

## PORTRAIT: Univ.- Prof. Dr. Barbara Sinner, MBA

Univ. Prof. Dr. med. Barbara Sinner, MBA  
Direktorin der Universitätsklinik für  
Anästhesie und Intensivmedizin  
Medizinischen Universität Innsbruck  
Anichstrasse 35  
A-6020 Innsbruck



Seit 04 2022: Direktorin der Universitätsklinik für Anästhesie und Intensivmedizin,  
Medizinische Universität Innsbruck

### Beruflicher Werdegang:

2011-2022 Leitende Oberärztin der Klinik für Anästhesiologie der Universität Regensburg  
2008-2011 Geschäftsführende Oberärztin der Klinik für Anästhesiologie  
Universitätsklinikum Regensburg  
2007 Geschäftsführende Oberärztin am Zentrum Anästhesiologie, Rettungs- und  
Intensivmedizin, Göttingen  
2005 Oberärztin am Zentrum Anästhesiologie, Rettungs- und Intensivmedizin,  
Georg August Universität Göttingen  
1998-2005 Ärztin im Praktikum und wissenschaftliche Mitarbeiterin an der  
Universitätsklinik für Anästhesiologie

### Studium:

2016-2018 MBA in Human Resource Management, SRH Fernhochschule Riedlingen  
1991-1997 Humanmedizin an der Universität Heidelberg, University of Sydney,  
Australien (1995)

### Meine ärztlichen Qualifikationen:

Neben der Facharztanerkennung für Anästhesiologie (2004) erwarb ich die Zusatzbezeichnung spezielle anästhesiologische Intensivmedizin und Intensivmedizin (2013), Kardioanästhesie (2018) und Notfallmedizin (2002), sowie das Diploma of the European Society of Anaesthesiology (2005). Außerdem verfüge ich über Qualifikationen in Ultraschall, TEE, TTE, Strahlenschutz, Tansfusionsbeauftragte und Transplantationsbeauftragte erworben. Ich besitze umfangreiche Erfahrung in der Anästhesie und Intensivmedizin v.a. im Bereich Transplantation und Organersatz (ECMO) bei Erwachsenen und Kindern.

### Forschung und Lehre:

#### Mein wissenschaftlicher Werdegang umfasst:

- 2019: Ernennung zur außerplanmäßigen Professorin
- 2012 Habilitation, Thema: Neurotoxizität intravenöser Anästhetika auf das immature Gehirn unter besonderer Berücksichtigung des neuronalen Calciums.
- 1998 Promotion (Universität Heidelberg), Thema: Kontinuierliche versus diskontinuierliche Messung des Herzzeitvolumens während Lebertransplantation.
- Kontinuierliche Einwerbung von kompetitiven Drittmittel über mehr als 20 Jahre

Meine wissenschaftlichen Schwerpunkte sind:

- Wirkungsmechanismen von Anästhetika:
  - Neurotoxizität von Anästhetika bei Früh-, Neugeborene und Kleinkinder
  - Delir, Prophylaxe und Therapie
- Anästhesie bei Organtransplantation

Lehre:

Im Laufe meiner universitären Tätigkeit habe ich sämtliche Lehrformate unterrichtet, wobei mir die Simulation am meisten Spaß macht und ich als ein wichtiges Tool für die studentische aber auch die Ausbildung von Ärzt:innen in Weiterbildung aber auch Fachärzt:innen sehe.

Preise: Förderpreis der DIVI (2017), sowie dem Lehrpreis der Fakultät für Medizin der Universität Heidelberg (2002).

**Weitere Schwerpunkte:**

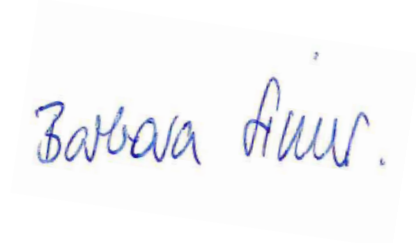
Mein besonderes Interesse gilt der Schulung in Management und professionelle Führung. Mentoring halte ich für ein wichtiges Element für die Unterstützung der beruflichen Entwicklung von Ärzt:innen. Ich bin seit vielen Jahren Mentorin in verschiedenen Mentoringprogrammen und besitze eine umfangreiche Ausbildung in professioneller Führung.

Ich bin Mitglied in mehreren wissenschaftlichen Vereinigungen, verschiedener Scientific Boards und bin für zahlreiche Organisationen und Zeitschriften als Gutachterin tätig.

**Meine Agenden für die Position der President elect sind:**

- Verbesserung der Attraktivität der Mitgliedschaft in der ÖGARI
- Mentoring für (junge) Kolleginnen und Kollegen
- Stärkung der Gleichstellung
- Mental Health

Innsbruck den 30.01.2025



Prof. Dr. med. Barbara Sinner, MBA