

Manuel Artmann

Zentrum für Pneumologie
Klinik Donaustauf

Prof. Dr. Jan Belohlavek

2nd Department of Medicine-Department
of Cardiovascular Medicine
General University Hospital Prague

PD Dr. Diane Bitzinger

Klinik für Anästhesiologie
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Andreas Brosig

Klinische Chemie und
Laboratoriumsmedizin
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Stefan Brunner

Klinik und Poliklinik für Chirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

PD Dr. Thomas Dienemann

Klinik und Poliklinik für Chirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

PD Dr. Alexander Dietl

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Philipp Dobsch

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Falk Fichtner

Klinik für Anästhesiologie
Universitätsklinikum Leipzig

PD Dr. Lisa Geis

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Bernhard M. Graf

Klinik für Anästhesiologie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Christian Hassager

Department of Clinical Medicine
Department of Cardiology
University of Copenhagen

PD Dr. Florian Hitzenbichler

Abteilung für Krankenhaushygiene und
Infektiologie
Universitätsklinikum Regensburg

Elisabeth Hoibl

Abteilung für Physiotherapie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Arne Kandulski

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Christian Karagiannidis

ARDS und ECMO Zentrum Köln-Merheim
Lungenklinik Köln-Merheim
Universität Witten/Herdecke

PD Dr. Martin Kees

Klinik für Anästhesiologie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Martin Kieninger

Klinik für Anästhesiologie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Peter Kummer

Klinik und Poliklinik für
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Jürgen Kunkel

Klinik und Poliklinik für Kinder- und
Jugendmedizin
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Claas Lahmann

Klinik für Psychosomatische Medizin und
Psychotherapie
Universitätsklinikum Freiburg

PD Dr. Matthias Lubnow

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

PD Dr. Dirk Lunz

Klinik für Anästhesiologie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Lars Maier

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Prof Dr. Maximilian Malfertheiner

Zentrum für Pneumologie
Klinik Donaustauf

Prof. Dr. Gernot Marx

Klinik für Operative Intensivmedizin und
Intermediate Care
Universitätsklinikum RWTH Aachen

Dr. Alexander Mehrl

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Thomas Müller

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Martina Müller-Schilling

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Vlad Pavel

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Gregor Scharf

Institut für Röntgendiagnostik
Universitätsklinikum Regensburg

PD Dr. Stephan Schmid

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Stephan Schweiger

Klinik und Poliklinik für Chirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Barbara Sinner

Universitätsklinik für Anästhesie und Inten-
sivmedizin
Medizinische Universität Innsbruck

Dr. Markus Stolaczyk

Referat Gesundheitspolitik
Berufsverband Deutscher Anästhesisten e.V.
(BDA)

Prof. Dr. Uwe Zeymer

Klinik für Kardiologie, Pneumologie, Angiologie
und Internistische Intensivmedizin
Klinikum Ludwigshafen

PD Dr. Markus Zimmermann

Interdisziplinäre Notaufnahme
Universitätsklinikum Regensburg

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg
Großer Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)
Kursräume A2 (Eingang West, 1. OG)
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Organisation

Universitätsklinikum Regensburg
K II Kongresse
T: 0941 944-11627
F: 0941 944-31647
kongresse@ukr.de

Tagungsgebühr bei Anmeldung bis 14. Juni 2024

Teilnahmebeitrag gesamte Tagung Ärzte ohne Workshop	90 €
Teilnahmebeitrag gesamte Tagung Pflegekräfte	40 €
Teilnahmebeitrag Tageskarte Freitag	50 €
Teilnahmebeitrag Tageskarte Samstag	40 €
Teilnahmebeitrag Workshop Donnerstag	40 €

Tagungsgebühr bei Anmeldung ab 15. Juni 2024

Teilnahmebeitrag gesamte Tagung Ärzte ohne Workshop	100 €
Teilnahmebeitrag gesamte Tagung Pflegekräfte	50 €
Teilnahmebeitrag Tageskarte Freitag	60 €
Teilnahmebeitrag Tageskarte Samstag	50 €
Teilnahmebeitrag Workshop Donnerstag	40 €

Für UKR Mitarbeiter beträgt der Teilnahmebeitrag am Donnerstag Workshop 40 € pro Person. Die Kongressteilnahme am Freitag und Samstag ist für UKR Mitarbeiter gebührenfrei.

Anmeldung**Online-Anmeldung unter:**

[https://www.ukr.de/veranstaltungen/
anmeldung/ivm-2407](https://www.ukr.de/veranstaltungen/anmeldung/ivm-2407)



Weitere Informationen unter www.intensivmedizin-regensburg.de

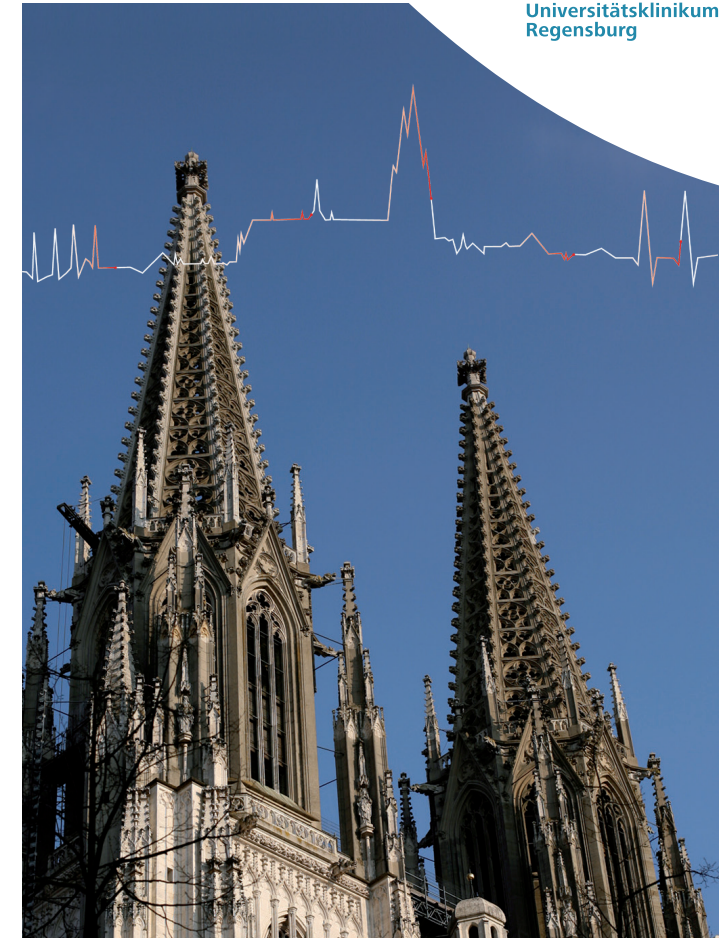
Teilnahme- und Stornobedingungen

Nach der schriftlichen Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung über Ihre Teilnahmegebühr. Die Teilnahmegebühren sind mit Erhalt der Rechnung ohne Abzug zur Zahlung fällig. Bitte überweisen Sie den Rechnungsbetrag vor dem Veranstaltungstermin.

Die Stornoerklärung bedarf der Schriftform. Dabei fallen folgende Bearbeitungsgebühren an: 8 bis 3 Arbeitstage vor Veranstaltungsbeginn 50% der Teilnahmegebühr. Bei späterer Abmeldung oder Fernbleiben ohne schriftliche Abmeldung wird die gesamte Teilnahmegebühr einbehalten bzw. in Rechnung gestellt. Ein Ersatzteilnehmer kann zu jedem Zeitpunkt gestellt werden.

Die Zertifizierung der Tagung durch die BLÄK mit Fortbildungspunkten (Vortragsteil Freitag und Vortragsteil Samstag sowie Workshop Donnerstag) und mit Pflegepunkten durch (ID20090816) „Registrierung beruflich Pflegenden“ ist beantragt.

SPITZE IN DER MEDIZIN.
MENSCHLICH IN DER BEGEGNUNG.



Intensivmedizin am Universitätsklinikum Regensburg

INTENSIVMEDIZIN REGENSBURG 2024

UKR

18. – 20. Juli 2024

Liebe Freunde der Intensivmedizin,

wir freuen uns, Sie wieder zu unserem jährlichen Intensivkongress nach Regensburg einladen zu dürfen. In mittlerweile guter Tradition haben wir als Vertreter der anästhesiologischen, chirurgischen und internistischen Intensivstationen ein buntes Programm quer durch die aktuellen intensivmedizinischen Themen für Sie zusammengestellt. Es ist uns erneut gelungen, eine Reihe hochkarätiger nationaler und auch internationaler Referenten für unseren Kongress zu gewinnen.

Von der Krankenhausreform über die Transplantationsmedizin bis hin zu den uns unterstützenden Berufsgruppen gibt es Vorträge, auf die wir gespannt sein dürfen und die wir gerne mit Ihnen diskutieren möchten. An aktuellen Themen wird ein Fokus auf dem kardiogenen Schock und seiner Behandlung liegen und auch die aktuelle Leitlinie zum Leberversagen wird thematisiert werden. Wie geht es weiter mit der Intensivstation – Tele-ICU, Strukturen und zukünftige Studien – auch hierzu möchten wir einen Ausblick wagen. Am Ende werden wir versuchen, die wesentlichen Studien des vergangenen Jahres aus Notfallmedizin, Infektiologie und Intensivmedizin für Sie zusammenzufassen und zu bewerten.

Bereits am Donnerstagabend laden wir Sie wieder zum direkten Austausch mit uns ein. Es besteht die Möglichkeit, komplexe Fälle der Intensivmedizin zu diskutieren oder in kleinen Gruppen direkt auf den Intensivstationen Therapie und Diagnostik einzelner Patienten mit den Kolleginnen und Kollegen und Pflegekräften vor Ort zu besprechen.

Wir laden Sie alle sehr herzlich ein, vom 18. bis 20. Juli zu uns nach Regensburg zu kommen. Bewusst haben wir uns für das „vor Ort“-Format entschieden, da uns der persönliche Austausch mit Ihnen sehr wichtig ist. Wir möchten gerne die Möglichkeit nutzen, mit Ihnen vor allem in den Pausen in Kontakt zu kommen, Sie persönlich kennenzulernen und somit auch niederschwellig interessante Fälle und „politische Themen“ besprechen zu können.

Intensivmedizin Regensburg 2024: Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen in die nördlichste Stadt Italiens.

Ihr wissenschaftliches Komitee

Diane Bitzinger
Thomas Dienemann
Bernhard Graf
Richard Kraus
Dirk Lunz
Lars Maier
Stephan Schmid

Alexander Dietl
Florian Geismann
Martin Kees
Matthias Lubnow
Maximilian Malfertheiner
Thomas Müller

Donnerstag, 18.07.2024

- 16:00 - 18:30 Uhr Praktische Intensivmedizin an Fallbeispielen**
16:00 **Treffen und Einteilung der Gruppen für die parallelen Workshops (vor dem Großen Hörsaal, max. 40 Teilnehmer, die Workshops finden anschließend in den Kursräumen A2 statt)**
1) Interessante Fälle aus der Intensivmedizin Kardiogener Schock - alles einerlei?
Matthias Lubnow, Alexander Dietl
2) Schmäckerl aus der operativen Intensivmedizin
Martin Kees, Thomas Dienemann
3) Variköse und nicht-variköse gastrointestinale Blutung - intensivmedizinisches Management
Stephan Schmid, Vlad Pavel, Alexander Mehrl, Philipp Dobsch
18:30 - 19:30 Uhr Visite auf den Intensivstationen in kleinen Gruppen
Station 90 - Operative Intensivstation
Thomas Dienemann, Martin Kees
Station 91 - Anästhesiologische & neurochirurgische Intensivstation
Martin Kieninger
Station 92 - Intensivstation Innere Medizin I
Stephan Schmid, Vlad Pavel
Station 93 - Intensivstation Innere Medizin II
Thomas Müller, Alexander Dietl
Station 97 - Intensivstation Herz-Thorax- und herznahe Gefäßchirurgie
Dirk Lunz

Freitag, 19.07.2024

- 08:30 **Erster Kaffee, Anmeldung, Besuch der Industrieausstellung**
09:00 **Eröffnung (Großer Hörsaal)**
Thomas Müller
09:05 - 11:00 Uhr Kunterbuntes aus Intensiv- und Notfallmedizin
Vorsitz: Alexander Dietl, Maximilian Malfertheiner
Steroide bei ARDS und Pneumonie - Wer profitiert?
Maximilian Malfertheiner
Sepsis oder nicht: seltene Erkrankungen auf der Intensivstation
Lisa Geis
Herzkreislauffunktion: invasive Messungen und Echokardiographie
Dirk Lunz, Christine Meindl
Der Kindernotfall: mehr als Fieberkrampf?
Jürgen Kunkel
11:00 **Pause mit Besuch der Industrieausstellung**
11:30 - 13:00 Uhr Schnittstelle Intensivmedizin – Interventionen und Chirurgie in der Viszeralmedizin
Vorsitz: Martina Müller-Schilling, Stefan Brunner
Leberversagen und Sepsis - neue Leitlinien und Fallbeispiele
Stephan Schmid, Andreas Brosig
Endoskopie und GI-Interventionen auf der Intensivstation - neue Optionen im interdisziplinären Kontext
Arne Kandulski, Gregor Scharf
Viszeral- und Transplantationschirurgie im interdisziplinären intensivmedizinischen Kontext
Stefan Brunner
13:00 **Pause mit Besuch der Industrieausstellung**
13:45 **Gastvortrag: Krankenhausreform - Wo bleibt die Intensivmedizin in Bayern?** Markus Stolaczyk

- 14:30 - 16:00 Uhr Organspende und Transplantation**
Vorsitz: Thomas Dienemann, Barbara Sinner

Aktuelle Situation der Organspende in Deutschland

Thomas Dienemann

Non-Heart-Beating Donors

Barbara Sinner

Praktische Durchführung der Evaluation zur Organspende

Stephan Schweiger

16:00 **Pause mit Besuch der Industrieausstellung**

16:30 - 18:30 Uhr Herz-Kreislauf

Vorsitz: Lars Maier, Thomas Müller

ECLS-Shock Trial: Impact on our everyday clinical practice?

Uwe Zeymer

DanGer and the importance of Impella in cardiogenic shock

Christian Hassager

ECPR 2024: what is needed to objectively save lives?

Jan Belohlavek

Moderated Round-Table:

The impact of short-term mechanical assist devices for acute cardiac failure - what do we know, what do we believe?

Samstag, 20.07.2024

08:30 **Erster Kaffee, Besuch der Industrieausstellung**

09:00 - 10:30 Uhr Supportive Intensivmedizin

Vorsitz: Martin Kees, Stephan Schmid

Psychologische Begleitung

Claas Lahmann

(Früh)Mobilisation und Atemtherapie im Weaning

Elisabeth Hoibl, Manuel Artmann

Phoniatry und Logopädie in der Intensivmedizin -

Dysphagiemanagement und mehr

Peter Kummer

10:30 **Pause mit Besuch der Industrieausstellung**

11:00 - 12:30 Uhr Quo vadis? - Zukunft der Intensivmedizin

Vorsitz: Bernhard Graf, Thomas Müller

Negativstudien in der Intensivmedizin -

Was können wir glauben?

Falk Fichtner

Tele-ICU

Gernot Marx

Strukturrempfehlungen der DIVI 2022 - ein Papiertiger?

Christian Karagiannidis

12:30 **Pause mit Besuch der Industrieausstellung**

13:15 - 14:45 Uhr Year in review

Vorsitz: Diane Bitzinger, Matthias Lubnow

Notfallmedizin

Markus Zimmermann

Infektiologie

Florian Hitzentbichler

Intensivmedizin

Thomas Müller

14:45 **Verabschiedung**