

**AINSP**  
Erfahrung verbindet!  
Wissen stärkt!

**Programm**



Infos unter:  
[www.hai2022.de](http://www.hai2022.de)

# HAI 2022

**Hauptstadtkongress der DGAI**  
für Anästhesiologie und Intensivtherapie

Estrel Congress Center Berlin  
14. bis 17. September 2022



# Seraph 100 Microbind Affinity Blood Filter

Der **Seraph 100** ist für die Reduzierung von Pathogenen im Blutkreislauf als begleitende Maßnahme zu einer Antibiotika-Therapie bei Blutstrominfektionen indiziert.<sup>1</sup> Aufgrund seiner pathogenbindenden Fähigkeit<sup>2</sup> über ein breites Spektrum, kann ein früher Behandlungsbeginn mit dem Seraph 100 ohne abgeschlossene Identifikation der Krankheitserreger zweckmäßig sein.

**Für weitere Informationen steht Ihnen Ihr Ansprechpartner bei Fresenius Medical Care jederzeit gerne zur Verfügung.**

1: Seraph 100 Microbind Affinity Blood Filter Instructions For Use: CP009 Rev C (12.2019)

2: Seffer M-T et al. Blood Purif 2021; 50(1):28-34



	Seite
<b>Veranstalter des wissenschaftlichen Kongresses</b>	2
<b>Kongressverantwortliche</b>	2
<b>Grußworte</b>	3 – 6
<b>Jean Henley Memorial Lecture</b>	7
<b>Kongresseröffnung</b>	8 – 9
<b>Get-together im Estrel Congress Center</b>	10
<b>Allgemeine Hinweise</b>	
Datenschutzhinweis	12
ePoster	13
Industrierausstellung (Öffnungszeiten)	12
Kongressorganisation	11
Medien-Check	12
Publikation	13
Referenten-Lounge	11
Referenten- und Vorsitzendenverzeichnis	129 – 136
Übersichtsplan Estrel Hotel	14 – 15
Wichtige Termine	16
Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb	13
Zertifizierung	12 – 13
<b>Arbeitskreise / Foren / Kommissionen / Meetings</b>	
14. – 17. September 2022	17
<b>Kongress-Programm auf einen Blick – Zeitplan</b>	
Mittwoch	14. September 2022 18 – 19
Donnerstag	15. September 2022 20 – 21
Freitag	16. September 2022 22 – 23
Workshops	15. – 17. September 2022 24 – 25
<b>Wissenschaftliches Programm</b>	
Mittwoch	14. September 2022 26 – 42
Donnerstag	15. September 2022 43 – 79
Freitag	16. September 2022 80 – 108
Workshops	15. – 17. September 2022 109 – 113
<b>Industrie</b>	
Ausstellungsplan	122 – 123
Breakfast-Panel	16. September 2022 121
Industriesupport	124 – 127
Satellitensymposien	14. – 16. September 2022 116 – 121
Sponsoren	115



---

# Der 24. Hauptstadtkongress der DGAI

für Anästhesiologie und Intensivtherapie – HAI 2022

**AINSP – Erfahrung verbindet! Wissen stärkt!**

Mittwoch, 14. September 2022 bis Samstag, 17. September 2022

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. Frank Wappler, Köln

Kongresspräsident 2022

Prof. Dr. Bernhard M. Graf, Regensburg

Kongresssekretärin 2022

Dr. Sabrina Kracher, Regensburg



Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

sehr herzlich möchte ich Sie zum diesjährigen Hauptstadtkongress für Anästhesiologie und Intensivtherapie (HAI) der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin e. V. (DGAI) in Berlin willkommen heißen.

Wirklich in Berlin und in Präsenz? Ja, das ist der Plan. Nachdem unsere großen Kongresse und Regionaltagungen in den vergangenen zweieinhalb Jahren ausfallen bzw. als Digitalveranstaltungen ausgerichtet werden mussten, hoffen wir nun auf „Normalität“. Es wird wieder ein umfangreiches Kongressprogramm vor Ort geben, mit Hauptsitzungen, Fallkonferenzen, Refresher Courses, Sondersitzungen, Satellitensymposien und Pro-/Con-Sitzungen. Darüber hinaus bietet das etablierte Präsenzformat natürlich auch wieder die Möglichkeit im Rahmen von verschiedensten Workshops „Hand-anzulegen“. Auch in diesem Jahr hat die Interprofessionalität unseres Handelns wieder einen hohen Stellenwert und es wird daher zahlreiche Fortbildungsangebote für Pflegekräfte, Anästhesie-technische Assistenzberufe und die Rettungskräfte geben. Aber auch andere Professionen sind auf unserer Tagung herzlich willkommen und nicht zuletzt die StudentInnen der Medizin.

Der Kongresspräsident Herr Professor Bernhard Graf hat diesen HAI unter das Motto: **„AINSP – Erfahrung verbindet! Wissen stärkt!“** gestellt.

Hiermit wird deutlich gemacht, dass die Anästhesiologie heute die fünf Subdisziplinen Anästhesie, Intensivmedizin, Notfallmedizin, Schmerz- und Palliativmedizin in Klinik, Lehre und Forschung repräsentiert. Das Fach Anästhesiologie hat sich in den vergangenen Jahrzehnten zu dem unverzichtbaren Bestandteil in der medizinischen Versorgung etabliert und trägt entscheidend und auf höchstem Niveau in allen genannten Bereichen zur Versorgung der uns anvertrauten Patienten bei. Und dabei hat sich eine Netzwerkstruktur zwischen diesen Subdisziplinen entwickelt, wie sie in anderen Fächern ihresgleichen sucht.


Hierzu braucht es aber auch umfangreiches und stets aktualisiertes Wissen. Wissen stärkt – in erster Linie zur Sicherstellung einer hochqualitativen Patientenversorgung, aber eben auch in der interdisziplinären und interprofessionellen Zusammenarbeit. Und nicht zu vergessen – Wissen stärkt auch in der Interaktion mit der Politik, Interessensverbänden, der Wirtschaft, gesellschaftlichen Gruppierungen und natürlich den Versicherungsträgern.

Ein wesentliches Standbein der Wissensvermittlung sind Kongresse und Regionaltagungen mit ihren vielfältigen Angeboten. Um die Kongressangebote und -formate weiterzuentwickeln und noch besser auf Ihre Bedarfe abzustimmen, haben DGAI und BDA eine Fortbildungskommission gegründet und diese beauftragt hierzu Vorschläge zu erarbeiten. Auch wollen wir zukünftig noch mehr ergänzende Fortbildungskonzepte etablieren, hierbei werden digitale Formate einen zunehmend größeren Stellenwert haben. Auch dies ist ein relevanter Beitrag zur Stärkung unseres Wissens.

**„Die Erfahrungen sind wie Samenkörner, aus denen die Klugheit emporwächst.“** – so formulierte es der ehemalige Bundeskanzler Konrad Adenauer. Dieses Bild vor Augen wünsche ich uns allen einen interessanten und wegweisenden Kongress, durch den viele Samen gepflanzt werden und sich Klugheit durch Wissenszuwachs vermehrt.

Schließen möchte ich mit einem Dank an den Kongresspräsidenten und alle Verantwortlichen dieses Kongresses für ihre enorme Arbeit und das große Engagement. Danke auch an Sie, die Teilnehmerinnen und Teilnehmer – ich freue mich mit Ihnen auf einen interessanten und wegweisenden Kongress – hierfür alles Gute.

Ihr



Prof. Dr. Frank Wappler

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



Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum 24. Hauptstadtkongress der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin e.V. unter dem Motto „AINSP – Erfahrung verbindet! Wissen stärkt!“ darf ich Sie alle sehr herzlich begrüßen.

Tatsächlich – wir können uns wieder zu einem langerwarteten Präsenzkongress in Berlin zusammenfinden. Die hinter uns liegenden 2½ Jahre waren für alle eine große, bisher unbekannte Herausforderung durch die COVID-19 Pandemie, in der unser Fachgebiet, die Anästhesiologie und Intensivmedizin, unbestritten eine Schlüsselfunktion sowohl in der klinischen Versorgung der schwerstkranken Corona-Patienten als auch in der Logistik zur Bewältigung dieser Patientenströme eingenommen hat. Anästhesie und anästhesiologische Intensivmedizin waren und sind in der Pandemie zweifelsohne Outcome relevant. Kaum haben wir uns nun an die neue Realität, mit dem SARS-CoV2-Virus zu leben, gewöhnt, kommen die jüngsten Entwicklungen in der Ukraine mit ihren weltweiten Folgen hinzu.

Die Welt ist seit unserem letzten Präsenzkongress hier in Berlin, dem 21. HAI 2019 unter dem Motto „Klug handeln“ – für uns alle unerwartet – eine andere geworden! Diese andere Welt deckt bestehende Defizite schonungslos auf. Anfängen von wirtschaftlichen Defiziten und Abhängigkeiten auf Grund der Globalisierung, über politische Versäumnisse, bis hin zum Material- und vor allem Personalmangel gerade auch in der medizinischen Versorgung. Aber war nicht eine der wichtigsten Lehren aus der gegenwärtigen Pandemie, dass unser oberstes Ziel sein muss, diese leistungsstarken Strukturen auch in Hinblick auf den gegenwärtigen Mangel in unseren Kliniken zu sichern, statt diese auszudünnen, auf reine Kosteneffizienz zu trimmen und damit zu schwächen?

Wir, die Veranstalterinnen und Veranstalter des diesjährigen 24. HAI, möchten gerne mit dazu beitragen, die sich in der Pandemie bewährten leistungsstarken Strukturen unseres Fachgebietes auszubauen und Ihre gewonnenen Erfahrungen durch Wissen und Kompetenz zu festigen. Ich freue mich sehr, Sie nach zwei Jahren Online-Kongressen wieder zu einer Präsenzveranstaltung begrüßen zu dürfen. In den letzten beiden Jahren wurden viele herausragende Online-Fortbildungen einschließlich des 22. und 23. HAI mit höchster wissenschaftlicher Qualität und praxisrelevanten Vorträgen angeboten. Mein Team und ich hoffen mit der diesjährigen Themenwahl der wissenschaftlichen Vorträge, den Refresherkursen, den „Fit für den Facharzt“-Kollegien, sowie durch Fallkonferenzen und Workshops aus unseren 5 Säulen mit dieser hohen Qualität der Online-Veranstaltungen Schritt halten zu können. Zusätzlich möchten wir Ihnen aber beim ersten Präsenzkongress unserer Fachgesellschaft nach der Pandemie auch anbieten, was wir schmerzlich vermisst haben: soziale Kontakte und den offenen Gedankenaustausch zwischen den Kolleginnen und Kollegen, zwischen Anfängern und Altgedienten, zwischen Medizinern und Pflegenden, zwischen Anwendern und Anbietern aus der pharmazeutischen Industrie. Nützen Sie neben den hoffentlich ansprechenden, vielfältigen wissenschaftlichen Angeboten dieses Kongresses diese so sehnlich erwartete Chance des persönlichen Erfahrungsaustausches.

Einen besonderen Höhepunkt bildet sicherlich auch 2022 die Jean-Henley-Memorial-Lecture am Mittwochabend unmittelbar vor der Kongresseröffnung. Frau Prof. Dr. rer. nat. Dr. phil. Sigrid Graumann, Sprecherin der Arbeitsgruppe „Covid-19-Pandemie“ innerhalb des Deutschen Ethikrates, wird über die Belastbarkeit des Deutschen Gesundheitswesens in Bezug auf die gegenwärtige Pandemie Stellung beziehen. Gerade in Hinblick auf die andere Welt unter Corona und den augenblicklichen Ereignissen in Europa ein hochaktuelles, diskussionswürdiges Thema.

Einen besonders herzlichen Gruß und ein besonderes Dankeschön möchte ich aber auch an alle unsere jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler richten, die bereit sind, ihre Ergebnisse aus Grundlagenforschung und klinischen Studien auf dem 24. HAI zur Diskussion zu stellen. Die besten Arbeiten hieraus werden wieder von einer unabhängigen Jury mit attraktiven Preisen honoriert. Hierzu bereits heute meine Wertschätzung und Glückwünsche.

Ein herzliches Willkommen auch Ihnen, unseren Pflegenden aus Anästhesie, Intensiv-, Notfall- und Schmerzmedizin. Sie sind im klinischen Alltag unsere wichtigsten Partnerinnen und Partner, sowohl präklinisch als auch intra- und postoperativ. Gerade Ihre Berufsgruppe erfährt augenblicklich besonders heftig die Nach-



wirkungen der Pandemie. Umso mehr freut es mich, dass Sie sich Zeit genommen haben, zu uns nach Berlin zu kommen. Zusammen müssen nachhaltige Lösungen erarbeitet werden, diese Symbiose zwischen ärztlichem und pflegerischem Personal gerade in unserem Fachgebiet weiter zu thematisieren und zu stärken, da in einer modernen Medizin und mehr noch in einer zukunftsweisenden Anästhesie, Intensiv- und Notfallmedizin nur das schlagkräftige Team erfolgreich agieren können wird.

Unsere tägliche Arbeit in unseren Kliniken erlebt augenblicklich eine enorme Verdichtung auf Grund fehlender Personalressourcen und erlaubt kaum noch Freiräume. Gerade deswegen möchte ich mich umso mehr für die vielfältige Unterstützung bei der Realisierung dieses Präsenzkongresses bedanken. Mein besonderer Dank gilt daher nicht nur der eingesetzten Programm- und Strukturkommission unter Leitung von Prof. Dr. Pannen, der Geschäftsführung der DGAI und des BDA sowie deren Präsidenten, Herrn Prof. Dr. Wappler und Herrn Prof. Dr. Geldner, und unserer Kongressgesellschaft MCN unter Leitung von Frau Schwarz, sondern vor allem den Referentinnen und Referenten, Vorsitzenden und Mitwirkenden des 24. HAI in Berlin, die ihre Zeit und ihre Kompetenz unentgeltlich hierfür zur Verfügung stellen. Last but not least möchte ich mich auch bei der pharmazeutischen Industrie, die durch ihre Präsenz in der begleitenden Industrieausstellung, durch die Ausrichtung ansprechender Satellitensymposien und durch die Auslotung wissenschaftlicher Preise stets ihre Verbundenheit der AINSP gegenüber zum Ausdruck bringt, sehr herzlich bedanken.

Liebe Kolleginnen und Kollegen, ich freue mich Sie im Namen der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin e.V. und des Berufsverbandes Deutscher Anästhesisten e.V. sehr herzlich zu diesem spannenden und für Sie hoffentlich wegweisenden Hauptstadtkongress unter dem Motto „AINSP – Erfahrung verbindet! Wissen stärkt!“ begrüßen zu dürfen. Ich freue mich auch deshalb, weil wir uns nach über zwei Jahren Pandemie endlich wieder persönlich treffen können und ein direkter Austausch möglich ist, von dem Sie hoffentlich regen Gebrauch machen, z. B. auf dem „Get-together“ am Mittwochabend, unmittelbar nach der offiziellen Eröffnungsveranstaltung.

Ihr

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'B. Graf', written in a cursive style.

Prof. Dr. Bernhard M. Graf, MSc.  
Kongresspräsident HAI 2022



Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Damen und Herren,

nach mehreren Anläufen hoffe ich Sie im September diesen Jahres auf dem Hauptstadtkongress der DGAI in Berlin endlich wieder persönlich begrüßen zu dürfen. Nach einer langen Covid-19-bedingten Pause und der leider nicht rechtzeitigen Fertigstellung des DAC-Kongresszentrums in Hamburg, ist es somit seit über 2 Jahren der erste große Kongress der in Präsenz stattfinden wird.

Herr Professor Dr. Bernhard Graf und sein Team haben den diesjährigen HAI-Kongress unter das Motto „AINSP – Erfahrung verbindet! Wissen stärkt!“ gestellt.

Erfahrung ist sicherlich ein wichtiger individueller Faktor für den Erfolg unserer Behandlung. Jedoch sollte die persönliche Erfahrung geteilt werden und allen Kollegen\*innen bzw. deren Patient\*innen zu Gute kommen. Gemäß dem chinesischen Sprichwort „Der Kluge lernt aus seinen Fehler – Der Weise lernt aus Fehlern anderer“, so sollten wir Verbesserungen ebenfalls kommunizieren. Dies kann sicherlich auch auf einer digitalen Plattform stattfinden, wie wir es notgedrungen 2 Jahre erleben mussten, aber es ist natürlich wesentlich besser dies in persönlichen Gesprächen zu tun. So bietet uns der diesjährige Kongress wieder die Gelegenheit unsere Erfahrungen in AINSP gemeinsam zu diskutieren.

Allerdings ist Erfahrung nur die eine Seite der Medaille. Genauso wichtig ist die wissenschaftliche Evidenz unserer Therapien und Maßnahmen. Hier wird uns der Kongress sicher neue Antworten auf Fragen geben und auch die Evidenz für unsere Maßnahmen besser untermauern. Gerade in Zeiten der Covid-19-Pandemie, bei sich schnell ändernden Virusmutationen, mussten viele Therapien eher nach Best Clinical Practice als nach vorliegender Evidenz ausgerichtet werden. Natürlich ist es schwer bei neuen Krankheitsbildern nach wenigen Wochen bereits wirklich evidenzbasierte Therapien anbieten zu können. So werden Themen wie die Langzeitfolgen von Covid-19 Infektionen und deren Einfluss auf unsere anästhesiologische Arbeit zukünftig sicher noch einiges an weiteren Untersuchungen und Diskussionen bedürfen. Daher wird Covid-19 wieder einen gewissen Zeitrahmen in diesem Kongress einnehmen.

Jedoch sollten uns nicht nur Covid-19 und die damit verbundenen wissenschaftlichen, logistischen und persönlichen Fragestellungen beschäftigen, sondern auch das Ziel nach bestmöglichen Therapien im Rahmen der uns anvertrauten Patient\*innen AINSP mit anderen Krankheitsbildern.

So freue ich mich sehr, Sie zu diesem Gedankenaustausch in Berlin auf dem auch um einen Tag verlängerten Hauptstadtkongress im Namen des BDA begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr



Prof. Dr. Götz Geldner

Präsident des Berufsverbandes Deutscher Anästhesisten e. V.



Mittwoch, 14. September 2022

16.15 – 17.15 Uhr

Raum 1 | 1. OG

## Erfahrungen in der Pandemie: Ist unser Gesundheitswesen krisenfest?

Prof. Dr. rer. nat. Dr. phil. Sigrid Graumann  
Evangelische Hochschule Rheinland-Westfalen-Lippe, Bochum  
Frau Professor Graumann ist seit 2011 Professorin für Ethik an der Evangelischen Hochschule Rheinland-Westfalen-Lippe in Bochum. Sie hat Philosophie und Biologie studiert und in beiden Fächern promoviert. Seit 2017 ist sie Rektorin der Hochschule. Ihre Forschungsschwerpunkte sind Sozialethik, Bioethik und die Berufsethiken sozialer Berufe. Sie ist Mitglied des Deutschen Ethikrats und hat die Arbeitsgruppe zur Covid-19-Pandemie geleitet.



Quelle: Deutscher Ethikrat / Foto: Reiner Zensen.

## 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 Graumann für die diesjährige Jean Henley Memorial Lecture ankündigen zu dürfen.



Mittwoch, 14. September 2022

17.30 – 19.00 Uhr

Saal D | EG

## Kongresseröffnung 24. HAI der DGAI AINSP – Erfahrung verbindet! Wissen stärkt!

### Begrüßung

---

Prof. Dr. Bernhard Graf  
Kongresspräsident

### Grußworte

---

Prof. Dr. Frank Wappler  
Präsident der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin e. V.

Prof. Dr. Götz Geldner  
Präsident des Berufsverbandes Deutscher Anesthesisten e. V.

Lothar Ullrich  
1. Vorsitzender der Deutschen Gesellschaft für Fachkrankenpflege und Funktionsdienste e. V.

### Ehrungen der DGAI

---

Heinrich–Braun–Medaille der DGAI  
Prof. Dr. Dr. h.c. Jürgen Schüttler

Korrespondierende Mitgliedschaft der DGAI  
Prof. Idit Matot, M.D.

Franz–Kuhn–Medaille der DGAI  
Dr. iur. Elmar Biermann

### Verleihung des Franz–Koebler–Inflammation–Award

---

Prof. Dr. Lars I. Eriksson, M.D., Ph.D., FRCA  
Professor and Chair at Section for Anesthesiology and Intensive Care at the Department of Physiology and Pharmacology and Director of Research and Education at Function Perioperative Medicine and Intensive Care at Karolinska University Hospital

### Ehrungen des BDA

---

Anästhesie–Ehrennadel in Gold des BDA  
Prof. Dr. Michael Sander  
Assoc. Prof. Dr. Oļegs Sabeļņikovs, M.D., Ph.D.  
Prof. Dr. Emilia Guasch, M.D., Ph.D.



## Kongresseröffnung 24. HAI der DGAI AINSP – Erfahrung verbindet! Wissen stärkt!

### Bekanntgabe der Preisträger\*innen

---

#### Forschungsstipendium Dierichs der DGAI

Bekanntgabe und Überreichung der Ehrung Preisträger\*in 2022

#### Sintetica-Forschungsstipendium

Dr. Heike Kunze-Kronawitter (Überreichung der Ehrung aus 2021)

Bekanntgabe Preisträger\*in 2022

### Wissenschaftliche Preise

---

#### Forschungspreis der Charlotte Lehmann-Stiftung

Dr. Maria Heinrich, B.Sc.

#### Karl-Thomas-Preis

Prof. Dr. rer. nat. Tim Hucho

#### August-Bier-Preis

Dr. Rosa Nickl

#### Heinrich-Dräger-Preis für Intensivmedizin

Priv.-Doz. Dr. Christian Bode

#### Deutscher Reanimationspreis

Dr. Jens-Christian Schewe, DESA

#### Rudolf-Frey-Preis für Notfallmedizin

Dr. Jan Wnent, FERC

#### Thieme Teaching Award

Dr. Parisa Moll-Khosrawi, MME

Dr. Armin Niklas Flinspach, DESA

#### Promotionspreis der DGAI

Dr. sc. hum. Katharina Bomans

### Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb Research-for-Safety

---

#### Grundlagenorientierte Forschung

Bekanntgabe und Überreichung der Ehrung 1. und 2. Preisträger\*in 2022

#### Klinische Forschung

Bekanntgabe und Überreichung der Ehrung 1. und 2. Preisträger\*in 2022



Liebe Kongressteilnehmer:innen, Referent:innen, Industriepartner:innen,  
stoßen Sie mit uns auf den HAI direkt am Ort des Geschehens im Estrel  
am Mittwoch im Anschluss an die Kongresseröffnung ab 19.00 Uhr an!

Wir freuen uns auf Sie und den gemeinsamen Austausch mit Kolleg:innen,  
Referent:innen und unseren Partner:innen aus der Industrie.

Für das leibliche Wohl ist gesorgt.

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



## Kongressorganisation / Teilnehmerregistrierung / Industrieausstellung

---

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.HAI2022.de](http://www.HAI2022.de) bietet Ihnen:

- Inhalte von wissenschaftlichem Programm, Workshops etc.
- Online-Registrierung zur Kongressteilnahme
- Abstracteinreichung
- 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 / 22612100 (während der Veranstaltung)

### Öffnungszeiten:

Mittwoch,	14. September 2022	10.00 – 17.30 Uhr
Donnerstag,	15. September 2022	07.00 – 18.30 Uhr
Freitag,	16. September 2022	06.45 – 16.45 Uhr
Samstag,	17. September 2022	07.00 – 15.30 Uhr

## Referenten-Lounge

---

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

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

Mittwoch,	14. September 2022	10.00 – 17.30 Uhr
Donnerstag,	15. September 2022	07.00 – 18.00 Uhr
Freitag,	16. September 2022	06.45 – 16.45 Uhr

## Industrierausstellung

### Öffnungszeiten:

Mittwoch,	14. September 2022	12.00 – 18.00 Uhr
Donnerstag,	15. September 2022	08.00 – 18.00 Uhr
Freitag,	16. September 2022	08.00 – 16.45 Uhr

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

## Medien-Check

### Öffnungszeiten:

Mittwoch,	14. September 2022	10.00 – 18.00 Uhr
Donnerstag,	15. September 2022	06.30 – 18.30 Uhr
Freitag,	16. September 2022	06.30 – 17.00 Uhr

Der Medien-Check befindet sich im Foyer 3 (siehe Übersichtsplan Seite 17 – 18).

## Datenschutzhinweis

Die Namensschilder der Teilnehmer enthalten einen Data-Matrix-Code (siehe nachstehendes Muster), der folgende Daten des jeweiligen Teilnehmers (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 Kongressteilnehmer. Bitte unterstützen Sie den optimalen Dialog zwischen Teilnehmer 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

### Ärzte

Der HAI 2022 ist bei der Ärztekammer Berlin in der Kategorie B pro halben Tag als Fortbildungsveranstaltung angemeldet. D.h. jeder Teilnehmer muss seine Anwesenheit jeweils vor- und nachmittags am Tagungsschalter nachweisen. Die erreichte Tagespunktzahl (für ärztliches Personal) setzt sich dann aus der Anzahl der erfassten Anwesenheiten zusammen. Nur bei einer 2x täglichen Erfassung (Mittwoch nur 1x nachmittags) kann die volle Tagespunktzahl erreicht werden.

Ausgewählte Workshops sind bei der Ärztekammer Berlin einzeln in der Kategorie C als Fortbildungsveranstaltung angemeldet. 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 und bei Teilnahme an allen 3 Tagen 12 Punkte. Als Nachweis gilt Programm und Teilnahmebescheinigung oder Eintrag in das Nachweisheft.

[www.regbp.de](http://www.regbp.de)

### Mitarbeiter im Rettungsdienst

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

**Die Zertifikate für Ihre Teilnahme am HAI 2022 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 Estrel Säle 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:

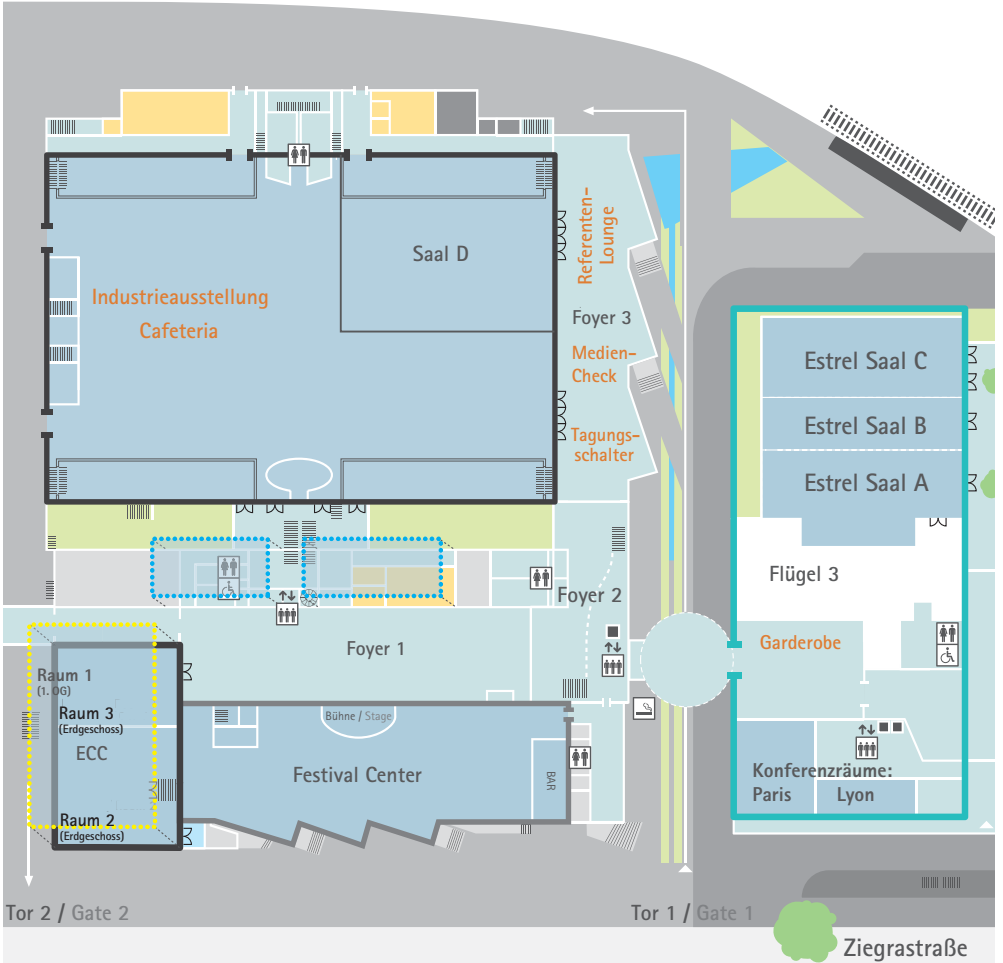
**Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb: Grundlagenorientierte Forschung**

1. Preis: 1.000 €, 2. Preis: 500 €

**Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb: Klinische Forschung**

1. Preis: 1.000 €, 2. Preis: 500 €

Die Bekanntgabe und Ehrung der Preisträger\*innen erfolgt am Mittwoch, 14.09.2022, 17.30 – 19.00 Uhr, in der Kongresseröffnung im Saal D.





# Übersichtsplan Estrel Hotel



EG Raum 2  
Raum 3

1. Etage  
Raum 1

2. Etage  
Raum 4  
Raum 5

Flügel 1  
• Konferenzräume Cannes / Nizza / Antibes

Flügel 2  
• Konferenzraum Straßburg

Flügel 3  
• Räume 30210 – 30541  
• Garderobe  
• Konferenzräume Paris / Lyon

- Lift
- Toiletten
- Raucherbereich



BUS  
M 41

Sonnenallee

S-Bahn



## Mittwoch, 14.09.2022

12.00 Uhr	Beginn wissenschaftliches Programm	
14.00 – 15.30 Uhr	Franz-Koehler-Inflammation-Award	Nizza   EG
16.15 – 17.15 Uhr	Jean Henley Memorial Lecture	Raum 1   1. OG
17.30 – 19.00 Uhr	Kongresseröffnung	Saal D   EG
19.00 – 22.00 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.

## Donnerstag, 15.09.2022

17.30 – 18.30 Uhr	Mitgliederversammlung BDA	Raum 1   1. OG
-------------------	---------------------------	----------------

## Freitag, 16.09.2022

11.30 – 12.30 Uhr	Einladung zur Geburtstagsparty: 20 Jahre QUIPS	Industrieausstellung Stand der DGAI/BDA
12.00 – 13.15 Uhr	Mitgliederversammlung DGAI	Raum 1   1. OG

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

**Mittwoch, 14.09.2022**

14.00 – 15.30 Uhr	<b>Netzwerk Universitätsmedizin – FOSA Anästhesiologie/Intensivmedizin</b>	30441
14.30 – 15.30 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Intensivmedizin	30241
14.30 – 15.30 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Palliativmedizin	30341
15.30 – 16.30 Uhr	<b>Gremium Forschungsstipendium Dierichs</b>	Estrel Saal A
16.00 – 17.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Anästhesie in der Thoraxchirurgie	30241
16.00 – 17.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Geburtshilfliche Anästhesie	30341

**Donnerstag, 15.09.2022**







08.00 – 09.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Schmerzmedizin	30241
08.00 – 09.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Gerontoanästhesiologie	30341
09.30 – 10.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Neuroanästhesie	30341
11.00 – 12.00 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Zentrale Notaufnahme	30241
11.15 – 13.15 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Wissenschaft- licher Nachwuchs / WAKWiN	30310–312
12.30 – 13.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Notfallmedizin	30241
13.30 – 15.30 Uhr	<b>WAKWiN – Lunchmeeting</b>	30310–312
14.00 – 15.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Kardioanästhesie	30241
14.00 – 15.00 Uhr	Gründung des AK Digitale Medizin	30341
14.00 – 15.30 Uhr	<b>Kommission Fort- und Weiterbildung</b>	30541
15.00 – 16.30 Uhr	<b>Forum Nachhaltigkeit</b>	30441
15.30 – 16.30 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Regionalanästhesie	30241
15.30 – 16.30 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Anästhesie in den Entwicklungsländern	30341

**Freitag, 16.09.2022**

08.00 – 09.00 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Ophthalmoanästhesie	30341
08.00 – 09.30 Uhr	<b>Kommission Anästhesieologinnen der DGAI</b>	30541
09.30 – 10.30 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Zahnärztliche Anästhesie	30341
11.00 – 12.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Molekulare Medizin	30241
11.00 – 12.00 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Geschichte der Anästhesie	30341
11.00 – 14.00 Uhr	<b>AG Qualitätsindikatoren</b>	30541
12.30 – 13.30 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Ultraschall in der Anästhesiologie und Intensivmedizin	30241
12.30 – 13.30 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Kinderanästhesie	30341
14.00 – 15.00 Uhr	Mitgliederversammlung des AK Atemwegsmanagement	30241
14.00 – 15.30 Uhr	Mitgliederversammlung mit Wahlen des AK Anästhesie und Recht	30341

**Samstag, 17.09.2022**

08.00 – 16.00 Uhr	<b>Neuronale Mechanismen der Anästhesie – Neues aus der Forschung</b>	Lyon   EG
-------------------	---	-----------

	11.00	11.30	12.00	12.30	13.00	13.30	14.00	14.30	15.00	15.30
		11.15	11.45	12.15	12.45	13.15	13.45	14.15	14.45	15.15
Anästhesie				<b>H-AN 101</b> Opiode in der geburtshilf. Anästhesie: Welche wann und wie? Estrel Saal A S. 26				<b>H-AN 104</b> An update in Regional Anaesthesia/ Analgesia Techniques for... Raum 1 S. 27		
				<b>H-AN 103</b> Vermeidung von Angst u. Schmerz i. d. Kinderanästhesie – Neue Konzepte Raum 4 S. 26						
Intensivmedizin				<b>H-IM 101</b> Akute Nierenschädigung Saal D S. 28				<b>H-IM 105</b> Altersmedizin auf der Intensivstation – Aktuelle Fragestellungen Saal D S. 30		
				<b>H-IM 102</b> Wie wichtig doch ein schmaler Saum – Das Zwerchfell Raum 1 S. 28				<b>H-IM 106</b> Temperaturmanagement – Kühlung nach Herz-Kreislaufstillstand Raum 4 S. 30		
				<b>H-IM 103</b> Data driven AINS Nizza S. 29						<b>H-IM 107</b> Get your patient moving
				<b>PC-IM 104</b> Hochdos. Vitamin C im Rahmen d. Therapie... Estrel Saal C S. 29						
Notfallmedizin			<b>H-NM 101</b> Sicherheitskonzepte in der Notfallmedizin Festival Center S. 31				<b>H-NM 102</b> Schmerztherapie in der Notaufnahme Festival Center S. 31			
Schmerzmedizin							<b>H-SM 102</b> Franz-Koehler-Inflammation-Award Nizza S. 32			
Palliativmedizin				<b>H-PM 101</b> Rechtliche Aspekte in der Palliativmedizin Raum 3 S. 33				<b>PC-PM 102</b> Palliativmedizin „nur“ als Medizin der letzten Tage Raum 3 S. 33		
Facharzt fit Anästhesie & Intensivmed.				<b>ff-ANIM 101</b> Delir/POCD: Grundlagen Paris S. 34				<b>ff-ANIM 102</b> Delir/POCD: Postoperatives Delir bei Kindern Paris S. 34		
Fallkonferenzen				<b>FK-AN 102</b> Kinderanästh. 1 Raum 2 S. 35		<b>FK-SM 101</b> Schmerzth. 1 Raum 2 S. 35			<b>FK-AN 105</b> Kinderanästh. 2 Raum 2 S. 35	
Wiss. Vortragswettbewerb & Kurzvorträge				<b>WV 101</b> Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb: Klinische Forschung Lyon S. 36				<b>WK 101</b> Wiss. Kurzvorträge: Grundlagenorientierte Forschung		
				<b>WV 102</b> Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb: Grundlagenorientierte Forschung Strassburg S. 37						
Sondersitzungen				<b>SO 101</b> Sintetica Award Raum 5 S. 39				<b>SO 102</b> Forschungstipendium Dierichs der DGAI Estrel Saal A S. 40		
Satellitensymposien							<b>SAT 101</b> Blutungsnotfälle bei Frauen Estrel Saal C S. 41 S. 116			
							<b>SAT 102</b> Update im Airway Management Raum 5 S. 41 S. 116			
Arbeitskreise der DGAI							<b>AK 101</b> MV mit Wahlen d. AK Intensivmed. 30241			
							<b>AK 102</b> MV mit Wahlen d. AK Palliativmed. 30341			
Meetings							<b>FO 101</b> Netzwerk Universitätsmedizin FOSA Anästhesiologie/Intensivmedizin 30441			

16.00 16.30 17.00 17.30 18.00 18.30 19.00  
 15.45 16.15 16.45 17.15 17.45 18.15 18.45

H-AN 107 Placentaanomalien – Eine Herausforderung Estrel Saal C	S. 27
PC-AN 108 Routinemäßiges NIRS – Monit. i. d. Kardio... Raum 4	S. 27
Lyon	S. 30
H-SM 103 Technik die begeistert? – Virtual Reality (VR) in der Schmerzmedizin Nizza	S. 32
H-PM 103 Von der Anxiolyse bis zu tiefer kontinuierl. Sedierung bei Palliativpatienten Raum 3	S. 33
ff-ANIM 103 Delir/POCD: Gibt es eine best practice? Paris	S. 34
FK-AN 106 Anästhesie 1 Raum 2	S. 35
Strass- burg	S. 38
SO 104 Jean Henley Memorial Lecture Raum 1	S. 7
SO 103 Forschungs- stipendium Dierichs Gremium Estrel Saal A	
SAT 103 Hämodynamik aktuell Raum 5	S. 42 S. 117
AK 103 MV d. AK Anäs- thesie i. d. Thoraxchirurgie 30241	
AK 104 MV d. AK Geburtshilf, Anästhesie 30341	

**Kongresseröffnung**

17.30 – 19.00 Uhr





Saal D

**mit anschließendem  
Get-together**

19.00 – 22.00 Uhr

im Foyer Estrel  
Säle

**Legende zum Zeitplan**

- AK Arbeitskreise
- BDA Seminar 
- ff Facharzt fit 
- FK Fallkonferenz  
• interaktive Sitzung  
mit Abstimmung 
- H Hauptsitzung  
• Podiumsdiskussion 
- MV Mitgliederversammlung
- P-WS Pflege-Workshop
- PC Pro/Con-Sitzung
- PO ePoster
- RC Refresher Course
- SAT/BP Satellitensymposien/  
Breakfast-Panel
- SO Sondersitzungen
- WK Wissenschaftliche  
Kurzvorträge
- WS Workshops
- WV Wissenschaftlicher  
Vortragswettbewerb

	08.00	08.30	09.00	09.30	10.00	10.30	11.00	11.30	12.00	12.30
		08.15	08.45	09.15	09.45	10.15	10.45	11.15	11.45	12.15
Anästhesie		<b>H-AN 201</b> Aktuelle Entwicklungen in der Transfusionsmedizin <b>Saal D</b> S. 43				<b>H-AN 203</b> Spinalanästhesie – Was gibt es Neues? <b>Saal D</b> S. 44			<b>RC-AN 206</b> Anästhesie I <b>Strassburg</b>	
		<b>H-AN 202</b> Kardiologie meets Anästhesie <b>Raum 3</b> S. 43				<b>H-AN 204</b> Transfusion von Blutprodukten bei Säuglingen und Kleinkindern <b>Estrel Saal A</b> S. 44			<b>H-AN 207</b>	
						<b>H-AN 205</b> Chancen und Risiken der Roboter-assistierten Chirurgie in der Anästhesie <b>Raum 3</b> S. 45				
Intensivmedizin		<b>H-IM 201</b> Qualitätsmanagement in der Intensivmedizin <b>Raum 1</b> S. 49				<b>H-IM 202</b> Künstliche Intelligenz, Biosignale und Alarm-Management <b>Raum 1</b> S. 49			<b>H-IM 204</b> Technische Aspekte und Innovationen bei der ECMO-Therapie	
									<b>H-IM 205</b> COVID-19 – Lessons learned	
Notfallmedizin		<b>H-NM 201</b> Kommunikation in der Notfallmedizin <b>Estrel Saal C</b> S. 52				<b>H-NM 203</b> Gedächtnis- und Entscheidungshilfe <b>Estrel Saal C</b> S. 52			<b>PC-NM 204</b> Spez. Algorithmus f. d. innerkl. Reanimation <b>Estrel Saal C</b> S. 53	
		<b>H-NM 202</b> Sonographie bei innerklinischen Notfällen <b>Paris</b> S. 52								
Schmerzmedizin		<b>RC-SM 202</b> Schmerz <b>Nizza</b> S. 55				<b>H-SM 203</b> Zw. Monitorpeepie u. schneller Verlegung... <b>Nizza</b> S. 55			<b>H-SM 204</b> Zukunft Schmerz-	
Palliativmedizin						<b>H-PM 202</b> Palliativmedizin goes Anästhesiologie <b>Lyon</b> S. 57			<b>H-PM 203</b> Palliativmedizin	
Rettungsdienst		<b>H-RD 201</b> Terror und Großschadenslagen... <b>Raum 4</b> S. 59				<b>H-RD 202</b> Naturkatastrophen auch in Deutschland – Was sollten wir daraus lernen? <b>Raum 4</b> S. 59			<b>H-RD 203</b> Prähospitale Traumaversorgung:	
Facharzt fit Anästhesie		<b>ff-AN 201</b> Kinderanästhesie: Perioperative Aspekte der Anästhesie bei Kindern <b>Estrel Saal B</b> S. 62				<b>ff-AN 202</b> Kinderanästhesie: Basistechniken <b>Estrel Saal B</b> S. 63			<b>ff-AN 203</b> Kinderanästhesie: Kinder mit	
Facharzt fit Intensivmedizin		<b>ff-IM 201</b> Sepsis: Grundlagen <b>Raum 5</b> S. 62				<b>ff-IM 202</b> Sepsis: Pathophysiologie, Diagnose und Prävention <b>Raum 5</b> S. 63			<b>ff-IM 203</b> Sepsis:	
Falkkonferenzen		<b>FK-SM 201</b> Schmerzth. 2 <b>Raum 2</b> S. 66			<b>FK-PM 201</b> Palliativmedizin <b>Raum 2</b> S. 66		<b>FK-IM 203</b> Kinderintensivmedizin <b>Raum 2</b> S. 66		<b>FK-IM 206</b>	
Pflegekongress		<b>H-PF 201</b> Herausforderung in der Patientenversorgung <b>Festival Center</b> S. 67				<b>H-PF 202</b> Postoperative Versorgung & Aufwachraum <b>Festival Center</b> S. 67			<b>H-PF 203</b>	
Wiss. Kurzvorträge & ePoster		<b>WK 201</b> Wiss. Kurzvorträge Klinische Forschung I <b>Strassburg</b> S. 69				<b>PO 201</b> ePoster-Präsentationen Grundlagenorientierte Forschung <b>Foyer Estrel Säle</b> S. 70–71			<b>PO 202</b> ePoster-Präsentationen	
Sondersitzung & Mitgliederversammlung		<b>SO 201</b> Chirurgie und Anästhesie <b>Estrel Saal A</b> S. 76								
Satellitensymposien						<b>SAT 201</b> Optimiertes Relaxierungsmanagement <b>Paris</b> S. 77 S. 118			<b>SAT 202</b> Parzipative	
									<b>SAT 203</b>	
Arbeitskreise, Foren & Kommissionen der DGAI		<b>AK 201</b> MV d. AK Schmerzmedizin <b>30241</b>				<b>AK 203</b> MV d. AK Neuroanästhesie <b>30341</b>			<b>AK 204</b> MV m. Wahlen d. AK Zentr.-Notaufn. <b>30241</b>	
		<b>AK 202</b> MV d. AK Gerontoanästhesiologie <b>30341</b>							<b>AK 205</b> MV m. Wahlen d. AK Wissenschaftlicher Nachwuchs/WAKWIN	

12,45	13,00	13,30	14,00	14,30	15,00	15,30	16,00	16,30	17,00	17,30	18,00	18,30

				<b>RC-AN 209</b> Anästhesie II Strassburg S. 46					<b>H-AN 213</b> Atemwegsmanagement Saal D S. 48			
	<b>Verbesserte Narkose-</b> <b>föhrung durch...</b> <b>Raum 1</b> S. 45			<b>H-AN 210</b> Diagnostik, Therapie und juristische Aspekte perioperativer Komplikationen... <b>Raum 1</b> S. 46				<b>H-AN 211</b> Gebrechlichkeit (Frailty) erkennen und behandeln <b>Estrel Saal A</b> S. 47	<b>H-AN 214</b> Therapeutische Kommunikation mit Bewusstlosen <b>Raum 3</b> S. 48			
								<b>RC-ANIM 212</b> Anästhesie/Intensivmedizin Strassburg S. 47				
<b>Estrel</b> <b>Saal A</b> S. 49		<b>H-IM 207</b> COVID19 – Was haben wir bisher gelernt? <b>Estrel Saal A</b> S. 50			<b>H-IM 208</b> Lehren aus der COVID-19 Pandemie <b>Saal D</b> S. 50			<b>H-IM 209</b> Rationale Antibiotikath. bei Intensivpat. <b>Raum 1</b> S. 51		<b>H-IM 210</b> Pharmakotherapie im Schock – Neue Perspektiven, neue Thera- pieansätze? <b>Raum 2</b> S. 51		
	<b>in der Intensiv-</b> <b>medizin</b> <b>Saal D</b> S. 50			<b>H-NM 205</b> Reanimation Paris S. 53				<b>H-NM 207</b> Neue Medien in der Notfall- medizin <b>Estrel Saal C</b> S. 54				
				<b>H-NM 206</b> Terror MANV <b>Estrel Saal C</b> S. 53				<b>H-NM 208</b> Notfallmedizin Update Paris S. 54				
	<b>medizin(er)? – Sicht-</b> <b>weisen aus 3 Perspek-</b> <b>tiven</b> <b>Nizza</b> S. 56							<b>H-SM 205</b> Schmerz Erfassung 2.0 – Exp. Möglichkeiten der Darstellung von Nozizeption <b>Nizza</b> S. 56				
	<b>gies Intensiv-</b> <b>medizin</b> <b>Lyon</b> S. 57		<b>H-PM 204</b> Palliativmedizin goes Notfall- medizin <b>Lyon</b> S. 58					<b>H-PM 205</b> Palliativmedizin goes Schmerz- medizin <b>Lyon</b> S. 58				
	<b>Alle Hausaufga-</b> <b>ben erledigt?</b> <b>Raum 4</b> S. 60	<b>PC-RD 204</b> Supr.riev. Maß- nahmen i. Rett.d. unab- dingbar? <b>Raum 4</b> S. 60			<b>H-RD 205</b> Seltene Notfälle im Rettungs- dienst <b>Raum 4</b> S. 61			<b>H-RD 206</b> Intersektorale Zusammen- arbeit – Rettungsdienst u. Haus- arzt – geht das? <b>Raum 4</b> S. 61				
	<b>speziellen</b> <b>Problemen</b> <b>Estrel Saal B</b> S. 63		<b>ff-AN 204</b> Kinderanästhesie: Neue Techniken und moderne Konzepte <b>Estrel Saal B</b> S. 64				<b>ff-AN 205</b> Kinderanästhesie: Fallbeispiele <b>Estrel Saal B</b> S. 65					
	<b>Antimikrobielle</b> <b>Therapie</b> <b>Raum 5</b> S. 64		<b>ff-IM 204</b> Sepsis: Supportive und adjunktive Maßnahmen <b>Raum 5</b> S. 64				<b>ff-IM 205</b> Sepsis: Differentialdiagnostik am Beispiel aktueller Fälle <b>Raum 5</b> S. 65					
	<b>Intensiv-</b> <b>medizin 2</b> <b>Raum 2</b> S. 66	<b>FK-AN 208</b> Anästhesie 2 <b>Raum 2</b> S. 66						<b>H-PF 205</b> Podiumsdisk.: Pflege- kammern i. d. BRD – Wo stehen wir ... <b>Festival Center</b> S. 68				
	<b>Bildung und</b> <b>Entwicklung</b> <b>Festival Center</b> S. 67		<b>H-PF 204</b> Skills & Techniken <b>Festival Center</b> S. 68									
<b>Klin. Forschung I</b> <b>Foyer Estrel</b> <b>Säle</b> S. 72– 73			<b>PO 203</b> ePoster-Präsentationen Klinische Forschung II <b>Foyer Estrel Säle</b> S. 74– 75									
											<b>MV 201</b> Mitglieder- versammlung BDA <b>Raum 1</b>	
	<b>Entscheidungs-</b> <b>findung und...</b> <b>Raum 3</b> S. 77 S. 118		<b>SAT 205</b> Inhalative Sedierung <b>Raum 3</b> S. 79 S. 120					<b>SAT 206</b> Prä- und postoperatives Eisen- mangelmanagement <b>Raum 2</b> S. 79 S. 120				
	<b>Periop. hämodyn.</b> <b>Management</b> <b>Paris</b> S. 78 S. 119											
		<b>SAT 204</b> Herausfordernde bakt. Infektionen <b>Estrel Saal C</b> S. 78 S. 119										
	<b>MV d. AK</b> <b>Notfall, ...</b> <b>30241</b>		<b>AK 207</b> WAKWiN – Lunchmeeting 30310-30312				<b>AK 210</b> MV mit Wahlen d. AK Regionalanästhesie 30241					
<b>30310-</b> <b>30312</b>			<b>AK 208</b> MV d. AK Kardioanästhesie 30241				<b>FO 202</b> Forum Nachhaltigkeit 30441					
			<b>AK 209</b> Gründung d. AK Digitale Medizin 30341				<b>AK 211</b> MV mit Wahlen d. AK Anästhesie i. d. Ent- wicklungsländern 30341					
			<b>FO 201</b> Kommission Fort- & Weiterbildung 30541									

	07.00	07.30	08.00	08.30	09.00	09.30	10.00	10.30	11.00	11.30
		07.15	07.45	08.15	08.45	09.15	09.45	10.15	10.45	11.15
Anästhesie				<b>H-AN 301</b> Prähabilitation: Präop. Training zur Verbesserung des postop. Outcomes <b>Raum 1</b> S.80				<b>H-AN 304</b> Tele-Anästhesiologie <b>Lyon</b> S.81		
				<b>H-AN 302</b> PONV – Noch immer das Übel mit der Überbelkeit <b>Raum 4</b> S.80				<b>H-AN 305</b> Nicht zu viel, nicht zu wenig: Monitoring d. Narkosetiefe u. evozierte... <b>Saal D</b> S.82		
				<b>H-AN 303</b> Was gibt es Neues in der Thoraxanästhesie? <b>Nizza</b> S.81				<b>H-AN 306</b> Nutzung neuer Formate für moderne Anästhesie <b>Raum 1</b> S.82		
								<b>H-AN 307</b> Anästhesie bei Früh- und kleinen Neugeborenen <b>Raum 4</b> S.83		
Intensivmedizin				<b>H-IM 301</b> Pandemic Preparedness auf der Intensivstation <b>Saal D</b> S.88				<b>RC-IM 304</b> Intensivmedizin I <b>Nizza</b> S.89		
				<b>H-IM 302</b> Supportive Therapieansätze in der Neurointensivmedizin <b>Estrel Saal A</b> S.88				<b>H-IM 305</b> Aktivitäten aus dem Tifonet <b>Estrel Saal A</b> S.89		
				<b>H-IM 303</b> Ernährung des Intensivpatienten... <b>Estrel Saal B</b> S.88						
Notfallmedizin				<b>H-NM 301</b> Konservatives Schockraummanagement – Eine Herausforderung für alle <b>Estrel Saal C</b> S.92				<b>H-NM 302</b> Wie sag ich das denn jetzt? Überbringen schlechter Nachrichten		
Schmerzmedizin				<b>H-SM 301</b> ResolvePAIN: Mechanismen der Schmerzauflösung ... <b>Paris</b> S.94				<b>H-SM 302</b> Einladung zur Geburtstagsparty: 20 Jahre QUIPS <b>Paris</b> S.94		
Rettungsdienst				<b>H-RD 301</b> Briefing und Debriefing im Rettungsdienst <b>Festival Center</b> S.96				<b>H-RD 302</b> Dünnesiedelte Regionen – kurze Wege? Versorgungssicherheit... <b>Festival Center</b> S.96		
Facharzt fit Schmerzmedizin								<b>ff-SM 301</b> Schmerzmedizin: Chronische Schmerzmedizin <b>Raum 2</b> S.99		
Pflegekongress				<b>H-PF 301</b> Notfallversorgung <b>Raum 3</b> S.100				<b>H-PF 302</b> Palliativ-Versorgung <b>Raum 3</b> S.100		
Wiss. Kurzvorträge & ePoster				<b>WK 301</b> Wiss. Kurzvorträge Klinische Forschung II <b>Lyon</b> S.101				<b>PO 301</b> ePoster-Präsentationen Klinische Forschung III <b>Foyer Estrel Säle</b> S.102 -103		
BDA-Seminare				<b>BDA</b> <b>H-BDA 301</b> Die gesetzlich geregelte Trägere <b>Strassburg</b> S.105			<b>BDA</b> <b>H-BDA 302</b> MD-Strukturprüfung: Intensivmedizinische Komplexpauschalen... <b>Strassburg</b> S.105			
Sondersitzung & Mitgliederversammlung								<b>SO 301</b> Neues aus der DGAI <b>Estrel Saal B</b> S.107		
Breakfast-Panel & Satellitensymposium		<b>BP 301</b> Restrelaxierung <b>Raum 2</b> S.108 S.121						<b>SAT 301</b> Blutungskomplikationen <b>Estrel Saal C</b> S.108 S.121		
Arbeitskreise, Foren & Kommissionen der DGAI				<b>AK 301</b> MV mit Wahlen d. AK Ophthalmologie <b>30341</b>			<b>AK 302</b> MV m. Wahlen d. AK Zahnärztliche Anästhesie <b>30341</b>			<b>AK 303</b> MV d. AK Molekulare Medizin
				<b>FO 301</b> Kommission Anästhesiologinnen der DGAI <b>30541</b>						<b>AK 304</b> MV m. Wahlen d. AK Geschichte

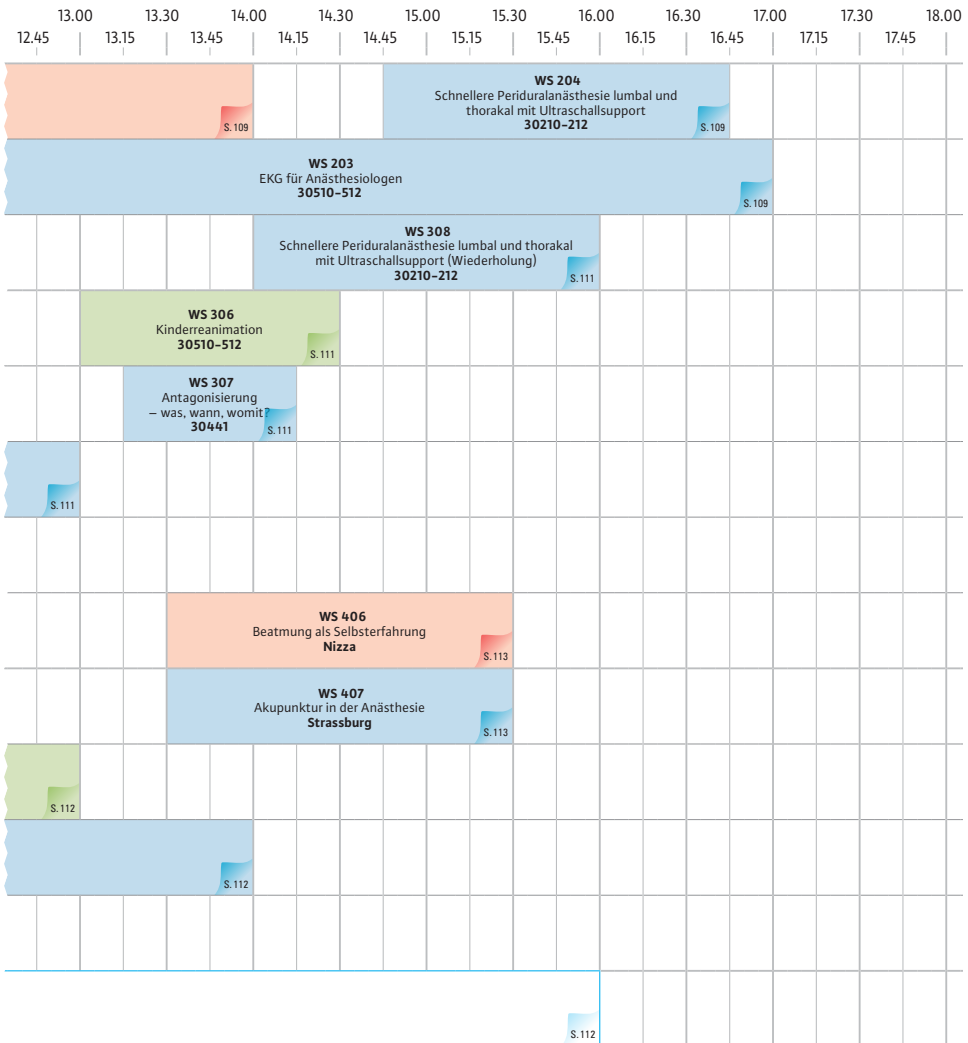


	12.00	12.30	13.00	13.30	14.00	14.30	15.00	15.30	16.00	16.30	
	11.45	12.15	12.45	13.15	13.45	14.15	14.45	15.15	15.45	16.15	16.45
			<b>H-AN 308</b> Wird Vorhofflimmern in Anästhesie (und Intensivmedizin) unterschätzt? <b>Lyon</b> S. 83				<b>H-AN 312</b> Rumpfwandblockaden <b>Lyon</b> S. 85				
			<b>H-AN 309</b> Die neuen ESAIC Leitlinien zur kardio pulmonalen Reanimation... <b>Saal D</b> S. 84				<b>H-AN 313</b> Onkoanästhesie 2022 <b>Estrel Saal B</b> S. 86				
			<b>H-AN 310</b> Standards in der Anästhesiologie – Neu bewertet! <b>Estrel Saal B</b> S. 84				<b>H-AN 314</b> Anästhesiologisches Management – Kontroversen in der täglichen Routine <b>Raum 1</b> S. 86				
			<b>H-AN 311</b> Gibt es Neuigkeiten bei der Therapie... <b>Raum 4</b> S. 85				<b>H-AN 315</b> Vom Labor in die Klinik – Neue Impulse a. d. Forschung im Bereich Herz & Lungen <b>Raum 3</b> S. 87				
									<b>H-AN 316</b> Aktuelles aus der Kardioanästhesie <b>Nizza</b> S. 87		
				<b>H-IM 306</b> Schwere Infektionen auf der Intensivstation – Prävention und Therapie <b>Estrel Saal A</b> S. 90				<b>H-IM 309</b> Optimale Sedierung in der Intensivtherapie <b>Saal D</b> S. 91			
				<b>H-IP 307</b> Robotergestützte Frühmobilisation von kritisch kranken Patienten <b>Estrel Saal C</b> S. 90				<b>H-IM 310</b> Digitale Innovationen in der Intensivmedizin <b>Estrel Saal A</b> S. 91			
				<b>RC-IM 308</b> Intensivmedizin II <b>Nizza</b> S. 90				<b>H-IM 311</b> Biomarker sind unverzichtbar zur... <b>Raum 4</b> S. 91			
<b>Raum 5</b>	S. 92			<b>H-NM 303</b> Paneldisk. – Wie schaffen wir d. Kulturwandel... <b>Raum 5</b> S. 93				<b>PC-NM 304</b> Medikamentengabe i. d. Reanimation... <b>Raum 5</b> S. 93			
								<b>H-NM 305</b> Probleme i. d. Akut- und Notfallmedizin <b>Estrel Saal C</b> S. 93			
			<b>H-SM 303</b> Therapie von Tumorschmerzen <b>Paris</b> S. 95				<b>H-SM 304</b> IMI PainCare – Schmerzen besser messen <b>Paris</b> S. 95				
			<b>H-RD 303</b> Atemwegsmanagement im Rettungsdienst... <b>Festival Center</b> S. 97				<b>H-RD 304</b> Schmerztherapie durch Notfallsanitäter und Notärzte im Rettungsdienst <b>Festival Center</b> S. 98				
				<b>ff-SM 302</b> Schmerzmedizin: Fallbeispiele <b>Raum 2</b> S. 99				<b>ff-SM 303</b> Schmerzmedizin: Neue Leitlinien <b>Raum 2</b> S. 99			
				<b>H-PF 303</b> Thieme intensiv Pflegepreis <b>Raum 3</b> S. 100							
				<b>PO 302</b> ePoster-Präsentationen Varia <b>Foyer Estrel Säle</b> S. 104							
			<b>BDF:</b> <b>H-BDA 303</b> Neues aus der Berufspolitik <b>Strassburg</b> S. 106				<b>BDF:</b> <b>H-BDA 304</b> Recht aktuell – Recht brisant: Neues a. d. Gerichtsfach f. d. Anästhesiologie <b>Strassburg</b> S. 106				
		<b>MV 301</b> Mitgliederversammlung DGAI <b>Raum 1</b>									
<b>30241</b>		<b>AK 305</b> MV m. Wahlen d. AK Ultraschall i. d. Anästh. u. Int.med. <b>30241</b>				<b>AK 307</b> MV d. AK Atemwegsmanagement <b>30241</b>					
der Anästhesie <b>30341</b>		<b>AK 306</b> MV d. AK Kinderanästhesie <b>30341</b>				<b>AK 308</b> MV m. Wahlen d. AK Anästhesie und Recht <b>30341</b>					
		<b>FO 302</b> AG Qualitätsindikatoren <b>30541</b>									

# Zeitplan

## Workshops

	08.00	08.30	09.00	09.30	10.00	10.30	11.00	11.30	12.00	12.30
	08.15	08.45	09.15	09.45	10.15	10.45	11.15	11.45	12.15	
Donnerstag, 15.09.2022					<b>WS 201</b> Sonographie auf der Intensivstation: TCD, Echo, Abdomen- und Thoraxsonographie 30210-212					
					<b>WS 202</b> Präoperative Vorbereitung älterer Patienten 30510-512 S. 109					
Freitag, 16.09.2022	<b>WS 301</b> Evaluation des hämodynamisch instabilen Patienten inkl. Reanimation 30210-212 S. 110									
	<b>WS 302</b> eFONA - Notfallkoniotomie 30425-427 S. 110									
	<b>WS 303</b> Grundlagen der Antibiotikatherapie auf der Intensivstation 30441 S. 110				<b>WS 305</b> Antibiotikatherapie auf der Intensivstation für Fortgeschrittene 30441 S. 111					
	<b>WS 304a</b> Obere Extremität 30410-412 S. 110				<b>WS 304b</b> Obere Extremität (Wiederholung) 30410-412					
							<b>P-WS 301</b> Beatmung leicht gemacht – Entscheidungshilfen für Anfänger 30210-212 S. 110			
Samstag, 17.09.2022	<b>WS 401</b> Videolaryngoskopische und endoskopische Intubation beim schwierigen Atemweg Strassburg S. 112									
	<b>WS 402</b> Der (Notarzt)einsatz bei chemietypischen Verletzungen Cannes S. 112									
	<b>WS 403</b> Tool or Toy: Sonographie bei invasiven Notfallmaßnahmen 30210-212									
							<b>WS 404</b> Hands-on Thoraxanästhesie Paris			
					<b>WS 405</b> Difficult Airway Management Nizza S. 113					
<b>SO 401</b> Neuronale Mechanismen der Anästhesie – Neues aus der Forschung Lyon										





Anästhesie

Mittwoch, 14. September 2022

12.00 – 13.30 Uhr

Estrel Saal A | EG

**H AN 101: Opiode in der geburtshilflichen Anästhesie:  
Welche wann und wie?**

**Vorsitz:** Daniel Chappell, Frankfurt / Susanne Greve, Hannover

12.00 – 12.18 Uhr	<b>Wandel der geburtshilflichen Anästhesiologie</b> Dorothee Bremerich, Schwerin
12.18 – 12.36 Uhr	<b>Fallbeispiel: Atemdepression nach intrathekalem Morphin</b> Wiebke Gogarten, Münster
12.36 – 12.54 Uhr	<b>Indikationen und Applikationsweisen</b> Daniel Chappell, Frankfurt
12.54 – 13.12 Uhr	<b>Schmerzmessung bei vaginalen Entbindungen – Ein neues QUIPS Tool</b> Winfried Meißner, Jena
13.12 – 13.30 Uhr	<b>Postpartale Schmerztherapie immer mit Opioiden?</b> Hans Jürgen Gerbershagen, Gelsenkirchen

12.00 – 13.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

**H AN 103: Vermeidung von Angst und Schmerz  
in der Kinderanästhesie – Neue Konzepte**

**Vorsitz:** Karin Becke-Jakob, Nürnberg / Barbara Bünten-Hunscher, Ratingen

12.00 – 12.22 Uhr	<b>Children Comfort Promise – TENS, Kommunikation und Ablenkung</b> Heike Kunze-Kronawitter, München
12.22 – 12.45 Uhr	<b>Virtual Reality, Videotablet und neue Medien</b> Sebastian Schmid, Ulm
12.45 – 13.08 Uhr	<b>Kindgerechte Kommunikation</b> Natascha Ahyai, Wien (Österreich)
13.08 – 13.30 Uhr	<b>Prämedikation – Wann und wie?</b> Diana Rudolph, Hannover

Mittwoch



## Anästhesie

Mittwoch, 14. September 2022

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 1 | 1. OG

### H AN 104: An update in Regional Anaesthesia / Analgesia Techniques for...

**Vorsitz:** Meral Kanbak, Ankara (Türkei)

14.00 – 14.30 Uhr	<b>...Thoracic and breast surgery</b> Nüzhet Mert Sentürk, Istanbul (Türkei)
14.30 – 15.00 Uhr	<b>...Abdominal surgery</b> Alparslan Kus, Kocaeli (Türkei)
15.00 – 15.30 Uhr	<b>...Paediatric surgery</b> Pinar Kendigelen, Istanbul (Türkei)

15.45 – 17.15 Uhr

Estrel Saal C | EG

### H AN 107: Placentaanomalien – Eine Herausforderung

**Vorsitz:** Wiebke Gogarten, Münster / Lutz Kaufner, Berlin

15.45 – 16.15 Uhr	<b>Fallbeispiel</b> Rick Enste, Berlin
16.15 – 16.45 Uhr	<b>PAS – Placenta Accreta Spectrum – Perioperativer Behandlungspfad</b> Lutz Kaufner, Berlin
16.45 – 17.15 Uhr	<b>Sectio im Hybrid-OP? Interventionelle Radiologie, Blutungs- und Gerinnungsmanagement</b> Lutz Kaufner, Berlin

16.00 – 17.00 Uhr

Raum 4 | 2. OG

### PC AN 108: Routinemäßiges NIRS – Monitoring in der Kardioanästhesie

**Vorsitz:** Michael Dinkel, Bad Neustadt / Matthias Heringlake, Karlsruhe

16.00 – 16.20 Uhr	<b>Pro</b> Hauke Paarmann, Karlsruhe
16.20 – 16.40 Uhr	<b>Con</b> Nadeen Habib Khalil, Leipzig
16.40 – 17.00 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion</b>



**Intensivmedizin**

Mittwoch, 14. September 2022

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Saal D | EG**

**H IM 101: Akute Nierenschädigung**

**Vorsitz:** Michael Bucher, Halle / Detlef Kindgen-Milles, Düsseldorf

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Der richtige Zeitpunkt: Wann mit der Nierenersatztherapie beginnen?</b> Detlef Kindgen-Milles, Düsseldorf
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Prophylaxe des AKI durch "kidney bundles"</b> Timo Brandenburger, Düsseldorf
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Antibiotikadosierung bei Niereninsuffizienz und Nierenersatzverfahren</b> Alexander Brinkmann, Heidenheim

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Raum 1 | 1. OG**

**H IM 102: Wie wichtig doch ein schmaler Saum – Das Zwerchfell**

**Vorsitz:** Heidrun Lewald, München / Steffen Weber-Carstens, Berlin

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Ventilator induzierter Zwerchfellschaden (VIDD) erklärt</b> Steffen Weber-Carstens, Berlin
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Ultraschall zur diagnostischen und therapeutischen Steuerung bei der VIDD</b> Julian Umlauf, Augsburg
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Evidenz der Therapie einer VIDD</b> Christian Brülls, Siegen

Mittwoch



**Intensivmedizin**

Mittwoch, 14. September 2022

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Nizza I EG**

**H IM 103: Data driven AINS**

**Vorsitz:** Ludwig Christian Hinske, München / Gernot Marx, Aachen

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Gemeinsame Infrastruktur – Die Stärke der Medizin Informatik Initiative</b> Sven Zenker, Bonn
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Der virtuelle Intensivmediziner – Zukunft, Fiktion oder beides?</b> Sandra Dohmen, Aachen
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Pflege 4.0 – KI für maßgeschneiderte Versorgung am Patientenbett</b> Uli Fischer, München

**12.15 – 13.15 Uhr**

**Estrel Saal C I EG**

**PC IM 104: Hochdosiertes Vitamin C im Rahmen der Therapie des septischen Schocks**

**Vorsitz:** Thorsten Brenner, Essen

12.15 – 12.35 Uhr	<b>Pro</b> Hendrik Bracht, Ulm
12.35 – 12.55 Uhr	<b>Contra</b> Sebastian Rehberg, Bielefeld
12.55 – 13.15 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion</b>

Mittwoch



**Intensivmedizin**

Mittwoch, 14. September 2022

Mittwoch

**14.00 – 15.30 Uhr**

**Saal D I EG**

**H IM 105: Altersmedizin auf der Intensivstation – Aktuelle Fragestellungen**

**Vorsitz:** Berthold Bein, Hamburg / Frank Bloos, Jena

14.00 – 14.30 Uhr	<b>Anpassung intensivmedizinischer Behandlungskonzepte bei Hochbetagten</b> Rainer Kiefmann, München
14.30 – 15.00 Uhr	<b>Shared-Decision-Making – Ein Thema in Anästhesiologie und Intensivmedizin?</b> Claudia Spies, Berlin
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Multiprofessionelle Entscheidungsprozesse auf der Intensivstation</b> Frank Bloos, Jena

**14.15 – 15.45 Uhr**

**Raum 4 I 2. OG**

**H IM 106: Temperaturmanagement – Kühlung nach Herz-Kreislaufstillstand**

**Vorsitz:** Wilhelm Behringer, Wien (Österreich) / Bernd W. Böttiger, Köln

14.15 – 14.45 Uhr	<b>TTM2 – Die Studie</b> Frank Herbstreit, Essen
14.45 – 15.15 Uhr	<b>Kühlung – Na klar – Die Fakten</b> Willhelm Behringer, Wien (Österreich)
15.15 – 15.45 Uhr	<b>Aktuelle ILCOR Empfehlungen</b> Bernd W. Böttiger, Köln

**15.00 – 16.30 Uhr**

**Lyon I EG**

**H IM 107: Get your patient moving**

**Vorsitz:** Sina Coldewey, Jena / Stefan Schaller, Berlin

15.00 – 15.30 Uhr	<b>Veränderungen im Skelettmuskel bei kritisch Kranken</b> Manfred Blobner, München
15.30 – 16.00 Uhr	<b>Trainingsansätze bei kritisch Kranken</b> Silke Filipovic, Wolfsburg
16.00 – 16.30 Uhr	<b>Neues aus der Leitlinie Frühmobilisierung</b> Stefan Schaller, Berlin





**Notfallmedizin**

Mittwoch, 14. September 2022

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H NM 101: Sicherheitskonzepte in der Notfallmedizin**

**Vorsitz:** Jan-Thorsten Gräsner, Kiel / Camilla Metelmann, Greifswald

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Medikamentensicherheit bei Kindern</b> Jost Kaufmann, Köln
12.30 – 13.00 Uhr	<b>2222 – die innerklinische Notfallnummer</b> Francisca Kusnierz-Glaz, Kiel
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Krankenhausalarm- und Einsatzplanung</b> Thomas Wurmb, Würzburg

**14.00 – 15.30 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H NM 102: Schmerztherapie in der Notaufnahme**

**Vorsitz:** Michael Bernhard, Düsseldorf / Markus Zimmermann, Regensburg

14.00 – 14.30 Uhr	<b>Was sagt uns die Literatur?</b> Martin Pin, Düsseldorf
14.30 – 15.00 Uhr	<b>Welche Therapieoptionen sind sinnvoll?</b> Lennert Böhm, Düsseldorf
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Lokal- und Regionalanästhesie in der Notaufnahme?</b> Markus Zimmermann, Regensburg

Mittwoch



Schmerzmedizin

Mittwoch, 14. September 2022

14.00 – 15.30 Uhr

Nizza I EG

H SM 102: Franz-Koehler-Inflammation-Award

Vorsitz: Thomas Breidenbach, Bensheim / Claudia Spies, Berlin

14.00 – 14.05 Uhr	<b>Introduction of the Koehler-Inflammation-Award</b> Bernhard Graf, Regensburg
14.05 – 15.00 Uhr	<b>The Human Brain after Surgery – trauma-induced neuro-inflammation and longterm cognitive decline</b> Lars I. Eriksson, Stockholm (Schweden)
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Postoperative delirium and cholinergic system</b> Maria Heinrich, Berlin

15.45 – 17.15 Uhr

Nizza I EG

H SM 103: Technik die begeistert?  
Virtual Reality (VR) in der Schmerzmedizin

Vorsitz: Martin Dusch, Hannover

15.45 – 16.15 Uhr	<b>Wie wirkt VR?</b> Ivo Käthner, Würzburg
16.15 – 16.45 Uhr	<b>Klinischer Einsatz von VR in der Therapie akuter und chronischer Schmerzen</b> Martin Dusch, Hannover
16.45 – 17.15 Uhr	<b>Man machine interface – prospects and limitations of VR</b> Geert-Jan van Geffen, Nijmegen (Niederlande)



**Palliativmedizin**

Mittwoch, 14. September 2022

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Raum 3 | EG**

**H PM 101: Rechtliche Aspekte in der Palliativmedizin**

**Vorsitz:** Vera Peuckmann-Post, Aachen / Andrea Pfundstein, Nürnberg

12.00 – 12.45 Uhr

**Patientenverfügung, Vorsorgevollmacht, Betreuungsverfügung, Rechte von Eheleuten – Aktuelle Rechtsprechung des BGH**  
Gunnar Duttge, Göttingen

12.45 – 13.30 Uhr

**Suizidbeihilfe – Rechtliche Situation in Deutschland**  
Andrea Pfundstein, Nürnberg

**14.00 – 15.00 Uhr**

**Raum 3 | EG**

**PC PM 102: Palliativmedizin “nur” als Medizin der letzten Tage**

**Vorsitz:** Stefan Wirz, Bad Honnef

14.00 – 14.20 Uhr

**Pro**  
Stefan Wirz, Bad Honnef

14.20 – 14.40 Uhr

**Contra**  
Vera Peuckmann-Post, Aachen

14.40 – 15.00 Uhr

**Gemeinsame Diskussion**

**15.30 – 17.00 Uhr**

**Raum 3 | EG**

**H PM 103: Von der Anxiolyse bis zu tiefer kontinuierlicher Sedierung bei Palliativpatienten**

**Vorsitz:** Eva Schildmann, Berlin / Christoph Wiese, Braunschweig

15.30 – 16.00 Uhr

**Sedierung bei Palliativpatienten aus medizinischer Sicht**  
Eva Schildmann, Berlin

16.00 – 16.30 Uhr

**Sedierung bei Palliativpatienten aus rechtlicher Sicht**  
Andrea Pfundstein, Nürnberg

16.30 – 17.00 Uhr

**Sedierung bei Palliativpatient:innen: Was ist für Patient:innen und Angehörige wichtig?**  
Maria Heckel, Erlangen

Mittwoch, 14. September 2022

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Paris I EG**

### **ff ANIM 101: Delir / POCD: Grundlagen**

**Vorsitz:** Barbara Sinner, Innsbruck (Österreich)

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Delir POCD: Relevanz, Definition und Diagnostik</b> Friedrich Borchers, Berlin
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Prävention: Präoperativ, intraoperativ und postoperativ</b> Ulf Günther, Oldenburg
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Nicht-pharmakologische Behandlungsmöglichkeiten</b> Alawi Lütz, Berlin

**14.00 – 15.30 Uhr**

**Paris I EG**

### **ff ANIM 102: Delir / POCD: Postoperatives Delir bei Kindern**

**Vorsitz:** Sylvia Kramer, Berlin

14.00 – 14.30 Uhr	<b>Relevanz, Definition und Diagnostik</b> Julius Wermelt, Frankfurt
14.30 – 15.00 Uhr	<b>Nicht-pharmakologische Behandlungsmöglichkeiten</b> Sylvia Kramer, Berlin
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Pharmakologische Behandlungsmöglichkeiten</b> Ehrenfried Schindler, Bonn

**15.45 – 17.15 Uhr**

**Paris I EG**

### **ff ANIM 103: Delir / POCD: Gibt es eine best practice?**

**Vorsitz:** Nils Schallner, Freiburg

15.45 – 16.07 Uhr	<b>Der geriatrische Patient mit Schenkelhalsfraktur</b> Mark Coburn, Bonn
16.07 – 16.30 Uhr	<b>Hypoaktives Delir in der Intensivmedizin</b> Cynthia Olotu, Hamburg
16.30 – 16.52 Uhr	<b>Alkohol-Entzugssyndrom</b> Thorsten Brenner, Essen
16.52 – 17.15 Uhr	<b>Inhalative Sedierung – Eine Option zur Behandlung des Delirs?</b> Ulf Günther, Oldenburg



Fallkonferenzen



Mittwoch, 14. September 2022

12.00 – 12.50 Uhr

Raum 2 | EG

**FK AN 102: Kinderanästhesie 1**

**Vorsitz:** Ehrenfried Schindler, Bonn

12.00 – 12.50 Uhr

**Ungewöhnliche Komplikation während der Operation eines Dünndarmileus bei einem Säugling**

Marian Mikus, Bonn

13.00 – 13.50 Uhr

Raum 2 | EG

**FK SM 101: Schmerztherapie 1**

**Vorsitz:** Stephan Heitfeld, Dresden

13.00 – 13.50 Uhr

**Agranulozytose nach Gabe von Metamizol**

Björn Lachmann, Dresden

14.30 – 15.20 Uhr

Raum 2 | EG

**FK AN 105: Kinderanästhesie 2**

**Vorsitz:** Udo Gottschaldt, Zwickau

14.30 – 15.20 Uhr

**Regionalanästhesie in der Betreuung schwerverletzter Kinder – ja, nein, vielleicht?**

Carolin McCall, Zwickau

15.30 – 16.20 Uhr

Raum 2 | EG

**FK AN 106: Anästhesie 1**

**Vorsitz:** Anna Förch, Neusäß

15.30 – 16.20 Uhr

**Postpartale Komplikation nach Notsectio**

Thomas Krönauer, Augsburg



Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb

Mittwoch, 14. September 2022

12.00 – 14.15 Uhr

Lyon I EG

WV 101: Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb –  
Klinische Forschung

Vorsitz: Mark Coburn, Bonn / Claudia Spies, Berlin / Andrea Steinbicker, Frankfurt / Alexander Zarbock, Münster

12.00 – 12.20 Uhr

Der Glucocorticoidrezeptor Gen Polymorphismus (rs6198) ist mit dem Überleben bei Sepsis assoziiert

Christoph Sombetzki / H. Nowak / T. Rahmel / M. Unterberg / P. Thon / M. Adamzik / B. Koos / K. Rump, Bochum

12.20 – 12.40 Uhr

Prophylaktischer Einsatz von Inotropika zur Vorbeugung des Low-cardiac-output-Syndroms (LCOS) und zur Verhinderung von Mortalität bei herzchirurgischen Eingriffen an erwachsenen Patienten

Julia Schumann / D. Gayatri / L. Efremov / J. Tongers / D. Sedding / R. Mikolajczyk, Halle (Saale)

12.40 – 13.00 Uhr

Evaluation eines Grenzwerts des präoperativen NT-proBNP hinsichtlich der Prädiktion einer postoperativen akuten Nierenschädigung

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

13.00 – 13.20 Uhr

Multizentrische Validierung des PRODESC-Scores zur prä-operativen Delirprädiktion (PRODESC-Val)

Andrea Kirfel / V. Guttenthaler / J. Menzenbach / A. Mayr / M. Wittmann, Bonn

13.20 – 13.40 Uhr

Anwendung iterativer „Plan-Do-Study-Act“ Zyklen zur Verkürzung der präoperativen Flüssigkeitskarenz

Anne Rüggeberg / E. Nickel, Berlin

13.40 – 14.00 Uhr

Cell specific pro- and antiinflammatory lipidmediator shift in critically ill Covid19 patients

Johannes Krell / J. Brauer / S. Burdorf / L. Ziegen / M. Heim, München / J. Hellman, Louisville (USA) / M. Schlegel / G. Schneider, München

Die jeweils zwei besten wissenschaftlichen Beiträge der Sitzung werden im Rahmen der Kongress-eröffnung, am Mittwoch, 14. September 2022, 17.30 – 19.00 Uhr im Saal D, wie folgt prämiert:

1. Preis: 1.000 €, 2. Preis: 500 €



Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb

Mittwoch, 14. September 2022

12.00 – 14.15 Uhr

Strassburg | EG

WV 102: Wissenschaftlicher Vortragswettbewerb –  
Grundlagenorientierte Forschung

Vorsitz: Bernd W. Böttiger, Köln / Sina Coldewey, Jena / Heike Rittner, Würzburg / Nils Schallner, Freiburg

12.00 – 12.20 Uhr	<b>Sevofluran und Propofol führen zu unterschiedlichen exosomalen miRNA-Signaturen bei Harnblasenkarzinom-Patienten zur radikalen Zystektomie</b> Luisa Gluth / C. Ochsenfarth / P. Bischoff / F. Roghmann / U. H. Frey, Herne
12.20 – 12.40 Uhr	<b>Der Inflammasome-Caspase-1 Signalweg ist mit der Krankheits-schwere des COVID-19 ARDS assoziiert und wird durch Tetra-zyklin inhibiert</b> Konrad Peukert / C. Feuerborn / A. Sauer / M. Fox / S. Schulz / C. Wilhelm / M. Coburn / C. Putensen / C. Bode, Bonn
12.40 – 13.00 Uhr	<b>Eine ketogene Diät verstärkt humane regulatorische T-Zellen und inhibiert pathogene Th17-Zellen durch differenzierte metabolische Reprogrammierung</b> David Effinger / S. Hirschberger / A. Schmid / P. Yoncheva, München / K. Kleigrewe, Freising / B. Schütz / P. Newels, Limburg an der Lahn / S. Kreth, München
13.00 – 13.20 Uhr	<b>Reactive Oxygen Species vermitteln eine mitochondriale Dysfunktion in humanen T-Zellen nach herzchirurgischen off-pump Eingriffen</b> Simon Hirschberger / M. Hübner / M. Seitz / P. Lamm / H. Mair / F. Vogel / S. Kreth, München
13.20 – 13.40 Uhr	<b>Quantifizierung von aktiviertem TLR4 in der Sepsis zur Strati-fizierung von Patientengruppen</b> Björn Koos / P. Thon / A. Knorr / B. Dyck / D. Ziehe / K. Rump / T. Rahmel / M. Adamzik / M. Bazzi, Bochum
13.40 – 14.00 Uhr	<b>Long-term ketogenic diet redirects human T-cell towards mitochondrial metabolism</b> Annika Schmid / S. Hirschberger / D. Effinger / S. Kreth, München

Die jeweils zwei besten wissenschaftlichen Beiträge der Sitzung werden im Rahmen der Kongress-eröffnung, am Mittwoch, 14. September 2022, 17.30 – 19.00 Uhr im Saal D, wie folgt prämiert:

1. Preis: 1.000 €, 2. Preis: 500 €



Wissenschaftliche Kurzvorträge

Mittwoch, 14. September 2022

14.45 – 16.15 Uhr

Strassburg I EG

WK 101: Wissenschaftliche Kurzvorträge –  
Grundlagenorientierte Forschung

Vorsitz: Clara Gotthard, Tübingen / Peter Spieth, Dresden

14.45 – 15.00 Uhr **Cafedrin/Theodrenalin erhöht die Partikel-Transportgeschwindigkeit des murinen trachealen Flimmerepithels**  
Götz Schmidt / G. Rienas / M. Sander, Gießen / M. Henrich, Karlsruhe / C. Koch, Gießen

15.00 – 15.15 Uhr **Regionale pulmonale V/Q Bestimmung mittels elektrischer Impedanztomographie**  
Thomas Muders / B. Muders, Bonn / C. Widström / A. Larsson / G. Hedenstierna, Uppsala (Schweden) / S. Leonhardt, Aachen / C. Putensen, Bonn

15.15 – 15.30 Uhr **Effekte der Ein-Lungen-Beatmung und der Körperposition auf die regionale respiratorische Mechanik am Schwein**  
Jakob Wittenstein / R. Huhle / M. Scharffenberg / X. Yang / T. Koch / M. Gama de Abreu, Dresden

15.30 – 15.45 Uhr **Beatmung mit niedrigem positivem end-expiratorischem Druck erhöht die mechanische Beatmungsleistung und die pulmonale neutrophilische Inflammation im experimentellen akuten Lungenversagen am Schwein**  
Martin Scharffenberg / R. Huhle / J. Wittenstein / X. Ran / Y. Zhang / A. Braune, Dresden / P. Pelosi, Genoa (Italien) / T. Koch / J. Kotzerke, Dresden / M. Gama de Abreu, Ohio (USA)

15.45 – 16.00 Uhr **Anesthetic exposure alters sleep behavior in a genetic mouse model of Alzheimer's disease**  
Alp Altunkaya / C. Deichsel / M. Kreuzer / A. M. Wintergerst / M. Nguyen / G. Rammes / G. Schneider / T. Fenzl, München

16.00 – 16.15 Uhr **Stabile Spontanatmung mit Dexmedetomidin in Großtiermodellen mit gesunder Lunge, obstruktiver Lungenerkrankung und ARDS**  
Christin Wenzel / J. Schmidt / S. Schumann / S. Spassov, Freiburg





## Sondersitzung

Mittwoch, 14. September 2022

12.00 – 13.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

### SO 101: Sintetica Award

**Vorsitz & Moderation:** Wolfgang Koppert, Hannover

**Wissenschaftl. Komitee:** Hinnerk Wulf, Marburg  
Paul Kessler, Frankfurt  
Bernhard Graf, Regensburg  
Frank Petzke, Göttingen

12.00 – 12.05 Uhr	<b>Einführung</b> Wolfgang Koppert, Hannover
12.05 – 12.20 Uhr	<b>Does the immune system map the pain experience on serum cytokine level? A functional MRI Study in healthy conscious and anesthetized volunteers undergoing experimental visceral pain</b> Alexander Wolf, Bochum
12.20 – 12.35 Uhr	<b>Einfluss perioperativer Angst auf postoperative Schmerzintensität: Vergleich von kurzwirksamer Spinalanästhesie und Allgemeinanästhesie unter SDM</b> Margret Franziska Adler, Berlin
12.35 – 12.50 Uhr	<b>Changes in peripheral pain perception in mice surviving sepsis</b> Beatrice Oehler, Heidelberg
12.50 – 13.05 Uhr	<b>Performance in ultrasound guided, pediatric caudal epidural anaesthesia – A prospective, randomised, controlled, single-centre Trial (PiUS-CE-Trial)</b> Vincent Groth, Bonn
13.05 – 13.20 Uhr	<b>Target validation to inhibit the novel activity-induced opioid-unresponsive PKA-II activation mechanism that induces lasting hyperalgesia</b> Jörg Isensee, Köln
13.20 – 13.35 Uhr	<b>Circulating inflammatory biomarkers in patients one year after fracture-related surgery with and without chronic pain</b> Jana Aulenkamp, Bochum
13.35 – 13.40 Uhr	<b>Verabschiedung</b> Wolfgang Koppert, Hannover

Der/die Preisträger/in wird im Rahmen der Kongresseröffnung, am Mittwoch, 14. September 2022, 17.30 – 19.00 Uhr im Saal D, bekannt gegeben.



Sondersitzung

Mittwoch, 14. September 2022

14.00 – 15.30 Uhr

Estrel Saal A | EG

SO 102: Forschungsstipendium Dierichs der DGAI

**Vorsitz:** Benedikt Pannen, Düsseldorf

**Gremium:** Thorsten Brenner, Essen  
Thomas Iber, Baden-Baden  
Kristin Engelhard, Mainz  
Martina Kiefmann, Hamburg

14.00 – 14.15 Uhr **Intravenous Fish Oil based Lipid Emulsion in High-Risk Cardiac Surgery as Pharmaconutrient Strategy: a Phase II Dosing Study**  
Quirin Notz, Würzburg

14.15 – 14.30 Uhr **Conventional vs. Video-Assisted Laryngoscopy in Perioperative Endotracheal Intubation**  
Benedikt Schmid, Würzburg

14.30 – 14.45 Uhr **Perioperative FLOW-controlled VENTilation (FCV) versus conventional pressure-controlled ventilation in adult on-pump HEART SURGery**  
Simon Becker, Bochum

14.45 – 15.00 Uhr **Evaluation of Intracranial Pressure and Cerebral Blood Flow Dynamics during Robotic Assisted Lower Abdominal Surgery**  
Marcus Thudium, Bonn

15.00 – 15.15 Uhr **Safe and sustainable balanced anesthesia – identifying potentials in daily clinical routine**  
Linda Grüßer, Aachen

15.15 – 15.30 Uhr **Photoakustisches Monitoringsystem zur Überwachung der Propofol Konzentration in der Ausatemluft**  
Agnes Meidert, München

Der/die Preisträger/in wird im Rahmen der Kongresseröffnung, am Mittwoch, 14. September 2022, 17.30 – 19.00 Uhr im Saal D, bekannt gegeben.



Satellitensymposien

Mittwoch, 14. September 2022

14.00 – 15.30 Uhr

Estrel Saal C | EG

**SAT 101: Blutungsnotfälle bei Frauen:  
Schnell richtig handeln – Blutungsmanagement in  
Notfallsituationen**

**Vorsitz:** Christian von Heymann, Berlin

14.00 – 14.30 Uhr	<b>Interdisziplinäres Blutungsmanagement am Beispiel der neuen PPH-Leitlinie</b> Christian von Heymann, Berlin
14.30 – 15.00 Uhr	<b>Frauen mit seltenen Gerinnungsstörungen – Herausforderungen aus hämostaseologischer Sicht</b> Manuela Krause, Wiesbaden
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Zwischenfall Blutung: schwerwiegende Gerinnungsstörungen erkennen und behandeln</b> Andreas Tiede, Hannover

Weitere Informationen s. Seite 116.

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 5 | 2. OG

**SAT 102: Update im Airway Management**

14.00 – 14.30 Uhr	<b>Aktueller Stellenwert der Videolaryngoskopie</b> Tim Piepho, Trier
14.30 – 15.00 Uhr	<b>Videolaryngoskopie von der Präklinik bis zur Klinik</b> Thomas Ihmann, Eberswalde
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Stellenwert der Kapnographie in Präklinik und Notaufnahme</b> Sebastian Casu, Hamburg

Weitere Informationen s. Seite 116.



Satellitensymposien

Mittwoch, 14. September 2022

15.45 – 17.15 Uhr

Raum 5 | 2. OG

**SAT 103: Hämodynamik aktuell: Zeit für ein neues Blutdruckmanagement? Acumen Hypotension Prediction Index (HPI) Software in der klinischen Anwendung**

**Vorsitz:** Michael Sander, Gießen / Thomas Scheeren, Unterschleißheim

15.45 – 16.00 Uhr	<b>Hypotension: ein Problem?</b> Daniel Chappell, Frankfurt
16.00 – 16.15 Uhr	<b>Blutdruckmanagement – von intermittierend zu kontinuierlich?</b> Bernd Saugel, Hamburg
16.15 – 16.30 Uhr	<b>Acumen HPI Software-Implementierung in einem Krankenhaus der Maximalversorgung</b> Christoph Raspé, Fürth
16.30 – 16.45 Uhr	<b>Acumen HPI Software Implementation im akademischen Setting</b> Referent angefragt
16.45 – 17.00 Uhr	<b>Acumen HPI Software bereits eingeführt – wie geht es weiter?</b> Ulrich Frey, Herne
17.00 – 17.15 Uhr	<b>Live Diskussion – Q&amp;A</b>

Weitere Informationen s. Seite 117.



## Anästhesie

Donnerstag, 15. September 2022

08.00 – 09.30 Uhr

Saal D I EG

### H AN 201: Aktuelle Entwicklungen in der Transfusionsmedizin

**Vorsitz:** Patrick Meybohm, Würzburg / Andrea Steinbicker, Frankfurt

08.00 – 08.22 Uhr	<b>Ein Blick in die Geschichte: Schwellenwerte für die Gabe von Erythrozytenkonzentraten</b> Martin Welte, Darmstadt
08.22 – 08.45 Uhr	<b>Prä- und postoperative Anämiebehandlung – Wie sind die Daten?</b> Patrick Meybohm, Würzburg
08.45 – 09.07 Uhr	<b>Physiologische Grundlagen für die Transfusionsindikation: Immer nur nach Hb transfundieren?</b> Jan Graw, Berlin
09.07 – 09.30 Uhr	<b>Wann transfundiere ich was bei Kindern: EK, TK, FFP?</b> Andrea Steinbicker, Frankfurt

Donnerstag

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 3 I EG

### H AN 202: Kardiologie meets Anästhesie

**Vorsitz:** Giovanna Lurati Buse, Düsseldorf / Patrick Scheiermann, München

08.00 – 08.22 Uhr	<b>4 MET, pro-BNP, Transthorakales Echo – Welcher Marker für die Risikoprädiktion?</b> Giovanna Lurati Buse, Düsseldorf
08.22 – 08.45 Uhr	<b>Myocardial injury after Surgery (MINS) – Was bedeutet das?</b> Catherina Bubb, Ulm
08.45 – 09.07 Uhr	<b>Akute perioperative Dekompensation – Was tun?</b> Jan Larmann, Heidelberg
09.07 – 09.30 Uhr	<b>Perioperativer Stellenwert von Extracorporeal Life Support (ECLS) und Intraaortaler Ballonpumpe (IABP)</b> Matthias Heringlake, Karlsburg



Anästhesie

Donnerstag, 15. September 2022

10.00 – 11.30 Uhr

Saal D I EG

H AN 203: Spinalanästhesie – Was gibt es Neues?

Vorsitz: Wiebke Gogarten, Münster / Thorsten Steinfeldt, Frankfurt

10.00 – 10.22 Uhr	<b>Geschichte und Mythen der Spinalanästhesie</b> Barbara Bünten-Hunscher, Ratingen
10.22 – 10.45 Uhr	<b>Warum versagt meine Spinalanästhesie?</b> Oliver Vicent, Dresden
10.45 – 11.07 Uhr	<b>Differenzierter Einsatz von Lokalanästhetika und Zusätze bei der Spinalanästhesie</b> Wolfgang Zink, Ludwigshafen
11.07 – 11.30 Uhr	<b>Komplikationen der Spinalanästhesie</b> Wiebke Gogarten, Münster

10.00 – 11.30 Uhr

Estrel Saal A I EG

H AN 204: Transfusion von Blutprodukten bei Säuglingen und Kleinkindern

Vorsitz: Andrea Steinbicker, Frankfurt / Eva Wittenmeier, Mainz

10.00 – 10.22 Uhr	<b>Wie vermeiden?</b> Dania Fischer, Heidelberg
10.22 – 10.45 Uhr	<b>Wann indizieren?</b> Isabell Pekrul, München
10.45 – 11.07 Uhr	<b>Transfusionstrigger für „gelbe“ Blutprodukte</b> Andrea Steinbicker, Frankfurt
11.07 – 11.30 Uhr	<b>Wie durchführen?</b> Eva Wittenmeier, Mainz

Donnerstag



## Anästhesie

Donnerstag, 15. September 2022

**10.00 – 11.30 Uhr**

**Raum 3 | EG**

### H AN 205: Chancen und Risiken der Roboter-assistierte Chirurgie in der Anästhesie

**Vorsitz:** Thea Koch, Dresden

10.00 – 10.22 Uhr	<b>Indikationen – Was ist möglich und wer profitiert?</b> Thilo Hackert, Heidelberg
10.22 – 10.45 Uhr	<b>Anästhesiologisches Management</b> Anke Hübler, Dresden
10.45 – 11.07 Uhr	<b>Spezielle Risiken</b> Harald Groeben, Essen
11.07 – 11.30 Uhr	<b>Schmerztherapie</b> Carla Nau, Lübeck

Donnerstag

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Strassburg | EG**

### RC AN 206: Anästhesie I

**Vorsitz:** Wolfgang Zink, Ludwigshafen

12.00 – 12.45 Uhr	<b>Anästhesie und Immunsystem</b> Andreas Körner, Tübingen
12.45 – 13.30 Uhr	<b>Regionalanästhesie und Immunsystem</b> Torsten Loop, Freiburg

**12.15 – 13.45 Uhr**

**Raum 1 | 1. OG**

### H AN 207: Verbesserte Narkoseführung durch...

**Vorsitz:** Ulf Günther, Oldenburg / Bettina Jungwirth, Ulm

12.15 – 12.45 Uhr	<b>...target controlled infusion</b> Martin Söhle, Bonn
12.45 – 13.15 Uhr	<b>...Propofolmessung in der Atemluft</b> Sascha Kreuer, Homburg
13.15 – 13.45 Uhr	<b>...durch EEG</b> Richard K. Ellerkmann, Dortmund



## Anästhesie

Donnerstag, 15. September 2022

14.00 – 15.30 Uhr

Strassburg I EG

### RC AN 209: Anästhesie II

**Vorsitz:** Wolfgang Zink, Ludwigshafen

14.00 – 14.45 Uhr

**Volatile Anästhetika – Pharmakologie und aktueller Stellenwert**

Sebastian Roth, Düsseldorf

14.45 – 15.30 Uhr

**Intravenöse Anästhetika – Pharmakologie und aktueller Stellenwert**

Barbara Sinner, Innsbruck (Österreich)

14.15 – 15.45 Uhr

Raum 1 | 1. OG

### H AN 210: Diagnostik, Therapie und juristische Aspekte perioperativer Komplikationen...

**Vorsitz:** Werner Klingler, Sigmaringen / Martin Söhle, Bonn

14.15 – 14.37 Uhr

**... beim Schlaganfall**

Werner Klingler, Sigmaringen

14.37 – 15.00 Uhr

**... beim Krampfanfall**

Kristin Engelhard, Mainz

15.00 – 15.22 Uhr

**... bei Atemwegsproblemen**

Peter Michels, Göttingen

15.22 – 15.45 Uhr

**Juristische Aspekte**

Andrea Pfundstein, Nürnberg





## Anästhesie

Donnerstag, 15. September 2022

15.30 – 17.00 Uhr

Estrel Saal A | EG

### H AN 211: Gebrechlichkeit (Frailty) erkennen und behandeln

**Vorsitz:** Cynthia Olotu, Hamburg / Claudia Spies, Berlin

15.30 – 15.52 Uhr	<b>Nur alt oder schon „frail“?</b> Cynthia Olotu, Hamburg
15.52 – 16.15 Uhr	<b>Lässt sich das perioperative Risiko von „frailty“ mit Scores berechnen?</b> Thomas Saller, München
16.15 – 16.37 Uhr	<b>Wann fängt Optimierung an?</b> Stefan Schaller, Berlin
16.37 – 17.00 Uhr	<b>Ethische Aspekte – Wie weit sollen wir gehen?</b> Kristina Fuest, München

15.45 – 17.15 Uhr

Strassburg | EG

### RC ANIM 212: Anästhesie / Intensivmedizin

**Vorsitz:** Thea Koch, Dresden

15.45 – 16.30 Uhr	<b>Antagonisierung in der Anästhesiologie (Relaxantien, Opiode, Benzodiazepine)</b> Anke Hübler, Dresden
16.30 – 17.15 Uhr	<b>Intensivmedizinisches Management der Subarachnoidalblutung</b> Alexandra Prakapenia, Dresden

Donnerstag



Anästhesie

Donnerstag, 15. September 2022

16.30 – 18.00 Uhr

Saal D | EG

H AN 213: Atemwegsmanagement

Vorsitz: Sebastian Russo, Villingen-Schwenningen

16.30 – 16.52 Uhr	<b>Fallvignette: ECMO beim schwierigen Atemweg</b> Nana-Maria Wagner, Münster
16.52 – 17.14 Uhr	<b>Aktuelle Strategien des Atemwegsmanagements</b> Sebastian Russo, Villingen-Schwenningen
17.14 – 17.37 Uhr	<b>Plan D: Emergency front of neck access (eFONA)</b> Felix Bartelke, Augsburg
17.37 – 18.00 Uhr	<b>Der Blick in die Zukunft: Atemwegsmanagement 2035</b> Tim Piepho, Trier

16.30 – 18.00 Uhr

Raum 3 | EG

H AN 214: Therapeutische Kommunikation mit Bewusstlosen

Vorsitz: Ernil Hansen, Regensburg / Barbara Schmidt, Jena

16.30 – 16.52 Uhr	<b>Grundzüge der Hypnose für Anästhesisten</b> Barbara Schmidt, Jena
16.52 – 17.15 Uhr	<b>Reduktion postoperativer Nebenwirkungen durch Suggestionen unter Narkose</b> Nina Zech, Regensburg
17.15 – 17.37 Uhr	<b>Therapeutische Kommunikation mit Intensivpatienten</b> Ernil Hansen, Regensburg
17.37 – 18.00 Uhr	<b>Textgestaltung für therapeutische Kommunikation</b> Ernil Hansen, Regensburg



**Intensivmedizin**

Donnerstag, 15. September 2022

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Raum 1 | 1. OG**

**H IM 201: Qualitätsmanagement in der Intensivmedizin**

**Vorsitz:** Alexander Brinkmann, Heidenheim

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Peer Review in der Intensivmedizin – Wo stehen wir, wo wollen wir hin?</b> Jan-Peter Braun, Berlin
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Qualitätsindikatoren der DIVI – Version 4.0</b> Oliver Kumpf, Berlin
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Strukturrempfehlungen Intensivmedizin der DIVI 2021</b> Gernot Marx, Aachen

**10.15 – 11.45 Uhr**

**Raum 1 | 1. OG**

**H IM 202: Künstliche Intelligenz, Biosignale und Alarm-Management**

**Vorsitz:** Sandra Dohmen, Aachen / Gernot Marx, Aachen

10.15 – 10.45 Uhr	<b>Machine Learning aus Puls, Druck und EKG</b> Arne Feldheiser, Essen
10.45 – 11.15 Uhr	<b>Stressor Alarme und zukünftige Konzepte</b> Akira-Sebastian Poncette, Berlin
11.15 – 11.45 Uhr	<b>Telemedizin in der Intensivmedizin: Effektiv und effizient</b> Sandra Dohmen, Aachen

**11.45 – 13.15 Uhr**

**Estrel Saal A | EG**

**H IM 204: Technische Aspekte und Innovationen bei der ECMO-Therapie**

**Vorsitz:** Rüdger Kopp, Aachen / Ralf Michael Muellenbach, Kassel

11.45 – 12.15 Uhr	<b>Monitoring bei extrakorporaler kardiopulmonaler Reanimation (eCPR) und v-a ECMO</b> Dirk Lunz, Regensburg
12.15 – 12.45 Uhr	<b>Technische Möglichkeiten und Innovationen der ECMO</b> Rüdger Kopp, Aachen
12.45 – 13.15 Uhr	<b>Left ventricular unloading bei v-a ECMO</b> Ralf Michael Muellenbach, Kassel

Donnerstag



**Intensivmedizin**

Donnerstag, 15. September 2022

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Saal D | EG**

**H IM 205: COVID 19: Lessons learned in der Intensivmedizin**

**Vorsitz:** Gernot Marx, Aachen / Peter Rosenberger, Tübingen

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Das DIVI Intensivregister – Datengestützte Handlungssteuerung</b> Steffen Weber–Carstens, Berlin
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Intensivtherapie bei COVID-19 – multizentrische Registerdaten</b> Michael Köppen, Tübingen
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Ausbildungs- und Resilienzkonzepte in der Pandemie</b> Johannes Bickenbach, Aachen

**13.45 – 15.15 Uhr**

**Estrel Saal A | EG**

**H IM 207: COVID 19 – Was haben wir bisher gelernt?**

**Vorsitz:** Frank Brunkhorst, Jena

13.45 – 14.15 Uhr	<b>Virus- und Pilzinfektionen bei Intensivpatienten unter COVID-19</b> Helene Häberle, Tübingen
14.15 – 14.45 Uhr	<b>RemapCap-Studie – Was gibt es Neues für den klinischen Alltag</b> Frank Brunkhorst, Jena
14.45 – 15.15 Uhr	<b>Ernährung des COVID 19 Intensivpatienten</b> Thomas Felbinger, München

**14.30 – 16.00 Uhr**

**Saal D | EG**

**H IM 208: Lehren aus der COVID-19 Pandemie**

**Vorsitz:** Christian Weber, Hamburg

14.30 – 15.00 Uhr	<b>... in Bezug auf die Personalplanung</b> Patrick Scheiermann, München
15.00 – 15.30 Uhr	<b>... in Bezug auf zukünftige Bauvorhaben im Krankenhaus</b> Sandra Frank, München
15.30 – 16.00 Uhr	<b>... in Bezug auf die Geräteausrüstung</b> Rüdger Kopp, Aachen

Donnerstag



**Intensivmedizin**

Donnerstag, 15. September 2022

**16.15 – 17.15 Uhr**

**Raum 1 | 1. OG**

**H IM 209: Rationale Antibiotikatherapie bei Intensivpatienten – Ein interdisziplinäres Projekt**

**Vorsitz:** Alexander Brinkmann, Heidenheim / Michael Zoller, München

16.15 – 16.30 Uhr	<b>Was ist eigentlich „rationale“ Antibiotikatherapie auf Intensivstationen?</b> Béatrice Grabein, München
16.30 – 16.45 Uhr	<b>Rationale Antibiotikatherapie basierend auf der lokalen Resistenzsituation</b> Uwe Liebchen, München
16.45 – 17.00 Uhr	<b>Model informed precision dosing – wie gelingt eine praktische Umsetzung? (TDMx)</b> Sebastian Wicha, Hamburg
17.00 – 17.15 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion</b>

Donnerstag

**16.45 – 18.15 Uhr**

**Raum 2 | EG**

**H IM 210: Pharmakotherapie im Schock – Neue Perspektiven, neue Therapieansätze?**

**Vorsitz:** Sina Coldewey, Jena

16.45 – 17.15 Uhr	<b>Volumen versus Katecholamine im Schock</b> Maximilian Dietrich, Heidelberg
17.15 – 17.45 Uhr	<b>Beta-Blocker im Schock – Sinn oder Unsinn?</b> Erich Kilger, München
17.45 – 18.15 Uhr	<b>Terlipressin – Alternative zum Vasopressin?</b> Sebastian Rehberg, Bielefeld



**Notfallmedizin**

Donnerstag, 15. September 2022

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Estrel Saal C I EG**

**H NM 201: Kommunikation in der Notfallmedizin**

**Vorsitz:** Ingo Gräff, Bonn / Marie Luise Rübsam, Greifswald

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Patienten Übergabe – Worauf kommt es an?</b> Ingo Gräff, Bonn
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Kommunikation im Stress</b> Frank Waldschmidt, Schleiden
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Kommunikation und Führungsstile</b> Marie Luise Rübsam, Greifswald

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Paris I EG**

**H NM 202: Sonographie bei innerklinischen Notfällen**

**Vorsitz:** Armin Seibel, Wilnsdorf

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Überblick trotz Fokussierung?</b> Andreas Reske, Zwickau
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Voller Magen? Aspirationsrisiko?</b> Gernot Gorsewski, Feldkirch (Österreich)
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Echokardiographie</b> Clemens-Alexander Greim, Fulda

**09.45 – 11.15 Uhr**

**Estrel Saal C I EG**

**H NM 203: Unterstützung im Notfall – Die elektronische Gedächtnis- und Entscheidungshilfe von BDA und DGAI**

**Vorsitz:** Marie Luise Rübsam, Greifswald / Michael St. Pierre, Erlangen

09.45 – 10.15 Uhr	<b>Macht es doch einfach wie die Piloten!?</b> – Von der schwierigen Beziehung zwischen Luftfahrt und Anästhesie Christopher Neuhaus, Heidelberg
10.15 – 10.45 Uhr	<b>Erfahrene Teams noch besser machen – Anästhesiologisches Notfallmanagement mit eGENA</b> Michael St. Pierre, Erlangen
10.45 – 11.15 Uhr	<b>Implementierung des eGENA-Konzeptes in einer großen Pilotklinik</b> Florian Rückert, Potsdam

Donnerstag



**Notfallmedizin**

Donnerstag, 15. September 2022

**11.30 – 12.30 Uhr**

**Estrel Saal C I EG**

**PC NM 204: Wir brauchen einen speziellen Algorithmus für die innerklinische Reanimation**

**Vorsitz:** Jan-Thorsten Gräsner, Kiel / Sebastian Rehberg, Bielefeld

11.30 – 11.50 Uhr	<b>Pro</b> Gerrit Jansen, Bielefeld
11.50 – 12.10 Uhr	<b>Contra</b> Greta Bergmann, Lübeck
12.10 – 12.30 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion</b>

**14.15 – 15.45 Uhr**

**Paris I EG**

**H NM 205: Reanimation**

**Vorsitz:** Jan-Thorsten Gräsner, Kiel / Markus Zimmermann, Regensburg

14.15 – 14.45 Uhr	<b>ECPR präklinisch oder in der Notaufnahme?</b> Dirk Lunz, Regensburg
14.45 – 15.15 Uhr	<b>Was sagen uns die Leitlinien für die Reanimation in der Notaufnahme?</b> Michael Bernhard, Düsseldorf
15.15 – 15.45 Uhr	<b>Postreanimationsbehandlung in der Notaufnahme</b> Christoph Dodt, München

**14.45 – 16.15 Uhr**

**Estrel Saal C I EG**

**H NM 206: Terror MANV**

**Vorsitz:** Nora Schorscher, Würzburg / Thomas Wurmb, Würzburg

14.45 – 15.15 Uhr	<b>Lessons learned aus terroristischen Anschlägen...</b> Nora Schorscher, Würzburg
15.15 – 15.45 Uhr	<b>Trier und was man daraus lernen kann</b> Tim Piepho, Trier
15.45 – 16.15 Uhr	<b>Sichtung und die Stolpersteine</b> Axel R. Heller, Augsburg

Donnerstag



**Notfallmedizin**

Donnerstag, 15. September 2022

**16.30 – 18.00 Uhr**

**Estrel Saal C I EG**

**H NM 207: Neue Medien in der Notfallmedizin**

**Vorsitz:** Christian Hermanns, Simmerath / Johannes Pott, Hildesheim

16.30 – 17.00 Uhr	<b>Experiences, examples, frightening and possible consequences</b> Tommaso Scquizzato, Milan (Italien)
17.00 – 17.30 Uhr	<b>Professionelle Medienarbeit</b> Christian Hermanns, Simmerath
17.30 – 18.00 Uhr	<b>Lernmöglichkeiten online: Über- oder unterschätzt?</b> Johannes Pott, Hildesheim

**16.30 – 18.00 Uhr**

**Paris I EG**

**H NM 208: Notfallmedizin Update**

**Vorsitz:** Michael Bernhard, Düsseldorf / Bibiana Metelmann, Greifswald

16.30 – 17.00 Uhr	<b>Was gibt es Neues in der Traumaversorgung?</b> Felix Girrbach, Leipzig
17.00 – 17.30 Uhr	<b>Was gibt es Neues in der Reanimation?</b> Jan-Thorsten Gräsner, Kiel
17.30 – 18.00 Uhr	<b>Was gibt es Neues aus der Inneren und Neurologie?</b> Marie Luise Rübsam, Greifswald

Donnerstag





Schmerzmedizin

Donnerstag, 15. September 2022

08.00 – 09.30 Uhr

Nizza | EG

RC SM 202: Schmerz

Vorsitz: Winfried Meißner, Jena

08.00 – 08.45 Uhr

**Non-Opioide als Co-Analgetika in der Schmerztherapie beim Erwachsenen**

Winfried Meißner, Jena

08.45 – 09.30 Uhr

**Akutschmerzen bei Kindern – Praktische Konzepte!**

Heike Kunze-Kronawitter, München

10.00 – 11.30 Uhr

Nizza | EG

H SM 203: Zwischen Monitoregepiepe und schneller Verlegung – Schmerztherapie in Überwachungseinheiten

Vorsitz: Winfried Meißner, Jena / Marc Schmittner, Berlin

10.00 – 10.30 Uhr

**Rein, Spritze, fertig, raus? Schnittstellenmanagement bei Schmerzen im Aufwachraum**

Joachim Erlenwein, Göttingen

10.30 – 11.00 Uhr

**Intensive Schmerzerfassung und Behandlung auf der ITS? Umsetzung der S3-Leitlinie zur Analgosedierung**

Anika Müller, Berlin

11.00 – 11.30 Uhr

**Weiterdenken als bis zur Verlegung – Chronische Schmerzen nach Intensivtherapie**

Philipp Baumbach, Jena



Schmerzmedizin

Donnerstag, 15. September 2022

12.15 – 13.45 Uhr

Nizza | EG

**H SM 204: Zukunft Schmerzmedizin(er)? Sichtweisen aus 3 Perspektiven**

**Vorsitz:** Winfried Meißner, Jena / Carla Nau, Lübeck

12.15 – 12.45 Uhr

**Arbeitszufriedenheit und Karrierewege in der Schmerzmedizin – Ergebnisse einer bundesweiten Befragung**

Joachim Erlenwein, Göttingen

12.45 – 13.15 Uhr

**Nachwuchssorgen? Sorgen des Nachwuchses!**

Johannes Dreiling, Jena

13.15 – 13.45 Uhr

**Berufspolitische Historie und Perspektiven der universitären Schmerzmedizin**

Carla Nau, Lübeck

16.00 – 17.30 Uhr

Nizza | EG

**H SM 205: Schmerzerfassung 2.0 – Experimentelle Möglichkeiten der Darstellung von Nozizeption**

**Vorsitz:** Beatrice Oehler, Heidelberg / Heike Rittner, Würzburg

16.00 – 16.30 Uhr

**Lipide als Biomarker und Target für Schmerz**

Beatrice Oehler, Heidelberg

16.30 – 17.00 Uhr

**Perioperative Nozizeptionsmessung**

Sandra Funcke, Hamburg

17.00 – 17.30 Uhr

**Zelluläre Darstellung der Effektivität von Analgetika**

Tim Hucho, Köln

Donnerstag



**Palliativmedizin**

Donnerstag, 15. September 2022

**10.00 – 11.30 Uhr**

**Lyon I EG**

**H PM 202: Palliativmedizin goes Anästhesiologie**

**Vorsitz:** Vera Peuckmann-Post, Aachen / Christoph Wiese, Braunschweig

10.00 – 10.30 Uhr	<b>Die Rolle der Anästhesiologie in der Palliativmedizin – Welche Rolle können und wollen wir für uns einnehmen?</b> Vera Peuckmann-Post, Aachen
10.30 – 11.00 Uhr	<b>Der Palliativpatient im perioperativen Setting – Was muss ich als Anästhesist bedenken?</b> Michael Schuster, Mainz
11.00 – 11.30 Uhr	<b>Operativer Eingriff beim Palliativpatienten – Bin ich verpflichtet jeden Patienten zu narkotisieren?</b> Andrea Pfundstein, Nürnberg

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Lyon I EG**

**H PM 203: Palliativmedizin goes Intensivmedizin**

**Vorsitz:** Friedemann Nauck, Göttingen / Christoph Wiese, Braunschweig

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Der Patientenwille als mögliches Konfliktfeld</b> Uwe Junker, Köln
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Die medizinische Indikation als mögliches Konfliktfeld</b> Friedemann Nauck, Göttingen
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Kommunikation im Team</b> Anika Bundscherer, Regensburg

Donnerstag



**Palliativmedizin**

Donnerstag, 15. September 2022

**14.00 – 15.30 Uhr**

**Lyon I EG**

**H PM 204: Palliativmedizin goes Notfallmedizin**

**Vorsitz:** Tobias Steffen, Goslar / Christoph Wiese, Braunschweig

14.00 – 14.30 Uhr

**„BeVor“ – ACP als Möglichkeit zur Vermeidung notfallmedizinischer Einsätze bei Palliativpatienten**  
Dierk Vagts, Neustadt

14.30 – 15.00 Uhr

**Notarzteeinsatz im Altenheim – Muss das immer sein?**  
Christoph Wiese, Braunschweig

15.00 – 15.30 Uhr

**Telenotfallmediziner – Einsatzmöglichkeit im Rahmen palliativ-medizinischer Notfallsituationen?**  
Tobias Steffen, Goslar

Donnerstag

**16.15 – 17.45 Uhr**

**Lyon I EG**

**H PM 205: Palliativmedizin goes Schmerzmedizin:  
Erweiterung des bio-psycho-sozialen Krankheitsmodells**

**Vorsitz:** Andreas Kopf, Berlin / Christoph Wiese, Braunschweig

16.15 – 16.45 Uhr

**Grundsätzliches zum bio-psycho-sozialen Krankheitsmodell**  
Stefan Wirz, Bad Honnef

16.45 – 17.15 Uhr

**Rolle der Spiritualität in Palliative Care**  
Bettina Jürries, Berlin

17.15 – 17.45 Uhr

**Eine Rolle der Spiritualität in der Schmerzmedizin?**  
Andreas Kopf, Berlin



**Rettungsdienst**

Donnerstag, 15. September 2022

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Raum 4 | 2. OG**

**H RD 201: Terror und Großschadenslagen...**

**Vorsitz:** Axel R. Heller, Augsburg / Thomas Wurmb, Würzburg

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Lessons learned aus terroristischen Anschlägen...</b> Nora Schorscher, Würzburg
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Wie kann sich die Klinik auf Terroranschläge vorbereiten?</b> Thomas Wurmb, Würzburg
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Wie richtig sichten?</b> Axel R. Heller, Augsburg

**10.00 – 11.30 Uhr**

**Raum 4 | 2. OG**

**H RD 202: Naturkatastrophen auch in Deutschland – Was sollten wir daraus lernen?**

**Vorsitz:** Axel R. Heller, Augsburg / Matthias Ruppert, Sankt Augustin

10.00 – 10.30 Uhr	<b>Führungsstrukturen in der Katastrophe</b> Axel R. Heller, Augsburg
10.30 – 11.00 Uhr	<b>Funktioniert der Katastrophenschutz?</b> Annika Rohde, Frankfurt
11.00 – 11.30 Uhr	<b>Bedeutung der Windenrettung im Rahmen der Evakuierung im Ahrtal</b> Matthias Ruppert, Sankt Augustin

Donnerstag



**Rettungsdienst**

Donnerstag, 15. September 2022

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Raum 4 | 2. OG**

**H RD 203: Prähospitale Traumaversorgung:  
Alle Hausaufgaben erledigt?**

**Vorsitz:** Tobias Fink, Homburg / Bernhard Gliwitzky, Knittelsheim

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Immobilisation: Never ending Story?</b> Michael Kreinest, Ludwigshafen
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Hilft uns Blut prähospital wirklich weiter?</b> Niko Schneider, Kaiserslautern
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Übergabe und Übernahme im Schockraum: Was noch besser machen?</b> Tobias Fink, Homburg

**13.45 – 14.45 Uhr**

**Raum 4 | 2. OG**

**PC RD 204: Suprainvasive Maßnahmen wie Thorakotomie  
und Reboa sind im Rettungsdienst unabdingbar?**

**Vorsitz:** Jörg Brokmann, Aachen / Bernhard Gliwitzky, Knittelsheim

13.45 – 14.05 Uhr	<b>Pro</b> Erik Popp, Heidelberg
14.05 – 14.25 Uhr	<b>Contra</b> Stephan Prückner, München
14.25 – 14.45 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion</b>

Donnerstag



**Rettenngsdienst**

Donnerstag, 15. September 2022

**15.15 – 16.45 Uhr**

**Raum 4 | 2. OG**

**H RD 205: Seltene Notfälle im Rettungsdienst**

**Vorsitz:** Janina Bathe, Hamburg / Tobias Fink, Homburg

15.15 – 15.45 Uhr	<b>Prähospitale Geburt: Was muss das Rettungsteam wissen?</b> Céline Jasper-Birzele, Reutlingen
15.45 – 16.15 Uhr	<b>Umgang mit Notfällen bei onkologischen Patienten</b> Lars Lindenbeck, Köln
16.15 – 16.45 Uhr	<b>Notfälle mit Säuren und Laugen – Was ist wann, wie zu tun?</b> Daniel Kiefer, Homburg

**17.00 – 18.30 Uhr**

**Raum 4 | 2. OG**

**H RD 206: Intersektorale Zusammenarbeit: Rettungsdienst und Hausarzt – geht das?**

**Vorsitz:** Jörg Brokmann, Aachen / Insa Seeger, Oldenburg

17.00 – 17.22 Uhr	<b>Gemeindenotfallsanitäter</b> Insa Seeger, Oldenburg
17.22 – 17.45 Uhr	<b>Innovative Versorgungskonzepte – Ein Praxisbeispiel aus Aachen (Optimal@NRW)</b> David Brücken, Aachen
17.45 – 18.07 Uhr	<b>Kooperation mit dem KV System: Probleme und Lösungsstrategien</b> Tobias Hüppe, Homburg
18.07 – 18.30 Uhr	<b>Land Rettung – Überführung eines Forschungsprojekts in die Regelversorgung</b> Bibiana Metelmann, Greifswald

Donnerstag



Donnerstag, 15. September 2022

08.00 – 09.30 Uhr

Estrel Saal B | EG

## ff AN 201: Kinderanästhesie: Perioperative Aspekte der Anästhesie bei Kindern

**Vorsitz:** Jost Kaufmann, Köln

08.00 – 08.22 Uhr

### Präoperative Evaluation von Kindern

Karin Becke-Jakob, Nürnberg

08.22 – 08.45 Uhr

### Midazolam, Tablet und /oder Elternanwesenheit: Strategien zur Anästhesieeinleitung bei Kindern

Ehrenfried Schindler, Bonn

08.45 – 09.07 Uhr

### Nüchtern, nicht-nüchtern und Rapid Sequence Induction bei Kindern

Julius Wermelt, Frankfurt

09.07 – 09.30 Uhr

### Fallbeispiel: Wie würden Sie entscheiden?

Jost Kaufmann, Köln

08.15 – 09.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

## ff IM 201: Sepsis: Grundlagen

**Vorsitz:** Thorsten Brenner, Essen

08.15 – 08.45 Uhr

### Pathophysiologie

Hans-Georg Bone, Recklinghausen

08.45 – 09.15 Uhr

### Epidemiologie – Lessons to learn

Tobias Schürholz, Aachen

09.15 – 09.45 Uhr

### Sepsis-3 Definition – Alles klar, oder?

Sina Coldewey, Jena





Donnerstag, 15. September 2022

**10.00 – 11.30 Uhr**

**Estrel Saal B | EG**

### **ff AN 202: Kinderanästhesie: Basistechniken**

**Vorsitz:** Jost Kaufmann, Köln

10.00 – 10.22 Uhr	<b>Narkoseeinleitung und -führung bei Kindern</b> Armin Sablewski, Kiel
10.22 – 10.45 Uhr	<b>Atemwegssicherung und Beatmung bei Kindern</b> Jost Kaufmann, Köln
10.45 – 11.07 Uhr	<b>Monitoring in der Kinderanästhesie</b> Nils Dennhardt, Hannover
11.07 – 11.30 Uhr	<b>Fallbeispiel: Wie würden Sie entscheiden?</b> Christiane Goeters, Münster

**10.15 – 11.45 Uhr**

**Raum 5 | 2. OG**

### **ff IM 202: Sepsis: Pathophysiologie, Diagnose und Prävention**

**Vorsitz:** Michael Adamzik, Bochum

10.15 – 10.45 Uhr	<b>Hyperinflammation und Immunparalyse – Wer ist Freund, wer ist Feind?</b> Michael Adamzik, Bochum
10.45 – 11.15 Uhr	<b>Diagnose: Fieber, PCT, Blutkultur oder PCR?</b> Thorsten Brenner, Essen

**12.00 – 13.30 Uhr**

**Estrel Saal B | EG**

### **ff AN 203: Kinderanästhesie: Kinder mit speziellen Problemen**

**Vorsitz:** Karin Becke-Jakob, Nürnberg

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Interaktiver Dialog (TED): Erstversorgung von Neugeborenen durch Anesthesisten</b> Bernd Landsleitner, Nürnberg / Jost Kaufmann, Köln
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Das Kind mit Atemwegsinfekt</b> Markus Schreiber, Ulm
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Delir und PONV bei Kindern im Aufwachraum</b> Katharina Röher, Hamburg

Donnerstag



Donnerstag, 15. September 2022

12.15 – 13.45 Uhr

Raum 5 | 2. OG

### ff IM 203: Sepsis: Antimikrobielle Therapie

Vorsitz: Michael Adamzik, Bochum

12.15 – 12.45 Uhr

**Ventilator-associated-pneumonia und Katheter-Sepsis – Prävention und Therapie?**  
Maria Deja, Lübeck

12.45 – 13.15 Uhr

**Rationale Antibiotikatherapie**  
Christian Lanckohr, Münster

13.15 – 13.45 Uhr

**Dosieren wir unsere Antibiotika richtig?**  
Alexander Brinkmann, Heidenheim

Donnerstag

14.00 – 15.30 Uhr

Estrel Saal B | EG

### ff AN 204: Kinderanästhesie: Neue Techniken und moderne Konzepte

Vorsitz: Nils Dennhardt, Hannover

14.00 – 14.22 Uhr

**Sonographie in der Kinderanästhesie**  
Michael Brackhahn, Hannover

14.22 – 14.45 Uhr

**Perioperative Schmerztherapie bei Kindern**  
Karin Becke-Jakob, Nürnberg

14.45 – 15.07 Uhr

**Sedierung für Diagnostik und Intervention**  
Katharina Röher, Hamburg

15.07 – 15.30 Uhr

**Fallbeispiel: Wie würden Sie entscheiden?**  
Bernd Landsleitner, Nürnberg

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 5 | 2. OG

### ff IM 204: Sepsis: Supportive und adjunktive Maßnahmen

Vorsitz: Sina Coldewey, Jena

14.00 – 14.30 Uhr

**Volumentherapie nach S3 LL: One fits all?**  
Gernot Marx, Aachen

14.30 – 15.00 Uhr

**Vasopressoren und Volumenhaushalt**  
Sina Coldewey, Jena

15.00 – 15.30 Uhr

**Hydrokortison, Immunglobuline und Selen?**  
Tobias Bingold, Königstein



Donnerstag, 15. September 2022

15.45 – 17.15 Uhr

Estrel Saal B | EG

### ff AN 205: Kinderanästhesie: Fallbeispiele

**Vorsitz:** Karin Becke-Jakob, Nürnberg / Nils Dennhardt, Hannover

15.45 – 16.07 Uhr	<b>Akute Appendizitis beim Kind</b> Heike Kaltoven, Freiburg
16.07 – 16.30 Uhr	<b>Akute Trauma-Versorgung beim Kind</b> Christoph Schramm, Stuttgart
16.30 – 16.52 Uhr	<b>Das Kind mit Koma unklarer Genese</b> Katrin Fritzsche, Dresden
16.52 – 17.15 Uhr	<b>Das Kleinkind mit verschlucktem Fremdkörper</b> Johannes Spaeth, Freiburg

15.45 – 17.15 Uhr

Raum 5 | 2. OG

### ff IM 205: Sepsis: Differentialdiagnostik am Beispiel aktueller Fälle

**Vorsitz:** Patrick Meybohm, Würzburg

15.45 – 16.07 Uhr	<b>Sepsis unklare Ätiologie in der Landwirtschaft</b> Joachim Banschach, Freiburg
16.07 – 16.30 Uhr	<b>Bakteriämie oder Fungiämie?</b> Wolfgang Krüger, Konstanz
16.30 – 16.52 Uhr	<b>Akute Virämie?</b> Christian Ertmer, Münster
16.52 – 17.15 Uhr	<b>Sepsis oder kardiales Versagen?</b> Helene Häberle, Tübingen

Donnerstag



Fallkonferenzen



Donnerstag, 15. September 2022

08.00 – 08.50 Uhr

Raum 2 | EG

**FK SM 201: Schmerztherapie 2**

**Vorsitz:** Heike Rittner, Würzburg

08.00 – 08.50 Uhr

**"Läuse und Flöhe" bei einem chronischen Schmerzpatienten**

Monika Fischer, Würzburg

09.30 – 10.20 Uhr

Raum 2 | EG

**FK PM 201: Palliativmedizin**

**Vorsitz:** Jan Graw, Berlin

09.30 – 10.20 Uhr

**Atemnot**

Andreas Edel, Berlin

11.00 – 11.50 Uhr

Raum 2 | EG

**FK IM 203: Kinderintensivmedizin**

**Vorsitz:** Georg Rohe, Oldenburg

11.00 – 11.50 Uhr

**Immunsystem auf Vollgas – Differentialdiagnose der Sepsis**

Silas Martin Schwencke, Oldenburg

12.30 – 13.20 Uhr

Raum 2 | EG

**FK IM 206: Intensivmedizin 2**

**Vorsitz:** Friedrich Borchers, Berlin

12.30 – 13.20 Uhr

**Diagnose: Postoperatives Delir! „Nur“ ein ungebetener Gast oder doch ein medizinischer Notfall?**

Fatima Yürek, Berlin

14.00 – 14.50 Uhr

Raum 2 | EG

**FK AN 208: Anästhesie 2**

**Vorsitz:** Tobias Hilbert, Bonn

14.00 – 14.50 Uhr

**Komplizierte Spinalanästhesie in der Geburtshilfe**

Josefin Grabert, Bonn



**Pflegesymposium**

Donnerstag, 15. September 2022

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H PF 201: Herausforderungen in der Patientenversorgung**

**Vorsitz:** Tilmann Müller-Wolff, Markgröningen / Petra Sorgenfrei, Berlin

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Perioperative Risikoeinschätzung von älteren Patienten</b> Denise Schindele, Markgröningen
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Hey Siri, mehr Narkose bitte! – Medizintechnik der Zukunft, kooperativ und autonom?</b> Kevin Alvarez, Bonn
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Anästhesie und Intensivpflege im Katastrophenfall – Herausforderungen und Möglichkeiten</b> Tim Halfen, Bonn

**10.15 – 11.45 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H PF 202: Postoperative Versorgung & Aufwachraum**

**Vorsitz:** Klaus Notz, Pfullingen / Denise Schindele, Markgröningen

10.15 – 10.45 Uhr	<b>Kritische Situationen erkennen und handeln</b> Johannes Jacobi, Köln
10.45 – 11.15 Uhr	<b>Spezielle Schmerztherapie bei Brandverletzungen</b> Lena Maria Goecke, Köln
11.15 – 11.45 Uhr	<b>Eltern im AWR – ein gutes Konzept?</b> Sabrina Murch, Münster

**12.15 – 13.45 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H PF 203: Bildung und Entwicklung**

**Vorsitz:** Juliane Annussek, Hannover / Tilmann Müller-Wolff, Markgröningen

12.15 – 12.45 Uhr	<b>ATA&amp;OTA in gemeinsamer Ausbildung, gibt es erste Erfahrungen?</b> Klaus Notz, Pfullingen
12.45 – 13.15 Uhr	<b>Generalistische Ausbildung – Können wir frisch Ausgebildete noch einsetzen?</b> Daniel Schmidtke, Köln
13.15 – 13.45 Uhr	<b>Aus-, Fort- und Weiterbildung – Theorie und Praxis ein gelingender Dialog?</b> Anke Jakobs, Berlin

Donnerstag



**Pflegesymposium**

Donnerstag, 15. September 2022

**14.00 – 15.30 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H PF 204: Skills & Techniken**

**Vorsitz:** Lars Krüger, Bad Oeynhausen / Denise Schindele, Markgröningen

14.00 – 14.30 Uhr

**S3-Leitlinie ECLS /ECMO: Welche Empfehlungen gibt es für Pflegende?**

Lars Krüger, Bad Oeynhausen

14.30 – 15.00 Uhr

**Mobilisation mit extrakorporalen Verfahren**

Andreas Fründ, Bad Oeynhausen

15.00 – 15.30 Uhr

**Intensivtransport mit ECLS /ECMO: Was muss beachtet werden?**

Katrin Lichy, Ludwigsburg

**15.45 – 17.00 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H PF 205: Podiumsdiskussion: Pflegekammern in der BRD –  
Wo stehen wir in der Umsetzung?**

**Moderation:** Frank Sieberns, Hamburg

15.45 – 16.04 Uhr

**Die Pflege benötigt die Kammer**

Lothar Ullrich, Berlin

16.04 – 16.23 Uhr

**Die Bevölkerung benötigt die Kammer**

Tilmann Müller-Wolff, Markgröningen

16.23 – 16.42 Uhr

**Herausforderungen beim Aufbau einer Kammer**

Ludger Risse, Düsseldorf

16.42 – 17.00 Uhr

**Die Kammer in guter Kooperation mit der Gewerkschaft**

Markus Mai, Mainz

Donnerstag



Wissenschaftliche Kurzvorträge

Donnerstag, 15. September 2022

08.00 – 09.30 Uhr

Strassburg I EG

WK 201: Wissenschaftliche Kurzvorträge –  
Klinische Forschung I

Vorsitz: Sebastian Decker, Heidelberg / Dirk Lunz, Regensburg

08.00 – 08.15 Uhr	<b>Biomarker der akuten Nierenschädigung nach herzchirurgischer Operation – eine prospektive, vergleichende Analyse</b> Timo Brandenburger / D. Kaierle, Düsseldorf / A. Salgado Somoza / Y. Devaux, Luxembourg (Luxembourg) / M. Pavkovic, Wuppertal / T. Dimski / D. Kindgen Milles, Düsseldorf
08.15 – 08.30 Uhr	<b>Regionalanästhesie der Nervi supraclaviculares und der C5 Nervenwurzel bei Verletzungen der Clavicula. Einfluss auf postoperative Analgesie und Lungenparameter.</b> Martin Schaefer / M. Zoremba, Siegen
08.30 – 08.45 Uhr	<b>Changes in Intra- and Interhemispheric Directed Functional Connectivity in the Frontal Electroencephalographic Signals during Propofol-Induced Loss of Consciousness</b> Carla Troyas / J. Ostertag, München / P. S. García, New York (USA) / S. Kratzer / G. Schneider, München / J. Sleigh, Hamilton (Neuseeland) / M. Kreuzer, München
08.45 – 09.00 Uhr	<b>Überwachung der Antikoagulation mittels Argatroban bei COVID-19 Patienten auf der Intensivstation: eine prospektive Studie zum Vergleich von aPTT, ClotPro® ECA-Test und dTT versus LC/MS/MS</b> Nicole Mehlig-Warnecke / L. Heubner / R. Oertel / O. Tiebel / A. Güldner / B. Renner / T. Koch / P. M. Spieth, Dresden
09.00 – 09.15 Uhr	<b>Einfluss der AIM-Konzentration auf das Überleben von septischen Patienten</b> Dominik Ziehe, Bochum / C. Müller, Dreieich / B. Koos / T. Rahmel / K. Rump / M. Bazzi, Bochum / U. Gockel, Dreieich / K. Zimmermann, Biberach / M. Adamzik, Bochum
09.15 – 09.30 Uhr	<b>Protein-Protein-Interaktion im mitochondrialen Transkriptions-Initiationskomplex in peripheren mononukleären Blutzellen indiziert Erholung bei septischen Patienten</b> Patrick Thon / E. Trübner / K. Rump / B. Marko / B. Koos / T. Rahmel / M. Adamzik, Bochum

Donnerstag



**ePoster**

Donnerstag, 15. September 2022

10.00 – 11.24 Uhr

Foyer Estrel Säle I EG

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

**Vorsitz:** Markus Hollmann, Amsterdam (Niederlande) / Nina Pirlich, Mainz

10.00 – 10.07 Uhr	<p><b>Effekte des positiven endexpiratorischen Drucks auf die regionale Verteilung der pulmonalen Perfusion und Ventilation während der Ein-Lungen-Beatmung am Schwein</b></p> <p>Jakob Wittenstein / R. Huhle / M. Scharffenberg / J. Fröhlich / C. Rothman / X. Ran / X. Yang / Y. Chai / T. Koch / M. Gama de Abreu, Dresden</p>
10.07 – 10.14 Uhr	<p><b>Benzodiazepine und neuroaktive Steroide modulieren unterschiedliche Formen neuronaler Aktivität in kortikalen Netzwerken</b></p> <p>Stefan Bieletzki / C. Gotthard, Tübingen / X. Puig Bosch / G. Rammes, München / B. Antkowiak, Tübingen</p>
10.14 – 10.21 Uhr	<p><b>Auswirkungen einer LPS-induzierten pulmonalen Inflammation auf den sekundären Hirnschaden nach experimentellem Schädel-Hirn-Trauma</b></p> <p>Katharina Ritter / N. Tillmann / M. Schäfer, Mainz</p>
10.21 – 10.28 Uhr	<p><b>Translatiionaler Ansatz zur Untersuchung von Einflussfaktoren auf die ischämische Fernpräkonditionierung (RIPC) in herzchirurgischen Patienten</b></p> <p>Carolin Torregroza, Düsseldorf / K. Feige, Köln / M. Ströthoff / A. Raupach / P. Sauer, Düsseldorf / U. Frey, Herne / M. W. Hollmann, Amsterdam (Niederlande) / R. Huhn, Bad Nauheim</p>
10.28 – 10.35 Uhr	<p><b>Neuronale Aktivitätsmuster beim Anästhetika-induzierten Bewusstseinsverlust in Mus musculus</b></p> <p>David Obert / D. Killing / T. Happe / P. Tamas / M. Kreuzer / L. Joyce / R. Nuttall / G. Schneider / T. Fenzl, München</p>
10.35 – 10.42 Uhr	<p><b>Chronische Schmerzen aggravieren atherosklerotische Läsionen in ApoE knockout Mäusen</b></p> <p>Lilli Fischer / B. Oehler / L. Kummer / K. Stefan / M. A. Weigand / J. Larmann, Heidelberg</p>
10.42 – 10.49 Uhr	<p><b>Resveratrol intravenös reduziert die inflammatorische Antwort in einem ARDS-Modell im Großtierversuch</b></p> <p>René Rissel / L. Kirchner / J. Riedel / K. Mohnke / A. Ziebart / J. Kamuf / E. K. Hartmann, Mainz</p>

Donnerstag





**ePoster**

Donnerstag, 15. September 2022

**10.00 – 11.24 Uhr**

**Foyer Estrel Säle I EG**

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

**Vorsitz:** Markus Hollmann, Amsterdam (Niederlande) / Nina Pirlich, Mainz

10.49 – 10.56 Uhr	<b>Entwicklung eines pädiatrischen Reanimationsmodells zur Evaluation einer mechanischen Reanimationshilfe</b> Ulf Lorenzen, Kiel / M. Nann / D. Hill / S. Dopfer, Kaufering / S. Seewald / J. T. Gräsner / M. Grünewald, Kiel
10.56 – 11.03 Uhr	<b>Translationale Ischämische Fernpräkonditionierung: Beteiligung von mitochondrialen Calcium-abhängigen Kaliumkanälen (mKCa)</b> Martin Ströthoff, Düsseldorf / K. Feige, Köln / C. Torregroza / S. Roth / G. Lurati Buse, Düsseldorf / M. W. Hollmann, Amsterdam (Niederlande) / R. Huhn Wientgen, Bad Nauheim
11.03 – 11.10 Uhr	<b>Erklärt die reduzierte Kollagen I Produktion den kardioprotektiven Effekt der Fraktalinerzeptordefizienz in der linksventrikulären Hypertrophie?</b> Lisa Slater / J. L. Kleiner / S. Frede / L. Eichhorn / M. Oremek / M. Coburn / C. K. Weisheit, Bonn
11.10 – 11.17 Uhr	<b>Einfluss von akuter und prolongierter Hyperglykämie auf humanes RIPCa Plasma</b> Katharina Feige / C. Torregroza / S. Roth / A. Galow / S. König / M. Ströthoff / A. Raupach, Düsseldorf / M. W. Hollmann, Amsterdam (Niederlande) / R. Huhn Wientgen, Bad Nauheim
11.17 – 11.24 Uhr	<b>Extracorporeal therapy of sepsis by purified granulocyte concentrates – ex-vivo circulation model</b> Gerd Klinkmann / D. Reuter / J. Altrichter / S. Mitzner, Rostock

Donnerstag



**ePoster**

Donnerstag, 15. September 2022

**12.00 – 13.24 Uhr**

**Foyer Estrel Säle I EG**

**PO 202: ePoster-Präsentationen –  
Klinische Forschung I**

**Vorsitz:** Barbara Sinner, Innsbruck (Österreich) / Jakob Wittenstein, Dresden

12.00 – 12.07 Uhr	<b>Reanimation unter vvECMO – retrospektive Studie zu Häufigkeit, Ursache und Outcome</b> Hendrik Booke / F. Raimann / K. Zacharowski / E. Adam / A. Flinspach, Frankfurt
12.07 – 12.14 Uhr	<b>Einfluss der SARS-CoV-2-Pandemie auf die präklinischen Versorgungszeiten</b> Marc Kriege / T. Kalinsky / R. Lellek, Mainz
12.14 – 12.21 Uhr	<b>Prävalenz von post-COVID bei Überlebenden der Intensivstation – eine retrospektive Beobachtungsstudie</b> Lea Bartels / L. Heubner / A. Güldner / T. Koch / P. Spieth, Dresden
12.21 – 12.28 Uhr	<b>Der CMV-Serostatus beeinflusst die Immunreaktion in der Sepsis und nimmt Einfluss auf die Letalität</b> Matthias Unterberg, Bochum / S. F. Ehrentraut, Bonn / D. Ziehe / H. Nowak / K. Rump / T. Bracht / M. Adamzik / T. Rahmel / B. Koos, Bochum
12.28 – 12.35 Uhr	<b>Perioperative Gabe von Ketamin zur Prophylaxe chronischer postoperativer Schmerzen: eine systematische Review und Metaanalyse randomisierter kontrollierter Studien</b> Ahmed Abouarab / R. Brülle / M. Sadjadi / M. Aboukilila, Münster / A. Elsweier, Greven / S. Weibel, Würzburg / A. Schnabel, Münster
12.35 – 12.42 Uhr	<b>Einfluss intraoperativer Nozizeption und Anästhesiedauer auf postoperative Schmerzen und das Auftreten eines Emergence Delirs bei Kindern unter 2 Jahren</b> Tamara Babasiz / C. Neumann / M. Wittmann / L. Weinhold / T. Hilbert / S. Klaschik, Bonn
12.42 – 12.49 Uhr	<b>Stellenwert eines prozessierten Ein-Kanal-EEGs bei der Diagnose eines Delirs nach herzchirurgischen/herzinterventionellen Eingriffen</b> Silvia Ruggeri / J. Fliegenschmidt / T. Vollmer / E. Schütte / C. Bunge / N. Hulde / V. von Dossow, Bad Oeynhausen

Donnerstag



**ePoster**

Donnerstag, 15. September 2022

**12.00 – 13.24 Uhr**

**Foyer Estrel Säle I EG**

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

**Vorsitz:** Barbara Sinner, Innsbruck (Österreich) / Jakob Wittenstein, Dresden

12.49 – 12.56 Uhr	<b>Einfluss des neuen Intubationslarynx-tubus auf die zerebrale Oxymetrie und Hämodynamik bei kardiochirurgischen Patienten</b> Marc Kriege / F. Heid / E. Hotz, Mainz
12.56 – 13.03 Uhr	<b>Perioperative Immunkompetenz – gibt es eine persistierende Veränderung?</b> Joelina Umkehr / S. Uhle / M. A. Weigand / J. Schenz / F. Uhle, Heidelberg
13.03 – 13.10 Uhr	<b>Der Augeninnendruck von Säuglingen und Kleinkindern mit Glaukom unter Bispektralindex (BIS) kontrollierter Narkosetiefe: die prospektive EyeBIS-Studie</b> Nina Pirlich / A. Strzalkowska / J. Stingl / A. Schuster / J. Rezapour, Mainz / P. Strzalkowski, Wiesbaden / C. Lott / R. Timaru-Kast / E. Hoffmann, Mainz
13.10 – 13.17 Uhr	<b>Evaluation zur Vorhaltung von Equipment und Ausbildung im präklinischen Atemwegsmanagement von nicht-ärztlichem Personal im Rettungsdienst</b> Marc Kriege / R. Lellek / T. Kalinsky, Mainz
13.17 – 13.24 Uhr	<b>Schnellere Erholung der Nierenfunktion durch extrakorporale Myoglobinelimination bei dialysepflichtigen IntensivpatientInnen mit schwerer Rhabdomyolyse</b> Christina Scharf / C. Gräfe / M. Bruegel / A. Greimel / N. Maciuga / M. Paal / U. Liebchen, München

Donnerstag



**ePoster**

Donnerstag, 15. September 2022

14.00 – 15.24 Uhr

Foyer Estrel Säle I EG

**PO 203: ePoster-Präsentationen –  
Klinische Forschung II**

**Vorsitz:** Marc Kriege, Mainz / Markus Velten, Bonn

14.00 – 14.07 Uhr	<b>Prädiktivität präoperativer Laborwerte für das postoperative Delir</b> Jacqueline Fidorra / J. Menzenbach / A. Kirfel / V. Guttenthaler / C. Staerk / A. Mayr / M. Coburn / M. Wittmann, Bonn
14.07 – 14.14 Uhr	<b>Sicherheit und Durchführbarkeit einer balancierten Sedierung mit volatilem Isofluran in Patienten mit aneurysmatischer Subarachnoidalblutung auf der Intensivstation: Eine retrospektive Beobachtungsstudie</b> Martin Müller / N. Terpolilli / S. Schwarzmaier / J. Briegel, München / V. Hüge, Bad Aibling
14.14 – 14.21 Uhr	<b>Ist Sufentanil dem Remifentanil als Opioid zur Allgemein-anästhesie in der Ophthalmochirurgie überlegen?</b> Jonas Weber / F. Wappler / J. Defosse / M. Schieren, Köln
14.21 – 14.28 Uhr	<b>Der Einfluss unterschiedlicher zirkadian-effektiver Bestrahlungsstärken auf die Serumcortisolspiegel bei beatmeten Intensivpatienten</b> Laura Hancke / H. Piazena / C. Spies / K. D. Wernecke / A. Luetz, Berlin
14.28 – 14.35 Uhr	<b>Ist eine hyperspektrale Bildgebung in der Schockraumversorgung machbar? Eine randomisiert-kontrollierte Interventionsstudie</b> Franziska Peterstorfer / S. Katzenschlager / F. Weilbacher / E. Popp / M. Dietrich, Heidelberg
14.35 – 14.42 Uhr	<b>Wie häufig werden invasive und erweiterte Maßnahmen prähospital angewandt? – Eine retrospektive Kohortenstudie</b> Lena Burkhardt / N. Kaltschmidt / S. Katzenschlager / E. Popp / F. Weilbacher, Heidelberg
14.42 – 14.49 Uhr	<b>Einfluss der Erythrozyten-Transfusion auf BGA-abgeleitete Parameter der Gewebepfusion</b> Anton Alpatov / M. Velten / M. Coburn, Bonn / P. Meybohm, Würzburg / M. Wittmann / T. Hilbert, Bonn



**ePoster**

Donnerstag, 15. September 2022

**14.00 – 15.24 Uhr**

**Foyer Estrel Säle I EG**

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

**Vorsitz:** Marc Kriege, Mainz / Markus Velten, Bonn

14.49 – 14.56 Uhr	<b>Vergleich von ARDS bei COVID-19 und Non-COVID Patienten</b> Paul Leon Petrick / L. Heubner / A. Güldner / T. Koch / P. M. Spieth, Dresden
14.56 – 15.03 Uhr	<b>Einsatz von intravenösen IgM-angereicherten Immunglobulinen bei schwerem COVID-19 – eine multizentrische, retrospektive Kohortenstudie</b> Frieda Zimmer / H. Haberl, Bochum / U. Achtzehn, Chemnitz / T. Koch, Dresden / D. Kindgen-Milles, Düsseldorf / A. Nierhaus, Hamburg / M. Dietrich, Heidelberg / K. Zacharowski, Frankfurt / P. Rosenberger, Tübingen / P. Meybohm, Würzburg / R. Ullrich, Wien (Österreich) / N. Timmesfeld / M. Adamzik / T. Rahmel, Bochum
15.03 – 15.10 Uhr	<b>Prospektiv randomisierter Venenkatheter-Vergleich zu Blutaustritt bei Anlage</b> Alexander Jung / D. Conrad / T. Volk / U. Berwanger, Homburg
15.10 – 15.17 Uhr	<b>Prewarming erhöht die Körperkerntemperatur und den Patientenkomfort bei elektiven Sectiones</b> Gerrit Hertz / M. Kohleif, Bremerhaven / A. Bräuer, Göttingen / O. Radke, Bremerhaven
15.17 – 15.24 Uhr	<b>Die Bedeutung des Oxygen Reserve Index (ORI) für die Erfolgskontrolle der Präoxygenierung bei gefäßchirurgischen Patienten</b> Nina Pirlich / T. Leichenich / T. Herr / K. Epp / E. Wittenmeier, Mainz

Donnerstag



**Sondersitzung**

Donnerstag, 15. September 2022

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Estrel Saal A | EG**

**SO 201: Chirurgie und Anästhesie –  
gemeinsame Sitzung von DGCH und DGAI**

**Vorsitz:** Martin Loss, Berlin / Frank Wappler, Köln

08.00 – 08.23 Uhr

**Anästhesie: Dienstleister oder Outcome-Relevanz?**

Frank Wappler, Köln

08.23 – 08.45 Uhr

**Robotische Chirurgie: Anästhesiologische Antworten auf  
chirurgischen Fortschritt**

Katharina Ritter, Mainz

08.45 – 09.08 Uhr

**Prehab-Rehab-ERAS – ein integratives Konzept**

Andreas A. Schnitzbauer, Frankfurt

09.08 – 09.30 Uhr

**Klimagerechtes Krankenhaus**

Christian Schulz, Glonn

Donnerstag



Satellitensymposien

Donnerstag, 15. September 2022

10.00 – 11.30 Uhr

Paris I | EG

**SAT 201: Optimiertes Relaxierungsmanagement – was war gestern, ist heute und könnte morgen sein?**

**Vorsitz:** Hinnerk Wulf, Marburg

10.00 – 10.20 Uhr	<b>Muskelrelaxierung – Gestern</b> Manfred Blobner, München
10.20 – 10.40 Uhr	<b>Relaxierung und Reversierung – Heute</b> Friedrich Pühringer, Reutlingen
10.40 – 11.00 Uhr	<b>Relaxierungsmanagement – Morgen</b> Götz Geldner, Ludwigsburg
11.00 – 11.30 Uhr	<b>Diskussion</b>

Weitere Informationen s. Seite 118.

12.00 – 13.30 Uhr

Raum 3 | EG

**SAT 202: Den Patienten mitnehmen: Partizipative Entscheidungsfindung (Shared decision making) und Postoperatives Delir**

**Vorsitz:** Claudia Spies, Berlin

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Patientenvorstellung</b> Valesca Kipping, Berlin
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Partizipative Entscheidungsfindung</b> Bruno Neuner, Berlin
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Allgemeinanästhesie oder Spinalanästhesie? – Die PODSPA-Studie</b> Claudia Spies, Berlin

Weitere Informationen s. Seite 118.

Donnerstag



Satellitensymposien

Donnerstag, 15. September 2022

12.15 – 13.45 Uhr

Paris I | EG

**SAT 203: Perioperatives hämodynamisches Management – Ein Dialog zwischen Wissenschaft und klinischem Alltag**

**Vorsitz:** Daniel Chappell, Frankfurt / Leopold Eberhart, Marburg

12.15 – 12.45 Uhr	<b>IOH therapieren – was sagt die Wissenschaft?</b> Leopold Eberhart, Marburg
12.45 – 13.15 Uhr	<b>Flüssigkeits- und Volumentherapie im OP – was muss ich wissen?</b> Daniel Chappell, Frankfurt
13.15 – 13.45 Uhr	<b>Zielgerichtete Kreislauftherapie im klinischen Alltag</b> Benjamin Vojnar, Marburg

Weitere Informationen s. Seite 119.

13.00 – 14.30 Uhr

Estrel Saal C | EG

**SAT 204: Herausfordernde bakterielle Infektionen: Was tun?**

**Vorsitz:** Stefan Schaller, Berlin / Tobias Welte, Hannover

13.00 – 13.05 Uhr	<b>Allgemeine Einführung und kurze Vorstellung der Referenten</b> Tobias Welte, Hannover / Stefan Schaller, Berlin
13.05 – 13.22 Uhr	<b>Betrachtung und Management von MDR-Erregern auf Basis aktueller geopolitischer und pandemischer Situation</b> Tobias Welte, Hannover
13.22 – 13.39 Uhr	<b>Optimierte antibiotische Therapie biofilmassoziierter Infektionen: die Sicht des Mikrobiologen (mit Fallbeispielen)</b> Holger Rohde, Hamburg
13.39 – 13.56 Uhr	<b>Antibiotikatherapie bei langwierigen, Biofilm-assoziierten Infektionen: wie lange ist lang genug? (mit Fallbeispielen)</b> Anette Friedrichs, Kiel
13.56 – 14.13 Uhr	<b>Ambulante Versorgung von Gram+ Infektionen (APAT) – Bakteriämien und Infektionen mit prolongierter Antibiotikatherapie</b> Stefan Hagel, Jena
14.13 – 14.30 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion und Zusammenfassung</b>

Weitere Informationen s. Seite 119.

Donnerstag





Satellitensymposien

Donnerstag, 15. September 2022

14.15 – 15.45 Uhr

Raum 3 | EG

**SAT 205: Inhalative Sedierung – vom Trend zum Standard!**

**Vorsitz:** Rolf Dembinski, Bremen / Ulf Günther, Oldenburg

14.15 – 14.45 Uhr	<b>Stellenwert der Inhalativen Sedierung – was sagt die S3 Leitlinie für Analgesie, Sedierung und Delirmanagement?</b> Rolf Dembinski, Bremen
14.45 – 15.15 Uhr	<b>Die Sedaconda-Studie und Post-Hoc Analysen: Der Durchbruch zu einem Paradigmenwechsel in der Sedierung?</b> Ulf Günther, Oldenburg
15.15 – 15.45 Uhr	<b>Best Sedation 2.0? – Inhalative Sedierung aus klinischer Sicht!</b> Alexander Kersten, Aachen

Weitere Informationen s. Seite 120.

15.00 – 16.30 Uhr

Raum 2 | EG

**SAT 206: Prä- und postoperatives Eisenmangelmanagement: Weniger Bluttransfusionen – Mehr Patientensicherheit – Krankenhaus Benefits**

**Vorsitz:** Jürgen Lutz, Köln

15.00 – 15.30 Uhr	<b>PBM und der Stellenwert des Eisenmangelmanagements für den Patienten</b> Jürgen Lutz, Köln
15.30 – 16.00 Uhr	<b>Diagnostik und Therapie des Eisenmangels in der Klinik</b> Markus Winter, Blaubeuren
16.00 – 16.30 Uhr	<b>Pharmaökonomische Benefits des Eisenmangelmanagements für das Klinikum</b> Christian Hönemann, Vechta

Weitere Informationen s. Seite 120.

Donnerstag



Anästhesie

Freitag, 16. September 2022

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 1 | 1. OG

**H AN 301: Prähabilitation: Präoperatives Training zur Verbesserung des postoperativen Outcomes**

**Vorsitz:** Robert Schier, Köln

08.00 – 08.22 Uhr	<b>Aus Sicht des Chirurgen</b> Arved Weimann, Leipzig
08.22 – 08.45 Uhr	<b>Aus Sicht des Sportmediziners</b> Wilhelm Bloch, Köln
08.45 – 09.07 Uhr	<b>Aus Sicht des Anästhesisten</b> Claudia Spies, Berlin
09.07 – 09.30 Uhr	<b>Aus Sicht des Geriaters</b> Ursula Müller-Werdan, Berlin

08.00 – 09.30 Uhr

Raum 4 | 2. OG

**H AN 302: PONV – Noch immer das Übel mit der Übelkeit**

**Vorsitz:** Peter Kranke, Würzburg

08.00 – 08.22 Uhr	<b>PONV – Haben wir wirklich noch ein Problem? Was sagen die Guidelines?</b> Leopold Eberhart, Marburg
08.22 – 08.45 Uhr	<b>Nicht medikamentöse Behandlungsoptionen bei PONV – Voodoo oder evidenzbasiert?</b> Ulrich Frey, Herne
08.45 – 09.07 Uhr	<b>Individualisierte Therapie bei PONV – Auf dem Weg zur PONV-freien Narkose?</b> Stefanie Klenke, Essen
09.07 – 09.30 Uhr	<b>PONV bei Kindern – Alles anders?</b> Andrea Steinbicker, Frankfurt

Freitag



## Anästhesie

Freitag, 16. September 2022

08.00 – 09.30 Uhr

Nizza | EG

### H AN 303: Was gibt es Neues in der Thoraxanästhesie?

**Vorsitz:** Bettina Jungwirth, Ulm / Frank Wappler, Köln

08.00 – 08.22 Uhr	<b>Fallvignette pädiatrische Thoraxanästhesie – Wo ist der Unterschied zum Erwachsenen?</b> Torsten Loop, Freiburg
08.22 – 08.45 Uhr	<b>Strategien der Beatmung – Quo vadis?</b> Patrick Spraider, Innsbruck (Österreich)
08.45 – 09.07 Uhr	<b>Aktueller Stand der Thoraxanästhesie 2021</b> Jerome Defosse, Köln
09.07 – 09.30 Uhr	<b>Fellowship der EACTA – Was können wir lernen?</b> Rajni Singh, Leipzig

10.00 – 11.30 Uhr

Lyon | EG

### H AN 304: Tele-Anästhesiologie

**Vorsitz:** Rolf Rossaint, Aachen

10.00 – 10.22 Uhr	<b>Telefon-Aufklärung: Der Einstieg in die präoperative Telemedizin</b> Georg Röder, Wien (Österreich)
10.22 – 10.45 Uhr	<b>Präoperativ: Rechtskonforme telemedizinische Anamnese und Aufklärung</b> Andrea Pfundstein, Nürnberg
10.45 – 11.07 Uhr	<b>Intraoperativ: Tele-Supervision als Modul des vernetzten Anästhesie-Arbeitsplatzes</b> Michael Czaplik, Aachen
11.07 – 11.30 Uhr	<b>Postoperativ: Künstliche Intelligenz und Telemedizin als zukünftige Instrumente zur Qualitätssicherung</b> Rolf Rossaint, Aachen



Anästhesie

Freitag, 16. September 2022

10.15 – 11.45 Uhr

Saal D | EG

**H AN 305: Nicht zu viel, nicht zu wenig:  
Monitoring der Narkosetiefe und evozierte Potenziale**

**Vorsitz:** Berthold Drexler, Tübingen / Peter Michels, Göttingen

10.15 – 10.45 Uhr	<b>Es ist nicht nur der Index: Was jede(r) Anästhesist(in) im EEG lesen kann</b> Anne Sebastiani, Wuppertal
10.45 – 11.15 Uhr	<b>Messung der Narkosetiefe? Welcher Patient profitiert eigentlich davon?</b> Martin Söhle, Bonn
11.15 – 11.45 Uhr	<b>Manchmal muss es mehr sein: Der Nutzen evozierter Potenziale</b> Michael Malcharek, Leipzig

10.15 – 11.45 Uhr

Raum 1 | 1. OG

**H AN 306: Nutzung neuer Formate für moderne Anästhesie**

**Vorsitz:** Ferdinand Lehmann, Gießen / Charlotte Samwer, Berlin

10.15 – 10.37 Uhr	<b>Hyperkapnie – Der Podcast über Nachhaltigkeit in der Anästhesie</b> Charlotte Samwer, Berlin / Ferdinand Lehmann, Gießen
10.37 – 11.00 Uhr	<b>Young Urban Anesthesiologist – Ein Podcast der Klinik für Anästhesiologie</b> Ingmar Finkenzeller, Göttingen / Ralf Sowa, München
11.00 – 11.22 Uhr	<b>Pin Up Docs – Perioperative Intensiv- und Notfallmedizin</b> Johannes Pott, Hildesheim / Thorben Doll, Hildesheim
11.22 – 11.45 Uhr	<b>eGENA-Konzept: Erste Erfahrungen einer Pilotklinik mit der Gedächtnis- und Entscheidungshilfe</b> Florian Rückert, Potsdam

Freitag



Anästhesie

Freitag, 16. September 2022

10.15 – 11.45 Uhr

Raum 4 | 2. OG

**H AN 307: Anästhesie bei Früh- und kleinen Neugeborenen**

**Vorsitz:** Karin Becke-Jakob, Nürnberg / Hans-Jürgen Dieterich, München

10.15 – 10.37 Uhr	<b>Narkoseeinleitung und -aufrechterhaltung – Was kann man sicher verwenden?</b> Hans-Jürgen Dieterich, München
10.37 – 11.00 Uhr	<b>Stellenwert von NIRS und tcCO<sub>2</sub> – Monitoring jenseits von NIBP und SaO<sub>2</sub></b> Nils Dennhardt, Hannover
11.00 – 11.22 Uhr	<b>Fehlbildungschirurgie beim Neugeborenen – Möglichkeiten und Grenzen der Ein-Lungen-Ventilation beim kleinen Kind</b> Matthias Kurz, München
11.22 – 11.45 Uhr	<b>Postoperative infantile Enzephalopathie und andere Schäden – Worauf der Anästhesist achten muss</b> Frank Fideler, Tübingen

12.30 – 14.00 Uhr

Lyon | EG

**H AN 308: Wird Vorhofflimmern in Anästhesie (und Intensivmedizin) unterschätzt?**

**Vorsitz:** Erich Kilger, München / Martina Nowak-Machen, Ingolstadt

12.30 – 13.00 Uhr	<b>Inzidenz und Relevanz von Vorhofflimmern</b> Erich Kilger, München
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Perioperativer Umgang mit DOAKS</b> Simon Schäfer, München
13.30 – 14.00 Uhr	<b>Stellenwert des perioperativen Echos</b> Martina Nowak-Machen, Ingolstadt

Freitag



Anästhesie

Freitag, 16. September 2022

13.15 – 14.45 Uhr

Saal D I EG

**H AN 309: Die neuen ESAIC Leitlinien zur kardiopulmonalen Reanimation im perioperativen Setting**

**Vorsitz:** Jochen Hinkelbein, Köln / Karl Thies, Bielefeld

13.15 – 13.37 Uhr	<b>Inzidenz und Evidenz des perioperativen Herz-Kreislauf-Stillstands</b> Karl Thies, Bielefeld
13.37 – 14.00 Uhr	<b>Der perioperative Herz-Kreislauf-Stillstand: Leitlinie und Empfehlungen der ESAIC</b> Jochen Hinkelbein, Köln
14.00 – 14.22 Uhr	<b>Anästhesiebedingte Todesfälle</b> Michael Bucher, Halle
14.22 – 14.45 Uhr	<b>Der juristische Notfallkoffer</b> Rolf-Werner Bock, Berlin

13.15 – 14.45 Uhr

Estrel Saal B I EG

**H AN 310: Standards in der Anästhesiologie – Neu bewertet!**

**Vorsitz:** Frank Wappler, Köln / Bernhard Zwißler, München

13.15 – 13.37 Uhr	<b>Opioide in der Anästhesie – Überflüssig und gefährlich?</b> Andreas Leffler, Hannover
13.37 – 14.00 Uhr	<b>Messung der Narkosetiefe – Brauche ich nicht?</b> Anne Sebastiani, Wuppertal
14.00 – 14.22 Uhr	<b>Volatile Anästhetika – Nur teure Brechmittel?</b> Berthold Bein, Hamburg
14.22 – 14.45 Uhr	<b>Die Anästhesiologie als CO<sub>2</sub>-Treiber – Muss das sein?</b> Susanne Koch, Berlin

Freitag



Anästhesie

Freitag, 16. September 2022

13.15 – 14.45 Uhr

Raum 4 | 2. OG

H AN 311: Gibt es Neuigkeiten bei der Therapie...

Vorsitz: Johannes Ehler, Rostock / Werner Klingler, Sigmaringen

13.15 – 13.37 Uhr	<b>... des Schädel-Hirn-Traumas?</b> Martin Söhle, Bonn
13.37 – 14.00 Uhr	<b>... der Subarachnoidalblutung?</b> Andreas Ranft, München
14.00 – 14.22 Uhr	<b>... der intrazerebralen Blutung?</b> Johannes Ehler, Rostock
14.22 – 14.45 Uhr	<b>... des Mediainfarktes?</b> Kornelia Kreiser, Ulm

14.30 – 16.00 Uhr

Lyon | EG

H AN 312: Rumpfwandblockaden

Vorsitz: Barbara Bünten-Hunscher, Ratingen / Alexander Tzabazis, Lübeck

14.30 – 14.48 Uhr	<b>Das Spektrum der Blockadetechniken am Rumpf</b> Oliver Vicent, Dresden
14.48 – 15.06 Uhr	<b>Errector spinae Blockade – Sicher?</b> Torsten Richter, Dresden
15.06 – 15.24 Uhr	<b>TAP-Block – Aktueller Stellenwert</b> Philip Lang, Bamberg
15.24 – 15.42 Uhr	<b>Pecs-Blockaden</b> Alexander Tzabazis, Lübeck
15.42 – 16.00 Uhr	<b>Serratus Plane Blockade</b> Jens Döffert, Calw

Freitag



Anästhesie

Freitag, 16. September 2022

15.15 – 16.45 Uhr

Estrel Saal B | EG

H AN 313: Onkoanästhesie 2022

Vorsitz: Tobias Kammerer, Köln

15.15 – 15.37 Uhr	<b>Onkoanästhesie 2022 – Neue Wege in der perioperativen Versorgung von Tumorpatienten</b> Anika Bundscherer, Regensburg
15.37 – 16.00 Uhr	<b>Oncoanesthesia in Australia – From a down under perspective</b> Robert Schier, Köln
16.00 – 16.22 Uhr	<b>Einfluß der Anästhetika auf das onkologische Outcome</b> Markus Hollmann, Amsterdam (Niederlande)
16.22 – 16.45 Uhr	<b>Schmerztherapie beim onkologischen Patienten</b> Hannes Hofbauer, Ulm

15.15 – 16.45 Uhr

Raum 1 | 1. OG

H AN 314: Anästhesiologisches Management – Kontroversen in der täglichen Routine

Vorsitz: Sina Coldewey, Jena / Bettina Jungwirth, Ulm

15.15 – 15.37 Uhr	<b>PDA um jeden Preis? Zum Stellenwert rückenmarksnaher Anästhesieverfahren im Kontext von ERAS</b> Simon Schäfer, München
15.37 – 16.00 Uhr	<b>Dexmedetomidin für alle – Sinn oder Unsinn?</b> Thomas Saller, München
16.00 – 16.22 Uhr	<b>Albumin oder HAES oder... zum kolloidalen Volumenersatz bei großen operativen Eingriffen?</b> Catherina Bubb, Ulm
16.22 – 16.45 Uhr	<b>Berufliche Belastung in der Anästhesiologie. Kein Problem, oder doch?!</b> Hinnerk Wulf, Marburg

Freitag





Anästhesie

Freitag, 16. September 2022

15.15 – 16.45 Uhr

Raum 3 | EG

**H AN 315: Vom Labor in die Klinik – Neue Impulse aus der Forschung im Bereich Herz und Lungen**

**Vorsitz:** Carla Nau, Lübeck / Sebastian Stehr, Leipzig

15.15 – 15.37 Uhr	<b>Herzinsuffizienz – Grundlagenforschung</b> Roland Tomasi, München
15.37 – 16.00 Uhr	<b>Herzinsuffizienz – Klinische Forschung</b> N.N.
16.00 – 16.22 Uhr	<b>Beatmung – Grundlagenforschung</b> Martin Scharffenberg, Dresden
16.22 – 16.45 Uhr	<b>Beatmung – Klinische Forschung</b> Felix Girrbach, Leipzig

15.15 – 16.45 Uhr

Nizza | EG

**H AN 316: Aktuelles aus der Kardioanästhesie**

**Vorsitz:** Matthias Heringlake, Karlsburg / Michael Dinkel, Bad Neustadt

15.15 – 15.45 Uhr	<b>Wann Levosemendan?</b> Matthias Heringlake, Karlsburg
15.45 – 16.15 Uhr	<b>Wann Landiolol?</b> Erich Kilger, München
16.15 – 16.45 Uhr	<b>Wann Vasopressin?</b> Johann Knotzer, Wels (Österreich)

Freitag



**Intensivmedizin**

Freitag, 16. September 2022

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Saal D I EG**

**H IM 301: Pandemic Preparedness auf der Intensivstation**

**Vorsitz:** Thea Koch, Dresden / Saša Sopka, Aachen

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Aus der Sicht des Intensivmediziners</b> Peter Spieth, Dresden
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Aus der Sicht der Pflege</b> Sylvia Köppen, Leipzig
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Aus der Sicht des Krankenhauskoordinators</b> Axel R. Heller, Augsburg

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Estrel Saal A I EG**

**H IM 302: Supportive Therapieansätze in der Neurointensivmedizin**

**Vorsitz:** Tim-Gerald Kampmeier, Osnabrück / Sebastian Rehberg, Bielefeld

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Immunmodulation</b> Tim-Gerald Kampmeier, Osnabrück
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Hämodynamisches Management</b> Sebastian Rehberg, Bielefeld
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Gerinnungsmanagement</b> Dietmar Fries, Innsbruck (Österreich)

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Estrel Saal B I EG**

**H IM 303: Ernährung des Intensivpatienten...**

**Vorsitz:** Aileen Hill, Aachen / Christian Putensen, Bonn

08.00 – 08.30 Uhr	<b>...muss das Kalorienziel erreichen</b> Gunnar Elke, Kiel
08.30 – 09.00 Uhr	<b>...muss Spurenelemente beinhalten</b> Thomas Felbinger, München
09.00 – 09.30 Uhr	<b>...muss vor der Intensivtherapie optimiert werden</b> Aileen Hill, Aachen

Freitag



**Intensivmedizin**

Freitag, 16. September 2022

**10.00 – 11.30 Uhr**

**Nizza I | EG**

**RC IM 304: Intensivmedizin I**

**Vorsitz:** Martin Welte, Darmstadt

10.00 – 10.45 Uhr	<b>Thromboseprophylaxe in der Intensivmedizin</b> Sandra Frank, München
10.45 – 11.30 Uhr	<b>Antikoagulation für extrakorporale Organersatzverfahren</b> Martin Ruß, Berlin

**10.15 – 11.45 Uhr**

**Estrel Saal A | EG**

**H IM 305: Aktivitäten aus dem Tifonet**

**Vorsitz:** Thorsten Brenner, Essen

10.15 – 10.30 Uhr	<b>Forschungsgruppe Ernährung – International Nutrition Survey</b> Christian Stoppe, Aachen
10.30 – 10.45 Uhr	<b>Forschungsgruppe Immunologie – A-TEAM-ICU-Studie</b> Christian Lanckohr, Münster / Hendrik Bracht, Ulm
10.45 – 11.00 Uhr	<b>Forschungsgruppe Pulmonales Versagen – Bericht aus dem CEOsys Netzwerk</b> Onnen Mörer, Göttingen
11.00 – 11.15 Uhr	<b>Forschungsgruppe Kardiovaskuläres Versagen – CAUTION Studie</b> Moritz Flick, Hamburg
11.15 – 11.30 Uhr	<b>Forschungsgruppe Renales Versagen – MiRCovery-Studie</b> Timo Brandenburger, Düsseldorf
11.30 – 11.45 Uhr	<b>Forschungsgruppe Immunologie – Next GeneSiS-Trial</b> Thorsten Brenner, Essen

Freitag



**Intensivmedizin**

Freitag, 16. September 2022

**13.15 – 14.45 Uhr**

**Estrel Saal A | EG**

**H IM 306: Schwere Infektionen auf der Intensivstation – Prävention und Therapie**

**Vorsitz:** Alexander Brinkmann, Heidenheim / Stefan Hagel, Jena

13.15 – 13.45 Uhr	<b>Infektionsprävention auf der Intensivstation</b> Irit Nachtigall, Berlin
13.45 – 14.15 Uhr	<b>Individuelle Dosierung von Pip / Taz beim septischen Schock – Erste Erkenntnisse aus der TARGET-Studie</b> Stefan Hagel, Jena
14.15 – 14.45 Uhr	<b>Erfolgreiche Behandlung schwerer Infektionen durch MRE</b> Béatrice Grabein, München

**13.15 – 14.45 Uhr**

**Estrel Saal C | EG**

**H IP 307: Robotergestützte Frühmobilisation von kritisch kranken Patienten**

**Vorsitz:** Stefan Schaller, Berlin / Ines Schröder, München

13.15 – 13.45 Uhr	<b>Aus der Sicht der Pflege</b> Angelika Warmbein, München
13.45 – 14.15 Uhr	<b>Aus der Sicht der Physiotherapie</b> Marcus Gutmann, Stadtbergen
14.15 – 14.45 Uhr	<b>Aus der Sicht der Ärzte</b> Stefan Schaller, Berlin

**13.15 – 14.45 Uhr**

**Nizza | EG**

**RC IM 308: Intensivmedizin II**

**Vorsitz:** Barbara Sinner, Innsbruck (Österreich)

13.15 – 14.00 Uhr	<b>Sonografie der Lunge in Anästhesie und Intensivmedizin</b> Ulrich Schwemmer, Neumarkt
14.00 – 14.45 Uhr	<b>Laborchemische Parameter zur Infektiologie in Diagnostik und Therapie</b> Alexander Wolf, Bochum

Freitag



**Intensivmedizin**

Freitag, 16. September 2022

**15.15 – 16.45 Uhr**

**Saal D | EG**

**H IM 309: Optimale Sedierung in der Intensivtherapie**

**Vorsitz:** Ulf Günther, Oldenburg / Sebastian Rehberg, Bielefeld

15.15 – 15.45 Uhr	<b>Intravenöse Sedierung</b> Björn Ellger, Dortmund
15.45 – 16.15 Uhr	<b>Volatile Sedierung</b> Ulf Günther, Oldenburg
16.15 – 16.45 Uhr	<b>Braucht es eine Sedierung?</b> Eberhard Barth, Ulm

**15.15 – 16.45 Uhr**

**Estrel Saal A | EG**

**H IM 310: Digitale Innovationen in der Intensivmedizin**

**Vorsitz:** Christian Putensen, Bonn

15.15 – 15.45 Uhr	<b>Optimierung der maschinellen Beatmung – Big data und KI</b> Lukas Martin, Aachen
15.45 – 16.15 Uhr	<b>Frühere ARDS Diagnose durch eine App?</b> Sebastian Fritsch, Jülich
16.15 – 16.45 Uhr	<b>Diagnostic expert adviser – Der Weg zur personalisierten Intensivmedizin</b> Johannes Bickenbach, Aachen

**15.15 – 16.45 Uhr**

**Raum 4 | 2. OG**

**H IM 311: Biomarker sind unverzichtbar zur...**

**Vorsitz:** Thorsten Brenner, Essen / Tobias Schürholz, Aachen

15.15 – 15.45 Uhr	<b>...Diagnose der Sepsis</b> Daniel Thomas-Rüddel, Jena
15.45 – 16.15 Uhr	<b>...verbesserten Diagnose des akuten Nierenversagens</b> Tim-Philipp Simon, Aachen
16.15 – 16.45 Uhr	<b>...Prognoseabschätzung bei COVID-19</b> Thorsten Brenner, Essen

Freitag



**Notfallmedizin**

Freitag, 16. September 2022

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Estrel Saal C | EG**

**H NM 301: Konservatives Schockraummanagement – Eine Herausforderung für alle**

**Vorsitz:** Jörg Brokmann, Aachen / Mark Michael, Düsseldorf

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Indikationen für konservatives Schockraummanagement</b> Philipp Kümpers, Münster
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Ablauf des konservativen Schockraummanagements mit Fallbeispielen</b> Mark Michael, Düsseldorf
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Neurovaskuläre Notfälle organisiert man gemeinsam</b> Christoph Wasser, Stuttgart

**10.30 – 12.00 Uhr**

**Raum 5 | 2. OG**

**H NM 302: Wie sag ich das denn jetzt? Überbringen schlechter Nachrichten**

**Vorsitz:** Sina Coldewey, Jena / Gerrit Jansen, Bielefeld

10.30 – 11.00 Uhr	<b>Was können die Notfallmediziner von den Palliativmedizinern lernen?</b> Christoph Wiese, Braunschweig
11.00 – 11.30 Uhr	<b>Was können die Intensivmediziner von den Palliativmedizinern lernen?</b> Yann-Nicolas Batzler, Düsseldorf
11.30 – 12.00 Uhr	<b>Was gibt es bereits in der Notfallmedizin?</b> Hanna Schröder, Aachen

Freitag



**Notfallmedizin**

Freitag, 16. September 2022

**13.30 – 14.30 Uhr**

**Raum 5 | 2. OG**

**H NM 303: Paneldiskussion: Wie schaffen wir den Kulturwandel in der Notfallmedizin?**

**Moderation:** Camilla Metelmann, Greifswald

**Sitzungsteilnehmer:** Peter Brinkrolf, Greifswald / Clara Feykes, Marbach / Sylvia Schacher, Köln

13.30 – 13.33 Uhr	<b>Impulsvortrag: Rolle der Frauen in der Notfallmedizin</b> Sylvia Schacher, Köln
13.33 – 14.00 Uhr	<b>Paneldiskussion</b>
14.00 – 14.03 Uhr	<b>Impulsvortrag: LGBTQ+ und Notfallmedizin – Wie passt das zusammen?</b> Clara Feykes, Marbach
14.03 – 14.30 Uhr	<b>Paneldiskussion</b>

**15.00 – 16.00 Uhr**

**Raum 5 | 2. OG**

**PC NM 304: Medikamentengabe in der Reanimation: Immer über i.o.-Zugang?**

**Vorsitz:** Hanna Schröder, Aachen / Jan-Thorsten Gräsner, Kiel

15.00 – 15.20 Uhr	<b>Pro</b> Jan Wnent, Kiel
15.20 – 15.40 Uhr	<b>Contra</b> Camilla Metelmann, Greifswald
15.40 – 16.00 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion</b>

**15.15 – 16.45 Uhr**

**Estrel Saal C | EG**

**H NM 305: Probleme in der Akut- und Notfallmedizin**

**Vorsitz:** Mark Michael, Düsseldorf / Martin Pin, Düsseldorf

15.15 – 15.45 Uhr	<b>Atemwegsprobleme</b> Mark Michael, Düsseldorf
15.45 – 16.15 Uhr	<b>Beatmungsprobleme</b> Michael Bernhard, Düsseldorf
16.15 – 16.45 Uhr	<b>Circulationsprobleme</b> Philipp Kümpers, Münster

Freitag



Schmerzmedizin

Freitag, 16. September 2022

08.00 – 09.30 Uhr

Paris I EG

**H SM 301: ResolvePAIN: Mechanismen der Schmerzauflösung – Erste Untersuchungsergebnisse der klinischen Forschungsgruppe KFO5001**

**Vorsitz:** Alexander Brack, Würzburg / Heike Rittner, Würzburg

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Mechanismen der Schmerzurückbildung</b> Heike Rittner, Würzburg
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Chronische Leistenschmerzen nach Herniotomien</b> Nicholas Schlegel, Würzburg
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Biomarker für chronische Schmerzen und ihre Rückbildung</b> Alexander Brack, Würzburg

10.00 – 11.30 Uhr

Paris I EG

**H SM 302: Einladung zur Geburtstagsparty: 20 Jahre QUIPS**

**Vorsitz:** Winfried Meißner, Jena

10.00 – 10.22 Uhr	<b>Eine halbe Million Daten und (k)ein bisschen weise...</b> Winfried Meißner, Jena
10.22 – 10.45 Uhr	<b>Qualität der Schmerztherapie verbessern: Darauf kommt es an</b> Johannes Dreiling, Jena
10.45 – 11.07 Uhr	<b>Neues QUIPS-Modul Peripartale Schmerztherapie: Wo müssen wir noch besser werden?</b> Jorge Jiménez Cruz, Bonn
11.07 – 11.30 Uhr	<b>Neues QUIPS-Modul Dental: Er hat überhaupt nicht gebohrt...</b> Korosh Roshanghias, Hamburg

Im Anschluss der Sitzung laden wir Sie recht herzlich zu einem kleinen Come-together an den Stand der DGAI/BDA in der Industrieausstellung ein!

Freitag





Schmerzmedizin

Freitag, 16. September 2022

12.30 – 14.00 Uhr

Paris I EG

H SM 303: Therapie von Tumorschmerzen

Vorsitz: Joachim Erlenwein, Göttingen / Stefan Wirz, Bad Honnef

12.30 – 13.00 Uhr	<b>Toleranzentwicklung bei Tumorschmerz: Analgesie mit Methadon, Ketamin und Co.</b> Stefan Wirz, Bad Honnef
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Invasive Verfahren zur Tumorschmerztherapie</b> Markus Gehling, Kassel
13.30 – 14.00 Uhr	<b>Differenzierte Opioidtherapie unter Berücksichtigung der Organfunktionen</b> Philipp Lüke, München

14.30 – 15.30 Uhr

Paris I EG

H SM 304: IMI PainCare – Schmerzen besser messen

Vorsitz: Winfried Meißner, Jena

14.30 – 14.50 Uhr	<b>Schmerzen objektiv messen?</b> Ombretta Caspani, Mannheim
14.50 – 15.10 Uhr	<b>Abschied von der NRS? Was Patient Reported Outcomes wirklich messen</b> Winfried Meißner, Jena
15.10 – 15.30 Uhr	<b>Fitneßtracker statt Rating-Skala: Zukunft der Schmerzerfassung?</b> Marcus Komann, Jena

Freitag



**Rettungsdienst**

Freitag, 16. September 2022

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H RD 301: Briefing und Debriefing im Rettungsdienst**

**Vorsitz:** Werner Armbruster, Homburg / Dirk Hille, Großkayna

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Briefing im Rettungsdienst: Wie kann das aussehen?</b> Werner Armbruster, Homburg
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Debriefing im Rettungsdienst</b> Dirk Hille, Großkayna
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Checklistenarbeit im Rettungsdienst: Was können wir aus der Luftfahrt lernen?</b> N.N.

**10.00 – 11.30 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H RD 302: Dünnbesiedelte Regionen – Kurze Wege?  
Versorgungssicherheit im Rettungsdienst durch  
Technik und Strukturinnovation**

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

10.00 – 10.30 Uhr	<b>Deutschland Region der Lebensretter – wird das Potential der smartphone-basierten Ersthelfer Alarmierung ausgeschöpft?</b> Michael Müller, Freiburg im Breisgau
10.30 – 11.00 Uhr	<b>Neue Hilfe aus der Luft – Die zukünftige Rolle von unbemannten Flugsystemen in der Rettungsmedizin</b> Mina Carolina Baumgarten, Greifswald
11.00 – 11.30 Uhr	<b>Telemedizin im Rettungsdienst – Evaluation und Zukunftsperspektive</b> Bibiana Metelmann, Greifswald

Freitag



**Rettenngsdienst**

Freitag, 16. September 2022

**12.45 – 14.15 Uhr**

**Festival Center I EG**

**H RD 303: Atemwegsmanagement im Rettungsdienst...**

**Vorsitz:** Janina Bathe, Hamburg / Michael Bernhard, Düsseldorf

12.45 – 13.15 Uhr	<b>ANNA...Multiprofessionelle Kompetenz im Atemwegsmanagement und der Notfallnarkose</b> Tobias Grübl, Koblenz
13.15 – 13.45 Uhr	<b>... mehr als nur intubieren</b> Janina Bathe, Hamburg
13.45 – 14.15 Uhr	<b>... kann das alles auch der Notfallsanitäter lernen?</b> Mark Michael, Düsseldorf

Freitag



**Rettungsdienst**

Freitag, 16. September 2022

15.00 – 16.30 Uhr

Festival Center I EG

**H RD 304: Schmerztherapie durch Notfallsanitäter und Notärzte im Rettungsdienst**

**Moderation:** Janina Bathe, Hamburg / Jörg Brokmann, Aachen

15.00 – 15.05 Uhr	<b>Fallvorstellung 1</b> Jörg Brokmann, Aachen / Janina Bathe, Hamburg
15.05 – 15.12 Uhr	<b>Expertenrunde</b> Werner Armbruster, Homburg / Jonathan Friedrich, Stein / Markus Zimmermann, Regensburg
15.12 – 15.17 Uhr	<b>Fallvorstellung 2</b> Jörg Brokmann, Aachen / Janina Bathe, Hamburg
15.17 – 15.24 Uhr	<b>Expertenrunde</b> Werner Armbruster, Homburg / Jonathan Friedrich, Stein / Markus Zimmermann, Regensburg
15.24 – 15.29 Uhr	<b>Fallvorstellung 3</b> Jörg Brokmann, Aachen / Janina Bathe, Hamburg
15.29 – 15.36 Uhr	<b>Expertenrunde</b> Werner Armbruster, Homburg / Jonathan Friedrich, Stein / Markus Zimmermann, Regensburg
15.36 – 15.41 Uhr	<b>Fallvorstellung 4</b> Jörg Brokmann, Aachen / Janina Bathe, Hamburg
15.41 – 15.48 Uhr	<b>Expertenrunde</b> Werner Armbruster, Homburg / Jonathan Friedrich, Stein / Markus Zimmermann, Regensburg
15.48 – 16.00 Uhr	<b>Zusammenfassung durch die Moderatoren</b> Jörg Brokmann, Aachen / Janina Bathe, Hamburg
16.00 – 16.30 Uhr	<b>Podiumsdiskussion</b> Jörg Brokmann, Aachen / Janina Bathe, Hamburg / Werner Armbruster, Homburg / Jonathan Friedrich, Stein / Markus Zimmermann, Regensburg

In dieser Sitzung werden prähospitaler Fälle, bei denen es um eine richtige Analgesie geht, kurz durch die Vorsitzenden dargestellt. Adressaten sind hier vor allem Rettungsfachpersonal und junge Notärzt\*innen. Nach Vorstellung des Falls wird eine Diskussion zwischen den Diskutanten initiiert und das Auditorium miteingebunden. Zielsetzung der Diskussion ist auch die kritische, aber auch proaktive Diskussion einer Analgesie durch Notfallsanitäter\*innen. Dabei soll das oberste Ziel einer adäquaten Patientensicherheit im Fokus stehen.

Freitag



Freitag, 16. September 2022

10.15 – 11.45 Uhr

Raum 2 | EG

### ff SM 301: Schmerzmedizin: Chronische Schmerzmedizin

Vorsitz: Heike Rittner, Würzburg

10.15 – 10.37 Uhr	<b>Grundlagen und neue Erkenntnisse aus der Schmerzforschung</b> Andreas Leffler, Hannover
10.37 – 11.00 Uhr	<b>Pharmakologische Optionen</b> Heike Rittner, Würzburg
11.00 – 11.22 Uhr	<b>Interventionelle Optionen</b> Philipp Lüke, München
11.22 – 11.45 Uhr	<b>Nicht interventionelle Optionen</b> Heike Kunze-Kronawitter, München

13.15 – 14.45 Uhr

Raum 2 | EG

### ff SM 302: Schmerzmedizin: Fallbeispiele

Vorsitz: Heike Rittner, Würzburg

13.15 – 13.45 Uhr	<b>Neuropathisches Schmerzsyndrom nach LWS Operation</b> Astrid Degenhart, Regensburg
13.45 – 14.15 Uhr	<b>Onkologische Schmerztherapie</b> Winfried Meißner, Jena
14.15 – 14.45 Uhr	<b>Unstillbarer Schmerz im Aufwachraum</b> Thorsten Steinfeldt, Frankfurt

15.45 – 16.45 Uhr

Raum 2 | EG

### ff SM 303: Schmerzmedizin: Neue Leitlinien

Vorsitz: Joachim Erlenwein, Göttingen

15.45 – 16.15 Uhr	<b>Akute perioperative Schmerztherapie</b> Stephan Freys, Bremen
16.15 – 16.45 Uhr	<b>Geburtshilfliche Analgesie</b> Dorothee Bremerich, Schwerin



## Pflegesymposium

Freitag, 16. September 2022

**08.00 – 09.30 Uhr**

**Raum 3 | EG**

### H PF 301: Notfallversorgung

**Vorsitz:** Johannes Jacobi, Köln / Daniel Schmidtke, Köln

08.00 – 08.30 Uhr	<b>Triagierung in der Notfallmedizin</b> Roland Schwankhart, München
08.30 – 09.00 Uhr	<b>Gewalt in der Notfallpflege – Wie gehen wir damit um?</b> Matthias Nickoleit, Landsberg
09.00 – 09.30 Uhr	<b>Interdisziplinäres Schockraummanagement</b> Isabelle Prinz, Köln

**10.15 – 11.45 Uhr**

**Raum 3 | EG**

### H PF 302: Palliativ-Versorgung

**Vorsitz:** Juliane Annusek, Hannover / Katrin Bangha, Bretten

10.15 – 10.45 Uhr	<b>Angewandtes Schmerzmanagement</b> Katrin Bangha, Bretten
10.45 – 11.15 Uhr	<b>Das Lebensende auf der Intensivstation würdevoll gestalten – Aufbau eines Palliativ Care Teams im HDZ NRW</b> Heidi Engelking-Fründ, Bad Oeynhausen
11.15 – 11.45 Uhr	<b>Advanced Care Planning</b> Carola Fromm, Stuttgart

**13.15 – 14.45 Uhr**

**Raum 3 | EG**

### H PF 303: Thieme intensiv Pflegepreis

**Vorsitz:** Lothar Ullrich, Berlin

13.15 – 13.45 Uhr	<b>Der Weaningprozess: Durchführung unter Einfluss pflegerischer Expertise</b> Gerlinde Wendl, St. Pölten (Österreich)
13.45 – 14.15 Uhr	<b>Die klimafreundliche NarCo2se: Nachhaltigkeit und Umweltschutz in der Anästhesie</b> Sarah Bertsch, Feldkirch (Österreich)
14.15 – 14.45 Uhr	<b>Weaningprotokolle: Auswirkung auf beatmete Patienten auf Intensivstationen</b> Juliane Seeger, Diepoldsau (Schweiz)

Wissenschaftliche Kurzvorträge

Freitag, 16. September 2022

08.00 – 09.30 Uhr

Lyon I EG

WK 301: Wissenschaftliche Kurzvorträge – Klinische Forschung II

Vorsitz: Timo Brandenburger, Düsseldorf / Sina Coldewey, Jena

08.00 – 08.15 Uhr **Elimination residueller Tumorzellen aus aufbereitetem Wundblut durch das innovative Catuvab Verfahren – der potentielle Einsatz der maschinellen Autotransfusion (MAT) in der Tumorchirurgie als Ergänzung für Fremdbluttransfusionen**  
Patrick Meybohm, Würzburg / K. Zacharowski, Frankfurt / F. Wappler / M. M. Heiss, Köln / E. Wittenmeier, Mainz / T. P. Zucker, Traunstein

08.15 – 08.30 Uhr **Trennen der periodischen und aperiodischen Komponente des Powerspektrums liefert weitere Parameter um die Wahrscheinlichkeit neurokognitiver Dysfunktionen im Zuge einer Vollnarkose vorauszusagen**  
Julian Ostertag / A. Engelhard / S. Kratzer / G. Schneider / M. Kreuzer, München

08.30 – 08.45 Uhr **Perioperatives Copeptin: Prädiktive Wertigkeit und Risikostratifizierung bei Patienten mit nicht kardiochirurgischen Operationen – Eine multizentrische prospektive Kohortenstudie**  
Sebastian Roth, Düsseldorf / F. Kamber / D. Bolliger / E. Seeberger, Basel (Schweiz) / J. Nienhaus, Düsseldorf / R. Huhn, Bad Nauheim / C. Müller, Basel (Schweiz) / G. Lurati Buse, Düsseldorf / E. Mauer-  
mann, Basel (Schweiz)

08.45 – 09.00 Uhr **Beeinflusst die kardiopulmonale Reanimation des Spenderherzens das Leben des Empfängers? Eine retrospektive Propensity-Score-Matching Analyse**  
Theresa Tenge / S. Roth / R. M<sup>\*</sup>Pembele / A. Stroda / G. Lurati Buse / M. Neukirchen, Düsseldorf / M. W. Hollmann, Amsterdam (Niederlande) / A. Lichtenberg / U. Boeken, Düsseldorf / R. Huhn, Bad Nauheim

09.00 – 09.15 Uhr **Heparin versus direkte Thrombin Inhibitoren zur Antikoagulation bei Patienten mit extrakorporaler Membranoxygenierung – Eine Meta-Analyse**  
René M<sup>\*</sup>Pembele / S. Roth / A. Metzger / A. Nucaro / A. Stroda / A. Polzin, Düsseldorf / M. Hollmann, Amsterdam (Niederlande) / G. Lurati Buse, Düsseldorf / R. Huhn, Bad Nauheim

09.15 – 09.30 Uhr **Assoziation von PeriOPERativer Aspirin-Resistenz und Cardio-Vaskulärem Outcome (POPART-CVO) – eine prospektive, nicht-interventionelle Kohorten-Studie**  
Christian Heck / S. Dehne / K. Meisenbacher / D. Böckler / M. Weigand / J. Larman, Heidelberg



**ePoster**

Freitag, 16. September 2022

**10.00 – 11.24 Uhr**

**Foyer Estrel Säle I EG**

**PO 301: ePoster-Präsentationen –  
Klinische Forschung III**

**Vorsitz:** Michael Bernhard, Düsseldorf / Maria Wittmann, Bonn

10.00 – 10.07 Uhr	<b>Regionale Unterschiede bezogen auf die Einhaltung der ESC/ESA Richtlinien zur präoperativen kardialen Abklärung</b> Alexandra Stroda / S. Roth / R. M'Pembele, Düsseldorf / R. Huhn, Bad Nauheim / G. Lurati Buse, Düsseldorf
10.07 – 10.14 Uhr	<b>Eine angepasste Antikoagulationsstrategie reduziert die Inzidenz von Hirnblutungen bei COVID-19 Patienten unter extrakorporaler Membranoxygenierung</b> Lennart Wild / C. Bode / C. Putensen, Bonn / B. Seeliger / K. Stahl / T. Welte, Hannover / D. Hofmaenner / S. David, Zürich (Schweiz)
10.14 – 10.21 Uhr	<b>Prep-TAB – Eine prospektive Pilot-Studie zur web-basierten präoperativen Risikoabschätzung bei älteren Patienten</b> Sebastian Ziemann / L. Grüßer / J. Walqvist / R. Rossaint, Aachen / M. Coburn / A. Kowark, Bonn
10.21 – 10.28 Uhr	<b>Evaluation des Stellenwertes von Fibrinogen zur Prädiktion der FXIII-Konzentration – eine prospektive Monocenter-Studie</b> Jacqueline Amian, Hamburg / A. Pape, Frankfurt / C. F. Weber, Hamburg / K. Zacharowski / W. Miesbach / F. Raimann, Frankfurt
10.28 – 10.35 Uhr	<b>Hypoxie auf postoperativen Transporten innerhalb des OP-Bereiches: Einfluss von Monitoring und Risikofaktoren</b> Katharina Haller / M. Schmieding / R. F. Traudzeddel / S. Treskatsch / C. Berger, Berlin
10.35 – 10.42 Uhr	<b>Der Einfluss des Cuffdrucks der Larynxmaske auf den Augeninnendruck von Glaukomkindern: die prospektive EyeBIS-Studie</b> Katharina Epp / A. Strzalkowska, Mainz / P. Strzalkowski, Wiesbaden / K. Mohnke / E. Hoffmann / N. Pirlich, Mainz
10.42 – 10.49 Uhr	<b>Auswirkung des Leitstellen-Alarmierungsmodus auf die Rate der Einsatzstornierungen bei einem speziellen Notarzt-Einsatzfahrzeug – eine retrospektive Kohortenstudie</b> Stephan Katzenschlager / N. Kaltschmidt / L. Burkhardt / F. Weilbacher / E. Popp, Heidelberg

Freitag





**ePoster**

Freitag, 16. September 2022

**10.00 – 11.24 Uhr**

**Foyer Estrel Säle I EG**

**PO 301: ePoster-Präsentationen –  
Klinische Forschung III (Fortsetzung)**

**Vorsitz:** Michael Bernhard, Düsseldorf / Maria Wittmann, Bonn

10.49 – 10.56 Uhr	<b>Pulmonaler Stress, Mechanical Power und Sauerstoffangebot während veno-venöser extrakorporaler Membranoxygenierung</b> Christoph Boesing / L. Schäfer / M. Thiel / G. Beck / J. Krebs, Mannheim
10.56 – 11.03 Uhr	<b>Klinische Charakterisierung schwangerer Frauen mit symptomatischem Vena-cava-Kompressionssyndrom im Vergleich zu asymptomatischen Schwangeren</b> Christina Massoth, Münster / M. Wenk, Düsseldorf
11.03 – 11.10 Uhr	<b>Einsatz von Analgetika im Rettungsdienst in Deutschland</b> Signe Vilcane / C. Weilbach / M. Scharonow, Cloppenburg
11.10 – 11.17 Uhr	<b>Intra- und postoperative Pharmakokinetik von Levosimendan und seinen Metaboliten bei kardiochirurgischen Eingriffen</b> Max Hübner / U. Liebchen / H. Mannell / H. Kipka / G. Höfner / K. Wanner / R. Tomasi, München
11.17 – 11.24 Uhr	<b>Risikobewusstsein von Heimbeatmeten und ihrer Umgebung im Kontext zu einem langanhaltenden Stromausfall – Ergebnisse einer Stichprobenumfrage</b> Frank Naujoks, Frankfurt / S. Wobrock, Darmstadt / R. Gottschalk, Frankfurt

Freitag



**ePoster**

Freitag, 16. September 2022

13.30 – 14.33 Uhr

Foyer Estrel Säle I EG

**PO 302: ePoster-Präsentationen – Varia**

**Vorsitz:** Bettina Jungwirth, Ulm / Beatrice Oehler, Heidelberg

13.30 – 13.37 Uhr	<b>Stromverbrauch wie ein Kühlschrank – die Vorhaltung von Desfluran-Vaporen lohnt sich weder ökologisch noch ökonomisch</b> Ferdinand Lehmann, Gießen / C. Samwer / J. Remmele, Berlin
13.37 – 13.44 Uhr	<b>Adrenomedullin (ADM): Neuer Marker für rechtsventrikuläre Belastung bei akuter Pulmonalarterienembolie?</b> Dominik Hinterreiter, Oberwart (Österreich) / D. Mühl / D. Ragán / K. Farkas, Pécs (Ungarn)
13.44 – 13.51 Uhr	<b>Myoglobinadsorption durch den Zytokinadsorber CytoSorb® bei Intensivpatient*innen mit schwerer Rhabdomyolyse: eine prospektive Beobachtungsstudie</b> Nils Maciuga / A. Greimel / M. Paal / M. Brügel / M. Zoller / U. Liebchen / C. Gräfe / C. Scharf, München
13.51 – 13.58 Uhr	<b>Hat die Kassenzulassung der HIV-Prä-Expositionsprophylaxe einen Einfluss auf die Inanspruchnahme einer universitären Zentralen Notaufnahme zur HIV-Postexpositionsprophylaxe?</b> Lennert Böhm / B. E. O. Jensen / H. Schelzig / T. Lüdde / M. Bernhard, Düsseldorf
13.58 – 14.05 Uhr	<b>Der Einfluss des PEEP auf den Abstand zwischen Vena subclavia und Pleura</b> Knut Rump / G. Elke / T. H. Becher / N. Weiler / A. Caliebe / D. Schädler / C. Eimer, Kiel
14.05 – 14.12 Uhr	<b>Erfolgreiche Vermittlung von Handlungskompetenzen zur Vorbereitung auf das Praktische Jahr am Beispiel der arteriellen Punktion</b> Kathrina Ritter / A. Winkler / K. Engelhard / S. Kurz, Mainz
14.12 – 14.19 Uhr	<b>Hält durch Peytons 4-Step-Approach erworbenes Wissen in der Hygiene länger?</b> Marc Wrobel, Neunkirchen / O. Ludwig, Kaiserslautern
14.19 – 14.26 Uhr	<b>Fatigue in der Anästhesiologie – Zeit für einen Kulturwandel?</b> Igor Abramovich, Berlin / A. Trinks, München
14.26 – 14.33 Uhr	<b>Peripartales subdurales Hämatom nach geburtshilflicher Regionalanästhesie</b> Michael Laupheimer / F. Flock / K. Mühlen / L. Fischer, Memmingen

Freitag

Freitag, 16. September 2022

**08.30 – 09.30 Uhr**

**Strassburg I EG**

## **H BDA 301: Die gesetzlich geregelte Triage – mit Recht besser? Eine Perspektive...**

**Vorsitz:** Walter Schaffartzik, Berlin

08.30 – 08.45 Uhr **...aus ethischer Sicht**  
Herwig Gerlach, Berlin

08.45 – 09.00 Uhr **...aus medizinischer Sicht**  
Bernhard Zwißler, München

09.00 – 09.15 Uhr **...aus rechtlicher Sicht**  
Rolf-Werner Bock, Berlin

09.15 – 09.30 Uhr **Gemeinsame Diskussion**

**10.15 – 11.45 Uhr**

**Strassburg I EG**

## **H BDA 302: MD-Strukturprüfung: Intensivmedizinische Komplexpauschalen und andere Hürden...**

**Vorsitz:** Jörg Karst, Berlin / Jörg Weimann, Berlin

10.15 – 10.45 Uhr **...aus Sicht des MD-Vertreters**  
Christine Adolph, München

10.45 – 11.15 Uhr **...aus Sicht des Medizincontrollers**  
Ulrike Schwarz-Boeger, München

11.15 – 11.45 Uhr **...aus Sicht des Juristen**  
Andrea Pfundstein, Nürnberg

Freitag, 16. September 2022

**12.30 – 14.00 Uhr**

**Strassburg I EG**

### **H BDA 303: Neues aus der Berufspolitik**

**Vorsitz:** Jörg Karst, Berlin

12.30 – 13.15 Uhr **Aktuelles im ambulanten und vertragsärztlichen Bereich**  
Jörg Karst, Berlin

13.15 – 14.00 Uhr **Nachfolge in der ambulanten Anästhesie**  
Guntram Fischer, Kempten

**15.00 – 16.30 Uhr**

**Strassburg I EG**

### **H BDA 304: Recht aktuell – Recht brisant: Neues aus dem Gerichtsfach für die Anästhesiologie**

**Vorsitz:** Rolf-Werner Bock, Berlin / Andrea Pfundstein, Nürnberg

15.00 – 15.30 Uhr **Arbeits- und Versicherungsrecht**  
Evelyn Weis, Nürnberg

15.30 – 16.00 Uhr **Strafrecht**  
Rolf-Werner Bock, Berlin

16.00 – 16.30 Uhr **Zivilrecht / Haftung**  
Tanja Walkow, Berlin



**Sondersitzung**

Freitag, 16. September 2022

**10.15 – 11.45 Uhr**

**Estrel Saal B | EG**

**SO 301: Neues aus der DGAI**

**Vorsitz:** Carla Nau, Lübeck / Frank Wappler, Köln

10.15 – 10.30 Uhr

**Die neue Kommission Anästhesiologinnen**

Carla Nau, Lübeck

10.30 – 10.45 Uhr

**Der neue WAK Digitale Medizin**

Bettina Jungwirth, Ulm

10.45 – 11.00 Uhr

**Die Kommission Nachhaltigkeit wird zum Forum**

Mark Coburn, Bonn

11.00 – 11.15 Uhr

**Die neue Fortbildungskommission**

Wolfgang Zink, Ludwigshafen

11.15 – 11.30 Uhr

**Studentische Lehre**

Saša Sopka, Aachen

11.30 – 11.45 Uhr

**Weiterbildung**

Klaus Hahnenkamp, Greifswald



## Breakfast-Panel & Satellitensymposium

Freitag, 16. September 2022

07.00 – 07.45 Uhr

Raum 2 | EG

### BP 301: Restrelaxierung – das vermeidbare Risiko

07.00 – 07.27 Uhr

**Antagonisierung – Differenzierter Einsatz der Optionen**

Peter Kranke, Würzburg

07.27 – 07.45 Uhr

**Hands on – Restrelaxierung im OP**

Andreas Reske, Zwickau

Weitere Informationen s. Seite 121.

10.15 – 11.45 Uhr

Estrel Saal C | EG

### SAT 301: Blutungskomplikationen

**Vorsitz:** Jürgen Koscielny, Berlin / Christian von Heymann, Berlin

10.15 – 10.45 Uhr

**Ätiologie und Management von erworbenen Gerinnungsstörungen**

Jürgen Koscielny, Berlin

10.45 – 11.15 Uhr

**PoC- und Algorithmus basiertes Management bei Trauma**

Oliver Vicent, Dresden

11.15 – 11.45 Uhr

**Die schwere peripartale Blutung – das Update der deutschen Leitlinie**

Christian von Heymann, Berlin

Weitere Informationen s. Seite 121.



## Workshops

Donnerstag, 15. September 2022

**09.30 – 14.00 Uhr**

**30210-212 | 2. OG**

### **WS 201: Sonographie auf der Intensivstation: TCD, Echo, Abdomen- und Thoraxsonographie**

**Moderation:** Matthias Göpfert, Berlin

**Mitarbeiter:** Clemens-Alexander Greim, Fulda / Christoph Raspé, Fürth / Michael Schreiber, Aschaffenburg / Armin Seibel, Wilnsdorf / Sascha Treskatsch, Berlin

**09.30 – 11.00 Uhr**

**30510-512 | 5. OG**

### **WS 202: Präoperative Vorbereitung älterer Patienten**

**Moderation:** Nikolai Hulde, Bad Oeynhausen / Cynthia Olotu, Hamburg

**Mitarbeiter:** Birgit Koch, Hamburg / Silvia Ruggeri, Bad Oeynhausen / Esther Schütte, Bad Oeynhausen

**12.30 – 17.00 Uhr**

**30510-512 | 5. OG**

### **WS 203: EKG für Anästhesiologen**

**Moderation:** Patrick Friederich, München

**14.45 – 16.45 Uhr**

**30210-212 | 2. OG**

### **WS 204: Schnellere Periduralanästhesie lumbal und thorakal mit Ultraschallsupport**

**Moderation:** Stefan Weber, Köln

**Mitarbeiter:** Se-Chan Kim, Bonn / Daniel Rohe, Köln

## Workshops

Freitag, 16. September 2022

08.00 – 11.30 Uhr

30210-212 | 2. OG

### WS 301: Evaluation des hämodynamisch instabilen Patienten inkl. Reanimation

**Moderation:** Sascha Treskatsch, Berlin

**Mitarbeiter:** Golschan Asgarpur, Berlin / Matthias Göpfert, Berlin / Heinrich V. Groesdonk, Erfurt / Ralf-Felix Trauzeddel, Berlin

08.00 – 11.30 Uhr

30425-427 | 4. OG

### WS 302: eFONA – Notfallkoniotomie

**Moderation:** Nina Pirlich, Mainz

**Mitarbeiter:** Thorben Dieck, Hannover / Michael Faulstich, Göttingen / Marc Kriege, Mainz / Ulrich Natge, Berlin / Konstantinos Raymondos, Hannover / Sebastian Russo, Villingen-Schwenningen

08.00 – 09.30 Uhr

30441 | 4. OG

### WS 303: Grundlagen der Antibiotikatherapie auf der Intensivstation

**Moderation:** Alexander Brinkmann, Heidenheim / Wolfgang Krüger, Konstanz

08.30 – 10.30 Uhr

30410-412 | 4. OG

### WS 304a: Obere Extremität

**Moderation:** Barbara Bünthen-Hunscher, Ratingen

**Mitarbeiter:** Anja Heuckeroth, Oberammergau / Florian Reisig, Bern (Schweiz)

10.00 – 12.00 Uhr

30510-512 | 5. OG

### P WS 301: Beatmung leicht gemacht – Entscheidungshilfen für Anfänger

**Moderation:** Petra Sorgenfrei, Berlin

**Mitarbeiter:** Andreas Josef Mücke, Berlin





## Workshops

Freitag, 16. September 2022

**10.15 – 11.45 Uhr**

**30441 | 4. OG**

### **WS 305: Antibiotikatherapie auf der Intensivstation für Fortgeschrittene**

**Moderation:** Alexander Brinkmann, Heidenheim / Wolfgang Krüger, Konstanz

**11.00 – 13.00 Uhr**

**30410-412 | 4. OG**

### **WS 304b: Obere Extremität (Wiederholung)**

**Moderation:** Barbara Bünten-Hunscher, Ratingen

**Mitarbeiter:** Florian Reisig, Bern (Schweiz) / Anja Heuckeroth, Oberammergau

**13.00 – 14.30 Uhr**

**30510-512 | 5. OG**

### **WS 306: Kinderreanimation**

**Moderation:** Selinde Mertz, Magdeburg

**Mitarbeiter:** Dietrich Bertram, Magdeburg / Felix Finke, Magdeburg / Robert Katzer, Magdeburg / Inga Kretzschmar, Magdeburg / Sabine Schinke-Pansa, Magdeburg

**13.15 – 14.15 Uhr**

**30441 | 4. OG**

### **WS 307: Antagonisierung – was, wann, womit?**

**Moderation:** Torsten Richter, Dresden

**Mitarbeiter:** Michael Müller, Freiburg / Peter Spieth, Dresden

**14.00 – 16.00 Uhr**

**30210-212 | 2. OG**

### **WS 308: Schnellere Periduralanästhesie lumbal und thorakal mit Ultraschallsupport (Wiederholung)**

**Moderation:** Stefan Weber, Köln

**Mitarbeiter:** Daniel Rohe, Köln / Se-Chan Kim, Bonn



## Workshops

Samstag, 17. September 2022

**08.00 – 16.00 Uhr**

**Lyon | EG**

### **SO 401: Neuronale Mechanismen der Anästhesie – Neues aus der Forschung**

**Vorsitz:** Bernd Antkowiak, Tübingen / Gerhard Rammes, München

**08.30 – 12.00 Uhr**

**Strassburg | EG**

### **WS 401: Videolaryngoskopische und endoskopische Intubation beim schwierigen Atemweg**

**Moderation:** Konstantinos Raymondos, Hannover

**Mitarbeiter:** Thorben Dieck, Hannover / Terence Krauß, Hannover / Marc Kriege, Mainz / Ulrich Natge, Berlin / Nina Pirlich, Mainz / Julia Schiessler, Hannover

**08.30 – 12.00 Uhr**

**Cannes | EG**

### **WS 402: Der (Notarzt)einsatz bei chemietypischen Verletzungen**

**Moderation:** Bernd Herber, Frankfurt

**08.30 – 13.00 Uhr**

**30210-212 | 2. OG**

### **WS 403: Tool or Toy: Sonographie bei invasiven Notfallmaßnahmen**

**Moderation:** Susanne Sujatta, Bayreuth

**Mitarbeiter:** Markus Geuting, Bad Rappenau / Matthias Göpfert, Berlin / Sebastian Sprotte, Kulmbach

**09.00 – 14.00 Uhr**

**Paris | EG**

### **WS 404: Hands-on Thoraxanästhesie**

**Moderation:** Jerome Defosse, Köln / Torsten Loop, Freiburg

**Mitarbeiter:** Tobias Kammerer, Köln / Mark Schieren, Köln / Axel Semmelmann, Freiburg / Oliver Vicent, Dresden



## Workshops

Samstag, 17. September 2022

**09.00 – 12.00 Uhr**

**Nizza I EG**

### **WS 405: Difficult Airway Management**

**Moderation:** Ralph Wittich, Berlin

**Mitarbeiter:** Mareike Hernekamp, Potsdam / Eike Nickel, Berlin / Uwe Redlich, Potsdam / Tomislav Vucic, Berlin / Simone Wehen, Berlin

**13.30 – 15.30 Uhr**

**Nizza I EG**

### **WS 406: Beatmung als Selbsterfahrung: Zunehmende Invasivität, Ateminsuffizienz und Hämodynamik**

**Moderation:** Burkhard Lachmann, Berlin / Konstantinos Raymondos, Hannover

**Mitarbeiter:** Thorben Dieck, Hannover / Terence Krauß, Hannover / Ulrich Natge, Berlin / David Tretckow, Hannover

**13.30 – 15.30 Uhr**

**Strassburg I EG**

### **WS 407: Akupunktur in der Anästhesie**

**Moderation:** Johannes Fleckenstein, Landsberg / Taras Usichenko, Greifswald



**SAVE  
THE DATE**

# HAI 2023

**25. Hauptstadtkongress der DGAI  
für Anästhesiologie und Intensivtherapie**

12. bis 14. Oktober 2023  
Estrel Congress Center Berlin

## Sponsoren des HAI 2022

Stand: 22.08.2022



Wir danken unseren Industriepartnern für ihre Unterstützung des 24. Hauptstadtkongresses der DGAI, für Anästhesiologie und Intensivtherapie.

### Gold Partnership

**SINETICA GmbH**

**SINETICA<sup>+</sup>**

**Vifor Pharma Deutschland GmbH**



### Silber Partnership

**Löwenstein Medical SE & Co. KG**

**LÖWENSTEIN**  
medical

**Medtronic GmbH**

**Medtronic**

**ratiopharm GmbH**



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

**abbvie**



Satellitensymposien

Mittwoch, 14. September 2022

14.00 – 15.30 Uhr

Estrel Saal C I EG

**SAT 101: Blutungsnotfälle bei Frauen:  
Schnell richtig handeln – Blutungsmanagement in  
Notfallsituationen**

**Vorsitz:** Christian von Heymann, Berlin

14.00 – 14.30 Uhr	<b>Interdisziplinäres Blutungsmanagement am Beispiel der neuen PPH-Leitlinie</b> Christian von Heymann, Berlin
14.30 – 15.00 Uhr	<b>Frauen mit seltenen Gerinnungsstörungen – Herausforderungen aus hämostaseologischer Sicht</b> Manuela Krause, Wiesbaden
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Zwischenfall Blutung: schwerwiegende Gerinnungsstörungen erkennen und behandeln</b> Andreas Tiede, Hannover

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma Novo Nordisk Pharma GmbH.

14.00 – 15.30 Uhr

Raum 5 | 2. OG

**SAT 102: Update im Airway Management**

14.00 – 14.30 Uhr	<b>Aktueller Stellenwert der Videolaryngoskopie</b> Tim Piepho, Trier
14.30 – 15.00 Uhr	<b>Videolaryngoskopie von der Präklinik bis zur Klinik</b> Thomas Ihmann, Eberswalde
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Stellenwert der Kapnographie in Präklinik und Notaufnahme</b> Sebastian Casu, Hamburg

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma Medtronic GmbH.



Satellitensymposien

Mittwoch, 14. September 2022

15.45 – 17.15 Uhr

Raum 5 | 2. OG

**SAT 103: Hämodynamik aktuell: Zeit für ein neues Blutdruckmanagement? Acumen Hypotension Prediction Index (HPI) Software in der klinischen Anwendung**

**Vorsitz:** Michael Sander, Gießen / Thomas Scheeren, Unterschleißheim

15.45 – 16.00 Uhr	<b>Hypotension: ein Problem?</b> Daniel Chappell, Frankfurt
16.00 – 16.15 Uhr	<b>Blutdruckmanagement – von intermittierend zu kontinuierlich?</b> Bernd Saugel, Hamburg
16.15 – 16.30 Uhr	<b>Acumen HPI Software-Implementierung in einem Krankenhaus der Maximalversorgung</b> Christoph Raspé, Fürth
16.30 – 16.45 Uhr	<b>Acumen HPI Software Implementation im akademischen Setting</b> Referent angefragt
16.45 – 17.00 Uhr	<b>Acumen HPI Software bereits eingeführt – wie geht es weiter?</b> Ulrich Frey, Herne
17.00 – 17.15 Uhr	<b>Live Diskussion – Q&amp;A</b>

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma Edwards Lifesciences Services GmbH.



Satellitensymposien

Donnerstag, 15. September 2022

10.00 – 11.30 Uhr

Paris I | EG

**SAT 201: Optimiertes Relaxierungsmanagement – was war gestern, ist heute und könnte morgen sein?**

**Vorsitz:** Hinnerk Wulf, Marburg

10.00 – 10.20 Uhr	<b>Muskelrelaxierung – Gestern</b> Manfred Blobner, München
10.20 – 10.40 Uhr	<b>Relaxierung und Reversierung – Heute</b> Friedrich Pühringer, Reutlingen
10.40 – 11.00 Uhr	<b>Relaxierungsmanagement – Morgen</b> Götz Geldner, Ludwigsburg
11.00 – 11.30 Uhr	<b>Diskussion</b>

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma Grünenthal GmbH.

12.00 – 13.30 Uhr

Raum 3 | EG

**SAT 202: Den Patienten mitnehmen: Partizipative Entscheidungsfindung (Shared decision making) und Postoperatives Delir**

**Vorsitz:** Claudia Spies, Berlin

12.00 – 12.30 Uhr	<b>Patientenvorstellung</b> Valesca Kipping, Berlin
12.30 – 13.00 Uhr	<b>Partizipative Entscheidungsfindung</b> Bruno Neuner, Berlin
13.00 – 13.30 Uhr	<b>Allgemeinanästhesie oder Spinalanästhesie? – Die PODSPA-Studie</b> Claudia Spies, Berlin

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma SINTETICA GmbH.





**Satellitensymposien**

Donnerstag, 15. September 2022

**12.15 – 13.45 Uhr**

**Paris I | EG**

**SAT 203: Perioperatives hämodynamisches Management – Ein Dialog zwischen Wissenschaft und klinischem Alltag**

**Vorsitz:** Daniel Chappell, Frankfurt / Leopold Eberhart, Marburg

12.15 – 12.45 Uhr	<b>IOH therapieren – was sagt die Wissenschaft?</b> Leopold Eberhart, Marburg
12.45 – 13.15 Uhr	<b>Flüssigkeits- und Volumentherapie im OP – was muss ich wissen?</b> Daniel Chappell, Frankfurt
13.15 – 13.45 Uhr	<b>Zielgerichtete Kreislauftherapie im klinischen Alltag</b> Benjamin Vojnar, Marburg

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma ratiopharm GmbH.

**13.00 – 14.30 Uhr**

**Estrel Saal C | EG**

**SAT 204: Herausfordernde bakterielle Infektionen: Was tun?**

**Vorsitz:** Stefan Schaller, Berlin / Tobias Welte, Hannover

13.00 – 13.05 Uhr	<b>Allgemeine Einführung und kurze Vorstellung der Referenten</b> Tobias Welte, Hannover / Stefan Schaller, Berlin
13.05 – 13.22 Uhr	<b>Betrachtung und Management von MDR-Erregern auf Basis aktueller geopolitischer und pandemischer Situation</b> Tobias Welte, Hannover
13.22 – 13.39 Uhr	<b>Optimierte antibiotische Therapie biofilmassoziiertes Infektionen: die Sicht des Mikrobiologen (mit Fallbeispielen)</b> Holger Rohde, Hamburg
13.39 – 13.56 Uhr	<b>Antibiotikatherapie bei langwierigen, Biofilm-assoziierten Infektionen: wie lange ist lang genug? (mit Fallbeispielen)</b> Anette Friedrichs, Kiel
13.56 – 14.13 Uhr	<b>Ambulante Versorgung von Gram+ Infektionen (APAT) – Bakteriämien und Infektionen mit prolongierter Antibiotikatherapie</b> Stefan Hagel, Jena
14.13 – 14.30 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion und Zusammenfassung</b>

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma Advanz Pharma Germany GmbH.



Satellitensymposien

Donnerstag, 15. September 2022

14.15 – 15.45 Uhr

Raum 3 | EG

SAT 205: Inhalative Sedierung – vom Trend zum Standard!

Vorsitz: Rolf Dembinski, Bremen / Ulf Günther, Oldenburg

14.15 – 14.45 Uhr	Stellenwert der Inhalativen Sedierung – was sagt die S3 Leitlinie für Analgesie, Sedierung und Delirmanagement? Rolf Dembinski, Bremen
14.45 – 15.15 Uhr	Die Sedaconda-Studie und Post-Hoc Analysen: Der Durchbruch zu einem Paradigmenwechsel in der Sedierung? Ulf Günther, Oldenburg
15.15 – 15.45 Uhr	Best Sedation 2.0? – Inhalative Sedierung aus klinischer Sicht! Alexander Kersten, Aachen

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma Sedana Medical Germany GmbH.

15.00 – 16.30 Uhr

Raum 2 | EG

SAT 206: Prä- und postoperatives Eisenmangelmanagement: Weniger Bluttransfusionen – Mehr Patientensicherheit – Krankenhaus Benefits

Vorsitz: Jürgen Lutz, Köln

15.00 – 15.30 Uhr	PBM und der Stellenwert des Eisenmangelmanagements für den Patienten Jürgen Lutz, Köln
15.30 – 16.00 Uhr	Diagnostik und Therapie des Eisenmangels in der Klinik Markus Winter, Blaubeuren
16.00 – 16.30 Uhr	Pharmaökonomische Benefits des Eisenmangelmanagements für das Klinikum Christian Hönemann, Vechta

Diese Sitzung ist organisiert durch die Firma Vifor Pharma Deutschland GmbH.



## Breakfast-Panel & Satellitensymposium

Freitag, 16. September 2022

**07.00 – 07.45 Uhr**

**Raum 2 | EG**

### BP 301: Restrelaxierung – das vermeidbare Risiko

07.00 – 07.27 Uhr	<b>Antagonisierung – Differenzierter Einsatz der Optionen</b> Peter Kranke, Würzburg
07.27 – 07.45 Uhr	<b>Hands on – Restrelaxierung im OP</b> Andreas Reske, Zwickau

Diese Sitzung ist organisiert durch  
die Firma SINTETICA GmbH.

**10.15 – 11.45 Uhr**

**Estrel Saal C | EG**

### SAT 301: Blutungskomplikationen

**Vorsitz:** Jürgen Koscielny, Berlin / Christian von Heymann, Berlin

10.15 – 10.45 Uhr	<b>Ätiologie und Management von erworbenen Gerinnungsstörungen</b> Jürgen Koscielny, Berlin
10.45 – 11.15 Uhr	<b>PoC- und Algorithmus basiertes Management bei Trauma</b> Oliver Vicent, Dresden
11.15 – 11.45 Uhr	<b>Die schwere peripartale Blutung – das Update der deutschen Leitlinie</b> Christian von Heymann, Berlin

Diese Sitzung ist organisiert durch  
die Firma CSL Behring GmbH.



Das Aussteller- und Warenverzeichnis entnehmen Sie bitte der Veranstaltungshomepage [www.hai2022.de](http://www.hai2022.de).

Firma	Stand-Nr.
AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG	9
Achim Schulz-Lauterbach VMP GmbH	64
Advanz Pharma Germany GmbH	41
ADVITOS GmbH	43
AGUETTANT Deutschland GmbH	80
akut Doc	73
Ambu GmbH	74
AOP Orphan Pharmaceuticals Germany GmbH	69
arcomed ag	82
Aspen Germany GmbH	14
Avanos Medical Deutschland GmbH	51
avanti GmbH	32
Baxter Deutschland GmbH	63
Becton Dickinson GmbH	30
Böhm Elektromedizin GmbH	26
Braincare (Beijing) Medical Device Co., Ltd.	81
CODAN pvb Medical GmbH	5
Cordamed GmbH	40
CSL Behring GmbH	65
CytoSorbents Europe GmbH	62
DGAI e.V.	8
DGKM e.V.	1
digmed Datenmanagement im Gesundheitswesen GmbH	36
Docs in Clouds TeleCare GmbH	60
Doc-Spezialisten GmbH	42
Dr. Franz Köhler Chemie GmbH	58
Dräger Medical Deutschland GmbH	50
Ethypharm GmbH	3
Ferrer Deutschland GmbH	19
Ferring Arzneimittel GmbH	53
Fisher & Paykel Healthcare GmbH	34
Fresenius Medical Care GmbH	55
GE Medical Systems Information Technologies GmbH	38
Grünenthal GmbH	47
HappyMed GmbH	10
Hire a Doctor Group	35
Infectopharm Arzneimittel und Consilium GmbH	12
KARL STORZ SE & Co. KG	48
Klinikum Barnim GmbH	61
KREIENBAUM Neoscience GmbH	77
LIGAMED medical Produkte GmbH	39
Lindis Blood Care GmbH	85
LivaNova Deutschland GmbH	23
Löwenstein Medical SE & Co. KG	67
mediPlac GmbH	2
Med-Storm Innovation AS	33
Medtronic GmbH	56
MGB Endoskopische Geräte GmbH	84
Official EU Representative of Hunan Vathin Medical Instrument Co., Ltd.	
Micrel Medical Devices Deutschland GmbH	18
MIPM Mammendorfer Institut für Physik und Medizin GmbH	15
Narcotrend	72
Nordic Pharma GmbH	27
nordiska GmbH & Co. KG	31
Noscendo GmbH	16
Novo Nordisk Pharma GmbH	68
P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	44
Pajunk® Medical Produkte GmbH	59
Pfizer Pharma GmbH	83

Firma	Stand-Nr.
pfm medical hico gmbh	25
Piramal Critical Care Deutschland GmbH	76
Promedia A. Ahnfeldt GmbH	24
ratiopharm GmbH	45
Riedel + Schulz Medizintechnik GmbH	22
Saegeling Medizintechnik Service- & Vertriebs GmbH	66
Sarstedt AG & Co. KG	6
SCHILLER Medizintechnik GmbH	20



# Ausstellungsplan

Stand: 22.08.2022



Firma	Stand-Nr.	Firma	Stand-Nr.
Sedana Medical Germany GmbH	52	TRACOE medical GmbH	13
Senzime GmbH	28	VBM Medizintechnik GmbH	49
Shionogi GmbH	70	Venner Medical (Deutschland) GmbH	29
Sintetica GmbH	57	Ventinova Deutschland GmbH	11
Spectrum Medical	71	Verathon Medical B.V.	79
Starkling e.K.	86	Vifor Pharma Deutschland GmbH	54
TapMed Medizintechnik Handels GmbH	17	vitasyn medical GmbH	4
Teleflex Medical GmbH	75	Vygon GmbH & Co. KG	46
The Surgical Company International b. v.	37	Werfen GmbH	21
Thieme Gruppe	7	ZOLL Medical Deutschland GmbH	78



Industrie



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 24. Hauptstadtkongress der DGAI für Anästhesiologie und Intensivtherapie. Die zur Verfügung gestellten Mittel werden nicht für Rahmen- und Unterhaltungsprogramme, etc. verwendet, sondern decken einen Teil der Veranstaltungskosten. Insbesondere wird darauf hingewiesen, dass vorgenannte Firmen keinen Einfluss auf die Beschaffungswege bzw. Preisgestaltung nehmen.

Firma	Leistung	Gesamtbetrag
AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG	Standmiete	8.885 €
Achim Schulz-Lauterbach VMP GmbH	Standmiete	8.885 €
Advanz Pharam Germany GmbH	Standmiete Satellitensymposium	14.725 €
ADVITOS GmbH	Standmiete	5.365 €
AGUETTANT	Standmiete	2.725 €
akut Doc	Standmiete Verlinkung des Firmenlogos im alphabet. Ausstellerverzeichnis	4.985 €
Ambu GmbH	Standmiete	3.605 €
AOP Orphan Pharmaceuticals Germany GmbH, Member of the AOP	Standmiete	8.005 €
arcomed ag	Standmiete	2.725 €
Aspen Germany GmbH	Standmiete	2.725 €
Avanos Medical	Standmiete	4.485 €
avanti GmbH	Standmiete	3.605 €
Baxter Deutschland GmbH	Standmiete	12.405 €
Becton Dickinson GmbH	Standmiete 2 Roll-Up-Aufsteller im ePoster-Bereich Verlinkung des Firmenlogos im alphabet. Ausstellerverzeichnis	5.225 €
Böhm Elektromedizin GmbH	Standmiete	2.725 €
Braincare (Beijing) Medical Device Co., Ltd.	Standmiete	2.725 €
CODAN pvb Medical GmbH	Standmiete	4.495 €



Firma	Leistung	Gesamtbetrag
Cordamed GmbH	Standmiete	2.725 €
CSL Behring	Standmiete Satellitensymposium	18.685 €
CytoSorbents Europe GmbH	Standmiete	2.725 €
Doc-Spezialisten GmbH	Standmiete	2.725 €
Docs in Clouds TeleCare GmbH	Standmiete	2.725 €
Dr. Franz Köhler Chemie GmbH	Standmiete	10.645 €
Dräger Medical Deutschland GmbH	Standmiete	17.685 €
Edwards Lifesciences Services GmbH	Satellitensymposium	12.000 €
Ethypharm GmbH	Standmiete	2.725 €
Ferrer Deutschland GmbH	Standmiete	2.725 €
Ferring Arzneimittel GmbH	Standmiete	4.485 €
Fisher & Paykel Healthcare GmbH	Standmiete	5.365 €
Fresenius Medical Care GmbH	Standmiete Anzeige im Programm	15.535 €
GE Medical Systems Information Technologies GmbH	Standmiete Anzeige im Programm	4.975 €
Grünenthal GmbH	Standmiete Satellitensymposium	14.725 €
HappyMed GmbH	Standmiete	2.725 €
Hire a Doctor Group	Standmiete	4.045 €
Infectopharm Arzneimittel und Consilium GmbH	Standmiete	3.605 €
KARL STORZ SE & Co. KG	Standmiete	8.005 €
Klinikum Barnim GmbH, Werner Forßmann Krankenhaus	Standmiete	2.725 €
KREIENBAUM Neoscience GmbH	Standmiete	2.725 €
LIGAMED medical Produkte GmbH	Standmiete	2.725 €
Lindis Blood Care GmbH	Standmiete	2.725 €
LivaNova Deutschland GmbH	Standmiete	2.725 €
Löwenstein Medical SE & Co. KG	Standmiete	26.525 €
mediPlac GmbH	Standmiete	2.725 €



Firma	Leistung	Gesamtbetrag
Med-Storm Innovation AS	Standmiete	2.725 €
Medtronic GmbH	Standmiete Satellitensymposium zusätzl. Eintrag in das Warenverzeichnis	25.335 €
MGB Endoskopische Geräte GmbH	Standmiete	2.725 €
Micrel Medical Devices Deutschland GmbH	Standmiete	2.725 €
MIPM Mammendorfer Institut für Physik und Medizin GmbH	Standmiete	2.725 €
Narcotrend	Standmiete	5.365 €
Nordic Pharma GmbH	Standmiete	2.725 €
nordiska GmbH & Co. KG	Standmiete	2.725 €
Noscendo GmbH	Standmiete	2.725 €
Novo Nordisk Pharma GmbH	Standmiete Satellitensymposium	17.365 €
P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Standmiete	6.715 €
Pajunk® Medical Produkte GmbH	Standmiete	15.485 €
Pfizer Pharma GmbH	Standmiete	5.365 €
pfm medical hico gmbh	Standmiete	2.725 €
Piramal Critical Care Deutschland GmbH	Standmiete	3.605 €
Promedia A. Ahnfeldt GmbH	Standmiete	2.725 €
ratiopharm GmbH	Standmiete Satellitensymposium Anzeige im Programm	22.285 €
Riedel + Schulz Medizintechnik GmbH	Standmiete	3.605 €
Saegeling Medizintechnik Service- und Vertriebs GmbH	Standmiete	6.715 €
Sarstedt AG & Co. KG	Standmiete	5.365 €
SCHILLER Medizintechnik GmbH	Standmiete	2.725 €
Sedana Medical Germany GmbH	Standmiete Satellitensymposium	19.155 €
Senzime GmbH	Standmiete	2.725 €





Firma	Leistung	Gesamtbetrag
Shionogi GmbH	Standmiete	2.725 €
Sintetica GmbH	Standmiete Satellitensymposium Breakfast-Panel	34.485 €
Spectrum Medical	Standmiete zusätzl. Eintrag in das Warenverzeichnis	2.775 €
Starkling e.K.	Standmiete	2.725 €
TapMed Medizintechnik Handels GmbH	Standmiete	3.605 €
Teleflex Medical GmbH	Standmiete zusätzl. Eintrag in das Warenverzeichnis	8.075 €
The Surgical Company International b. v.	Standmiete	6.685 €
Thieme Gruppe	Standmiete Follow up Mailing	10.885 €
TRACOE medical GmbH	Standmiete	2.725 €
VBM Medizintechnik GmbH	Standmiete	4.045 €
Venner Medical (Deutschland) GmbH	Standmiete Werbefläche im Ausstellungsbereich	4.445 €
Ventinova Deutschland GmbH	Standmiete	2.725 €
Verathon Medical B.V.	Standmiete	2.725 €
Vifor Pharma Deutschland GmbH	Standmiete Satellitensymposium Logo innerhalb der Homepage (Rubrik Aussteller)	30.885 €
vitasyn medical GmbH	Standmiete	2.725 €
Vygon GmbH & Co. KG	Standmiete	5.365 €
Werfen GmbH	Standmiete	2.725 €
ZOLL Medical Deutschland GmbH	Standmiete	7.135 €

# 5 IN EINEM!



ANÄSTHESIOLOGIE



INTENSIVMEDIZIN



NOTFALLMEDIZIN



SCHMERZMEDIZIN



PALLIATIVMEDIZIN



#70jahredgai  
fortschritt aus  
tradition

# DAC

Deutscher Anästhesiecongress  
27.-29. APRIL 2023  
Congress Center Düsseldorf

Jahrestagung der  
Deutschen Gesellschaft  
für Anästhesiologie  
und Intensivmedizin  
[www.dac2023.de](http://www.dac2023.de)



Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie & Intensivmedizin



Illustration: Altor Fomovs/Prokols



Max Maier/AdobeStock



Congress Center Düsseldorf



ErnstLudwig/AdobeStock

Stand: 22.08.2022

## A

Abouarab, Ahmed, Münster	72	Bieletzki, Stefan, Tübingen	70
Abramovich, Igor, Berlin	104	Bingold, Tobias, Königstein	64
Adamzik, Michael, Bochum	63, 64	Blobner, Manfred, München	30, 77, 118
Adler, Margret Franziska, Berlin	39	Bloch, Wilhelm, Köln	80
Adolph, Christine, München	105	Bloos, Frank, Jena	30
Ahyai, Natascha, Wien (Österreich)	26	Bock, Rolf-Werner, Berlin	84, 105, 106
Alpatov, Anton, Bonn	74	Böhm, Lennert, Düsseldorf	31, 104
Altunkaya, Alp, München	38	Boesing, Christoph, Mannheim	103
Alvarez, Kevin, Bonn	67	Böttiger, Bernd W., Köln	30, 37
Amian, Jacqueline, Hamburg	102	Bone, Hans-Georg, Recklinghausen	62
Annussek, Juliane, Hannover	67, 100	Booke, Hendrik, Frankfurt	72
Antkowiak, Bernd, Tübingen	111	Borchers, Friedrich, Berlin	34, 66
Armbruster, Werner, Homburg	96, 98	Bracht, Hendrik, Ulm	29, 89
Asgarpur, Golschan, Berlin	110	Brack, Alexander, Würzburg	94
Aulenkamp, Jana, Bochum	39	Brackhahn, Michael, Hannover	64

## B

Babasiz, Tamara, Bonn	72	Braun, Jan-Peter, Berlin	49
Bangha, Katrin, Bretten	100	Breidenbach, Thomas, Bensheim	32
Bansbach, Joachim, Freiburg	65	Bremerich, Dorothee, Schwerin	26, 99
Bartelke, Felix, Augsburg	48	Brenner, Thorsten, Essen	29, 34, 40, 62, 63, 89, 91
Bartels, Lea, Dresden	72	Brinkmann, Alexander, Heidenheim	28, 49, 51, 64, 90, 110, 111
Barth, Eberhard, Ulm	91	Brinkrolf, Peter, Greifswald	93
Bathe, Janina, Hamburg	61, 97, 98	Brokmann, Jörg, Aachen	60, 61, 92, 98
Batzler, Yann-Nicolas, Düsseldorf	92	Brücken, David, Aachen	61
Baumbach, Philipp, Jena	55	Brülls, Christian, Siegen	28
Baumgarten, Mina Carolina, Greifswald	96	Brunkhorst, Frank, Jena	50
Becke-Jakob, Karin, Nürnberg	26, 62, 63, 64, 65, 83	Bubb, Catherina, Ulm	43, 86
Becker, Simon, Bochum	40	Bucher, Michael, Halle	28, 84
Behringer, Willhelm, Wien (Österreich)	30	Bünten-Hunscher, Barbara, Ratingen	26, 44, 85, 110, 111
Bein, Berthold, Hamburg	30, 84	Bundscherer, Anika, Regensburg	57, 86
Bergmann, Greta, Lübeck	53	Burkhardt, Lena, Heidelberg	74
Bernhard, Michael, Düsseldorf	31, 53, 54, 93, 97, 102, 103		
Bertram, Dietrich, Magdeburg	111		
Bertsch, Sarah, Feldkirch (Österreich)	100		
Bickenbach, Johannes, Aachen	50, 91		

## C

Caspani, Ombretta, Mannheim	95
Casu, Sebastian, Hamburg	41, 116

Stand: 22.08.2022

Chappell, Daniel, Frankfurt	26, 42, 78, 117, 119
Coburn, Mark, Bonn	34, 36, 107
Coldewey, Sina, Jena	30, 37, 51, 62, 64, 86, 92, 101
Czaplik, Michael, Aachen	81

## D

Decker, Sebastian, Heidelberg	69
Defosse, Jerome, Köln	81, 112
Degenhart, Astrid, Regensburg	99
Deja, Maria, Lübeck	64
Dembinski, Rolf, Bremen	79, 120
Dennhardt, Nils, Hannover	63, 64, 65, 83
Dieck, Thorben, Hannover	110, 112, 113
Dieterich, Hans-Jürgen, München	83
Dietrich, Maximilian, Heidelberg	51
Dinkel, Michael, Bad Neustadt	27, 87
Dodt, Christoph, München	53
Döffert, Jens, Calw	85
Dohmen, Sandra, Aachen	29, 49
Doll, Thorben, Hildesheim	82
Dreiling, Johannes, Jena	56, 94
Drexler, Berthold, Tübingen	82
Dusch, Martin, Hannover	32
Duttge, Gunnar, Göttingen	33

## E

Eberhart, Leopold, Marburg	78, 80, 119
Edel, Andreas, Berlin	66
Effinger, David, München	37
Ehler, Johannes, Rostock	85
Elke, Gunnar, Kiel	88
Ellerkmann, Richard K., Dortmund	45
Ellger, Björn, Dortmund	91
Engelhard, Kristin, Mainz	40, 46
Engelking-Fründ, Heidi, Bad Oeynhausen	100
Enste, Rick, Berlin	27

Epp, Katharina, Mainz	102
Eriksson, Lars I., Stockholm (Schweden)	32
Erlenwein, Joachim, Göttingen	55, 56, 95, 99
Ertmer, Christian, Münster	65

## F

Faulstich, Michael, Göttingen	110
Feige, Katharina, Düsseldorf	71
Felbinger, Thomas, München	50, 88
Feldheiser, Aarne, Essen	49
Feykes, Clara, Marbach	93
Fideler, Frank, Tübingen	83
Fidorra, Jacqueline, Bonn	74
Filipovic, Silke, Wolfsburg	30
Fink, Tobias, Homburg	60, 61
Finke, Felix, Magdeburg	111
Finkenzeller, Ingmar, Göttingen	82
Fischer, Dania, Heidelberg	44
Fischer, Guntram, Kempten	106
Fischer, Lilli, Heidelberg	70
Fischer, Monika, Würzburg	66
Fischer, Uli, München	29
Fleckenstein, Johannes, Landsberg	113
Flick, Moritz, Hamburg	89
Förch, Anna, Neusäß	35
Frank, Sandra, München	50, 89
Frey, Ulrich, Herne	42, 80, 117
Freys, Stephan, Bremen	99
Friederich, Patrick, München	109
Friedrich, Jonathan, Stein	98
Friedrichs, Anette, Kiel	78, 119
Fries, Dietmar, Innsbruck (Österreich)	88
Fritsch, Sebastian, Jülich	91
Fritzsche, Katrin, Dresden	65
Fromm, Carola, Stuttgart	100
Fründ, Andreas, Bad Oeynhausen	68
Fuest, Kristina, München	47
Funcke, Sandra, Hamburg	56



Stand: 22.08.2022

## G

Gehling, Markus, Kassel	95
Geldner, Götz, Ludwigsburg	77, 118
Gerbershagen, Hans Jürgen, Gelsenkirchen	26
Gerlach, Herwig, Berlin	105
Geuting, Markus, Bad Rappenau	112
Girrbach, Felix, Leipzig	54, 87
Gliwitzky, Bernhard, Knittelsheim	60
Gluth, Luisa, Herne	37
Goecke, Lena Maria, Köln	67
Göpfert, Matthias, Berlin	109, 110, 112
Goeters, Christiane, Münster	63
Gogarten, Wiebke, Münster	26, 27, 44
Gorsewski, Gernot, Feldkirch (Österreich)	52
Gotthard, Clara, Tübingen	38
Gottschaldt, Udo, Zwickau	35
Grabein, Béatrice, München	51, 90
Grabert, Josefin, Bonn	66
Graf, Bernhard, Regensburg	32, 39
Gräff, Ingo, Bonn	52
Gräsner, Jan-Thorsten, Kiel	31, 53, 54, 93, 96
Graumann, Sigrid, Bochum	7
Graw, Jan, Berlin	43, 66
Greim, Clemens-Alexander, Fulda	52, 109
Greve, Susanne, Hannover	26
Groeben, Harald, Essen	45
Groesdonk, Heinrich V., Erfurt	110
Groth, Vincent, Bonn	39
Grübl, Tobias, Koblenz	97
Grüßer, Linda, Aachen	40
Günther, Ulf, Oldenburg	34, 45, 79, 91, 120
Gutmann, Marcus, Stadtbergen	90

## H

Hackert, Thilo, Heidelberg	45
Häberle, Helene, Tübingen	50, 65
Hagel, Stefan, Jena	78, 90, 119
Hahnenkamp, Klaus, Greifswald	107
Halfen, Tim, Bonn	67

Haller, Katharina, Berlin	102
Hancke, Laura, Berlin	74
Hansen, Ernil, Regensburg	48
Heck, Christian, Heidelberg	101
Heckel, Maria, Erlangen	33
Heinrich, Maria, Berlin	32
Heitfeld, Stephan, Dresden	35
Heller, Axel R., Augsburg	53, 59, 88
Herber, Bernd, Frankfurt	112
Herbstreit, Frank, Essen	30
Heringlake, Matthias, Karlsburg	27, 43, 87
Hermanns, Christian, Simmerath	54
Hernekamp, Mareike, Potsdam	113
Herpertz, Gerrit, Bremerhaven	75
Heuckeroth, Anja, Oberammergau	110, 111
Hilbert, Tobias, Bonn	66
Hill, Aileen, Aachen	88
Hille, Dirk, Großkayna	96
Hinkelbein, Jochen, Köln	84
Hinske, Ludwig Christian, München	29
Hinterreiter, Dominik, Oberwart (Österreich)	104
Hirschberger, Simon, München	37
Hofbauer, Hannes, Ulm	86
Hönemann, Christian, Vechta	79, 120
Hollmann, Markus, Amsterdam (Niederlande)	70, 71, 86
Hucho, Tim, Köln	56
Hübler, Anke, Dresden	45, 47
Hübner, Max, München	103
Hüppe, Tobias, Homburg	61
Hulde, Nikolai, Bad Oeynhausen	109

## I

Iber, Thomas, Baden-Baden	40
Ihmann, Thomas, Eberswalde	41, 116
Isensee, Jörg, Köln	39



Stand: 22.08.2022

## J

Jacobi, Johannes, Köln	67, 100
Jakobs, Anke, Berlin	67
Jansen, Gerrit, Bielefeld	53, 92
Jasper-Birzele, Céline, Reutlingen	61
Jiménez Cruz, Jorge, Berlin	94
Jürries, Bettina, Berlin	58
Jung, Alexander, Homburg	75
Jungwirth, Bettina, Ulm	45, 81, 86, 104, 107
Junker, Uwe, Köln	57

## K

Käthner, Ivo, Würzburg	32
Kaltofen, Heike, Freiburg	65
Kammerer, Tobias, Köln	86, 112
Kampmeier, Tim-Gerald, Osnabrück	88
Kanbak, Meral, Ankara (Türkei)	27
Karst, Jörg, Berlin	105, 106
Katzenschlager, Stephan, Heidelberg	102
Katzer, Robert, Magdeburg	111
Kaufmann, Jost, Köln	31, 62, 63
Kaufner, Lutz, Berlin	27
Kendigelen, Pinar, Istanbul (Türkei)	27
Kersten, Alexander, Aachen	79, 120
Kessler, Paul, Frankfurt	39
Khalil, Nadeen Habib, Leipzig	27
Kiefer, Daniel, Homburg	61
Kiefmann, Martina, Hamburg	40
Kiefmann, Rainer, München	30
Kilger, Erich, München	51, 83, 87
Kim, Se-Chan, Bonn	109, 111
Kindgen-Milles, Detlef, Düsseldorf	28
Kipping, Valesca, Berlin	77, 118
Kirfel, Andrea, Bonn	36
Klenke, Stefanie, Essen	80
Klingler, Werner, Sigmaringen	46, 85
Klinkmann, Gerd, Rostock	71
Knotzer, Johann, Wels (Österreich)	87

Koch, Birgit, Hamburg	109
Koch, Susanne, Berlin	84
Koch, Thea, Dresden	45, 47, 88
Köppen, Michael, Tübingen	50
Köppen, Sylvia, Leipzig	88
Körner, Andreas, Tübingen	45
Komann, Marcus, Jena	95
Koos, Björn, Bochum	37
Kopf, Andreas, Berlin	58
Kopp, Rüdger, Aachen	49, 50
Koppert, Wolfgang, Hannover	39
Koscielny, Jürgen, Berlin	108, 121
Kramer, Sylvia, Berlin	34
Kranke, Peter, Würzburg	80, 108, 121
Krause, Manuela, Wiesbaden	41, 116
Krauß, Terence, Hannover	112, 113
Kreinst, Michael, Ludwigshafen	60
Kreiser, Kornelia, Ulm	85
Krell, Johannes, München	36
Kretzschmar, Inga, Magdeburg	111
Kreuer, Sascha, Homburg	45
Kriege, Marc, Mainz	72, 73, 74, 75, 110, 112
Krönauer, Thomas, Augsburg	35
Krüger, Lars, Bad Oeynhausen	68
Krüger, Wolfgang, Konstanz	65, 110, 111
Kümpers, Philipp, Münster	92, 93
Kumpf, Oliver, Berlin	49
Kunze-Kronawitter, Heike, München	26, 55, 99
Kurz, Matthias, München	83
Kus, Alparslan, Kocaeli (Türkei)	27
Kusnierz-Glaz, Francisca, Kiel	31

## L

Lachmann, Björn, Dresden	35
Lachmann, Burkhard, Berlin	113
Lanckohr, Christian, Münster	64, 89



Stand: 22.08.2022

Landsleitner, Bernd, Nürnberg	63, 64
Lang, Philip, Bamberg	85
Larmann, Jan, Heidelberg	43
Laupheimer, Michael, Memmingen	104
Leffler, Andreas, Hannover	84, 99
Lehmann, Ferdinand, Gießen	82, 104
Lewald, Heidrun, München	28
Lichy, Katrin, Ludwigsburg	68
Liebchen, Uwe, München	51
Lindenbeck, Lars, Köln	61
Loop, Torsten, Freiburg	45, 81, 112
Lorenzen, Ulf, Kiel	71
Loss, Martin, Berlin	76
Lüke, Philipp, München	95, 99
Lütz, Alawi, Berlin	34
Lunz, Dirk, Regensburg	49, 53, 69
Lurati Buse, Giovanna, Düsseldorf	43
Lutz, Jürgen, Köln	79, 120

## M

M´Pembete, René, Düsseldorf	101
Maciuga, Nils, München	104
Mai, Markus, Mainz	68
Malcharek, Michael, Leipzig	82
Martin, Lukas, Aachen	91
Marx, Gernot, Aachen	29, 49, 50, 64
Massoth, Christina, Münster	103
McCall, Carolin, Zwickau	35
Mehlig-Warnecke, Nicole, Dresden	69
Meidert, Agnes, München	40
Meißner, Winfried, Jena	26, 55, 56, 94, 95, 99
Mertz, Selinde, Magdeburg	111
Metelmann, Bibiana, Greifswald	54, 61, 96
Metelmann, Camilla, Greifswald	31, 93
Meybohm, Patrick, Würzburg	43, 65, 101
Michael, Mark, Düsseldorf	92, 93, 97
Michels, Peter, Göttingen	46, 82

Mikus, Marian, Bonn	35
Mörer, Onnen, Göttingen	89
Muders, Thomas, Bonn	38
Mücke, Andreas Josef, Berlin	110
Muellenbach, Ralf Michael, Kassel	49
Müller, Anika, Berlin	55
Müller, Martin, München	74
Müller, Michael, Freiburg	96, 111
Müller-Werdan, Ursula, Berlin	80
Müller-Wolff, Tilmann, Markgröningen	67, 68
Murch, Sabrina, Münster	67

## N

Nachtigall, Irit, Berlin	90
Natge, Ulrich, Berlin	110, 112, 113
Nau, Carla, Lübeck	45, 56, 87, 107
Nauck, Friedemann, Göttingen	57
Naujoks, Frank, Frankfurt	103
Neuhaus, Christopher, Heidelberg	52
Neuner, Bruno, Berlin	77, 118
Nickel, Eike, Berlin	113
Nickoleit, Matthias, Landsberg	100
Notz, Klaus, Pfullingen	67
Notz, Quirin, Würzburg	40
Nowak-Machen, Martina, Ingolstadt	83

## O

Obert, David, München	70
Oehler, Beatrice, Heidelberg	39, 56, 104
Olotu, Cynthia, Hamburg	34, 47, 109
Ostertag, Julian, München	101

## P

Paarmann, Hauke, Karlsburg	27
Pannen, Benedikt, Düsseldorf	40
Pekrul, Isabell, München	44
Peterstorfer, Franziska, Heidelberg	74
Petrick, Paul Leon, Dresden	75

Stand: 22.08.2022

Petzke, Frank, Göttingen	39
Peuckmann-Post, Vera, Aachen	33, 57
Peukert, Konrad, Bonn	37
Pfundstein, Andrea, Nürnberg	33, 46, 57, 81, 105, 106
Piepho, Tim, Trier	41, 48, 53, 116
Pin, Martin, Düsseldorf	31, 93
Pirlich, Nina, Mainz	70, 71, 73, 75, 110, 112
Poncette, Akira-Sebastian, Berlin	49
Popp, Erik, Heidelberg	60
Pott, Johannes, Hildesheim	54, 82
Prakapenia, Alexandra, Dresden	47
Prinz, Isabelle, Köln	100
Prückner, Stephan, München	60
Pühringer, Friedrich, Reutlingen	77, 118
Putensen, Christian, Bonn	88, 91

## R

Rammes, Gerhard, München	112
Ranft, Andreas, München	85
Raspé, Christoph, Fürth	42, 109, 117
Raymondos, Konstantinos, Hannover	110, 112, 113
Redlich, Uwe, Potsdam	113
Rehberg, Sebastian, Bielefeld	29, 51, 53, 88, 91
Reisig, Florian, Bern (Schweiz)	110, 111
Reske, Andreas, Zwickau	52, 108, 121
Richter, Torsten, Dresden	85, 111
Risse, Ludger, Düsseldorf	68
Rissel, René, Mainz	70
Ritter, Katharina, Mainz	70, 76, 104
Rittner, Heike, Würzburg	37, 56, 66, 94, 99
Röder, Georg, Wien (Österreich)	81
Röher, Katharina, Hamburg	63, 64
Rohde, Annika, Frankfurt	59
Rohde, Holger, Hamburg	78, 119
Rohe, Daniel, Köln	109, 111
Rohe, Georg, Oldenburg	66

Rosenberger, Peter, Tübingen	50
Roshanghias, Korosh, Hamburg	94
Rossaint, Rolf, Aachen	81
Roth, Sebastian, Düsseldorf	46, 101
Rübsam, Marie Luise, Greifswald	52, 54
Rückert, Florian, Potsdam	52, 82
Rüggeberg, Anne, Berlin	36
Rudolph, Diana, Hannover	26
Ruggeri, Silvia, Bad Oeynhausen	72, 109
Rump, Knut, Kiel	104
Ruppert, Matthias, Sankt Augustin	59
Ruß, Martin, Berlin	89
Russo, Sebastian, Villingen-Schwenningen	48, 110

## S

Sablewski, Armin, Kiel	63
Saller, Thomas, München	47, 86
Samwer, Charlotte, Berlin	82
Sander, Michael, Gießen	42, 117
Saugel, Bernd, Hamburg	42, 117
Schacher, Sylvia, Köln	93
Schaefer, Martin, Siegen	69
Schäfer, Simon, München	83, 86
Schaffartzik, Walter, Berlin	105
Schaller, Stefan, Berlin	30, 47, 78, 90, 119
Schallner, Nils, Freiburg	34, 37
Scharf, Christina, München	73
Scharffenberg, Martin, Dresden	38, 87
Scheeren, Thomas, Unterschleißheim	42, 117
Scheiermann, Patrick, München	43, 50
Schier, Robert, Köln	80, 86
Schieren, Mark, Köln	112
Schiessler, Julia, Hannover	112
Schildmann, Eva, Berlin	33
Schindele, Denise, Markgröningen	67, 68
Schindler, Ehrenfried, Bonn	34, 35, 62
Schinke-Pansa, Sabine, Magdeburg	111







Stand: 22.08.2022

Umlauf, Julian, Augsburg	28
Unterberg, Matthias, Bochum	72
Usichenko, Taras, Greifswald	113

## V

Vagts, Dierk, Neustadt	58
van Geffen, Geert-Jan, Nijmegen (Niederlande)	32
Velten, Markus, Bonn	74, 75
Vicent, Oliver, Dresden	44, 85, 108, 112, 121
Vilcane, Signe, Cloppenburg	103
Vojnar, Benjamin, Marburg	78, 119
von Heymann, Christian, Berlin	41, 108, 116, 121
Vucic, Tomislav, Berlin	113

## W

Wagner, Nana-Maria, Münster	48
Waldschmidt, Frank, Schleiden	52
Walkow, Tanja, Berlin	106
Wappler, Frank, Köln	76, 81, 84, 107
Warmbein, Angelika, München	90
Wasser, Christoph, Stuttgart	92
Weber, Christian, Hamburg	50
Weber, Jonas, Köln	74
Weber, Stefan, Köln	109, 111
Weber-Carstens, Steffen, Berlin	28, 50
Wehen, Simone, Berlin	113
Weimann, Arved, Leipzig	80
Weimann, Jörg, Berlin	105
Weis, Evelyn, Nürnberg	106
Welte, Martin, Darmstadt	43, 89
Welte, Tobias, Hannover	78, 119
Wendl, Gerlinde, St. Pölten (Österreich)	100
Wenzel, Christin, Freiburg	38
Wermelt, Julius, Frankfurt	34, 62
Wicha, Sebastian, Hamburg	51
Wiese, Christoph, Braunschweig	33, 57, 58, 92

Wild, Lennart, Bonn	102
Winter, Markus, Blaubeuren	79, 120
Wirz, Stefan, Bad Honnef	33, 58, 95
Wittenmeier, Eva, Mainz	44
Wittenstein, Jakob, Dresden	38, 70, 72, 73
Wittich, Ralph, Berlin	113
Wittmann, Maria, Bonn	102, 103
Wnent, Jan, Kiel	93
Wolf, Alexander, Bochum	39, 90
Wrobel, Marc, Neunkirchen	104
Wulf, Hinnerk, Marburg	39, 77, 86, 118
Wurmb, Thomas, Würzburg	31, 53, 59

## Y

Yürek, Fatima, Berlin	66
-----------------------	----

## Z

Zarbock, Alexander, Münster	36
Zech, Nina, Regensburg	48
Zenker, Sven, Bonn	29
Ziehe, Dominik, Bochum	69
Ziemann, Sebastian, Bonn	102
Zimmer, Frieda, Bochum	75
Zimmermann, Markus, Regensburg	31, 53, 98
Zink, Wolfgang, Ludwigshafen	44, 45, 46, 107
Zoller, Michael, München	51
Zwißler, Bernhard, München	84, 105



## OR 2 Trend



### Carestation Insights LIVE App

- Zuverlässige Überwachung von mehreren OPs
- Ermöglicht die Priorisierung von medizinischen Anweisungen
- Fördert die Einhaltung von Protokollen in Echtzeit\*

Für weitere Informationen oder eine Produktvorführung begrüßen wir Sie gerne an unserem **Stand #38**.

\*Die tatsächliche Zeit kann abhängig von Krankenhausnetzwerk und Verarbeitungszeiten variieren.



**HAI 2022 – Einladung zum Lunch-Symposium**

## **Perioperatives hämodynamisches Management** **Ein Dialog zwischen Wissenschaft und klinischem Alltag**

Vorsitzende: Professor Dr. Leopold Eberhart, Professor Dr. Daniel Chappell

IOH therapieren – was sagt die Wissenschaft?

**Professor Dr. Leopold Eberhart** (Marburg)

Flüssigkeits- und Volumentherapie im OP – was muss ich wissen?

**Professor Dr. Daniel Chappell** (Frankfurt)

Zielgerichtete Kreislauftherapie im klinischen Alltag

**Dr. Benjamin Vojnar** (Marburg)

**ratiopharm** eine Marke von  
**teva**

**Donnerstag, 15. September 2022**

**SAT 203 von 12:15 bis 13:45 Uhr, Raum Paris**

Weitere Informationen zum Thema „Hämodynamisches Management“ unter [www.akrinor.de](http://www.akrinor.de)