

Mittwoch, 29. Dezember 2023

29.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Beatmung bei ARDS – Grundeinstellungen, Optimierung, Entwöhnung

Saal Y9

Dozenten:

Dirk Schädler, Kiel
Onnen Mörer, Göttingen
Tobias Becher, Kiel

Interaktives Fallbeispiel am Patientensimulator:

1. Beatmungseinstellung gemäß der S3-Leitlinie
2. Individualisierte Beatmungsoptimierung
3. Entwöhnung von der Beatmung

29.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

CARTT-Cardiac Arrest Receiving Team Training

Saal Y1

Dozenten:

Johannes Duffner, Freiburg
Hannah Griep, Freiburg
Domagoj Damjanovic, Freiburg
Simon Gronau, Freiburg
Maximilian Meisel, Freiburg

Wohin mit Patienten nach oder unter laufender Reanimation - Schockraum oder Herzkatheter? Und wie organisiere ich mein Team vor Ort?

In diesem Workshop wird das Freiburger Konzept eines Cardiac Arrest Receiving Teams vorgestellt und anhand von Simulationsszenarien nach ALS Algorithmus praktisch geschult mit dem Fokus auf Kommunikation, Ressourcensteuerung und Teamleading

29.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Den schwierigen Atemweg - sicher meistern

Saal Y8

Dozenten:

Matthias Grünewald, Hamburg
Helga Francksen, Kiel
Florian Reifferscheid, Kiel
Ulf Lorenzen, Kiel

Erlernen Sie den sicheren Umgang mit einem schwierigen Atemweg in der Notfall- und Intensivmedizin. Benutzen Sie aktuelle Algorithmen und üben Sie die Anwendung von supraglottischen Atemwegshilfen, videogestützten Verfahren und der Koniotomie am Phantom.

29.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Tipps und Tricks zur Beatmung von Patienten mit COVID-19

Saal Y5

Dozent: Steffen Weber-Carstens, Berlin

Grundlagen und Anwendungsbeispiele der invasiven und nicht-invasiven Beatmung beim akuten hypoxämischen und akuten hyperkapnischen Lungenversagen bei Patienten mit COVID.

29.11.2023 08:00 - 11:15 Uhr

Sichtungstraining in einer virtuellen Realität

Saal Y2

Dozenten:

Andreas Flemming, Hannover

Bastian Ringe, Hannover

Die Teilnehmenden können in einer dreidimensionalen computersimulierten Umgebung die Sichtung beim Großschadensfall trainieren. Die Workshops beinhalten einen initialen Impulsvortrag und Diskussion zu MANV und Sichtung (ca. 45 min.). Anschließend findet die Gruppen-Einweisung in das VR-System statt (ca. 30 min.). Danach schließt sich für jeden Teilnehmenden ein persönlicher Übungsslot (Einzeltraining ca. 20 min.) und Debriefing an. Für diese Slots müssen sich die Teilnehmenden zu Beginn des Workshops in einen Zeitplan eintragen. Die restliche Zeit steht den Teilnehmenden zur freien Verfügung.

Zeitplan Workshop Gruppe 1 (6 Teilnehmende)

08:00 h - 08:45 h Impulsvortrag "MANV und Sichtung" (Alle)

08:45 h - 09:15 h Gruppeneinweisung in die 3 D VR Anlage (Alle)

09:15 h - 11:15 h 6 x Einzeltraining und persönliches Debriefing a 20 min

29.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Hämodynamik - Monitoring

Saal Y11

Dozenten:

Götz Bosse, Berlin

Jan-Ole Eilers, Giessen

Marit Habicher, Giessen

Daniel Heinrich, Giessen

Torsten Schröder, Berlin

Valesco Mann, Gießen

Erweitertes hämodynamisches Monitoring und Management an Hand von simulatorgestützten Fallbeispielen.

29.11.2023 08:00 - 12:30 Uhr

Teamorientiertes Reanimationstraining

Saal Y3

Dozenten:

Kai Bremer, Hamburg
Alina Kromer, Hamburg
Felix Köster, Hamburg
Malte Issleib, Hamburg

Teamorientiertes und simulatorunterstütztes Training von Basismaßnahmen, erweiterten Maßnahmen und Kasuistiken der Reanimation von Erwachsenen.

29.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Kommunikation mit beatmeten Patienten

Saal Y10

Dozentin: Sabrina Beer, Rosenheim

Beatmete Patienten erleben sich häufig sprachlos. Teilweise wird ein Ja- / Nein-Code etabliert und vereinzelt gibt es Kommunikationstafeln mit basalem Vokabular. In diesen Situationen sind die Patienten stark von ihrem Gegenüber abhängig. Ein Nicht-Verstehen führt zu Frust und Resignation auf beiden Seiten. Welche Möglichkeiten bietet der Einsatz von alternativen Möglichkeiten zur Kommunikation dem Patienten? Es werden Möglichkeiten zur Förderung der Kommunikation vorgestellt, dabei werden einfache als auch komplexe Lösungen berücksichtigt. Chancen, Möglichkeiten, Grenzen

29.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Grundlagen der Physiotherapie auf Intensivstation für Assistenzärzte und Therapeuten

Saal Y12

Dozenten:

Bernd Ellner, München
Martin Graeßner, Ulm

Physiotherapie in der Intensivmedizin hat in den meisten ärztlichen aber auch therapeutischen Ausbildungen einen geringen Stellenwert. Das führt häufig zu Missverständnissen, Fehleinschätzungen oder sogar Versäumen von Möglichkeiten sowie zu Kommunikationsproblemen. Das hat nicht selten zur Folge, dass bestehende Ressourcen nicht oder nur sehr ineffizient genutzt werden. Die Vermittlung physiotherapeutischer Grundlagen und die Förderung einer interdisziplinären Kommunikation anhand von Beispielen aus der Praxis soll das Verständnis der Berufsgruppen füreinander verbessern und somit einen Beitrag zur Steigerung der Versorgungsqualität des Patienten leisten.

29.11.2023 08:00 - 18:00 Uhr**Präklinisches Traumamanagement nach TraumaManagement®****Saal Y4****Dozenten:**

Carsten Obermann, Bielefeld
 Achim Röper, Bielefeld
 Ansgar Luxen, Hamburg
 Arne Wächter-Meinel, Wulfsen
 Jochen Hoedtke, Hamburg
 Carsten Kirchhoff, Bielefeld

Einführung in die präklinische Traumversorgung, Algorithmus gemäß A-B-C-D-E--Schema und Team Ressourcen-Management nach den Standards des Netzwerks TraumaManagement®

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Intensivmedizinische Besonderheiten des transplantierten Patienten****Saal G1****Vorsitz:**

Nicolas Richter, Hannover
N.N.

08:30 - 08:55 Uhr Herz & Lunge
N.N.

09:00 - 09:25 Uhr Leber & Niere
N.N.

09:30 - 09:55 Uhr Pankreas & Darm
 Nicolas Richter, Hannover

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Mission Resilienz im Gesundheitswesen****Saal C****Vorsitz:**

Dominik Hinzmann, München
 Felix Freund, Berne
 Was ist bisher gelaufen?
 Felix Walcher, Magdeburg

08:30 - 08:55 Uhr Projekt „MyCU“
 Diana Freund, Greifswald

09:00 - 09:25 Uhr Strukturempfehlungen
 Marion Koll

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**S3-Leitlinie Polytrauma****Saal A**

	Vorsitz: Sebastian Braun, Düsseldorf Dan Bieler, Koblenz
08:30 - 08:55 Uhr	Atemwegsmanagement beim Trauma Sebastian Braun, Düsseldorf
09:00 - 09:25 Uhr	Prähospitales Update Heiko Trentzsch, München
09:30 - 09:55 Uhr	Update zum Schockraummanagement Dan Bieler, Koblenz

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Reanimationsregister und ihre Bedeutung im Gesundheitswesen****Saal X4**

	Vorsitz: Uwe Kreimeier, München Jan-Thorsten Gräsner, Kiel
08:30 - 08:55 Uhr	EuReCa 3 und das Deutsche Reanimationsregister Jan-Thorsten Gräsner, Kiel
09:00 - 09:25 Uhr	Ausserklinische Reanimation - Ressourcen & Outcome <i>N.N.</i>
09:30 - 09:55 Uhr	Innerklinische Reanimation - Versorgungsstrukturen und Interventionsspektrum <i>N.N.</i>

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Akutes Abdomen****Saal X1**

	Vorsitz: Stefan Utzolino, Freiburg Oliver Cruciger, Bochum
08:30 - 08:55 Uhr	Differenzialdiagnosen und chirurgisches Vorgehen <i>N.N.</i>
09:00 - 09:25 Uhr	Differenzierte antibiotische Therapie Stefan Utzolino, Freiburg
09:30 - 09:55 Uhr	Intensivmedizinische Besonderheiten Oliver Cruciger, Bochum

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Schwere Vergiftungen und Schock****Saal X2**

	Vorsitz: Axel Rüdiger Heller, Augsburg Thomas Standl, Solingen
08:30 - 08:55 Uhr	Lebensbedrohliche Vergiftungen mit Methotrexat N.N.
09:00 - 09:25 Uhr	Schwere Vergiftungen durch Pflanzen Dagmar Prasa
09:30 - 09:55 Uhr	Exotische Gifttiere N.N.

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Kausale Sepsis-Therapie – Optimierter Einsatz von Antiinfektiva****Saal 4**

	Vorsitz: Mathias Pletz, Jena Wolfgang Krüger, Konstanz
08:30 - 08:55 Uhr	Antiinfektive Therapie– Was hat sich bewährt, was gibt es Neues? Markus A. Weigand, Heidelberg
09:00 - 09:25 Uhr	Optimierte Dosierungsstrategien bei Sepsis – Viel hilft nicht immer viel? Daniel Richter, Heidelberg
09:30 - 09:55 Uhr	Erregerdiagnostik bei Sepsis – Tradition trifft Innovation! Thorsten Brenner, Heidelberg

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**ARDS: neue Klassifikation, Phänotypen, Leitlinie und infektiologische Diagnostik****Saal Z**

	Vorsitz: Christian Karagiannidis, Köln Ralf Muellenbach, Kassel
08:30 - 08:55 Uhr	Die neue ARDS Klassifikation und Leitlinie Falk Fichtner, Leipzig
09:00 - 09:25 Uhr	Die Phänotypen des ARDS Holger Müller-Redetzky, Berlin
09:30 - 09:55 Uhr	Infektiologische Diagnostik beim ARDS Miriam Songa Stegemann, Berlin

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr

Hämodynamisches Monitoring und Optimierung**Saal 3**

	Vorsitz: Nils Haake, Rendsburg Michael Sander, Giessen
08:30 - 08:55 Uhr	Der cerebralen Perfusion im Schock Hauke Paarmann, Karlsburg
09:00 - 09:25 Uhr	Der kardialen Perfusion im Schock Michael Buerke, Siegen
09:30 - 09:55 Uhr	Der Intestinalen Perfusion im Schock Heinrich Volker Groesdonk, Erfurt

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr

Kinder als Angehörige auf der Intensivstation**Saal G2**

	Vorsitz: Maria Brauchle, Feldkirch Peter Nydahl, Kiel
08:30 - 08:55 Uhr	ICU Kids: Kinder als Angehörige auf der Intensivstation Maria Brauchle, Feldkirch
09:00 - 09:25 Uhr	Familienzentrierte Pflege auf der Intensivstation - Eine Analyse in deutschsprachigen Ländern Peter Nydahl, Kiel
09:30 - 09:55 Uhr	Geschwister begleiten Geschwister - eine Falldarstellung Birga Gatzweiler, München

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr

Was ist neu in der Neurointensiv- und Notfallmedizin -die wichtigsten Studien des Jahres im Rück- und Überblick**Saal F**

	Vorsitz: Stefan Schwab, Erlangen Hagen B. Huttner, Gießen
08:30 - 08:55 Uhr	Vaskuläre Erkrankungen Angelika Alonso, Mannheim
09:00 - 09:25 Uhr	Nicht-Vaskuläre Erkrankungen Rainer Kollmar, Darmstadt
09:30 - 09:55 Uhr	Notaufnahme Konstantinos Dimitriadis, München

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Fixierungsfehler „Pädiatrischer Notfall“****Saal B**

	Vorsitz: Florian Hoffmann, München Ellen Heimberg, Tübingen
08:30 - 08:55 Uhr	... das Kind krampft nicht mehr? Victoria Lieftüchter, München
09:00 - 09:25 Uhr	... das Kind braucht einen Tubus? Bernd Landsleitner, Nürnberg
09:30 - 09:55 Uhr	Fixierungsfehler vermeiden N.N.

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**AKI: Wissenschaftliche Erkenntnisse und neue Studien 2022/23****Saal E**

	Vorsitz: Alexander Zarbock, Münster Peter Heering, Solingen
08:30 - 08:55 Uhr	Perioperative Prophylaxe des AKI: Hämodynamische Stabilität als Interventionsziel Melanie Meersch, Münster
09:00 - 09:25 Uhr	Adsorption, Filtration und Separation jenseits des AKIs: neue und alte Verfahren Detlef Kindgen-Milles, Düsseldorf
09:30 - 09:55 Uhr	AKI: Wissenschaftliche Highlights 2022/2023 Stefan John, Nürnberg

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Erworbene Gerinnungsstörungen auf der Intensivstation****Saal D**

	Vorsitz: Patrick Meybohm, Würzburg Dietmar Fries, Innsbruck
08:30 - 08:55 Uhr	Transfusionstrigger beim kritisch kranken Patienten Christian von Heymann, Berlin
09:00 - 09:25 Uhr	Gerinnungsmonitoring auf der Intensivstation Christian F. Weber, Hamburg
09:30 - 09:55 Uhr	Inflammation und Gerinnung Dietmar Fries, Innsbruck

29.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Rettungsdienst: Immer mehr Einsätze und immer weiter so?****Saal X3**

	Vorsitz: Bernhard Gliwitzky, Maikammer Janina Bathe,
08:30 - 08:55 Uhr	Die Leitstelle als Teil der Lösung? Achim Hackstein
09:00 - 09:25 Uhr	Immer zur Sicherheit in die Klinik oder gibt es andere Ideen? Werner Armbruster, Homburg
09:30 - 09:55 Uhr	Brauchen wir einen Telehausarzt? Jörg Christian Brokmann, Aachen

29.11.2023 09:30 - 14:30 Uhr**Der (präklinische) Kindernotfall - simulationsbasiertes Training technischer und nicht-technischer Fähigkeiten****SIM RTW**

Dozenten: Thomas Weisner, Kiel Philipp Jung, Lübeck Frank Meister, Heide Antje Plank, München Katja Schalles, Lübeck Alexander Humberg, Münster
Simulator gestützte (präklinische) Fallszenarien von pädiatrischen Notfällen mit anschließender Videounterstützter Nachbesprechung.

29.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr**Hämodynamik - Monitoring****Saal Y11**

Dozenten: Götz Bosse, Berlin Jan-Ole Eilers, Giessen Marit Habicher, Giessen Daniel Heinrich, Giessen Torsten Schröder, Berlin Valesco Mann, Gießen
Erweitertes hämodynamisches Monitoring und Management an Hand von simulatorgestützten Fallbeispielen.

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Supportive Sepsistherapie – Was tun, wenn der Kreislauf versagt?****Saal 4**

	Vorsitz: Gernot Marx, Aachen Thorsten Brenner, Heidelberg
10:30 - 10:55 Uhr	Volumentherapie bei Sepsis & septischem Schock Gernot Marx, Aachen
11:00 - 11:25 Uhr	Katecholamine & alternativen Vasopressoren bei septischem Schock York Zausig, Aschaffenburg
11:30 - 11:55 Uhr	Makro- vs. Mikrozirkulation – Womit sollten wir die Sepsis-Therapie steuern? Karsten Schmidt, Essen

29.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr**Den schwierigen Atemweg - sicher meistern****Saal Y8**

	Dozenten: Matthias Grünewald, Hamburg Helga Francksen, Kiel Florian Reifferscheid, Kiel Ulf Lorenzen, Kiel
	Erlernen Sie den sicheren Umgang mit einem schwierigen Atemweg in der Notfall- und Intensivmedizin. Benutzen Sie aktuelle Algorithmen und üben Sie die Anwendung von supraglottischen Atemwegshilfen, videogestützten Verfahren und der Koniotomie am Phantom.

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Reanimation und die Chain of Survival****Saal X4**

	Vorsitz: Bernd W. Böttiger, Köln Uwe Kreimeier, München
10:30 - 10:55 Uhr	Integrierte Leitstelle und Telefonreanimation Achim Hackstein
11:00 - 11:25 Uhr	First Responder Systeme und APPs Michael Müller, Freiburg
11:30 - 11:55 Uhr	Cardiac Arrest Center und ihr Einfluß auf das Überleben N.N.

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**ICP-Management auf Intensivstation****Saal F**

	Vorsitz: Oliver W. Sakowitz, Ludwigsburg Hagen B. Huttner, Gießen
10:30 - 10:55 Uhr	EVD, ICP-Sonde oder Multimodales Monitoring: Wieviel braucht man wirklich? Raimund Helbok, Innsbruck
11:00 - 11:25 Uhr	Stellenwert der Osmotherapie: Any new evidence? Wolf-Dirk Niesen, Freiburg im Breisgau
11:30 - 11:55 Uhr	Stellenwert Operativer Verfahren: Timing und Indikation Christine Jungk, Heidelberg

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Flüssigkeiten/Elektrolyte/Säure/Basen****Saal E**

	Vorsitz: Detlef Kindgen-Milles, Düsseldorf <i>N.N.</i>
10:30 - 10:55 Uhr	Metabolische Azidose Carsten Willam, Erlangen
11:00 - 11:25 Uhr	Update Kristalloide und Albumin Michael Joannidis, Innsbruck
11:30 - 11:55 Uhr	Hypo- und Hybernatriämie <i>N.N.</i>

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Green ICU: Nachhaltigkeit auf der Intensivstation****Saal D**

	Vorsitz: Reimer Riessen, Tübingen Thomas Bein, Regensburg
10:30 - 10:55 Uhr	Konzepte für Nachhaltigkeit auf der Intensivstation Thomas Bein, Regensburg
11:00 - 11:25 Uhr	Internationale Initiativen Stefan John, Nürnberg
11:30 - 11:55 Uhr	Medizin und Klimawandel Frederick Schneider

29.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Tipps und Tricks zur Beatmung von Patienten mit COVID-19

Saal Y5

Dozent: Steffen Weber-Carstens, Berlin

Grundlagen und Anwendungsbeispiele der invasiven und nicht-invasiven Beatmung beim akuten hypoxämischen und akuten hyperkapnischen Lungenversagen bei Patienten mit COVID.

29.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr

CARTT-Cardiac Arrest Receiving Team Training

Saal Y1

Dozenten:

Johannes Duffner, Freiburg
Hannah Griep, Freiburg
Domagoj Damjanovic, Freiburg
Simon Gronau, Freiburg
Maximilian Meisel, Freiburg

Wohin mit Patienten nach oder unter laufender Reanimation - Schockraum oder Herzkatheter? Und wie organisiere ich mein Team vor Ort?
In diesem Workshop wird das Freiburger Konzept eines Cardiac Arrest Receiving Teams vorgestellt und anhand von Simulationsszenarien nach ALS Algorithmus praktisch geschult mit dem Fokus auf Kommunikation, Ressourcensteuerung und Teamleading

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr

Die neue NIV Leitlinie bei akuter respiratorischer Insuffizienz

Saal Z

	Vorsitz: Hermann Wrigge, Halle Wolfram Windisch, Köln
10:30 - 10:55 Uhr	NIV bei akutem hyperkapnischem respiratorischem Versagen Dominic Dellweg, Oldenburg
11:00 - 11:25 Uhr	NIV und High-Flow bei hypoxämischem Atemversagen N.N.
11:30 - 11:55 Uhr	NIV im Weaning Michael Westhoff, Hemer

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Neue Rollenbilder in Führungskonzepten****Saal G2**

	Vorsitz: Thomas van den Hooven, Münster Lothar Ullrich, Berlin
10:30 - 10:55 Uhr	Geteilte Führung? - Auswirkungen im Leitungsteam Sabrina Pelz, Hamburg
11:00 - 11:25 Uhr	Der Weg zum Magnetkrankenhaus - Leadership auf der Intensivstation? N.N.
11:30 - 11:55 Uhr	Personalvorgaben in der Intensivpflege – Auswirkungen auf die Führung der Intensivstation Thomas van den Hooven, Münster

29.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr**Beatmung bei ARDS – Grundeinstellungen, Optimierung, Entwöhnung****Saal Y9**

Dozenten: Dirk Schädler, Kiel Onnen Mörer, Göttingen Tobias Becher, Kiel
Interaktives Fallbeispiel am Patientensimulator: 1. Beatmungseinstellung gemäß der S3-Leitlinie 2. Individualisierte Beatmungsoptimierung 3. Entwöhnung von der Beatmung

29.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr**Kommunikation mit beatmeten Patienten****Saal Y10**

Dozentin: Sabrina Beer, Rosenheim
Beatmete Patienten erleben sich häufig sprachlos. Teilweise wird ein Ja- / Nein-Code etabliert und vereinzelt gibt es Kommunikationstafeln mit basalem Vokabular. In diesen Situationen sind die Patienten stark von ihrem Gegenüber abhängig. Ein Nicht-Verstehen führt zu Frust und Resignation auf beiden Seiten. Welche Möglichkeiten bietet der Einsatz von alternativen Möglichkeiten zur Kommunikation dem Patienten? Es werden Möglichkeiten zur Förderung der Kommunikation vorgestellt, dabei werden einfache als auch komplexe Lösungen berücksichtigt. Chancen, Möglichkeiten, Grenzen

29.11.2023 10:30 - 12:30

Das abdominale Diaphragma und der Einfluss der derzentralen Atemregulation

Saal Y12

Dozentinnen:

Gesche Ketels, Hamburg

Gabriele Härtig, Berlin

ZAR – Zentrale – Atem - Regulation

Multimodale Physiotherapie

ZAR ist ein multimodales neurophysiologisches Behandlungs-Konzept in der Physiotherapie.

In ZAR liegt der Fokus auf der Beeinflussung der Funktion des Diaphragma abdominale als zentralem Regulationsmechanismus. Dieser zentrale Mechanismus bietet den Therapeut:innen einen schnellen neurophysiologischen Zugriff zur Beeinflussung sämtlicher Körperfunktionen.

ZAR berücksichtigt alle Ebenen der ICF (Biopsychosoziales Modell) und begegnet Menschen in ihrer Ganzheit, betrachtet ihren Lebenskontext und unterstützt den Weg in die Selbstverantwortung.

Der therapeutische Prozess umfasst das Analysieren, Beeinflussen und Nutzen des Atmungssystems zur Regulation sämtlicher Körpersysteme.

Wozu dieser Workshop?

Es würde uns freuen, wenn Sie das Thema Atmung in der Intensivmedizin als effizientes Therapiemittel der Physiotherapie neu einordnen und erleben
bewusster mit Ihrer eigenen Atmung und der Atmung Ihrer Patient*innen umgehen

Der Workshop beinhaltet:

Grundlagen von ZAR (Philosophie, Ethik und Geschichte von ZAR)

- neurophysiologische/anatomische Grundlagen
- Bedeutung der Atmung für die Bewegung
- Beeinflussung der Funktion des Diaphragma abdominale durch manuelle Techniken und Eigenaktivität
- Therapeuten-/Patientenbeziehung – Gestaltung des therapeutischen Prozesses in ZAR

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr

Abdominelles Trauma

Saal A

Vorsitz:

Hanns-Christoph Held, Dresden

Martin Kulla, Ulm

10:30 - 10:55 Uhr

REBOA

Martin Kulla, Ulm

11:00 - 11:25 Uhr

Konservative Therapie nach abdominellem Trauma

Hanns-Christoph Held, Dresden

11:30 - 11:55 Uhr

Abdominelles Kompartmentsyndrom

N.N.

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Wenn „ROT“ nicht gleich „ROT“ ist - Das Babylon bei den Triagierungssystemen****Saal X2**

	Vorsitz: Sönke Bax, Kiel N.N.
10:30 - 10:55 Uhr	Vorsichtung, Sichtungskategorien und Dringlichkeitseinschätzung in der prähospitalen Versorgung Christian Kleber, Leipzig
11:00 - 11:25 Uhr	Ersteinschätzung in der klinischen Notfallversorgung Sabine Blaschke, Göttingen
11:30 - 11:55 Uhr	Ersteinschätzung in der ambulanten Versorgung N.N.

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Akutes Koronarsyndrom und kardiogener Schock****Saal X1**

	Vorsitz: Michael Buerke, Siegen Uwe Janssens, Eschweiler
10:30 - 10:55 Uhr	Medikamentöse Therapie Sebastian Reith, Münster
11:00 - 11:25 Uhr	Perkutane Koronarintervention Michael Buerke, Siegen
11:30 - 11:55 Uhr	Mechanische Kreislaufunterstützung N.N.

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Transport von Pädiatrischen Intensivpatienten****Saal B**

	Vorsitz: Bernd Landsleitner, Nürnberg Christian Dohna-Schwake, Essen
10:30 - 10:45 Uhr	Pro - Pädiatrische Intensivmediziner begleiten den ITW/ITH Sebastian Brenner
10:45 - 11:00 Uhr	Con - Pädiatrische Intensivmediziner begleiten den ITW/ITH Björn Hossfeld, Ulm
11:00 - 11:15 Uhr	Diskussion
11:15 - 11:45 Uhr	Curriculum „Intensivtransport“ – Pädiatrische Inhalte? N.N.
11:45 - 12:00 Uhr	Diskussion

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Palliative Therapie und Behandlung von sterbenden Kindern****Saal G1**

	Vorsitz: Georg Rellensmann, Datteln Florian Hoffmann, München
10:30 - 10:55 Uhr	Vorausverfügungen zum Vorgehen in Notfallsituationen - die neue EVN Georg Rellensmann, Datteln
11:00 - 11:25 Uhr	Perinatale Palliativbetreuung Lars Garten, Berlin
11:30 - 11:55 Uhr	Anwesenheit von Geschwisterkindern am Lebensende Cynthia Pönicke, Dresden

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Menschliche Faktoren in der Notfallmedizin****Saal X3**

	Vorsitz: Nadja Spitznagel, München <i>N.N.</i>
10:30 - 10:55 Uhr	Briefing und Debriefing David Häske, Tübingen
11:00 - 11:25 Uhr	Teamarbeit- Realität versus Wunsch? Camilla Metelmann
11:30 - 11:55 Uhr	Performance under pressure Nadja Spitznagel, München

29.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Organspende: Indikationen und Kontraindikationen****Saal C**

	Vorsitz: Carl-Ludwig Fischer-Fröhlich, Stuttgart Georg Trummer, Freiburg
10:30 - 10:55 Uhr	Infektiologische Risiken – "bis zum Ende der Welt" Ana Paula Barreiros Clara, Mainz
11:00 - 11:25 Uhr	Tumor-Transmissionsrisiko im potentiellen Organspender: Stellenwert von „liquid biopsies“? Klaus Pantel, Hamburg
11:30 - 11:55 Uhr	Wie krank darf ein Herz sein, um gespendet (und transplantiert) werden zu können? Georg Trummer, Freiburg

29.11.2023 11:45 - 15:30 Uhr

Sichtungstraining in einer virtuellen Realität

Saal Y2

Dozenten:

Bastian Ringe, Hannover
Andreas Flemming, Hannover

Die Teilnehmenden können in einer dreidimensionalen computersimulierten Umgebung die Sichtung beim Großschadensfall trainieren. Die Workshops beinhalten einen initialen Impulsvortrag und Diskussion zu MANV und Sichtung (ca. 45 min.). Anschließend findet die Gruppen-Einweisung in das VR-System statt (ca. 30 min.). Danach schließt sich für jeden Teilnehmenden ein persönlicher Übungsslot (Einzeltraining ca. 20 min.) und Debriefing an. Für diese Slots müssen sich die Teilnehmenden zu Beginn des Workshops in einen Zeitplan eintragen. Die restliche Zeit steht den Teilnehmenden zur freien Verfügung.

Zeitplan Workshop Gruppe 2 (6 Teilnehmende)

11:45 h – 12:30 h Impulsvortrag "MANV und Sichtung" (Alle)

12:30 h - 13:00 h Gruppeneinweisung in die 3 D VR Anlage (Alle)

13:00 h – 15:00 h 6 x Einzeltraining und persönliches Debriefing a 20 min

29.11.2023 12:30 - 14:00 Uhr

Eröffnungsfeier

Saal 3

Vorsitz:

Felix Walcher, Magdeburg
Thorsten Brenner, Heidelberg
Klaus Notz, Reutlingen

12:30 - 12:35 Uhr Begrüßung des DIVI-Präsidenten

Felix Walcher, Magdeburg

12:35 - 12:40 Uhr Begrüßung des Kongresspräsidenten

Thorsten Brenner, Heidelberg

12:40 - 12:45 Uhr Begrüßung des Kongresspräsidenten Pflege

Klaus Notz, Reutlingen

12:45 – 13:10 Uhr Ehrungen und Preisverleihungen

13:10 - 13:55 Festvortrag

13:55 - 14:00

Abschluss

Thorsten Brenner, Heidelberg

29.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Evaluation des Schluckaktes - FEES in der Intensivmedizin

Saal Y3

Dozent: Ilia Aroyo, Darmstadt

Der diagnostische Einsatz der fiberendoskopischen Untersuchung des Schluckaktes (FEES) bei Patienten mit Schluckstörungen in der Intensivmedizin hat eine hohe Relevanz. Bei Erkrankungen wie z. B. beim Schlaganfall, Guillain-Barré-Syndrom, myasthene Krise oder bei Patienten mit langem ITS-Aufenthalt und eine Critical-Illness-Polyneuropathie und -Myopathie (CIP/CIM) können Schluckstörungen zu Komplikationen führen. Im Rahmen des Workshops werden neben theoretischen Grundlagen auch Videobeispiele besprochen und die Durchführung der Untersuchung geübt.

29.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Modul 1 Neugeborenenreanimation

Neo & Päd. ITS

Dozentinnen:

Marie-Therese Unterweger, Nürnberg
Manuela Scharf, Nürnberg
Annika Ander, Chemnitz
Louise-Caroline Büttner, Ettlingen

Es werden Kenntnisse über den aktuellen ERC-Reanimationsalgorithmus, respiratorisches Versagen, Herz-Kreislauf-Störungen, Wärmemanagement, Lagerung und Transport, Asphyxie und Frühgeborene vermittelt sowie praktisch Maskenbeatmung/Recruitment, Intubation, Herzdruckmassage; Anlage Nabelvenenkatheter, Lagerung Risiko neugeborener (einschließlich Folienumhüllung Frühgeborener) und die Anwendung einer Kühlmatte geübt.

29.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Point of Care Gerinnungsdiagnostik

Saal Y10

Dozenten:

Daniel Dirkmann, Essen
Alexander Albrecht, Hannover
Christian F. Weber, Hamburg

Vorstellung und praktische Anwendung der Geräte. Fallbasierte Anwendung

29.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Atemtrainer - Voraussetzungen & Einsatzgebiete

Saal Y12

Dozentinnen:

Silke Klarmann, Kiel
Esther Rohn, Niebüll

Atemtrainer werden als Hilfsmittel zur unterstützenden Therapie in der Physiotherapie eingesetzt. Sie finden Verwendung im klinischen Alltag und in der weiterführenden Heimtherapie.

In der Atemtherapie dienen sie zur Prophylaxe oder zur Therapie, je nach Befund und Zielsetzung von pulmonalen Komplikationen. Therapeut: innen wählen den geeignete Atemtrainer für eine individuelle Therapie der Patient: innen aus, er ersetzt keine gezielte Atemtherapie, dennoch erreichen wir durch den Einsatz eine Unterstützung und motivierenden Charakter zur Eigetherapie.

Wir unterscheiden diverse Geräte mit differenzierter expiratorischer und inspiratorischer Zielsetzung, wie SMI Trainer, oszillierende PEP und IMT-Atemtrainer. Wir möchten Ihnen mit dem Angebot des Workshops die Möglichkeit geben, die unterschiedlichen Funktionen von ausgewählten Atemtrainern zu verstehen und auszuprobieren, aber Ihnen auch Ideen vermitteln, Ihren Patienten: innen prä.- oder postoperativ eine Alternative zu ermöglichen.

Wir werden Ihnen die Voraussetzungen, die Unterschiede und Anwendungsmöglichkeiten ausgewählter Atemtrainer präsentieren, aber Ihnen auch Kontraindikationen oder kritische wirtschaftliche Hürden darstellen und Ideen für eine machbare Umsetzung vermitteln.

29.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Praktischer Ansatz zum Delir-Management auf der Intensivstation

Saal Y11

Dozenten:

Elisa Weidner, Berlin
Torsten Schröder, Berlin
Luzie Grüner, Berlin

„Der intensivmedizinisch behandelte Patient soll wach, aufmerksam, schmerz-, angst- und delirfrei sein, um an seiner Behandlung und Genesung aktiv teilzunehmen“ [S3-Leitlinie Analgesie, Sedierung und Delirmanagement].

Das Monitoring von Agitation und Delir mit validierten Messinstrumenten sowie die sich daraus ableitenden therapeutischen, diagnostischen und präventiven Maßnahmen werden an verschiedenen Fallbeispielen geübt.

- Uhr

29.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Perkutane Dilatationstracheotomie auf der Intensivstation**Saal Y8****Dozenten:**

Stephan Braune, Münster
Wolfgang Zink, Ludwigshafen

Theorie und Praxis der unterschiedlichen Techniken der perkutanen Dilatationstracheotomie am Phantom.

29.11.2023 13:30 - 18:00 Uhr

TEE Simulation**Saal Y1****Dozenten:**

Stephanie Geis, Heidelberg
Markus A. Weigand, Heidelberg
Stephan Katzenschlager, Heidelberg

In diesem Workshop sollen Indikationen, Schnitte und Pathologien in Notfallsituation (Reanimation, Schock, Fokussuche) erlernt und gefestigt werden. Zusätzlich wird der Einsatz der TEE außerhalb der Kardioanästhesie besprochen. Dieser Workshop spricht nicht-Kardioanästhesist:innen an und soll die Hemmschwelle senken im nächsten Nachtdienst auf der Intensivstation die TEE Sonde zur Hand zu nehmen. Die Praxisstationen werden an TEE Simulatoren unter Anleitung erfahrener Dozent:innen durchgeführt, hierbei können relevante Pathologien und deren Management Hands-on erlernt werden.

29.11.2023 13:30 - 18:00 Uhr

Basis-Echokardiografie**Saal Y9****Dozenten:**

Jörg Albers, Mainz
Sabrina Kopp, Mainz
Kathrin Dohle, Mainz

Hands-on-Kurs mit einer theoretischen Einführung in die Echokardiografie und praktischen Übungen, TTE am Proband.

29.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Primärversorgung des pädiatrischen Notfallpatienten

Saal Y5

Dozenten:

Ralf Gunter Huth, Mainz
Michael Sasse, Hannover
Bernd Mitzlaff, Kiel

Pädiatrische Infusionstherapie, Wärmeerhaltung, Atemwegsmanagement, z.B. Training des schwierigen Atemweges am Phantom, Erlernen von Algorithmen, Anwendung von supraglottischen Atemwegshilfen.

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr

Hämodynamisches Management in besonderen Situationen

Saal 3

Vorsitz:

Heinrich Volker Groesdonk, Erfurt
Georg Trummer, Freiburg

14:30 - 14:55 Uhr IABP beim komplexen Herzpatienten
Bernd Niemann, Gießen

15:00 - 15:25 Uhr Linksventrikuläre Entlastung im kardiogenen Schock
Eike Tigges, Hamburg

15:30 - 15:55 Uhr Rechtsherzversagen und pulmonale Hypertonie
Kevin Pilarczyk, Arnsberg

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr

Adjunktive & sonstige Therapieoptionen bei Sepsis – Was haben wir noch in der Hinterhand?

Saal 4

Vorsitz:

Patrick Möhnle, München
Christian Nussbag,

14:30 - 14:55 Uhr Hydrocortison bei septischem Schock – Wer profitiert, wer nicht?
Tim-Philipp Simon, Aachen

15:00 - 15:25 Uhr vaECMO-Therapie bei septischem Schock
Frank Herbstreit, Essen

15:30 - 15:55 Uhr Plasmapherese bei septischem Schock
Sascha David, Zürich

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Perioperative Therapie des chirurgischen Hochrisikopatienten****Saal G1**

	Vorsitz: Norbert Weiler, Kiel Michael Sander, Giessen
14:30 - 14:55 Uhr	Risiko erkennen Christine Eimer, Kiel
15:00 - 15:25 Uhr	Gute Narkose machen Michael Sander, Giessen
15:30 - 15:55 Uhr	Präoperative Homöostase wiederherstellen N.N.

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Patientensicherheit- Hygienische Herausforderungen****Saal G2**

	Vorsitz: Rolf Dubb, Reutlingen Tilman Müller-Wolff, München
14:30 - 14:55 Uhr	Daily Goals zur Infektionsprävention nutzen Denise Schindele, Ludwigsburg
15:00 - 15:25 Uhr	Antibiotika - Pflegerische Aspekte: Vom Bakterium zur Therapie Sabrina Pelz, Hamburg
15:30 - 15:55 Uhr	Awareness und Hygiene- wie bringen wir es zueinander? Bernd Gruber, Osnabrück

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Umgang mit potentiellen Organ Spendern****Saal X1**

	Vorsitz: Andreas Totzeck, Essen Michael Bender, Giessen
14:30 - 14:55 Uhr	Fallstricke bei der Feststellung des Irreversiblen Hirnfunktionsausfalls Andreas Totzeck, Essen
15:00 - 15:25 Uhr	Organ spende möglich= Wie würden Sie entscheiden? Beispiele aus der Praxis N.N.
15:30 - 15:55 Uhr	Organ-Recovery. Marginale Organe - Retten was zu retten ist Markus Kamler, Essen

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Update Leitlinien Hyperbarmedizin - Wann muss mein Patient in eine Druckkammer?**

Saal X2

	Vorsitz: Annett Seiffart, Halle (Saale) Björn Jüttner, Hannover
14:30 - 14:55 Uhr	Tauchunfall - Wann und Wie in eine Druckkammer? Holger Schöppenthau, Schwaigen
15:00 - 15:25 Uhr	Update Kohlenmonoxidvergiftung - Ist eine Druckkammer wirklich nötig? Oliver Müller, Dallgow-Döberitz
15:30 - 15:55 Uhr	Nationales Register für die Hyperbare Sauerstoffbehandlung 1.0 Björn Jüttner, Hannover

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Außergewöhnliche Fälle im Rettungsdienst**

Saal X3

	Vorsitz: Johannes Horter, Ludwigshafen Bernhard Gliwitzky, Maikammer
14:30 - 14:55 Uhr	Thermische Verletzung Johannes Horter, Ludwigshafen
15:00 - 15:25 Uhr	Das Hängetrauma N.N.
15:30 - 15:55 Uhr	CO Intoxikation Sebastian Geißert, Kandel

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Pädiatrische Notfälle – A und B**

Saal X4

	Vorsitz: Christoph Eich, Hannover Martin Olivieri, München
14:30 - 14:55 Uhr	Stridor, und jetzt? Oliver Heinzel, Tübingen
15:00 - 15:25 Uhr	Hilfe ein schwieriger Atemweg, und jetzt? Sebastian Russo
15:30 - 15:55 Uhr	Fremdkörperaspiration, und jetzt? Süha Demirakça, Mannheim

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Vermeidbare Fehler in der Traumaversorgung****Saal A**

	Vorsitz: Heiko Trentzsch, München Joerg Bayer, Villingen-Schwenningen
14:30 - 14:55 Uhr	In der ersten Phase, präklinisch/Schockraum Heiko Trentzsch, München
15:00 - 15:25 Uhr	in der 1. und 2. OP-Phase/ in den ersten 72h Joerg Bayer, Villingen-Schwenningen
15:30 - 15:55 Uhr	Im weiteren intensivmedizinischen Verlauf Uwe Hamsen, Bochum

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Aktuelle Aspekte der Antibiotikatherapie des kritisch kranken Patienten****Saal B**

	Vorsitz: Dominic Wichmann, Hamburg Hartmuth Nowak, Bochum
14:30 - 14:55 Uhr	Kollateralschäden durch Antibiotikatherapie in der Intensivmedizin Dominic Wichmann, Hamburg
15:00 - 15:25 Uhr	Prolongierte vs. kontinuierliche Gabe - Stellenwert von therapeutischem Drug-Monitoring (TDM) Rainer Höhl, Nürnberg
15:30 - 15:55 Uhr	Antibiotikatherapie 2030 - neue Möglichkeiten ohne klassisches TDM ? Hartmuth Nowak, Bochum

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Grundlagen intensivmedizinischer Entscheidungsfindung in der klinischen Praxis****Saal C**

	Vorsitz: Anna-H. Seidlein, Greifswald N.N.
14:30 - 14:55 Uhr	Patientenwille Kathrin Knochel, München
15:00 - 15:25 Uhr	Indikation Gerald Neitzke, Hannover
15:30 - 15:55 Uhr	Ökonomie Uwe Janssens, Eschweiler

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Digitalisierung in der Pflege****Saal D**

	Vorsitz: Falk von Dincklage, Greifswald Klaus Notz, Reutlingen
14:30 - 14:55 Uhr	Robotik in der Pflege Uli Fischer, München
15:00 - 15:25 Uhr	Heimbeatmung Myriam Lipprandt, Aachen
15:30 - 15:55 Uhr	Dokumentation zur Leistungserfassung (Arbeitstitel) Ingo Eck, Heidelberg

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Leitlinien-Updates und wichtigste Publikationen Ernährung und Metabolismus 2023****Saal E**

	Vorsitz: Konstantin Mayer, Karlsruhe Geraldine de Heer, Hamburg
14:30 - 14:55 Uhr	Makronährstoffe Aileen Hill, Aachen
15:00 - 15:25 Uhr	Mikronährstoffe Christian Stoppe, Würzburg
15:30 - 15:55 Uhr	Leitlinien Gunnar Elke, Kiel

29.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Klinik und Prognostik der hypoxischen Hirnschädigung****Saal F**

	Vorsitz: Hans-Christian Hansen, Neumünster Christoph Leithner, Berlin
14:30 - 14:55 Uhr	Klinik und bildgebende Befunde im Koma Christoph Leithner, Berlin
15:00 - 15:25 Uhr	Posthypoxische Prognose: Klinik, Elektrophysiologie und Labor Hans-Christian Hansen, Neumünster
15:30 - 15:55 Uhr	Therapiefortsetzung oder -deeskalation: die Entscheidungslinien Frank J. Erbguth, Nürnberg

29.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Integration von Angehörigen

Saal Y12

Dozentin: Marina Ufelmann, München

Stellen Sie sich vor, Sie müssten auf einer Intensivstation betreut werden. Wen würden Sie sich an Ihrer Seite wünschen? Dürfte die Person Sie bei Pflegemaßnahmen unterstützen? Oder möchten Sie lieber, dass sich alleinig das Fachpersonal um sie sorgt? Wenn ein Mensch auf einer Intensivstation betreut und überwacht werden muss, ist die Situation sehr belastend für ihn und für sein soziales Umfeld. Die nächsten Angehörigen haben in der Regel das Bedürfnis, den erkrankten Menschen zu unterstützen und ihm nahe zu sein (Kuhlmann, 2002; Molter, 1979; Nagl-Cupal, 2012; Zegelin, 2018). Während des Klinikaufenthaltes sind Angehörige somit ein zentraler Teil des Stationsalltages. Angehörige sind keine Besucher, sie sind ein Teil des Menschen, der im (Intensiv)Bett liegt und somit ein Teil des therapeutischen Teams.

Um die Aufnahme der Angehörigen ins therapeutische Team zu ermöglichen, ist eine gewisse Haltung essenziell. Da im Stationsalltag allerdings viel zu tun ist, kann eine Struktur bei der Integration von Angehörigen hilfreich sein.

In dieser Fortbildung werden Ihnen die Haltung, die Struktur und verschiedenste Maßnahmen zur Integration von Angehörigen auf der (Intensiv)Station vermittelt. Das Ziel ist es, dass Sie Angehörige als Ressource nutzen können, Angehörige unterstützen können und dass Sie auch für sich einen großen Mehrwert aus dieser Leistung ziehen können.

29.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Modul 2 Neonatologische Notfälle

Neo & Päd. ITS

Dozenten:

Louise-Caroline Büttner, Ettlingen

Annika Ander, Chemnitz

Ulrich Rochwalsky, Frankfurt

Simone Schäfer, München

Es werden Kenntnisse über angeborene Fehlbildungen, Mekoniumaspiration, Atmungsstörungen /

Pneumothorax, Herzfehler, Infektionen und Sepsis und das Zentralnervensystem vermittelt sowie

praktisch die Anwendung eines Yankauer-Katheters, individuell angepasstes Vorgehen bei

Fehlbildungen, alternative Atemwege und das Anlegen von Thoraxdrainagen geübt.

29.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Point of Care Gerinnungsdiagnostik**Saal Y10****Dozenten:**

Daniel Dirkmann, Essen
 Alexander Albrecht, Hannover
 Christian F. Weber, Hamburg

Vorstellung und praktische Anwendung der Geräte. Fallbasierte Anwendung

29.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Schockraumversorgung des pädiatrischen Notfallpatienten**Saal Y5****Dozenten:**

Ralf Gunter Huth, Mainz
 Michael Sasse, Hannover
 Bernd Mitzlaff, Kiel

Pädiatrisches Schockraummanagement, geeignete Diagnostik & Therapie, gezieltes Monitoring, etc.

29.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Praktischer Ansatz zum Delir-Management auf der Intensivstation**Saal Y11****Dozenten:**

Elisa Weidner, Berlin
 Torsten Schröder, Berlin
 Luzie Grüner, Berlin

„Der intensivmedizinisch behandelte Patient soll wach, aufmerksam, schmerz-, angst- und delirfrei sein, um an seiner Behandlung und Genesung aktiv teilzunehmen“ [S3-Leitlinie Analgesie, Sedierung und Delirmanagement].
 Das Monitoring von Agitation und Delir mit validierten Messinstrumenten sowie die sich daraus ableitenden therapeutischen, diagnostischen und präventiven Maßnahmen werden an verschiedenen Fallbeispielen geübt.

29.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Extremsituationen Notfälle und Palliativmedizin**Saal Y2****Dozenten:**

Christoph Wiese, Braunschweig
Karl Peter Ittner, Regensburg

Umgang mit Palliativpatienten im Rahmen von Notfällen mit praktischen Beispielen.

29.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Perkutane Dilatationstracheotomie auf der Intensivstation**Saal Y8****Dozenten:**

Stephan Braune, Münster
Wolfgang Zink, Ludwigshafen

Theorie und Praxis der unterschiedlichen Techniken der perkutanen Dilatationstracheotomie am Phantom.

29.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Evaluation des Schluckaktes - FEES in der Intensivmedizin**Saal Y3**

Dozent: Ilia Aroyo, Darmstadt

Der diagnostische Einsatz der fiberendoskopischen Untersuchung des Schluckaktes (FEES) bei Patienten mit Schluckstörungen in der Intensivmedizin hat eine hohe Relevanz. Bei Erkrankungen wie z. B. beim Schlaganfall, Guillain-Barré-Syndrom, myasthene Krise oder bei Patienten mit langem ITS-Aufenthalt und eine Critical-Illness-Polyneuropathie und -Myopathie (CIP/CIM) können Schluckstörungen zu Komplikationen führen. Im Rahmen des Workshops werden neben theoretischen Grundlagen auch Videobeispiele besprochen und die Durchführung der Untersuchung geübt.

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Vasopressoren und Inotropika im klinischen Alltag**Saal 3****Vorsitz:**

Nils Haake, Rendsburg
Sascha Treskatsch, Berlin

- 16:30 - 16:55 Uhr | Inotropika- wann, was, wieviel?
Nils Haake, Rendsburg
- 17:00 - 17:25 Uhr | Vasopressoren - eine kritische Betrachtung.
Sascha Treskatsch, Berlin
- 17:30 - 17:55 Uhr | Grenzen der pharmakologischen Therapie - mechanische Kreislaufunterstützung
Guido Michels, Eschweiler

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Sepsistherapie 2030 – Was ist in der Pipeline?

Saal 4

- Vorsitz:**
Johannes Bickenbach, Aachen
Sascha David, Zürich
- 16:30 - 16:55 Uhr | Künstliche Intelligenz (KI)-gesteuerte Sepsistherapie – Fiktion oder Vision?
Michael Adamzik, Bochum
 - 17:00 - 17:25 Uhr | Teleintensivmedizin bei Sepsis – Zukunftsvision oder schon Realität?
Tobias Schürholz, Aachen
 - 17:30 - 17:55 Uhr | Medikamentöse Sepsis-Therapie – Gibt es New Kids on the Block?
Hendrik Bracht, Ulm

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Respiratorentwöhnung

Saal Z

- Vorsitz:**
Steffen Weber-Carstens, Berlin
Franziska Trudzinski, Heidelberg
- 16:30 - 16:55 Uhr | Weansafe: How do we wean from mechanical ventilation?
N.N.
 - 17:00 - 17:25 Uhr | Wieviel Hb und wieviel O2 braucht der Weaningpatient?
Onnen Mörer, Göttingen
 - 17:30 - 17:55 Uhr | Weaningstrategien
Franziska Trudzinski, Heidelberg

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

**Hämodynamische und supportive Therapie bei akuten
Lungenfunktionsstörungen**

Saal G1

- Vorsitz:**
Marit Habicher, Giessen
Falk Fichtner, Leipzig

- 16:30 - 16:55 Uhr | Rechtsherzfunktion und outcome bei ARDS
Kevin Pilarczyk, Arnsberg
- 17:00 - 17:25 Uhr | Stellenwert alternativer Beatmungsformen bei schweren Lungenfunktionsstörungen
Falk Fichtner, Leipzig
- 17:30 - 17:55 Uhr | Extrakorporale Lungenunterstützung - Was lehrt uns COVID-19 im Hinblick auf die „richtige“ Indikation ?
Heinrich Volker Groesdonk, Erfurt

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Frailty - und der Bezug zum Intensivpatienten?

Saal G2

- Vorsitz:**
N.N.
Tilman Müller-Wolff, München
- 16:30 - 16:55 Uhr | Prehabilitation im perioperativen Setting zur Verbesserung des Outcomes bei Frailty
Denise Schindele, Ludwigsburg
 - 17:30 - 17:55 Uhr | Alt oder frail - pflegerische Herausforderung
Anja Gerlach, Hamburg
 - 17:00 - 17:25 Uhr | Klinische Bedeutung der Erfassung von Frailty
Chris Creemers, Hamburg

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Hämostaseologie und Gerinnungsstörungen

Saal X1

- Vorsitz:**
Christian von Heymann, Berlin
Josef Briegel, München
- 16:30 - 16:55 Uhr | Blinde Flecken in der Gerinnungsdiagnostik: Was gibt es Neues?
Simon Schäfer, Oldenburg
 - 17:00 - 17:25 Uhr | Therapie mit Antifibrinolytika
Christian von Heymann, Berlin
 - 17:30 - 17:55 Uhr | Management von Blutungen unter DOAC's
Matthias Wolff, Giessen

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Akut-auf-chronisches Leberversagen

Saal X2

- Vorsitz:**
Hartmut Schmidt, Essen
Bartosz Tyczynski, Essen
- 16:30 - 16:55 Uhr | Stellenwert von Albumin in der Intensivmedizin
Fuat Saner, Essen
 - 17:00 - 17:25 Uhr | Pathophysiologie und Therapie des hepatorenalen Syndroms
Steffen Mitzner, Rostock

17:30 - 17:55 Uhr | Sepsis beim akut-auf-chronischen Leberversagen: Was sind die Herausforderungen für den Intensivmediziner?
Valentin Fuhrmann, Hamburg

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Reanimation mal anders als sonst

Saal X3

Vorsitz:
Janina Bathe,
Markus Stuhr,

16:30 - 16:55 Uhr | Tatort vs. Realität – wie erzielen wir beim Laien die richtige Vorstellung von Thoraxkompressionen
Stefanie Beck

17:00 - 17:25 Uhr | Geschlechterunterschiede bei der Reanimation
Janina Bathe

17:30 - 17:55 Uhr | End of Life: Muss wirklich jeder reanimiert werden?
Björn Hossfeld, Ulm

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Pädiatrische Intensivmedizin

Saal X4

Vorsitz:
Nicole Müller, Bonn
Martin Olivieri, München

16:30 - 16:55 Uhr | Thromboseprophylaxe auf der Pädiatrischen Intensivstation
Martin Olivieri, München

17:00 - 17:25 Uhr | Paediatric Patient Blood Management
Isabell Pekrul, München

17:30 - 17:55 Uhr | Entzug und Delir erkennen und behandeln
Felix Neunhoeffer, Tuebingen

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Schädel-Hirn-Trauma

Saal A

Vorsitz:
Uwe Hamsen, Bochum
Patrick Czorlich, Hamburg

16:30 - 16:55 Uhr | Welches Schädel-Hirn-Trauma muss in ein spezialisiertes Zentrum?
Markus Dengl, Dresden

17:00 - 17:25 Uhr | Prognosescores beim Schädel-Hirn-Trauma im klinischen Alltag - Hilfreich oder irrelevant?
Patrick Czorlich, Hamburg

17:30 - 17:55 Uhr Nutzen von maschinellem Lernen und künstlicher Intelligenz beim Schädel-Hirn-Trauma
Nils Schweingruber, Hamburg

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Kontroversen in der antimikrobiellen Therapie

Saal B

Vorsitz:
Christoph Lichtenstern, Heidelberg
Dominic Wichmann, Hamburg

16:30 - 16:55 Uhr Candida und Enterokokken im Abdomenabstrich - behandeln oder ignorieren ?
Christoph Lichtenstern, Heidelberg

17:00 - 17:25 Uhr Infektionen durch Gram negative Bakterien - besser doppelt abdecken ?
Dominic Wichmann, Hamburg

17:30 - 17:55 Uhr CMV und HSV in der BAL beim beatmeten Patienten - was nun ?
Stefan Hagel, Jena

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Die ungewisse Prognose

Saal C

Vorsitz:
Stefan Meier, Düsseldorf
Friedrich Ebinger, Paderborn

16:30 - 16:45 Uhr Pro - Unsicherheit bei der Therapiebegrenzung: Weitermachen
Wolfram Trudo Knoefel, Düsseldorf

16:45 - 17:00 Uhr Con - Unsicherheit bei der Therapiebegrenzung: Weitermachen
Gerald Neitzke, Hannover

17:00 - 17:15 Uhr Diskussion

17:15 - 17:30 Uhr Pro - Sterben unter Maximaltherapie - notwendiges oder inakzeptables Übel
Andrej Michalsen, Konstanz

17:30 - 17:45 Uhr Con - Sterben unter Maximaltherapie - notwendiges oder inakzeptables Übel
Jochen Dutzmann, Halle (Saale)

17:45 - 18:00 Uhr Diskussion

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Brennpunkt Dysphagie

Saal D

Vorsitz:
Christina Rohlfes, Hessisch Oldendorf
Katrin Eibl, Regensburg

- 16:30 - 16:55 Uhr Stellenwert der Dysphagie beim neurologischen Patienten - Möglichkeiten und Grenzen der Frührehabilitation
Katrin Naupold, Merseburg
- 17:00 - 17:25 Uhr FEES und Tracheoskopie - Standarddiagnostik auf der ITS?
Sönke Stanschus, Kempen
- 17:30 - 17:55 Uhr Dysphagie - Einfluss und Auswirkung auf Co-Erkrankungen
Peter Appelt

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Ernährung von Langzeit-Intensivpatienten - Wichtig oder nur Beiwerk? Saal E

- Vorsitz:**
Stefan Schaller, Berlin
Geraldine de Heer, Hamburg
- 16:30 - 16:55 Uhr Lieber wenig oral oder viel PEG?
Arved Weimann, Leipzig
 - 17:00 - 17:25 Uhr Parenterale Ernährung als langzeitzusatz?
Wolfgang Hartl, München
 - 17:30 - 17:55 Uhr Dysphagie - auch ein Langzeitproblem?
N.N.

29.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Diagnostik des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls gemäß neuer Leitlinie 2022 Saal F

- Vorsitz:**
Stephan A. Brandt, Berlin
Klaus Hahnenkamp, Greifswald
- 16:30 - 16:55 Uhr Meilensteine auf dem Weg zum Abschluss der Diagnose IHA
Thomas Els, Bergisch Gladbach
 - 17:00 - 17:25 Uhr Grenzen und Möglichkeiten der technischen Zusatzverfahren
Uwe Walter, Rostock
 - 17:30 - 17:55 Uhr IHA-Diagnostik unter ECMO-Bedingungen
Gerold Söffker, Hamburg

Donnerstag, 30.11.2023**30.11.2023 08:00 - 12:30 Uhr****Künstliche Ernährung auf der Intensivstation****Saal Y1****Dozenten:**

Michael Adolph, Tübingen
Johann Ockenga, Bremen

Modul "Intensivmedizin" der European Society for Clinical Nutrition and Metabolism (ESPEN). Grundlagen der künstlichen Ernährungstherapie. Möglichkeit zur Prüfung und Zertifikat.

30.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr**Bronchoskopie****Saal Y8****Dozenten:**

Süha Demirakça, Mannheim
Sascha Klemm, Heidelberg
Cornelius Busch, Heidelberg
Christopher Neuhaus, Heidelberg

Theoretische Einführung in die Bronchoskopie beim Kind und Erwachsenen, praxisnahe Übungen am Phantom und Simulator anhand von Fallbeispielen.

30.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr**Modul 3 Behandlungsstrategien in der Neonatologie****Neo & Päd. ITS****Dozenten:**

Stefan Schäfer, Nürnberg
Mario Lange, Hamburg
Ulrich Rochwalsky, Frankfurt
Simone Schäfer, München

Es werden Kenntnisse über Beatmungstherapie, Monitoring und Diagnostik, Pharmakotherapie, Flüssigkeitsmanagement und ethische Fragen vermittelt sowie praktisch die Einstellung von Beatmungsparametern und die Anlage von EKG / Pulsoxymetrie geübt.

30.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Richtiger Umgang mit Ventrikeldrainagen

Saal Y12

Dozentin: Claudia Meier, Celle

- Geschichte der Bohrlochtrepanation und Ventrikelpunktion
- Anatomie der Schädelknochen, Hirnhäute und des Ventrikelsystems
- Einteilung Hirnblutungen (u.a.: mit cCT Bildern)
- Einteilung Hirntumore
- Definition Ventrikeldrainage/ Hirndrucksonde
- Unterschied / Gemeinsamkeiten Ventrikeldrainage und Hirndrucksonde
- i EVD (intelligente externe Ventrikeldrainage)
- Neurochirurgische Skalen
- Neuromonitoring
- Definition ICP
- Symptome für eine Hirndruckerhöhung
- Bestimmung/ Definition des cerebralen Perfusionsdruck (CPP)
- Pflege bei Ventrikeldrainagen
- Komplikationen/ Fehlerquellen beim Umgang mit Ventrikeldrainagen
- Dokumentationsbogen für Ventrikeldrainagen
- praktische Übungen

30.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Intrakranielle Druckmessung (ICP) und Ventrikeldrainage

Saal Y5

Dozenten:

Oliver W. Sakowitz, Ludwigsburg
Eckhard Rickels, Celle
Thomas Westermaier, Dachau

Praktische Übungen / Probleme Erkennen – Fehler Beseitigen

30.11.2023 08:00 - 12:30 Uhr

Präklinisches Traumamanagement nach TraumaManagement®

Saal Y4

Dozenten:

Carsten Obermann, Bielefeld
Achim Röper, Bielefeld
Ansgar Luxen, Hamburg
Arne Wächter-Meinell, Wulfsen
Jochen Hoedtke, Hamburg
Carsten Kirchhoff, Bielefeld

Einführung in die präklinische Traumversorgung, Algorithmus gemäß A-B-C-D-E--Schema und Team Ressourcen-Management nach den Standards des Netzwerks TraumaManagement®

30.11.2023 08:00 - 12:30 Uhr

Teamorientiertes Reanimationstraining

Saal Y3

Dozenten:

Kai Bremer, Hamburg
 Alina Kromer, Hamburg
 Felix Köster, Hamburg
 Malte Issleib, Hamburg

Teamorientiertes und simulatorunterstütztes Training von Basismaßnahmen, erweiterten Maßnahmen und Kasuistiken der Reanimation von Erwachsenen.

30.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Neurologische Untersuchung auf der Intensivstation

Saal Y2

Dozenten:

Wolf-Dirk Niesen, Freiburg im Breisgau
 Hans-Christian Hansen, Neumünster

Theorie und Praxis der klinischen Untersuchung der Neurologie auf der Intensivstation für Neurologen und Nicht-Neurologen.

30.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Hämodynamische Optimierung des kritisch kranken Patienten mittels Ultraschall

Saal Y10

Dozenten:

Karsten Schmidt, Essen
 Aleksandar Zivkovic, Heidelberg
 Stephanie Geis, Heidelberg
 Sven Arends, Essen

Fortgeschrittene Echokardiografie Kurs für Intensivmediziner

Nichtinvasivem Hämodynamik mit Ultraschall. Kombination der Echokardiografie und der Multi Organ Point of care Ultrasound (MOPOCUS) Konzepts.

30.11.2023 08:00 - 12:30 Uhr

Basis-Echokardiografie

Saal Y9

Dozenten:

Jörg Albers, Mainz
Sabrina Kopp, Mainz
Kathrin Dohle, Mainz

Hands-on-Kurs mit einer theoretischen Einführung in die Echokardiografie und praktischen Übungen, TTE am Proband.

30.11.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Notfall- Simulationstraining

Saal Y11

Dozenten:

Götz Bosse, Berlin
York Zausig, Aschaffenburg
Christoph Wiese, Braunschweig
Torsten Schröder, Berlin

Fallbasiertes Training innerklinischer Notfälle bei Erwachsenen.

30.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr

Intravasale Volumentherapie bei Erwachsenen im hämorrhagischen Schock

Saal G1

Vorsitz:

Thomas Standl, Solingen
Wolfram Teske, Hagen

08:30 - 08:55 Uhr Was ist anders beim Verbrennungsschock?

Frank Siemers, Halle (Saale)

09:00 - 09:25 Uhr Was ist neu bei der Blutstillung im traumatisch-hämorrhagischen Schock?

Wolfram Teske, Hagen

09:30 - 09:55 Uhr Kristalloide oder Kolloide als Volumenersatz?

Christian Waydhas, Bochum

30.11.2023 08:30 - 10:00 Uhr

Qualifikation auf der Intensivstation		Saal G2
	Vorsitz: Lothar Ullrich, Berlin Denise Schindele, Ludwigsburg	
08:30 - 08:55 Uhr	Vorbehaltsaufgaben in der Intensivpflege- gibt es die tatsächlich? Stefan Wilpsbäumer, Münster	
09:00 - 09:25 Uhr	Weiterbildungsordnungen der Intensivpflege - und das große wirwar oder doch nicht? Arnold Kaltwasser, Reutlingen	
09:30 - 09:55 Uhr	Fachweiterbildung in Europa- Wie sieht es in Europa aus?-ein Einblick Sabrina Pelz, Hamburg	

30.11.2023 09:30 - 14:30 Uhr

Der (präklinische) Kindernotfall - simulationsbasiertes Training technischer und nicht-technischer Fähigkeiten		SIM RTW
	Dozenten: Thomas Weisner, Kiel Frank Meister, Heide Antje Plank, München Katja Schalles, Lübeck Alexander Humberg, Münster	
- Uhr	Simulator gestützte (präklinische) Fallszenarien von pädiatrischen Notfällen mit anschließender Videounterstützter Nachbesprechung.	

30.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr

(Früh)-Mobilisierung mit Drainagen**Saal Y12****Dozenten:**

Carsten Hermes, Bonn
Peter Nydahl, Kiel
Silke Filipovic, Wolfsburg

Die Mitbegründer des Netzwerks Frühmobilisierung, erläutern die Besonderheiten in der Mobilisierung mit Drainagen am Beispiel der Thoraxdrainagen und geben Tipps, wie der Kabelsalat zu lösen ist und wie eine gute Vor- und Nachbereitung aussehen kann.

Es wird am „lebenden“ Objekt, auch unter Beatmung geübt, es wird also wirklich hands-on und fachpraktisch

Zielgruppe

Physiotherapeuten, Pflegende und Ärzte am besten von einer Station, die auf Intensivstationen arbeiten.
Alles für Einsteiger, aber auch Profis geeignet.

30.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Erweitertes zerebrales Monitoring: ICP / CPP / ptiO2 und mehr**Saal Y5****Dozenten:**

Oliver W. Sakowitz, Ludwigsburg
Eckhard Rickels, Celle
Thomas Westermaier, Dachau

Erweitertes zerebrales Monitoring: ICP / CPP / ptiO2 und mehr

30.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Bronchoskopie**Saal Y8****Dozenten:**

Süha Demirakça, Mannheim
Sascha Klemm, Heidelberg
Cornelius Busch, Heidelberg
Christopher Neuhaus, Heidelberg

Theoretische Einführung in die Bronchoskopie beim Kind und Erwachsenen, praxisnahe Übungen am Phantom und Simulator anhand von Fallbeispielen.

30.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Tape beim Sportler – Tape beim Intensivpatienten - Indikationen und praktische Anwendungen

Saal Y2

Dozent:
 N.N.

30.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Modul 4 Klinische Szenarien bei der Erstversorgung Risikoneugeborener

Neo & Päd. ITS

Dozenten:
 Simone Schäfer, München
 Manuela Scharf, Nürnberg
 Marie-Therese Unterweger, Nürnberg
 Mario Lange, Hamburg

Die Simulationen von drei typischen neonatologischen Notfallszenarien werden im Team geübt. Auf vermittelte Kenntnisse und praktische Fertigkeiten der vorangegangenen Workshops Neugeborenenreanimation, Neonatologische Notfälle und Behandlungsstrategien in der Neonatologie (Module 1-3) wird Bezug genommen.

30.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Hämodynamische Optimierung des kritisch kranken Patienten mittels Ultraschall

Saal Y10

Dozenten:
 Karsten Schmidt, Essen
 Aleksandar Zivkovic, Heidelberg
 Stephanie Geis, Heidelberg
 Sven Arends, Essen

Fortgeschrittene Echokardiografie Kurs für Intensivmediziner

Nichtinvasivem Hämodynamik mit Ultraschall. Kombination der Echokardiografie und der Multi Organ Point of care Ultrasound (MOPOCUS) Konzepts.

30.11.2023 10:30 - 12:30 Uhr**Notfall- Simulationstraining****Saal Y11****Dozenten:**

Götz Bosse, Berlin
York Zausig, Aschaffenburg
Christoph Wiese, Braunschweig
Torsten Schröder, Berlin

Fallbasiertes Training innerklinischer Notfälle bei Erwachsenen.

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Präsidentensymposium: Critical Care Couch - Wie würden Sie entscheiden?****Saal 3****Vorsitz:** Thorsten Brenner, Heidelberg

10:30 - 11:00 Uhr	Fall 1 Markus A. Weigand, Heidelberg
11:00 - 11:30 Uhr	Fall 2 Frank Herbstreit, Essen
11:30 - 12:00 Uhr	Fall 3 Tobias Schürholz, Aachen
12:00 - 12:00 Uhr	Experten: Mathias Pletz, Jena Sascha David, Zürich Detlef Kindgen-Milles, Düsseldorf Gunnar Elke, Kiel Maria Deja, Lübeck

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Langzeitüberleben nach Sepsis****Saal 4****Vorsitz:**

10:30 - 10:55 Uhr	Hendrik Bracht, Ulm Steffen Weber-Carstens, Berlin Post-Intensive-Care-Syndrome (PICS) Steffen Weber-Carstens, Berlin
11:00 - 11:25 Uhr	Persistierende Schmerzen Beatrice Oehler
11:30 - 11:55 Uhr	KHK, Tumorrezidiv und rezurrenente Infekte? Matthias Kochanek, Köln

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Neue Entwicklungen in der Beatmungsmedizin****Saal Z**

	Vorsitz: Dirk Schädler, Kiel Stephan Braune, Münster
10:30 - 10:55 Uhr	Assistierte Beatmungsverfahren Dirk Schädler, Kiel
11:00 - 11:25 Uhr	Steuerung der Beatmung mittels EIT Thomas Muders, Bonn
11:30 - 11:55 Uhr	Steuerung der Beatmung mittels Ösophagusdruckmessung Pia Lebiedz, Münster

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Besonderheiten intensivmedizinischer Behandlung herzoperierter Patienten****Saal G1**

	Vorsitz: Bernd Niemann, Gießen Katharina Tigges-Limmer, Bad Oeynhausen
10:30 - 10:55 Uhr	Fast-Track-Konzepte in der Herzchirurgie: Alles ohne Intensivstation? <i>N.N.</i>
11:00 - 11:25 Uhr	Präoperative psychologische Interventionen: Stabilisierung des intensivmedizinischen Verlaufs? Katharina Tigges-Limmer, Bad Oeynhausen
11:30 - 11:55 Uhr	Sarkopenie-Adipositas-Failty-HOPS: Ist eine Optimierung des intensivmedizinischen Heartteams notwendig? <i>N.N.</i>

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Notfallpflege****Saal G2**

	Vorsitz: Rolf Dubb, Reutlingen Patrick Dormann, Hürth
10:30 - 10:55 Uhr	Notfallmanager in der ZNA, wer macht was? Rolf Dubb, Reutlingen
11:00 - 11:25 Uhr	Skill und Grade Mix in der Notfallpflege- was ist sinnvoll? Patrick Dormann, Hürth
11:30 - 11:55 Uhr	Polytraumaversorgung in der ZNA - was gibt es neues? Tobias Becker, Murnau

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Gastrointestinale Erkrankungen in der Pädiatrie****Saal X1**

	Vorsitz: Victoria Lieftüchter, München Michael Sasse, Hannover
10:30 - 10:55 Uhr	Das Abdominaltrauma beim Kind - wann kommt die Intensivmedizin ans Ende? Markus Lehner, Luzern
11:00 - 11:25 Uhr	Das akute Abdomen beim Neugeborenen - an was muss ich denken? Philipp Deindl, Hamburg
11:30 - 11:55 Uhr	Intensivtherapie des akuten Leberversagens Michael Sasse, Hannover

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Kardiovaskuläre Herausforderungen der Leberinsuffizienz****Saal X2**

	Vorsitz: Guntje Gneiseler, Jan Stange, Rostock
10:30 - 10:55 Uhr	Kardiale Komplikationen im Rahmen der terminalen Leberinsuffizienz Fuat Saner, Essen
11:00 - 11:25 Uhr	Hepato-pulmonales Syndrom vs. Porto-pulmonaler Hypertonus: Diagnostik und Therapie. Valentin Fuhrmann, Hamburg
11:30 - 11:55 Uhr	Management des portalen Hypertonus Guntje Gneiseler

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Notaufnahme - Jedem seine Wahrheit?****Saal X3**

	Vorsitz: Bernadett Erdmann, Wolfsburg N.N.
10:30 - 10:55 Uhr	Das Notaufnahmeregister „lügt“ doch! Daten richtig interpretieren Ronny Otto, Magdeburg
11:00 - 11:25 Uhr	Wie beeinflusst Medienkommunikation die Inanspruchnahme in Notaufnahmen Tina Hantel
11:30 - 11:55 Uhr	Strategische Kommunikation im Spannungsfeld von Wissenschaft und Politik Nils Bienzeisler, Karlsruhe

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr

eCPR		Saal X4
	Vorsitz: Hans-Jörg Busch, Freiburg Guido Michels, Eschweiler	
10:30 - 10:55 Uhr	Training von eCPR-Teams Jan-Steffen Pooth, Freiburg	
11:00 - 11:25 Uhr	Präklinische vs. innerklinische eCPR bei OHCA - Wie ist der Stand? Dirk Lunz, Regensburg	
11:30 - 11:55 Uhr	ROSC als Kontraindikation für eCPR? Tobias Wengenmayer, Freiburg im Breisgau	

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr

Zusammenarbeit Rettungsdienst - Notaufnahme		Saal A
	Vorsitz: Alexander Michael Lechleuthner, Andre Gries, Leipzig	
10:30 - 10:55 Uhr	Muss jeder Patient in die Notaufnahme – Steuerung durch NotSAN und Telemedizin Jörg Christian Brokmann, Aachen	
11:00 - 11:25 Uhr	Was bringt die Voranmeldung von Rettungsdienstpatienten in der Notaufnahme, wenn alle angemeldet sind Michael Reindl, Oberhausen	
11:30 - 11:55 Uhr	Vortrag Auswirkung des Personalmangels im Rettungsdienst auf die rettungsdienstliche Sicherungstellung N.N.	

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr

Therapeutisches Drugmonitoring bei Organinfektionen		Saal B
	Vorsitz: Fritz Sörgel, Nürnberg Klaus Bodmann, Weiden	
10:30 - 10:55 Uhr	Lunge Rainer Höhl, Nürnberg	
11:00 - 11:25 Uhr	Abdomen Christoph Lichtenstern, Heidelberg	
11:30 - 11:55 Uhr	Blutstrom Klaus Bodmann, Weiden	

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Künstliche Intelligenz in der Intensivmedizin: Hope or Hype?****Saal C**

	Vorsitz: Gernot Marx, Aachen Michael Adamzik, Bochum
10:30 - 10:55 Uhr	Für die Prognose des ARDS Andreas Schuppert, Aachen
11:00 - 11:25 Uhr	Für die Prognose von COVID-19 Falk von Dincklage, Greifswald
11:30 - 11:55 Uhr	Für die Behandlung der Sepsis Hartmuth Nowak, Bochum

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Dysphagie auf der Intensivstation****Saal D**

	Vorsitz: Rainer Kollmar, Darmstadt <i>N.N.</i>
10:30 - 10:55 Uhr	Dysphagie und Langzeitfolgen Joerg C. Schefold, Bern
11:00 - 11:25 Uhr	ICU-Konsense in Dysphagie Iliia Aroyo, Darmstadt
11:30 - 11:55 Uhr	Dysphagietherapie auf der ITS – lieber früh als zu spät

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Nierenersatztherapie****Saal E**

	Vorsitz: Michael Joannidis, Innsbruck Stefan John, Nürnberg
10:30 - 10:55 Uhr	Akute Nierenersatztherapie im Zeitalter der Präzisionsmedizin. Individualisierte Therapie jenseits der Leitlinien Alexander Zarbock, Münster
11:00 - 11:25 Uhr	Regionale Citratantikoagulation - immer richtig? Michael Schmitz, Solingen
11:30 - 11:55 Uhr	Verfahrenswahl: Wann ist Nierenersatztherapie schädlich? Daniel Zickler, Berlin

30.11.2023 10:30 - 12:00 Uhr

Die unklare Bewusstseinsstörung in der Praxis: Falldiskussionen TED - wie hätten Sie entschieden?

Saal F

	Vorsitz: Hans-Christian Hansen, Neumünster Joji B. Kuramatsu, Erlangen
10:30 - 10:55 Uhr	Unklare Bewusstseinsstörung auf der konservativen ITS Daniel Wertheimer, Hamburg
11:00 - 11:25 Uhr	Unklare Bewusstseinsstörung auf der operativen ITS Ulf Günther, Oldenburg
11:30 - 11:55 Uhr	Unklare Bewusstseinsstörung auf der pädiatrischen ITS Gerhard Wolf, Traunstein

30.11.2023 13:30 - 18:00 Uhr

**Evaluiertes Grundlagenkurs zur Feststellung des irreversiblen
Hirnfunktionsausfalls**

Saal Y10

Dozenten:

Wolf-Dirk Niesen, Freiburg im Breisgau
Hans-Christian Hansen, Neumünster
Gerold Söffker, Hamburg
Uwe Walter, Rostock
Gerhard Wolf, Traunstein

Evaluiertes Grundlagenkurs der DIVI zur Feststellung des irreversiblen
Hirnfunktionsausfalls

Vorsitz: Hansen, Neumünster; Hahnenkamp, Greifswald (Sektions vorsitzende)
Begrüßung und Einführung in das Thema 5 min

- Voraussetzungen, pathophysiologische Grundlage des „Hirntodkonzeptes“
und reversible Ursachen der Symptome unter spezieller Berücksichtigung
der Pharmakokinetik dämpfender Substanzen: U WALTER 20 min

- Klinisch neurologische Diagnostik

- Teil 1: klinische Diagnostik zum Nachweis des vollständigen
Funktionsverlustes des Großhirns, Kleinhirns und Hirnstamms und die
klinischen Irreversibilitätskriterien HC Hansen 30 min

- Teil 2: Apnoetestung incl. ECMO-Fragetslungen G SÖFFKER 30 min

- Nachweis der Irreversibilität

- Teil 1: Elektrophysiologische Verfahren U WALTER 20 min

- Teil 2: Verfahren zum Nachweis des vollständigen zerebralen
Zirkulationsstillstandes W NIESEN 25 min

Diskussion 20 min und Pause 20 min

- Besonderheiten bei Kindern und Jugendlichen G WOLF, 30 min

- Differenzialdiagnose zerebraler, spinaler und peripher-neurogener
Reaktionen in der „Hirntod“-Diagnostik W NIESEN, 30 min

- Fallvorstellungen z.B. Apnoetest mit Troubleshooting, Sonderfälle
mit „schwieriger Hirntoddiagnostik“ W NIESEN, 30 min

- Abschlussdiskussion und Evaluation mit MC-Fragen 15 min

30.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr**VA-ECMO bei kardiovaskulärer Dekompensation und Reanimation****Saal Y11****Dozenten:**

Dirk Lunz, Regensburg
York Zausig, Aschaffenburg
Maik Foltan, Regensburg

Vermittlung der Theorie und des praktischen Vorgehens bei der extrakorporalen kardiovaskulären Unterstützung. Praktisches Vorgehen am Phantom.

30.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr**Problemlösung gemeinsam im Team****Saal Y2****Dozent:**

Werner Fleischer, Hamburg

Immer, wenn Menschen in Teams zusammenarbeiten (Schicht, Schockraum, Projektgruppe, ...), kann es zu Spannungen, Problemen bis hin zu Konflikten kommen. Dahinter stehen oftmals unerkannte Bedürfnisse, nicht ausgesprochene Interessen, unterschiedliche Verhaltensprofile der Einzelnen im Umgang miteinander, nicht abgestimmte Ziele, oder aber unterschiedliche Wege auf dem Weg zum Ziel und vieles mehr. Zusammen mit den TeilnehmerInnen wird in diesem Workshop u.a. herausgearbeitet, wie dies präventiv verhindert werden kann und dennoch an das Team herangetragene Aufgaben gelöst werden können. Schwerpunkt wird jedoch sein, mit welcher Toolbox vorhandene Spannungen im Team angesprochen, aufgelöst beziehungsweise konstruktiv kanalisiert werden können.

30.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Wenn es doch passiert... Psychosoziale Unterstützung und Teamkommunikation bei schwerwiegenden Ereignissen in der Akutmedizin

Saal Y5

Dozentin: Barbara Zimatschek, München

Trotz großer Sorgfalt und umfassender Qualitätssicherungsmaßnahmen kann es zu schwerwiegenden bzw. potenziell traumatisierenden Ereignissen (z. B. durch tragische Todesfälle, Kinder-Reanimationen, Bedrohung, Fehler, Suizid, Ereignisse mit starker Identifikation) kommen. Diese wirken sich nachhaltig auf Einsatzfähigkeit und Gesundheit der Mitarbeitenden sowie auf die Patientensicherheit aus. Auf Basis von Studien und Best Practice-Modellen vermittelt der Kurs praxisorientiert Grundlagen zu Prävention, Krisenkommunikation, Stressbewältigung und kollegialer Unterstützung (Peer Support) sowie zur Umsetzung von Personalfürsorge-Konzepten in Einrichtungen der Akutmedizin."

30.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Techniken für den Notfall

Saal Y8

Dozenten:

Holger Künzig, Regensburg
Katrín Judemann, Regensburg
Christoph Eissnert, Regensburg
Astrid Degenhart, Regensburg

Erlernen verschiedener Techniken auch für den Notfall, z.B. Thoraxdrainage, Koniotomie, Intraossärer Zugang.

30.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Antinfektive Therapie

Saal Y1

Dozenten:

Stefan Angermair, Berlin
Irit Nachtigall, Berlin

Der Kurs richtet sich an Berufsanfänger wie an erfahrene Kollegen. Voraussetzungen sind die Bereitschaft zur Diskussion über gewohntes im klinischen Alltag. Besonderer Wert wird auf Diagnostik gelegt: Bildgebung oder ein mögliches Beispiel z.B. Indikation für die Abnahme von Trachealsekret, Bronchialsekret, Mini-BAL, BAL und die klinische Bewertung. Theoretische Inhalte werden in sogenannten „crosstalks“ vermittelt. Patientenfälle sind z.B. nosokomiale Pneumonie, Peritonitis, Ventriculitis oder Pilzinfektionen in der Intensivmedizin.

30.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Nierenersatztherapie auf der Intensivstation

Saal Y3

Dozenten:

Ulf Lorenzen, Kiel
Stefan Büttner, Aschaffenburg
Ole Dethlefs, Kiel
Alexander Wegener, Kiel

Einführung und Prinzipien der Nierenersatztherapie, dargestellt an klinischen Fallbeispielen. Verfahren z.B. Genius, Dialyse

30.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Lagerungstherapie des Intensivpatienten

Saal Y12

Dozenten:

Andreas Schäfer, Schwalmstadt
Tobias Ochmann, Hamburg
Victoria König, Hamburg

Die Lagerungstherapie gehört derzeit wohl zu den am häufigsten diskutierten und herausforderndsten adjuvanten Therapiemaßnahmen des schweren Atemversagens. Der Lagerungsworkshop richtet sich an alle Professionen, die in die Betreuung der Intensivpatienten eingebunden sind. Er behandelt überwiegend die Themen Bauch- und 135° -Lagerung. Ein Schwerpunkt wird dabei auf die Lagerung von Patienten mit Adipositas und den wachen Patienten gelegt. Mit Tipps und Tricks werden Möglichkeiten aufgezeigt, wie eine Bauchlagerung bei unterschiedlichen Patientenkontexten sicher durchgeführt und typische Probleme vermieden werden können.

30.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Patienten- und Angehörigenzentrierte Kommunikation in Stress- und Notfallsituationen

Saal Y4

Dozenten:

Diana Freund, Greifswald
Nina Zech, Regensburg
Anke Hierundar, Rostock
Teresa Deffner, Jena

Praxisorientierter Workshops mit Grundlagen und Übungen zur gelungenen Kommunikation an der Schnittstelle von klinischer Notaufnahme und Notfallmedizin

30.11.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Sonographie beim Notfall

Saal Y9

Dozenten:

Henning Beeckmann, Aschaffenburg
Hannah Griep, Freiburg
Joerg Bayer, Villingen-Schwenningen
KatrIn Fink, Freiburg
Anneke Baryla, Freiburg

Vorstellen der verschiedenen Konzepte der Notfall-Sonografie (z.B. FEEL, FAST).
Praktische Übungen am Phantom oder Probanden.

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr

Ultraschall als Decision-Tool in der Intensivmedizin

Saal 3

Vorsitz:

Heinrich Volker Groesdonk, Erfurt
Sascha Treskatsch, Berlin

14:30 - 14:55 Uhr Echokardiographie als Monitoring im ARDS
Markus Feussner, Erfurt

15:00 - 15:25 Uhr Lungenultraschall – So schnell kann man das Lungenödem sehen!
Kevin Pilarczyk, Arnshausen

15:30 - 15:55 Uhr Und den Bauch nicht vergessen....
Jan Hirsch, Erfurt

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr

Kontroversen bei der Sepsis-Therapie

Saal 4

Vorsitz:

Patrick Möhnle, München
Alexander Brinkmann, Heidenheim

14:30 - 14:45 Uhr Pro - Sepsis – Eine Indikation für therapeutische Antikoagulation?
Thomas Schmoch, Luxemburg / Essen

14:45 - 15:00 Uhr Con - Sepsis – Eine Indikation für therapeutische Antikoagulation?
Felix Schmitt, Heidelberg

15:00 - 15:15 Uhr Diskussion

15:15 - 15:30 Uhr Pro - Therapeutisches Drug Monitoring von β -Laktamen bei Sepsis?
Michael Zoller, München

15:30 - 15:45 Uhr Con - Therapeutisches Drug Monitoring von β -Laktamen bei Sepsis?
Stefan Hagel, Jena

15:45 - 16:00 Uhr Diskussion

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**VV-ECMO und ECCO2R bei ARDS****Saal Z**

	Vorsitz: Stefan Kluge, Hamburg Onnen Mörer, Göttingen
14:30 - 14:55 Uhr	Technik der VV-ECMO und ECCO2R: ein Update Christian Karagiannidis, Köln
15:00 - 15:25 Uhr	ECMO-Outcome bei ARDS Patrick Meybohm, Würzburg
15:30 - 15:55 Uhr	Indikation und Zeitpunkt des Weanings von ECMO Thomas Müller, Regensburg

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Herzrhythmusstörungen auf der Intensivstation****Saal G1**

	Vorsitz: Lars Eckardt, Münster Birgit Aßmus, Gießen
14:30 - 14:55 Uhr	Medikamentös induzierte Herzrhythmusstörungen Lars Eckardt, Münster
15:00 - 15:25 Uhr	Bradykarde Herzrhythmusstörungen Marc Merx, Gehrden
15:30 - 15:55 Uhr	Tachykarde Herzrhythmusstörungen Karl Mischke, Schweinfurt

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Digitalisierung in der Intensivpflege - Update****Saal G2**

	Vorsitz: Ingo Eck, Heidelberg Tilmann Müller-Wolff, München
14:30 - 14:55 Uhr	PPR 2.0 vs. INPULS - wo steht die Intensivpflege? Ingo Eck, Heidelberg
15:00 - 15:25 Uhr	Robotik auf der Intensivstation? Erwin Adrigan, Innsbruck
15:30 - 15:55 Uhr	Prozessorientierte Digitalisierung in der Notfallmedizin Thomas Plappert, Petersberg

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Pädiatrische Notfälle im Rettungsdienst****Saal X1**

	Vorsitz: Florian Hoffmann, München Philipp Jung, Lübeck
14:30 - 14:55 Uhr	Atemwegsmanagement beim Kind - geht's auch ohne Tubus? Clemens Silbereisen, München
15:00 - 15:25 Uhr	Akute Rhythmusstörungen im Kindesalter - von Amiodaron bis Defibrillation Thomas Paul, Göttingen
15:30 - 15:55 Uhr	Sichere Medikamentenapplikation im Kindernotfall - die Hot Topics aus der AWMF-Leitlinie Philipp Jung, Lübeck

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Rechtliche Fallstricke in Notfall- und Intensivmedizin 1****Saal X2**

	Vorsitz: Birgit Gerlach, Erlangen Uwe Janssens, Eschweiler
14:30 - 14:55 Uhr	Wer entscheidet? Gesetzliche Regelung zum Notvertretungsrecht für Ehegatten ab 2023 Birgit Gerlach, Erlangen
15:00 - 15:25 Uhr	Therapielimitierung und Therapiezieländerung: rechtlicher Rahmen zwischen Medizin und Ethik Katrin Wirkner-Schießl, Erlangen
15:30 - 15:55 Uhr	Zwangsunterbringung: Rechte des Patienten – Pflichten der Mediziner Harald Dormann, Fürth

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Digitalisierung in der klinischen Notfallmedizin****Saal X3**

	Vorsitz: Rainer Röhrig, Aachen Felix Walcher, Magdeburg
14:30 - 14:55 Uhr	Aktueller Stand im AKTIN-Notaufnahmeregister Bernadett Erdmann, Wolfsburg
15:00 - 15:25 Uhr	Ausfallkonzepte von digitaler Notfalldokumentation Michael Bernhard, Düsseldorf
15:30 - 15:55 Uhr	Telemedizin im Schockraum N.N.

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Narkose von Neugeborenen auf der NICU****Saal X4**

	Vorsitz: Irena Neustaedter, Nürnberg Bernd Landsleitner, Nürnberg
14:30 - 14:55 Uhr	Medikation und Management Bernd Landsleitner, Nürnberg
15:00 - 15:25 Uhr	Hilft uns die S3-DAS-Leitlinie für den Neonaten Ulrich Rochwalsky, Frankfurt
15:30 - 15:55 Uhr	Beatmungsstrategien N.N.

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Junge DIVI - Zukunft gemeinsam gestalten****Saal A**

	Vorsitz: Matthias Deininger, Aachen Aileen Spieckermann, Bochum
14:30 - 14:55 Uhr	Schwangerschaft - zwischen Mutterschutz und Berufsverbot Stefanie Klenke, Essen
14:55 - 15:20 Uhr	Intensivmedizin international - über den Tellerrand geschaut Sebastian Habicht, Stein
15:20 - 15:45 Uhr	Strukturelle Individualmedizin - eGFR & SpO2 nur für den weißen Mann? Helena Schluchter, Neudenuau

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Dosierung von Arzneimitteln bei besonderen Patientengruppen****Saal B**

	Vorsitz: Heike Hilgarth, Berlin N.N.
14:30 - 14:55 Uhr	Dosierung bei Adipositas – schwerwiegende Probleme bei oftmals dünner Datenlage Dagmar Horn, Münster
15:00 - 15:25 Uhr	Dosierung von Arzneimitteln an der ECMO – Wichtigste Fallstricke N.N.
15:30 - 15:55 Uhr	Augmented Renal Clearance - von vielem einfach mehr? Otto Frey, Heidenheim

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr

Einflussnahme auf den Patientenwillen zwischen Motivation und Manipulation

Saal C

	Vorsitz: Andrej Michalsen, Konstanz Gerald Neitzke, Hannover
14:30 - 14:55 Uhr	...durch soziale Prägungen Steffen Grautoff, Herford
15:00 - 15:25 Uhr	...durch Zugehörige Susanne Jöbges, Berlin
15:30 - 15:55 Uhr	...durch das Behandlungsteam Anna-H. Seidlein, Greifswald

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr

IT als QM-Tool in der Intensivmedizin

Saal D

	Vorsitz: Oliver Kumpf, Berlin Falk von Dincklage, Greifswald
14:30 - 14:55 Uhr	IT in der Intensivmedizin: Fluch oder Segen für den Kliniker? Matthias Baumgärtel, Nürnberg
15:00 - 15:25 Uhr	PDMS-Systeme - Grundlage für Qualitätsmanagement in der Intensivmedizin (Operatoren zur QI Berechnung) Oliver Kumpf, Berlin
15:30 - 15:55 Uhr	Qualitätsindikatoren und telemedizinische Versorgung Björn Weiß, Berlin

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr

Ernährungstherapie bei extrakorporalen Verfahren

Saal E

	Vorsitz: Michael Adolph, Tübingen N.N.
14:30 - 14:55 Uhr	ECMO Ellen Dresen
15:00 - 15:25 Uhr	Nierenersatztherapie Andreas Edel, Berlin
15:30 - 15:55 Uhr	VAD, Impella & Co. Aileen Hill, Aachen

30.11.2023 14:30 - 16:00 Uhr**"Infauste Prognose"- und was dann?****Saal F**

	Vorsitz: Andreas Unterberg, Heidelberg Klaus Michael Lücking, Freiburg
14:30 - 14:55 Uhr	Organspende - ein intensivmedizinisches Behandlungsziel?! Klaus Michael Lücking, Freiburg
15:00 - 15:25 Uhr	Palliative care - in der Intensivmedizin!? Götz Gerresheim, Neumarkt i.d.OPf.
15:30 - 15:55 Uhr	Die „infauste Prognose“ in der Neuro-Intensivmedizin: Leichter gesagt als diagnostiziert?! Frank J. Erbguth, Nürnberg

30.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr**Techniken für den Notfall****Saal Y8**

	Vorsitz: Holger Künzig, Regensburg Katrin Judemann, Regensburg Christoph Eissnert, Regensburg Astrid Degenhart, Regensburg
	Erlernen verschiedener Techniken auch für den Notfall, z.B. Thoraxdrainage, Koniotomie, Intraossärer Zugang.

30.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr**Antibiotische Therapie****Saal Y1**

	Dozenten: Stefan Angermair, Berlin Irit Nachtigall, Berlin
	Der Kurs richtet sich an Berufsanfänger wie an erfahrene Kollegen. Voraussetzungen sind die Bereitschaft zur Diskussion über gewohntes im klinischen Alltag. Besonderer Wert wird auf Diagnostik gelegt: Bildgebung oder ein mögliches Beispiel z.B. Indikation für die Abnahme von Trachealsekret, Bronchialsekret, Mini-BAL, BAL und die klinische Bewertung. Theoretische Inhalte werden in sogenannten „crosstalks“ vermittelt. Patientenfälle sind z.B. nosokomiale Pneumonie, Peritonitis, Ventriculitis oder Pilzinfektionen in der Intensivmedizin.

30.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Radiologische Intensiv- und Notfalldiagnostik

Saal Y2

Dozenten:

Christoph Grouls, Würselen
Georg Mühlenbruch, Würselen

Im Rahmen dieses interaktiven Workshops werden wir Sie mit den wichtigsten radiologisch fassbaren Krankheitsbildern auf der Intensivstation oder in der Notaufnahme vertraut machen. Der Schwerpunkt liegt hierbei auf dem konventionellen Röntgen und der Computertomographie.
Am Ende des Workshops werden Sie für z.B. die Befundung eines Röntgen-Thorax oder eines Röntgen des Abdomen ein klares Schema kennen und beherrschen.

30.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Wenn es doch passiert... Psychosoziale Unterstützung und Teamkommunikation bei schwerwiegenden Ereignissen in der Akutmedizin

Saal Y5

Dozentin:

Barbara Zimatschek, München

Trotz großer Sorgfalt und umfassender Qualitätssicherungsmaßnahmen kann es zu schwerwiegenden bzw. potenziell traumatisierenden Ereignissen (z. B. durch tragische Todesfälle, Kinder-Reanimationen, Bedrohung, Fehler, Suizid, Ereignisse mit starker Identifikation) kommen. Diese wirken sich nachhaltig auf Einsatzfähigkeit und Gesundheit der Mitarbeitenden sowie auf die Patientensicherheit aus. Auf Basis von Studien und Best Practice-Modellen vermittelt der Kurs praxisorientiert Grundlagen zu Prävention, Krisenkommunikation, Stressbewältigung und kollegialer Unterstützung (Peer Support) sowie zur Umsetzung von Personalfürsorge-Konzepten in Einrichtungen der Akutmedizin."

30.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

VA-ECMO bei kardiovaskulärer Dekompensation und Reanimation

Saal Y11

Dozenten:

Dirk Lunz, Regensburg
York Zausig, Aschaffenburg
Maik Foltan, Regensburg

Vermittlung der Theorie und des praktischen Vorgehens bei der extrakorporalen kardiovaskulären Unterstützung. Praktisches Vorgehen am Phantom.

30.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Lagerungstherapie des Intensivpatienten

Saal Y12

Dozenten:

Thomas Ottens, Köln
Tobias Ochmann, Hamburg
Victoria König, Hamburg

Die Lagerungstherapie gehört derzeit wohl zu den am häufigsten diskutierten und herausforderndsten adjuvanten Therapiemaßnahmen des schweren Atemversagens. Der Lagerungsworkshop richtet sich an alle Professionen, die in die Betreuung der Intensivpatienten eingebunden sind. Er behandelt überwiegend die Themen Bauch- und 135° -Lagerung. Ein Schwerpunkt wird dabei auf die Lagerung von Patienten mit Adipositas und den wachen Patienten gelegt. Mit Tipps und Tricks werden Möglichkeiten aufgezeigt, wie eine Bauchlagerung bei unterschiedlichen Patientenkollektiven sicher durchgeführt und typische Probleme vermieden werden können.

30.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Patienten- und Angehörigenzentrierte Kommunikation in Stress- und Notfallsituationen

Saal Y4

Dozentinnen:

Diana Freund, Greifswald
Nina Zech, Regensburg
Anke Hierundar, Rostock
Teresa Deffner, Jena

Praxisorientierter Workshops mit Grundlagen und Übungen zur gelungenen Kommunikation an der Schnittstelle von klinischer Notaufnahme und Notfallmedizin

30.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr

Nierenersatztherapie auf der Intensivstation

Saal Y3

Dozenten:

Ulf Lorenzen, Kiel
Stefan Büttner, Aschaffenburg
Ole Dethlefs, Kiel
Alexander Wegener, Kiel

Einführung und Prinzipien der Nierenersatztherapie, dargestellt an klinischen Fallbeispielen. Verfahren z.B. Genius, Dialyse

30.11.2023 16:00 - 18:00 Uhr**Sonographie beim Notfall****Saal Y9****Dozenten:**

Henning Beeckmann, Aschaffenburg
 Hannah Griep, Freiburg
 Joerg Bayer, Villingen-Schwenningen
 Katrin Fink, Freiburg
 Anneke Baryla, Freiburg

Vorstellen der verschiedenen Konzepte der Notfall-Sonografie (z.B. FEEL, FAST).
 Praktische Übungen am Phantom oder Probanden.

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Medikamentöse Kreislauftherapie****Saal 3****Vorsitz:**

Alexander Zarbock, Münster
 Michael Buerke, Siegen

16:30 - 16:45 Uhr Pro - Betablocker zur supportiven Therapie im septischen Schock
 Sebastian Rehberg, Bielefeld

16:45 - 17:00 Uhr Con - Betablocker zur supportiven Therapie im septischen Schock
 N.N.

17:00 - 17:15 Uhr Diskussion

17:15 - 17:30 Uhr Pro - Adrenalin verwende ich täglich
 Bernd Panholzer, Kiel

17:30 - 17:45 Uhr Con - Adrenalin verwende ich täglich
 Sascha Treskatsch, Berlin

17:45 - 18:00 Uhr Diskussion

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**R3: Resistenz, Renitenz und Resilienz bei Sepsis****Saal 4****Vorsitz:**

Thorsten Brenner, Heidelberg
 Josef Briegel, München

16:30 - 16:55 Uhr RESISTENZ – Neue Therapieoptionen bei MRE
 Wolfgang Krüger, Konstanz

17:00 - 17:25 Uhr RENITENZ – Delir als zentrales Problem
 Mark Coburn, B

17:30 - 17:55 Uhr RESILIENZ – Gelassenes Immunsystem beim Meistern der Sepsis?
 Sina Coldewey, Jena

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Ethik in der Beatmungstherapie und Prognoseeinschätzung

Saal Z

	Vorsitz: Matthias Kochanek, Köln Axel Rüdiger Heller, Augsburg
16:30 - 16:55 Uhr	Heimbeatmung: Epidemiologie und Prognose Wolfram Windisch, Köln
17:00 - 17:25 Uhr	Indikation zur Therapiezieländerung beim kritisch kranken Beatmeten Uwe Janssens, Eschweiler
17:30 - 17:55 Uhr	Indikationen zur Initiierung/Limitation der ECMO Therapie Ralf Muellenbach, Kassel

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Prophylaxe, Diagnostik und medikamentöse Therapie der akuten Nierenschädigung

Saal G1

	Vorsitz: Stefan John, Nürnberg Carsten Willam, Erlangen
16:30 - 16:55 Uhr	Diagnostik - wie erkenne ich ein AKI möglichst früh ? Carsten Willam, Erlangen
17:00 - 17:25 Uhr	Kernelement der Prävention / Therapie des AKI: Volumen und Vasopressoren Stefan John, Nürnberg
17:30 - 17:55 Uhr	Prävention des perioperativen AKI's Melanie Meersch, Münster

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Onboardingkonzepte auf der Intensivstation

Saal G2

	Vorsitz: Christa Keienburg, Pleizenhausen Lars Krüger, Bad Oeynhausen
16:30 - 16:55 Uhr	... aus Sicht einer Intensivpflegenden Christa Keienburg, Pleizenhausen
17:00 - 17:25 Uhr	... aus Sicht einer Stationsleitung N.N.
17:30 - 17:55 Uhr	von akademisierten Pflegenden ... aus Sicht eines Praxisanleiters Lars Krüger, Bad Oeynhausen

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Der Patient mit chronischer Lungenerkrankung****Saal X1**

	Vorsitz: Tobias Welte, Hannover Ulrike Olgemöller, Göttingen
16:30 - 16:55 Uhr	Exazerbiertes Asthma bronchiale N.N.
17:00 - 17:25 Uhr	Exazerbierte COPD Tobias Welte, Hannover
17:30 - 17:55 Uhr	Exazerbierte Lungenfibrose Ulrike Olgemöller, Göttingen

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Sterbe- und Trauerbegleitung in der pädiatrischen Intensivmedizin****Saal X2**

	Vorsitz: Florian Hoffmann, München Kathrin Knochel, München
16:30 - 16:55 Uhr	...aus Sicht des intensivmedizinischen Teams Sebastian Brenner
17:00 - 17:25 Uhr	...aus Sicht der spezialisierten ambulanten pädiatrischen Palliativversorgung (SAPPV) Kathrin Knochel, München
17:30 - 17:55 Uhr	...aus Sicht der Angehörigen N.N.

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Praktische Nutzung von Routinedaten aus dem AKTIN-Notaufnahmeregister****Saal X3**

	Vorsitz: Wiebke Schirrmeister, Magdeburg Bernadett Erdmann, Wolfsburg
16:30 - 16:55 Uhr	Qualitätsindikatoren - jetzt aber richtig Susanne Drynda, Magdeburg
17:00 - 17:25 Uhr	Public Health mit Notaufnahmedaten N.N.
17:30 - 17:55 Uhr	Wo sind die Kinder? Friedrich Reichert, Stuttgart

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**DRG und Krankenhausfinanzierung: Wo geht es hin?****Saal X4**

	Vorsitz: Andreas Markewitz, Berlin Reimer Riessen, Tübingen
16:30 - 16:55 Uhr	Aktuelle Konzepte für eine Reform der Krankenhausversorgung Christian Karagiannidis, Köln
17:00 - 17:25 Uhr	OPS-Prüfungen durch den Medizinischen Dienst – notwendige Qualitätssicherung oder nur lästig? Andreas Krokotsch
17:30 - 17:55 Uhr	Tarifvertrag „Entlastung“: Implikationen für die Klinik Thomas van den Hooven, Münster

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Hämotherapie 1****Saal A**

	Vorsitz: Patrick Meybohm, Würzburg Wolfgang Korte, St. Gallen
16:30 - 16:55 Uhr	Maschinelle Autotransfusion - update Patrick Meybohm, Würzburg
17:00 - 17:25 Uhr	Antikoagulation extrakorporaler Verfahren Barbara Steinlechner
17:30 - 17:55 Uhr	Thrombozytentransfusion - update Kai Zacharowski, Frankfurt am Main

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Ressourcenmangel****Saal B**

	Vorsitz: Susanne Katharina Heining, München Dagmar Arndt, Magdeburg
16:30 - 16:55 Uhr	Umgang mit Ressourcenmangel in der Akut- und Notfallmedizin <i>N.N.</i>
17:00 - 17:25 Uhr	Ressourcenmangel aus der Sicht der Patientensicherheit Reinhard Strametz, Wiesbaden
17:30 - 17:55 Uhr	Personalbedürfnisse im Wandel der Zeit – 30 Jahre nah dran Klaus Eichenmüller, Nürnberg

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**„Patientenzentrierte Medizin“ in der Intensivmedizin****Saal C**

	Vorsitz: Anna-H. Seidlein, Greifswald Susanne Jöbges, Berlin
16:30 - 16:55 Uhr	Eine Begriffsklärung Christiane Hartog, Jena
17:00 - 17:25 Uhr	Reden oder Zuhören? Susanne Jöbges, Berlin
17:30 - 17:55 Uhr	Patientenzentrierung: Ein Wunschkonzert? Stefan Meier, Düsseldorf

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Perioperatives Management von kritisch kranken Neugeborenen auf der NICU****Saal D**

	Vorsitz: Michael Schroth, Nürnberg <i>N.N.</i>
16:30 - 16:55 Uhr	Aus Sicht des Anästhesisten Bernd Landsleitner, Nürnberg
17:00 - 17:25 Uhr	Aus Sicht des Kinderchirurgen <i>N.N.</i>
17:30 - 17:55 Uhr	Aus Sicht des Neonatologen Ulrich Rochwalsky, Frankfurt

30.11.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Handlungskompetenzen im interprofessionellen Team****Saal E**

	Vorsitz: Arnold Kaltwasser, Reutlingen Christian Waydhas, Bochum
16:30 - 17:00 Uhr	Kompetenzfelder und Arbeitsteilung Thomas van den Hooven, Münster
17:00 - 17:30 Uhr	Weiterbildungsinhalte Pflege: Verbindlich und einheitlich!? Sabrina Pelz, Hamburg
17:30 - 18:00 Uhr	Das Team ist Alles! Christian Waydhas, Bochum

Freitag, 1. Dezember 2023

01.12.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Patienteneingruppierung - Wie mache ich das? Vorgehen am Beispiel von INPULS®

Saal Y12

Dozenten:

Ingo Eck, Heidelberg

Anna-Katharina Tack, Heidelberg

Ingeborg Plodek, Heidelberg

Ziel des Workshops:

Wie kann der pflegerische Aufwand der Patientinnen und Patienten genutzt werden, um anhand von INPULS® Leistung und Personalbindung abzubilden?

Darstellung | Vorgehen:

Nach einer kurzen Vorstellung von INPULS® wird anhand von Praxisbeispielen

dargestellt, wie der pflegerische Aufwand eines Patienten abgebildet werden kann.

Anschließend wird die Personalbindungszeit sowie die Leistung / Personalbedarf für das Fallbeispiel berechnet.

Diskussion:

1. Wie finden Sie die Darstellung der pflegerischen Leistung?

2. Wo sehen Sie Verbesserungspotential?

3. Wo sehen Sie ggf. Problem bei der Darstellung der Pflegeleistung?

01.12.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Beatmung auf der Intensivstation

Saal Y1

Dozenten:

Jens Geiseler, Marl

Corinna Kelbel, Dortmund

Grundlagen und Anwendungsbeispiele der invasiven und nicht-invasiven Beatmung beim akuten hypoxämischen und akuten hyperkapnischen Lungenversagen.

01.12.2023 08:00 - 12:30 Uhr

Pädiatrische Notfälle – die ersten 10 Minuten

Neo & Päd. ITS

Dozenten:

Lukas Galow, Dresden
Victoria Lieftüchter, München
Florian Hey, München
Nora Bruns, Essen

Kindernotfälle sind selten. Die rasche Dekompensation und geringe Reserven stellen für die Behandler eine zusätzliche Herausforderung dar. Die ersten 10 Minuten können dabei entscheidend sein für das Outcome.

Ziel des Workshops ist es, den Teilnehmern die häufigsten pädiatrischen Akut-Krankheitsbilder im Kindesalter zu vermitteln und in verschiedenen Skill-Stationen die Erstmaßnahmen beim kritisch kranken Kind an die Hand zu geben.

Vortrag: Erkennen Kritisch krankes Kind

Skill 1: Maskenbeatmung, Güdel- und Wendeltubs, Larynxmaske

Skill 2: i.o. Zugang beim Kind

Skill 3: Medikamente, Medikamentenapplikation, Dosierungshilfen

01.12.2023 08:00 - 12:30 Uhr

Update Megacodetraining bei pädiatrischen Patienten

Saal Y5

Dozenten:

Ralf Gunter Huth, Mainz
Michael Sasse, Hannover
Bernd Mitzlaff, Kiel

Vorstellen und trainieren der neuen Leitlinien zur Reanimation des pädiatrischen Patienten.

01.12.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Extrakorporale Unterstützung - Lunge

Saal Y10

Dozenten:

Martina Gassner, Berlin
Florian Giering, Berlin

Vermittlung der Theorie und des praktischen Vorgehens bei der extrakorporalen Lungenunterstützung. Verfahren z.B. ECMO, ECLA, HFOV.

01.12.2023 08:00 - 12:30 Uhr

Teamorientiertes Reanimationstraining

Saal Y3

Dozenten:

Kai Bremer, Hamburg
Alina Kromer, Hamburg
Felix Köster, Hamburg
Malte Issleib, Hamburg

Teamorientiertes und simulatorunterstütztes Training von Basismaßnahmen, erweiterten Maßnahmen und Kasuistiken der Reanimation von Erwachsenen.

01.12.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Herzrhythmusstörungen - erkennen und behandeln

Saal Y11

Dozent: Carsten Jungbauer, Regensburg

Herzrhythmusstörungen sind häufig, betreffen jeden und können dramatisch sein. Deswegen ist es wichtig, einen roten Faden zur Hand zu haben, um sich aus den Unmengen von EKG-Zacken diejenigen herauszusuchen, die den Weg zur Diagnose und damit auch zur Therapie liefern. Interaktiver Kurs mit EKG-Quiz.

01.12.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Sonographie des Thorax und Abdomens, ultraschallgesteuerte Gefäßpunktion

Saal Y9

Dozenten:

Karsten Schmidt, Essen
Marco Rabis, Essen
Aleksandar Zivkovic, Heidelberg
Stephanie Geis, Heidelberg
Sven Arends, Essen

Technik der abdominalen und thorakalen Sonografie: Systematik, Standarduntersuchungseinstellungen, Ultraschallunterstützte Darstellung von Arterien, peripheren und zentralen Venen, Punktionstechniken am Phantom.

01.12.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Umsetzung von Kinderbesuchen auf Intensivstationen, Kinderintensivstationen und in Notaufnahmen

Saal Y4

Dozenten:

Teresa Deffner, Jena
Peter Nydahl, Kiel
Maria Brauchle, Feldkirch

01.12.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Stärker im Team - Crew Ressource Management für die Intensiv- und Notfallmedizin

Saal Y8

Dozent: Matthias Deininger, Aachen

CRM (Crew Ressource Management) ist im Studium und Ausbildung eher ein Randthema, dennoch ist es für den Arbeitsalltag in der Intensiv- und Notfallmedizin essentiell.

Bei der täglichen Behandlung und Betreuung von Patient:innen treten immer wieder Komplikationen und Zwischenfälle auf - verantwortlich dafür sind oft Probleme im Bereich von Teamwork und Kommunikation.

Im Workshop „Stärker im Team - Crew Ressource Management für die Intensiv- und Notfallmedizin“ werden Teilnehmende praxisnahe und interaktive Fallbeispiele erarbeiten und Instrumente an die Hand bekommen, mit denen es gelingen kann, das Zusammenarbeiten im multiprofessionellen Team zu stärken und somit eine höhere Patientensicherheit zu garantieren.

01.12.2023 08:00 - 10:00 Uhr

Notfallmaßnahmen bei Chemieunfällen

Saal Y2

Vorsitz: Bernd Herber, Frankfurt am Main

Vermittlung von grundlegenden Maßnahmen vor Ort und bei der Behandlung betroffener Patienten bei Unfällen mit Standardchemikalien; auch werden Gefahrenstoffe aus missbräuchlichen, kriminellen und terroristischen Zwecken eingegangen.

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr

ECLS/ECMO – Einsatzmöglichkeiten außerhalb der ICU

Saal 3

	Vorsitz:
	Michael Sander, Giessen Matthias Heringlake, Karlsburg
08:30 - 08:55 Uhr	ECLS in der zentralen Notaufnahme Martin Möckel, Berlin
09:00 - 09:25 Uhr	ECLS während komplexer gefäßchirurgischer Eingriffe Sascha Treskatsch, Berlin
09:30 - 09:55 Uhr	ECMO während komplexer thoraxchirurgischer Eingriffe Heinrich Volker Groesdonk, Erfurt

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Zukunftswerkstatt Systemresilienz - Das System neu denken****Saal 4**

	Vorsitz: Dominik Hinzmann, München Felix Walcher, Magdeburg
08:30 - 08:55 Uhr	Intensiv- und Notfallmedizin ohne Personal Roland Engehausen, München
09:00 - 10:00 Uhr	Es diskutieren: Felix Walcher, Magdeburg Vera Starker, Berlin Dominik Hinzmann, München
	Moderation: Nina Meckel, München

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Obstruktive und restriktive Lungenerkrankungen – State of the Art****Saal Z**

	Vorsitz: Falk Fichtner, Leipzig Christian Karagiannidis, Köln
08:30 - 08:55 Uhr	Pharmakologische Interventionen bei schwerem Asthma und COPD Georg Nilius, Essen
09:00 - 09:25 Uhr	Schwere Obstruktion oder Restriktion: Wie stelle ich die Beatmung ein? Onnen Mörer, Göttingen
09:30 - 09:55 Uhr	ECCO2R bei schwerer Exazerbation der COPD Christian Karagiannidis, Köln

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Neue Therapieansätze bei akuter Herzinsuffizienz - Prognoseverbesserung in Sicht?****Saal G1**

	Vorsitz: Sebastian Reith, Münster Birgit Aßmus, Gießen
08:30 - 08:55 Uhr	Differenzierte medikamentöse Therapie Sebastian Reith, Münster
09:00 - 09:25 Uhr	Das akute Rechtsherzversagen Philipp M. Lepper, Homburg (Saar)
09:30 - 09:55 Uhr	Was kommt nach der Intensivtherapie ? N.N.

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Durst auf der Intensivstation****Saal G2**

	Vorsitz: Arnold Kaltwasser, Reutlingen Michael Steinel, Würzburg
08:30 - 08:55 Uhr	Flüssigkeitsaufnahme während der Arbeit - wie kann das gemessen werden? Jonas Weingartner, Murnau
09:00 - 09:25 Uhr	Measuring thirst distress of patients in the icu Marleen Flim
09:30 - 09:55 Uhr	Durstgefühl- mein Pat. hat Durst und ist beatmet Andreas Schäfer, Schwalmstadt

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Medikamentöse Maßnahmen in der Reanimation - Was gibt es neues?****Saal X1**

	Vorsitz: Holger Maurer, Lübeck Alexander Schlier, Pohlheim
08:30 - 08:55 Uhr	Atemwegsmanagement im Rahmen der Reanimation Michael Bernhard, Düsseldorf
09:00 - 09:25 Uhr	Prognostizieren statt raten – lässt sich das langfristige Outcome nach Reanimation voraussagen ? Stephan Seewald, Kiel
09:30 - 09:55 Uhr	Postreanimationsbehandlung- nur schwache Empfehlungen und wenig sichere Evidenz ? Holger Maurer, Lübeck

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Gastrointestinale Intensivtherapie****Saal X2**

	Vorsitz: Valentin Fuhrmann, Hamburg Alexander Koch, Aachen
08:30 - 08:55 Uhr	Diagnose, Therapie und Verlauf der Pankreatitis Alexander Koch, Aachen
09:00 - 09:25 Uhr	Diarrhoe auf der Intensivstation: Kollateralschaden der Antibiotika oder immer abklärungswürdig? Georg Braun, Augsburg
09:30 - 09:55 Uhr	Obere GI-Blutung: Wann muss der Endoskopiker handeln? Alexander Dechene

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Schnittstelle ZNA/ITS****Saal X3**

	Vorsitz: Wilhelm Behringer, Wien Ingo Gräff, Bonn
08:30 - 08:55 Uhr	Konservative Schockraumversorgung Mark Michael, Düsseldorf
09:00 - 09:25 Uhr	Nach dem Schockraum ist vor der ITS: Überwachungspflichtige Patienten in der ZNA Michael Reindl, Oberhausen
09:30 - 09:55 Uhr	Beobachtungsstation: Wie, wofür, wie lange? Philipp Kümpers, Münster

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Organspende aktuell****Saal X4**

	Vorsitz: Gerold Söffker, Hamburg Klaus Hahnenkamp, Greifswald
08:30 - 08:55 Uhr	5.Fortschreibung der "Hirntod"-Richtlinie - 1 Jahr danach Wolf-Dirk Niesen, Freiburg im Breisgau
09:00 - 09:25 Uhr	Organspende in der end-of-life-care: Entscheidungsfindung bei potentiellen Organspendern auf universitären Intensivstationen in NRW Martin Söhle, Bonn
09:30 - 09:55 Uhr	Peri-operatives Spendermanagement der postmortalen Organspende Jan Englbrecht, Münster

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Auf der Schatzsuche (nach den Datenschätzen)****Saal A**

	Vorsitz: Felix Balzer, Berlin Rainer Röhrig, Aachen
08:30 - 08:55 Uhr	Die Schatzkarte N.N.
09:00 - 09:25 Uhr	Medikationsdaten N.N.
09:30 - 09:55 Uhr	Biosignaldaten Dagmar Krefting, Göttingen

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr

**Beeinflussung ärztlicher Entscheidungen am Beispiel der
Priorisierungsgesetzgebung**

Saal B

	Vorsitz: Christiane Hartog, Jena Gunnar Duttge, Göttingen
08:30 - 08:55 Uhr	Die Macht der Lobbyisten Uwe Janssens, Eschweiler
09:00 - 09:25 Uhr	Die Rolle der Juristen Gunnar Duttge, Göttingen
09:30 - 09:55 Uhr	Das Los der Mediziner Andrej Michalsen, Konstanz

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr

Notfalltechniken in der Neonatologischen Intensivmedizin

Saal C

	Vorsitz: Michael Schroth, Nürnberg Doris Lina Fischer, Wiesbaden
08:30 - 08:55 Uhr	Stellenwert er Thorax-Sonographie beim Neugeborenen <i>N.N.</i>
09:00 - 09:25 Uhr	Notfallzugang - wo? wie? Louise-Caroline Büttner, Ettlingen
09:30 - 09:55 Uhr	Notfallintubation - Wie? Manuela Scharf, Nürnberg

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr

Lungenembolie auf der Intensivstation

Saal D

	Vorsitz: Alexander Albrecht, Hannover <i>N.N.</i>
08:30 - 08:55 Uhr	Thrombose und Thromboembolie auf der Intensivstation <i>N.N.</i>
09:00 - 09:25 Uhr	Wenn die Standardantikoagulation nicht funktioniert. Peter Rosenberger, Tübingen
09:30 - 09:55 Uhr	Monitoring der Antikoagulation auf der ICU Wolfgang Korte, St. Gallen

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Status Epilepticus: Vom prähospitalen Management bis zur Intensivtherapie****Saal E**

	Vorsitz: Frank J. Erbguth, Nürnberg Patrick Schramm, Gießen
08:30 - 08:55 Uhr	Prähospitaler Management, EEG-Monitoring und Sedierungstiefe bei super-refraktärem Status: wie vorgehen? Patrick Schramm, Gießen
09:00 - 09:25 Uhr	Stellenwert von Inhalationsnarkotika in der Statustherapie N.N.
09:30 - 09:55 Uhr	Erweiterte Statustherapie: Perampanel, ketogene Diät, Elektrokonvulsionstherapie u.v.m.: wie ist die Evidenz? Dimitre Staykov, Eisenstadt

01.12.2023 08:30 - 10:00 Uhr**Peripartale Hämorrhagie: Was gibt es Neues?****Saal F**

	Vorsitz: Michael Abou-Dakn, Berlin Thomas Standl, Solingen
08:30 - 08:55 Uhr	Update Pathophysiologie und Gerinnungsoptimierung Thorsten Annecke, Köln
09:00 - 09:25 Uhr	Die neue S2-k Leitlinie Peripartale Hämorrhagie Franz Kainer, Nürnberg
09:30 - 09:55 Uhr	Thrombotische Mikroangiopathien und COVID-19 in der Gravidität Michael Abou-Dakn, Berlin

01.12.2023 09:30 - 14:30 Uhr**Der (präklinische) Kindernotfall - simulationsbasiertes Training technischer und nicht-technischer Fähigkeiten****SIM RTW**

	Dozenten: Thomas Weisner, Kiel Frank Meister, Heide Antje Plank, München Katja Schalles, Lübeck Alexander Humberg, Münster
	Simulator gestützte (präklinische) Fallszenarien von pädiatrischen Notfällen mit anschließender Videounterstützter Nachbesprechung.

01.12.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Beatmung auf der Intensivstation

Saal Y1

Dozenten:

Jens Geiseler, Marl
Corinna Kelbel, Dortmund

Grundlagen und Anwendungsbeispiele der invasiven und nicht-invasiven Beatmung beim akuten hypoxämischen und akuten hyperkapnischen Lungenversagen.

01.12.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Indirekte Kalorimetrie und Muskelsonographie

Saal Y8

Dozenten:

Stefan Schaller, Berlin
Michael Adolph, Tübingen
Gunnar Elke, Kiel
Arved Weimann, Leipzig
Aileen Hill, Aachen

1. "Evaluation des Energieumsatzes" bei kritisch kranken Patienten, mit theoretischer Einführung (Physiologie, Leitlinien) und dann 2 Plätzen mit Kalorimetriemodul-Setup und Vorstellung der Messmethodik, möglichen Limitationen etc. (Dozenten: Michael Adolph, Tübingen; Gunnar Elke, Kiel und Arved Weimann, Leipzig)
2. Alternierend zur Kalorimetrie „Muskelsonografie" mit zwei Schallgeräten und Linearschallkopf, theoretische Aspekte und praktische Durchführung (Dozenten: Stefan Schaller, Berlin und Aileen Hill, Aachen).

01.12.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Sonographie des Thorax und Abdomens, ultraschallgesteuerte Gefäßpunktion

Saal Y9

Dozenten:

Karsten Schmidt, Essen
Marco Rabis, Essen
Aleksandar Zivkovic, Heidelberg
Stephanie Geis, Heidelberg
Sven Arends, Essen

Technik der abdominalen und thorakalen Sonografie: Systematik, Standarduntersuchungseinstellungen, Ultraschallunterstützte Darstellung von Arterien, peripheren und zentralen Venen, Punktionstechniken am Phantom.

01.12.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Extrakorporale Unterstützung - Lunge**Saal Y10****Dozenten:**

Martina Gassner, Berlin
Florian Giering, Berlin

Vermittlung der Theorie und des praktischen Vorgehens bei der extrakorporalen Lungenunterstützung. Verfahren z.B. ECMO, ECLA, HFOV.

01.12.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Basiskurs Toxikologie für Intensiv- und Notfallmediziner**Saal Y2****Dozenten:**

Christoph Hüser, Köln
Matthias Baumgärtel, Nürnberg

Toxikologie ist in Studium und Ausbildung eher ein Randthema. In diesem Workshop werden wir mit Ihnen praxisnah und up to date die Grundlagen der Versorgung intoxikierter Patienten besprechen. Anhand von interaktiven Fallbeispielen erarbeiten wir die wichtigsten Therapiestrategien.

Um die Instrumente für die Interaktivität des Kurses nutzen zu können, benötigen Sie ein Smartphone.

Handwerkzeug, Toxikologie

Anamnese, klinische Untersuchung bei Intoxikierten, EKG und BGA

Toxidrome mit klinischen Beispielen (Audio/Video)

Giftelimination

Ausgewählte Antidote

Die wichtigsten Intoxikation u.a.

Paracetamol

Betablocker

Trizyklische Antidepressiva

01.12.2023 10:30 - 12:30 Uhr

Herzrhythmusstörungen - erkennen und behandeln**Saal Y11**

Dozent: Carsten Jungbauer, Regensburg

Herzrhythmusstörungen sind häufig, betreffen jeden und können dramatisch sein.

Deswegen ist es wichtig, einen roten Faden zur Hand zu haben, um sich aus den Unmengen von EKG-Zacken diejenigen herauszusuchen, die den Weg zur Diagnose und damit auch zur Therapie liefern. Interaktiver Kurs mit EKG-Quiz.

01.12.2023 10:30 - 12:30 Uhr**Techniken für den immobilen Intensivpatienten aus dem Bobath-Konzept:
Stabilität für Mobilität!****Saal Y12****Dozent:** Dominik Zergiebel, Münster

Erfahren Sie Bewegungen und Bewegungsmöglichkeiten, die Ihre Arbeit rückschonender und zielführender machen. Führen Sie aktivierend-therapeutische Pflege durch und starten Sie frühestmöglich mit der Frühmobilisation und -rehabilitation intensivpflichtiger, kritisch kranker, immobiliter Patienten (z. B. mit ECMO, ECLS etc.). Es werden aktiv in Partnerarbeit, Mobilisation und Transfer durchgeführt. Erleben Sie die Präsentation der Grundlagen stabiler Endpositionen, wie den asymmetrischen Sitz an der Bettkante, den stabilen Sitz im Bett oder 90-Grad-Positionen für die Körperpflege oder als Weg in die Bauchposition.
Präsentation

01.12.2023 10:30 - 12:30 Uhr**Externe Stimulation und Defibrillation des Herzens****Saal Y4****Dozenten:**Brigitte Osswald, Duisburg-Rheinhausen
Philipp Rellecke, Düsseldorf

Vermittlung der Grundlagen und Grundeinstellungen der externen Schrittmachertherapie, bzw. Defibrillation. Praxisnahes Vorgehen am Phantom. Spezifische Einstellungen anhand von klinischen Beispielen.

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Kontroversen rund ums Herz****Saal 3**

	Vorsitz: Kevin Pilarczyk, Arnsberg Domagoj Damjanovic, Freiburg
10:30 - 10:45 Uhr	Pro - Wer Echo kann, braucht kein erweitertes hämodynamisches Monitoring Jörg Albers, Mainz
10:45 - 11:00 Uhr	Con - Wer Echo kann, braucht kein erweitertes hämodynamisches Monitoring Berthold Bein, Hamburg
11:00 - 11:15 Uhr	Diskussion
11:15 - 11:30 Uhr	Pro - LV-Unloading unter ECLS - immer notwendig? N.N.
11:30 - 11:45 Uhr	Con - LV-Unloading unter ECLS - immer notwendig? Georg Trummer, Freiburg
11:45 - 12:00 Uhr	Diskussion

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Die Bedeutung von Pilzen & Viren in der Sepsis****Saal 4**

	Vorsitz: Markus A. Weigand, Heidelberg Dominic Wichmann, Hamburg
10:30 - 10:55 Uhr	Candida: Aktuelles zur Diagnostik und Therapie Simon Dubler, Essen
11:00 - 11:25 Uhr	Aspergillus: Aktuelles zur Diagnostik und Therapie Dominic Wichmann, Hamburg
11:30 - 11:55 Uhr	Wann braucht der Intensivpatient eine antivirale Therapie? Stefan Hagel, Jena

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr
Year in Review respiratorisches Versagen: highflow/NIV/IMV und medikamentöse Therapie
Saal Z

	Vorsitz: Christian Karagiannidis, Köln Hermann Wrigge, Halle
10:30 - 10:55 Uhr	Wichtigste Grundlagenpublikationen der letzten Jahre Wolfgang M. Kuebler, Berlin
11:00 - 11:25 Uhr	High-Flow Sauerstoff und nicht-invasive Beatmung Michael Westhoff, Hemer
11:30 - 11:55 Uhr	Invasive Beatmung und medikamentöse Therapie N.N.

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr
Blutsparende Maßnahmen und Transfusionsindikationen auf der Intensivstation
Saal G1

	Vorsitz: Bernd Niemann, Gießen Christian von Heymann, Berlin
10:30 - 10:55 Uhr	Erythropoietin und Eisen. Sinnlos oder rettend in der Herzchirurgie? N.N.
11:00 - 11:25 Uhr	Symptome oder Laborwerte: Welche Transfusionstrigger erscheinen gerechtfertigt? Jens Meier, Linz
11:30 - 11:55 Uhr	Welche Rolle spielen intraoperative Anwendungen von Cell-Saver und blutsparendem Kathetermanagement? Lutz Kaufner, Berlin

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**English Nurse Session - Hot Topics in Europe****Saal G2**

	Vorsitz: Sabrina Pelz, Hamburg Chris Creemers, Hamburg
10:30 - 10:55 Uhr	Evaluating the level of critical care nurses' patient observation skills- cross- sectional survey study Mika Alastalo, Helsinki
11:00 - 11:25 Uhr	Awake proning as Adjunctive Therapy for Refractory Hypoxemia in Non-intubated Patients-Guidance from an International Group of Health Care Workers <i>N.N.</i>
11:30 - 11:55 Uhr	Insights and priorities from clinical practice connecting with research Joseph C Manning

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Intensivtransport - was gibt es zu bedenken?****Saal X1**

	Vorsitz: Ralf Muellenbach, Kassel Alexander Schlier, Pohlheim
10:30 - 10:55 Uhr	Qualifikation, Organisation und Ressourcenmanagement Fabian Edinger, Giessen
11:00 - 11:25 Uhr	Externe ECLS und ECMO - Implantation und Transport Ralf Muellenbach, Kassel
11:30 - 11:55 Uhr	Logistik und medizinische Herausforderung bei internationalen Transporten Simon Little, Frankfurt

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Management von Infusionen auf Stationen****Saal X2**

	Vorsitz: Nils Haake, Rendsburg Heike Hilgarth, Berlin
10:30 - 10:55 Uhr	Tägliche Fallstricke bei der Zubereitung und Applikation von Infusionslösungen auf der Intensivstation – Wie lassen sie sich vermeiden? Dr. Anna Katharina Koller-Mendl
11:00 - 11:25 Uhr	Standard-Konzentrationen von Perfusoren und Infusionsregime – Ein Projekt des ADKA-Ausschusses Intensivmedizin <i>N.N.</i>
11:30 - 11:55 Uhr	Zubereitung von Perfusoren auf Intensivstationen: Von der Station über die Apotheke bis hin zu Ready-To-Use-Lösungen – Wie lässt sich hier die Arzneimitteltherapiesicherheit verbessern? Lutz Kreysing, Mainz

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Nicht-traumatologisches Schockraummanagement: Update 2023****Saal X3**

	Vorsitz: Martin Pin, Berlin Bernhard Kumle, Villingen-Schwenningen
10:30 - 10:55 Uhr	Weissbuch Nicht-traumatologischer Schockraum: 1 Jahr danach, wie geht's weiter? Michael Bernhard, Düsseldorf
11:00 - 11:25 Uhr	Alarmierungskriterien für den Nicht-traumatologischen Schockraum: Aktuelle Umfrageergebnisse Philipp Kämpfers, Münster
11:30 - 11:55 Uhr	Advanced Critical Illness Life Support: Kurssystem, Philosophie und Erfahrungen Mark Michael, Düsseldorf

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Organspende nach kontrolliertem Herzkreislaufstillstand (cDCD)****Saal X4**

	Vorsitz: Klaus Michael Lücking, Freiburg Tanja Krones, Zürich
10:30 - 10:55 Uhr	Same same, but different: Eine europäische DCD-Landkarte Stefan Meier, Düsseldorf
11:00 - 11:25 Uhr	When are you dead enough to become a deceased donor? N.N.
11:30 - 11:55 Uhr	Ist ein Verzicht auf cDCD eigentlich ethisch vertretbar? Zum Primat des Patientenwillens zum selbstbestimmten Sterben Tanja Krones, Zürich, Schweiz

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Digitale Medizintechnik - Richtig betreiben und anwenden!****Saal A**

	Vorsitz: Falk von Dincklage, Greifswald Myriam Lipprandt, Aachen
10:30 - 10:55 Uhr	Verantwortungsabgrenzung Hersteller - Betreiber - Anwender Rainer Röhrig, Aachen
11:00 - 11:25 Uhr	Alarmmanagement Akira-Sebastian Poncette, Berlin
11:30 - 11:55 Uhr	Digitale Gesundheitsapps – Suchen, bewerten, verschreiben Monika Pobiruchin

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Multiprofessionelle Ernährungstherapie 2023****Saal B**

	Vorsitz: Thomas Felbinger, München Geraldine de Heer, Hamburg
10:30 - 10:55 Uhr	Aus Sicht der Pflegefachkraft Andreas Schäfer, Schwalmstadt
11:00 - 11:25 Uhr	Aus Sicht der Diätassistentin Daniela Schweikert
11:30 - 11:55 Uhr	Aus Sicht der Ärztin N.N.

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Reanimationsleitlinien 2021 – Update 2023****Saal C**

	Vorsitz: Uwe Kreimeier, München Ellen Heimberg, Tübingen
10:30 - 10:55 Uhr	Update - Reanimation des Neugeborenen N.N.
11:00 - 11:25 Uhr	Update - Reanimation des Kindes und Jugendlichen Philipp Jung, Lübeck
11:30 - 11:55 Uhr	Update - Reanimation des Erwachsenen Uwe Kreimeier, München

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Notfall- und Intensivmedizin in der Lehre****Saal D**

	Vorsitz: Christian Waydhas, Bochum Felix Walcher, Magdeburg
10:30 - 10:55 Uhr	Wie ist die Intensiv- und Notfallmedizin im Nationalen Kompetenzbasierten Lernzielkatalog Medizin (NKLM) verortet? N.N.
11:00 - 11:25 Uhr	Studentische Lehre in der Notfallmedizin - wo, wie, welche Inhalte? Robert Wunderlich, Tübingen
11:30 - 11:55 Uhr	Unterricht auf der Intensivstation: durch wen, worüber, wie oft? Frank Herbstreit, Essen

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Von Symptom Onset bis Extubation: Management des zerebralen Gefäßverschlusses 1****Saal E**

	Vorsitz: Jürgen Bardutzky, Freiburg im Breisgau Hagen B. Huttner, Gießen
10:30 - 10:55 Uhr	Prähospitalphase: wie erkennen, welche Basismaßnahmen und wohin Transport? Patrick Schramm, Gießen
11:00 - 11:25 Uhr	Klinische Akutmaßnahmen: Algorithmus Schockraum, Diagnostik bis in Angio-Suite Julia Köhn, Erlangen
11:30 - 11:55 Uhr	Periprozedurales Management: Airway, sedation, lines, bloodpressure, temperature, antithrombotics Silvia Schönenberger, Heidelberg

01.12.2023 10:30 - 12:00 Uhr**Update: Distributiver Schock****Saal F**

	Vorsitz: Christopher Beynon, Heidelberg Thomas Standl, Solingen
10:30 - 10:55 Uhr	Was ist anders beim Neurogenen Schock? <i>N.N.</i>
11:00 - 11:25 Uhr	Was ist neu beim Septischen Schock? Stefan Geiger, Riesa
11:30 - 11:55 Uhr	Was gibt es zu beachten beim anaphylaktischen Schock? Markus Roessler, Göttingen

01.12.2023 12:30 - 14:00 Uhr**Hirnödem und Hirndruck****Saal G1**

	Vorsitz: Eckhard Rickels, Celle <i>N.N.</i>
12:30 - 12:55 Uhr	Hirndruck - Bei welchen Erkrankungen bedrohlich? Thomas Westermaier, Dachau
13:00 - 13:25 Uhr	Hirndruck kann intensiv medizinisch behandelt werden Oliver W. Sakowitz, Ludwigsburg
13:30 - 13:55 Uhr	Hirndruck kann chirurgisch behandelt werden! Eckhard Rickels, Celle

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Grundlagen und Anwendung der NIV Beatmung und der High-Flow-Sauerstoff-Therapie

Saal Y12

Dozentinnen:

Christine Buchwald, München
Nadine Svensson, Münster

Im Kurs werden Grundlagen und Anwendung der NIV-Beatmung und der High-Flow-Sauerstoff-Therapie als Präsentation und Hands-On vermittelt. Der Kurs wendet sich an Anfänger und Erfahrene aus allen Disziplinen

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Das schwierige Angehörigengespräch

Saal Y1

Dozenten:

Andrej Michalsen, Konstanz
Christiane Hartog, Jena
Susanne Jöbges, Berlin

Angehörigengespräche können problematisch und belastend sein. Wie kann man sich darauf vorbereiten? Welche Gesprächstechniken sind wirkungsvoll? In diesem Workshop für Ärzte in der intensivmedizinischen Aus- und Weiterbildung und erfahrenen DozentInnen lernen Teilnehmer im praktischen Rollenspiel: die besondere Situation der Angehörigen zu verstehen und damit umzugehen effektive Gesprächstechniken zu erkennen und zu üben
Tipps und Tricks für schwierige Situationen

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Externe Stimulation und Defibrillation des Herzens

Saal Y4

Dozenten:

Brigitte Osswald, Duisburg-Rheinhausen
Philipp Rellecke, Düsseldorf

Vermittlung der Grundlagen und Grundeinstellungen der externen Schrittmachertherapie, bzw. Defibrillation. Praxisnahes Vorgehen am Phantom. Spezifische Einstellungen anhand von klinischen Beispielen.

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Die Bedeutung des Setzens von Prioritäten im Klinikalltag - oder: Wie erhalte ich mir meine Resilienz?

Saal Y11

Dozent: Werner Fleischer, Hamburg

Mitarbeiterjahresgespräche führen? Keine Zeit.
Regelmäßige Leitungsrunde mit meinen OberärztInnen? Keine Zeit.
Verweildauer senken? Keine Zeit.
Aufnahme- und Entlassprozesse verbessern? Keine Zeit...
Alle klinischen Leitungskräfte stehen zur Zeit und in gleicher Weise unter einem enormen Druck.
Die Zeit am Tag und in der Woche rinnt nur so durch die Hände.
Wie komme ich als CA oder CÄ wieder vor die Welle? Wie erobere ich mir als PDL meine Hoheit des Handelns wieder zurück? Wie entscheide ich mich für die richtigen Prioritäten?
Auf diese Fragen werden in diesem Workshop Antworten entwickelt. Nehmen Sie teil und entlasten Sie sich so im Klinikalltag. Denn: Zeit hätten Sie schon, Sie setzen nur andere Prioritäten.

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Integration von eCPR in den ALS Algorithmus

Saal Y9

Dozenten:

Sam Joé Brixius, Freiburg im Breisgau
Georg Trummer, Freiburg
Christian Scherer, Freiburg
Jan-Steffen Pooth, Freiburg

Die extrakorporale kardiopulmonale Reanimation (eCPR) stellt eine hochinvasive, jedoch für den Patienten potentiell lebensrettende erweiterte Therapieoption des therapierefraktären Herz-Kreislauf-Stillstands dar. Die zielgerichtete Kommunikation, Koordination und das strukturierte Materialmanagement zwischen den sich potentiell fremden Teams sind hierbei, neben der ohnehin herausfordernden Etablierung der extrakorporalen Perfusion, wichtige Aspekte zur erfolgreichen Anwendung dieses Verfahrens.
In diesem Hands-On Workshop haben die Teilnehmer - nach entsprechender Einführung - die Möglichkeit, im Rahmen einer Full-Scale-Simulation am Beispiel eines Out-of-Hospital Cardiac Arrests, beginnend beim ALS-Algorithmus, über die ultraschallgestützte Gefäßpunktion mit perkutaner, dilatativer Implantation der Perfusionskanülen bis hin zur Reperfusion mittels mobiler Herz-Lungen-Maschine, die eCPR aus Sicht der unterschiedlichen Berufsgruppen am Simulator zu übernehmen

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Neurophysiologische Diagnostik auf der Intensivstation

Saal Y3

Dozent: Ilia Aroyo, Darmstadt

Vor allem bei Patienten mit komplexen Erkrankungen und langem Intensivaufenthalt stellt sich unausweichlich und unabhängig von der fachlichen Ausrichtung die Frage nach dem weiteren Vorgehen und Prognose. Dabei spielt auch die Evaluation der neurologischen Funktionen eine essentielle Rolle, die manchmal fast täglich den Einsatz neurophysiologischer Untersuchungen notwendig macht.

Aber welche Modalität ist dabei am besten indiziert und bringt uns diagnostisch und therapeutisch weiter?

In diesem Workshop werden die Grundsätze, Indikationen und Limitationen der in der Intensivmedizin etablierten neurophysiologischen Untersuchungen wie das EEG, die evozierten Potentiale, die EMG/ENG oder die neurologische Ultraschalldiagnostik dargestellt und anhand klinischer Fallbeispiele interaktiv besprochen.

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Indirekte Kalorimetrie und Muskelsonographie

Saal Y8

Dozenten:

Stefan Schaller, Berlin

Michael Adolph, Tübingen

Gunnar Elke, Kiel

Arved Weimann, Leipzig

Aileen Hill, Aachen

1. "Evaluation des Energieumsatzes" bei kritisch kranken Patienten, mit theoretischer Einführung (Physiologie, Leitlinien) und dann 2 Plätzen mit Kalorimetriemodul-Setup und Vorstellung der Messmethodik, möglichen Limitationen etc. (Dozenten: Michael Adolph, Tübingen; Gunnar Elke, Kiel und Arved Weimann, Leipzig)

2. Alternierend zur Kalorimetrie „Muskelsonografie" mit zwei Schallgeräten und Linearschallkopf, theoretische Aspekte und praktische Durchführung (Dozenten: Stefan Schaller, Berlin und Aileen Hill, Aachen).

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Signifikanz & Co – Was man über Statistik wissen sollte

Saal Y10

Dozent: Rolf Lefering, Köln

P-Werte und Signifikanzen findet man in fast allen Publikationen, aber was sie bedeuten, können viele nur vage beantworten. Nicht jeder signifikante Unterschied ist wichtig (relevant), und andererseits sind beachtliche Unterschiede oft nicht signifikant. Warum ist das so?

Die Teilnehmer des Workshops, lernen mit einfachen Worten, diese Begriffe und Konzepte zu beschreiben. Einfache Tools werden vorgestellt, zur Fallzahlberechnung

sowie zur Bestimmung von Konfidenzintervallen. Mit diesem Wissen fällt es leichter, publizierte Studienergebnisse zu verstehen und auch eigen Projekte zu planen

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Radiologische Intensiv- und Notfalldiagnostik

Saal Y5

Vorsitz: Christoph Grouls, Würselen

Vorsitz: Georg Mühlenbruch, Würselen

Im Rahmen dieses interaktiven Workshops werden wir Sie mit den wichtigsten radiologisch fassbaren Krankheitsbildern auf der Intensivstation oder in der Notaufnahme vertraut machen. Der Schwerpunkt liegt hierbei auf dem konventionellen Röntgen und der Computertomographie. Am Ende des Workshops werden Sie für z.B. die Befundung eines Röntgen-Thorax oder eines Röntgen des Abdomen ein klares Schema kennen und beherrschen.

01.12.2023 13:30 - 15:30 Uhr

Aufbaukurs Toxikologie für Intensiv- und Notfallmediziner

Saal Y2

Dozenten:

Christoph Hüser, Köln

Matthias Baumgärtel, Nürnberg

Sie haben schon toxikologische Erfahrung oder haben unseren Basiskurs besucht und wollen mehr zum Thema Toxikologie erfahren? Dann sind Sie richtig in unserem Aufbaukurs. Auch hier wollen wir mit interaktiven Fallbeispielen wichtige und gefährliche Intoxikationen besprechen. Darüber hinaus werden wir die Gifteliminationstechniken detailliert besprechen.

Um die Instrumente für die Interaktivität des Kurses nutzen zu können, benötigen Sie ein Smartphone.

Kursinhalt in Stichworten: u.a.

Weitere Gifteliminationstechniken

Salicylatintoxikation

Intoxikation mit toxischen Alkoholen

Intoxikation mit Säuren und Laugen

Intoxikation mit selteneren Giften

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Der immunsupprimierte Patient mit....****Saal 4**

	Vorsitz: Christian Reinhardt, Düsseldorf Thomas Staudinger, Wien
14:30 - 14:55 Uhr	...Fieber in der Notaufnahme Catherina Lück, Essen
15:00 - 15:25 Uhr	...Sepsis in der Neutropenie Matthias Kochanek, Köln
15:30 - 15:55 Uhr	...respiratorischen Infektionen Tobias Liebrechts, Essen

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Intensivmedizinische Herausforderungen in der Beatmungsmedizin – neue Behandlungsstrategien****Saal Z**

	Vorsitz: Steffen Weber-Carstens, Berlin Christian Karagiannidis, Köln
14:30 - 14:55 Uhr	Der rechte Ventrikel bei ARDS: Einschätzung und Therapie Ralf Muellenbach, Kassel
15:00 - 15:25 Uhr	Antiinflammatorische Therapie beim ARDS: mehr als Steroide Holger Müller-Redetzky, Berlin
15:30 - 15:55 Uhr	Low-Flow Beatmungsverfahren und andere neue Verfahren Steffen Weber-Carstens, Berlin

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Neurologische Leitsymptome in der Notfallaufnahme****Saal G1**

	Vorsitz: N.N. Albrecht Günther, Jena
14:30 - 14:55 Uhr	Kopfschmerz Albrecht Günther, Jena
15:00 - 15:25 Uhr	Epileptischer Anfall Adam Strzelczyk, Frankfurt/Main
15:30 - 15:55 Uhr	Bewußtseinsstörung Wolf-Dirk Niesen, Freiburg im Breisgau

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Perioperative Delirprophylaxe****Saal G2**

	Vorsitz: Teresa Deffner, Jena Carsten Hermes, Bonn
14:30 - 14:55 Uhr	Delir - messbar? Carsten Hermes, Bonn
15:00 - 15:25 Uhr	Wie erleben Patienten ein Delir? Teresa Deffner, Jena
15:30 - 15:55 Uhr	Frühmobilisation und Delir Arnold Kaltwasser, Reutlingen

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Sepsis und septischer Schock****Saal X1**

	Vorsitz: Norbert Weiler, Kiel Matthias Gründling,
14:30 - 14:55 Uhr	Sepsis erkennen, initiale Therapie Dirk Schädler, Kiel
15:00 - 15:25 Uhr	Die Leitlinien nutzen Matthias Gründling
15:30 - 15:55 Uhr	Sepsis vermeiden N.N.

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Ankommen auf der Intensivstation - bleiben auf der Intensivstation. Re-Kalibrierung nach COVID-19****Saal X2**

	Vorsitz: Anke Hierundar, Rostock Matthias Deininger, Aachen
14:30 - 14:55 Uhr	Was erleichtert das Ankommen auf der Intensivstation? Aktuelle Befunde Dagmar Arndt, Magdeburg
15:00 - 15:25 Uhr	Die Ausbildung allein bereitet mich nicht auf die Intensivstation vor - Ankommen als Physiotherapeut Leonie Renzewitz, Essen
15:30 - 15:55 Uhr	Kann man einen gesunden Umgang mit Leid und Sterben lernen? Urs Münch, Berlin

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Sektorenübergreifende Versorgung: Weiterleiten oder Dabehalten?****Saal X3**

	Vorsitz: Andre Gries, Leipzig : Martin Pin, Berlin
14:30 - 14:55 Uhr	Weiterleitung von Patienten aus der Zentralen Notaufnahme (GBA-Richtlinie 2023) Michael Bayeff-Filloff, Rosenheim
15:00 - 15:25 Uhr	Nicht Weiterleiten - direkt in die Praxis! André Gnirke, Pinneberg
15:30 - 15:55 Uhr	Auf Dauer nur eine Lösung: Behandlung im Notfallzentrum Wilhelm Behringer, Wien

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Versorgung des Patienten nach Reanimation****Saal X4**

	Vorsitz: Hans-Jörg Busch, Freiburg Uwe Kreimeier, München
14:30 - 14:45 Uhr	Pro - Der reanimierte Patient gehört in ein Cardiac Arrest Center <i>N.N.</i>
14:45 - 15:00 Uhr	Con - Der reanimierte Patient gehört in ein Cardiac Arrest Center <i>N.N.</i>
15:00 - 15:15 Uhr	Diskussion
15:15 - 15:30 Uhr	Pro - Jeder Patient muss mittels kontrollierter Hypothermie behandelt werden Wolfgang A. Wetsch, Köln
15:30 - 15:45 Uhr	Con - Jeder Patient muss mittels kontrollierter Hypothermie behandelt werden Clemens Kill, Essen
15:45 - 16:00 Uhr	Diskussion

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**AKI und Nierenersatz (TED Sitzung)****Saal A**

	Vorsitz: Peter Heering, Solingen Melanie Meersch, Münster
14:30 - 14:55 Uhr	Klinische Fallbeispiele: Welches Nierenersatzverfahren, wann? Achim Jörres, Köln
15:00 - 15:25 Uhr	Antibiotikatherapie im Nierenversagen und bei Nierenersatz Jan T. Kielstein, Braunschweig
15:30 - 15:55 Uhr	Was tun, wenn Furosemid nicht mehr wirkt? Vorgehen bei Diuretikaresistenz Michael Oppert, Potsdam

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Innovationen in der Infektiologie bei kritisch kranken Patienten****Saal B**

	Vorsitz: Klaus Bodmann, Weiden N.N.
14:30 - 14:55 Uhr	Beyond the Culture - Schnelle mikrobiologische Diagnostik und Resistenzbestimmung N.N.
15:00 - 15:25 Uhr	Schnelle, bettseitige Diagnostik ohne klassisches POCT - Künstliche Intelligenz in der Infektiologie beim Intensivpatienten Hartmuth Nowak, Bochum
15:30 - 15:55 Uhr	Neue Antibiotika - Innovationen oder Etikettenschwindel ? Klaus Bodmann, Weiden

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Erstversorgung von Neugeborenen****Saal C**

	Vorsitz: Martin Olivieri, München Michael Schroth, Nürnberg
14:30 - 14:45 Uhr	Pro - Intraossärer Zugang in der Versorgung von Neugeborenen N.N.
14:45 - 15:00 Uhr	Con - Intraossärer Zugang in der Versorgung von Neugeborenen Christian Brickmann, München
15:00 - 15:15 Uhr	Diskussion
15:15 - 15:30 Uhr	Pro - Intubation in der Erstversorgung von Neugeborenen Hans Proquitté, Jena
15:30 - 15:45 Uhr	Con - Intubation in der Erstversorgung von Neugeborenen Gerhard Wolf, Traunstein
15:45 - 16:00 Uhr	Diskussion

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Der physiotherapeutische Ansatz im Kontext zu den biologischen, psychologischen und sozialen Faktoren****Saal D**

	Vorsitz: Silke Klarmann, Kiel Cornelia Lühring, Göttingen
14:30 - 14:55 Uhr	Patient centred care: was braucht der Patient jetzt? Katrina Moeller, Goettingen
15:00 - 15:25 Uhr	Was braucht der Patient in der Pädiatrie? N.N.
15:30 - 15:55 Uhr	Was braucht der Patient in der Neurologie? Silke Stebner

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Wege zur Vermeidung von Sedativa in der Intensivmedizin**

Saal E

	Vorsitz: Ulf Günther, Oldenburg Peter Nydahl, Kiel
14:30 - 14:55 Uhr	Optimierung der Analgesie unter Sedierung Ulf Günther, Oldenburg
15:00 - 15:25 Uhr	Frühmobilisation zur Vermeidung sedierender Substanzen Peter Nydahl, Kiel
15:30 - 15:55 Uhr	Hypnosetechniken zur Reduktion von Analgetika Barbara Schmidt, Jena

01.12.2023 14:30 - 16:00 Uhr**Kontroversen in der Traumatologie: Präklinische Notfallthorakotomie; REBOA**

Saal F

	Vorsitz: Jan Kähler, Herford Bertram Scheller, Wiesbaden
14:30 - 14:45 Uhr	Pro - Präklinische Notfallthorakotomie bei traumatischem Herz-Kreislaufstillstand - Wirklich eine Option? Erik Popp, Heidelberg
14:45 - 15:00 Uhr	Con - Präklinische Notfallthorakotomie bei traumatischem Herz-Kreislaufstillstand - Wirklich eine Option? Thorsten Annecke, Köln
15:00 - 15:15 Uhr	Diskussion
15:15 - 15:30 Uhr	Pro - REBOA Hanns-Christoph Held, Dresden
15:30 - 15:45 Uhr	Con - REBOA Uwe Hamsen, Bochum
15:45 - 16:00 Uhr	Diskussion

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Intubation, Extubation und Tracheotomie**

Saal Z

	Vorsitz: Dirk Schädler, Kiel Hermann Wrigge, Halle
16:30 - 16:55 Uhr	Pathophysiologie High-Flow O ₂ therapie Georg Nilius, Essen
17:00 - 17:25 Uhr	Vermeidung des Extubationsversagens Christian Putensen, Bonn
17:30 - 17:55 Uhr	Tracheotomie: State of the Art Rolf Dembinski, Bremen

● Symposium
 ● Praktischer Workshop
 ● Pro/Con
 ● Pflege
 ● Sonderveranstaltung
 ● Fortbildung

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Extrakorporaler Lungenersatz****Saal G1**

	Vorsitz: Georg Trummer, Freiburg Heinrich Volker Groesdonk, Erfurt
16:30 - 16:55 Uhr	Der rechte Ventrikel unter ECMO-Therapie: Diagnostik & Therapie Kevin Pilarczyk, Arnsberg
17:00 - 17:25 Uhr	Beatmung unter ECMO-Therapie: Von "Null" bis "spontan" Ralf Muellenbach, Kassel
17:30 - 17:55 Uhr	Wenn vv-ECMO beim ARDS nicht mehr ausreicht: Eskalationsmöglichkeiten Fabio Ius, Hannover

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Mobilisation - Bauchlagerung des Intensivpatienten****Saal G2**

	Vorsitz: Peter Nydahl, Kiel Arnold Kaltwasser, Reutlingen
16:30 - 16:55 Uhr	Die neue S3 Lagerungsleitlinie Peter Nydahl, Kiel
17:00 - 17:25 Uhr	Bauchlagerungstechniken - alle gleich? Arnold Kaltwasser, Reutlingen
17:30 - 17:55 Uhr	Bauchlagerung des adipösen Pat. - was gibt es zu beachten? Ricardo Klimpel, Kassel

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Schlaganfall****Saal X1**

	Vorsitz: Jörg Berrouschot, Altenburg Eckhard Rickels, Celle
16:30 - 16:55 Uhr	durch Ischämie Jörg Berrouschot, Altenburg
17:00 - 17:25 Uhr	durch interzerebrale Blutung Joji B. Kuramatsu, Erlangen
17:30 - 17:55 Uhr	durch Aneurysma Hartmut Vatter, Bonn

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Rechtliche Fallstricke in Notfall- und Intensivmedizin 2****Saal X2**

	Vorsitz: Katrin Wirkner-Schießl, Erlangen Carsten Willam, Erlangen
16:30 - 16:55 Uhr	Die Angst des Therapierenden: Haftung vom Zivil- zum Strafrecht und vom PJ zum Chefarzt Katrin Wirkner-Schießl, Erlangen
17:00 - 17:25 Uhr	Der schmale Grat von Suizid und lebensrettender Therapieverweigerung. Die juristische Sichtweise und neue gesetzliche Regelung zur Suizidhilfe Birgit Gerlach, Erlangen
17:30 - 17:55 Uhr	Nicht zugelassene medikamentöse Therapien N.N.

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Personalbindung durch optimierte Strukturen in der Notaufnahme****Saal X3**

	Vorsitz: Thomas Fleischmann, Heide Andre Gries, Leipzig
17:30 - 17:55 Uhr	Full Capacity Protocoll bei Overcrowding Thomas Fleischmann, Heide
16:30 - 16:55 Uhr	Einsatz anderer Berufsgruppen Oksana Kasch, Leipzig
17:00 - 17:25 Uhr	IT in der Notaufnahme und Notaufnahme-Software Bernhard Kumle, Villingen-Schwenningen

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Reanimatologie - Die Postreanimationserkrankung****Saal X4**

	Vorsitz: Hans-Jörg Busch, Freiburg Wilhelm Behringer, Wien
16:30 - 16:55 Uhr	Die Postreanimationserkrankung - eine eigenständige Entität Katrin Fink, Freiburg
17:00 - 17:25 Uhr	Therapeutische Ansätze zur Behandlung der Postreanimationserkrankung Sebastian Wolfrum, Lübeck
17:30 - 17:55 Uhr	Intensivmedizinische Anforderungen nach erfolgreicher Reanimation Wilhelm Behringer, Wien

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Post-Intensive Care Syndrom: Eine multiprofessionelle Herausforderung****Saal B**

	Vorsitz: Claudia Spies, Berlin Andreas Markewitz, Berlin
16:30 - 16:55 Uhr	Vom „Überleben“ zur Diagnose PICS und dessen multimodale Rehabilitation Caroline Renner, Markkleeberg
16:55 - 17:20 Uhr	Post-Intensive Care Syndrome: Die multiprofessionelle Perspektive Christian Emsden, Basel
17:20 - 17:45 Uhr	Versorgungsstrukturen: Was gibt es? Was braucht es? Claudia Denke, Berlin

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Traumaversorgung im Kindesalter****Saal C**

	Vorsitz: Philipp Szavay, Luzern Christian Dohna-Schwake, Essen
16:30 - 16:55 Uhr	Management „Mildes SHT“ Michaela Veronika Bonfert, München
17:00 - 17:25 Uhr	Schweres SHT – brauchen wir eine Hirndrucksonde? Christian Dohna-Schwake, Essen
17:30 - 17:55 Uhr	Stellenwert Invasiver Notfalltechniken beim Pädiatrischen Trauma Markus Lehner, Luzern

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr**Hämotherapie 2****Saal D**

	Vorsitz: Dietmar Fries, Innsbruck Marc Maegele, Köln
16:30 - 16:55 Uhr	Massivtransfusion - eine Reise um die Welt. Patrick Meybohm, Würzburg
17:00 - 17:25 Uhr	Schädelhirntrauma: vom Blutungsmanagement bis zur Antikoagulation. Marc Maegele, Köln
17:30 - 17:55 Uhr	PPH - update. Heiko Lier, Köln

01.12.2023 16:30 - 18:00 Uhr

Das akute Psychosyndrom in der Notfallaufnahme

Saal E

- | | |
|--|--|
| <p>16:30 - 16:55 Uhr</p> <p>17:00 - 17:25 Uhr</p> <p>17:30 - 17:55 Uhr</p> | <p>Vorsitz:
 Jürgen Bardutzky, Freiburg im Breisgau
 Frank J. Erbguth, Nürnberg</p> <p>Do`s und don`t s bei PatientInnen in psychiatrischen Krisen
 Sönke Von Drathen, Neumünster</p> <p>Entzüge und Intoxikationen
 Karl Peter Ittner, Regensburg</p> <p>Die breite Differenzialdiagnose des Psycho-Notfalls
 Frank J. Erbguth, Nürnberg</p> |
|--|--|