie
- Stellvertretender Vorsitzender der Interdisziplinären Arbeitsgemeinschaft für klinische Hämotherapie (IAKH)
- Stellvertretender Sprecher der Sektion Klinische Hämotherapie der Deutschen Interdisziplinären Vereinigung für Intensiv- und Notfallmedizin (DIVI)
- Mitglied des Arbeitskreises Blut des Robert Koch-Instituts
- Mitglied der Arbeitsgemeinschaft Medizinische Laboratoriumsdiagnostik AML/GLP-Kommission
- Leitlinien-/Standardisierungsbeauftragter der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung (GTH)
- Mitglied der Leitlinienkommissionen Diagnostik und Therapie der Venenthrombose und der Lungenembolie sowie Prophylaxe der Venenthrombose der AWMF
- Mitglied des Arbeitskreises Querschnitts-Leitlinien zur Therapie mit Blutkomponenten und Plasmaderivaten des Wissenschaftlichen Beirats der Bundesärztekammer
- Mitglied im Beirat gemäß Richtlinie der Bundesärztekammer zur Qualitätssicherung laboratoriumsmedizinischer Untersuchungen
- Sprecher des Netzwerks der bayerischen Hämostaseologen
- Leiter der Arbeitsgruppe POCT beim Deutschen Institut für Normung (DIN)
- Mitglied des wissenschaftlichen Beirats des Deutschen Instituts für Normung (DIN)
- Mitglied/Arbeitsgruppenleiter des ISO Technical Committee 212 und des CEN TC 140

### **Mitgliedschaft in Beratungsgremien:**

- Gesellschaft zur Förderung der Qualitätssicherung in medizinischen Laboratorien (INSTAND)
- Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung
- Int. Society on Thrombosis and Haemostasis

- World Fed. of Haemophilia
- Deutsche Vereinte Gesellschaft für Klinischen Chemie und Laboratoriumsmedizin
- Interdisziplinäre Arbeitsgemeinschaft für klinische Hämotherapie
- Deutsche Interdisziplinäre Vereinigung für Intensiv- und Notfallmedizin (DIVI)
- Deutsche Gesellschaft für Angiologie
- Vereinigung Bayerischer Internisten
- Deutsche Gesellschaft für Transfusionsmedizin und Immunhämatologie
- Deutsche Gesellschaft für Immungenetik
- Deutsche Transplantationsgesellschaft
- Am. Ass. Clin. Chemistry

**Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:**

keine

[Stand: 24.06.2014]