### Inhalte

Die Kursinhalte orientieren sich am Kurscurriculum der DIVI. Dieses finden Sie unter www.divi.de

### Besondere Schwerpunkte

- interaktives Arzt-Arzt-Gespräch
- simulatorunterstützte Stationsausbildung

# Ausgewählte Themen

- Grundlagen der Flugphysiologie
- Versorgung von Patienten mit
- ARDS
- kardiogenem Schock
- parakorporalen Organunterstützungsverfahren
- Verbrennungen
- Tauch- und Druckunfälle
- Polytrauma
- Schädel-Hirntrauma und neurochirurgischen Krankheitsbildern
- Transport von pädiatrischen Patienten
- Besonderheiten bei Neu- und Frühgeborenen
- Inkubatortransporte
- Crew Ressource Management

# Zielgruppe

Medizinisches Personal im Intensivtransport wie

- Notfallsanitäter/innen
- Intensivpflegekräfte
- Notärzte/innen
- Leitstellendisponenten/innen



### Kontakt

Geschäftsstelle des Arbeitskreises Notfallmedizin und Rettungswesen an der LMU München

Carolin Braun

Schillerstraße 53

80336 München

Telefon: 089 4400-57104

E-Mail: gesanr@anr.de

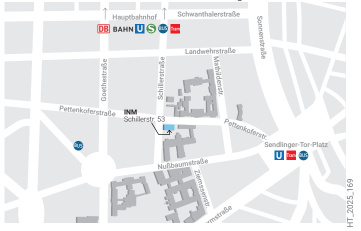
Anmeldung unter www.intensivtransportkurs-muenchen.de

# Lageplan

LMU Klinikum Großhadern



Institut für Notfallmedizin und Medizinmanagement















Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der Interhospitaltransfer schwer erkrankter oder akut verletzter Patienten ist eine verantwortungsvolle Aufgabe, die in Zeiten zunehmender Spezialisierung von Krankenhäusern und nicht zuletzt in der Pandemiesituation der letzten Jahre weiter an Bedeutung gewonnen hat.

Der Münchner Intensivtransportkurs vermittelt Ihnen die theoretischen und praktischen Grundlagen, die Sie brauchen, um den Interhospitaltransfer kritisch kranker Patienten auf höchstem Niveau durchzuführen. Er basiert hierfür auf dem Curriculum zum Intensivtransportkurs nach DIVI und vermittelt darüber hinaus die über 30jährige Erfahrung im Intensivtransport am Standort München.

Zudem werden Sie einen fundierten Einblick in den Transport neonatologischer und pädiatrischer Patienten sowie von Patienten mit extrakorporalen Organunterstützungsverfahren erhalten.

Interaktive und praktische Wissensvermittlung in Kleingruppen stehen dabei im Vordergrund.

Wir freuen uns auf Sie.

Dr. med. Dominik Höchter Leitender Hubschrauberarzt Christoph München

PD Dr. Stephan Prückner Vorsitzender des ANR e.V Geschäftsführender Direktor des INM J. Nold

Dr. med. Johanna Nold Leitende Ärztin Intensivtransportwagen Großhadern

Prof. Dr. B. Zwißler Direktor der Klinik für Anaesthesiologie

# Programm

### Freitag, 23. Januar 2026

- Grundlagen des Intensivtransports
- Besichtigung der Rettungsmittel im Interhospitaltransfer

#### Veranstaltungsort:

Hörsaaltrakt des LMU Klinikums - Campus Großhadern DRF Luftrettung – Station München

## Samstag, 24. Januar 2026

- Grundlagen des Intensivtransports
- interaktive Fallbesprechung in Kleingruppen
- Praxis des Intensivtransports

#### Schwerpunkte:

- Transportmöglichkeiten
- Monitoring und Therapie auf dem Transport
- Transport von Patienten mit speziellen Krankheitsbildern

#### Veranstaltungsort:

Institut für Notfallmedizin und Medizinmanagement Human Simulation Center

## Sonntag, 25. Januar 2026

- Praxis des Intensivtransports mit Simulation
- Interaktive Fallbesprechungen

## Schwerpunkte:

- Transport pädiatrischer und neonatologischer Patienten
- Transport von Patienten mit extrakorporalen Verfahren
- Crew Ressource Management

### Veranstaltungsort:

Institut für Notfallmedizin und Medizinmanagement Human Simulation Center

Die Zuerkennung von Fortbildungspunkten wurde bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

# Kursgebühr

850,00 € für ärztliches Personal

750,00 € für nicht-ärztliches Personal

Die Kursgebühr beinhaltet Mittagessen sowie Getränke und Snacks in den Kaffeepausen.

Die Teilnehmer werden gebeten, in bequemer und praktikabler Kleidung mit geschlossenem und stabilem Schuhwerk zu erscheinen.



