

komplettes  
Tagungs-  
programm  
in der App



**PROFESSIONALITÄT  
UND PASSION**

© xixinxing | Rawpixel.com | Gorodenkoff - stock.adobe.com

# 19. DGINA Jahrestagung

2.–4. Mai 2024, Kongress am Park Augsburg

[www.dgina-kongress.de](http://www.dgina-kongress.de)

Deutsche Gesellschaft Interdisziplinäre Notfall- und Akutmedizin e. V.

# FLEXIBLE ATEMWEGSTESTS NOW

## WANN UND WO SIE DIESE BRAUCHEN

Mit der ID NOW™ Plattform können Sie Entscheidungen über das Patientenmanagement bereits beim ersten Patientenkontakt treffen und sind völlig flexibel in Bezug auf:

- die Entscheidung, welcher Test auf Grundlage der Symptomatik, der Erregerprävalenz und der Saisonalität durchgeführt werden soll.
- die direkte Anwendung diagnostischer Tests beim Patienten, um schnell umsetzbare Ergebnisse an jede Krankenhausumgebung oder jedes Krankbett zu liefern.
- die Umwandlung diagnostischer Tests in ein einfaches Verfahren mit minimalem Schulungsbedarf.

Die ID NOW™ Plattform liefert innerhalb von Minuten Ergebnisse molekularer Atemwegsschnelltests mit einer Genauigkeit, die der von RT-PCR-Tests entspricht.

**COVID-19 | INFLUENZA A & B  
RSV | STREP A**

Integrieren Sie die ID NOW™ Plattform ganz einfach in Ihre Patientenabläufe und sehen Sie, wie die Plattform Ihnen Zeit und Kosten sparen kann.

**IDNOW.ABBOTT**



RSV = Respiratorisches Synzytialvirus

© 2024 Abbott. Alle Rechte vorbehalten. Alle erwähnten Marken sind Marken der Abbott-Unternehmensgruppe oder ihrer jeweiligen Eigentümer. Die verwendeten Fotos dienen lediglich zur Veranschaulichung. COL-24072-01 03/24.

Programmübersichten .....	4
Allgemeine Informationen .....	10
Fortbildungspunkte und Teilnahmebescheinigungen .....	15
Treffen der DGINA-Arbeits- und Landesgruppen .....	16
Industriesymposien .....	18
Sponsorendank .....	20
Aussteller und weitere Sponsoren .....	22
Übersichtsplan Industrieausstellung .....	24
Gesellschaftsabend .....	26

## App

Die Tagungs-App bietet Ihnen unkompliziert die Möglichkeit, Informationen schnell und intuitiv auf Ihrem Smartphone abzurufen.

- ✓ Tagungsprogramm
- ✓ Allgemeine Informationen
- ✓ Raum- und Ausstellerplan
- ✓ Ausstellerübersichten
- ... und vieles mehr



„Conventus Congressmanagement“ im Store suchen oder QR-Code nutzen

## Internet

Für alle Tagungsteilnehmer steht ein kostenfreies WLAN zur Verfügung.

Die Zugangsdaten lauten:

Netzwerk: DGINA2024 | Passwort: Augsburg2024

## Impressum

Satz	Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH, Jena
Auflage	2.000
Druck	printworld.com   Messering 5   01067 Dresden
Redaktionsschluss	15. April 2024

Kongresssaal	Saal Lech
<b>09:30–10:30</b>	
Eröffnung	
<b>11:00–12:30</b>	
<b>S1</b> Der geriatrische Notfallpatient	<b>11:00–12:30</b>
	<b>S3</b> Das kunterbunte Notfall-Kabinett der YoungDGINA – Frühschicht
<b>13:00–14:00</b>	
GlaxoSmithKline	<b>13:00–14:00</b>
	Dedalus
<b>14:30–16:00</b>	
<b>S5</b> Law and Order in der Notfallmedizin	<b>14:30–16:00</b>
	<b>S7</b> Das kunterbunte Notfall-Kabinett der YoungDGINA – Spätschicht
<b>16:30–18:00</b>	
<b>S9</b> Grenzgänge des Gewissens – Ethik im Notfall (interaktive Session)	<b>16:30–18:00</b>
	<b>S10</b> Wichtige Red flags von Ersteinschätzung bis Entlassung
<b>18:15–21:15</b>	
Mitgliederversammlung	

Augsburg (im Dorint)

Raum Wertach

**11:00–12:30****S2** Facharzt "Klinische Akut-Notfallmedizin" – Neue Entwicklungen**11:00–12:30****S4** Stellungnahme der Regierungskommission**13:00–14:00**

Aerogen

**13:00–14:00**

Abbott

**13:00–14:00 (Empore)**

Posterbegehungen

**14:30–16:00****S6** Kindernotfälle**14:30–16:00****S8** Digitale Vernetzung in der Notfallversorgung**16:30–18:00****S11** YoungDGINA: Transformieren statt transformiert zu werden**16:30–18:00****S12** Patientensteuerung vor der Notaufnahme

Kongresssaal	Saal Lech	Augsburg (im Dorint)
<b>09:00–10:30</b>	<b>09:00–10:30</b>	<b>09:00–10:30</b>
<b>S13</b> Moderne Schockraumkonzepte	<b>S14</b> Seltene Ereignisse bis zur Katastrophe	<b>S15</b> Arbeitswelt Notfallmedizin
<b>11:00–12:30</b>	<b>11:00–12:30</b>	<b>11:00–12:30</b>
<b>S17</b> Publikationen 2023/2024 – kurz und knackig	<b>S18</b> Moderne Notfallpflege – Worauf dürfen wir uns einstellen?	<b>S19</b> YoungDGINA: Notfallmedizin weltweit
<b>13:00–14:00</b>	<b>13:00–14:00</b>	<b>13:00–14:00</b>
AstraZeneca	AstraZeneca	Alexion
<b>14:30–16:00</b>	<b>14:30–16:00</b>	<b>14:30–16:00</b>
<b>S21</b> Notfallmedizinische Inhalte in den aktuellen Leitlinien – Teil 1	<b>S22</b> Notfallmedizin Präklinisch – DGINA meets DBRD und BAND	<b>S23</b> Herausforderung Agitation & Delir
<b>16:15–16:45</b>		
Preisverleihungen		
<b>16:45–18:15</b>	<b>16:45–18:15</b>	<b>16:45–17:45</b>
Podiumsdiskussion	<b>S30</b> POCUS – Wo stehen wir, wohin schallen wir?	<b>S26</b> Gendermedizin
<b>20:00–00:00</b>		
Gesellschaftsabend in der Kälberhalle Augsburg		

**Raum Wertach****09:00–10:30**

**S16** Wissenstransfer im  
multiprofessionellen  
Team

**11:00–12:30**

**S20** Notfallklinik  
strukturieren und  
führen

**13:00–14:00**

E.care ED /  
Mesalvo

**13:00–14:00 (Empore)**

Posterbegehungen

**13:00–14:00**

Speed Networking

**14:30–16:00**

**S24** Mystery Cases

**16:45–17:45**

**S25** Klimawandel in der  
Notfallmedizin

**16:45–17:45 (Merkur)**

**YoungDGINA Research**  
Abstract Workshop

Kongresssaal	Saal Lech
<b>09:15–10:45</b>	<b>09:15–10:45</b>
<b>S28</b> Krankenhausreform - Notfallreform – Konsequenzen für die Notfallkliniken?	<b>S29</b> Leitsymptome in 10 Minuten
<b>11:30–12:00</b>	
Staffelstabübergabe & Posterpreise	
<b>12:00–13:30</b>	<b>12:00–13:30</b>
<b>S32</b> Notfallmedizinische Inhalte in den aktuellen Leitlinien – Teil 2	<b>S33</b> Burn-Session



Augsburg (im Dorint)	Raum Wertach
<b>09:15–10:45</b>	<b>09:15–10:45</b>
<b>S27</b> Postersession: Hot burning abstracts	<b>S31</b> Notfallpflegepreis 2024
<b>12:00–13:30</b>	<b>12:00–13:30</b>
<b>S34</b> Professionalisierung	<b>S35</b> Infektiologie

**Schwerpunktthema: PROFESSIONALITÄT UND PASSION**

Update Klinische Akut- und Notfallmedizin

Politik & Management

Sondersitzung & Rahmenprogramm

Postersession

Lunchsymposien Industrie (mit Lunchpaketen)

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### Tagungsteam

Prof. Dr. med. Christoph Dodt | Chefarzt

Klinik für Akut- und Notfallmedizin, München Klinik Bogenhausen

Prof. Dr. Matthias Klein | Leiter Zentrale Notaufnahme

Klinikum der Universität München

Florian Lemmink | Pfleger und Gruppenleiter

Klinik für Akut- und Notfallmedizin, München Klinik Bogenhausen

Sarah Ruile (M. Sc.) | Bereichsleitung

Notaufnahme Universitätsklinikum Augsburg

Dr. Angelika Trapp, MHBA | Leitende Ärztin Zentrale Notaufnahme

Klinische Akut- und Notfallmedizin, Unfallklinik Murnau

Priv.-Doz. Dr. med. Markus Wehler | Direktor Zentrale Notaufnahme und

IV. Medizinische Klinik | Universitätsklinikum Augsburg

### Geschäftsstelle der DGINA

Karen Jerusalem

Hohenzollerndamm 152 | 14199 Berlin | kontakt@dgina.de

### Tagungsorganisation und Veranstalter

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH

Vanessa Späthe & Stephanie Schubert | dgina-kongress@conventus.de

www.conventus.de

Ohne Umwege  
zur richtigen  
Diagnose



## Schritt für Schritt zur Diagnose der akuten hepatischen Porphyrie (AHP)

Die AHP ist eine Unterform der Porphyrien.  
Sie gehört zu einer Familie seltener, genetisch bedingter Erkrankungen mit  
potenziell lebensbedrohlichen Attacken und chronischen Symptomen.



[www.alnylam.de/fachkreise](http://www.alnylam.de/fachkreise)

 Alnylam®  
PHARMACEUTICALS

### Postersession

Alle angenommenen Abstracts werden als Poster innerhalb der Posterbegehung am Donnerstag, 2. Mai sowie am Freitag, 3. Mai zwischen 12:30–14:00 Uhr präsentiert. Die Autoren sind gebeten, während der gesamten Zeit anwesend zu sein und darüber hinaus, ihr Poster kurz zu präsentieren. Die besten Abstracts wurden ausgewählt, in der Session „Hot burning abstracts“ am Samstag, 4. Mai von 09:15–10:15 Uhr im Raum Augsburg (im Dorint Hotel) als Kurzvortrag präsentiert zu werden.

Alle angenommenen Abstracts sind zudem in der Fachzeitschrift Notfall+ Rettungsmedizin des Springer Medizin Verlags digital veröffentlicht.

### Preisverleihungen

Im Vorfeld zur Podiumsdiskussion am Freitag, 3. Mai findet von 16:15–16:45 Uhr die Verleihung der folgenden Preise statt:

**David-Williams-Award**

**Hans-Werner-Feder Preis**

Darüber hinaus werden folgende Preise im Rahmen der Jahrestagung verliehen:

### Notfallpflegepreis

Der diesjährige Notfallpflegepreis wird im Rahmen der Session „Notfallpflegepreis 2024“ am Samstag, 4. Mai von 09:15–10:45 Uhr verliehen.

### Posterpreise

Die 3 besten Poster werden im Rahmen der Staffelstabübergabe am Samstag, 4. Mai von 11:30–12:00 Uhr verliehen.

WIE, SIE KENNEN NUR UNSERE SCHUHE?



**DA VERPASSEN SIE ABER SO EINIGES!**

Wir sind Ihr Partner für zuverlässige Patiententransportlösungen, Funktionswagen und vieles mehr!

Besuchen Sie uns auf unserem Stand, **sichern Sie sich Ihr exklusives DGINA-Messeangebot** und entdecken Sie unser Sortiment unter

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

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### Cateringkonzept

Die gastronomische Versorgung der Tagungsteilnehmer ist wie folgt geplant:

- ✓ Ganztägige Versorgung der Teilnehmer über Selbstzahler-Bistros mit Snacks und Getränken
- ✓ Bereitstellung von kostenfreiem Wasser an alle Teilnehmer über Wasserspender
- ✓ Kostenfreies Mittagsangebot innerhalb der Industriesymposien (Lunchpakete)
- ✓ Etwaiges kostenloses Zusatzangebot an den Industrieständen
- ✓ Gemeinsame Frühstückspause am Samstag, 4. Mai von 10:45–11:30 Uhr (siehe Seite 26)

[dedalusgroup.de](https://dedalusgroup.de)



## Stress in der Notaufnahme – Praktische Ansätze für Belegungs- management und Ausfallkonzepte.

### Vorträge von:

- Dr. med. Bernadett Erdmann
- Prof. Dr. med. Bernhard Kümle
- Guido Becker

Industrie-  
Symposium

**2. Mai 2024**  
13:00 - 14:00 Uhr  
Raum Lech

### Fortbildungspunkte für ärztliches Personal

Auf Ihrem Namensschild ist ein individueller QR-Code aufgedruckt. Bitte scannen Sie diesen zweimal täglich an den dafür ausgewiesenen Zertifizierungsstationen.

Ihr personalisiertes Teilnahmezertifikat erhalten Sie am Ende der Tagung via E-Mail. Eine Bestätigung der Teilnahme für Ärzte, welche ihre EFN bei der Anmeldung angegeben haben, wird automatisch an die Landesärztekammer übermittelt. Nur durch tägliches Einscannen kann eine zuverlässige Ausgabe des Teilnahmezertifikates und die Vergabe der Fortbildungspunkte garantiert werden. Ärzte ohne EFN werden gebeten, durch Vorlage ihres Teilnahmezertifikates bei ihrer zuständigen Ärztekammer oder ihrem zuständigen Verband für die Anerkennung der Fortbildungspunkte selbst Sorge zu tragen.

### Bayerische Landesärztekammer (BLÄK)

Die 19. DGINA-Jahrestagung wurde von der Bayerischen Landesärztekammer mit insgesamt 15 Fortbildungspunkten in der Kategorie B zertifiziert:

Donnerstag, 2. Mai	10:00–12:30 Uhr	3 Fortbildungspunkte
Donnerstag, 2. Mai	14:30–18:00 Uhr	3 Fortbildungspunkte
Freitag, 3. Mai	09:00–12:30 Uhr	3 Fortbildungspunkte
Freitag, 3. Mai	14:30–18:15 Uhr	3 Fortbildungspunkte
Samstag, 4. Mai	09:15–13:30 Uhr	3 Fortbildungspunkte

### Freiwillige Registrierung für beruflich Pflegende

Die Registrierung beruflich Pflegender zertifiziert die Tagung wie folgt:

Teilnahme an 4 Tagen	14 Fortbildungspunkte
Teilnahme an 3 Tagen	12 Fortbildungspunkte
Teilnahme an 2 Tagen	10 Fortbildungspunkte
Teilnahme an 1 Tag	6 Fortbildungspunkte

### Donnerstag, 2. Mai

AG SCAN	11:00–11:45		Raum Herkules
AG YoungDGINA	12:45–14:15		Raum Augustus
Board Arbeitswelten	13:00–14:00		Raum Herkules
LG Baden-Württemberg	14:30–16:00		Raum Augustus
LG Bayern	14:30–16:00		Raum Merkur
Board Präklinische Notfallmedizin	14:30–16:00		Raum Herkules
AG Frauen	16:30–17:00		Raum Merkur
AG Physician Assistants	16:30–18:00		Raum Herkules

### Freitag, 3. Mai

AG Rettungsdienst	09:00–10:30		Raum Augustus
AG Qualität & Patientensicherheit	09:00–10:00		Raum Merkur
AG Kindernotaufnahmen	09:00–10:30		Raum Herkules
AG Ökonomie	11:00–12:30		Raum Augustus
Board Forschung und Wissenschaft	11:00–12:00		Raum Herkules
Treffen der LG SprecherInnen	12:30–14:00		Raum Merkur
Alumni Treffen	13:00–14:00		Raum Herkules
AG Notfallpflege	13:30–14:30		Raum Augustus
AG Ethik	14:30–15:30		Raum Merkur
AG Gewaltfrei	14:30–15:30		Raum Herkules
LG Hessen	16:00–17:00		Raum Herkules
LG Bremen	18:00–19:00		Raum Augustus

### Samstag, 4. Mai

Board Digitalisierung	09:15–10:45		Raum Augustus
AG Katastrophenmedizin	09:15–10:45		Raum Merkur
AG Basisnotfallversorger	09:15–10:15		Raum Herkules



# Akutsituation?

## Schnell und vollständig aus dem kritischen Bereich

Die Pharmokokinetik und Pharmakodynamik von *Ultomiris*® führt bereits ab Tag 1 zu **sofortiger** und **vollständiger** C5-Blockade\* bei 100 % der aHUS-Patient:innen.<sup>1-3</sup>



aHUS = atypisches Hämolytisch-Urämisches Syndrom.

\* Definiert als freie C5-Serumkonzentration von  $< 0,5 \mu\text{g/ml}$ .

1 Rondeau E et al., *Kidney Int.* 2020; 97(6):1287–1296. 2 Ariceta G et al.,

*Kidney Int.* 2021; 100(1):225–237. 3 Sheridan D et al., *PLoS One.* 2018; 13(4):e0195909.

**Ultomiris 300mg/3ml, 1.100 mg/11 ml**, Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung. **Wirkstoff:**

Ravulizumab. **Wirkstoffgruppe:** Immunsuppressiva, selektive Immunsuppressiva, ATC-Code: L04AA43.

**Zusammensetzung:** Eine Durchstechflasche mit 3 ml enthält 300 mg Ravulizumab (100 mg/ml). Eine

Durchstechflasche mit 11 ml enthält 1.100 mg Ravulizumab (100 mg/ml). Endkonzentration der zu infun-

dierenden Lösung nach Verdünnung: 50 mg/ml. **Sonstiger Bestandteil mit bekannter Wirkung:** Natrium

(4,6 mg pro 3 ml-Durchstechflasche, 16,8 mg pro 11 ml-Durchstechflasche). **Sonstige Bestandteile:** Natrium-

dihydrogenphosphat-Monohydrat, Dinatriumhydrogenphosphat-Heptahydrat, Polysorbat 80 (E 433),

Arginin, Saccharose, Wasser für Injektionszwecke. **Anwendungsgebiete:** Behandlung erwachsener und pä-

diatrischer Patienten ab einem Körpergewicht von 10 kg mit PNH: Patienten mit Hämolyse zusammen mit

einem oder mehreren klinischen Symptomen als Hinweis auf eine hohe Krankheitsaktivität; Patienten, die

klinisch stabil sind, nachdem sie mindestens während der vergangenen 6 Monate mit Eculizumab behandelt

wurden. Behandlung erwachsener und pädiatrischer Patienten ab einem Körpergewicht von 10 kg mit aHUS,

die zuvor nicht mit Komplementinhibitoren behandelt worden waren oder Eculizumab mindestens 3 Monate

lang erhalten und nachweislich auf Eculizumab angesprochen haben. Zusatztherapie zu einer Standard-

behandlung bei erwachsenen Azetylcholinrezeptor (AChR)-Antikörper-positiven Patienten mit gMG. Behand-

lung erwachsener Patienten mit NMOSD, die positiv für Anti-Aquaporin-4 (AQP4)-Antikörper sind. **Gegenan-**

**zeigen:** Überempfindlichkeit gegen Ravulizumab oder einen der sonstigen Bestandteile; Patienten mit nicht

ausgeheilte Infektion mit *Neisseria meningitidis* bei Behandlungsbeginn; Patienten ohne aktuellen Impf-

schutz gegen *Neisseria meningitidis*, es sei denn, sie erhalten eine geeignete Antibiotikaprophylaxe bis zu

2 Wochen nach der Impfung. **Nebenwirkungen:** Sehr häufig ( $\geq 1/10$ ): Infektion der oberen Atemwege, Naso-

pharyngitis, Kopfschmerz, Diarrhoe, Übelkeit, abdomineller Schmerz, Arthralgie, Rückenschmerzen. Pyrexie,

Fatigue. Häufig ( $\geq 1/100$ ,  $< 1/10$ ): Harnwegsinfektion, Überempfindlichkeit, Schwindelgefühl, Erbrechen,

Dyspepsie, Urtikaria, Ausschlag, Pruritus, Myalgie, Muskelspasmen, grippeähnliche Erkrankung, Schüttel-

frost, Abgeschlagenheit, Infusionsbedingte Reaktion. Gelegentlich ( $\geq 1/1.000$ ,  $< 1/100$ ): Meningokokkenin-

fektion, Gonokokkeninfektion, anaphylaktische Reaktion. **Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die**

**Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln oder sonstige Wechselwirkungen, Schwan-**

**gerschaft und Stillzeit:** siehe veröffentlichte Fachinformation.

**Verschreibungspflichtig/ Rezept- und apothekenpflichtig. Pharmazeutischer Unternehmer/ Zulassungsinhaber:** Alexion Europe

SAS, 103–105, rue Anatole France, 92300 Levallois-Perret,

Frankreich. **Stand der Information:** Juli 2023

13:00–14:00 | Kongressaal

Hausarzt oder Klinik? – Aufgabenteilung in der Notfallversorgung



13:00–14:00 | Saal Lech

Stress in der Notaufnahme – Praktische Ansätze für Belegungsmanagement und Ausfallkonzepte



13:00–13:35 | Augsburg (im Dorint)

Effektive Aerosoltherapie in der Notaufnahme



13:00–14:00 | Raum Wertach

Nutzen der neuen Biomarker zur Beurteilung des milden Schädel-Hirn-Traumas



[dedalusgroup.de](http://dedalusgroup.de)

A background image of a hospital hallway with medical staff in blue scrubs and white coats. A dark blue banner is overlaid at the bottom.

**Die Zukunft Ihrer Notaufnahme –**  
wir arbeiten daran

**ORBIS AddOn**  
Notaufnahme unter U

13:00–14:00 | Kongressaal  
Freitag Nacht Kalium auf 8 – effektives  
Notfallmanagement bei Hyperkaliämie



13:00–14:00 | Saal Lech  
Wenn jede Minute zählt – multidisziplinäres  
Notfallmanagement DOAK-assoziiertes schwerer  
Blutungen



13:00–13:35 | Augsburg (im Dorint)  
Thrombotische Mikroangiopathien  
Lebensbedrohliche Notfälle  
Hämolyse und Thrombozytopenie im Quiz



13:00–14:00 | Raum Wertach  
Neuigkeiten in E.care ED/Zeugnisse aus der Praxis



## SPONSORENDANK

Wir bedanken uns recht herzlich bei folgenden Hauptsponsoren für Ihre umfangreiche Unterstützung:



**mindray**



### Weitere Sponsoren

Lanyards und Namensschilder  
Tagungstaschen  
Auslage

E.care ED / Mesalvo  
Cepheid  
ecomед-Storck GmbH

# Save the date!



## *THE NEXT GENERATION*

**20. DGINA Jahrestagung**

8.–10. Mai 2025, Confex Köln

Deutsche Gesellschaft  
Interdisziplinäre Notfall- und Akutmedizin e. V.



[www.dgina-kongress.de](http://www.dgina-kongress.de)

## AUSSTELLER

Wir bedanken uns herzlich bei allen ausstellenden Industriepartnern.  
Folgende Firmen präsentieren sich in der Industrieausstellung und freuen sich auf Ihren Besuch:

	Standnummer
3B Scientific	9
Abbott Rapid Diagnostics / Abbott GmbH	30
Acime GmbH	27
Aerogen	42
Alexion Pharma Germany GmbH	21
Alnylam Germany GmbH	36
AOP Orphan Pharmaceuticals Germany GmbH	46
AstraZeneca GmbH	7&25
bioMérieux Deutschland GmbH	23
Cepheid	26
corpuls GS I Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH	41
CoRRect Medical GmbH	13
Cosinuss GmbH	19
Dedalus HealthCare GmbH	28
DGINA e.V. und DGINA Services	1
E.care ED / Mesalvo	31
ekg.training	48
Enovis	34
epias GmbH	40
Essity	22
Fisher & Paykel Healthcare GmbH	57
Fresenius Medical Care GmbH	55
FUJIFILM Sonosite	38
GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG	32
HEINE Optotechnik	37
Hell + Co. GmbH	20
KARL STORZ SE & Co. KG	33
Löwenstein Medical	47
Mindray Medical Germany GmbH / AXNAR GmbH	10
München Klinik	44
nordiska GmbH Co. KG	51

## Standnummer

Nova Biomedical GmbH	12
OPED GmbH	39
P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	35
Predicare	15
QuidelOrtho	24
Radiometer GmbH	8
Schnitzler Rettungsprodukte GmbH & Co. KG	50
SOP-Notaufnahme GbR	11
Stryker GmbH & Co. KG	52
Teleflex Medical GmbH	53
ThreeDee	6
VBM Medizintechnik GmbH	14
Werfen GmbH	54
Youkey Germany GmbH	56
Young DGINA	2
ZTM GmbH	45

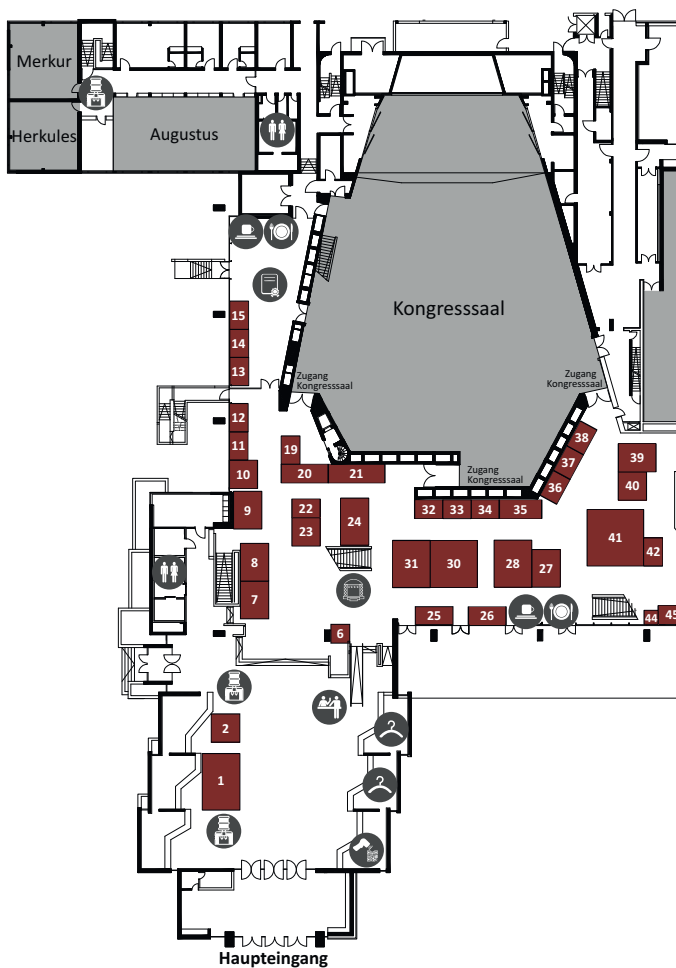
[dedalusgroup.de](http://dedalusgroup.de)



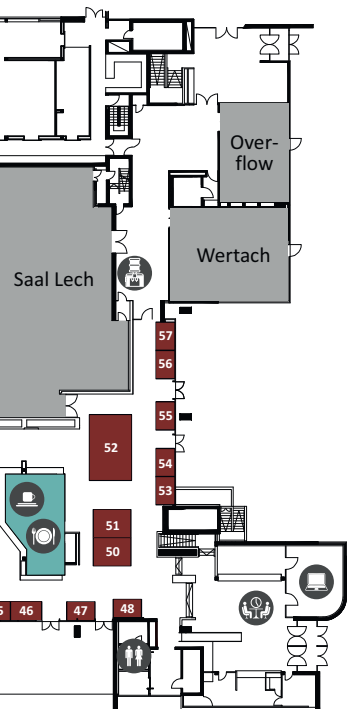
**Patientenverlegung –**  
schnell, unkompliziert,  
rund um die Uhr

**ORBIS AddOn**  
Bettensuche und -kommunikation













# ÜBERSICHTSPLAN AUSSTELLUNG







## Legende

-  Aussteller
-  Vortragsräume
-  Check-In
-  Self Check-In
-  Zertifizierung
-  Vortragsannahme
-  Eventfläche
-  Speed Networking
-  Bistro
-  Wasserspender
-  Garderobe
-  Toiletten

### Gemeinsames Abendessen in der Kälberhalle

Datum	Freitag, 3. Mai
Ort	Kälberhalle Berliner Allee 36 86153 Augsburg
Entfernung	ca. 3 km zum Tagungsort



© Kälberhalle Augsburg

Zeit   Beginn	20:00 Uhr
Einlass	ab 19:30 Uhr
Ende	22:00 Uhr, danach Übergang zur Party Inkludiert Abendessen und Getränke sowie die anschließende Party mit DJ Linowsky

Wegbeschreibung



### Party

Zeit   Beginn	22:00 Uhr
Einlass	ab 21:45 Uhr
Ende	1:30 Uhr Inkludiert Softgetränke, Bier, Wein, Prosecco Spirituosen & Longdrinks auf Selbstzahler-Basis

## Dabeisein Genießen Interagieren Netzwerke Austauschen

Wir laden Sie herzlich zu einem stimmungsvollen Ausklang des letzten Veranstaltungstages mit allen Teilnehmenden ein. Nutzen Sie die Chance zum Netzwerken und knüpfen Sie Kontakte beim gemeinsamen Brunch in der Industrieausstellung.

Datum	Samstag, 4. Mai
Zeit	10:45–11:30 Uhr inkludiert in der Tagungsregistrierung

# Professionalität aus Leidenschaft

für eine Patientenversorgung der Zukunft.



## TriageTrue®

Echtes hochsensitives Troponin – ein Test, der alle Anforderungen an hochsensitive Assays für kardiales Troponin erfüllt.

## Savanna®

Echte „Sample to Result“ Multiplex RT-PCR in nur etwa 20 Minuten.





mesalvo

real-life applications

# ECARE

Workflow management software  
for the emergency department

We know  
why

We know  
how

We know  
what

