

# Internistische Notfallmedizin

**Mittwoch, 10. Dezember 2025, 18.00 – 20.45 Uhr**

Hörsäle Medizin, Hörsaal 200,  
Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Internistische Notaufnahme der  
Medizinischen Kliniken 1–5  
im Internistischen Zentrum

**Zertifizierung mit  
Punkten**

**3**

wurde  
beantragt



**Uniklinikum  
Erlangen**



## Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

wir freuen uns sehr, Sie zu unserer Wiederaufnahme des Symposiums „**Internistische Notfallmedizin**“ in Erlangen begrüßen zu dürfen. Die stetig steigende Zahl medizinischer Akutfälle stellt inzwischen alle Bereiche unseres Versorgungssystems – von der hausärztlichen Praxis über den Rettungsdienst bis hin zum Krankenhaus – vor immer größere Herausforderungen. Die Komplexität der internistischen Notfallmedizin wächst, und mit ihr die Bedeutung einer engen interdisziplinären Zusammenarbeit.

In Erlangen stehen zudem bedeutende strukturelle Veränderungen bevor: die Notaufnahmen des Uniklinikums Erlangen sind nun in einer **Interdisziplinären Notaufnahme** zusammengeführt, und die Notfallversorgung an unseren Kliniken wird sich in den kommenden Jahren weiter grundlegend wandeln. Diese Entwicklungen versprechen spannende, aber auch fordernde Zeiten, in denen wir gemeinsam neue Wege gestalten möchten.

Vor diesem Hintergrund widmet sich unsere diesjährige Fortbildungsveranstaltung zentralen Themen der internistischen Akutmedizin. Wir werden das **Akute Koronarsyndrom** und die **Lungenembolie** als kardiologische Notfälle vertieft beleuchten, Ihnen praxisrelevante **hepatobiliäre Befunde** mit akutem Abklärungsbedarf erläutern und den **rheumatologischen Patienten in der Notaufnahme** vorstellen. Darüber hinaus geben wir Ihnen einen umfassenden Einblick in die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten der **Notfallsonografie**. Alle Inhalte bereiten wir bewusst praxisnah und fallorientiert auf, um Sie bestmöglich in Ihrem klinischen Alltag zu unterstützen.

Mit diesem Symposium möchten wir Ihnen erneut eine Plattform für kollegialen Austausch, konkrete Handlungsempfehlungen und aktuelle Entwicklungen bieten. Wir freuen uns auf eine lebendige

Diskussion und auf die Gelegenheit, gemeinsam die Zukunft der Akutmedizin in Erlangen und darüber hinaus aktiv mitzugestalten.

Mit freundlichen, kollegialen Grüßen

Dr. Nizam Al-Zaher

Dr. Thomas Förtsch

Prof. Dr. Markus F. Neurath

## Programm

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 18.00 – 18.05 Uhr | <b>Begrüßung und Einführung</b><br>Nizam Al Zaher, Thomas Förtsch                                     |
| 18.05 – 18.25 Uhr | <b>Versorgungswege und Triage in der internistischen Notaufnahme</b><br>Nizam Al Zaher, Ragip Hasanaj |
| 18.25 – 18.45 Uhr | <b>Das Akute Koronarsyndrom in der Notaufnahme</b><br>Johannes Michael Altstidl                       |
| 18.45 – 19.05 Uhr | <b>Der rheumatologische Patient in der Notaufnahme</b><br>Melanie Hagen                               |
| 19.05 – 19.25 Uhr | <b>Pause – Besuch der Industrieausstellung</b>  |
| 19.25 – 19.45 Uhr | <b>Hepatobiliäre Notfälle</b><br>Sebastian Zundler  |
| 19.45 – 20.05 Uhr | <b>Notfallsonografie</b><br>Daniel Klett  |
| 20.05 – 20.25 Uhr | <b>Lungenembolie – Diagnostik bis Therapie in der Notaufnahme</b><br>Dorothea Müller                  |
| 20.25 – 20.35 Uhr | <b>Zusammenfassung und Abschlussdiskussion</b>  |
| ab 20.35 Uhr      | <b>Begehung der Räumlichkeiten der internistischen Notaufnahme</b>                                    |

## Referierende des Uniklinikums Erlangen:

**Dr. Nizam Al-Zaher**  
**Ragip Hasanaj**  
**Dr. Daniel Klett**  
**Prof. Dr. Dr. Sebastian Zundler**  
Medizinische Klinik 1

**Johannes Michael Altstidl**  
**Dr. Dorothea Müller**  
Medizinische Klinik 2

**Dr. Melanie Hagen**  
Medizinische Klinik 3

## Sponsoren

**Wir bedanken uns bei folgenden Firmen  
für ihre freundliche Unterstützung:**

The Lilly logo is written in a red, cursive script font.

**A MEDICINE COMPANY**

Sponsoringbetrag: 750,00 €  
(Standmiete/Werbezwecke)

The abbvie logo is written in a dark blue, lowercase, sans-serif font.

Sponsoringbetrag: 500,00 €  
(Standmiete/Werbezwecke)

The AstraZeneca logo features the name in a dark purple, sans-serif font, followed by a stylized orange and yellow geometric icon.

Sponsoringbetrag: 500,00 €  
(Standmiete/Werbezwecke)

The Axonlab logo features the word 'Axonlab' in a grey, sans-serif font, with the letter 'A' highlighted in a yellow square.

connecting ideas

Sponsoringbetrag: 500,00 €  
(Standmiete/Werbezwecke)



# Allgemeine Hinweise

## Wissenschaftliche Leitung

Dr. Thomas Förtsch

Leiter Zentrale Notaufnahme

Dr. Nizam Al-Zaher

Leiter Notaufnahme Internistisches Zentrum

## Tagungsort und Tagungsbüro

Hörsäle Medizin, Hörsaal 200, Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

## Parkplätze

Bitte nutzen Sie das Parkhaus Uni-Kliniken  
in der Kussmaulallee 14 (Anfahrt über Palmsanlage).

**GPS-Koordinaten:** N49°36'09.8, E11°00'48.4

## Tagungsgebühr

Keine Tagungsgebühr

## Zertifizierung

Die Veranstaltung ist bei der Bayerischen Landesärztekammer  
zur Zertifizierung mit drei Fortbildungspunkten angemeldet.

## Veranstaltet von:

Medizinische Klinik 1 –

Gastroenterologie, Pneumologie und Endokrinologie

Direktor: Prof. Dr. Markus F. Neurath

Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

[www.medizin1.uk-erlangen.de](http://www.medizin1.uk-erlangen.de)

## Organisation

Gesellschaft für berufliche Fortbildung, Forschung und Entwicklung  
an der Medizinischen Klinik 1 des Universitätsklinikums Erlangen e. V.  
Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

**Silvia Feldt**

Tel.: 09131 85-36375

Fax: 09131 85-36327

[med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de](mailto:med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de)

[www.medizin1.uk-erlangen.de/gesellschaft-fuer-berufliche-fortbildung-ev/](http://www.medizin1.uk-erlangen.de/gesellschaft-fuer-berufliche-fortbildung-ev/)

**Alexandra Kiederer**

Tel.: 09131 85-36374

Wenn Sie künftig keine Informationen mehr aus der Medizin 1 des Uniklinikums Erlangen erhalten wollen, wenden Sie sich bitte an [med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de](mailto:med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de).

Herstellung: Universitätsklinikum Erlangen/Kommunikation, 91012 Erlangen

Foto: © Curioso.Photography/stock.adobe.com (generiert mit KI)