

Tradition
trifft Innovation.
Gemeinsam
in die Zukunft.

Programm



Alle Infos
unter
[www.hai-
kongress.de](http://www.hai-kongress.de)

HAI 2023

25. Hauptstadtkongress der DGAI
für Anästhesiologie und Intensivtherapie

12. bis 13. Oktober 2023

Estrel Congress Center Berlin

DGAI 2024

DER JAHRESKONGRESS

Vom 11. bis 13. September 2024

!Kassel KONGRESS
PALAIS

Mit Pre-Kongress
am 10. September 2024

DAC + HAI

Aus 2 wird 1!



	Seite
Veranstalter des wissenschaftlichen Kongresses	2
Kongressverantwortliche	2
Grußworte	3 – 5
Kongresseröffnung	6 – 7
Jean Henley Memorial Lecture	8
Get-together im Estrel Congress Center	9
Allgemeine Hinweise	
Datenschutzhinweis	11
ePoster	12
Industrieausstellung (Öffnungszeiten)	11
Kongressorganisation	10
Medien-Check	11
Publikation	12
Referenten-Lounge	10
Referenten- und Vorsitzendenverzeichnis	85 – 90
Übersichtsplan Estrel Hotel	14 – 15
Wichtige Termine	16
Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb	12
Zertifizierung	11 – 12
Arbeitskreise / Meetings / QUIPS 12. – 13. Oktober 2023	17
Kongress-Programm auf einen Blick – Zeitplan	
Donnerstag 12. Oktober 2023	18 – 19
Freitag 13. Oktober 2023	20 – 21
Wissenschaftliches Programm	
Donnerstag 12. Oktober 2023	22 – 50
Freitag 13. Oktober 2023	51 – 83
Industrie	
Ausstellungsplan	92 – 93
Industriesupport	101 – 104
Satellitensymposien 12. – 13. Oktober 2023	96 – 100
Sponsoren	91



Der 25. Hauptstadtkongress der DGAI

für Anästhesiologie und Intensivtherapie – HAI 2023

Tradition trifft Innovation. Gemeinsam in die Zukunft.

Donnerstag, 12. Oktober 2023 bis Freitag, 13. Oktober 2023

Estrel Congress Center Berlin

Veranstalter des wissenschaftlichen Kongresses

Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin e.V. (DGAI)



Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie & Intensivmedizin

Kongressverantwortliche

Präsident DGAI

Prof. Dr. Benedikt Pannen, Düsseldorf

Kongresspräsident 2023

Prof. Dr. Bernhard M. Graf, Regensburg

Kongresssekretärin 2023

Sabrina Kracher, Regensburg



Liebe Kolleginnen und Kollegen,
meine sehr geehrten Damen und Herren,

zum 25. Hauptstadtkongress begrüße ich Sie im Namen der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin e.V. (DGAI) sehr herzlich hier in Berlin.

Wir befinden uns aktuell in einer Phase des Umbruchs, in der sich vieles innerhalb kürzester Zeit grundlegend ändert, das wir in den letzten Jahrzehnten als selbstverständlich angesehen haben. Diese Veränderungen betreffen nahezu alle Lebensbereiche, einschließlich der Medizin. Daraus resultiert zunächst häufig ein Gefühl von Verunsicherung und Bedrohung. Andererseits ergeben sich daraus aber auch Chancen, die Zukunft neu zu gestalten. Die DGAI hat diese genutzt.

Dies betrifft zum einen die Struktur unserer Fachgesellschaft. Durch die Satzungsänderung haben alle Bereiche unseres Fachgebietes in den Sektionen Anästhesie, Intensiv-, Notfall-, Schmerz- und Palliativmedizin sowie alle darin tätigen Berufsgruppen in ihren Divisionen nicht nur mehr Sichtbarkeit, sondern durch ihre Repräsentanz im Präsidium auch neue Gestaltungsmöglichkeiten erhalten.

Dies betrifft zum andern aber auch unsere Angebote zur Fortbildung und Qualifizierung. Auch hier haben sich die Bedarfe in den letzten Jahren grundlegend gewandelt. Um Ihren Erwartungen in Zukunft noch besser gerecht zu werden, haben wir uns neu aufgestellt. Mit dem **DGAI2torial** bieten wir Kolleginnen und Kollegen in Weiterbildung ab dem Jahr 2024 erstmalig eine Online-Plattform, auf der alle für die Facharztprüfung wesentlichen Inhalte von ausgewiesenen Expertinnen und Experten anschaulich und kompetent präsentiert werden. Gleichzeitig werden wir ab dem nächsten Jahr die Tradition aus DAC und HAI in einem neuen großen **Jahreskongress der DGAI** zusammenführen, der uns – in Ergänzung zu den Angeboten im virtuellen Raum – zukünftig an einem Ort noch mehr Möglichkeiten zum fachlichen Austausch und zur persönlichen Begegnung gibt.

So steht das Motto „Tradition trifft Innovation. Gemeinsam in die Zukunft“ nicht nur für diesen Kongress, sondern auch für unsere Fachgesellschaft und damit für unser Fach.

Mit herzlichem Gruß
Ihr



Prof. Dr. Benedikt Pannen

Präsident der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin e.V.



Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

vor einem Vierteljahrhundert hatte man sich erstmals, damals noch in kleiner Runde, in der jungen Bundeshauptstadt Berlin zum 1. Hauptstadtkongress für Anästhesiologie und Intensivtherapie (HAI), initiiert durch die Klinik für Anästhesiologie an der Charité, zusammengefunden. Innerhalb kürzester Zeit hat sich dieses Treffen zu einem der größten und wohletablierten, deutschsprachigen Kongressen unserer Fachgesellschaft entwickelt. Corona setzte auch im Kongresswesen eine Zäsur und so darf ich Sie als diesjähriger Kongresspräsident letztmals zum 25. Hauptstadtkongress für Anästhesiologie und Intensivtherapie unter dem Motto „Tradition trifft Innovation – gemeinsam in die Zukunft“ hier in Berlin im inzwischen vertrauten Umfeld des Estrel Convention Center begrüßen.

Der Tradition folgend wollen wir Ihnen in einem kompakten, zweitägigen Kongress die traditionellen fünf Säulen unseres Fachgebietes, angefangen von den Basics bis hin zu ausgewählten, innovativen Neuentwicklungen, präsentieren. Dabei erlauben wir uns, trotz der immer wieder beneideten Breite unseres Faches, gezielt aktuelle Topics aus Anästhesie und Intensivmedizin herauszugreifen, ohne die wesentlichen Schwerpunkte zu vernachlässigen. Mein besonderer Dank gilt hierfür den engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der Struktur- und Programmkommission die diesem Spagat in bewundernswerter Weise gerecht wurden und auf den diesjährigen beiden großen Kongressen der DGAI gezielt unterschiedliche Schwerpunkte setzten und Wiederholungen weitgehend vermieden. Durch diese Innovation ist es möglich, Ihnen in beiden Kongressen ein umfangreiches, aber abwechslungsreiches Spektrum unseres Fachgebietes anzubieten, was hoffentlich Ihre Erwartungen für den Besuch des 25. Hauptstadtkongresses auch hinsichtlich des interdisziplinären und interprofessionellen Austausches zum Nutzen der uns anvertrauten Patientinnen und Patienten erfüllt. Ihren Anregungen aus vergangenen Kongressen folgend, dass weniger möglicherweise mehr sein könnte, konzentrieren wir uns gezielt auf dem 25. Hauptstadtkongress weniger auf Quantität als vielmehr auf Qualität in diesem zweitägigen Kompaktkongress. Durch eine gewissenhafte Auswahl interessanter Vorträge, Diskussionsrunden, Pro-Coin-Sitzungen und Posterpräsentationen durch die bereits erwähnte Programmkommission erfolgt eine Fokussierung auf Wesentliches aber auch Neues. Ebenso erhält die Industrie wieder Raum, um ihre neuesten Entwicklungen vor Ort präsentieren zu können und den persönlichen, professionellen Austausch mit uns zu pflegen. Den Ausstellerinnen und Ausstellern gilt mein besonderer Dank, da diese Unterstützung heute nicht mehr selbstverständlich ist, und dennoch nur durch Zusammenarbeit mit der Industrie Innovation unseres Faches realisiert werden kann. Trotz dieser Fokussierung werden der 25-jährigen Tradition folgend Charakteristika bisheriger Hauptstadtkongresse beibehalten, wie etwa die traditionelle Jean Henley Memorial Lecture, in dankbarer Erinnerung an eine frühe Pionierin unseres Faches. Ich freue mich sehr, dass ich hierfür mit der Schweizer Astrophysikerin Frau Prof. Kathrin Altwegg, eine Pionierin eines nicht weniger aufregenden Faches für Berlin gewinnen konnte. Lassen Sie sich mit dem Vortrag: „Wir sind Sternenstaub – eine Reise durch astronomische Dimensionen“ in eine für viele von uns wahrscheinlich fremde, aber dennoch reale Welt entführen. Mit dem Jubiläumskongress 2023 unter dem Motto: „Tradition trifft Innovation – gemeinsam in die Zukunft“, wollen wir nochmals auf die Entwicklung des Hauptstadtkongresses von der lokalen Veranstaltung der Charité zu einem der größten Anästhesiekongresse in Deutschland Bezug nehmen, andererseits aber auch überleiten zum zukünftigen Jahreskongress der DGAI und zum DGAI-online Portal ab 2024, um die Anästhesiologie und Intensivmedizin für die Zukunft optimal zu positionieren.

Umso mehr freue ich mich, Sie noch einmal sehr herzlich im Namen des Organisationskomitees des Hauptstadtkongresses 2023 sowie unserer Fachgesellschaft, der DGAI am 12. und 13. Oktober 2023 zu zwei spannenden und kompakten Kongresstagen in unserer Hauptstadt begrüßen zu dürfen, bei denen trotz der Kürze der Zeit der interprofessionelle und interdisziplinäre Austausch mit den Kolleginnen und Kollegen abends und in den Pausen ausreichend Raum und Zeit finden sollte.

Ein herzliches Willkommen vom Organisationsteam des 25. Hauptstadtkongresses für Anästhesiologie und Intensivtherapie in Berlin



Prof. Dr. Bernhard M. Graf, MSc.
Kongresspräsident HAI 2023



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

auch im Namen des BDA möchte ich Sie ganz herzlich zum 25. Hauptstadtkongress für Anästhesiologie und Intensivtherapie in Berlin willkommen heißen.

25 Jahre HAI – das Jubiläum lässt uns zurückblicken auf die Anfänge des Kongresses, aber auch auf die große Entwicklung, die er seitdem gemacht hat und natürlich auch auf die Zukunft unserer jährlichen Zusammenkunft. Das Motto, „Tradition trifft Innovation. Gemeinsam in die Zukunft“, das Kongresspräsident Prof. Graf und sein Team für dieses Jahr gefunden haben, könnte daher kaum passender sein. Dafür, aber auch für das umfassende, informative und sehr aktuelle wissenschaftliche Programm übermittle ich Ihnen, lieber Prof. Graf, und allen Beteiligten meine Gratulation und ein herzliches Dankeschön.

Gemeinsam in die Zukunft: Der Titel weist auch darauf hin, dass es der letzte Hauptstadtkongress in dieser Form ist. Das ist für viele von uns sicher mit etwas Wehmut verbunden, denn 25 Jahre lang gehörte unser Treffen in Berlin zum festen Programmpunkt im Kalender. Und doch geht die DGAI mit der Neuausrichtung ihrer Kongressstruktur den richtigen Weg in die Zukunft. Mit dem DGAIZTorial, das die Vorbereitung auf die Facharztprüfung familienfreundlich auch von zu Hause aus ermöglicht, wurde ein ganz neues Format geschaffen, das auch der Digitalisierung Rechnung trägt.

Ich freue mich jetzt schon auf unsere Zusammenkunft im kommenden Jahr beim 1. Jahreskongress in Kassel. Eine, wie ich finde, hervorragende Wahl, da dieser Tagungsort uns nicht nur in der Mitte Deutschlands zusammenbringt, sondern auch, weil der Kongress im historischen Kongress Palais in besonderer Weise eine Verbindung zwischen Alt und Neu schafft – was ebenfalls an das diesjährige Motto anknüpft.

Historie und Zukunft. Auch beim BDA sind sie eng miteinander verbunden. Unser langjähriger und leider viel zu früh verstorbener Präsident Prof. Geldner und seine Vorgänger haben den BDA zu dem gemacht, was er heute ist: Eine starke Stimme der Anästhesiologie in Fachwelt und Politik. Meine Aufgabe ist es nun, zusammen mit dem neu gewählten BDA-Präsidium, dies weiterzuentwickeln und unsere Profession auch in der Gesundheitspolitik klar und als unverzichtbar darzustellen. Das ist herausfordernd, aber ich bin sehr zuversichtlich, dass wir das schaffen können. Unser Neuanfang steht unter dem Motto „Gemeinsam stark“. Weder ich, noch meine Kolleginnen und Kollegen sind daher allein unterwegs, sondern wir gehen gemeinsam und sprechen mit einer Stimme. Das macht uns stark für unseren Weg in die Zukunft.

Nun aber freue ich mich erst einmal sehr auf unseren letzten HAI. Ich wünsche uns und Ihnen allen viele gute Gespräche, persönliches Kennenlernen auch auf den Veranstaltungen des BDA, einen interessanten Austausch und bei fundierten wissenschaftlichen Vorträgen und Workshops viele spannende Einblicke in unser Fachgebiet.

Ihre

Prof. Dr. Grietje Beck

Präsidentin des Berufsverbandes Deutscher Anästhesistinnen und Anästhesisten e.V.



Donnerstag, 12.10.2023

12.00 – 13.30 Uhr

Saal D | EG

Kongresseröffnung 25. HAI der DGAI **Tradition trifft Innovation. Gemeinsam in die Zukunft.**

Begrüßung

Prof. Dr. Bernhard Graf
Kongresspräsident

Jean Henley Memorial Lecture

Wir sind Sternenstaub – eine Reise durch astronomische Dimensionen
Prof. em. Dr. Kathrin Altwegg

Ansprache

Prof. Dr. Benedikt Pannen
Präsident DGAI

Ehrung

Franz-Koehler-Inflammation-Award
Prof. Dr. Jan Rossaint

Wissenschaftliche Preise

Sintetica Forschungsstipendium
Dr. Inês Carvalheira Arnaut Pombeiro Stein

Forschungspreis der Charlotte Lehmann-Stiftung
PD Dr. Diane Bitzinger

Deutscher Reanimationspreis
Dr. Stephan Katzenschlager

Pflegeförderpreis
David Haubner

Promotionspreis der DGAI
Dr. Katharina Emily Marie Hellenthal

Thieme Teaching Award
Dr. Monika Berberich
Dr. rer. nat. Michael Brill
Dr. Oliver Happel



Kongresseröffnung 25. HAI der DGAI **Tradition trifft Innovation. Gemeinsam in die Zukunft.**

Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb Research-for-Safety

Grundlagenorientierte Forschung

Bekanntgabe 1. und 2. PreisträgerIn 2023 und Preisübergabe

Klinische Forschung

Bekanntgabe 1. und 2. PreisträgerIn 2023 und Preisübergabe

Forschungsstipendium Dierichs der DGAI

Bekanntgabe PreisträgerIn 2023 und Preisübergabe

Verabschiedung und Ausblick

Prof. Dr. Benedikt Pannen

Präsident DGAI

Donnerstag, 12.10.2023

12.00 – 13.30 Uhr
im Rahmen der Kongresseröffnung im Saal D I EG

Wir sind Sternenstaub – eine Reise durch astronomische Dimensionen

Prof. em. Dr. Kathrin Altwegg

Kathrin Altwegg ist emeritierte Professorin in Weltraumforschung an der Universität Bern. Sie erlangte 1980 die Doktorwürde an der Universität Basel in Festkörperphysik. Nach einem PostDoc Aufenthalt in New York arbeitete sie im physikalischen Institut in Bern. 1996 habilitierte sie im Bereich Physik des Sonnensystems und wurde 2001 zur assoziierten Professorin ernannt. Von 2011 bis 2016 leitete sie das „Center for Space and Habitability“ der Universität Bern. Kathrin Altwegg's Forschung ist im Gebiet der Kometenforschung mit in situ Massenspektrometrie. Sie war an der Europäischen Mission Giotto zum Kometen Halley und als Hauptverantwortliche für das ROSINA Instrument bei der Rosetta Mission zum Kometen 67P beteiligt. Sie ist aktiv in Öffentlichkeitsarbeit in Bezug auf Wissenschaft für Schulen und das allgemeine Publikum.



Jean Henley Memorial

Jean Emily Henley (* 3. Dezember 1910) absolvierte zunächst den Bachelor of Arts in den USA und ging anschließend in den frühen 1930er Jahren nach Paris, um Bildhauerei zu studieren. Dann studierte sie in New York Medizin und schloss 1940 ihr Studium an der Columbia University College of Physicians & Surgeons ab. Nach Abschluss der Weiterbildung in der Inneren Medizin trat sie 1944 freiwillig in die Armee ein.

Am 1. März 1947 begann sie ihre Ausbildung zur Anästhesistin am Columbia-Presbyterian Medical Center, die sie 1949 abschloss. Danach ging sie in die Schweiz und nahm dort die Einladung an, nach Deutschland zu kommen. Nachdem sie ursprünglich Deutschland nur für ein paar Tage besuchen wollte, (ihr Visum war nur für zehn Tage gültig), blieb Jean Henley für zwei Jahre als Gast-Ärztin in Gießen, Frankfurt, Marburg, Wiesbaden, Tübingen, Berlin, Heidenheim, Hamburg und Heidelberg. In dieser Zeit hielt sie eine Vielzahl an wissenschaftlichen Vorträgen und verfasste das erste moderne Anästhesielehrbuch nach dem zweiten Weltkrieg in Deutschland. Jean Henley entwickelte Standards, die noch heute in der Anästhesiologie von Bedeutung sind und förderte die Etablierung moderner Narkosetechniken, die im anglo-amerikanischen Raum bereits Standard waren, wie z. B. die Intubationsnarkose.

Nach ihrer Rückkehr arbeitete Jean Henley als Chefärztin am Delafield Francis Hospital in New York, bis sie im Jahr 1972 in den Ruhestand ging. Im Jahr 1981 wurde sie für ihre herausragenden Leistungen für unser Fachgebiet zum Ehrenmitglied der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin ernannt. Jean Henley verstarb am 19. August 1994 in Shelburne, Vermont.

Jean Henley zu Gedenken lädt die Kongresspräsidentin bzw. der Kongresspräsident des HAI jedes Jahr einen hervorragenden Repräsentanten der Wissenschaft, Kunst oder Politik zu einem Festvortrag, der Jean Henley Memorial Lecture, ein.

Wir freuen uns, Frau Professor Altwegg für die diesjährige Jean Henley Memorial Lecture ankündigen zu dürfen.



Liebe Kongressteilnehmerinnen und -teilnehmer, Referentinnen und Referenten, Industriepartnerinnen und -partner, stoßen Sie mit uns auf den HAI direkt am Ort des Geschehens im Estrel am Donnerstag im Anschluss an das wissenschaftliche Programm ab 18.00 Uhr an!

Wir freuen uns auf Sie und den gemeinsamen Austausch mit Ihnen.

Für das leibliche Wohl ist gesorgt.

Die Teilnahme am Get-together ist in den Teilnahmegebühren enthalten.



Kongressorganisation / Teilnehmerregistrierung

MCN Medizinische Congressorganisation Nürnberg GmbH
Neuwieder Str. 9, 90411 Nürnberg

Gender-Hinweis

Allein aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher, weiblicher und weiterer Sprachformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten für alle Geschlechterformen. Dies impliziert keine Benachteiligung der jeweils anderen Geschlechter, sondern ist als geschlechtsneutral zu verstehen.

Internet

Die Kongress-Homepage www.hai-kongress.de bietet Ihnen:

- Inhalte zum wissenschaftlichem Programm, Workshops etc.
- Online-Registrierung zur Kongressteilnahme
- Erstellen Ihres persönlichen Zeitplans
- Hinweise über die Zertifizierung
- Sponsoren- / Aussteller- / Warenverzeichnis sowie Ausstellungspläne
- Lageplan, Anfahrtsbeschreibung sowie Raumübersicht des Estrel Congress Centers
- Informationen zum Get-together

Tagungsschalter MCN

Estrel Congress Center Berlin – Foyer 3 (siehe Übersichtsplan Seite 14 – 15)

☎ 0152 / 2612100 (während der Veranstaltung)

Öffnungszeiten:

Mittwoch,	11. Oktober 2023	13.00 – 18.00 Uhr
Donnerstag,	12. Oktober 2023	07.00 – 18.00 Uhr
Freitag,	13. Oktober 2023	07.00 – 18.00 Uhr

Referenten-Lounge

Die Referenten-Lounge befindet sich im Foyer 3 (siehe Übersichtsplan Seite 14 – 15). Hier können sich die Referentinnen und Referenten auf ihre Vortragspräsentationen vorbereiten.

Die **Öffnungszeiten der Referenten-Lounge** sind wie folgt:

Donnerstag,	12. Oktober 2023	07.00 – 18.00 Uhr
Freitag,	13. Oktober 2023	07.00 – 18.00 Uhr

Industrierausstellung

Öffnungszeiten:

Donnerstag,	12. Oktober 2023	08.00 – 18.00 Uhr
Freitag,	13. Oktober 2023	08.00 – 17.45 Uhr

Das Aussteller- und Warenverzeichnis sowie den Ausstellungsplan entnehmen Sie bitte der Veranstaltungshomepage.

Medien-Check

Öffnungszeiten:

Donnerstag,	12. Oktober 2023	06.30 – 18.00 Uhr
Freitag,	13. Oktober 2023	06.30 – 18.00 Uhr

Der Medien-Check befindet sich im Foyer 3 (siehe Übersichtsplan Seite 14 – 15).

Datenschutzhinweis

Die Namensschilder der Teilnehmenden enthalten einen Data-Matrix-Code (siehe nachstehendes Muster), der folgende Daten (Teilnehmernummer, Titel, Vorname, Nachname, Adresse, E-Mail-Adresse) verschlüsselt aufweist. An den Ausstellungsständen können diese Codes mittels Scanner ausgelesen werden. Dieser Service dient der Erleichterung der Kongressnacharbeiten der Ausstellungsfirmen und verbessert den Informationsfluss auch im Interesse der Kongressteilnehmerinnen und -teilnehmer. Bitte unterstützen Sie den optimalen Dialog zwischen Teilnehmenden und Industrie! Sollten Sie einer möglichen Datenerfassung nicht zustimmen, streichen Sie bitte den Data-Matrix-Code durch.

Der ebenfalls auf Ihrem Ausweis enthaltene Barcode (Strichcode) muss hiervon unberührt bleiben, da dieser der ordnungsgemäßen Zertifizierung dient und an den Scan-Säulen eingescannt wird.

Zu Ihrer Information: dieser Barcode enthält nur die Teilnehmernummer!

Für Rückfragen steht Ihnen das MCN-Team jederzeit gerne zur Verfügung.

Data-Matrix-Code



Zertifizierung

Ärztliches Personal

Der HAI 2023 ist durch die Ärztekammer Berlin in der Kategorie B pro halben Tag als Fortbildungsveranstaltung anerkannt. D.h. die Teilnehmenden müssen ihre Anwesenheit jeweils vor- und nachmittags am Tagungsschalter nachweisen. Die erreichte Tagespunktzahl (für ärztliches Personal) setzt sich dann aus der Anzahl der erfassten Anwesenheiten zusammen. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass nur bei einer 2x täglichen Erfassung die volle Tagespunktzahl bestätigt werden kann!



Ausgewählte Workshops sind durch die Ärztekammer Berlin einzeln in der Kategorie C als Fortbildungsveranstaltung anerkannt. Für die Teilnahme an den Workshops erfolgt die Erfassung der Anwesenheit durch die Einlasskontrolle vor dem Tagungsraum. Fortbildungspunkte werden nicht auf zeitlich überschneidende Programmpunkte, wie z. B. Workshops etc. gegeben. Hier werden Fortbildungspunkte nur für einen Programmpunkt vergeben. Die detaillierte Auflistung der Zertifizierungspunkte entnehmen Sie bitte der Veranstaltungshomepage.

Pflegepersonal

Das Pflegesymposium erhält die Punktevergabe entsprechend der Richtlinien zur Registrierung beruflich Pflegender. Somit 6 Punkte. Bei Teilnahme an zwei Tagen 10 Punkte. Als Nachweis gilt Programm und Teilnahmebescheinigung oder Eintrag in das Nachweisheft.
www.regbp.de

MitarbeiterIn im Rettungsdienst

MitarbeiterInnen im Rettungsdienst erhalten einen entsprechenden Nachweis über die geleisteten Fortbildungsstunden zur Einreichung bei ihrer Rettungsdienstorganisation.

Die Zertifikate für Ihre Teilnahme am HAI 2023 stehen voraussichtlich ca. 2 Wochen nach Veranstaltungsende als pdf-Datei zum Download zur Verfügung.

Publikation

Alle akzeptierten Abstracts werden in einem Online-Supplement der A&I veröffentlicht.

ePoster

Die ePosterpräsentationen finden im Foyer 1 statt.

Für die Präsentation eines ePosters, im Rahmen einer Posterbegehung, sind **7 Minuten (3 Minuten Präsentation, 4 Minuten Diskussion)** vorgesehen. Die ePoster können über die gesamte Laufzeit des Kongresses über die Terminals im ePoster-Bereich aufgerufen und angesehen werden.

Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb – Research-for-Safety

Von der Jury wurden mit den **jeweils besten 6 Abstracts** aus den Bereichen „Grundlagenorientierte Forschung“ und „Klinische Forschung“ zwei Vortragswettbewerbe zusammengestellt, **Vortragszeit je 20 Minuten (10 Minuten Vortrag, 10 Minuten Diskussion)**.

Die jeweils zwei besten wissenschaftlichen Beiträge der Wissenschaftlichen Vortragswettbewerbe werden wie folgt prämiert:

Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb: Grundlagenorientierte Forschung

1. Preis: 1.000 €, 2. Preis: 500 €

Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb: Klinische Forschung

1. Preis: 1.000 €, 2. Preis: 500 €

Die Bekanntgabe der PreisträgerIn erfolgt am Donnerstag, 12.10.2023, 12.00 – 13.30 Uhr, im Rahmen der Kongresseröffnung in Saal D.

DGAI 2TORIAL

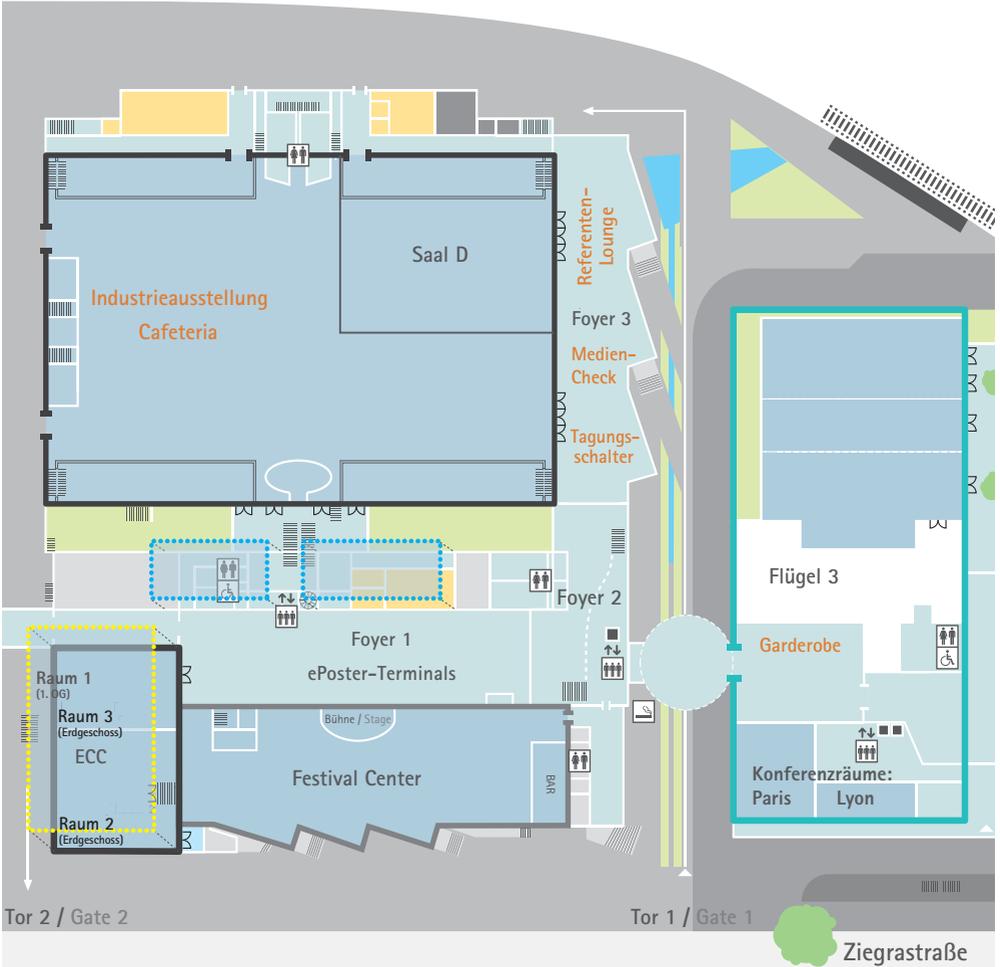
NACHWUCHS TRIFFT
EXPERTISE

ONLINE
18. bis 21. März 2024

Auf dem Weg zum Facharzt oder
Refresher gesucht?
Das DGAI2TORIAL bietet Expertise:



- Fundierte Facharztvorbereitung und Refresher
 - 2024: 4 Tage Intensivmedizin, Schmerz- und Palliativmedizin
 - 2025: 4 Tage Anästhesie und Notfallmedizin
- 2 in 1: Live Stream und On-Demand für einen Preis
- Live Stream: Direkter Austausch mit den Referentinnen und Referenten möglich
- Online-Kurs: Lernen wann und wo Sie wollen
- 24 Monate Zugang
 - Sehen Sie die Vorträge so oft Sie wollen und bereiten sich damit optimal auf die Facharztprüfung vor
 - Aktualisieren Sie Ihr Wissen durch die gezielte Nutzung der On-Demand-Inhalte
- Vermeiden Sie Reisen, lernen Sie familienfreundlich und bequem von zu Hause aus
- Zertifiziert von der Bayerischen Landesärztekammer



Übersichtsplan Estrel Hotel



EG Raum 2
Raum 3

1. Etage
Raum 1

2. Etage
Raum 4
Raum 5

Flügel 1
• Konferenzraum Nizza

Flügel 2
• Konferenzraum Straßburg

Flügel 3
• Räume 30210 - 30612
• Garderobe
• Konferenzräume Paris / Lyon



Lift



Toiletten





Donnerstag, 12.10.2023

07.45 / 08.00 Uhr	Beginn wissenschaftliches Programm	
10.00 – 11.30 Uhr	Franz-Koehler-Inflammation-Award	Strassburg EG
12.00 – 13.30 Uhr	Kongresseröffnung und Jean Henley Memorial Lecture	Saal D EG
18.00 – 21.00 Uhr	Get-together	Foyer Estrel Säle EG

Die Teilnahme an der Kongresseröffnung sowie am „Get-together“ ist ohne Registrierung möglich und in den Teilnehmergebühren enthalten.

Bitte besuchen Sie auch die begleitende Industrierausstellung sowie die zahlreichen Satellitensymposien.



Raum

Donnerstag, 12.10.2023

08.00 – 10.00 Uhr	S1-Leitlinie Rückenmarksnahe Regionalanästhesie und antithrombotische Medikation	30510–512 5. OG
08.30 – 09.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Palliativmedizin	30241 2. OG
09.30 – 10.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Neuroanästhesie	30410 4. OG
10.00 – 11.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Atemwegsmanagement	30241 2. OG
11.00 – 12.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Molekulare Medizin	30410–412 4. OG
11.00 – 12.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Geschichte der Anästhesie	30510–512 5. OG
14.00 – 15.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Intensivmedizin	30241 2. OG
14.00 – 15.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Anästhesie in der Thoraxchirurgie	30410–412 4. OG
14.00 – 15.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Zentrale Notaufnahme	30510–512 5. OG
15.30 – 16.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Notfallmedizin	30410–412 4. OG
15.30 – 16.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Zahnärztliche Anästhesie	30510–512 5. OG
16.00 – 17.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Schmerzmedizin	30241 2. OG

Freitag, 13.10.2023

08.00 – 09.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Kardioanästhesie	30241 2. OG
08.00 – 09.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Kinderanästhesie	30510–512 5. OG
09.00 – 12.00 Uhr	QUIPS Grundschulung	30410–412 4. OG
09.45 – 10.45 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Regionalanästhesie	30241 2. OG
10.00 – 11.00 Uhr	Gründungsversammlung des AK Pflegeentwicklung und -wissenschaft	30341 3. OG
11.00 – 13.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Wissenschaftlicher Nachwuchs / WAKWiN	30510–512 5. OG
11.15 – 12.15 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Geburtshilfliche Anästhesie	30241 2. OG
12.45 – 13.45 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Ultraschall in der Anästhesiologie und Intensivmedizin	30241 2. OG
13.00 – 14.00 Uhr	QUIPS Anwendertreffen	30410–412 4. OG
14.00 – 15.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Gerontoanästhesiologie	30241 2. OG
15.30 – 16.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Anästhesie und Recht	30241 2. OG
15.30 – 16.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Ophthlmoanästhesie	30510–512 5. OG

Legende zum Zeitplan

AK	Arbeitskreise
BDA	BDA-Seminare
ff	facharzt fit
FK	Fallkonferenzen
	• interaktive Sitzung mit TED-System
HS	Hauptsitzungen



M	Meetings
PC	Pro / Con-Sitzungen
PO	ePoster-Präsentationen
SAT	Satellitensymposien
SO	Sondersitzungen
(US-)WS	(Ultraschall-)Workshops
WK	Wissenschaftliche Kurzvorträge
WV	Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb

	08.00	08.30	09.00	09.30	10.00	10.30	11.00	11.30	12.00	
	07.45	08.15	08.45	09.15	09.45	10.15	10.45	11.15	11.45	12.15
Anästhesie		HS A101 Aktuelles aus der perioperativen Medizin Saal D I EG S.22				HS A103 Blutung und Blutgerinnung unter besonderen Bedingungen Raum 3 I EG S.23				
		HS A102 Regionalanästhesie – Gemischtes Raum 2 I EG S.22								
Intensivmedizin		HS I101 Sepsis – neue pathophysiologische Mechanismen Raum 1 I 1. OG S.26				HS I103 Sepsis-induziertes Organversagen – von den Grundlagen bis zur Klinik! Raum 1 I 1. OG S.26				
		HS I102 Integration von Palliativmedizin in die Intensivmedizin Raum 3 I EG S.26				HS I104 KI in der Intensivmedizin Raum 5 I 2. OG S.27				
Notfallmedizin		PC N101 Immobilisierung nach Traumata Raum 4 I 2. OG S.29				HS N102 Aha! Darum ist das so! Raum 4 I 2. OG S.29				
Schmerzmedizin		HS S101 Initiativen, Leitlinien u. gesetzl. Verpflichtung zur Akutschmerzth. – Was kommt im Klinik-Alltag an? Raum 5 I 2. OG S.31								
Palliativmedizin						HS P101 Tumorschmerztherapie b. Palliativpat. m. Opioidanalgetika – was muss ich beachten? Nizza I EG S.32				
facharzt fit		ff A101 facharzt fit Kinderanästhesie I: Optimale Vorbereitung in der Kinderanästhesie ist alles Paris I EG S.33				ff A102 facharzt fit Kinderanästhesie II: Narkoseeinleitung und –aufrechterhaltung Paris I EG S.33				
Pflegekongress										
Wiss. Vortragswettbewerb		WV 101 Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb Klinische Forschung Strassburg I EG S.39								
		WV 102 Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb Grundlagenorientierte Forschung Lyon I EG S.40								
ePoster-Präsentationen						PO 101 ePoster-Präsentationen I: Klinische Forschung Foyer 1 – ePoster-Terminal S.41 –42				
Sondersitzungen		SO 101 Forschungsstipendium Dierichs der DGAI Nizza I EG S.36				SO 102 Franz-Koehler-Infammation Award Strassburg I EG S.37				
BDA-Seminare						HS BDA101 Sektorenverbindende Versorgung Lyon I EG S.38				
Satellitensymposien						SAT 101 Hyperkaliämie im Spektrum der Notfall- und Intensivmedizin Raum 2 I EG S.43 S.98				
Workshops		WS 101 Grundlagen der Antibiotikatherapie auf der Intensivstation 30210-212 I 2. OG S.47				WS 103 Antibiotikatherapie auf der Intensivstation für Fortgeschrittene 30210-212 I 2. OG S.47				
						WS 102a Tipps und Tricks für Anästhesieteams – kennt euren Narkosearbeitsplatz! 30610-612 I 6. OG S.47				
Ultraschall-Workshops		US-WS 101: Perioperativ Fokussierte Echokardiografie: Grundkurs Transthorakale Echokardiografie (PFE 1, DGAI zertifiziert, Blended Learning) 30310-312 I 3. OG S.48								
Mitglieder- versammlungen der AK's und weitere Meetings			AK 101 MV des AK Palliativmedizin 30241 I 2. OG			AK 103 MV des AK Atemwegsmanagement 30241 I 2. OG				
					AK 102 MV des AK Neuroanästhesie 30410 I 4. OG			AK 104 MV des AK Molekulare Medizin 30410-412 I 4. OG		
		M101 S1-Leitlinie Rückenmarksnähe Regionalanästhesie und antithrombotische Medikation 30510-512 I 5. OG					AK 105 MV des AK Geschichte der Anästhesie 30510-512 I 5. OG			

12.30 13.00 13.30 14.00 14.30 15.00 15.30 16.00 16.30 17.00 17.30 18.00
 | 12.45 | 13.15 | 13.45 | 14.15 | 14.45 | 15.15 | 15.45 | 16.15 | 16.45 | 17.15 | 17.45 | 18.15

<p>Kongress- eröffnung und Jean Henley Memorial Lecture</p> <p>„Wir sind Sternent- staub – eine Reise durch astronomi- sche Dimensionen“</p> <p>12.00 – 13.30 Uhr</p> <p>Saal D I EG</p>		<p>HS A104 Leitlinien und Empfehlungen auf dem Bierdeckel Saal D I EG S. 23</p>		<p>HS A106 Muskelrelaxation in der Anästhesie – wir müssen reden Saal D I EG S. 24</p>	
		<p>HS A105 Brauchen wir ein Neuromonitoring zur Überwachung... Strassburg I EG S. 24</p>		<p>HS A107 Personalisierte perioperative Medizin Lyon I EG S. 25</p>	
		<p>HS I105 Sepsis – alles klar? Raum 1 I 1. OG S. 27</p>		<p>HS I106 Septische Kardiomyopathie Raum 1 I 1. OG S. 28</p>	
				<p>HS I107 Medizin im Wandel... Strassburg I EG S. 28</p>	
		<p>HS N103 Oh Schreck – was ist das? Außer- gewöhnliche medizinische Devices Raum 4 I 2. OG S. 30</p>		<p>HS N104 Neues und Innovatives in der Notaufnahme Raum 4 I 2. OG S. 30</p>	
		<p>HS P102 Palliativmedizin auf der Intensiv- station in Zeiten der Pandemie Nizza I EG S. 32</p>		<p>HS P103 Kompetenz durch Palliativmedizin als Teil d. anästh. Facharzt- weiterbildung Nizza I EG S. 32</p>	
		<p>ff A103 facharzt fit Kinderanästhesie III: Erweiterte Techniken und Skills Paris I EG S. 34</p>		<p>ff A104 facharzt fit Kinderanästhesie IV: Vermeiden von Dyskomfort außerhalb des Kinder-OP's Paris I EG S. 34</p>	
		<p>HS PF101 Kinderanästhesie Raum 5 I 2. OG S. 35</p>		<p>HS PF102 Perioperative Pflege & Betreuung Raum 5 I 2. OG S. 35</p>	
		<p>PO 102 ePoster-Präsentationen II: Klinische Forschung Foyer 1 – ePoster-Terminal S. 43-44</p>		<p>PO 103 ePoster-Präsentationen III: Klinische Forschung & Varia Foyer 1 – ePoster-Terminal S. 45-46</p>	
		<p>HS BDA102 Aufklärung speziell Lyon I EG S. 38</p>			
		<p>SAT 102 Differenzierte Antagonisierung: Neostigmin, ein Klassiker in der Moderne Raum 3 I EG S. 50-57</p>		<p>SAT 103 Resistenzen, Relaps und schwer- wiegende Infektionen – neue Therapieansätze Raum 3 I EG S. 50-57</p>	
		<p>WS 104 EKG für Anästhesiologen 30210-212 I 2. OG S. 47</p>			
		<p>WS 102b Tipps und Tricks für Anästhesieteams – kennt euren Narkosearbeitsplatz! (Wdh.) 30610-612 I 6. OG S. 47</p>			
		<p>US-WS 102 Anästhesie-fokussierte Sonografie: Modul AFS Neurosonografie (DGAI zertifiziert, Blended Learning) 30310-312 I 3. OG S. 48</p>			
		<p>AK 106 MV des AK Intensivmedizin 30241 I 2. OG</p>		<p>AK 111 MV des AK Schmerzmedizin 30241 I 2. OG</p>	
		<p>AK 107 MV des AK Anästh. in der Thoraxchirurgie 30410-412 I 4. OG</p>		<p>AK 109 MV des AK Notfallmedizin 30410-412 I 4. OG</p>	
		<p>AK 108 MV des AK Zentrale Notaufnahme 30510-512 I 5. OG</p>		<p>AK 110 MV des AK Zahnärztliche Anästhesie 30510-512 I 5. OG</p>	

Get-together 18.00 – 21.00 Uhr Foyer Estrel/Saal I EG

	07.45	08.00	08.15	08.30	08.45	09.00	09.15	09.30	09.45	10.00	10.15	10.30	10.45	11.00	11.15	11.30	11.45	12.00	12.15			
Anästhesie				HS A201 Update Anästhesie Raum 1 1. OG S. 51							HS A203 Therapiesteuerung im kardiogenen Schock Raum 3 I EG S. 52											
			HS A202 Wenn Kinder erwachsen werden: EMAH (Erwachsene mit angeb. Herzfehlern) Raum 3 I EG S. 51								HS A204 Der richtige Weg zum kooperativen Kind Raum 1 1. OG S. 52											
											HS A205 Kompetenzbasierte Weiterbildung Raum 5 1.2. OG S. 53					HS A206 Prähabilitation und Gebrechlichkeit – Bedeutung für die Anästhesie Lyon I EG S. 53						
Intensivmedizin			HS I201 Neurointensivmedizin Saal D I EG S. 57								HS I203 Sepsis und Outcome Saal D I EG S. 57											
			HS I202 Potential und Herausforderungen der Beatmung und extrakorporalen Zirkulation Raum 2 I EG S. 57								HS I204 Auf dem Weg zur Präzisionsdosierung von Antibiotika auf der Intensivstation Raum 2 I EG S. 58											
Notfallmedizin			HS N201 Aktuelles aus der Notaufnahme 2023 Raum 4 1.2. OG S. 61								HS N202 Update Notfallmedizin Raum 4 1.2. OG S. 61											
Schmerzmedizin				PC S201 PDK Entfernungs... Paris I EG S. 63							HS S202 Schmerzmedizin interaktiv – TED Sitzung mit Fällen aus der klin. Praxis zum Mitmachen! Paris I EG S. 63										HS S203	
facharzt fit			ff I201 facharzt fit Hämoth. u. Gerinnung: Gerinnungssystem allgemein – wrap up Strassburg I EG S. 65									ff I202 – facharzt fit Hämoth. u. Gerinnung II: Es blutet... Leitlinien u. prakt. Handlungsempf. Strassburg I EG S. 65										
Fallkonferenzen			FK 201 Schmerzmedizin Nizza I EG S. 67					FK 202 Anästhesie I Nizza I EG S. 67					FK 203 Intensivmedizin I Nizza I EG S. 67									
Pflegekongress			HS PF201 Umsetzung von Neuerungen in den Abteilungen Raum 5 1.2. OG S. 69																			
Wiss. Kurzvorträge			WK 201 Wissenschaftliche Kurzvorträge I – Klinische Forschung Lyon I EG S. 71																			
ePoster-Präsentationen											PO 201 ePoster-Präsentationen IV: Grundlagenorientierte Forschung Foyer 1 – ePoster-Terminal S. 74 – 75									PO 202 ePoster-Präsen. V:		
Satellitensymposien																					SAT 201 Kreislaufman. vor.	
Workshops			WS 201 eFONA – Notfallkoniotomie 30210–212 1.2. OG S. 80									WS 203 HANDS ON: Videolaryngoskopie u. Bronchoskopie – prakt. Übungen & Tricks f. ein erfolgreiches...										
			WS 202 Hands-on Thoraxanästhesie 30610–612 1.6. OG S. 80									WS 204 Therap. Kommunikation – Unterstützung d. Behandlung mit Worten										
Ultraschall-Workshops			US-WS 201 Anästhesie-fokussierte Sonografie: Modul AFS Notfallsonografie (DGAJ zertifiziert, Blended Learning) 30310–312 1.3. OG S. 81																			
Mitgliederversammlungen der AK's			AK 201 MV des AK Kardioanästhesie 30241 1.2. OG								AK 203 MV des AK Regionalanästhesie 30241 1.2. OG				AK 205 MV des AK Geburtshilf. Anästhesie 30241 1.2. OG							
			AK 202 MV des AK Kinderanästhesie 30510–512 1.5. OG								AK 210 Gründungsvers. d. AK Pflegeentwicklung & -wissenschaft 30341 1.3. OG			AK 204 MV des AK Wissenschaftlicher Nachwuchs / WAKWIN								
QUIPS			M201 QUIPS Grundschulung 30410–412 1.4. OG																			

12.30 13.00 13.30 14.00 14.30 15.00 15.30 16.00 16.30 17.00 17.30 18.00
 | 12.45 | 13.15 | 13.45 | 14.15 | 14.45 | 15.15 | 15.45 | 16.15 | 16.45 | 17.15 | 17.45 | 18.15

HS A207 Saving mothers' lives... Raum 111. OG S.54		HS A209 Was ist in der Geburtshilfe zu tun... Raum 111. OG S.55		HS A211 Kreislauf, Oxygenierung, Schmerzfreiheit: Eckpfeiler der Kinderanästhesie Raum 111. OG S.56	
HS A208 Digital. & COVID i. d. Intensiv-med.: Was gibt es Neues aus d. Nachwuchs? 30510-512 I 5. OG S.54		HS A210 Neuroaxiale Regionalanästhesie Raum 3 I EG S.55		HS A212 Anästhesie in der Thoraxchirurgie Raum 3 I EG S.56	
HS I205 Ethik und Recht Raum 3 I EG S.58		HS I207 Hämodynamisches Management des kritisch kranken Patienten Saal D I EG S.59		HS I209 Akutes Nierenversagen behandeln: Wann und Wie? Saal D I EG S.59	
HS I206 Update Intensivmedizin Saal D I EG S.58		HS I208 Etablierte und neue Biomarker i. d. Intensivmedizin Raum 2 I EG S.59		HS I210 ABS-Visite – was ist sinnvoll in der ABS-Visite... Raum 2 I EG S.60	
				HS I211 Digitale Innovationen in der Intensivmedizin Lyon I EG S.60	
HS N203 Lufttrettung – so gelingt die Zusammenarbeit besser Nizza I EG S.62				HS N204 Kindernotfälle in der Notaufnahme Raum 4 I 2. OG S.62	
Update Schmerzmedizin Paris I EG S.63		HS S204 Wenn das Bein zwar ab ist aber trotzdem schmerzt... – Phantom-schmerzen Paris I EG S.64		HS S205 Herausforderungen u. Risiken i. d. Schmerzth. b. Adipositas u. zugeh. Komorbiditäten Paris I EG S.64	
		 ff I203 facharzt fit Beatmung I: Beatmung in der Intensivmedizin Strassburg I EG S.66		 ff I203 facharzt fit Beatmung II: Spezielle Therapieformen beim beatmeten Intensivp. Strassburg I EG S.66	
		 FK 204 Notfallmedizin Nizza I EG S.68		 FK 205 Anästhesie II Nizza I EG S.68	
				 FK 206 Intensivmedizin II Nizza I EG S.68	
HS PF202 Pflegeentwicklung u. Berufspolitik Raum 5 I 2. OG S.69		HS PF203 Lernen aus Praxis u. Wissenschaft Raum 5 I 2. OG S.70		HS PF204 Best Practice Fachpflege Raum 5 I 2. OG S.70	
WK 202 Wiss. Kurzvorträge II – Grundlagenorientierte Forschung Lyon I EG S.72		WK 203 Wiss. Kurzvorträge III – Klinische Forschung Lyon I EG S.73			
Klinische Forschung Foyer 1 – ePoster-Terminal S.76 –77		PO 203 ePoster-Präsentationen V: Klinische Forschung Foyer 1 – ePoster-Terminal S.78 –79			
während u. nach der OP – Expertentipps für den Alltag Raum 4 I 2. OG S.82 S.98		SAT 204 Reversal-Strategien bei anti-koagulierten Patienten: Welche, wann und wie? Raum 4 I 2. OG S.83 S.100			
SAT 202 Gerinnungsmanagement Raum 2 I EG S.82 S.98					
SAT 203 Behandlung der Anämie in 2023... Strassburg I EG S.83 S.99					
30210-212 I 2. OG S.80		WS 205 Beatmung als Selbsterfahrung: Zunehmende Invasivität, Ateminsuffizienz und Hämodynamik 30210-212 I 2. OG S.81			
30610-612 I 6. OG S.80		WS 206 Punktionstracheotomie am Phantom 30610-612 I 6. OG S.81			
		US-WS 202a Schnellere PDA und SPA mit Ultraschall-basierter Vorbereitung 30310-312 I 3. OG S.80		US-WS 202b Schnellere PDA u. SPA mit Ultraschall-basierter Vorbereitung (Wdh.) 30310-312 I 3. OG S.81	
AK 206 MV d. AK Ultraschall i. d. Anästh. u. Int.med. 30241 I 2. OG		AK 207 MV des AK Gerontoa-nästhesiologie 30241 I 2. OG		AK 208 MV des AK Anästhesie und Recht 30241 I 2. OG	
30510-512 I 5. OG				AK 209 MV des AK Ophthalmoa-nästhesie 30510-512 I 5. OG	
		M202 QUIPS-Anwendertreffen 30410-412 I 4. OG			



Anästhesie

Donnerstag, 12. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Saal D I EG

HS A101: Aktuelles aus der perioperativen Medizin

Vorsitz: Michael Bauer, Jena / Giovanna Lurati Buse, Düsseldorf

08.00 – 08.23 Uhr	Präoperative Nüchternheit – Zeit für Neues? Anne Rüggeberg, Berlin
08.23 – 08.45 Uhr	Sauerstoff – von der Hypoxie bis zum oxidativen Stress: Neues aus der Kreidezeit Daniel Thomas-Rüddel, Jena
08.45 – 09.07 Uhr	Immer mehr Operationsroboter: Beitrag der Anästhesie zur Qualitätsverbesserung Ulrich Frey, Herne
09.07 – 09.30 Uhr	Outcome nach chirurgischem Eingriff Giovanna Lurati Buse, Düsseldorf

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 2 I EG

HS A102: Regionalanästhesie – Gemischtes

Vorsitz: Barbara Bünten-Hunscher, Ratingen / Thomas Wiesmann, Schwäbisch Hall

08.00 – 08.22 Uhr	Periphere RA-Katheter – wann, wie, warum und wann nicht? Thomas Wiesmann, Schwäbisch Hall
08.22 – 08.45 Uhr	Schützt Regionalanästhesie vor postoperativem Delir und kognitiven Defiziten? Ulf Günther, Oldenburg
08.45 – 09.07 Uhr	Antikoagulation und periphere Blockaden – was wird empfohlen? Antje Gottschalk, Düsseldorf
09.07 – 09.30 Uhr	Regionalanästhesie unter Sedierung oder Allgemeinanästhesie – ein Problem? Ulrich Schwemmer, Neumarkt

Donnerstag



Anästhesie

Donnerstag, 12. Oktober 2023

10.00 – 11.30 Uhr

Raum 3 | EG

HS A103: Blutung und Blutgerinnung unter besonderen Bedingungen

Vorsitz: Ulrich Frey, Herne / Stefan Hofer, Kaiserslautern

10.00 – 10.22 Uhr	POC-gesteuerte Diagnostik und Therapie bei Patienten mit Leberzirrhose Ulrich Frey, Herne
10.22 – 10.45 Uhr	Blutung unter DOAKS: Aktueller Stand der therapeutischen Optionen Hartmuth Nowak, Bochum
10.45 – 11.07 Uhr	FXIII-Mangel: Ein unterschätztes Problem? Stefan Hofer, Kaiserslautern
11.07 – 11.30 Uhr	Kritischer Hämatokrit, Transfusion und Patient Blood Management Andrea Steinbicker, Frankfurt

14.00 – 15.30 Uhr

Saal D | EG

HS A104: Leitlinien und Empfehlungen auf dem Bierdeckel

Vorsitz: Benedikt Pannen, Düsseldorf / Claudia Spies, Berlin

14.00 – 14.15 Uhr	Präoperative Evaluation (DGAI, DGCH und DGIM) Christian Zöllner, Hamburg
14.15 – 14.30 Uhr	S1 Leitlinie Hämodynamik (DGAI) Bernd Saugel, Hamburg
14.30 – 14.45 Uhr	Neue Difficult Airway Society Leitlinie zur Wachintubation (UK) Konstantinos Raymondos, Hannover
14.45 – 15.00 Uhr	Leitlinien zur Atemwegssicherung bei kritisch kranken Patienten (DGAI) Marc Kriege, Mainz
15.00 – 15.15 Uhr	Perioperatives Management bei gastrointestinalen Tumoren (POMGAT) (DGAV, DGK) Simone Kagerbauer, Ulm
15.15 – 15.30 Uhr	Peripartale Blutung (DGGG, ÖGGG und SGGG) Antje Gottschalk, Düsseldorf

Donnerstag



Anästhesie

Donnerstag, 12. Oktober 2023

14.00 – 15.30 Uhr

Strassburg I EG

HS A105: Brauchen wir ein Neuromonitoring zur Überwachung...

Vorsitz: Claudia Neumann, Bonn / Martin Söhle, Bonn

14.00 – 14.30 Uhr	...der Narkosetiefe? Martin Söhle, Bonn
14.30 – 15.00 Uhr	...der Nozizeption? Claudia Neumann, Bonn
15.00 – 15.30 Uhr	...der zerebralen Oxygenierung? Peter Michels, Göttingen

16.00 – 17.30 Uhr

Saal D I EG

HS A106: Muskelrelaxation in der Anästhesie – wir müssen reden

Vorsitz: Marc Kriege, Mainz / Tim Piepho, Trier

16.00 – 16.22 Uhr	Muskelrelaxantien und pulmonale Komplikationen nach Narkose Flora Scheffenbichler, Ulm
16.22 – 16.45 Uhr	Atemwegssicherung ohne Relaxation: Die Larynxmaske im neuen Licht Arnd Timmermann, Berlin
16.45 – 17.07 Uhr	Atemwegssicherung unter Spontanatmung: Möglichkeiten und neue Grenzen Konstantinos Raymondos, Hannover
17.07 – 17.30 Uhr	Nicht nüchtern, kritisch krank und schwieriger Atemweg... und was jetzt? Torsten Loop, Freiburg

Donnerstag



Anästhesie

Donnerstag, 12. Oktober 2023

16.00 – 17.30 Uhr

Lyon I EG

HS A107: Personalisierte perioperative Medizin

Vorsitz: Sandra Dohmen, Aachen / Bettina Jungwirth, Ulm

16.00 – 16.22 Uhr	Bekannte präoperative Scores für Sie interpretiert – was sagen die Leitlinien? Giovanna Lurati Buse, Düsseldorf
16.22 – 16.45 Uhr	Chat-GPT und Co – kann´s die Maschine besser? Simone Kagerbauer, Ulm
16.45 – 17.07 Uhr	Was sagen die Patienten? Brauchen wir postoperative Patientenfragebögen? Bettina Jungwirth, Ulm
17.07 – 17.30 Uhr	Wie viel Informatik müssen Anästhesiologen verstehen? Felix Balzer, Berlin

Donnerstag



Intensivmedizin

Donnerstag, 12. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 1 | 1. OG

HS I101: Sepsis – neue pathophysiologische Mechanismen

Vorsitz: Peter Rosenberger, Tübingen / Felix Schmitt, Heidelberg

08.00 – 08.30 Uhr	Veränderungen im Mikrobiom – ein neues Organversagen? Felix Schmitt, Heidelberg
08.30 – 09.00 Uhr	(Epi-)genetische Regulation Michael Adamzik, Bochum
09.00 – 09.30 Uhr	Carbonylstress Thomas Schmoch, Luxemburg (Luxemburg)

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 3 | EG

HS I102: Integration von Palliativmedizin in die Intensivmedizin

Vorsitz: Stefan Meier, Düsseldorf / Friedemann Nauck, Göttingen

08.00 – 08.30 Uhr	Was könnten erste Schritte sein? Martin Neukirchen, Düsseldorf
08.30 – 09.00 Uhr	Nicht nur Tumorpatienten – palliativmedizinische Mitbehandlung am Beispiel herzinsuffizienter Patienten Jochen Dutzmann, Halle
09.00 – 09.30 Uhr	Palliativmedizin oder Ethikberatung – verwechseln wir da was? Kathrin Knochel, München

10.00 – 11.30 Uhr

Raum 1 | 1. OG

HS I103: Sepsis-induziertes Organversagen – von den Grundlagen bis zur Klinik!

Vorsitz: Michael Adamzik, Bochum / Helene Häberle, Tübingen

10.00 – 10.30 Uhr	Immunsystem Michael Adamzik, Bochum
10.30 – 11.00 Uhr	Gehirn Johannes Ehler, Jena
11.00 – 11.30 Uhr	Lunge Steffen Weber-Carstens, Berlin

Donnerstag



Intensivmedizin

Donnerstag, 12. Oktober 2023

10.15 – 11.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

HS I104: KI in der Intensivmedizin

Vorsitz: Gernot Marx, Aachen / Claudia Spies, Berlin

10.15 – 10.45 Uhr	...für die Prognose des ARDS Johannes Bickenbach, Aachen
10.45 – 11.15 Uhr	...für die Prognose von Covid-19 Falk von Dincklage, Greifswald
11.15 – 11.45 Uhr	...für die Behandlung der Sepsis Felix Balzer, Berlin

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 1 | 1. OG

HS I105: Sepsis – alles klar?

Vorsitz: Valbona Mirakaj, Tübingen / Steffen Weber-Carstens, Berlin

14.00 – 14.30 Uhr	Was macht unser Immunsystem bei Sepsis? Andreas Körner, Tübingen
14.30 – 15.00 Uhr	Personalisierte Immuntherapie bei Sepsis Alice Marie Bernard, Tübingen
15.00 – 15.30 Uhr	Bessere Organfunktion durch Elimination von Mediatoren – Fakt oder Vision? Christian Putensen, Bonn

Donnerstag



Intensivmedizin

Donnerstag, 12. Oktober 2023

16.00 – 17.30 Uhr

Raum 1 | 1. OG

HS I106: Septische Kardiomyopathie

Vorsitz: Martina Nowak-Machen, Ingolstadt / Markus Weigand, Heidelberg

16.00 – 16.30 Uhr	Molekulare Mechanismen Charles Neu, Jena
16.30 – 17.00 Uhr	Diagnostik Jochen Dutzmann, Halle
17.00 – 17.30 Uhr	Therapie Maximilian Dietrich, Heidelberg

16.00 – 17.30 Uhr

Strassburg I EG

HS I107: Medizin im Wandel...

Vorsitz: Thomas Iber, Baden-Baden / Franziska Konrad, Tübingen

16.00 – 16.22 Uhr	Was braucht der Patient? Franziska Konrad, Tübingen
16.22 – 16.45 Uhr	Was braucht das Team (Peer Support)? Katharina Jacob, Jena
16.45 – 17.07 Uhr	Was möchte Generation x-z? Benjamin Breckwoldt, Tübingen
17.07 – 17.30 Uhr	Was braucht das Klinikum? Thomas Iber, Baden-Baden

Donnerstag



Notfallmedizin

Donnerstag, 12. Oktober 2023

08.30 – 09.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

PC N101: Immobilisierung nach Traumata

Vorsitz: Anne Weissleder, Westerstede

08.30 – 09.00 Uhr	Pro Ralph Schröder, Berlin
09.00 – 09.30 Uhr	Con Björn Hossfeld, Ulm

10.00 – 11.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

HS N102: Aha! Darum ist das so!

Vorsitz: Jan-Thorsten Gräsner, Kiel / Bibiana Metelmann, Greifswald

10.00 – 10.30 Uhr	Aha-Momente aus der Pathophysiologie Karl Thies, Bielefeld
10.30 – 11.00 Uhr	Aha-Momente aus der Pharmakologie Ingmar Finkenzeller, Göttingen
11.00 – 11.30 Uhr	Aha-Momente aus der Diagnostik Christian Engelen, Nürnberg

Donnerstag



Notfallmedizin

Donnerstag, 12. Oktober 2023

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

HS N103: Oh Schreck – was ist das? Außergewöhnliche medizinische Devices

Vorsitz: Ingmar Finkenzeller, Göttingen / Camilla Metelmann, Greifswald

14.00 – 14.30 Uhr	...Patienten mit LVAD Marieke Jüttner, Hannover
14.30 – 15.00 Uhr	...Patienten mit Remodulin-Pumpe Manuel Richter, Gießen
15.00 – 15.30 Uhr	...Patienten mit Baclofen-Pumpe Janina Gburek-Augustat, Leipzig

16.00 – 17.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

HS N104: Neues und Innovatives in der Notaufnahme

Vorsitz: Ingo Gräff, Bonn / Markus Zimmermann, Regensburg

16.00 – 16.30 Uhr	Übergabekonzept in der Notaufnahme Ingo Gräff, Bonn
16.30 – 17.00 Uhr	Akronyme, Scoring und Konzepte für kritisch kranke Patienten Mark Michael, Düsseldorf
17.00 – 17.30 Uhr	Mit der KI vom Symptom zur Diagnose Markus Zimmermann, Regensburg

Donnerstag



Schmerzmedizin

Donnerstag, 12. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 5 | 2. OG

HS S101: Initiativen, Leitlinien und gesetzliche Verpflichtung zur Akutschmerztherapie – was kommt im Klinik-Alltag an?

Vorsitz: Winfried Meißner, Jena / Ulrike Stamer, Bern (Schweiz)

08.00 – 08.30 Uhr	Akutschmerzmanagement: Was sollten wir zukünftig verbessern? Ulrike Stamer, Bern (Schweiz)
08.30 – 09.00 Uhr	Schmerzmanagement à la GBA? – Ergebnisse Akutschmerz- zensus 2022 Joachim Erlenwein, Göttingen
09.00 – 09.30 Uhr	Umsetzung von Vorgaben zum Akutschmerzmanagement – Verantwortung und Optionen der Akteure aus Patientensicht Frank Brunsmann, Münster

Donnerstag



Palliativmedizin

Donnerstag, 12. Oktober 2023

10.00 – 11.30 Uhr

Nizza | EG

HS P101: Tumorschmerztherapie bei Palliativpatienten mit Opioidanalgetika – was muss ich beachten?

Vorsitz: Jana Hemmer, Mainz / Stefan Wirz, Bad Honnef

10.00 – 10.45 Uhr

Pathophysiologische Überlegungen

Stefan Wirz, Bad Honnef

10.45 – 11.30 Uhr

Besonderheiten therapeutischer Optionen bei chronischem Tumorschmerz

Kristin Kieselbach, Freiburg

14.00 – 15.30 Uhr

Nizza | EG

HS P102: Palliativmedizin auf der Intensivstation in Zeiten der Pandemie

Vorsitz: Martin Neukirchen, Düsseldorf / Christoph Wiese, Braunschweig

14.00 – 14.30 Uhr

Wann ist ein Intensivpatient auch ein Palliativpatient – Lehren aus der Pandemie

Martin Neukirchen, Düsseldorf

14.30 – 15.00 Uhr

Therapiezielfindung auf der Intensivstation – Indikations- und Triggerfaktoren als palliativmedizinische Unterstützung

Bettina Jürries, Berlin

15.00 – 15.30 Uhr

Spirituelle Dimension – nicht nur für Patientinnen und Patienten

Andreas Kopf, Berlin

16.00 – 17.30 Uhr

Nizza | EG

HS P103: Kompetenz durch Palliativmedizin als Teil der anästhesiologischen Facharztweiterbildung

Vorsitz: Vera Peuckmann-Post, Aachen / Carsten Klein, Erlangen

16.00 – 16.30 Uhr

Diagnostik und Symptomkontrolle bei Fatigue

Kirsten Wittke, Berlin

16.30 – 17.00 Uhr

Symptomkontrolle bei Atemnot

Vera Peuckmann-Post, Aachen

17.00 – 17.30 Uhr

Palliative Sedierung – intensivmedizinische Dimension

Carsten Klein, Erlangen



Donnerstag, 12. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Paris I EG

**ff A101: facharzt fit – Kinderanästhesie I:
Optimale Vorbereitung in der Kinderanästhesie ist alles**

Vorsitz: Frank Wappler, Köln

08.00 – 08.30 Uhr	Präoperative Evaluation Jost Kaufmann, Köln
08.30 – 09.00 Uhr	Midazolam, Tablet oder Elternanwesenheit: Strategien zur Anästhesieeinleitung Andreas Machotta, Berlin
09.00 – 09.30 Uhr	Gefäßzugang Karin Becke-Jakob, Nürnberg

Donnerstag

10.00 – 11.30 Uhr

Paris I EG

**ff A102: facharzt fit – Kinderanästhesie II:
Narkoseeinleitung und -aufrechterhaltung**

Vorsitz: Karin Becke-Jakob, Nürnberg

10.00 – 10.30 Uhr	Nüchtern, nicht-nüchtern und Rapid-Sequence-Induction Ehrenfried Schindler, Bonn
10.30 – 11.00 Uhr	Narkoseeinleitung und -führung Christiane Beck, Hannover
11.00 – 11.30 Uhr	Atemwegssicherung und Beatmung Julius Wermelt, Frankfurt



Donnerstag, 12. Oktober 2023

14.00 – 15.30 Uhr

Paris I EG

**ff A103: facharzt fit – Kinderanästhesie III:
Erweiterte Techniken und Skills**

Vorsitz: Frank Wappler, Köln

14.00 – 14.30 Uhr

Monitoring

Nils Dennhardt, Hannover

14.30 – 15.00 Uhr

Sonographie

Thomas Ermert, Münster

15.00 – 15.30 Uhr

Erstversorgung von Neugeborenen durch Anästhesistinnen und Anästhesisten

Bernd Landsleitner, Nürnberg

16.00 – 17.30 Uhr

Paris I EG

**ff A104: facharzt fit – Kinderanästhesie IV:
Vermeiden von Dyskomfort außerhalb des Kinder-OP's**

Vorsitz: Bernhard Zwißler, München

16.00 – 16.30 Uhr

Perioperative Schmerztherapie

Markus Reuß, Stuttgart

16.30 – 17.00 Uhr

Sedierung für Diagnostik und Intervention

Katharina Röher, Hamburg

17.00 – 17.30 Uhr

Delir und PONV im Aufwachraum

Jens Krösche, Bremen



Pflegesymposium

Donnerstag, 12. Oktober 2023

14.15 – 15.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

HS PF101: Kinderanästhesie

Vorsitz: Tilmann Müller-Wolff, München / Petra Sorgenfrei, Berlin

14.15 – 14.45 Uhr	Die unaufgeregte Einleitung in der Kinderanästhesie Sabine Lubner-Langener, München
14.45 – 15.15 Uhr	Besonderheiten des kindlichen Airway-Managements Malte Hanelt, Winnenden
15.15 – 15.45 Uhr	Schmerztherapie bei Kindern, was müssen wir beachten? Francesca Oppitz, Utrecht (Niederlande)

16.15 – 17.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

HS PF102: Perioperative Pflege & Betreuung

Vorsitz: Torsten Grein, Marburg / Petra Sorgenfrei, Berlin

16.15 – 16.45 Uhr	Was Sie noch wissen sollten...Patientenübergaben an der Schleuse Markus Assenheimer, Schwäbisch Hall
16.45 – 17.15 Uhr	Postoperative Übelkeit & Erbrechen, was hilft wirklich? Leopold Eberhart, Marburg
17.15 – 17.45 Uhr	Strukturierte Patienteneinschätzung im innerklinischen Notfall Denise Schindele, Ludwigsburg

Donnerstag



Sondersitzung

Donnerstag, 12. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Nizza | EG

SO 101: Forschungsstipendium Dierichs der DGAI

Vorsitz: Benedikt Pannen, Düsseldorf

Gremium: Mark Coburn, Bonn
Thomas Iber, Baden-Baden
Bettina Jungwirth, Ulm
Martina Kiefmann, Hamburg
Markus Weigand, Heidelberg

08.00 – 08.15 Uhr	Prospektive Evaluation differenzierten intensivmedizinischen Siederungsmanagements nach freier Lappenplastik Armin Niklas Flinspach, Frankfurt
08.15 – 08.30 Uhr	Conventional vs. Video-Assisted Laryngoscopy in Perioperative Endotracheal Intubation Benedikt Schmid, Würzburg
08.30 – 08.45 Uhr	PreO₂xygen-EIT-Study: Verbesserung der Präoxygenierung und Maskenbeatmung bei der Narkoseeinleitung einer Allgemeinanästhesie mit Hilfe der elektrischen Impedanztomographie (EIT) Sandra Emily Stoll, Köln
08.45 – 09.00 Uhr	Anaesthetics modulate surgery-induced immune and vascular responses via nociceptor signaling Nana-Maria Wagner, Münster / Katharina Hellenthal, Münster
09.00 – 09.15 Uhr	EFEOSA-Study: Einsatz von Fokussierter Echokardiographie im periOperativen Setting durch die Anästhesie Timo Kummerow, München
09.15 – 09.20 Uhr	Verabschiedung Benedikt Pannen, Düsseldorf

Der/die PreisträgerIn wird im Rahmen der Kongresseröffnung am Donnerstag, 12. Oktober 2023, 12.00 – 13.30 Uhr im Saal D, bekannt gegeben.

Donnerstag



Sondersitzung

Donnerstag, 12. Oktober 2023

10.00 – 11.30 Uhr

Strassburg I EG

SO 102: Franz-Koehler-Inflammation-Award

Vorsitz: Thomas Breidenbach, Bensheim / Bernhard M. Graf, Regensburg

10.00 – 10.30 Uhr

Strategien für die Prävention der akuten Nierenschädigung

Melanie Meersch-Dini, Münster

10.30 – 11.00 Uhr

Inflammation und Entzündungsresolution in der Intensivmedizin

Valbona Mirakaj, Tübingen

11.00 – 11.30 Uhr

From the bench to bedside – and back

Jan Rossaint, Münster

Donnerstag

Donnerstag, 12. Oktober 2023

10.00 – 11.30 Uhr

Lyon I EG

HS BDA101: Sektorenverbindende Versorgung

Vorsitz: Jörg Karst, Berlin / Markus Stolaczyk, Berlin

10.00 – 10.30 Uhr

Ambulantisierung der Anästhesie für Niedergelassene und Krankenhäuser
Jörg Karst, Berlin

10.30 – 11.00 Uhr

Sektorenverbindende Versorgung aus Sicht der Krankenhäuser
Gerald Gaß, Berlin

11.00 – 11.30 Uhr

MD-Strukturprüfung – Berichte aus der Praxis
Markus Stolaczyk, Berlin

14.00 – 15.30 Uhr

Lyon I EG

HS BDA102: Aufklärung spezial

Vorsitz: Andrea Pfundstein, Nürnberg / Stephanie Wiege, München

14.00 – 14.30 Uhr

Bedenkzeit zwischen Aufklärung und Einwilligung – Spielball der Rechtsprechung
Andrea Pfundstein, Nürnberg

14.30 – 15.00 Uhr

Aufklärung vor Gericht – aktuelle Praxisfälle
Stephanie Wiege, München

15.00 – 15.30 Uhr

Cyberangriffe auf Ärzte
Marc Maisch, München



Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb

Donnerstag, 12. Oktober 2023

07.45 – 09.45 Uhr

Strassburg I EG

**WV 101: Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb –
Klinische Forschung**

Vorsitz: Claudia Spies, Berlin / Andrea Steinbicker, Frankfurt / Vera von Dossow, Bad Oeynhausen / Alexander Zarbock, Münster

07.45 – 08.05 Uhr

Post Intensive Care Syndrome (PICS): Multifaktorielle Ursachen und komplexe Symptomatik erfordern eine multiprofessionelle Versorgung

Claudia Denke / H. Krampe / K. Steinecke / N. Paul / B. Weiß / C. Spies, Berlin

08.05 – 08.25 Uhr

Kann KI anhand von Thorax-CTs die Notwendigkeit einer ECMO-Behandlung vorhersagen?

Rebecca Bockholt / E. Leitert / L. Heubner / S. Löck, Dresden / M. Brei / J. Biehler, Garching b. München / P. M. Spieth / T. Koch, Dresden / W. A. Wall, Garching b. München

08.25 – 08.45 Uhr

Vergleich der Prädiktivität des präoperativen NT-proBNP mit dem Revised Cardiac Risk Index und dem AUB-HAS2 hinsichtlich der postoperativen Herzinsuffizienz-assoziierten 30-Tage-Morbidität

Götz Schmidt / N. Frieling / M. Habicher / E. Schneck / C. Koch / B. Aßmus / M. Sander, Gießen

08.45 – 09.05 Uhr

A novel approach for the determination of procalcitonin variants and their correlation with sepsis dynamics

Sebastian Kintrup / L. Brabenec / F. M. Zurek-Leffers / K. Hellenthal / V. Gerke / N.-M. Wagner, Münster

09.05 – 09.25 Uhr

Protein interaction assessing mitochondrial biogenesis as next generation biomarker in sepsis

Britta Marko / B. Koos / P. Thon / E. Trübner / M. Adamzik / T. Rahmel, Bochum

09.25 – 09.45 Uhr

Effects on the patients voice and laryngeal status – a prospective randomised double-blinded comparison of laryngeal mask versus tracheal intubation

Franziska Heil / F. Schulemann / C. Hey / B. Vojnar / H. Wulf, Marburg

Die jeweils zwei besten wissenschaftlichen Beiträge der Sitzung werden im Rahmen der Kongress-eröffnung am Donnerstag, 12. Oktober 2023, 12.00 – 13.30 Uhr im Saal D, wie folgt prämiert:

1. Preis: 1.000 €, 2. Preis: 500 €



Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb

Donnerstag, 12. Oktober 2023

07.45 – 09.45 Uhr

Lyon | EG

WV 102: Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb –
Grundlagenorientierte Forschung

Vorsitz: Bernd W. Böttiger, Köln / Sina Coldewey, Jena / Wolfgang Koppert, Hannover /
Simone Kreth, München / Heike Rittner, Würzburg / Nils Schallner, Freiburg

07.45 – 08.05 Uhr

Interaktion von Cathelicidin (LL-37) mit der mitochondrialen Membran – Einfluss auf den T-Zell-Metabolismus

Stefan Nibler / S. Kreth / S. Hirschberger / D. Effinger / M. Hübner, München

08.05 – 08.25 Uhr

Immunologische Balance durch Kohlenhydratrestriktion: Die Auswirkungen einer ketogenen Diät auf den Immunmetabolismus regulatorischer T-Zellen

Mara Weis / S. Hirschberger / D. Effinger / A. Schmid / S. Kreth, München

08.25 – 08.45 Uhr

Semaphorin 7A influences acute inflammation in a murine kidney ischemia / reperfusion injury model

Md Moniruzzaman / L. Neumann / V. Mirakaj / A. Körner, Tübingen

08.45 – 09.05 Uhr

Fehlende analgetische Toleranzentwicklung nach Langzeitgabe eines neuen pH-sensitiven Opioids im präklinischen Tiermodell

Claudius Degro / N. N. Jiménez-Vargas / Q. Tsang / Y. Yu / H. Schincariol / D. Reed / A. Lomax, Kingston (Kanada) / N. Bunnnett, New York (USA) / C. Stein, Berlin / S. Vanner, Kingston (Kanada)

09.05 – 09.25 Uhr

Die Rolle des neuronalen Guidance-Proteins Plexin C1 während eines renalen Ischämie- und Reperfusionsschadens

Laura Neumann / M. Moniruzzaman / V. Mirakaj / A. Körner, Tübingen

09.25 – 09.45 Uhr

Die Serumkonzentration des Glucocorticoid-induzierten Leucin Zippers (GLZ) ist mit dem 30-Tage-Überleben bei einer Sepsis assoziiert und korreliert mit dem Methylierungsstatus des GLZ-Promotors

Stefan Rusev / C. Sombetzki / M. Adamzik / B. Koos / H. Nowak / M. Unterberg / D. Ziehe / M. Bazzi / J. Orłowski / K. Rump, Bochum

Die jeweils zwei besten wissenschaftlichen Beiträge der Sitzung werden im Rahmen der Kongress-eröffnung am Donnerstag, 12. Oktober 2023, 12.00 – 13.30 Uhr im Saal D, wie folgt prämiert:

1. Preis: 1.000 €, 2. Preis: 500 €



ePoster

Donnerstag, 12. Oktober 2023

10.00 – 11.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 101: ePoster-Präsentationen I:
Klinische Forschung**

Vorsitz: Roland G. Francis, Erlangen / Giovanna Lurati-Buse, Düsseldorf

10.00 – 10.07 Uhr	<p>Validierung der KI-gestützten, computertomographischen Quantifizierung des pulmonalen Ödems bei Patienten mit schwerem Lungenversagen (ARDS)</p> <p>Alice Marguerite Conrad / J. Zimmermann / D. Mohr / M. Fröhlich / P. Riffel / M. Thiel / G. Beck / S. Schönberg / J. Krebs / M. Otto, Mannheim</p>
10.07 – 10.14 Uhr	<p>Einfluss der Elektrischen Impedanztomographie auf PEEP und perioperative Prozesszeiten während Roboter-assistierter Operationen</p> <p>Stefan Rederlechner / F. Harzer / D. Busch / S. Al Riz / L. Mihatsch / P. Friederich, München</p>
10.14 – 10.21 Uhr	<p>Determination of the cerebrovascular autoregulation based optimal mean arterial pressure during non-cardiac surgery</p> <p>Caspar Niclas Mewes / P. Wei / Y. Yang / U. Kahl / E. Kainz / M. Fischer, Hamburg</p>
10.21 – 10.28 Uhr	<p>Aufwachraum oder Intensivstation – welche präoperativen Faktoren beeinflussen die Art der postoperativen Überwachung?</p> <p>Britta Trautwein / S. Kagerbauer / B. Ulm, Ulm / A. Podtschaske, München / F. Scheffenbichler, Ulm / M. Blobner, München / B. Jungwirth, Ulm</p>
10.28 – 10.35 Uhr	<p>The effect of ferric carboxymaltose infusion in pregnancy on plasma levels of phosphate, intact FGF-23 and calcium at 6 weeks post-partum – a secondary analysis of an equivalence RCT</p> <p>Bernd Froessler / A. Wawer, Elizabeth Vale (Australien) / T.-L. Kelly, Adelaide (Australien) / K. O. Schubert / G. Dekker, Elizabeth Vale (Australien) / N. Hodyl, New Lambton Heights (Australien)</p>
10.35 – 10.42 Uhr	<p>Pilotstudie zur Analyse der zerebrovaskulären Autoregulation während Lebertransplantation</p> <p>Bente Marei Wolpert / A. K. Rosner / D.-J. Rothgerber / M. Brunier, Mainz / P. Schramm, Gießen / E.-V. Griemert, Mainz</p>
10.42 – 10.49 Uhr	<p>Das P0.1-Manöver als neue Alternative zur Lage- und Blockungskontrolle von Ösophagusdrucksonden</p> <p>Tatiana M. Bastian / F. Behmüller / C. Eimer / N. Weiler / D. Schädler / T. Becher, Kiel</p>

Donnerstag



ePoster

Donnerstag, 12. Oktober 2023

10.00 – 11.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 101: ePoster-Präsentationen I:
Klinische Forschung (Fortsetzung)**

Vorsitz: Roland G. Francis, Erlangen / Giovanna Lurati-Buse, Düsseldorf

10.49 – 10.56 Uhr

Zelfreie DNA als prognostischer Biomarker bei COVID-19-Intensivpatienten und Sepsispatienten

Katharina Hoeter / E. Neuberger / V. Jochum / M. Herbst / M. Bergmann / M. Schäfer / P. Simon / M. Bodenstein, Mainz

10.56 – 11.03 Uhr

Veränderungen der Mitarbeiterevaluationen innerhalb der ersten zwei Jahre nach klinischer Einführung der elektronischen Gedächtnis- und Entscheidungshilfe für Notfälle in der Anästhesie (eGENA) in einer Pilotklinik

Victoria Truxa / F. Rückert / P. Dussmann / T. Schmidt / T. Seyfried, Potsdam

11.03 – 11.10 Uhr

Behandlungsqualität mit und ohne Verwendung der elektronischen Gedächtnis- und Entscheidungshilfe für Notfälle in der Anästhesie (eGENA) bei der Notfalltherapie während randomisierten in-house Fallsimulationen in einer Pilotklinik

Florian Rückert / V. Truxa / P. Dussmann / T. Schmidt / T. Seyfried, Potsdam

11.10 – 11.17 Uhr

Antagonisierung von Faktor Xa Inhibitoren mit Andexanet alfa unter Hämodilution

Jan Wienhold / H. Sieben / R. Rossaint / O. Grottke, Aachen



ePoster

Donnerstag, 12. Oktober 2023

14.00 – 15.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 102: ePoster-Präsentationen II:
Klinische Forschung**

Vorsitz: Anika Bundscherer, Regensburg / Ulf Günther, Oldenburg

14.00 – 14.07 Uhr	<p>Blutungsereignisse während VV-ECMO-Behandlung von COVID-19 ARDS-Patienten Armin Niklas Flinspach / F. J. Raimann / V. Neef / D. Bobyk, Frankfurt</p>
14.07 – 14.14 Uhr	<p>Multimodale Diagnostik zur Detektion und Verlaufskontrolle des Delirs bei pädiatrischen Patienten mit Sepsis und Meningoenzephalitis Johanna Hackenberg / A. Bertsche / G. Klinkmann / C. Spang / R. Bajorat / L. Danckert / D. C. Fischer, Rostock / A. Petzold, London (UK) / R. Fleischmann, Greifswald / J. Ehler, Rostock</p>
14.14 – 14.21 Uhr	<p>Quantifizierung von Videosequenzen der sublingualen Mikrozirkulation: Ein Vergleich zwischen automatisierter Auswertung mittels Analysis Manager und manueller Auswertung mittels Capillary Mapper Dominik Wrede / L. Bork / F. Müller-Graf, Rostock / M. Flick, Hamburg / S. H. Böhm / D. A. Reuter, Rostock</p>
14.21 – 14.28 Uhr	<p>Einfluss intraoperativer Nozizeption auf Delir und Schmerzen bei Kleinkindern Isabella Wessiepe / C. Neumann / M. Coburn / D. Fingerhut / T. Hilbert / S. Klaschik, Bonn</p>
14.28 – 14.35 Uhr	<p>Plasmakonzentrationen zellfreier DNA: Vergleich zwischen COVID-19-Patienten und COVID-19-Negativkontrollgruppe Katharina Hoeter / E. Neuberger / S. Fischer / M. Herbst / E. Juskeviciute / H. Rossmann / M. Sprinzl / P. Simon / M. Bodenstern / M. Schäfer, Mainz</p>
14.35 – 14.42 Uhr	<p>Viszerale Schmerzen nach Kaiserschnittbindung entscheidender für die Patientenzufriedenheit als somatische Schmerzen Franziska Welz / J. Aulenkamp / S. Elsenbruch, Essen</p>
14.42 – 14.49 Uhr	<p>Niedrige postoperative Stressreaktionen nach Roboter-assistierter Prostatektomie Sarah Stahlberger / P. Nuhn / J. Benrath, Mannheim / M. Groß-Weege, Düsseldorf / M. Kittel, Mannheim</p>

Donnerstag



ePoster

Donnerstag, 12. Oktober 2023

14.00 – 15.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 102: ePoster-Präsentationen II:
Klinische Forschung (Fortsetzung)**

Vorsitz: Anika Bundscherer, Regensburg / Ulf Günther, Oldenburg

14.49 – 14.56 Uhr

Ist eine am Ausgangsrisiko basierte Risikoklassifikation bezüglich Schweregrad der Organdysfunktionen, Erkrankung bzw. Gebrechlichkeit assoziiert mit dem Endpunkt Versorgungskosten intensivtherapiepflichtiger postoperativer Patienten?

Manfred Weiss / F. Porzsolt / L. Bonnet / J. Kunz / D. Trautmann, Ulm

14.56 – 15.03 Uhr

Extrakorporale Immunzelltherapie der Sepsis-assoziierten Immunparalyse: Eine ex-vivo Evaluation

Sophie Brabandt / D. A. Reuter / J. Altrichter / S. Mitzner / G. Klinkmann, Rostock

15.03 – 15.10 Uhr

Wie häufig war eine leitliniengerechte Gabe monoklonaler Antikörper gegen das SARS CoV-2 Virus und /oder Interleukin 6 Rezeptorblockade bei COVID-19 Patienten mit der Delta-Virusvariante indiziert, wie war das Outcome und wie der Interleukin 6 Verlauf?

Manfred Weiss / K. Träger / A. Orlet / S.-N. Lustila-Maran, Ulm

15.10 – 15.17 Uhr

Does Calibration of Electromyography Guided by State Entropy Improve Measurement Precision? – A randomized prospective observational proof-of-concept study

Flora Scheffenbichler, Ulm / B. Ulm / L. Borgstedt, München / N. Gaa / V. Friedrich, Ulm / N. Kretsch, München / B. Jungwirth, Ulm / M. Blobner, München



ePoster

Donnerstag, 12. Oktober 2023

16.00 – 17.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 103: ePoster-Präsentationen III:
Klinische Forschung & Varia**

Vorsitz: Johannes Ehler, Jena / Oliver Grottko, Aachen

<p>16.00 – 16.07 Uhr</p>	<p>Plasma-Mikropartikel von PatientInnen nach Aortenklappenersatz bei Aortenklappenstenose steigern die Expression von Vascular Endothelial Growth Factor in humanen Nierentubuluszellen (HK-2) in vitro Aycan Tayan / M. Dietrich / R. Arif / F. Leuschner / C. Nusshag, Heidelberg / A. Urbschat, Marburg / J. Schenz / M. Weigand / C. Mertens / D. Fischer, Heidelberg</p>
<p>16.07 – 16.14 Uhr</p>	<p>Kein Einfluss der Einlungenventilation auf die zerebrale Autoregulation bei robotisch-assistierter Ösophagektomie Bente Marei Wolpert / A. K. Rosner / B. Özer / L. Keefer / S. Grigat, Mainz / P. Schramm, Gießen / E.-V. Griemert, Mainz</p>
<p>16.14 – 16.21 Uhr</p>	<p>Auswirkung einer frühen postoperativen Sedierung mit Dexmedetomidin auf die 1-Jahresmortalität von Patienten nach Herztransplantation – eine retrospektive Kohortenstudie Alexandra Stroda, Düsseldorf / C. Torregroza, Bad Nauheim / S. Roth / R. M’Pembele / T. Tenge / G. Lurati Buse / U. Boeken, Düsseldorf / R. Huhn, Bad Nauheim</p>
<p>16.21 – 16.28 Uhr</p>	<p>Die Aktivierung des Inflammasom-Caspase-1-Komplexes induziert die Lungenfibrose im COVID-19 ARDS Konrad Peukert / C. Feuerborn / A. Sauer / S. Schulz / M. Fox / M. Coburn / C. Putensen / C. Wilhelm / C. Bode, Bonn</p>
<p>16.28 – 16.35 Uhr</p>	<p>Präoperative serologische, genetische und funktionelle Veränderungen der Gefäßbiologie bei fortgeschrittenem Tumorleiden können zu intraoperativen Volumenverschiebungen prädisponieren Sarah Reifenhäuser / A. Kinnen / E.-K. Egger / A. Mustea / S. Frede / S. Klaschik / M. Söhle / M. Velten / M. Coburn / T. Hilbert, Bonn</p>
<p>16.35 – 16.42 Uhr</p>	<p>Postoperative Schmerztherapie bei Eingriffen am Schultergelenk mit intraartikulärer Analgesie, interskalenärer Plexusblockade und patientenkontrollierter Analgesie: Eine prospektive Studie zur analgetischen Qualität und Patientenzufriedenheit Sven Albrecht / D. Wiesmann / V. Schöffl, Bamberg</p>

Donnerstag



ePoster

Donnerstag, 12. Oktober 2023

16.00 – 17.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 103: ePoster-Präsentationen III:
Klinische Forschung & Varia (Fortsetzung)**

Vorsitz: Johannes Ehler, Jena / Oliver Grottke, Aachen

16.42 – 16.49 Uhr

Rechtskenntnisse deutscher Intensivmediziner: Auswertung einer quantitativen Umfrage

Christina Schumann / M. Wachter / E. Eslauer / R. Angeli / A. Heller / P. Simon, Augsburg

16.49 – 16.56 Uhr

Evaluation einer klinikinternen App zur optimierten Verfügbarkeit der Standards in der Anästhesiologie – die KAI-App

Jana Lusia Aulenkamp / S. Benson / T. Kusch / T. Brenner / M. Hochreiter, Essen

16.56 – 17.03 Uhr

PICS – Diagnose ohne spezialisierte Versorgung? Behandlungsrealität in einem Flächenland

Anke Hierundar, Rostock

17.03 – 17.10 Uhr

Befragung zu palliativmedizinischem Wissen und dem Screening auf palliativmedizinischen Bedarf in deutschen Notaufnahmen

Lennert Böhm, Düsseldorf / R. Somasundaran / E. Diehl-Wiesenecker, Berlin / J. Schwartz / M. Neukirchen / M. Bernhard / M. Michael, Düsseldorf

17.10 – 17.17 Uhr

Evaluation Criteria of an International Nurse Anesthesia Student Exchange Program – Defining qualitative and quantitative evaluation criteria

Tilman Müller-Wolff, München / J. McDonough, Jacksonville (USA) / D. Schindele, Ludwigsburg / K. Meuti / R. Shores, Jacksonville (USA)

Workshops

Donnerstag, 12. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

30210–212 | 2. OG

WS 101: Grundlagen der Antibiotikatherapie auf der Intensivstation

Moderation: Alexander Brinkmann, Heidenheim / Wolfgang Krüger, Konstanz

09.30 – 11.30 Uhr

30610–612 | 6. OG

WS 102a: Tipps und Tricks für Anästhesieteams – kennt euren Narkosearbeitsplatz!

Moderation: Terence Krauß, Hannover

Mitarbeiter: Christian Hönemann, Vechta / Thomas Muders, Bonn / Marie Luise Rübsam, Greifswald / Dirk Schädler, Kiel

10.00 – 11.30 Uhr

30210–212 | 2. OG

WS 103: Antibiotikatherapie auf der Intensivstation für Fortgeschrittene

Moderation: Alexander Brinkmann, Heidenheim / Wolfgang Krüger, Konstanz

13.30 – 18.00 Uhr

30210–212 | 2. OG

WS 104: EKG für Anästhesiologen

Moderation: Patrick Friederich, München

14.00 – 16.00 Uhr

30610–612 | 6. OG

WS 102b: Tipps und Tricks für Anästhesieteams – kennt euren Narkosearbeitsplatz! (Wiederholung)

Moderation: Terence Krauß, Hannover

Mitarbeiter: Christian Hönemann, Vechta / Thomas Muders, Bonn / Marie Luise Rübsam, Greifswald / Dirk Schädler, Kiel



DGAI-zertifizierte Ultraschall-Workshops

Donnerstag, 12. Oktober 2023

08.00 – 12.30 Uhr

30310-312 | 3. OG

US-WS 101: Perioperativ fokussierte Echokardiografie: Grundkurs Transthorakale Echokardiografie (PFE 1, DGAI-zertifiziert; Blended Learning)

Moderation: Matthias Göpfert, Berlin

Mitarbeiter: Thomas König, Berlin / Eva Schieb, Fulda / Sebastian Zenz, Garbsen

13.30 – 18.00 Uhr

30310-312 | 3. OG

US-WS 102: Anästhesie-fokussierte Sonografie: Modul AFS Neurosonografie (DGAI-zertifiziert; Blended Learning)

Moderation: Stefan Weber, Köln

Mitarbeiter: Thilo Geiser, Murnau / Rebecca Heinen, Fulda / Se-Chan Kim, Markgröningen



Satellitensymposien

Donnerstag, 12. Oktober 2023

10.00 – 11.30 Uhr

Raum 2 | EG

SAT 101: Hyperkaliämie im Spektrum der Notfall- und Intensivmedizin

Vorsitz: Peter Benöhr, Fulda

10.00 – 10.05 Uhr	Begrüßung und Einführung Peter Benöhr, Fulda
10.05 – 10.25 Uhr	Update zu Hyperkaliämie – ERC-Leitlinien und moderne Therapieoptionen Peter Benöhr, Fulda
10.25 – 10.45 Uhr	Hyperkaliämie in der Notaufnahme – ein komplexes Patientenkollektiv Alexandros Rovas, Münster
10.45 – 11.05 Uhr	SZC in der Inneren Medizin – Praxisbeispiele des akuten und chronischen Einsatzes Christoph C. Haufe, Erfurt
11.05 – 11.25 Uhr	Diskussion: Versorgungsmanagement nach der Notfalltherapie – wie geht es anschließend weiter? Alle (inkl. Auditorium)
11.25 – 11.30 Uhr	Zusammenfassung Peter Benöhr, Fulda

Weitere Informationen s. Seite 96.

Donnerstag



Satellitensymposien

Donnerstag, 12. Oktober 2023

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 3 | EG

**SAT 102: Differenzierte Antagonisierung:
Neostigmin, ein Klassiker in der Moderne**

Vorsitz: Peter Kranke, Würzburg

14.00 – 14.30 Uhr	Relaxation und neuromuskuläres Monitoring: In der Ruhe liegt die Kraft Achim von Goedecke, Steyr (Österreich)
14.30 – 15.00 Uhr	Differenzierte Relaxierung und Antagonisierung mit aktuellen Leitlinienempfehlungen Peter Kranke, Würzburg
15.00 – 15.30 Uhr	Gewusst ist nicht getan! Implementierung eines modernen Relaxansmanagements im Alltag Andreas Wolfgang Reske, Zwickau

Weitere Informationen s. Seite 97.

16.00 – 17.30 Uhr

Raum 3 | EG

**SAT 103: Resistenzen, Relaps und schwerwiegende Infektionen –
neue Therapieansätze**

Vorsitz: Christian Eckmann, Hann. Münden

16.00 – 16.05 Uhr	Einführung Christian Eckmann, Hann. Münden
16.05 – 16.30 Uhr	Optimierungspotenzial antiinfektiver Therapien bei bakteriellen Infektionen – Eradikation vs. Relaps Christian Eckmann, Hann. Münden
16.30 – 16.55 Uhr	Zunahme von ESBL und Carbapenem-Resistenz – Update und mögliche Therapieoptionen Tobias Welte, Hannover
16.55 – 17.15 Uhr	Langwirksame Antibiotika – eine Alternative zur oralen Suppressionstherapie bei langwierigen Infektionen? Benedict Morath, Heidelberg
17.15 – 17.30 Uhr	Zusammenfassung und Panel Diskussion

Weitere Informationen s. Seite 97.



Anästhesie

Freitag, 13. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 1 | 1. OG

HS A201: Update Anästhesie

Vorsitz: Dorothee Bremerich, Schwerin / Thorsten Steinfeldt, Frankfurt

08.00 – 08.22 Uhr	Geburtshilfliche Anästhesie Dorothee Bremerich, Schwerin
08.22 – 08.45 Uhr	Neuroanästhesie Martin Söhle, Bonn
08.45 – 09.07 Uhr	Regionalanästhesie Thorsten Steinfeldt, Frankfurt
09.07 – 09.30 Uhr	Kardio- und Thoraxanästhesie Vera von Dossow, Bad Oeynhausen

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 3 | EG

**HS A202: Wenn Kinder erwachsen werden:
EMAH (Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern)**

Vorsitz: Helene Häberle, Tübingen / Martina Nowak-Machen, Ingolstadt

08.00 – 08.22 Uhr	Fallvignette Vera von Dossow, Bad Oeynhausen
08.22 – 08.45 Uhr	Präoperative Risikostratifizierung – welche Klinik soll es sein? Christiane Beck, Hannover
08.45 – 09.07 Uhr	Perioperatives Management bei nicht herzchirurgischen Eingriffen Martina Nowak-Machen, Ingolstadt
09.07 – 09.30 Uhr	Kardiale Dekompensation bei EMAH Patienten Harry Magunia, Tübingen

Freitag



Anästhesie

Freitag, 13. Oktober 2023

10.00 – 11.30 Uhr

Raum 3 | EG

HS A203: Therapiesteuerung im kardiogenen Schock

Vorsitz: Erich Kilger, München / Vera von Dossow, Bad Oeynhausen

10.00 – 10.22 Uhr	Fallvignette; und was sagen die Leitlinien / Expertenempfehlungen zur Behandlung dieses Falles? Erich Kilger, München
10.22 – 10.45 Uhr	Mittels Echokardiographie Jörg Ender, Leipzig
10.45 – 11.07 Uhr	Mittels Pulskonturverfahren und / oder transpulmonaler Thermodilution Daniel Reuter, Rostock
11.07 – 11.30 Uhr	Mittels Pulmonalarterienkatheter Matthias Heringlake, Karlsburg

10.15 – 11.45 Uhr

Raum 1 | 1. OG

HS A204: Der richtige Weg zum kooperativen Kind

Vorsitz: Elena Neumann, Zürich (Schweiz) / Katharina Röher, Hamburg

10.15 – 10.37 Uhr	Grundlegendes zu Benzodiazepinen et al. Elena Neumann, Zürich (Schweiz)
10.37 – 11.00 Uhr	Dexmedetomidin – besser als Benzos? Frank Fideler, Tübingen
11.00 – 11.22 Uhr	Alternative Wege und Strategien aus der Praxis Katharina Röher, Hamburg
11.22 – 11.45 Uhr	Prävention des postoperativen Delirs – neue Strategien in Sicht? Richard K. Ellerkmann, Dortmund

Freitag



Anästhesie

Freitag, 13. Oktober 2023

10.15 – 11.15 Uhr

Raum 5 | 2. OG

HS A205: Kompetenzbasierte Weiterbildung – Chance und Herausforderung

Vorsitz: Stephanie Baier, Dresden / Klaus Hahnenkamp, Greifswald

10.15 – 10.35 Uhr	Entrustable professional activities (EPA) – die Brücke zur kompetenzbasierten Weiterbildung Parisa Moll-Khosrawi, Hamburg
10.35 – 10.55 Uhr	Onboarding, Vision Statement und Co – darf es noch etwas mehr sein?! Matthias Huck, Heidelberg
10.55 – 11.15 Uhr	FOAM – die Rückseite der Medaille Ingmar Finkenzeller, Göttingen

10.15 – 11.45 Uhr

Lyon I EG

HS A206: Prähabilitation und Gebrechlichkeit – Bedeutung für die Anästhesie

Vorsitz: Robert Schier, Fulda / Claudia Spies, Berlin

10.15 – 10.37 Uhr	Multimodale Prähabilitation – die 3 Säulen der präoperativen Optimierung Claudia Spies, Berlin
10.37 – 11.00 Uhr	Einfluss des präoperativen Trainings auf die Tumorprogression Stefan Schaller, Berlin
11.00 – 11.22 Uhr	Perioperatives Management für Ältere, Beispiele aus der Praxis Cynthia Olotu, Hamburg
11.22 – 11.45 Uhr	Die PRISCUS Liste 2.0 – Aktuelles für Anästhesistinnen und Anästhesisten Mareike Otto, Lübeck



Anästhesie

Freitag, 13. Oktober 2023

12.15 – 13.45 Uhr

Raum 1 | 1. OG

HS A207: Saving mothers' lives: Was gibt es Neues aus den Perinatalerhebungen?

Vorsitz: Dorothee Bremerich, Schwerin / Lutz Kaufner, Berlin

12.15 – 12.37 Uhr	Hilft die Bestimmung von Biomarkern bei der Identifikation von Risikopatientinnen im Kreißaal? Susanne Greve, Hannover
12.37 – 13.00 Uhr	Prävention und Behandlung hypertensiver Erkrankungen in der Schwangerschaft Wiebke Gogarten, Münster
13.00 – 13.22 Uhr	Was gerne vergessen wird – PBM in der Geburtshilfe: Eisenmangelanämie und maschinelle Autotransfusion Peter Kranke, Würzburg
13.22 – 13.45 Uhr	Advanced – interventionelle Verfahren bei akuter Blutung oder PAS-Spektrum? Lutz Kaufner, Berlin

13.15 – 14.45 Uhr

30510-512 | 5. OG

HS A208: Digitalisierung und COVID in der Intensivmedizin: Was gibt es Neues aus der Nachwuchsforschung?

Vorsitz: Martin Scharffenberg, Dresden / Robert Werdehausen, Leipzig

13.15 – 13.37 Uhr	Gerinnungsdiagnostik bei COVID- und Sepsis-bedingter Koagulopathie Martin Mirus, Dresden
13.37 – 14.00 Uhr	Immunpathologie des ARDS Konrad Peukert, Bonn
14.00 – 14.22 Uhr	KI-basierte Assistenzsysteme in der Anästhesie und Intensivmedizin Jakob Wittenstein, Dresden
14.22 – 14.45 Uhr	Unterstützung von translationaler in silico Forschung an deutschen Universitätsklinika durch offene Informations-Infrastruktur nach dem FAIR Prinzip Christian Niklas, Heidelberg

Freitag



Anästhesie

Freitag, 13. Oktober 2023

14.15 – 15.45 Uhr

Raum 1 | 1. OG

HS A209: Was ist in der Geburtshilfe zu tun...

Vorsitz: Susanne Greve, Hannover / Peter Kranke, Würzburg

14.15 – 14.45 Uhr	...bei placenta accreta spectrum disorders? Vanessa Neef, Frankfurt
14.45 – 15.15 Uhr	...wenn die Regionalanästhesie nicht reicht? Clemens Eichelsbacher, Mainz
15.15 – 15.45 Uhr	...bei peripartalen Komplikationen – Notwendigkeit der Intensivtherapie? Dorothee Bremerich, Schwerin

14.30 – 16.00 Uhr

Raum 3 | EG

HS A210: Neuroaxiale Regionalanästhesie

Vorsitz: Ana Kowark, Bonn / Thomas Volk, Homburg

14.30 – 14.52 Uhr	Epiduralanästhesie noch „State of the Art“ für große Viszeralchirurgie? Hanns-Christian Dinges, Marburg
14.52 – 15.15 Uhr	Epiduralanästhesie – do's and don'ts Barbara Bünten-Hunscher, Ratingen
15.15 – 15.37 Uhr	Spinalanästhesie – do's and don'ts Ulrich Schwemmer, Neumarkt
15.37 – 16.00 Uhr	Diagnostik und Management von Komplikationen Paul Kessler, Frankfurt



Anästhesie

Freitag, 13. Oktober 2023

16.15 – 17.45 Uhr

Raum 1 | 1. OG

HS A211: Kreislauf, Oxygenierung, Schmerzfreiheit: Eckpfeiler der Kinderanästhesie

Vorsitz: Maren Kleine-Brüggeney, Berlin / Sebastian Schmid, Ulm

16.15 – 16.37 Uhr	Hypotension – wie niedrig ist zu niedrig? Sebastian Schmid, Ulm
16.37 – 17.00 Uhr	Apnoische Oxygenierung als Standard bei allen Intubationen? Maren Kleine-Brüggeney, Berlin
17.00 – 17.22 Uhr	Regionalanästhesie – new blocks on the kids? Karin Becke-Jakob, Nürnberg
17.22 – 17.45 Uhr	Live-Podcast mit Armin & Gordon Gordon Fink, Berlin / Armin Sablewski, Kiel

16.30 – 18.00 Uhr

Raum 3 | EG

HS A212: Anästhesie in der Thoraxchirurgie

Vorsitz: Torsten Loop, Freiburg / Vera von Dossow, Bad Oeynhausen

16.30 – 16.52 Uhr	Wie viel Anästhesie für Eingriffe in der interventionellen Pneumologie? Torsten Loop, Freiburg
16.52 – 17.15 Uhr	Wenn der Atemweg kleiner wird – Management in der Thoraxanästhesie in jedem Alter Katja Nickel, Hannover
17.15 – 17.37 Uhr	Die Pathophysiologie der Einlungenventilation – neue Impulse aus der translationalen Forschung Jakob Wittenstein, Dresden
17.37 – 18.00 Uhr	We got the Power – mit der maschinellen Beatmungsleistung zur Lungenprotektion? Martin Scharffenberg, Dresden

Freitag



Intensivmedizin

Freitag, 13. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Saal D | EG

HS I201: Neurointensivmedizin

Vorsitz: Eva-Verena Griemert, Mainz / Sebastian Rehberg, Bielefeld

08.00 – 08.30 Uhr	Neues in der Therapie des Schädel-Hirn-Traumas Sebastian Rehberg, Bielefeld
08.30 – 09.00 Uhr	Akutmanagement der Subarachnoidalblutung Serge Thal, Wuppertal
09.00 – 09.30 Uhr	Der irreversible Hirnfunktionsausfall: Bewährtes und Neues Stephan Brandt, Berlin

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 2 | EG

HS I202: Potential und Herausforderungen der Beatmung und extrakorporalen Zirkulation

Vorsitz: Sandra Frank, München / Peter Spieth, Dresden

08.00 – 08.30 Uhr	Adaptive Beatmungstherapie Tobias Becher, Kiel
08.30 – 09.00 Uhr	Beatmungskonzepte unter ECMO Therapie Steffen Weber-Carstens, Berlin
09.00 – 09.30 Uhr	Gerinnungsstörungen unter extrakorporaler Zirkulation Michael Hofmann, Jena

10.15 – 11.45 Uhr

Saal D | EG

HS I203: Sepsis und Outcome

Vorsitz: Michael Adamzik, Bochum / Thea Koch, Dresden

10.15 – 10.45 Uhr	Kardiovaskuläre Einflussfaktoren für das Outcome nach Sepsis Sina Coldewey, Jena
10.45 – 11.15 Uhr	Outcome von Sepsispatienten mit und ohne COVID-19 Peter Spieth, Dresden
11.15 – 11.45 Uhr	Post Intensive Care Syndrome – Überleben ist nicht alles Philipp Baumbach, Jena

Freitag



Intensivmedizin

Freitag, 13. Oktober 2023

10.15 – 11.45 Uhr

Raum 2 | EG

HS I204: Auf dem Weg zur Präzisionsdosierung von Antibiotika auf der Intensivstation

Vorsitz: Alexander Brinkmann, Heidenheim / Uwe Liebchen, München

10.15 – 10.45 Uhr	Therapeutisches Drug-Management – ein interprofessioneller Ansatz Heike Rau, Heidenheim
10.45 – 11.15 Uhr	Von TDM zur Modell-basierten Präzisionsdosierung – Chancen und Herausforderungen Uwe Liebchen, München
11.15 – 11.45 Uhr	Therapeutisches Drug-Management – gibt es anwenderfreundliche Softwarelösungen? Iris K. Minichmayr, Wien (Österreich)

12.00 – 13.30 Uhr

Raum 3 | EG

HS I205: Ethik und Recht

Vorsitz: Tanja Henking, Würzburg / Andrej Michalsen, Konstanz

12.00 – 12.30 Uhr	Was gibt es Neues im Betreuungsrecht? Tanja Henking, Würzburg
12.30 – 13.00 Uhr	Braucht es aus Sicht der Ethik ein Therapieziel? Andrej Michalsen, Konstanz
13.00 – 13.30 Uhr	Was sind die richtigen Outcome Parameter in der Zukunft Alice Marie Bernard, Tübingen

12.15 – 13.45 Uhr

Saal D | EG

HS I206: Update Intensivmedizin

Vorsitz: Frank Herbstreit, Essen / Markus Weigand, Heidelberg

12.15 – 12.45 Uhr	Zum Thema Sepsis Maximilian Dietrich, Heidelberg
12.45 – 13.15 Uhr	Zum Thema Beatmung Sandra Frank, München
13.15 – 13.45 Uhr	Zum Thema extrakorporale Verfahren Michael Köppen, Tübingen

Freitag



Intensivmedizin

Freitag, 13. Oktober 2023

14.15 – 15.45 Uhr

Saal D I EG

HS I207: Häodynamisches Management des kritisch kranken Patienten

Vorsitz: Julia Nicklas, Hamburg / Samir Sakka, Koblenz

14.15 – 14.45 Uhr	Welche Monitoringverfahren stehen uns zur Verfügung? Julia Nicklas, Hamburg
14.45 – 15.15 Uhr	Welches Verfahren benötigt der kritisch kranke Patient? Samir Sakka, Koblenz
15.15 – 15.45 Uhr	Levosimendan, Landiolol, Empressin – was sollen wir wann einsetzen? Erich Kilger, München

14.15 – 15.45 Uhr

Raum 2 I EG

HS I208: Etablierte und neue Biomarker in der Intensivmedizin

Vorsitz: Sina Coldewey, Jena / Frank Herbstreit, Essen

14.15 – 14.45 Uhr	Für Inflammation und Infektion Michael Bauer, Jena
14.45 – 15.15 Uhr	Für die Nierenfunktion Lukas Martin, Aachen
15.15 – 15.45 Uhr	Für Häodynamik und Herzfunktion Vera von Dossow, Bad Oeynhausen

16.15 – 17.45 Uhr

Saal D I EG

HS I209: Akutes Nierenversagen behandeln: Wann und Wie?

Vorsitz: Matthias Heringlake, Karlsburg / Melanie Meersch, Münster

16.15 – 16.45 Uhr	Akute Nierenschädigung: Perioperative Prophylaxe Melanie Meersch, Münster
16.45 – 17.15 Uhr	Behandlungsbeginn bei akuter Nierenschädigung: Früh? Spät? Individualisiert? Lukas Martin, Aachen
17.15 – 17.45 Uhr	Das kleine A,B,C der Nierenersatztherapie Matthias Heringlake, Karlsburg



Intensivmedizin

Freitag, 13. Oktober 2023

16.15 – 17.45 Uhr

Raum 2 | EG

HS I210: ABS-Visite – was ist sinnvoll in der ABS-Visite...

Vorsitz: Marzia Bonsignore, Duisburg / Alexander Brinkmann, Heidenheim

16.15 – 16.45 Uhr	...aus Sicht der Hygiene? Marzia Bonsignore, Duisburg
16.45 – 17.15 Uhr	...aus Sicht der Mikrobiologie? Michael Lefmann, Berlin
17.15 – 17.45 Uhr	...aus Sicht der klinischen Pharmazie? Ulrike Georgi, Chemnitz

16.15 – 17.45 Uhr

Lyon | EG

HS I211: Digitale Innovationen in der Intensivmedizin

Vorsitz: Bettina Jungwirth, Ulm / Gernot Marx, Aachen

16.15 – 16.45 Uhr	Teleintensivmedizin – bereit für die Regelversorgung? Sandra Dohmen, Aachen
16.45 – 17.15 Uhr	Alarm Fatigue Akira-Sebastian Poncette, Berlin
17.15 – 17.45 Uhr	App-gestützte ARDS-Früherkennung Johannes Bickenbach, Aachen



Notfallmedizin

Freitag, 13. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

HS N201: Aktuelles aus der Notaufnahme 2023

Vorsitz: Mark Michael, Düsseldorf / Alexandros Rovas, Münster

08.00 – 08.30 Uhr	Hypertensiver Notfall Alexandros Rovas, Münster
08.30 – 09.00 Uhr	Infektion, Sepsis und septischer Schock Michael Bernhard, Düsseldorf
09.00 – 09.30 Uhr	Reanimation Jan-Thorsten Gräsner, Kiel

10.00 – 11.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

HS N202: Update Notfallmedizin

Vorsitz: Michael Bernhard, Düsseldorf / Bibiana Metelmann, Greifswald

10.00 – 10.45 Uhr	...aus der Präklinik Jan-Thorsten Gräsner, Kiel
10.45 – 11.30 Uhr	...aus der Notaufnahme Michael Bernhard, Düsseldorf

Freitag



Notfallmedizin

Freitag, 13. Oktober 2023

12.15 – 13.45 Uhr

Nizza I EG

HS N203: Luftrettung – so gelingt die Zusammenarbeit besser

Vorsitz: Björn Hossfeld, Ulm / Bernd Landsleitner, Nürnberg

12.15 – 12.37 Uhr	Wie wird denn das Wetter? Thorge Sieß, München
12.37 – 13.00 Uhr	Und was ist nachts anders? Florian Stegmann, Filderstadt
13.00 – 13.22 Uhr	Wie kann die Zusammenarbeit mit der Bodenrettung und der Notaufnahme noch besser werden? Christian Emde, Greifswald
13.22 – 13.45 Uhr	Retten mit Winde: Schwer zugänglich Rüdiger Franz, Oldenburg

16.00 – 17.30 Uhr

Raum 4 I 2. OG

HS N204: Kindernotfälle in der Notaufnahme

Vorsitz: Mark Michael, Düsseldorf / Juliane Tautz, Düsseldorf

16.00 – 16.30 Uhr	Nicht-traumatologisches Schockraummanagement Juliane Tautz, Düsseldorf
16.30 – 17.00 Uhr	Kurskonzepte und Ausbildungssysteme für Nicht-Pädiater Bernd Landsleitner, Nürnberg
17.00 – 17.30 Uhr	Schädel-Hirntrauma Thomas Beez, Düsseldorf

Freitag



Schmerzmedizin

Freitag, 13. Oktober 2023

08.45 – 09.30 Uhr

Paris I EG

PC S201: PDK Entfernung durch Pflegekräfte?

Vorsitz: Shahnaz Christina Azad, München / Anika Bundscherer, Regensburg

08.45 – 09.00 Uhr	PDK Entfernung durch Pflegekräfte? – PRO Nadja Nestler, Salzburg (Österreich)
09.00 – 09.15 Uhr	PDK Entfernung durch Pflegekräfte? – CON Joachim Erlenwein, Göttingen
09.15 – 09.30 Uhr	Gemeinsame Diskussion

10.00 – 11.30 Uhr

Paris I EG

HS S202: Schmerzmedizin interaktiv – TED Sitzung mit Fällen aus der klinischen Praxis zum Mitmachen!

Vorsitz: Shahnaz Christina Azad, München / Joachim Erlenwein, Göttingen

10.00 – 11.30 Uhr	Fallvorstellungen Shahnaz Christina Azad, München / Joachim Erlenwein, Göttingen
-------------------	--

12.00 – 13.30 Uhr

Paris I EG

HS S203: Update Schmerzmedizin

Vorsitz: Shahnaz Christina Azad, München / Heike Rittner, Würzburg

12.00 – 12.30 Uhr	Update klinisches Praxiswissen – differenzierter Opioid-Einsatz bei Organinsuffizienzen und Ersatzverfahren Anika Bundscherer, Regensburg
12.30 – 13.00 Uhr	Update Literatur – die wichtigsten Publikationen der letzten 12 Monate zum chronischen Schmerz Heike Rittner, Würzburg
13.00 – 13.30 Uhr	Update Literatur – die wichtigsten Publikationen der letzten 12 Monate zum akuten Schmerz Winfried Meißner, Jena

Freitag



Schmerzmedizin

Freitag, 13. Oktober 2023

14.00 – 15.30 Uhr

Paris I EG

HS S204: Wenn das Bein zwar ab ist aber trotzdem schmerzt... – Phantomschmerzen

Vorsitz: Winfried Meißner, Jena / Heike Rittner, Würzburg

14.00 – 14.30 Uhr	Pathophysiologie Hans-Georg Schaible, Jena
14.30 – 15.00 Uhr	Medikamentöse Prophylaxe und Therapie Sascha Tafelski, Berlin
15.00 – 15.30 Uhr	Chirurgische Ansatzpunkte Lisa Lorbeer, Hannover

16.00 – 17.30 Uhr

Paris I EG

HS S205: Herausforderungen und Risiken in der Schmerztherapie bei Adipositas und zugehörigen Komorbiditäten

Vorsitz: Heike Rittner, Würzburg / Sascha Tafelski, Berlin

16.00 – 16.30 Uhr	„OSAS, Obesity and Opioids: Deadly Trio!“ – was ist in der postoperativen Schmerztherapie zu beachten? Sascha Tafelski, Berlin
16.30 – 17.00 Uhr	Regionalanästhesie zur postoperativen Schmerztherapie – schwieriger und risikobehafteter? Thorsten Steinfeldt, Frankfurt
17.00 – 17.30 Uhr	Perioperatives Schmerzmanagement bei Diabetes mellitus Heike Rittner, Würzburg

Freitag



Freitag, 13. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Strassburg I EG

**ff I201: facharzt fit – Hämotherapie und Gerinnung I:
Gerinnungssystem allgemein – wrap up**

Vorsitz: Thea Koch, Dresden / Andrea Steinbicker, Frankfurt

08.00 – 08.20 Uhr	Wie funktioniert das Gerinnungssystem? Matthias Wolff, Gießen
08.20 – 08.40 Uhr	Pharmakologische Ansatzpunkte und perioperatives Management von Antikoagulanzen? Lutz Kaufner, Berlin
08.40 – 09.00 Uhr	Indikationen für Thrombolytika und Antifibrinolytika Isabell Pekrul, München
09.00 – 09.20 Uhr	Reversierung direkter oraler Antikoagulanzen Oliver Grottke, Aachen
09.20 – 09.30 Uhr	Gemeinsame Diskussion am Ende der Sitzung

10.15 – 11.45 Uhr

Strassburg I EG

**ff I202: facharzt fit – Hämotherapie und Gerinnung II:
Es blutet... Leitlinien und praktische Handlungsempfehlungen**

Vorsitz: Dania Fischer, Heidelberg / Andrea Steinbicker, Frankfurt

10.15 – 10.45 Uhr	Geburtshilfe Lutz Kaufner, Berlin
10.45 – 11.15 Uhr	Polytrauma und Neurochirurgie Peter Hilbert-Carius, Halle
11.15 – 11.45 Uhr	Herzchirurgie Andrea Steinbicker, Frankfurt



Freitag, 13. Oktober 2023

14.15 – 15.45 Uhr

Strassburg I EG

**ff I203: facharzt fit – Beatmung I:
Beatmung in der Intensivmedizin**

Vorsitz: Hendrik Bracht, Ulm

14.15 – 14.45 Uhr	Wie beatme ich einen Patienten mit schwerem ARDS? Christian Putensen, Bonn
14.45 – 15.15 Uhr	Wie beatme ich einen Patienten ohne ARDS? Johannes Bickenbach, Aachen
15.15 – 15.45 Uhr	Wie beatme ich bei schwerer COPD? Philipp Lepper, Homburg

16.15 – 17.45 Uhr

Strassburg I EG

**ff I204: facharzt fit – Beatmung II:
Spezielle Therapieformen beim beatmeten Intensivpatienten**

Vorsitz: Christian Bode, Bonn

16.15 – 16.45 Uhr	Bauchlage beim ARDS Hendrik Bracht, Ulm
16.45 – 17.15 Uhr	vvECMO Caroline Rolfes, Kassel
17.15 – 17.45 Uhr	NO, Prostaglandin und Co. Was gibt's Neues? Sandra Frank, München



Fallkonferenzen



Freitag, 13. Oktober 2023

08.00 – 08.50 Uhr

Nizza I EG

FK 201: Schmerzmedizin

Vorsitz: Marc Schlipkötter, Augsburg

08.00 – 08.50 Uhr

Kopfschmerz nach Sectio
Manfred Sturm, Augsburg

09.30 – 10.20 Uhr

Nizza I EG

FK 202: Anästhesie I

Vorsitz: Jan Florian Heuer, Bochum

09.30 – 10.20 Uhr

Thrombopenie bei CLL mit Splenektomie /Blutung
Norbert Reckefuß, Bochum

11.00 – 11.50 Uhr

Nizza I EG

FK 203: Intensivmedizin I

Vorsitz: Grietje Beck, Mannheim

11.00 – 11.50 Uhr

Komplizierte Staphylokokkeninfektion mit Exitus
Steffen Kühn, Bruchsal



Fallkonferenzen



Freitag, 13. Oktober 2023

14.15 – 15.05 Uhr

Nizza I EG

FK 204: Notfallmedizin

Vorsitz: Lars Heubner, Dresden

14.15 – 15.05 Uhr

Schwerer Verlauf Covid beim Jugendlichen
Peter Spieth, Dresden

15.45 – 16.35 Uhr

Nizza I EG

FK 205: Anästhesie II

Vorsitz: Martin Keller, Münster

15.45 – 16.35 Uhr

Dringlich indizierte Sectio
Antje Gottschalk, Düsseldorf

17.15 – 18.05 Uhr

Nizza I EG

FK 206: Intensivmedizin II

Vorsitz: Stefan Ehrentraut, Bonn

17.15 – 18.05 Uhr

Die schwere Amlodipinintoxikation
Jens-Christian Schewe, Rostock



Pflegesymposium

Freitag, 13. Oktober 2023

08.15 – 09.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

HS PF201: Umsetzung von Neuerungen in den Abteilungen

Vorsitz: Procula Glien, Aachen / Benjamin Schiller, Hannover

08.15 – 08.45 Uhr	Sauerstoffgabe im Aufwachraum, wer benötigt wieviel davon? Benjamin Schiller, Hannover
08.45 – 09.15 Uhr	Therapeutisches Drug Monitoring im Alltag Alexander Brinkmann, Heidenheim
09.15 – 09.45 Uhr	Update Sepsis, setzen wir die neuesten Empfehlungen um? Sylvia Köppen, Leipzig

12.15 – 13.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

HS PF202: Pflegeentwicklung und Berufspolitik

Vorsitz: Maria Brauchle, Feldkirch (Österreich) / Andreas Schäfer, Schwalmstadt

12.15 – 12.45 Uhr	Kinder als Besucher auf der Intensivstation Maria Brauchle, Feldkirch (Österreich)
12.45 – 13.15 Uhr	Crew Resource Management für Führungskräfte, was können wir aus der Notfallmedizin lernen? Timo Friedrich, Vaihingen an der Enz
13.15 – 13.45 Uhr	Wer macht was und warum? – Erfolgsfaktoren für Skill Mix in den Teams Tilman Müller-Wolff, München

Freitag



Pflegesymposium

Freitag, 13. Oktober 2023

14.15 – 15.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

HS PF203: Lernen aus Praxis und Wissenschaft

Vorsitz: Michael Kegel, Bremen / Sylvia Köppen, Leipzig

14.15 – 14.45 Uhr	Förderung der Spontanatmung durch pflegerische Methoden Andreas Schäfer, Schwalmstadt
14.45 – 15.15 Uhr	Are we missing the first step? Frailty, ein unbeachtetes Syndrom! Denise Schindele, Ludwigsburg
15.15 – 15.45 Uhr	Delirversorgung interprofessionell umsetzen – gemeinsam wird's besser Rebecca von Haken, Mannheim

16.15 – 17.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

HS PF204: Best Practice Fachpflege

Vorsitz: Tilmann Müller-Wolff, München / Petra Sorgenfrei, Berlin

16.15 – 16.45 Uhr	Implementierung eines Intensivtagesbuches trotz hoher Arbeitsdichte? Lisa Renneis, Mannheim
16.45 – 17.15 Uhr	Evidenzbasierte Maßnahmen zur Reduktion von Durst bei kritisch kranken Patienten Franziska Wefer, Bad Oeynhausen
17.15 – 17.45 Uhr	Infektionsprophylaxe auf der Intensivstation – die Rolle der Fachpflegenden Jacqueline Widmaier, Ludwigsburg

Freitag



Wissenschaftliche Kurzvorträge

Freitag, 13. Oktober 2023

08.00 – 09.30 Uhr

Lyon I EG

WK 201: Wissenschaftliche Kurzvorträge I –
Klinische Forschung

Vorsitz: Michael Adamzik, Bonn / Susanne Greve, Hannover

08.00 – 08.15 Uhr

N-terminales pro B-typ natriuretisches Peptid zur präoperativen Risikostratifizierung bei Patienten mit verringerter körperlicher Aktivität und nicht-kardiologischer Operation

Sebastian Roth / R. M'Pembale / A. Stroda / T. Tenge /
A. Kirkopoulos / G. Lurati Buse, Düsseldorf

08.15 – 08.30 Uhr

The impact of cognitive reserve on delayed neurocognitive recovery after major non-cardiac surgery: An exploratory substudy

Elena Kainz / N. Juilfs / U. Harler / U. Kahl / C. Mewes / M. Fischer,
Hamburg

08.30 – 08.45 Uhr

Einfluss von Ketonkörpern auf die endotheliale Dysfunktion im Rahmen der akuten Entzündungsreaktion

Annika Schmid / M. B. Müller / M. Hübner / S. Kreth, München

08.45 – 09.00 Uhr

Genügen bereits kleine Veränderungen für eine drastische Reduktion der Treibhausgasemissionen anästhesiologischer universitärer Praxis?

Ferdinand Lehmann / J. Mader / M. Markmann / C. Koch / D. Leicht /
M. Sander, Gießen

09.00 – 09.15 Uhr

Die Aktivierung von Toll Like Receptor 4 ist mit dem Überleben in der Sepsis assoziiert

Madita Mühlhaus / P. Thon / D. Ziehe / K. Rump / T. Rahmel /
A. Wolf / M. Unterberg / H. Nowak / M. Adamzik / B. Koos, Bochum

09.15 – 09.30 Uhr

Berechnung der Atmungsmechanik von assistiert Beatmeten durch Extrapolation der Atemwegsdruckkurve

Tobias Becher / F. Behmüller / T. Bastian / N. Weiler / D. Schädler, Kiel



Wissenschaftliche Kurzvorträge

Freitag, 13. Oktober 2023

12.15 – 13.45 Uhr

Lyon I EG

WK 202: Wissenschaftliche Kurzvorträge II –
Grundlagenorientierte Forschung

Vorsitz: Sina Coldewey, Jena / Christian Putensen, Bonn

12.15 – 12.30 Uhr

Effekte Fluss-kontrollierter Beatmung mit negativem versus positivem end-expiratorischen Druck auf die Beatmungs-assoziierte Lungenschädigung im Schwein

Martin Scharffenberg / J. Wittenstein / M. Staevie / R. Theilen / X. Yang / Y. Chai / T. Koch / R. Huhle / J. Pablik, Dresden / M. Gama de Abreu, Cleveland (USA)

12.30 – 12.45 Uhr

Effekte mechanischer Beatmungsleistung auf neutrophilische pulmonale Inflammation im experimentellen akuten Lungenversagen am Schwein – eine Untersuchung zum Beitrag von PEEP

Jakob Wittenstein / R. Theilen / M. Scharffenberg / R. Huhle / T. Koch, Dresden / M. Gama de Abreu, Cleveland (USA)

12.45 – 13.00 Uhr

Adenoassoziierte Virusapplikation zur investigativen Überexpression von Hämojuvelin im Mausmodell

Deniz Y. Dogan, Frankfurt / E. I. Urzica / D. Oguama, Münster / F. M. Fette, Frankfurt / L. H. Nguyen / P. Loick / F. Rosenbauer, Münster / K. Zacharowski / L. Schrader / A. U. Steinbicker, Frankfurt

13.00 – 13.15 Uhr

Amyloidopathie scheint unabhängig von Isoflurananästhesie oder Geschlecht Verhalten und glutamaterge Signalweiterleitung im Tg2576-Mausmodell zu beeinflussen

Laura Borgstedt, München / S. Bratke, Ulm / M. Blobner, München / B. Jungwirth / S. Schmid, Ulm

13.15 – 13.30 Uhr

Effizienterer Gasaustausch und Lungenprotektion durch Fluss-kontrollierte Expiration bei assistierter Spontanatmung in Schweinen mit induziertem ARDS

Christin Wenzel / L. Streicher / E. Bohe / J. Spaeth / S. Schumann / J. Schmidt / S. Spassov, Freiburg

13.30 – 13.45 Uhr

Mandatorische versus Phrenicus-stimulierte Beatmung im Schweinemodell: Eine Vergleichsstudie

Matthias Manfred Deiningner / D. Ziles / T. Seemann / A. Borleis / A. Lohse / C.-F. Benner / G. Marx / S. Leonhardt / M. Walter / T. Breuer, Aachen



Wissenschaftliche Kurzvorträge

Freitag, 13. Oktober 2023

14.15 – 15.45 Uhr

Lyon I EG

WK 203: Wissenschaftliche Kurzvorträge III –
Klinische Forschung

Vorsitz: Bernhard M. Graf, Regensburg / Andrea Steinbicker, Frankfurt

14.15 – 14.30 Uhr **Effekte von zusätzlicher Information auf präoperative Angst**
Laura Kikker / N. Becker / E. Tosberg / S. Salzmann / F. Euteneuer /
D. Rüsich, Marburg

14.30 – 14.45 Uhr **Postoperative Hypoalbuminämie als früher prognostischer
Marker nach Herztransplantation**
René M'Pembele / S. Roth / A. Stroda / T. Tenge / A. Lichtenberg,
Düsseldorf / R. Huhn, Bad Nauheim / U. Boeken / G. Lurati Buse,
Düsseldorf

14.45 – 15.00 Uhr **Überwachung von unfractioniertem Heparin bei kritisch kranken
Patienten auf der Intensivstation – eine prospektive Studie zum
Vergleich von aPTT, Viskoelastometrie und anti-Xa Spiegel**
Anna Dietze / L. Heubner / O. Tiebel / T. Koch / P. Spieth, Dresden

15.00 – 15.15 Uhr **Zwischenauswertung der Regensburger Enhanced Recovery
After Surgery (RERACS) Studie – verbessert ERAS das postope-
rative Patienten-Outcome nach elektiven herzchirurgischen
Eingriffen?**
Adelina Werner / S. Kracher / M. Creutzenberg / B. Graf / M. Foltan /
S. Blecha / B. Flörchinger / C. Schmid / D. Bitzinger, Regensburg

15.15 – 15.30 Uhr **Die wire-in-needle Technik im Vergleich zur konventionellen
syringe-on-needle Technik zur Ultraschall-gestützten ZVK-
Anlage: Die randomisiert kontrollierte WIN Studie**
Leonie Schulte-Uentrop / J. Stekovic / B. Saugel / K. K. Thomsen,
Hamburg

15.30 – 15.45 Uhr **Modifizierung und psychometrische Evaluation eines Fragebo-
gen zur Erfassung der subjektiven postoperativen Erholung im
Aufwachraum (QoR-PACU₂) – eine prospektive Validierungsstudie**
Ursula Kahl / A. Böhm / L. Krause / R. Klinger / K. Stoimenov /
C. Zöllner / M. Fischer, Hamburg



ePoster

Freitag, 13. Oktober 2023

10.00 – 11.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 201: ePoster-Präsentationen IV:
Grundlagenorientierte Forschung**

Vorsitz: Konrad Peukert, Bonn / Heike Rittner, Würzburg

10.00 – 10.07 Uhr	<p>Intravasale Hämolyse verstärkt Ventilator-induzierten Lungenschaden in Mäusen Maximilian Buttenberg / N. Höfer / M. Taher, Berlin / R. Francis, Erlangen / W. Kübler, Berlin / J. A. Graw, Ulm</p>
10.07 – 10.14 Uhr	<p>Einfluss der Hämoxxygenase-1 auf die intestinale Oxygenierung, Perfusion und Mitochondrienfunktion in einem hämorrhagischen Schockmodell der Ratte Stefan Hof / L. Krüll / J. Schmidt / C. Marcus / A. Kuebart / A. Herminghaus / C. Vollmer / O. Picker / R. Truse, Düsseldorf</p>
10.14 – 10.21 Uhr	<p>Beeinflussung der in vitro Granulozytenfunktionalität durch Dichtegradientenzentrifugation – Einführung einer schonenden Isolationsmethode Julia Rimboeck / A. Geiger / S. Sixt / T. Hundhammer / S. Wittmann / M. Gruber, Regensburg</p>
10.21 – 10.28 Uhr	<p>Neuropathologische Charakterisierung von Protease-aktivierten Rezeptor (PAR)-4 defizienten Mäusen nach experimentellem Schädel-Hirn-Trauma Leonie Link / C. Gölz / R. Hummel / M. Schäfer / E.-V. Griemert, Mainz</p>
10.28 – 10.35 Uhr	<p>Visualisierung und Charakterisierung von Clotstrukturen in Extrakorporalen Membranoxygenatoren Maria Wagner / M. Kranz / L. Krenkel / K. Lehle / M. Gruber / R. Kraus, Regensburg</p>
10.35 – 10.42 Uhr	<p>Fulminante Lungenembolie mit Herz-Kreislauf-Stillstand und eCPR: Etablierung eines tierexperimentellen Modells am Schwein Tyll Haare / V. A. Ngo / R. Bockholt / M. Mirus / R. Theilen / L. Heubner / J.-P. Kühn / T. Koch / P. Spieth, Dresden</p>
10.42 – 10.49 Uhr	<p>Der spektrale Fingerabdruck von Anästhesie wechselt dynamisch zwischen schlaf- und koma-ähnlichen Netzwerkkonfigurationen Janna Lendner, Tübingen / J. Szafklarski / D. Standaert, Birmingham (USA) / P. Larsson / M. Naevra / L. Romundstad, Oslo (Norwegen) / B. Mander, Irvine (USA) / M. Walker / R. Knight, Berkeley (USA) / R. Helfrich, Tübingen</p>

Freitag



ePoster

Freitag, 13. Oktober 2023

10.00 – 11.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 201: ePoster-Präsentationen IV:
Grundlagenorientierte Forschung (Fortsetzung)**

Vorsitz: Konrad Peukert, Bonn / Heike Rittner, Würzburg

10.49 – 10.56 Uhr	Immunseneszenz neutrophiler Granulozyten und T-Zellen Isabella Rastorfer / W. Petermichl / J. Rimboeck / T. Hundhammer / M. Gruber, Regensburg / A. Redel, Amberg
10.56 – 11.03 Uhr	Entwicklung eines neuartigen genetisch kodierten fluoreszieren- den fMLP-Biosensors zur Untersuchung der Rolle von fMLP bei Gewebeschäden und Entzündungen Fabian Dehne, Wittlich / B. Roux / S. Tamás / K. Kiss-Vágó / B. Vámosi / B. Enyedi, Budapest (Ungarn)
11.03 – 11.10 Uhr	Entwicklung eines innovativen in vivo Rattenmodells zur Unter- suchung präventiver und therapeutischer Behandlungsstrategien nach globaler cerebraler Hypoxie Jennifer Herzog-Niescery / J. Frai / V. Matschke / C. Theiss / T. Weber / S. Stahlke, Bochum
11.10 – 11.17 Uhr	Einfluss der Kettfäden auf die Bildung von Granulozyten- DNA-Fäden in einem ex vivo ECMO-Modell Stephan Rothdauscher / M. Wagner / J. Rimboeck / R. Kraus / M. Gruber / K. Lehle, Regensburg

Freitag



ePoster

Freitag, 13. Oktober 2023

12.00 – 13.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 202: ePoster-Präsentationen V:
Klinische Forschung**

Vorsitz: Dania Fischer, Heidelberg / Serge Thal, Wuppertal

12.00 – 12.07 Uhr	<p>Evaluierung der Albuminbindungskapazität im akutem Nierenversagen Gerd Klinkmann / D. Reuter / S. Klammt / J. Henschel / M. Gloger / S. Mitzner, Rostock</p>
12.07 – 12.14 Uhr	<p>Extrakorporale Elimination von Gallensäuren bei IntensivpatientInnen durch den Adsorber Cytosorb® – eine prospektive Studie Caroline Gräfe / H. Graf / M. Paal / K. Habler / U. Liebchen / C. Scharf, München</p>
12.14 – 12.21 Uhr	<p>Kann die Thrombelastographie im krankenärztlichen Setting den Gerinnungsstatus abbilden? Frank Fideler / F. Beck / Y.-S. Feng / B. Drexler / H. Magunia / M. Schuhmann / P. Rosenberger / A. Straub, Tübingen</p>
12.21 – 12.28 Uhr	<p>Kostenverständnis von pflegerischem und ärztlichem Personal hinsichtlich geläufigen Produkten in der Anästhesiologie Clemens Eichelsbacher / A. Ziebart / R. Rissel / K. Engelhard / E.-V. Griemert, Mainz</p>
12.28 – 12.35 Uhr	<p>Delir und neurokognitives Defizit bei COVID-19: Wertigkeit blut-basierter Biomarker Felix Klawitter / F. von Möllendorff, Rostock / M. Zacharias, München / L. Danckert / M. Löbermann / G. Klinkmann, Rostock / P. Schramm, Gießen / R. Perneckzy / T. Saller, München / J. Ehler, Jena</p>
12.35 – 12.42 Uhr	<p>Ermittlung des minimalen, klinisch relevanten Unterschieds von Intensitäten präoperativer Angst Ellen Tosberg / N. Becker / L. Kikker / S. Salzmann / F. Euteneuer / D. Rüsck, Marburg</p>
12.42 – 12.49 Uhr	<p>Prädiktion der Mortalität des Kreislaufstillstandes auf der Intensivstation – ein Vergleich des prädiktiven Wertes des Simplified-Acute-Physiology-Score-II und Sequential-Organ-Failure-Assessment-Score Gerrit Jansen, Minden / S. Entz / F. O. Holland, Bielefeld / S. Lamprinaki, Bünde / K.-C. Thies / R. Borgstedt / M. Krüger / M. Abu-Tair / T. May / S. Rehberg, Bielefeld</p>

Freitag



ePoster

Freitag, 13. Oktober 2023

12.00 – 13.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 202: ePoster-Präsentationen V:
Klinische Forschung (Fortsetzung)**

Vorsitz: Dania Fischer, Heidelberg / Serge Thal, Wuppertal

12.49 – 12.56 Uhr	Einfluss peripartaler Prozessmerkmale auf Prävalenz und Stärke chronifizierender Schmerzen nach vaginaler Entbindung Marion Böhmer / C. Neumann / A. Schenk / J. Jimenez-Cruz / B. Strizek / S. Klaschik / T. Hilbert, Bonn
12.56 – 13.03 Uhr	Extrakorporale Elimination von Myoglobin und Kreatinkinase durch den Zytokin-Adsorber Cytosorb® bei IntensivpatientInnen mit Rhabdomyolyse Helen Graf / C. Gräfe / M. Paal / K. Habler / U. Liebchen / C. Scharf, München
13.03 – 13.10 Uhr	Reassessing preoperative anaemia and postoperative outcomes in non-cardiac surgery: Sub-analysis of a prospective multicenter study Florian Rumpf, Würzburg / S. Choorapoikayil / L. Hof / O. Old, Frankfurt / P. Friederich, München / J. Friedrich, Leverkusen / J. Thoma, Offenburg-Kehl / M. Wittmann, Bonn / K. Zacharowski, Frankfurt / P. Meybohm, Würzburg / German PBM Network Collaboration, Frankfurt
13.10 – 13.17 Uhr	Preoperative hemoglobin thresholds for survival equity Florian Rumpf, Würzburg / S. Choorapoikayil / L. Hof / O. Old, Frankfurt / P. Friederich, München / J. Friedrich, Leverkusen / J. Thoma, Offenburg-Kehl / M. Wittmann, Bonn / K. Zacharowski, Frankfurt / P. Meybohm, Würzburg / German PBM Network Collaboration, Frankfurt

Freitag



ePoster

Freitag, 13. Oktober 2023

14.00 – 15.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 203: ePoster-Präsentationen VI:
Klinische Forschung**

Vorsitz: Robert Schier, Fulda / Sigrid Wittmann, Regensburg

14.00 – 14.07 Uhr	<p>Sind COVID-19-Pandemie bedingte Einschränkungen im Gesundheitssystem ein Grund für den Rückgang der Organ-spenden im Jahr 2022? Jan Englbrecht, Münster</p>
14.07 – 14.14 Uhr	<p>Midazolam vs. Propofol in der präklinischen Post-Arrest-Sedierung Gerrit Jansen, Minden / E. Latka, Bielefeld / M. Deicke, Osnabrück / D. Fischer, Detmold / A. Hoyer, Bielefeld / Y. Keller, Dresden / A. Kobiella, Gütersloh / S. Linder, Bielefeld / B. Strickmann, Gütersloh / L. Strototte, Bielefeld</p>
14.14 – 14.21 Uhr	<p>Präklinische Notfallnarkose nach außerklinischem Kreislaufstillstand Gerrit Jansen, Minden / E. Latka, Bielefeld / M. Deicke, Osnabrück / D. Fischer, Detmold / A. Hoyer, Bielefeld / Y. Keller, Dresden / A. Kobiella, Gütersloh / S. Linder, Bielefeld / B. Strickmann, Gütersloh / L. Strototte, Bielefeld</p>
14.21 – 14.28 Uhr	<p>Pneumothorax nach kardiopulmonaler Reanimation – Analyse von Inzidenz, Risikofaktoren und Outcome-Relevanz Daniel Auinger / D. Hötzer / S. Heschl / Z. Paul / S. Orlob / F.-M. Smolle-Jüttner / H. Friedl / G. Prause / S. Fida, Graz (Österreich)</p>
14.28 – 14.35 Uhr	<p>Simulationen der kontinuierlichen Gabe von Cafedrin / Theodrenalin (Akrinor) mittels eines pharmakometrischen Modells Christiane Dings / T. Lehr, Saarbrücken / B. Vojnar / C. Gaik / T. Koch / L. Eberhart, Marburg / S. Huljic-Lankinen / M. Murst, Ulm / S. Kreuer, Homburg</p>
14.35 – 14.42 Uhr	<p>Einfluss von Ein- und Ausleitungsräumen auf die OP-Auslastung: Eine 10 Jahres Analyse Hendrik Booke / C. Porschen / T. von Groote / A. Zarbock, Münster / S. Schad, Frankfurt</p>
14.42 – 14.49 Uhr	<p>Auswirkung der Volumenreagibilitäts-Tests auf den intrakraniellen Druck bei Patienten mit akuter Hirnverletzung Aleko Kjaev / A. Zivkovic / M. Weigand / J.-O. Neumann, Heidelberg</p>

Freitag



ePoster

Freitag, 13. Oktober 2023

14.00 – 15.20 Uhr

ePoster-Terminal – Foyer 1

**PO 203: ePoster-Präsentationen VI:
Klinische Forschung (Fortsetzung)**

Vorsitz: Robert Schier, Fulda / Sigrid Wittmann, Regensburg

14.49 – 14.56 Uhr	POCUS-Messung des Optic Nerve Sheat Diameter (ONSD). Ist es wirklich so einfach? Gerrit Herpertz, Oldenburg / P. Focken / O. Radke, Bremerhaven
14.56 – 15.03 Uhr	Carboxyhämoglobin und Methämoglobin als Marker für Hämolyse und Mortalität bei PatientInnen mit ARDS und VV ECMO Victoria Bünger / O. Hunsicker / A. Krannich / F. Balzer / C. D. Spies / W. M. Kuebler / S. Weber-Carstens, Berlin / M. Menk, Dresden / J. A. Graw, Ulm
15.03 – 15.10 Uhr	Evaluierung eines neuartigen Tourniquets – eine randomisiert-kontrolliert cross-over Studie Stephan Katzenschlager, Heidelberg / N. Schneider, Kassel / F. Weilbacher / M. A. Weigand / E. Popp, Heidelberg
15.10 – 15.17 Uhr	Evaluation potenzieller Arbeitsplatzbelastung durch eine automatisierte Datenerfassung – eine Analyse von 1.373.340 Medikationen Florian Jürgen Raimann / A. N. Flinspach, Frankfurt



Workshops

Freitag, 13. Oktober 2023

08.00 – 10.00 Uhr

30210–212 | 2. OG

WS 201: eFONA – Notfallkoniotomie

Moderation: Katharina Epp, Mainz

Mitarbeiter: Thorben Dieck, Hannover / Michael Faulstich, Göttingen / Björn Hossfeld, Ulm / Ulrich Natge, Berlin / Tim Piepho, Trier / Konstantinos Raymondos, Hannover

08.00 – 10.00 Uhr

30610–612 | 6. OG

WS 202: Hands-on Thoraxanästhesie

Moderation: Torsten Loop, Freiburg / Stefanie Scheid, Freiburg / Axel Semmelmann, Freiburg

11.00 – 13.00 Uhr

30210–212 | 2. OG

WS 203: HANDS ON: Videolaryngoskopie und Bronchoskopie – praktische Übungen und Tricks für ein erfolgreiches Atemwegsmanagement

Moderation: Konstantinos Raymondos, Hannover

Mitarbeiter: Thorben Dieck, Hannover / Michael Faulstich, Göttingen / Terence Krauß, Hannover / Ulrich Natge, Berlin / Tim Piepho, Trier / Julia Schiessler, Hannover / Julia-Marie Widera, Hannover

11.00 – 13.00 Uhr

30610–612 | 6. OG

WS 204: Therapeutische Kommunikation – Unterstützung der Behandlung mit Worten

Moderation: Emil Hansen, Regensburg / Nina Zech, Regensburg

14.00 – 15.30 Uhr

30310–312 | 3. OG

US-WS 202a: Schnellere PDA und SPA mit Ultraschall-basierter Vorbereitung

Moderation: Stefan Weber, Köln / Se-Chan Kim, Markgröningen / Sarah Späth, Köln



Workshops

Freitag, 13. Oktober 2023

14.00 – 16.00 Uhr

30210–212 | 2. OG

WS 205: Beatmung als Selbsterfahrung: Zunehmende Invasivität, Ateminsuffizienz und Hämodynamik

Moderation: Burkhard Lachmann, Berlin / Konstantinos Raymondos, Hannover

Mitarbeiter: Thorben Dieck, Hannover / Michael Faulstich, Göttingen /
Terence Krauß, Hannover / Ulrich Natge, Berlin

14.00 – 16.00 Uhr

30610–612 | 6. OG

WS 206: Punktionstracheotomie am Phantom

Moderation: York Zausig, Aschaffenburg / Wolfgang Zink, Ludwigshafen

16.00 – 17.30 Uhr

30310–312 | 3. OG

US-WS 202b: Schnellere PDA und SPA mit Ultraschall-basierter Vorbereitung (Wiederholung)

Moderation: Stefan Weber, Köln / Se-Chan Kim, Markgröningen / Sarah Späth, Köln

DGAI-zertifizierte Ultraschall-Workshops

Freitag, 13. Oktober 2023

08.00 – 12.30 Uhr

30310–312 | 3. OG

US-WS 201: Anästhesie-fokussierte Sonografie: Modul AFS Notfallsonografie (DGAI-zertifiziert; Blended Learning)

Moderation: Matthias Göpfert, Berlin

Mitarbeiter: Se-Chan Kim, Markgröningen / Christoph Raspé, Fürth /
York Zausig, Aschaffenburg / Sebastian Zenz, Garbsen



Satellitensymposien

Freitag, 13. Oktober 2023

12.00 – 13.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

SAT 201: Kreislaufmanagement vor, während und nach der OP – Expertentipps für den Alltag

Vorsitz: Leopold Eberhart, Marburg /Ulrich Frey, Herne

12.00 – 12.30 Uhr	Überwachung: Das richtige Monitoring für den richtigen Patienten Daniel Reuter, Rostock
12.30 – 13.00 Uhr	Fokussierte Kreislauftherapie: Welche Optionen gibt es? Benjamin Vojnar, Marburg
13.00 – 13.30 Uhr	Outcome: Postoperatives Delir – eine Folge der IOH? Cynthia Olotu, Hamburg

Weitere Informationen s. Seite 98.

12.15 – 13.45 Uhr

Raum 2 | EG

SAT 202: Gerinnungsmanagement

Vorsitz: Peter Spieth, Dresden

12.15 – 12.45 Uhr	1x1 der Gerinnung Mirjam Bachler, Innsbruck (Österreich)
12.45 – 13.15 Uhr	Zielgerichtete Gerinnungstherapie Philipp Groene, München
13.15 – 13.45 Uhr	Pitfalls beim Blutungsmanagement Lars Heubner, Dresden

Weitere Informationen s. Seite 98.

Freitag



Satellitensymposien

Freitag, 13. Oktober 2023

12.15 – 13.45 Uhr

Strassburg I EG

SAT 203: Behandlung der Anämie in 2023: Optimierung des „Patient Outcome“ – ERAS und PBM ein gemeinsamer Weg?

Vorsitz: Patrick Meybohm, Würzburg / Kai Zacharowski, Frankfurt

12.15 – 12.40 Uhr	Aus Sicht der Chirurgie Nuh Rahbari, Mannheim
12.40 – 13.05 Uhr	Aus Sicht der Pflege Denise Schindele, Ludwigsburg
13.05 – 13.30 Uhr	Aus Sicht der Krankenkassen Ursula Marschall, Wuppertal
13.30 – 13.45 Uhr	Diskussion

Weitere Informationen s. Seite 99.

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 4 I 2. OG

SAT 204: Reversal-Strategien bei antikoagulierten Patienten: Welche, wann und wie?

Vorsitz: Martin Möckel, Berlin

14.00 – 14.05 Uhr	Begrüßung und Einleitung Martin Möckel, Berlin
14.05 – 14.30 Uhr	Zwischen Testverfahren, Zeitdruck und klinischem Zustand – was muss ich bis wann wissen? Jürgen Koscielny, Berlin
14.30 – 14.50 Uhr	Achtung Hirnblutung – zielgerichtetes Notfallmanagement mit Fallbeispielen Farid Salih, Berlin
14.50 – 15.10 Uhr	Hier sind wir gefragt – Antidots in der Anästhesiologie und Intensivmedizin Oliver Vicent, Dresden
15.10 – 15.30 Uhr	Paneldiskussion zum Thema Leitlinien, SOPs und Schulungsbedarf sowie Fragen aus dem Auditorium

Weitere Informationen s. Seite 100.

DGAI 2024

DER JAHRESKONGRESS

Vom 11. bis 13. September 2024

!Kassel KONGRESS
PALAIS

Mit Pre-Kongress
am 10. September 2024



DAC + HAI

Aus 2 wird 1!

Stand: 18.09.2023

A

Adamzik, Michael, Bochum	26, 57, 71
Albrecht, Sven, Bamberg	45
Assenheimer, Markus, Schwäbisch, Hall	35
Auinger, Daniel, Graz (Österreich)	78
Aulenkamp, Jana Lusía, Essen	46
Azad, Shahnaz Christina, München	63

B

Bachler, Mirjam, Innsbruck (Österreich)	82, 98
Baier, Stephanie, Dresden	53
Balzer, Felix, Berlin	25, 27
Bastian, Tatiana M., Kiel	41
Bauer, Michael, Jena	22, 59
Baumbach, Philipp, Jena	57
Becher, Tobias, Kiel	57, 71
Beck, Christiane, Hannover	33, 51
Beck, Grietje, Mannheim	67
Becke-Jakob, Karin, Nürnberg	33, 56
Beez, Thomas, Düsseldorf	62
Benöhr, Peter, Fulda	49, 96
Bernard, Alice Marie, Tübingen	27, 58
Bernhard, Michael, Düsseldorf	61
Bickenbach, Johannes, Aachen	27, 60, 66
Bockholt, Rebecca, Dresden	39
Bode, Christian, Bonn	66
Böhm, Lennert, Düsseldorf	46
Böhmer, Marion, Bonn	77
Böttiger, Bernd W., Köln	40
Bonsignore, Marzia, Duisburg	60
Booke, Hendrik, Münster	78
Borgstedt, Laura, München	72
Brabandt, Sophie, Rostock	44
Bracht, Hendrik, Ulm	66
Brandt, Stephan, Berlin	57
Brauchle, Maria, Feldkirch (Österreich)	69

Breckwolddt, Benjamin, Tübingen	28
Breidenbach, Thomas, Bensheim	37
Bremerich, Dorothee, Schwerin	51, 54, 55
Brinkmann, Alexander, Heidenheim	47, 58, 60, 69
Brunsmann, Frank, Münster	31
Bürger, Victoria, Berlin	79
Bünten-Hunscher, Barbara, Ratingen	22, 55
Bundscherer, Anika, Regensburg	43, 44, 63
Buttenberg, Maximilian, Berlin	74

C

Coburn, Mark, Bonn	36
Coldewey, Sina, Jena	40, 57, 59, 72
Conrad, Alice Marguerite, Mannheim	41

D

Degro, Claudius, Kingston (Kanada)	40
Dehne, Fabian, Wittlich	75
Deiningner, Matthias Manfred, Aachen	72
Denke, Claudia, Berlin	39
Dennhardt, Nils, Hannover	34
Dieck, Thorben, Hannover	80, 81
Dietrich, Maximilian, Heidelberg	28, 58
Dietze, Anna, Dresden	73
Dinges, Hanns-Christian, Marburg	55
Dings, Christiane, Saarbrücken	78
Dogan, Deniz Y., Frankfurt	72
Dohmen, Sandra, Aachen	25, 60
Dutzmann, Jochen, Halle	28, 26

E

Eberhart, Leopold, Marburg	35, 82, 98
Eckmann, Christian, Hann. Münden	50, 97
Ehler, Johannes, Jena	26, 45, 46
Ehrentraut, Stefan, Bonn	68
Eichelsbacher, Clemens, Mainz	55, 76



Stand: 18.09.2023

Ellerkmann, Richard K., Dortmund	52	Graf, Helen, München	77
Emde, Christian, Greifswald	62	Grein, Torsten, Marburg	35
Ender, Jörg, Leipzig	52	Greve, Susanne, Hannover	54, 55, 71
Engelen, Christian, Nürnberg	29	Griemert, Eva-Verena, Mainz	57
Englbrecht, Jan, Münster	78	Groene, Philipp, München	82, 98
Epp, Katharina, Mainz	80	Groß-Weege, M., Düsseldorf	43
Erlenwein, Joachim, Göttingen	31, 63	Grottke, Oliver, Aachen	45, 46, 65
Ermert, Thomas, Münster	34	Günther, Ulf, Oldenburg	22, 43, 44

F

Faulstich, Michael, Göttingen	80, 81
Fideler, Frank, Tübingen	52, 76
Fink, Gordon, Berlin	56
Finkenzeller, Ingmar, Göttingen	29, 30, 53
Fischer, Dania, Heidelberg	65, 76, 77
Flinspach, Armin Niklas, Frankfurt	36, 43
Francis, Roland G., Erlangen	41, 42
Frank, Sandra, München	57, 58, 66
Franz, Rüdiger, Oldenburg	62
Frey, Ulrich, Herne	22, 23, 82, 98
Friederich, Patrick, München	47
Friedrich, Timo, Vaihingen an der Enz	69
Froessler, Bernd, Elizabeth Vale (Australien)	41

G

Gaß, Gerald, Berlin	38
Gburek-Augustat, Janina, Leipzig	30
Geiser, Thilo, Murnau	48
Georgi, Ulrike, Chemnitz	60
Glien, Procula, Aachen	69
Göpfert, Matthias, Berlin	48, 81
Gogarten, Wiebke, Münster	54
Gottschalk, Antje, Düsseldorf	22, 23, 68
Gräfe, Caroline, München	76
Gräff, Ingo, Bonn	30
Gräsner, Jan-Thorsten, Kiel	29, 61
Graf, Bernhard M., Regensburg	37, 73

H

Haare, Tyll, Dresden	74
Hackenberg, Johanna, Rostock	43
Häberle, Helene, Tübingen	26, 51
Hahnenkamp, Klaus, Greifswald	53
Hanelt, Malte, Winnenden	35
Hansen, Ernil, Regensburg	80
Haufe, Christoph C., Erfurt	49, 96
Heil, Franziska, Marburg	39
Heinen, Rebecca, Fulda	48
Hellenthal, Katharina, Münster	36
Hemmer, Jana, Mainz	32
Henking, Tanja, Würzburg	58
Herbstreit, Frank, Essen	58, 59
Heringlake, Matthias, Karlsruhe	52, 59
Herpertz, Gerrit, Oldenburg	79
Herzog-Niescery, Jennifer, Bochum	75
Heubner, Lars, Dresden	68, 82, 98
Heuer, Jan Florian, Bochum	67
Hierundar, Anke, Rostock	46
Hilbert-Carius, Peter, Halle	65
Hönemann, Christian, Vechta	47
Hoeter, Katharina, Mainz	42, 43
Hof, Stefan, Düsseldorf	74
Hofer, Stefan, Kaiserslautern	23
Hofmann, Michael, Jena	57
Hossfeld, Björn, Ulm	29, 62, 80
Huck, Matthias, Heidelberg	53

Stand: 18.09.2023

I

Iber, Thomas, Baden-Baden 28, 36

J

Jacob, Katharina, Jena 28

Jansen, Gerrit, Minden 76, 78

Jürries, Bettina, Berlin 32

Jüttner, Marieke, Hannover 30

Jungwirth, Bettina, Ulm 25, 36, 60

K

Kagerbauer, Simone, Ulm 23, 25

Kahl, Ursula, Hamburg 73

Kainz, Elena, Hamburg 71

Karst, Jörg, Berlin 38

Katzenschlager, Stephan, Heidelberg 79

Kaufmann, Jost, Köln 33

Kaufner, Lutz, Berlin 54, 65

Kegel, Michael, Bremen 70

Keller, Martin, Münster 68

Kessler, Paul, Frankfurt 55

Kiefmann, Martina, Hamburg, 36

Kieselbach, Kristin, Freiburg 32

Kikker, Laura, Marburg 73

Kilger, Erich, München 52, 59

Kim, Se-Chan, Markgröningen, 48, 80, 81

Kintrup, Sebastian, Münster 39

Kittel, M., Mannheim 43

Kjaev, Aleko, Heidelberg 78

Klawitter, Felix, Rostock 76

Klein, Carsten, Erlangen 32

Kleine-Brüggeney, Maren, Berlin 56

Klinkmann, Gerd, Rostock 76

Knochel, Kathrin, München 26

Koch, Thea, Dresden 57, 65

König, Thomas, Berlin 48

Köppen, Michael, Tübingen 58

Köppen, Sylvia, Leipzig 69, 70

Körner, Andreas, Tübingen 27

Konrad, Franziska, Tübingen 28

Kopf, Andreas, Berlin 32

Koppert, Wolfgang, Hannover 40

Koscielny, Jürgen, Berlin 83, 100

Kowark, Ana, Bonn 55

Kranke, Peter, Würzburg 50, 54, 55, 97

Krauß, Terence, Hannover 47, 80, 81

Kreth, Simone, München 40

Kriege, Marc, Mainz 23, 24

Krösche, Jens, Bremen 34

Krüger, Wolfgang, Konstanz 47

Kühn, Steffen, Bruchsal 67

Kummerow, Timo, München 36

L

Lachmann, Burkhard, Berlin 81

Landsleitner, Bernd, Nürnberg 34, 62

Lefmann, Michael, Berlin 60

Lehmann, Ferdinand, Gießen 71

Lendner, Janna, Tübingen 74

Lepper, Philipp, Homburg 66

Liebchen, Uwe, München 58

Link, Leonie, Mainz 74

Loop, Torsten, Freiburg 24, 56, 80

Lorbeer, Lisa, Hannover 64

Lubner-Langener, Sabine, München 35

Lurati Buse, Giovanna, Düsseldorf 22, 25,

41, 42

M

M´Pembale, René, Düsseldorf 73

Machotta, Andreas, Berlin 33

Magunia, Harry, Tübingen 51

Maisch, Marc, München 38

Marko, Britta, Bochum 39



Stand: 18.09.2023

Marschall, Ursula, Wuppertal	83, 99
Martin, Lukas, Aachen	59
Marx, Gernot, Aachen	27, 60
Meersch-Dini, Melanie, Münster	37, 59
Meier, Stefan, Düsseldorf	26
Meißner, Winfried, Jena	31, 63, 64
Metelmann, Bibiana, Greifswald	29, 61
Metelmann, Camilla, Greifswald	30
Mewes, Caspar Niclas, Hamburg	41
Meybohm, Patrick, Würzburg	83, 99
Michael, Mark, Düsseldorf	30, 61, 62
Michalsen, Andrej, Konstanz	58
Michels, Peter, Göttingen	24
Minichmayr, Iris K., Wien (Österreich)	58
Mirakaj, Valbona, Tübingen	27, 37
Mirus, Martin, Dresden	54
Möckel, Martin, Berlin	83, 100
Moll-Khosrawi, Parisa, Hamburg	53
Moniruzzaman, Md, Tübingen	40
Morath, Benedict, Heidelberg	50, 97
Muders, Thomas, Bonn	47
Mühlhaus, Madita, Bochum	71
Müller-Wolff, Tilmann, München	35, 46, 69, 70

N

Natge, Ulrich, Berlin	80, 81
Nauck, Friedemann, Göttingen	26
Neef, Vanessa, Frankfurt	55
Nestler, Nadja, Salzburg (Österreich)	63
Neu, Charles, Jena	28
Neukirchen, Martin, Düsseldorf	26, 32
Neumann, Claudia, Bonn	24
Neumann, Elena, Zürich (Schweiz)	52
Neumann, Laura, Tübingen	40
Nibler, Stefan, München	40
Nickel, Katja, Hannover	56

Nicklas, Julia, Hamburg	59
Niklas, Christian, Heidelberg	54
Nowak, Hartmuth, Bochum	23
Nowak-Machen, Martina, Ingolstadt	28, 51

O

Olotu, Cynthia, Hamburg	53, 82, 98
Oppitz, Francesca, Utrecht (Niederlande)	35
Otto, Mareike, Lübeck	53

P

Pannen, Benedikt, Düsseldorf	23, 36
Pekrul, Isabell, München	65
Peuckmann-Post, Vera, Aachen	32
Peukert, Konrad, Bonn	45, 54, 74, 75
Pfundstein, Andrea, Nürnberg	38
Piepho, Tim, Trier	24, 80
Poncette, Akira-Sebastian, Berlin	60
Putensen, Christian, Bonn	27, 66, 72

R

Rahbari, Nuh, Mannheim	83, 99
Raimann, Florian Jürgen, Frankfurt	79
Raspé, Christoph, Fürth	81
Rastorfer, Isabella, Regensburg	75
Rau, Heike, Heidenheim	58
Raymondos, Konstantinos, Hannover	23, 24, 80, 81
Reckefuß, Norbert, Bochum	67
Rederlechner, Stefan, München	41
Rehberg, Sebastian, Bielefeld	57
Reifenhäuser, Sarah, Bonn	45
Renneis, Lisa, Mannheim	70
Reske, Andreas Wolfgang, Zwickau	50, 97
Reuß, Markus, Stuttgart	34
Reuter, Daniel, Rostock	52, 82, 98
Richter, Manuel, Gießen	30



Stand: 18.09.2023

Rimboeck, Julia, Regensburg	74	Schlipköter, Marc, Augsburg	67
Rittner, Heike, Würzburg	40, 63, 64, 74, 75	Schmid, Annika, München	71
Röher, Katharina, Hamburg	34, 52	Schmid, Benedikt, Würzburg	36
Rolfes, Caroline, Kassel	66	Schmid, Sebastian, Ulm	56
Rosenberger, Peter, Tübingen	26	Schmidt, Götz, Gießen	39
Rossaint, Jan, Münster	37	Schmitt, Felix, Heidelberg	26
Roth, Sebastian, Düsseldorf	71	Schmoch, Thomas, Luxemburg (Luxemburg)	26
Rothauscher, Stephan, Regensburg	75	Schröder, Ralph, Berlin	29
Rovas, Alexandros, Münster	49, 61, 96	Schulte-Uentrop, Leonie, Hamburg	73
Rübsam, Marie Luise, Greifswald	47	Schumann, Christina, Augsburg	46
Rückert, Florian, Potsdam	42	Schwemmer, Ulrich, Neumarkt	22, 55
Rüggeberg, Anne, Berlin	22	Semmelmann, Axel, Freiburg	80
Rumpf, Florian, Würzburg	77	Sieß, Thorge, München	62
Rusev, Stefan, Bochum	40	Söhle, Martin, Bonn	24, 51
		Sorgenfrei, Petra, Berlin	35, 70
		Späth, Sarah, Köln	80, 81
S		Spies, Claudia, Berlin	23, 27, 39, 53
Sablewski, Armin, Kiel	56	Spieth, Peter, Dresden	57, 68, 82, 98
Sakka, Samir, Koblenz	59	Stahlberger, Sarah, Mannheim	43
Salih, Farid, Berlin	83, 100	Stamer, Ulrike, Bern (Schweiz)	31
Saugel, Bernd, Hamburg	23	Stegmann, Florian, Filderstadt	62
Schädler, Dirk, Kiel	47	Steinbicker, Andrea, Frankfurt	23, 39, 65, 73
Schäfer, Andreas, Schwalmstadt	69, 70	Steinfeldt, Thorsten, Frankfurt	51, 64
Schaible, Hans-Georg, Jena	64	Stolaczyk, Markus, Berlin	38
Schaller, Stefan, Berlin	53	Stoll, Sandra Emily, Köln	36
Schallner, Nils, Freiburg	40	Stroda, Alexandra, Düsseldorf	45
Scharffenberg, Martin, Dresden	54, 56, 72	Sturm, Manfred, Augsburg	67
Scheffenbichler, Flora, Ulm	24, 44		
Scheid, Stefanie, Freiburg	80	T	
Schewe, Jens-Christian, Rostock	68	Tafelski, Sascha, Berlin	64
Schieb, Eva, Fulda	48	Tautz, Juliane, Düsseldorf	62
Schier, Robert, Fulda	53, 78, 79	Tayan, Aycan, Heidelberg	45
Schiessler, Julia, Hannover	80	Thal, Serge, Wuppertal	57, 76, 77
Schiller, Benjamin, Hannover	69	Thies, Karl, Bielefeld	29
Schindele, Denise, Ludwigsburg	35, 70, 83, 99	Thomas-Rüddel, Daniel, Jena	22
Schindler, Ehrenfried, Bonn	33	Timmermann, Arnd, Berlin	24
		Tosberg, Ellen, Marburg	76



Stand: 18.09.2023

Trautwein, Britta, Ulm 41
 Truxa, Victoria, Potsdam 42

V

Vicent, Oliver, Dresden 83, 100
 Vojnar, Benjamin, Marburg 82, 98
 Volk, Thomas, Homburg 55
 von Dincklage, Falk, Greifswald 27
 von Dossow, Vera, Bad Oeynhausen 39, 51,
 52, 56, 59
 von Goedecke, Achim, Steyr (Österreich) 50, 97
 von Haken, Rebecca, Mannheim 70

W

Wagner, Maria, Regensburg 74
 Wagner, Nana-Maria, Münster 36
 Wappler, Frank, Köln 33, 34
 Weber, Stefan, Köln 48, 80, 81
 Weber-Carstens, Steffen, Berlin 26, 27, 57
 Wefer, Franziska, Bad Oeynhausen 70
 Weigand, Markus, Heidelberg 28, 36, 58
 Weis, Mara, München 40
 Weiss, Manfred, Ulm 44
 Weissleder, Anne, Westerstede 29
 Welte, Tobias, Hannover 50, 97
 Welz, Franziska, Essen 43
 Wenzel, Christin, Freiburg 72
 Werdehausen, Robert, Leipzig, 54
 Wermelt, Julius, Frankfurt 33
 Werner, Adelina, Regensburg 73
 Wessiepe, Isabella, Bonn 43
 Widera, Julia-Marie, Hannover, 80
 Widmaier, Jacqueline, Ludwigsburg 70
 Wiege, Stephanie, München 38
 Wienhold, Jan, Aachen 42
 Wiese, Christoph, Braunschweig 32
 Wiesmann, Thomas, Schwäbisch Hall 22

Wirz, Stefan, Bad Honnef 32
 Wittenstein, Jakob, Dresden 54, 56, 72
 Wittke, Kirsten, Berlin 32
 Wittmann, Sigrid, Regensburg 78, 79
 Wolff, Matthias, Gießen 65
 Wolpert, Bente Marei, Mainz 41, 45
 Wrede, Dominik, Rostock 43

Z

Zacharowski, Kai, Frankfurt 83, 99
 Zarbock, Alexander, Münster 39
 Zausig, York, Aschaffenburg 81
 Zech, Nina, Regensburg 80
 Zenz, Sebastian, Garbsen, 48, 81
 Zimmermann, Markus, Regensburg 30
 Zink, Wolfgang, Ludwigshafen 81
 Zöllner, Christian, Hamburg 23
 Zwißler, Bernhard, München 34

Sponsoren des HAI 2023

Stand: 18.09.2023



Wir danken unseren Industriepartnern für ihre Unterstützung des 25. Hauptstadtkongresses der DGAI für Anästhesiologie und Intensivtherapie.

Gold Partnership

AstraZeneca GmbH



Silber Partnership

ratiopharm GmbH



Sintetica GmbH



Wir danken der Firma AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG für die Bereitstellung der Preisgelder des Wissenschaftlichen Vortragswettbewerbs – Research-for-Safety.

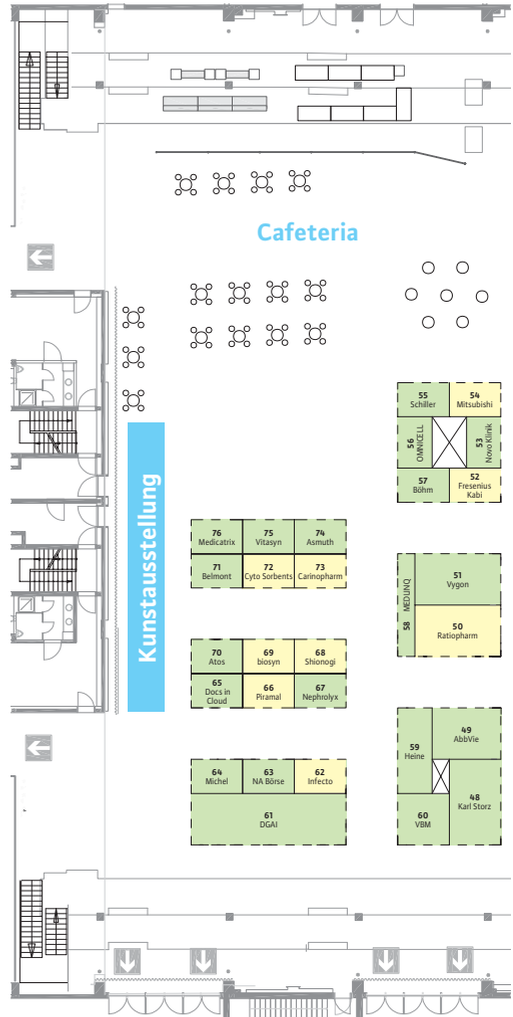
abbvie



Das Aussteller- und Warenverzeichnis entnehmen Sie bitte der Veranstaltungshomepage www.hai-kongress.de.

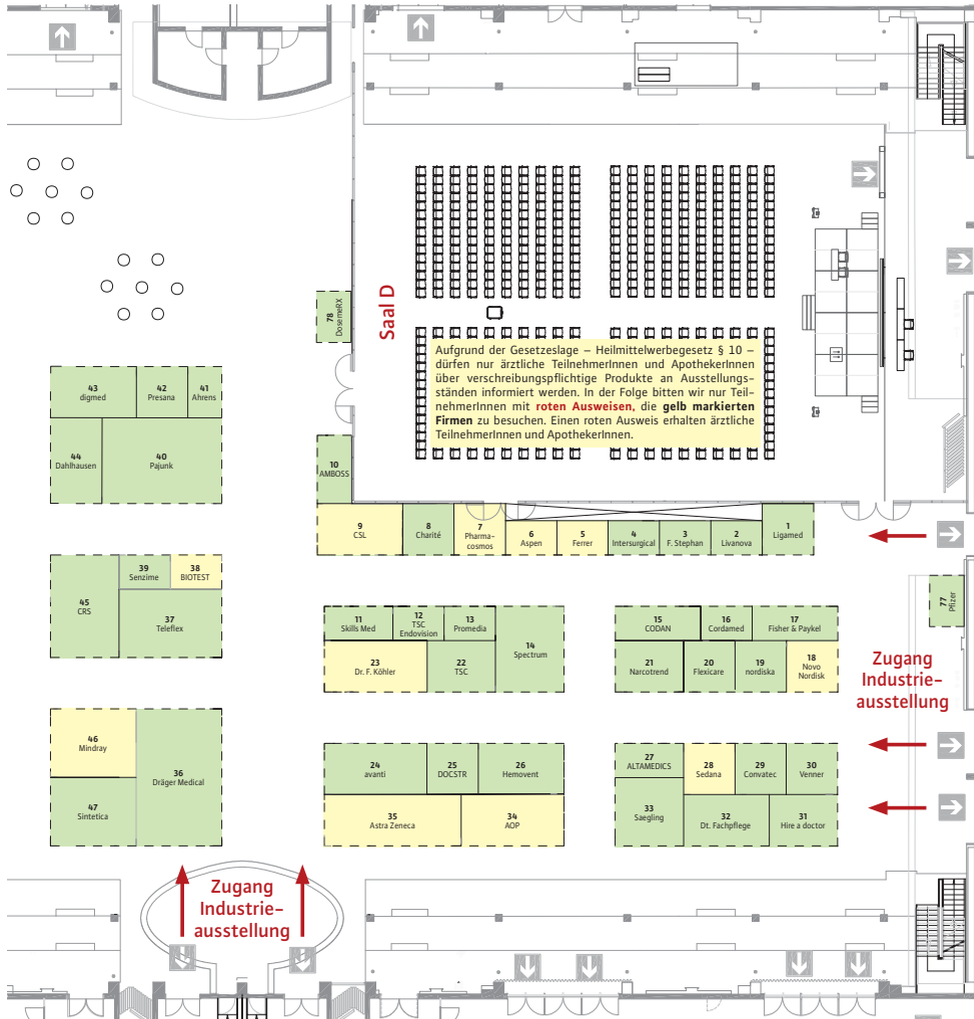
Firma	Stand-Nr.
AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG	49
Ahrens Textil-Service GmbH	41
ALTAMEDICS GmbH	27
AMBOSS GmbH	10
AOP Orphan Pharmaceuticals Germany GmbH, Member of the AOP Health Group	34
Asmuth GmbH Medizintechnik	74
Aspen Germany GmbH	6
AstraZeneca GmbH	35
Atos Medical GmbH	70
avanti GmbH	24
Belmont Medical Technologies GmbH	71
biosyn Arzneimittel GmbH	69
BIOTEST AG	38
Böhm Elektromedizin GmbH	57
Carinopharm GmbH	73
Charité Universitätsmedizin Berlin - Charité Intensivpflege	8
CODAN pvb Medical GmbH	15
Convatec (Germany) GmbH	29
Cordamed GmbH	16
CRS Medical GmbH	45
CSL Behring GmbH	9
CytoSorbents Europe GmbH	72
Deutsche Fachpflege Holding GmbH	32
DGAI e.V.	61
digmed GmbH	43
Docs in Clouds TeleCare GmbH	65
DOCSTR GmbH	25
DosemeRX	78
Dr. Franz Köhler Chemie GmbH	23
Dräger Medical Deutschland GmbH	36
Ferrer Deutschland GmbH	5
Fisher & Paykel Healthcare GmbH	17
Flexicare GmbH	20
Fresenius Kabi Deutschland GmbH	52
Fritz Stephan GmbH Medizintechnik	3
HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG	59
Hemovent GmbH	26
Hire a Doctor Group e.K.	31
InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH	62
Intersurgical Beatmungsprodukte GmbH	4
KARL STORZ SE & Co. KG	48
LIGAMED medical Produkte GmbH	1
Livanova Deutschland GmbH	2
MEDICATRIX	76
MEDLINQ Softwaresysteme GmbH	58
Michel Medizintechnik GbmH	64
Mindray Medical Germany GmbH	46
Mitsubishi Tanabe Pharma GmbH	54
Narcotrend	21
Nephrolyx GmbH	67
nordiska GmbH & Co. KG	19
Notarzt Börse André Kröncke	63
Novo Klinik-Service GmbH	53
Novo Nordisk Pharma GmbH	18
Omniceil GmbH	56

Firma	Stand-Nr.
P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	44
PAJUNK® Medical Produkte GmbH	40
Pfizer Pharma GmbH	77
Pharmacosmos GmbH	7
Piramal Critical Care Deutschland GmbH	66
Presana Medizintechnik GmbH & Co. KG	42
PROMEDIA Medizintechnik A. Ahnfeldt GmbH	13



Industrie

Firma	Stand-Nr.	Firma	Stand-Nr.
ratiopharm GmbH	50	Spectrum Medical	14
Saegeling Medizintechnik Service- und Vertriebs GmbH	33	Teleflex Medical GmbH	37
Schiller Medizintechnik GmbH	55	The Surgical Company	22
Sedana Medical Germany GmbH	28	THE SURGICAL COMPANY ENDOVISION	12
Senzime GmbH	39	VBM Medizintechnik GmbH	60
Shionogi GmbH	68	Venner Medical (Deutschland) GmbH	30
Sintetica GmbH	47	vitasyn medical GmbH	75
Skills Med Deutschland GmbH	11	VYGON GmbH & Co. KG	51



DGA I 2 TORIAL

NACHWUCHS TRIFFT
EXPERTISE

ONLINE

18. bis 21. März 2024

Auf dem Weg zum Facharzt oder
Refresher gesucht?
Das DGA I 2 TORIAL bietet Expertise:



- Fundierte Facharztvorbereitung und Refresher
 - 2024: 4 Tage Intensivmedizin, Schmerz- und Palliativmedizin
 - 2025: 4 Tage Anästhesie und Notfallmedizin
- 2 in 1: Live Stream und On-Demand für einen Preis
- Live Stream: Direkter Austausch mit den Referentinnen und Referenten möglich
- Online-Kurs: Lernen wann und wo Sie wollen
- 24 Monate Zugang
 - Sehen Sie die Vorträge so oft Sie wollen und bereiten sich damit optimal auf die Facharztprüfung vor
 - Aktualisieren Sie Ihr Wissen durch die gezielte Nutzung der On-Demand-Inhalte
- Vermeiden Sie Reisen, lernen Sie familienfreundlich und bequem von zu Hause aus
- Zertifiziert von der Bayerischen Landesärztekammer

Der Klassiker ist zurück!



Altamedics GmbH
Josef-Lammerting-Allee 16
D-50933 Köln

Tel.: +49 (0) 221 – 277 299 100
Fax: +49 (0) 221 – 277 299 110
nipruss@altamedics.de
www.altamedics.de

Pflichtangaben - NIPRUSS® 60 mg Lyophilisat zur Herstellung einer Infusionslösung. Wirkstoff: Nitroprussidnatrium Dihydrat. **Zusammensetzung:** 1 Ampulle enthält 60 mg Nitroprussidnatrium Dihydrat entsprechend 52,75 mg Nitroprussidnatrium, wasserfrei. **Sonstige Bestandteile:** Keine. **Anwendungsgebiete:** Hypertone Krisen bei Erwachsenen, zur kontrollierten Hypotension bei Operationen bei Erwachsenen. **Gegenanzeigen:** NIPRUSS darf nicht angewendet werden bei einer Überempfindlichkeit gegen Nitroprussidnatrium; bei hohem Blutdruck durch angeborene krankhafte Verengung der Hauptschlagader (Aortenisthmusstenose); bei bestehender fehlerhafter Verbindung zwischen arteriellen und venösen Blutgefäßen; bei erblich bedingtem Schwund von Fasern des Sehnervs (Leberscher Optikusatrophie); bei beidseitiger, meist irreversibler Verminderung in der Farbwahrnehmung bei chronischem Tabakmissbrauch (Tabakamblyopie); bei Vitamin B₁₂-Mangel; bei stoffwechselbedingter Übersäuerung des Blutes und des Körpers (metabolische Azidose); bei Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreose); bei bestehender Kurzschlussverbindung zwischen arteriellen und venösen Blutgefäßen innerhalb der Lunge (intrapulmonale arteriovenöse Shunts). **Nebenwirkungen:** Häufigkeit nicht bekannt: Hellrotes venöses Blut, metabolische Azidose, Lactatanstieg, Appetitlosigkeit, Hypothyreose, Psychose, Kopfschmerzen, Schwindel, Schlafstörungen, Nervosität, Tinnitus, Miosis, Hyperreflexie, Verwirrtheit, Halluzinationen, Krampfanfälle, Paralyse, Koma, Tachykardie, Herzrhythmusstörungen, Herzklopfen, Schwere Hypotension, Rebound-Effekt, Hypoventilation, verminderte Sauerstoffaufnahme, Atemlähmung, Übelkeit, Erbrechen, Diarrhö, Inkontinenz, Schwächegefühl, unzureichende Blutdrucksenkung, Tachyphylaxie, Toleranz (häufiger bei jüngeren Patienten als bei älteren), Reaktionen an der Applikationsstelle, Cyanid-Intoxikation, Thiocyanat-Intoxikation. **Warnhinweise:** Keine Anwendung von Nipruss, wenn zuvor Sildenafil, Tadalafil oder Vardenafil eingenommen wurde oder eine Erkrankung vorliegt, die mit erhöhtem Schädelinnendruck einhergeht. Nur mit gleichzeitiger Anwendung von Natriumthiosulfat-Lösung anzuwenden. **Verschreibungspflichtig. Pharmazeutischer Unternehmer:** ALTAMEDICS GmbH, Josef-Lammerting-Allee 16, D-50933 Köln. Weitere Informationen und Warn- und Vorsichtshinweise sind der Fachinformation zu entnehmen.



Satellitensymposien

Donnerstag, 12. Oktober 2023

10.00 – 11.30 Uhr

Raum 2 | EG

SAT 101: Hyperkaliämie im Spektrum der Notfall- und Intensivmedizin

Vorsitz: Peter Benöhr, Fulda

10.00 – 10.05 Uhr	Begrüßung und Einführung Peter Benöhr, Fulda
10.05 – 10.25 Uhr	Update zu Hyperkaliämie – ERC-Leitlinien und moderne Therapieoptionen Peter Benöhr, Fulda
10.25 – 10.45 Uhr	Hyperkaliämie in der Notaufnahme – ein komplexes Patientenkollektiv Alexandros Rovas, Münster
10.45 – 11.05 Uhr	SZC in der Inneren Medizin – Praxisbeispiele des akuten und chronischen Einsatzes Christoph C. Haufe, Erfurt
11.05 – 11.25 Uhr	Diskussion: Versorgungsmanagement nach der Notfalltherapie – wie geht es anschließend weiter? Alle (inkl. Auditorium)
11.25 – 11.30 Uhr	Zusammenfassung Peter Benöhr, Fulda

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma AstraZeneca GmbH.



Satellitensymposien

Donnerstag, 12. Oktober 2023

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 3 | EG

SAT 102: Differenzierte Antagonisierung: Neostigmin, ein Klassiker in der Moderne

Vorsitz: Peter Kranke, Würzburg

14.00 – 14.30 Uhr	Relaxation und neuromuskuläres Monitoring: In der Ruhe liegt die Kraft Achim von Goedecke, Steyr (Österreich)
14.30 – 15.00 Uhr	Differenzierte Relaxierung und Antagonisierung mit aktuellen Leitlinienempfehlungen Peter Kranke, Würzburg
15.00 – 15.30 Uhr	Gewusst ist nicht getan! Implementierung eines modernen Relaxansmanagements im Alltag Andreas Wolfgang Reske, Zwickau

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma Sintetica GmbH.

16.00 – 17.30 Uhr

Raum 3 | EG

SAT 103: Resistenzen, Relaps und schwerwiegende Infektionen – neue Therapieansätze

Vorsitz: Christian Eckmann, Hann. Münden

16.00 – 16.05 Uhr	Einführung Christian Eckmann, Hann. Münden
16.05 – 16.30 Uhr	Optimierungspotenzial antiinfektiver Therapien bei bakteriellen Infektionen – Eradikation vs. Relaps Christian Eckmann, Hann. Münden
16.30 – 16.55 Uhr	Zunahme von ESBL und Carbapenem-Resistenz – Update und mögliche Therapieoptionen Tobias Welte, Hannover
16.55 – 17.15 Uhr	Langwirksame Antibiotika – eine Alternative zur oralen Suppressionstherapie bei langwierigen Infektionen? Benedict Morath, Heidelberg
17.15 – 17.30 Uhr	Zusammenfassung und Panel Diskussion

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma Advanz Germany GmbH.



Satellitensymposien

Freitag, 13. Oktober 2023

12.00 – 13.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

SAT 201: Kreislaufmanagement vor, während und nach der OP – Expertentipps für den Alltag

Vorsitz: Leopold Eberhart, Marburg / Ulrich Frey, Herne

12.00 – 12.30 Uhr	Überwachung: Das richtige Monitoring für den richtigen Patienten Daniel Reuter, Rostock
12.30 – 13.00 Uhr	Fokussierte Kreislauftherapie: Welche Optionen gibt es? Benjamin Vojnar, Marburg
13.00 – 13.30 Uhr	Outcome: Postoperatives Delir – eine Folge der IOH? Cynthia Olotu, Hamburg

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma ratiopharm GmbH.

12.15 – 13.45 Uhr

Raum 2 | EG

SAT 202: Gerinnungsmanagement

Vorsitz: Peter Spieth, Dresden

12.15 – 12.45 Uhr	1x1 der Gerinnung Mirjam Bachler, Innsbruck (Österreich)
12.45 – 13.15 Uhr	Zielgerichtete Gerinnungstherapie Philipp Groene, München
13.15 – 13.45 Uhr	Pitfalls beim Blutungsmanagement Lars Heubner, Dresden

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma CSL Behring GmbH.

Industrie



Satellitensymposien

Freitag, 13. Oktober 2023

12.15 – 13.45 Uhr

Strassburg I EG

SAT 203: Behandlung der Anämie in 2023: Optimierung des „Patient Outcome“ – ERAS und PBM ein gemeinsamer Weg?

Vorsitz: Patrick Meybohm, Würzburg / Kai Zacharowski, Frankfurt

12.15 – 12.40 Uhr	Aus Sicht der Chirurgie Nuh Rahbari, Mannheim
12.40 – 13.05 Uhr	Aus Sicht der Pflege Denise Schindele, Ludwigsburg
13.05 – 13.30 Uhr	Aus Sicht der Krankenkassen Ursula Marschall, Wuppertal
13.30 – 13.45 Uhr	Diskussion

Diese Sitzung ist organisiert durch die Stiftung Gesundheit, Patientensicherheit und PBM.



Satellitensymposien

Freitag, 13. Oktober 2023

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

**SAT 204: Reversal-Strategien bei antikoagulierten Patienten:
Welche, wann und wie?**

Vorsitz: Martin Möckel, Berlin

14.00 – 14.05 Uhr	Begrüßung und Einleitung Martin Möckel, Berlin
14.05 – 14.30 Uhr	Zwischen Testverfahren, Zeitdruck und klinischem Zustand – was muss ich bis wann wissen? Jürgen Koscielny, Berlin
14.30 – 14.50 Uhr	Achtung Hirnblutung – zielgerichtetes Notfallmanagement mit Fallbeispielen Farid Salih, Berlin
14.50 – 15.10 Uhr	Hier sind wir gefragt – Antidots in der Anästhesiologie und Intensivmedizin Oliver Vicent, Dresden
15.10 – 15.30 Uhr	Paneldiskussion zum Thema Leitlinien, SOPs und Schulungs- bedarf sowie Fragen aus dem Auditorium

Diese Sitzung ist organisiert durch
die Firma AstraZeneca GmbH.



Gemäß den Empfehlungen der Bundesärztekammer sowie der Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften werden nachfolgend die Industriegelder offengelegt. Die unten stehenden Unternehmen beteiligen sich im Leistungsaustausch wie folgt am 25. Hauptstadtkongress der DGAI für Anästhesiologie und Intensivtherapie.

Die zur Verfügung gestellten Mittel werden nicht für Rahmen- und Unterhaltungsprogramme etc. verwendet.

Insbesondere wird darauf hingewiesen, dass genannte Firmen keinen Einfluss auf die Beschaffungswege bzw. Preisgestaltung nehmen.

Firma	Leistung	Gesamtbetrag
AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG	Ausstellungsstand	5.677,00 €
Advanz Pharma Specialty Medicine Deutschland GmbH	Satellitensymposium	14.000,00 €
ALTAMEDICS GmbH	Ausstellungsstand, ergänzende Werbemaßnahmen, Anzeige im Programm	6.563,00 €
AMBOSS GmbH	Ausstellungsstand	3.813,00 €
AOP Orphan Pharmaceuticals Germany GmbH, Member of the AOP Health Group	Ausstellungsstand	8.473,00 €
Asmuth GmbH Medizintechnik	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Aspen Germany GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
AstraZeneca GmbH	Ausstellungsstand, Satellitensymposien	39.269,00 €
Atos Medical GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
avanti GmbH	Ausstellungsstand	8.473,00 €
Belmont Medical Technologies GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
biosyn Arzneimittel GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
BIOTEST AG	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Böhm Elektromedizin GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Carinopharm GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Charité Universitätsmedizin Berlin – Charité Intensivpflege	Ausstellungsstand	4.279,00 €
CODAN pvb Medical GmbH	Ausstellungsstand	4.755,00 €
Convatec (Germany) GmbH	Ausstellungsstand, ergänzende Werbemaßnahmen	4.779,00 €



Firma	Leistung	Gesamtbetrag
Cordamed GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
CRS Medical GmbH	Ausstellungsstand	11.269,00 €
CSL Behring GmbH	Ausstellungsstand, Satellitensymposium	21.075,00 €
CytoSorbents Europe GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Deutsche Fachpflege Holding GmbH	Ausstellungsstand, ergänzende Werbemaßnahmen	7.675,00 €
digmed GmbH	ergänzende Werbemaßnahmen	2.400,00 €
Docs in Clouds TeleCare GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
DOCSTR GmbH	Ausstellungsstand	4.279,00 €
DosemeRX	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Dr. Franz Köhler Chemie GmbH	Ausstellungsstand	8.473,00 €
Dräger Medical Deutschland GmbH	Ausstellungsstand	18.725,00 €
Ferrer Deutschland GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Fisher & Paykel Healthcare GmbH	Ausstellungsstand	4.745,00 €
Flexicare GmbH	Ausstellungsstand	4.279,00 €
Fresenius Kabi Deutschland GmbH	Ausstellungsstand	2.891,00 €
Fritz Stephan GmbH Medizintechnik	Ausstellungsstand	2.881,00 €
HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG	Ausstellungsstand	4.745,00 €
Hemovent GmbH	Ausstellungsstand, ergänzende Werbemaßnahmen, Anzeige im Programm	11.575,00 €
Hire a Doctor Group e.K.	Ausstellungsstand	5.677,00 €
InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Intersurgical Beatmungsprodukte GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
KARL STORZ SE & Co. KG	Ausstellungsstand	7.075,00 €
LIGAMED medical Produkte GmbH	Ausstellungsstand	4.279,00 €
Livanova Deutschland GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
MEDICATRIX	Ausstellungsstand	2.881,00 €
MEDLINQ Softwaresysteme GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €



Firma	Leistung	Gesamtbetrag
MEDWING GmbH	ergänzende Werbemaßnahmen	500,00 €
Michel Medizintechnik GmbH	Ausstellungsstand	2.901,00 €
Mindray Medical Germany GmbH	Ausstellungsstand	9.405,00 €
Mitsubishi Tanabe Pharma GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Moeck WarmingSystem Vertrieb durch Ahrens Textil-Service GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Narcotrend	Ausstellungsstand	5.677,00 €
Nephrolyx GmbH	Ausstellungsstand, ergänzende Werbemaßnahmen	3.681,00 €
nordiska GmbH & Co. KG	Ausstellungsstand	4.299,00 €
Notararzt Börse André Kröncke	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Novo Klinik-Service GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Novo Nordisk Pharma GmbH	Ausstellungsstand, ergänzende Werbemaßnahmen	6.279,00 €
Omnicell GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Ausstellungsstand	7.115,00 €
PAJUNK® Medical Produkte GmbH	Ausstellungsstand	16.395,00 €
Pfizer Pharma GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Pharmacosmos GmbH	Ausstellungsstand	4.279,00 €
Piramal Critical Care Deutschland GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Presana Medizintechnik GmbH & Co. KG	Ausstellungsstand	4.279,00 €
PROMEDIA Medizintechnik GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
ratiopharm GmbH	Ausstellungsstand, Satellitensymposium, ergänzende Werbemaßnahmen	23.075,00 €
Saegeling Medizintechnik Service- und Vertriebs GmbH	Ausstellungsstand	7.571,00 €
Schiller Medizintechnik GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Sedana Medical Germany GmbH	Ausstellungsstand	4.349,00 €
Senzime GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Shionogi GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €



Firma	Leistung	Gesamtbetrag
Sintetica GmbH	Ausstellungsstand, Satellitensymposium	23.405,00 €
Skills Med Deutschland GmbH	Ausstellungsstand	3.813,00 €
Spectrum Medical	Ausstellungsstand	9.445,00 €
Stiftung Gesundheit, Patientensicherheit und PBM (rechtsfähige Stiftung des bürgerlichen Rechts)	Satellitensymposium	14.000,00 €
Teleflex Medical GmbH	Ausstellungsstand	11.329,00 €
The Surgical Company	Ausstellungsstand	5.677,00 €
THE SURGICAL COMPANY ENDOVISION	Ausstellungsstand	2.881,00 €
Universitätsklinikum Leipzig AöR – Zentrale Notaufnahme	Anzeige im Programm	2.500,00 €
VBM Medizintechnik GmbH	Ausstellungsstand	4.279,00 €
Venner Medical (Deutschland) GmbH	Ausstellungsstand	4.279,00 €
vitasy medical GmbH	Ausstellungsstand	2.881,00 €
VYGON GmbH & Co. KG	Ausstellungsstand	7.075,00 €



**Universitätsklinikum
Leipzig**

Medizin ist unsere Berufung.



**JETZT EARLY-
BIRD-RABATT
SICHERN!**

ZENTRALE NOTFALLAUFNAHME
ZENTRUM FÜR KLINISCHE AKUT- UND NOTFALLMEDIZIN

LIFEMED 2024

Leipziger Interdisziplinäres Forum
für Notfallaufnahme und Notfallmedizin

Leipzig, 15. – 16. März 2024



LUFTRETTUNG-SPEZIAL

in freundlicher Kooperation mit der DRF Stiftung
Luftrettung gemeinnützige AG

ECLS EINFACH ZU ENDE GEDACHT



Für Ihre Bedürfnisse konstruiert!

- Hochintegriertes Design erlaubt mehr Patientennähe und maximale Mobilität
- Intuitive Bedienung aufs Wesentliche fokussiert
- Optimierte Langzeitqualität dank Bionique Flow Technology

**BESUCHEN
SIE UNS
AM STAND
NR. 26!**