

## Freitag, 07. Juni 2024

<b>08.00 – 09.30 Uhr</b>	<b>HS 1 - Künstliche Intelligenz in der Anästhesiologie</b>	<b>Marsiliussaal</b>
08.00 – 08.22 Uhr	Wo ist der Computer schon jetzt besser als die ÄrztInnen?	
08.22 – 08.45 Uhr	KI, mehr als nur "big data"?	
08.45 – 09.07 Uhr	KI in der Medizin, ethische Aspekte	
09.07 – 09.30 Uhr	Sepsis und künstliche Intelligenz	
<b>08.00 – 09.30 Uhr</b>	<b>HS 2 - Ultraschall 2.0</b>	<b>Kleiner Saal</b>
08.00 – 08.18 Uhr	Einsatz mobiler Ultraschallgeräte in Klinik und Lehre	
08.18 – 08.36 Uhr	Zervikale Sonographie Advanced - trace and see more	
08.36 – 08.54 Uhr	Blockaden mit Ultraschall plus Nervenstimulation: Gürtel und Hosenträger?	
08.54 – 09.12 Uhr	Präoperatives TTE anhand von Fallbeispielen	
09.12 – 09.30 Uhr	Ultraschall im Rettungsdienst	
<b>08.00 – 09.30 Uhr</b>	<b>HS 3 - Gemeinsam sind wir stark: interprofessionelles Arbeiten</b>	<b>Isabellensaal</b>
08.00 – 08.18 Uhr	Gemeinsames Lernen, gemeinsamer Erfolg: Interprofessionelle Ausbildung für PJ-Studierende und Anästhesie-technische Assistenz-Auszubildende am Universitätsklinikum Bonn	
08.18 – 08.36 Uhr	Magnet Hospital – eine Chance für deutsche Kliniken?	
08.36 – 08.54 Uhr	Kinder zu Besuch auf der Intensivstation	
08.54 – 09.12 Uhr	Zertifizierung angehörigengerechter Intensivstation	
09.12 – 09.30 Uhr	Pflegerecherche im Kontext der multiprofessionellen Versorgung in AINSP am Beispiel prozessverantwortlicher Pflege	
<b>10.00 – 11.30 Uhr</b>	<b>HS 4 - Fresh out of the press</b>	<b>Marsiliussaal</b>
10.00 – 10.22 Uhr	Anästhesiologie	
10.22 – 10.45 Uhr	Intensivmedizin	
10.45 – 11.07 Uhr	Schmerzmedizin	
11.07 – 11.30 Uhr	Notfallmedizin	
<b>10.00 – 11.30 Uhr</b>	<b>HS 5 - Update Leitlinien</b>	<b>Kleiner Saal</b>
10.00 – 10.22 Uhr	S1-Leitlinie intraoperatives hämodynamisches Monitoring	
10.22 – 10.45 Uhr	Schwierige Intubation bei Säuglingen	
10.45 – 11.07 Uhr	Fremdkörperaspiration und -ingestion bei Kindern	
11.07 – 11.30 Uhr	Konsensuspapier - Palliativmedizinische Aspekte in der klinischen Akut- und Notfall- sowie Intensivmedizin	
<b>10.00 – 11.30 Uhr</b>	<b>HS 6 - Impulse in der AINSP</b>	<b>Isabellensaal</b>
10.00 – 10.22 Uhr	Green Anaesthesia	
10.22 – 10.45 Uhr	Kids save lives	
10.45 – 11.07 Uhr	Kognitive Hilfen in komplexer Umgebung	
11.07 – 11.30 Uhr	Teleintensivmedizin	

11.45 – 12.15 Uhr	Mitgliederversammlung Nordrhein	Marsiliusaal
11.45 – 12.15 Uhr	Mitgliederversammlung Westfalen-Lippe	Isabellensaal
14.30 – 16.00 Uhr	<b>HS 7 - Die Anästhesiologie in der Kinderdiagnostik</b>	Marsiliusaal
14.30 – 14.52 Uhr	Brauchen wir spezialisierte Kindersedierungsteams?	
14.52 – 15.15 Uhr	Wieviel Sedierung braucht das Frühgeborene/Neugeborene?	
15.15 – 15.37 Uhr	Kinderherzkatheter - Sedierung oder Narkose?	
15.37 – 16.00 Uhr	Ambulant oder stationär - welches Kind muss nach der Sedierung in der Klinik übernachten?	
14.30 – 16.00 Uhr	<b>HS 8 - Wie schützen wir das vulnerable Gehirn</b>	Kleiner Saal
14.30 – 14.52 Uhr	Die Empfehlungen der ESAIC zur Delirprophylaxe	
14.52 – 15.15 Uhr	EEG-gesteuerte Narkose	
15.15 – 15.37 Uhr	Einsatz von spezialisierten Teams zur perioperativen Begleitung von gebrechlichen PatientInnen	
15.37 – 16.00 Uhr	Das Konzept der Safe Brain Initiative	
14.30 – 16.00 Uhr	<b>HS 9 - Aktuelles zum Thema Nachhaltigkeit in der Anästhesiologie</b>	Isabellensaal
14.30 – 14.52 Uhr	Shrink my Trash	
14.52 – 15.15 Uhr	Hitzeschock für die Intensivmedizin	
15.15 – 15.37 Uhr	Recycling Volatile Anästhetika: aus der Praxis	
15.37 – 16.00 Uhr	Toolkit "Nachhaltigkeit in der Anästhesiologie"	
16.30 – 18.00 Uhr	<b>HS 10 - Science Slam</b>	Marsiliusaal
16.30 – 18.00 Uhr	<b>HS 11 - Vorstellung der neuen S2K-Leitlinie Management von schwerverbrannten PatientInnen anhand von Fallbeispielen</b>	Kleiner Saal
16.30 – 16.48 Uhr	Prälinik und Schockraum	
16.48 – 17.06 Uhr	Verbrennungsschock	
17.06 – 17.24 Uhr	Individualisiertes Flüssigkeitsmanagement bei schwerverbrannten PatientInnen	
17.24 – 17.42 Uhr	Inhalationstrauma	
17.42 – 18.00 Uhr	Aktuelles aus der Verbrennungspflege	
16.30 – 18.00 Uhr	<b>HS 12 - Recruitment und Retainment von MitarbeiterInnen</b>	Isabellensaal
16.30 – 16.48 Uhr	Neue Assistenzberufe, was bringen uns Physicians Assistants, ATAs und Co?	
16.48 – 17.06 Uhr	Lernziele im Anästhesie-PJ: NKLM und was noch?	
17.06 – 17.24 Uhr	Wie gewinnen wir wissenschaftlichen Nachwuchs?	
17.24 – 17.42 Uhr	Advanced Practice Nursing	
17.42 – 18.00 Uhr	Auswirkungen des Autoritätsgradienten auf MitarbeiterInnen	

## Samstag, 08. Juni 2024

<b>08.00 – 09.00 Uhr</b>	<b>HS 13 - Was gibt es neues in der Sepsistherapie?</b>	<b>Marsiliussaal</b>
08.00 – 08.20 Uhr	Antiinfektiva	
08.20 – 08.40 Uhr	Adjuvante Therapie der Sepsis	
08.40 – 09.00 Uhr	Extrakorporale Verfahren	
<b>08.00 – 09.00 Uhr</b>	<b>HS 14 - Die Schwangere auf der Intensivstation</b>	<b>Kleiner Saal</b>
08.00 – 08.20 Uhr	Kardialer Schock	
08.20 – 08.40 Uhr	PPH und Fruchtwasserembolie	
08.40 – 09.00 Uhr	Septischer Schock	
<b>08.00 – 09.30 Uhr</b>	<b>HS 15 - Spezielle Aspekte bei schwerem Trauma</b>	<b>Isabellensaal</b>
08.00 – 08.22 Uhr	Damage Control Resuscitation	
08.22 – 08.45 Uhr	Was können wir aus der Kriegsmedizin lernen?	
08.45 – 09.07 Uhr	Thoraxtrauma	
09.07 – 09.30 Uhr	Neurotrauma	
<b>09.30 – 11.00 Uhr</b>	<b>HS 16 - Rund um den Thorax</b>	<b>Marsiliussaal</b>
09.30 – 09.48 Uhr	Die präoperative Evaluation von thorax-chirurgischen PatientInnen	
09.48 – 10.06 Uhr	Der schwierige Atemweg in der Thoraxchirurgie - Was tun?	
10.06 – 10.24 Uhr	Regionalanästhesie in der Thoraxchirurgie	
10.24 – 10.42 Uhr	Elective ECMO in der Thoraxchirurgie	
10.42 – 11.00 Uhr	Anästhesie in der Thoraxchirurgie bei Kindern	
<b>09.30 – 11.00 Uhr</b>	<b>FK 17 - Update präoperative Evaluation. Was ist neu bei...</b>	<b>Kleiner Saal</b>
09.30 – 10.00 Uhr	... den allgemeinen Prinzipien	
10.00 – 10.30 Uhr	... der erweiterten Diagnostik	
10.30 – 11.00 Uhr	... dem Umgang mit der Dauermedikation	
<b>10.00 – 11.30 Uhr</b>	<b>HS 18 - Hirntod und Organspende</b>	<b>Isabellensaal</b>
10.00 – 10.18 Uhr	Tipps zur Spendererkennung und -meldung an die DSO	
10.18 – 10.36 Uhr	Begleitung von Angehörigen: Was ist wichtig?	
10.36 – 10.54 Uhr	Respektvoller Weg - Konzept für das Team	
10.54 – 11.12 Uhr	Lässt sich die Organfunktion durch den Einsatz von volatilen Anästhetika verbessern?	
11.12 – 11.30 Uhr	Was beeinflusst die Organspendezahlen: Untersuchungen aus NRW	
<b>11.30 – 13.00 Uhr</b>	<b>HS 19 - Perioperatives Management von PatientInnen unter DOAKS</b>	<b>Marsiliussaal</b>
11.30 – 11.52 Uhr	Welche diagnostischen Möglichkeiten haben wir?	
11.52 – 12.15 Uhr	Regionalanästhesie unter Antikoagulanzen	
12.15 – 12.37 Uhr	Hämostatische Therapie unter DOAKS	
12.37 – 13.00 Uhr	Thrombosegefährdete PatientInnen nach DOAK-Blutung - wann und wie darf ich wieder antikoagulieren	

<b>11.30 – 13.00 Uhr</b>	<b>FK 20 - Anästhesiologie und Notfallmedizin</b>	<b>Kleiner Saal</b>
11.30 – 12.00 Uhr	Unklare Gerinnungsstörung nach geringfügigem Trauma	
12.00 – 12.30 Uhr	Maligne Hyperthermie	
12.30 – 13.00 Uhr	Polytraumaversorgung im ländlichen Einsatzgebiet	
<b>12.00 – 12.45 Uhr</b>	<b>PC 21 - Nahinfrarotspektroskopie als Fenster zum Gehirn</b>	<b>Isabellensaal</b>
12.00 – 12.22 Uhr	Pro	
12.22 – 12.45 Uhr	Con	
<b>12.45 – 13.30 Uhr</b>	<b>PC 22 - Nozizeptionsmonitoring als Teil der Narkoseüberwachung</b>	<b>Isabellensaal</b>
12.45 – 13.07 Uhr	Pro	
13.07 – 13.30 Uhr	Con	
<b>13.30 – 15.00 Uhr</b>	<b>HS 23 - Über den Tellerrand geschaut</b>	<b>Marsiliussaal</b>
13.30 – 13.52 Uhr	Präoperative Nüchternheit - Zeit für Neues?	
13.52 – 14.15 Uhr	Immer mehr Operationsroboter: Beitrag der Anästhesie zur Qualitätsverbesserung	
14.15 – 14.37 Uhr	Wie geht es unseren PatientInnen nach chirurgischem Eingriff?	
14.37 – 15.00 Uhr	Aufarbeitung medizinischer Zwischenfälle. Kommunikation ohne Emotion	
<b>13.30 – 15.00 Uhr</b>	<b>FK 24 – Intensivmedizin</b>	<b>Kleiner Saal</b>
13.30 – 13.52 Uhr	Wenn die Lunge täuscht: außergewöhnliche ARDS PatientInnen	
13.52 – 14.15 Uhr	Really Sepsis	
14.15 – 14.37 Uhr	MH auf der Intensivstation	
14.37 – 15.00 Uhr	Ein Fall aus der Ethikberatung	
<b>14.00 – 15.00 Uhr</b>	<b>HS 25 - Ambulantes Operieren reloaded</b>	<b>Isabellensaal</b>
14.00 – 14.20 Uhr	Was bringen die Hybrid-DRGs?	
14.20 – 14.40 Uhr	Stellenwert der Regionalanästhesie im ambulanten Setting	
14.40 – 15.00 Uhr	Wie stellt sich die Anästhesiologie auf das zunehmende ambulante Potenzial ein?	