

Ansprechpartner vor Ort:
Dr. Martin Dotzer
Silvia Wernhard
Abteilung für Anästhesie,
Intensiv- und Schmerzmedizin
BG Unfallklinik Murnau

Die Teilnahmegebühr von 285,00 € beinhaltet das Mittagessen am Kurstag, sowie Erfrischungsgetränke und Kaffee in den Pausen.

Gerne können Sie sich für den Kurs telefonisch oder per E-Mail anmelden. Weitere Informationen zur Anmeldung erhalten Sie über das Sekretariat der Abteilung für Anästhesie, Intensiv- und Schmerzmedizin.

Die endgültige Kursplatzbestätigung erhalten Sie nach Überweisung der Kursgebühr.

Bei erfolgreichem Kursabschluss erhalten alle Teilnehmer ein ILS-Provider Kurszertifikat.

Fortbildungspunkte der Bayerischen Landesärztekammer sind beantragt (11 Punkte; C).



Veranstaltungsort:
Hörsaal Ebene 5
BG Unfallklinik Murnau
Prof.-Küntschers-Str. 8
82418 Murnau

So erreichen Sie uns:

Anfahrt mit dem PKW:

- Über die Bundesstraße 2 in Richtung Garmisch-Partenkirchen.
- Über die Autobahn A95, München in Richtung Garmisch-Partenkirchen Ausfahrt: Murnau / Kochel

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

- Stündliche Bahnverbindungen von München nach Garmisch-Partenkirchen, Mittenwald, Innsbruck
- vom Taxistand ca. 5 Minuten Fahrt zur Klinik
- zu Fuß vom Bahnhof zur Klinik ca. 20 Minuten



Auskünfte und Anmeldung:

BG Unfallklinik Murnau
Abteilung für Anästhesie, Intensiv- und Schmerzmedizin
Sekretariat: Delia Reich
Telefon: 08841 48-2655
Telefax: 08841 48-2114
E-Mail: delia.reich@bgu-murnau.de
Web: www.bgu-murnau.de

6. Murnauer Kompaktkurs Immediate Life Support

Gemäß den aktuellen ERC Guidelines

Donnerstag, 21. Oktober 2021

8:30 Uhr – 17:30 Uhr

Kursziel

Der Immediate Life Support Kurs (ILS) ist ein multidisziplinärer 1-Tages-Kurs, der die essenziellen Kenntnisse und Fertigkeiten nach den aktuellen Leitlinien des European Resuscitation Councils (ERC) vermittelt.

- Zielgruppe: Rettungsdienstpersonal, Pflegekräfte; Ärzte, die mit inner- und präklinischen Notfällen konfrontiert sind, sowie Mitglieder innerklinischer Notfallteams
- Herangehensweise an eine Notfallsituation nach Algorithmen, Diagnostik und weitere Therapie
- Es werden Kenntnisse und Fertigkeiten gemäß den aktuellen ERC-Leitlinien, aufbauend von den wichtigen Basismaßnahmen bis zu Advanced-Life-Support-Szenarien bei Erwachsenen, vermittelt.
- Training in Kleingruppen bei Instruktor-Teilnehmer-Verhältnis von maximal 1:3 mit wenig Hands-off-Zeiten

Hygienekonzept für Veranstaltungen

Bitte halten Sie die gängigen Hygiene-Regeln ein: Abstand wahren, auf Hygiene achten und einen Mund-Nasen-Schutz tragen. Das Einhalten der derzeit gelten den Hygienevorschriften ist Voraussetzung für Ihre Teilnahme an der Veranstaltung. Zusätzlich setzen wir in unserem klinikeigenen Hygienekonzept die Anforderungen des Robert-Koch-Institutes um und stellen dies in den Veranstaltungsräumen bei Nachfrage gerne zur Verfügung. Wir danken Ihnen für Ihr Verständnis und zählen auf Ihre Mithilfe, die Verbreitung des Coronavirus einzudämmen.

Zeitplan

08:20 – 08:30	Registrierung
08:30 – 09:00	Begrüßung und Einführung
09:00 – 09:45	Skill Station 1: Beurteilung Notfallpatient
09:45 – 10:00	Pause
10:00 – 11:30	Skill Station 2: Basic Life Support Kommunikation im Notfall
11:30 – 12:00	Erweiterte lebensrettende Maßnahmen
12:00 – 12:30	Demonstration Advanced Life Support
12:30 – 13:15	Mittagessen
13:15 – 15:00	Skill-Station 3-5: Atemwegsmanagement Medikamente und Applikationswege Mechanische Thorax- kompressionsgeräte
15:00 – 15:15	Pause
15:15 – 16:15	Skill Station 6-7: Advanced Life Support
16:15 – 17:15	Skill Station 8-9: Postreanimationsbehandlung Entscheidungsfindung
17:15 – 17:30	Kursabschluss

Instruktoren

Raphael Bender
Anästhesie, Murnau

Martin Erdmann
Anästhesie, Murnau

Cornelia Hagn
Anästhesie, Murnau

Clemens Miller
Anästhesie

Alexander Pusch
Intensivmedizin, Murnau

Sonja Koller
Intensivmedizin, Innsbruck

Bernhard Stolz
Lehranstalt Notfallmedizin Innsbruck

Silvia Wernhard
Anästhesie, Murnau

Edith Wieser
Intensivmedizin, Murnau