

SCHIRMHERRSCHAFT



AUVA Unfallkrankenhaus Salzburg
Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin
Prim. Univ. Prof. Dr. Wolfgang Voelckel, DEAA



Universitätsklinik Salzburg – UK für Anästhesiologie,
Perioperative Medizin und Allgemeine Intensivmedizin
Prim. Univ. Prof. Dr. Peter Gerner



Kepler Universitätsklinikum
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Prim. Univ. Prof. Dr. Jens Meier



Medizinische Universität Wien
Abteilung für Allgemeine Anästhesie und Intensivmedizin
Prim. Univ. Prof. Dr. Klaus Markstaller

KOOPERATION



Federation of Austrian Societies
of Intensive Care Medicine
Verband der Intensivmedizinischen
Gesellschaften Österreichs



ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT
FÜR ANÄSTHESIOLOGIE, REANIMATION
UND INTENSIVMEDIZIN



Österreichische Gesellschaft
für Internistische und Allgemeine
Intensivmedizin & Notfallmedizin



Österreichische Gesellschaft für Neurologie

AKKREDITIERUNG



Diese Veranstaltung wurde von der Österreichischen Ärztekammer mit
61 DFP-Diplomfortbildungspunkten approbiert.

ANMELDUNG / INFORMATIONEN

ANMELDUNG

Schöchl medical education e.U.
Ramooserstrasse 15
A-5163 Mattsee
Tel.: +43 (0)6217 20728
office@medical-education.at
<https://medical-education.at/site/events>

KURSGEBÜHREN

(inkl. 20% USt, Kaffeepausen, elektronische
Unterlagen, eLearning)

gedruckte Unterlagen

€ 1.250,--

€ 39,--

Bitte melden Sie sich über die Homepage <https://medical-education.at/site/events> an.

Die Teilnehmerzahl ist mit 120 begrenzt.

Die definitive Registrierung erfolgt nach Zahlungseingang.

VERANSTALTUNGSORT

Kongresszentrum Bad Hofgastein
Tauernplatz
A-5630 Bad Hofgastein
<https://www.gastein.com/gasteinertal/kongresse>

ZIMMERRESERVIERUNG

Unterkunftsmöglichkeiten finden Sie über das Tourismusbüro Bad Hof-
gastein badhofgastein@gastein.com (0043-6432-3393-0) oder über di-
verse Buchungsplattformen.

REFERENT:INNEN

PD Dr. Ronny Beer
Universitätsklinik für Neurologie
Medizinische Universität Innsbruck

PD Dr. Martin Dünser, EDIC
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Kepler Universitäts Klinikum Linz

Assoc. Prof. PD Dr. Peter Faybik, EDIC
Universitätsklinik für Anästhesie, allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie
Medizinische Universität Wien

PD Dr. Georg-Christian Funk
Facharzt für Innere Medizin und Lungenkrankheiten
Lungenzentrum Wien

Dr. Johannes Gratz
Universitätsklinik für Anästhesie, allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie
Medizinische Universität Wien

Prim. Univ. Prof. Dr. Walter Hasibeder
Leiter der Abteilung für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie
Krankenhaus St. Vinzenz in Zams

Dr. Hubert Hetz
Institut für Anästhesie und Intensivmedizin
AUVA Unfallkrankenhaus Meidling

Dr. Oskar Janata
Krankenhaushygiene
Sozialmedizinisches Zentrum Ost - Donauplatz

Dr. Christian Kinstner
Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
Medizinische Universität Wien

PD Dr. Bettina Pfausler
Universitätsklinik für Neurologie
Medizinische Universität Innsbruck

Assoc.-Prof. PD Dr. Eva Schaden
Universitätsklinik für Anästhesie, allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie
Medizinische Universität Wien

Prim. Univ. Doz. Dr. Sabine Schmalldienst
1. Medizinische Abteilung
SMZ Süd - Kaiser-Franz-Josef-Spital mit Gottfried von Preyer'schem Kinderspital

PD Dr. Herbert Schöchl
Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin
AUVA Unfallkrankenhaus Salzburg

Prim. Dr. Christian Sitzwohl, EDIC
Vorstand der Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin
St. Josef Krankenhaus Wien

Dr. Martin Sojer
Universitätsklinik für Neurologie
Medizinische Universität Innsbruck

Prof. Dr. Thomas Staudinger
Universitätsklinik für Innere Medizin I
Medizinische Universität Wien

PD Dr. Christian Torgersen, EDIC, DESA
Universitätsklinik für Anästhesiologie, perioperative Medizin und allgemeine
Intensivmedizin, Universitätsklinik Salzburg

Prim. Univ.-Prof. Dr. Andreas Valentin, MBA
Leiter der 1. Medizinischen Abteilung
Wiener Gesundheitsverbund Klinik Donaustadt

Dr. Hubert Wallner, MBA
Direktor interdisziplinäres Gefäßzentrum
Kardinal Schwarzenberg'sches Krankenhaus, Schwarzach

Prim. Prof. Dr. Johannes Zacherl
Vorstand der Abteilung für Chirurgie St. Josef Krankenhaus Wien

Dr. Thomas Ziegenfuß
Chefarzt der Anästhesie und Intensivmedizin
St. Josef Krankenhaus GmbH Moers

INTENSIVMEDIZINKOMPAKT

DAS Repetitorium praktischer Intensivmedizin in Österreich

14.- 20. Mai 2022, Kongresszentrum Bad Hofgastein



WISSENSCHAFTLICHES KOMITEE

SA, 14.05.2022

SO, 15.05.2022

MO, 16.05.2022

DI, 17.05.2022

MI, 18.05.2022

DO, 19.05.2022

FR, 20.05.2022

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir freuen uns, Sie zum achten Kurs INTENSIVMEDIZINKOMPAKT 2022 begrüßen zu dürfen.

Das Konzept des Kurses ist es, im Laufe einer Woche die Intensivmedizin möglichst breit theoretisch wie praktisch zu beleuchten. Es werden dabei eine Vielzahl von Themen und Fertigkeiten, die man im täglichen Leben an einer Intensivstation benötigt, praktisch dargestellt und geübt.

Der Kurs ist für KollegInnen gedacht, die schon über etwas intensivmedizinisches Wissen verfügen und dieses umfassend vertiefen wollen. Eine weitere Zielgruppe sind all jene KollegInnen, die sich überlegen, das European Diploma in Intensive Care (EDIC) zu absolvieren.

Ein besonderes Anliegen und Ziel dieses Kurses ist es, medizinisches Hintergrundwissen zur Versorgung kritisch kranker Patienten fokussiert und praxisorientiert zu vermitteln. Die Intensivmedizin wird dabei als umfassendes und interdisziplinäres Fachgebiet dargestellt.

Mit kollegialen Grüßen

PD Dr. Ronny Beer
UK für Neurologie, Medizinische Universität Innsbruck

PD Dr. Martin Dünser, EDIC, DESA
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Kepler Universitäts Klinikum Linz

PD Dr. Herbert Schöchl
Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin, AUVA Unfallkrankenhaus Salzburg

Prim. Dr. Christian Sitzwohl, EDIC
Vorstand der Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin, St. Josef Krankenhaus Wien

PD Dr. Christian Torgersen, EDIC, DESA
UK für Anästhesiologie, periop. Medizin und allg. Intensivmedizin, Universitätsklinik Salzburg

Prim. Univ. Prof. Dr. Andreas Valentin, MBA
Leiter der 1. Medizinischen Abteilung, Wiener Gesundheitsverbund Klinik Donaustadt

		08:00 – 08:45	Hubert Hetz / Wien Schock: Pathophysiologie und Diagnose	Christian Sitzwohl / Wien Intubation des kritisch Kranken	Daniel Dankl / Salzburg Klinische Untersuchung Infektiologie	08:00 – 08:45	Sabine Schmaldienst / Wien Akutes Nierenversagen	Christian Sitzwohl / Wien Analosedierung und Delir	Johannes Gratz / Wien Transfusionsmanagement auf der ICU
		08:45 – 09:30	Andreas Valentin / Wien Linksherzversagen und ACS	Thomas Staudinger / Wien Grundlagen der Beatmung	Peter Faybik / Wien Leberversagen	08:45 – 09:30	Oskar Janata / Wien Mikrobiologische Diagnostik und Hygiene	Martin Sojer / Innsbruck Ischämischer Stroke	Herbert Schöchl / Salzburg Traumamanagement
		09:30 – 09:45	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	09:30 – 09:45	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause
09:00 – 11:00	Registrierung	09:45 – 10:30	Andreas Valentin / Wien Rechtsherzversagen und PE	Bernhard Rössler / Wien Intensivmedizin bei COVID-19	Walter Hasibeder / Zams Das akute Abdomen	09:45 – 10:30	Thomas Ziegenfuß / Moers Grundlagen der Antibiotika I	Martin Sojer / Innsbruck Intrazerebrale Blutungen	Johannes Gratz / Wien Venöse Thromboembolie-Prophylaxe
11:00 – 11:30	Veranstaltungsbeginn / Begrüßung	10:30 – 11:15	Hubert Wallner / Schwarzach Herzrhythmusstörungen / Schrittmacher	Thomas Staudinger / Wien ARDS	Georg-Christian Funk / Wien COPD und NIV	10:30 – 11:15	Thomas Ziegenfuß / Moers Grundlagen der Antibiotika II	Bettina Pfausler / Innsbruck Entzündliche Erkrankungen des ZNS	Martin Dünser / Linz Vergiftungen
11:30 – 12:15	Daniel Dankl / Salzburg Initiale Beurteilung kritisch Kranker	11:15 – 11:30	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	11:15 – 11:30	Kaffeepause	Kaffeepause	Veranstaltungsende
12:15 – 13:00	Eva Schaden / Wien Ethisch motivierte Entscheidungshilfen am Lebensende	11:30 – 12:15	Christian Kinstner / Wien Bildgebende Verfahren	Thomas Staudinger / Wien Weaning	Johannes Zacherl / Wien Spezielle chirurgische Intensivmedizin	11:30 – 12:15	Oskar Janata / Wien Empirische Antibiotika-Therapie	Herbert Schöchl / Salzburg Schädelhirntrauma	
13:00 – 14:00	Mittagspause	12:15 – 13:00	Christian Sitzwohl / Wien Sonographie Basics	Herbert Schöchl / Salzburg Gerinnungstherapie	Georg-Christian Funk / Wien Säure-Basen-Haushalt	12:15 – 13:00	Oskar Janata / Wien Nicht-bakterielle Infektionen	Ronny Beer / Innsbruck Neurolog. Prognose / St. Epilepticus	
14:00 – 14:45	Hubert Hetz / Wien Volumenmanagement		Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	13:00 – 13:45	Christian Torgersen / Salzburg Sepsis: von klinischer Diagnose zur Therapie	Herbert Schöchl / Salzburg CPR-Leitlinien und Post-Reanimation	
14:45 – 15:30	Eva Schaden / Wien Ernährung		Die Workshops finden parallel statt, jede/r Teilnehmer*in rotiert durch.				Mittagspause	Mittagspause	
15:30 – 16:15	Christian Torgersen / Salzburg Kreislaufmonitoring	15:00 – 17:00	Herbert Schöchl / Salzburg Hands-on: Airway-Management	Bernhard Rössler / Wien Hands-on: Beatmung	Christian Sitzwohl / Wien Sonographie-Quiz	15:00 – 17:00	Frei	Martin Sojer / Innsbruck Neurologische Untersuchung	
16:15 – 16:45	Kaffeepause		Christian Sitzwohl / Wien Hands-on: Sono I: eFAST	Christian Sitzwohl / Wien Hands-on: Sono II: Herz und Gefäße	Georg-Christian Funk / Wien BGA-Quiz		Frei	Christian Sitzwohl / Wien Hands-on: HF-Geräte	
16:45 – 17:30	Christian Torgersen / Salzburg Medikamentöse Kreislauftherapie	17:00 – 17:30	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	17:00 – 17:30	Frei	Kaffeepause	
17:30 – 18:15	Andreas Valentin / Wien Outcome nach Intensivaufenthalt		Hubert Wallner / Schwarzach EKG Workshop	Christian Torgersen / Salzburg Hands-on: Dilatative Tracheotomie	Christian Torgersen / Salzburg Hands-on: Bronchoskopie		Frei	Daniel Dankl / Salzburg Kurven (EKG, Beatmungskurven)	
18:15 – 19:30	Hubert Hetz / Wien Hirntod und Organspende		Christian Kinstner / Wien Radiologie-Quiz	Daniel Dankl / Salzburg Klinische Untersuchung Lunge	Bernhard Rössler / Wien Breaking bad news		Frei	Herbert Schöchl / Salzburg Hands-on: Thoraxdrainagen	
19:30	Ende	19:30	Ende	Ende	Ende	19:30	Frei	get together	

Bitte beachten Sie, dass kurzfristige Programmänderungen möglich sind.

Bitte beachten Sie, dass kurzfristige Programmänderungen möglich sind.