

Inhalte

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

Besondere Schwerpunkte

- interaktives Arzt-Arzt-Gespräch
- simulatorunterstützte Stationsausbildung

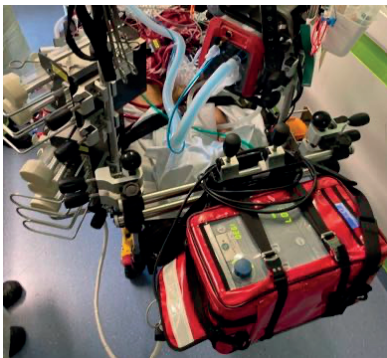
Ausgewählte Themen

- 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



Münchener Intensivtransportkurs nach den Richtlinien der DIVI

19.-21. Januar 2024



In Zusammenarbeit mit

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
Ärztliche Kursleitung
Oberarzt der Klinik

Dr. med. Andreas Bayer
Leitender Hubschrauberarzt
DRF Luftrettung München

Dr. med. Johanna Nold
Leitende Ärztin Intensivtransportwagen Großhadern

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

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

Programm

Freitag, 19. Januar 2024

- Grundlagen des Intensivtransports
- Besichtigung der Rettungsmittel im Interhospitaltransfer

Veranstaltungsort:

Hörsaaltrakt des LMU Klinikums - Campus Großhadern

DRF Luftrettung – Station München

Samstag, 20. Januar 2024

- 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, 21. Januar 2024

- 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

750,00 € für ärztliches Personal

600,00 € für nicht-ärztliches Personal

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

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

