

WIT 2025

43. WIENER INTENSIVMEDIZINISCHE TAGE

Extrakorporale Therapieverfahren

inklusive
„Rookie-Seminar“
Kurse & Workshops
Simulator-Training
Pflege-Seminare

Gemeinsames Seminar:
Nachhaltigkeit und Klimawandel
in der Intensivmedizin

Wien, AKH-Hörsaalzentrum

12.-15. Februar 2025

www.wit-kongress.at

FASIM

ögiain
Österreichische Gesellschaft
für Intensivmedizin und Allgemeine
Intensivmedizin & Notfallmedizin

Extrakorporaler Organersatz - Klimawandel und Nachhaltigkeit

Die 43. Wiener Intensivmedizinischen Tage, die WIT-2025, werden vom 12. bis 15. Februar 2025 im Hörsaalzentrum des Allgemeinen Krankenhauses in Wien stattfinden. Wie bisher wollen wir ein umschriebenes Schwerpunktthema seminarartig systematisch abhandeln, eine praktisch-klinisch orientierte Fortbildung in einem interdisziplinären und interprofessionellen Kreis auf höchstem Niveau bieten.

Die WIT-2025 werden unter dem Leitthema "**Extrakorporaler Organersatz**" stehen. Unterstützung und Erhalt der Organfunktionen sowie der Ersatz versagender Organsysteme, wenn dies nicht mehr möglich ist, gehört zu den Kernaufgaben der Intensivmedizin. Nierenersatztherapie und in zunehmender Weise Herz/Kreislauf- und Lungenersatz sind mittlerweile etabliert und standardisiert, Blutreinigungsverfahren werden in unterschiedlichen Indikationen wie Leberversagen, Sepsis, Autoimmunerkrankungen und Intoxikationen eingesetzt. Wir wollen daher die pathophysiologischen Grundlagen und Interaktionen, sowie die Indikationen diskutieren und kritisch auf Basis des aktuellen Wissens und der Literatur beleuchten. Insgesamt wohl ein hochinteressantes, pathophysiologisch faszinierendes und klinisch extrem relevantes Thema. Kommen Sie, nehmen Sie Teil an dieser spannenden Veranstaltung in einer freundschaftlichen Atmosphäre.

Wie jedes Jahr werden die WIT-2025 ein breites Spektrum von zusätzlichen Veranstaltungen aufweisen, den bewährten **„Rookie-Kurs“** für junge Intensivmediziner:innen, **Simulatortrainings** für Intensiv- und Notfallmedizin, verschiedene **Kurse und Workshops, Quiz-Sitzungen, sowie Lunch-Seminare für Pflegende und ÄrztInnen.**

Schließlich wird wieder am Donnerstag, den 13. Februar 2025 ein **gemeinsames Seminar für ÄrztInnen und Pflegende** abgehalten, in dem wir die Veränderungen, die der **Klimawandel** auch für die Intensivmedizin mit sich bringt, diskutieren möchten, sowie im Anschluss unter dem Thema **„Nachhaltigkeit“** den CO₂-Fußabdruck unserer Intensivstationen und den Beitrag, den die Intensivmedizin zu mehr Nachhaltigkeit leisten könnte.

Für die Veranstalter

Thomas Staudinger Michael Joannidis Wilfred Druml Andreas Valentin
Josefa Günthör Christian Vaculik Erwin Adrigan Dominik Schachenhofer

www.intensivmedizin.at /www.WIT-kongress.at

Änderungen vorbehalten

Pflege - Veranstaltungen WIT 2025

Beachte: Auch das *Hauptprogramm* der WIT-2025 am Freitag und Samstag ist für die Pflege ebenso wichtig und interessant. (Andererseits sind alle Pflegesitzungen auch für junge Ärzt:innen empfehlenswert!)

Mittwoch, 12. Februar 2025

Kurs: „Nicht-invasive Beatmung“

Kurs: „Reanimation“

Donnerstag, 13. Februar 2025

GEMEINSAMES SEMINAR

- Klimawandel und Intensivmedizin
- Nachhaltigkeit in der Intensivmedizin
- Alte Kontroversen – Neue Studien

Donnerstag, 13. Februar 2025

Lunch-Seminar I: „Burn-Out“

Pflege-Workshop I: „Beatmungsworkshop BASIC“

Pflege-Workshop II: „Beatmungsworkshop ADVANCED“

Freitag, 14. Februar 2025

Pflege-Lunch-Seminar II: „Die Geheimnisse der arteriellen Druckkurve“

Samstag, 15. Februar 2025

ETHIK-Lunch-Seminar für Pflegende und Ärzt:innen

08.30 bis 17.00 Uhr

**ÖGIAIN - Seminar – Intensiv-/ Notfallmedizin
„ROOKIE Seminar“**

**„Ich bin allein im Nachtdienst: Was soll ich tun?“
Fälle – Probleme - Situationen**

Fallorientierte, interaktive Fortbildung und Lernprogramm für akutmedizinisch
Interessierte, mit strukturierten Therapieempfehlungen

Organisation: ANNA STEINACHER UND PHILIP EISENBURGER, WIEN

08.30 – 10.15 *Moderation:* PHILIP EISENBURGER, WIEN

08.45 Schwieriges Weaning
ERWIN GRASMUK-SIEGL, WIEN

09.15 CT Quiz
CAROLIN KAMPER, WIEN

09.45 Auf Transport mit meinem/r beatmeten
Intensivpatien:in
ANNA STEINACHER, WIEN

10.15 – 10.45 Kaffeepause

10.30 – 12.00 *Moderation:* BARBARA HALLMANN, WIEN

10.30 Thrombopenie auf der Intensivstation. Ursache?
PAUL KNÖBL, WIEN

11.00 Liquor-Quiz
PETER LACKNER, WIEN

11.30 Trauma - Schockraummanagement
BARBARA HALLMANN, WIEN

12:15 – 13:30 Mittagspause

13:30 – 15:00 Moderation: MARTIN DÜNSER, LINZ

- 13.30 Der Patient schiebt zurück -
Verträgt er die Ernährung nicht?
MATHIAS SCHNEEWEIß-GLEIXNER, WIEN
- 14.00 Notfallintubation
MARTIN DÜNSER, LINZ
- 14.30 Electrical storm
ALEXANDRA SCHRATTER, WIEN

15.00 – 15.30 Kaffeepause

15.30 – 17.00 Moderation: ANNA STEINACHER, WIEN

- 15.30 Fiebernder Patient auf der ICU
THERESA MADER, WIEN
- 16.00 Arbeiten unter Druck
FRANK HARTIG, INNSBRUCK
- 16.30 Ist mein Patient neurologisch oder internistisch?
MARTIN SOJER, INNSBRUCK

Ende des Seminars um ca. 17.15 Uhr

Teilnahmegebühr : € 90.-/120.- bis/nach 17.01.2025
Mit Lernunterlagen.

Anerkannt für das Fortbildungsprogramm der ÖAK (8 DFP-Punkte)

Achtung: Gesonderte Anmeldung, beschränkte Teilnehmerzahl!

09.00 – 18.00**Simulationstraining internistische Notfall- und Intensivmedizin***Organisation*

MARTIN FROSSARD, MICHAEL HOLZER UND SOPHIE WUTHE, WIEN

Das Management von Zwischenfällen und Notfällen stellt höchste Anforderungen an medizinische Behandlungsteams. Jedes Jahr sterben PatientInnen an Fehlern. Ursache hierfür ist in den meisten Fällen nicht mangelndes medizinisches Fachwissen, sondern sog. 'Human Factors' wie Kommunikation, Koordination, Ressourcenmanagement.

Moderne Patientensimulatoren bieten die Möglichkeit klinisch relevante Notfallsituationen quasi-realistisch nachzustellen und so das Management eines Notfalls zu üben. Hierzu behandeln die Teams in Notaufnahme und Intensivstation Patienten, während der Rest der Gruppe das Szenario über eine Live-Übertragung verfolgen kann.

Im Anschluss erfolgt eine videogestützte Nachbesprechung („Debriefing“) der Fälle. Hierbei wird in einer fehlerfreundlichen Atmosphäre neben den medizinisch-fachlichen Fragen besonderen Wert auf nicht-technische Fertigkeiten gelegt.

Zielgruppe: notfall- bzw. intensivmedizinisch interessiertes ärztliches und pflegerisches Personal
(*Beachten Sie:* Notfall- bzw. intensivmedizinische Vorkenntnisse wünschenswert/ erforderlich)

Dauer: 09.00 – 18.00 Uhr/ ca. 8 Stunden, Training in Kleingruppen

Ende Simulatortraining um etwa 18.00 Uhr

Getrennte Anmeldung erforderlich

Teilnahmegebühr : € 90.-/120.- bis/nach 17.01.2025

Anerkannt für das Fortbildungsprogramm der ÖAK (8 DFP-Punkte)
Dieser Kurs ist anrechenbar zur Rezertifizierung für Notärzte nach § 40/3
Ärztegesetz

Achtung: Nur Kleingruppen, sehr beschränkte Teilnehmerzahl!

Mittwoch, 12. Februar 2025

Kursräume 29/30

Kurs I: 08.30 – 12.30

Kurs II: 14.00 -18.00

Reanimation für Ärzte, Pflegepersonen und Rettungssanitäter

Organisation: HEIDRUN LOSERT, WIEN

Tutor:innen: MATTHIAS MÜLLER, JÜRGEN GRAFENEDER UND STEPHANIE BUBKE-PUHR, WIEN

Reanimationsübungen in Kleingruppen am computergesteuerten Phantom

Dieser Kurs ist anrechenbar zur Rezertifizierung für Notärzte nach § 40/3
Ärztegesetz bei Besuch der gesamten WIT 2025

Eine eigene Anwesenheitsliste wird aufliegen

Teilnahmegebühr : € 50.-/70.- bis/nach 17.01.2025

Mittwoch, 12. Februar 2025

Kursräume 7/8

08.30 -12.30

Die nicht-invasive Beatmung für ÄrztInnen und Pflegepersonen

Anforderungen an das Behandlungsteam vor – während - nach NIV

Organisation: ERWIN ADRIGAN, INNSBRUCK

Tutoren: STEFAN ZAUNINGER, INNSBRUCK UND MATTHIAS URBAN, WIEN

Ausbildungsinhalte: Einführung und Grundlagen, Maskentechniken, Heraus- und Anforderungen an das Behandlungsteam, Gerätetypen, Kriterien für den Erfolg der NIV bei ARF, Monitoring, Praxis der NIV bei verschiedenen Indikationen.

Praktische Übungen an NIV-Geräten.

Dieser Kurs ist anrechenbar zur Rezertifizierung für Notärzte nach § 40/3
Ärztegesetz bei Besuch der gesamten WIT 2025

Teilnahmegebühr : € 50.-/70.- bis/nach 17.01.2025

Mittwoch, 12. Februar 2025

Kursraum 23

08.30 – 12.30

Zentralvenöse Zugänge

Organisation: GÜRKAN SENGÖLGE UND WOLFGANG WINNICKI, WIEN

Ausbildungsinhalte: Theorie und Praxis der zentralvenösen Zugänge für Infusionstherapie, Ernährung und Nierenersatztherapie; Checklisten, Zugangstrategien im Alltag und in schwierigen Fällen.

„Hands-on“- Übungen an Phantom und Simulator

Zielgruppe: Anfänger:innen, leicht Fortgeschrittene oder alle, die neue Aspekte erfahren und up-to-date bleiben möchten!

Limitierte Teilnehmerzahl

Teilnahmegebühr : € 70.-/90.- bis/nach 17.01.2025

Mittwoch, 12. Februar 2025

Kursräume 27/28

Kurs I: 08.30 – 12.30

Kurs II: 14.00 -18.00

Ultraschall auf der Notaufnahme und der Intensivstation

Organisation: KARIN JANATA-SHWATCZEK

Tutor:innen: ALEXANDER SPIEL, ALEXANDER SIMON, INGRID MAGNET UND SOPHIE GUPTA, WIEN

Ausbildungsinhalte: Bettseitige und symptomorientierte Differentialdiagnostik mittels Sonographie bei Schock (RUSH Protokoll)/ Kreislaufstillstand; akutem Thoraxschmerz/ Atemnot (Echokardiographie Basics, Lungensonographie); akutem Bauchschmerz (Abdomen-Sonographie Basics); Gefäße (VCI, Aorta, TVT, US gezielte Gefäßpunktion)

Theorieeinheiten und praktische Übungen an Probanden

Zielgruppe: Anfänger und leicht Fortgeschrittene

Beachte: limitierte Teilnehmerzahl!

Teilnahmegebühr : € 70.-/90.- bis/nach 17.01.2025

14.00 – 18.00

ECMO Management - Advanced

Organisation: THOMAS STAUDINGER, WIEN

Tutoren: ALEXANDER HERMANN UND MAURICE KIENEL, WIEN

Ausbildungsinhalte: Interaktiver Workshop mit Rotation von Kleingruppen an mehreren Stationen zum Thema Gerinnungsmanagement, Troubleshooting, Klinisches Management, Simulation an der Konsole und am Phantom. Diskussion von Tipps, Tricks und Pitfalls.

Zielgruppe: IntensivmedizinerInnen mit ECMO Erfahrung.

Teilnahmegebühr : € 50.-/70.- bis/nach 17.01.2025



GETINGE

Mit Unterstützung der Firma GETINGE

Achtung: Nur Kleingruppen, sehr beschränkte Teilnehmerzahl!

Gemeinsames Seminar für Pflegepersonen und ÄrztInnen

Organisation: JOSEFA GÜNTHÖR, WIEN UND THOMAS STAUDINGER, WIEN

08.45- 10.30 Ressourcen

Moderation: JOSEFA GÜNTHÖR UND THOMAS STAUDINGER, WIEN

- 09.00 *Keynote:* Nachhaltigkeit – der Mensch als wichtigste Ressource
ARNOLD METTNITZER, WIEN
- 10.00 Unser Klima und die Folgen: Die harten Fakten
MARC OLEFS (GEOSPHERE AUSTRIA), WIEN

10.30 – 11.00 Kaffeepause

11.00 – 12.30 Klimawandel

Moderation: CHRISTIAN VACULIK, WIEN UND NINA BUCHTELE, WIEN

- 11.00 Klimawandel – Klimakrise – Klimadesaster:
Intensive Zeiten und ihre „neuen“ Herausforderungen für das Gesundheitssystem
HANS-PETER HUTTER, WIEN
- 11.30 Dengue im Gänsehäufel – „Neue“ Krankheiten auf dem Vormarsch?
EDWIN KNIHA, WIEN
- 12.00 Hitzekrankheit und Intensivmedizin
WILFRED DRUML, WIEN

12.30 – 14.00 Mittagspause und Mittagsveranstaltungen

09.00 – 18.00

Simulationstraining internistische Notfall- und Intensivmedizin

Organisation

MARTIN FROSSARD, MICHAEL HOLZER UND SOPHIE WUTHE, WIEN

Das Management von Zwischenfällen und Notfällen stellt höchste Anforderungen an medizinische Behandlungsteams. Jedes Jahr sterben PatientInnen an Fehlern. Ursache hierfür ist in den meisten Fällen nicht mangelndes medizinisches Fachwissen, sondern sog. 'Human Factors', wie Kommunikation, Koordination, Ressourcenmanagement.

Moderne Patientensimulatoren bieten die Möglichkeit, klinisch relevante Notfallsituationen quasi-realistisch nachzustellen und so das Management eines Notfalls zu üben. Hierzu behandeln die Teams in Notaufnahme und Intensivstation Patienten, während der Rest der Gruppe das Szenario über eine Live-Übertragung verfolgen kann.

Im Anschluss erfolgt eine videogestützte Nachbesprechung („Debriefing“) der Fälle. Hierbei wird in einer fehlerfreundlichen Atmosphäre neben den medizinisch-fachlichen Fragen besonderen Wert auf nicht-technische Fertigkeiten gelegt.

Zielgruppe: notfall- bzw. intensivmedizinisch interessiertes ärztliches und pflegerisches Personal
(*Beachten Sie:* Notfall- bzw. intensivmedizinische Vorkenntnisse wünschenswert/ erforderlich)

Dauer: 09.00 – 18.00 Uhr/ ca. 8 Stunden, Training in Kleingruppen

Ende Simulatortraining um etwa 18.00 Uhr

Getrennte Anmeldung erforderlich

Teilnahmegebühr : € 90.-/120.- bis/nach 17.01.2025

Anerkannt für das Fortbildungsprogramm der ÖAK (8 DFP-Punkte)
Dieser Kurs ist anrechenbar zur Rezertifizierung für Notärzte nach § 40/3
Ärztegesetz

Achtung: Nur Kleingruppen, sehr beschränkte Teilnehmerzahl!

Donnerstag, 13. Februar 2025

Kursraum 23

Kurs I: 08.30 – 12.30

Kurs II: 14.00 -18.00

Atemwegs-Management

Organisation: BERNHARD RÖSSLER, WIEN

Tutoren: MATHIAS MALECZEK UND NIKOLAUS FRIMMEL, SIM-TEAM DER KLINIK FÜR ANÄSTHESIE, ALLGEMEINE INTENSIVMEDIZIN UND SCHMERZTHERAPIE, WIEN

Ausbildungsinhalte: Management des schwierigen Atemweges auf der Intensivstation, Anwendung aktueller Guidelines

Praxisstationen zu direkter Laryngoskopie, Videolaryngoskopie, extraglottischen Atemwegen, Front of Neck Access / Coniotomie

Zielgruppe: AnfängerInnen und leicht Fortgeschrittene

Dieser Kurs ist anrechenbar zur Rezertifizierung für Notärzte nach § 40/3 Ärztegesetz bei Besuch der gesamten WIT 2025

Eine eigene Anwesenheitsliste wird aufliegen

Limitierte Teilnehmerzahl

Teilnahmegebühr : € 70.-/90.- bis/nach 17.01.2025

Donnerstag, 13. Februar 2025

Kursräume 7/8

08.30 – 12.30

Bronchoskopie auf der Intensivstation

Organisation: PETER SCHENK, GRIMMENSTEIN

Tutoren: CHRISTOPHER , LINZ UND MARTIN RÖGGLA, WIEN

Ausbildungsinhalte: Intrapulmonale Blutungen, Atelektasen, Fremdkörper, fiberoptische Intubation, Inhalationstrauma, Bronchial-Lavage, transbronchiale Biopsie

Demonstrationen und Training am Phantom

OLYMPUS®



Teilnahmegebühr : € 70.-/90.- bis/nach 17.01.2025

Donnerstag, 13. Februar 2025

Zentrum für Anatomie

Kurs I: 09.00 – 12.00

Kurs II: 13.00 -16.00

Perkutane Tracheotomie am Anatomiepräparat (Cadaver-Workshop)

Organisation : GÜRKAN SENGÖLGE, WIEN

Kleinstgruppentraining der perkutanen Tracheotomie unter bronchoskopischer Kontrolle am anatomischen Präparat inkl. theoretischer Grundlagen und intensivem Hands-on Training in Gruppen von maximal 4 TeilnehmerInnen

Atos

OLYMPUS®

Teilnahmegebühr : € 200.-

ACHTUNG! Separater Veranstaltungsort:

Zentrum für Anatomie und Zellbiologie der MedUni Wien
Währinger Straße 13
1090 Wien

Donnerstag, 13. Februar 2025

Kursräume 1/2

09.00 – 18.00

TEE auf der Intensivstation

Organisation: ANNA BARTUNEK UND BERNHARD ZAPLETAL, WIEN

Tutor:innen: PIO CAPEZZONE, BRUNO MORA, FLAVIA SOMAVILLA, WIEN

Ausbildungsinhalte: Theoretische Grundlagen der transösophagealen Echokardiographie, intensivmedizinisch relevante Fragestellungen, Training am Phantom.

Ausbildungsziel: Einstellung der relevanten Schnitte am Phantom

Zielgruppe: IntensivmedizinerInnen

Limitierte Teilnehmerzahl, Training in Kleingruppen

Dauer: 09.00 – 18.00 Uhr/ ca. 8 Stunden mit Mittagspause

Teilnahmegebühr : € 90.-/120.- bis/nach 17.01.2025

ÖGIAIN NEXT LOUNGE

Entspannter Austausch und „Meet the Expert“ Gespräche

Organisation : ÖGIAIN NEXT

13., 14. und 15. Februar während der Kongresszeiten!



Donnerstag, 13. Februar 2025

Hörsaal 4

12.40 – 13.50

Intensiv-Quiz I (Nieren-Quiz)

Was ist Ihre Diagnose, wie würden Sie behandeln?

„Akutes Nierenversagen! – Was tun?“

Moderator: MICHAEL JOANNIDIS, INNSBRUCK

(gemeinsam mit den Zuhörer:innen interaktive Diskussion (Digi-Vote) der Früherkennung, Differentialdiagnostik, Prävention und Therapie von Nierenfunktionsstörungen bei Intensivpatient:innen)

Donnerstag, 13. Februar 2025

Hörsaal 5

12.40 – 13.50

Intensiv-Quiz II (Sedierungs – Quiz)

Was ist Ihre Diagnose, wie würden Sie behandeln?

„Sedierung und Analgesie bei Eingriffen“

Moderation: CHRISTIAN SITZWOHL, WIEN

(gemeinsam mit den Zuhörer:innen interaktive Diskussion (Digi-Vote) einer sinnvollen, effektiven und risikoarmen Analgesie und Sedierung für Eingriffe bei Intensivpatient:innen)

Donnerstag, 13. Februar 2025

Kursraum 10

12.40 – 13.50

ÖGIAIN NEXT Lunchgespräch

Organisation und Moderation: ÖGIAIN NEXT

**#Unterstützung:
Wie AI Job und Alltag erleichtern kann.**

LOTHAR LACKNER, WIEN



Donnerstag, 13. Februar 2025

Kursraum 22

12.40 – 13.50

Firmen-Lunchsymposium: Workshop

„Right Line Right Now“

Teleflex®

Moderation: NAKEISHA ZIESIELSKI, TELEFEX

Inhalte:

In diesem hochaktuellen Programm zum Gefäßzugang (ZVK, PICC, Midline) präsentieren wir innovative Anästhesie, klinische Best Practices und Richtlinien für eine optimierte und sichere Gefäßzugangstherapie.

Zielgruppe:

Der Workshop richtet sich an Ärzt:innen, die an einer sicheren, effektiven und patientenzentrierten Versorgung mit bestmöglichem Outcome interessiert sind.

1 Tutor je 8-10 Personen

Begrenzte Teilnehmer:innenzahl!
Anmeldung erforderlich, keine Kursgebühr

Donnerstag, 13. Februar 2025

Kursraum 21

12.40 – 13.50

Lunchsymposium

CHRISTOPH HÖRMANN, ST. PÖLTEN UND ROBERT ZEILINGER

Lungen- und Zwerchfellprotektive Beatmung

Silent ICU: Delirprohylaxe

Dräger

Mit Unterstützung der Firma **Dräger Austria GmbH**

Donnerstag, 13. Februar 2025

Hörsaal 3

12.40 – 13.50

Pflege-Lunch-Seminar I

Organisation und Moderation: CHRISTIAN VACULIK, WIEN

“Burn-Out”

EVA MÜNKER-KRAMER, KREMS

Was ist ein Burn-Out? Strategien für Diagnose, Prävention, Therapie. Interaktive Diskussion.

Donnerstag, 13. Februar 2025

Kursraum 9

08.30 – 12.30

Beatmung BASICS

Workshop und Hands-On-Training

Organisation: ERWIN ADRIGAN, INNSBRUCK, CHRISTIAN VACULIK, WIEN
UND DOMINIK SCHACHENHOFER, WIEN

Ausbildungsinhalte: Theorie und Technik, Tipps und Tricks der Beatmungstherapie: „Vorzeigen, ausprobieren, selbst erfahren“: Hands-On Workshop und interaktive Diskussion.

Zielgruppe: Intensivpflegepersonal

Begrenzte Teilnehmerzahl!
Anmeldung erforderlich, keine Kursgebühr



GETINGE

Mit Unterstützung der Firma GETINGE

Donnerstag, 13. Februar 2025

Kursraum 9

14.00 – 18.00

Beatmung ADVANCED

Workshop und Hands-On-Training

Organisation : ERWIN ADRIGAN, INNSBRUCK, CHRISTIAN VACULIK, WIEN
UND DOMINIK SCHACHENHOFER, WIEN

Ausbildungsinhalte: Theorie und Technik, Tipps und Tricks der
Beatmungstherapie: „Vorzeigen, ausprobieren, selbst erfahren“: Hands-On
Workshop und interaktive Diskussion.

Zielgruppe: Intensivpflegepersonal mit Beatmungserfahrung

Begrenzte Teilnehmerzahl!
Anmeldung erforderlich, keine Kursgebühr



GETINGE

Mit Unterstützung der Firma GETINGE

Donnerstag, 13. Februar 2025

Kursraum 26

12.40 – 13.50

FASIM Vorstandssitzung

FASIM

Gemeinsames Seminar für Pflegepersonen und ÄrztInnen

Organisation: JOSEFA GÜNTHÖR, WIEN UND THOMAS STAUDINGER, WIEN

14.00 – 15.30 Nachhaltigkeit

Moderation: MARKUS WOHLMANNSTETTER, WIEN UND THOMAS BEIN, REGENSBURG

- 14.00 Gehört die Intensivmedizin zu den Klimakillern?
THOMAS BEIN, REGENSBURG
- 14.20 Against all odds: Nachhaltigkeit im wirklichen Leben erkennen und umsetzen
LARISSA MOOS, WIESBADEN
- 14.40 Nachhaltigkeit versus Hygiene
FRANZ TANZER UND MARKUS WOHLMANNSTETTER, WIEN
- 15.00 Was können wir tun? Die Leitlinie.
UWE JANSSENS, ESCHWEILER
- 15.20 Gemeinsame Diskussion

15.30 – 16.00 Kaffeepause

16.00 – 17.30 Alte Kontroversen - neue Studien

Moderation: UWE JANSSENS, ESCHWEILER UND BRUNO SCHNEEWEIß, LINZ

- 16.00 Ist das 1-Stunden-Sepsis-Bündel wirklich ohne Wirkung?
TIMO MAYERHÖFER, INNSBRUCK
- 16.18 Stressulkusprophylaxe: Alter Wein in neuen Schläuchen?
ARMIN FINKENSTEDT, INNSBRUCK
- 16.36 Post ICU care: Viel Lärm um Nichts?
NINA BUCHTELE, WIEN
- 16.54 Fueling the fire: Die Niere als kritisches Organ einer (zu) frühen Ernährungstherapie.
WILFRED DRUML, WIEN
- 17.12 HFNO statt NIV für alle?
MATTHIAS URBAN, WIEN

12.40 – 13.50

ÖGIAIN Generalversammlung und Vorstandssitzung



Hauptprogramm EXTRAKORPORALER ORGANERSATZ

08.45 – 10.30 Allgemeine Aspekte des extrakorporalen Organersatzes

Moderation: THOMAS STAUDINGER, WIEN UND ANDREAS VALENTIN, WIEN

- 09.00 Organ Crosstalk und Organersatz: Niere – Herz – Lunge
CARSTEN WILLAM, ERLANGEN
- 09.30 Bioinkompatibilität am Beispiel ECMO: Ursachen, Folgen und
Gegenstrategien
MATTHIAS LUBNOW, REGENSBURG
- 10.00 Der schwierige Gefäßzugang
GÜRKAN SENGÖLGE, WIEN

10.30 – 11.00 Kaffeepause

11.00 – 12.30 Antikoagulation/Gerinnung

Moderation: PETER SCHELLONGOWSKI, WIEN UND MICHAEL JOANNIDIS, INNSBRUCK

- 11.00 Möglichkeiten und Monitoring der systemischen
Antikoagulation
NINA BUCHTELE, WIEN
- 11.30 Regionale Antikoagulation – die Lösung aller Probleme?
MICHAEL SCHMITZ, SOLINGEN
- 12.00 Was tun beim "Problempatienten" mit Blutungsrisiko,
HIT, etc.?
THOMAS STAUDINGER, WIEN

12.30 – 14.00 Mittagspause und Mittagsveranstaltungen

12.40 – 13.50 Intensiv-Quiz III (GI - Quiz)

Was ist Ihre Diagnose, wie würden Sie behandeln?

Leber- und Darmprobleme des Intensivpatienten

Moderator: ARMIN FINKENSTEDT, INNSBRUCK

(gemeinsam mit den Zuhörern interaktive Diskussion (Digi-Vote) von Fallbeispielen, Befunden, deren Interpretation und therapeutischen Implikationen)

12.40 – 13.50 Intensiv-Quiz IV (Antibiotika-Quiz)

Was ist Ihre Diagnose, wie würden Sie behandeln?

„Neue Antibiotika in der Intensivmedizin – alles gut?“

Moderator: LUDWIG TRABY, WIEN/AMSTERDAM

(gemeinsam mit den Zuhörer:innen interaktive Diskussion (Digi-Vote) der Pharmakologie, Differential-Indikationen, Probleme und Pitfalls beim Einsatz der neuen Antibiotika in der Intensivmedizin)

12.40 – 13.50

ÖGIAIN NEXT Lunchgespräch

Organisation und Moderation: ÖGIAIN NEXT

#Resilienz – Stresslevel reduzieren, Freude am Job steigern! – Aber wie?

JÜRGEN GRAFENEDER, WIEN



12.40 – 13.50

Pflege-Lunch-Seminar II

Organisation und Moderation: DOMINIK SCHACHENHOFER, WIEN

Die Geheimnisse der arteriellen Druckmessung und der Arterienkurve

ERWIN ADRIGAN, INNSBRUCK

Interpretation der arteriellen Druckkurve. Tipps, Tricks und Pitfalls.

Freitag, 14. Februar 2025

Kursraum 22

12.40 – 13.50

Lunchsymposium „Neue Therapieoptionen für Anästhesie und Intensivmedizin“

Moderation: REINHARD GERMANN, FELDKIRCH

Angiotensin II – Erste Erfahrungen bei therapiefraktärer Hypotonie
MICHAEL SCHÖRGHUBER, GRAZ

Remimazolan – Game Changer oder Nischenprodukt?
REINHARD GERMANN, FELDKIRCH



Mit Unterstützung der Firma **AstroPharma**

Freitag, 14. Februar 2025

Kursraum 7

12.40 – 13.50

Lunchsymposium „Medizinische Ernährungstherapie 2025“

Moderation: MICHAEL JOANNIDIS, INNSBRUCK & WILFRED DRUML, WIEN

Ernährung des kritisch Kranken, Update 2025
WILFRED DRUML, WIEN

Ernährungstherapie bei extrakorporalen Therapieverfahren (RRT, ECMO)
MICHAEL JOANNIDIS, INNSBRUCK

Metabolic Management – Ein Konzept für die klinische Praxis
REINHARD LEOPOLD, MARIA ENZERSDORF



Mit Unterstützung der Firma **B.Braun**

12.40 – 13.50

Lunchsymposium „MRGN – eine never ending story“

Moderation: FLORIAN THALHAMMER, WIEN

Wann welche Therapie – nur eine Geldfrage?
FLORIAN THALHAMMER, WIEN

Kombinationstherapien –
prinzipiell obsolet, immer erforderlich oder fallbasierte Entscheidung
KLAUS-FRIEDRICH BODMANN, WEIDEN



Mit Unterstützung der Firma **Shionogi**

12.40 – 13.50

Freie Vorträge

Moderation: KARIN AMREIN, GRAZ UND CHRISTIAN MADL, WIEN

12.40 **FV-01**

ACUTE LIVER FAILURE IN ADULT PATIENTS ADMITTED TO THE INTENSIVE CARE UNIT IN EASTERN AUSTRIA – A RETROPECTIVE EXPLORATIVE SINGLE CENTER ANALYSIS

P. Haselwanter¹, S. Fairfield¹, M. Riedl-Wewelka¹, M. Schmid¹, AF. Stättermayer¹, T. Reiberger¹, M. Trauner¹, C. Zauner¹, M. Schneeweiss-Gleixner¹

¹ Department of Medicine III, Division of Gastroenterology and Hepatology, Intensive Care Unit 13H1, Medical University of Vienna, Austria

12.49 **FV-02**

END-OF-LIFE CARE AUF DER CHIRURGISCHEN INTENSIVSTATION: WAHRNEHMUNGEN ÖSTERREICHISCHER INTENSIVPFLEGEPERSONEN

D. Kober

UMIT Tirol – Private Universität für Gesundheitswissenschaften und -technologie GmbH, Eduard-Wallnöfer-Zentrum 1, 6060 Hall in Tirol, Österreich

12.58 **FV-03**

HÄMOSTATISCHE VERÄNDERUNGEN NACH ECMO-SYSTEMWECHSELN BEI PATIENTEN MIT COVID-19: EINE EXPLORATIVE RETROSPEKTIVE STUDIE.

B. Nagler¹, S. Thurnher¹, T. Staudinger¹

¹ Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin I, Intensivstation 13i2

13.07. FV-04

F. Perschinka

14.16 FV-05

**HONIGGENUSS MIT FOLGEN: GRAYANOTOXINWIRKUNG ANHAND EINES
FALLBERICHTES DER VERGIFTUNGSINFORMATIONSZENTRALE**

S. Zuhäl

Vergiftungsinformationszentrale Österreich, Gesundheit Österreich GmbH

Hauptprogramm EXTRAKORPORALER ORGANERSATZ

14.00 – 15.30 Nierenersatz

Moderation: CARSTEN WILLAM, ERLANGEN UND KURT LENZ, LINZ

- 14.00 Welches Verfahren bei welchen Patienten?
MICHAEL JOANNIDIS, INNSBRUCK
- 14.30 State of the art der kontinuierlichen Nierenersatztherapie
STEFAN JOHN, NÜRNBERG
- 15.00 RRT: Nebenwirkungen: Die dunkle Seite
WILFRED DRUML, WIEN

15.30 – 16.00 Kaffeepause

16.00 – 17.30 Polyorganersatz und Toxinelimination

Moderation: STEFAN JOHN, NÜRNBERG UND PHILIPP METNITZ, GRAZ

- 16.00 Leberersatz – mission impossible?
VALENTIN FUHRMANN, KÖLN
- 16.30 Polyorganersatz – wie weit ist das möglich?
MICHAEL JOANNIDIS, INNSBRUCK
- 17.00 Extrakorporale Toxinelimination – wann und wie?
PHILIPP ELLER, GRAZ

Hauptprogramm EXTRAKORPORALER ORGANERSATZ

09.00 – 10.30 Lungenersatz

Moderation: STEFAN KLUGE, HAMBURG UND ANTON LAGGNER, WIEN

- 09.00 ECMO als Heilsbringer? Indikationen und Kontraindikationen
 CHRISTIAN KARAGIANNIDIS, KÖLN
- 09.30 ECMO Management: Was verbessert das Resultat?
 PETER SCHELLONGOWSKI, WIEN
- 10.00 CO₂-Elimination: Machen low-flow Verfahren noch Sinn?
 STEFAN KLUGE, HAMBURG

10.30 – 11.00 Kaffeepause

11.00 – 12.30 Sepsis und Immunmodulation

Moderation: ULRIKE MADL, WIEN UND HARALD HERKNER, WIEN

- 11.00 Zytokin und Endotoxinelimination in der Sepsis
 STEFAN JOHN, NÜRNBERG
- 11.30 Plasmapherese in der Sepsis
 PEDRO WENDEL-GARCIA, ZÜRICH
- 12.00 Plasmapherese und Immunadsorption bei anderen Syndromen
 SABINE SCHMALDIENST, WIEN

12.30 – 14.00 Mittagspause und Mittagsveranstaltungen

12.40 – 13.50

ETHIK –DISKUSSION

Moderation: ANDREAS VALENTIN UND EVA SCHADEN, WIEN

**„Aufnahmekriterien an die Intensivstation –
die ethische Perspektive“**

Entscheidungsfindung bei in Frage stehender Aufnahme an die Intensivstation
Einführung – Fallpräsentationen – Literatur – Diskussion

Themen:

Aufnahmegründe und Therapieziele - Gibt es auch eine ethische Golden Hour für rechtzeitige Entscheidungen? - Bewusst Verantwortung übernehmen: Eine Aufgabe nur für das ICU-Team? - Patient:innenautonomie und fehlgeleitete Hoffnungen/Forderungen - Was begründet einen limitierten Behandlungsversuch? - Kommunikation bei Ablehnung der ICU-Aufnahme

12.40 – 13.50 Intensiv-Quiz V (Beatmungsquiz-Quiz)

Was ist Ihre Diagnose, wie würden Sie behandeln?

„Beatmungsprobleme und Respiratoreinstellungen“

Moderator: WOLFGANG OCZENSKI, WIEN

(gemeinsam mit den Zuhörer:innen interaktive Diskussion (Digi-Vote) von Beatmungs-Problemfällen und Respirator-Einstellungen bei verschiedenen Gruppen von Intensivpatient:innen)

12.40 – 13.50 Intensiv-Quiz VI (Sedierungs-Quiz)

Was ist Ihre Diagnose, wie würden Sie behandeln?

„Akute neurologische Probleme“

Moderator: MARTIN SOJER, INNSBRUCK

(gemeinsam mit den Zuhörer:innen interaktive Diskussion (Digi-Vote) von klinischen Bildern, deren Ursachen, Diagnose und Therapie von neurologischen Störungen bei verschiedenen Gruppen von Intensivpatient:innen)

Hauptprogramm EXTRAKORPORALER ORGANERSATZ

14.00 – 16.00 Herzersatz

Moderation: EDDA TSCHERNKO, WIEN UND GOTTFRIED HEINZ, WIEN

- 14.00 Terminale Herzinsuffizienz – was dann??
 UWE JANSSENS, ESCHWEILER
- 14.30 Kardiogener Schock: Ende des ECMO-Hype?
 ROBERT ZILBERSZAC, WIEN
- 15.00 ECMO, Impella, LVAD, RVAD: Chirurgische
 Entscheidungsfindung
 ROXANA MOAYEDIFAR, WIEN
- 15.30 ECPR – Nimm deine ECMO und geh!
 INGRID MAGNET, WIEN

Ende der WIT 2025 um ca. 16.00

Änderungen vorbehalten!

Vorsitzende und Referent:innen

Adrigan Erwin, DGKP, Internistische Intensiv- und Notfallmedizin, Universitätsklinik für Innere Medizin, Univ. Klinik Innsbruck

Amrein Karin, PD Dr.ⁱⁿ, MSc, Medizinische Universität Graz

Bartunek Anna, Ao. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ, Klinische Abteilung für Herz-Thorax-Gefäßchirurgische Anästhesie und Intensivmedizin, Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität Wien

Bein Thomas, Prof. Dr., Operative Intensivstation, Uniklinikum Regensburg

Bodmann Klaus-Friedrich, Dr., Ltd. Arzt Infektiologie, Kliniken Nordoberpfalz AG, Weiden

Buchtele Nina, Priv. Doz. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ, PhD, Intensivstation 13i2, Universitätsklinik für Innere Medizin I, Medizinische Universität Wien

Bubke-Puhr Stephanie, Universitätsklinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Capezzone Pio, Dr., Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität Wien

Druml Wilfred, Prof. Dr., Abt. für Nephrologie, Univ. Klinik für Innere Medizin III, Medizinische Universität Wien

Dünser Martin, OA Priv. Doz. Dr., Kepleruniversitätsklinikum Linz

Eisenburger Philip, Prim. Prof. Dr., Abteilung für Notfallmedizin, Klinik Floridsdorf, Wien

Eller Philipp, Assoz. Prof. PD Dr., Univ. Klinik für Innere Medizin, Medizinische Universität Graz

Finkenstedt Armin, OA Univ. Doz. Dr., Notfallambulanz, Medizinische Universität Innsbruck

Frimmel Nikolaus, Dipl. Dr., Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität Wien

Frossard Michael, OA Dr., Univ. Klinik für Unfallchirurgie, Medizinische Universität Wien

Fuhrmann Valentin, Prof. Dr., Klinik für Allgemeine innere Medizin und Gastroenterologie, Cellitinnen-Krankenhaus Heilig Geist, Wien

Grafeneder Jürgen, Mag. Dr., Universitätsklinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Grasmuk-Siegl Erwin, Dr., Abteilung für Innere Medizin und Pneumologie, Klinik Floridsdorf, Wien

Gupta Sophie, Dr.ⁱⁿmed.univ., Universitätsklinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Günthör Josefa, DGKP, akad. HCM, Bereichsleitung, Klinik Landstraße, Wien

Hallmann Barbara, Dr.ⁱⁿmed.univ., Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Medizinische Universität Graz

Hartig Frank, Ltd. OA Dr., Internistische Notfall- und Intensivmedizin, Medizinische Universität Innsbruck

Heinz Gottfried, Prof. Dr., Abt. für Kardiologie, Univ. Klinik für Innere Medizin II, Medizinische Universität Wien

Herkner Harald, Ao. Univ. Prof. Dr.med.univ., MSc, Universitätsklinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Hermann Alexander, OA DDr., MPH; MBA, EDIC, Intensivstation 13i2, Universitätsklinik für Innere Medizin I, Medizinische Universität Wien

Vorsitzende und Referent:innen

Hörmann Christoph, Prim. Assoc. Prof. Dr., Klinische Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Universitätsklinikum St. Pölten-Lilienfeld, Standort St. Pölten, Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften, St. Pölten Medizinische Universität Wien

Holzer Michael, Prof. Dr., Universitätsklinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Hutter Hans-Peter, OA Assoc. Prof. Priv. Doz. Dipl.-Ing. Dr.med., Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin, Medizinische Universität Wien

Janata-Schwatzceck Karin, Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ, Univ. Klinik f. Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Janssens Uwe, Prof. Dr., Chefarzt, Klinik für Innere Medizin und Internistische Intensivmedizin, St. Antonius Hospital Eschweiler

Joannidis Michael, Univ. Prof. Dr., Direktor Internistische Intensiv- und Notfallmedizin, Universitätsklinik für Innere Medizin, Innsbruck

John Stefan, Prof. Dr., Abteilung für Internistische Intensivmedizin, Med. Kl. 8, Paracelsus Medizinische Privatuniversität Nürnberg & Universität Erlangen-Nürnberg, Klinikum Nürnberg-Süd

Kamper Carolin, Dr. ⁱⁿ, Abteilung für Radiologie, Klinik Floridsdorf, Wien

Knöbl Paul, Ao. Univ. Prof. Dr., Universitätsklinik für Innere Medizin I, Medizinische Universität Wien

Karagiannidis Christian, Prof. Dr., ECMO-Zentrum, Kliniken Köln

Kienel Maurice, DGKP, Getinge

Kluge Stefan, Prof. Dr.med., Klinikdirektor, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Kniha Edwin, Dr.scient.med., MSc, Institut für spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin, Medizinische Universität Wien

Knöbl Paul, Ao. Univ. Prof. Dr.med.univ., Universitätsklinik für Innere Medizin I, Medizinische Universität Wien

Koos Björn, PD Dr., Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie, Universitätsklinikum Knappschafts Krankenhaus Bochum

Kussmann Manuel, Dr.med.univ., Abt. für Infektionskrankheiten und Tropenmedizin, Univ. Klinik für Innere Medizin I, Medizinische Universität Wien

Lachmann Gunnar, PD Dr.med., Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Lackner Lothar

Lackner Peter, Prim. Priv. Doz. Dr., Abteilung für Neurologie, Klinik Floridsdorf, Wien

Laggner Anton, Em. Univ. Prof. Dr., Univ. Klinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Lambers Christopher, Prim. Priv.-Doz. Dr., Abteilung für Pneumologie, Ordensklinikum Elisabethinen, Linz

Lenz Kurt, Prim. Prof. Dr., Linz

Losert Heidrun, Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ, Univ. Klinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Lubnow Matthias, Priv. Doz. Dr., Uniklinik Regensburg

Mader Theresa, Dr.in, Abteilung für Infektiologie, Klinik Favoriten, Wien

Madl Christian, Prim. Univ. Prof. Dr., 4. Med. Abt, Klinik Landstraße Wien

Madl Ulrike, Assoc. Prof. ⁱⁿ PDⁱⁿ Dr. ⁱⁿ, Abt. für Gastroenterologie und Hepatologie, Univ. Klinik für Innere Medizin III, Medizinische Universität Wien

Magnet Ingrid, Dr.ⁱⁿ, Univ. Klinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Maleczek Mathias, Dr.med.univ., Universitätsklinik für Anästhesie, allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität Wien

Metnitz Philipp, Univ. Prof. DDr., Klinische Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin I, Medizinische Universität Graz

Mettnitzer Arnold, Dr., Kochgasse 7/11, 1080 Wien

Moayedifar Roxana, Dr.in med.univ. Dr.in scient med., Universitätsklinik für Herzchirurgie, Medizinische Universität Wien

Moos Larissa, Dr. ⁱⁿ med., Klinik für interdisziplinäre Intensivmedizin und Intermediate Care, Helios Dr. Horst Schmidt Kliniken Wiesbaden

Mora Bruno, Dr.med.univ., M.D., Ph.D, Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität Wien

Müller Matthias, Dr.med.univ., Univ. Klinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Münker-Kramer Eva, Mag.^a, EMDR Institut Austria, Krems/Donau

Ozenski Wolfgang, Prim. Univ. Doz. Dr., Abteilung für Anästhesie, Intensivmedizin und Schmerzmedizin, Klinik Floridsdorf, Wien

Olefs Marc, Dr., Leiter der Abteilung Klimaforschung, Geosphere Wien

Röggla Martin, OA Dr., , Univ. Klinik für Notfallmedizin, Medizinische Universität Wien

Rössler Bernhard, Assoc. Prof. Priv. Doz. Dr.med.univ., MIH, Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität Wien

Schachenhofer Dominik, BSc, MSc, Intensivstation 13.i2, Universitätsklinik für Innere Medizin I, AKH Wien
Vorsitzende und Referent:innen

Schaden Eva, Assoc. Prof.ⁱⁿ PDⁱⁿ Dr.ⁱⁿ, Univ. Klinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität Wien

Schellongowski Peter, Assoc. Prof. Priv. Doz. Dr., Intensivstation 13.i2, Universitätsklinik für Innere Medizin I, Medizinische Universität Wien

Schenk Peter, Prim. Prof. Dr., Pulmologische Abteilung, Landeskrankenhaus Thermenregion Hohegg, Gröden

Schmaldienst Sabine, Prim.a Univ. Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ, 1. Medizinische Ambulanz, Klinik Favoriten, Wien

Schmitz Michael, Priv. Doz. Dr.med., Abteilung für Nephrologie, Klinikum Solingen

Schneeweiß Bruno, Univ. Prof. DDDr., Hämatologie und Hämostaseologie, Kepleruniversitätsklinikum Linz

Schneeweiß-Gleixner Mathias, Dr.med.univ., PhD, Universitätsklinik für Innere Medizin III, Medizinische Universität Wien

Schratter Alexandra, OAⁱⁿ Dr.ⁱⁿ, Abteilung für Kardiologie, Klinik Floridsdorf, Wien

Sengölge Gürkan, Prof. Dr., Abt. für Nephrologie, Univ. Klinik für Innere Medizin III, Medizinische Universität Wien

Simon Alexander, Dr.med.univ.

Sitzwohl Christian, Prim. Prof. Dr., Abt. für Anästhesie und Intensivmedizin, St. Josef Krankenhaus, Wien

Sojer Martin, Dr., Notfallaufnahme MZA, Medizinische Universität Innsbruck

Somavilla Flavia, Dr.ⁱⁿ med.univ., Universitätsklinik für Anästhesie,

Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität
Wien

Spiel Alexander, Prim. Assoc. Prof. Priv. Doz., Zentrale Notaufnahme, Klinik
Ottakring, Wien

Staudinger Thomas, Prof. Dr., Universitätsklinik für Innere Medizin I,
Intensivstation 13.i2, Medizinische Universität Wien

Steinacher Anna, Dr. in med.univ., Abteilung für Notfallmedizin, Klinik
Floridsdorf, Wien

Tanzer Franz, DGKP, Klinik Landstraße, Wien

Thalhammer Florian, Univ. Prof. Dr., Universitätsklinik für Urologie,
Medizinische Universität Wien

Traby Ludwig, Priv. Doz. Dr., PhD, Klinische Abteilung für Infektionen und
Tropenmedizin, Universitätsklinik für Innere Medizin I, Medizinische
Universität Wien

Tschernko Edda, Univ. Prof. in Dr. in med.univ., MBA, Universitätsklinik für
Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische
Universität Wien

Urban Matthias, OA Dr., PhD, Abt. für Innere Medizin und Pneumologie,
Klinik Floridsdorf, Wien

Vaculik Christian, DGKP, Intensivstation 13i2, Univ. Klinik für Innere
Medizin I, AKH Wien

Valentin Andreas, Prim. Univ. Prof. Dr., MBA, 1. Medizinische Abteilung,
Klinik Donaustadt, Wien

Wendel-Garcia Pedro, Dr., Institut für Anästhesiologie, Universitätsspital
Zürich

Willam Carsten, Prof. Dr.med., Abteilung für Innere Medizin, Nephrologie
und Intensivmedizin, Universitätsklinikum Erlangen

Winnicki Wolfgang, Ap.Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. Dr.scient.med. MBA
MPH, Abt. für Nephrologie, Univ. Klinik für Innere Medizin III, Medizinische
Universität Wien

Wohlmannstetter Markus, DGKP, MSc, Anästhesiologische Intensivstation
1B, Klinik Landstraße, Wien

Wuthe Sophie, Drⁱⁿ, Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität Wien

Zapletal Bernhard, Dr., Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, Medizinische Universität Wien

Zauninger Stefan, DGKP, Innsbruck

Ziesielski Nakeisha, Teleflex

Zilberszac Robert, App. Prof. Priv. Doz Dr.med.univ.et scient.med., Med. Universitätsklinik für Innere Medizin III, Medizinische Universität Wien