

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Robert Grützmann, Klinikdirektor  
Priv.-Doz. Dr. med. Georg Weber, Oberarzt  
Chirurgische Klinik, Universitätsklinikum Erlangen,  
Krankenhausstraße 12, 91054 Erlangen

Universitätsklinikum  
Erlangen



### Einreichung der Abstracts

Deadline **30.06.2018**

### Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Erlangen,  
Hörsaalgebäude, Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

### Anmeldung

Die Online-Anmeldung ist unter  
[www.forschungstage2018.de](http://www.forschungstage2018.de) möglich.

### Tagungsgebühr

Mitglieder der chirurgischen Gesellschaften*	25,00 €
Nichtmitglieder	35,00 €
Studenten*	kostenfrei
Mitglieder der Sektion Chirurgische Forschung e.V.*	kostenfrei

\*Nachweis erforderlich

### Hotel

In ausgewählten Hotels haben wir für Sie Zimmer-  
kontingente reserviert, die über das Stichwort  
„Forschungstage 2018“ gebucht werden können.  
Eine Hotelliste finden Sie auf der Kongresshomepage  
[www.forschungstage2018.de](http://www.forschungstage2018.de)

### Veranstalter und Kongressorganisation

**wikonect**  
konzept • kongress • kommunikation

Hagenauer Straße 53 | 65203 Wiesbaden  
Tel.: +49 611 204809-0 | Fax: +49 611 204809-10  
[info@wikonect.de](mailto:info@wikonect.de) | [www.wikonect.de](http://www.wikonect.de)



# 22. Chirurgische Forschungstage

Donnerstag, 06.09.2018 bis

Samstag, 08.09.2018

im Uniklinikum Erlangen, Hörsaalgebäude

**Abstract Deadline: 30.06.2018**



[www.forschungstage2018.de](http://www.forschungstage2018.de)

## LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

als Grundlage für eine moderne und fortschrittliche evidenzbasierte tägliche Praxis der Chirurgie ist die chirurgische Forschung von essenzieller Bedeutung. Nur durch innovative Forschungsansätze und eine ausreichende Datenbasis kann Medizin verantwortungsvoll, sicher, erfolgreich und auf dem neuesten Stand praktiziert werden.

Eine hervorragende Möglichkeit zum wissenschaftlichen Austausch, zur Präsentation eigener Ergebnisse sowie zur Weiterbildung und Ideengewinnung bieten die **22. Chirurgischen Forschungstage**, die vom **06. bis zum 08. September 2018** in Erlangen stattfinden und zu denen wir Sie herzlich einladen. Wir würden uns freuen, wenn zahlreiche forschende Chirurgeninnen und Chirurgen sowie Forscherinnen und Forscher in der Chirurgie einen Beitrag leisten und Abstracts einreichen. Angesprochen sind alle chirurgischen Fachdisziplinen sowie alle Forschungsbereiche von der experimentellen bis zur klinischen Forschung.

Auf der diesjährigen Veranstaltung präsentieren nationale und internationale Keynote-Speaker hochaktuelle und interessante Themen aus ihren Spezialgebieten und ermöglichen einen Austausch und Diskussionen über neueste Erkenntnisse und Entwicklungen.

Die Interdisziplinarität der Veranstaltung durch die Beteiligung aller chirurgischen Fachgebiete bietet Gelegenheit, voneinander zu lernen, neue Perspektiven zu gewinnen und möglicherweise vielversprechende Ansätze zu transferieren. Neben dem inhaltlichen Austausch gibt es auch die Möglichkeit, die eigenen Fertigkeiten für den wissenschaftlichen und klinischen Alltag im Rahmen von Workshops und Hands-on-Angeboten zu verbessern, in denen Tipps und Tricks zur Studiendurchführung, zu experimentellen Modellen in der chirurgischen Forschung und zu klinischen Anwendungsgebieten wie modernen Bildgebungsverfahren vermittelt werden sollen.

Ein unterhaltsames Rahmenprogramm, die weltweit einmalige fränkische Bierkultur sowie fränkische Köstlichkeiten werden Ihren Aufenthalt in Erlangen abrunden.

Wir freuen uns auf Ihre Beiträge und den Austausch mit Ihnen!

Mit den besten Grüßen,  
Ihre Kongresspräsidenten

**Prof. Dr. R. Grützmann, MBA**

**PD Dr. G. Weber**

## CALL FOR ABSTRACTS

### Themen

- › Onkologie (Tumorimmunologie, Tumormicroenvironment, Checkpoint Inhibitoren, neue Ansätze der Immuntherapie)
- › Klinische Studien
- › Translationale Forschung
- › Inflammation und Sepsis
- › Transplantation
- › Vasculopathien und physiologische Angiogenese
- › Herz-Kreislaufkrankungen
- › Erkrankungen des Lymphgefäßsystems
- › Tissue Engineering und Biomaterialien
- › Stammzellforschung
- › Wundheilung
- › Osteointegration und muskuloskeletale Regeneration
- › Endokrinologie / Neuroendokrine Neoplasien
- › Karriere / Networking / Mentoring
- › Varia

### Vortragsarten

- › Vorträge
- › Poster

### Preise

Der beste Vortrag wird mit 1.500,00 € gewürdigt, die beiden besten Poster werden mit jeweils 750,00 € dotiert.

### Unterstützende Fachgesellschaften

