

Vorläufiges Programm

Stand, 9.7.2024

Freitag 13. Dezember

13:00 - 13:30 Uhr Kongresseröffnung durch Direktorium und Grußworte durch Schirmherrschaft, Staatsminister Joachim Herrmann

13:30 - 14:30 Uhr	Notfallreform QUO VADIS Vorsitz: INOB Direktorium Thema Referenten	Intensivmedizin - interdisziplinär Vorsitz: A. Geise, C. Raspé Thema Referenten	Infektiologie - spezial Vorsitz: J. Ficker, J. Steinmann Thema Referenten	Der Neo-Notfall Vorsitz: St. Schäfer, M. Schroth Thema Referenten	DEMO: ÄSKULAP 12 vs. NEF Neuro Vorsitz: T. Hübner
	Notfallreform - der große Wurf?	Nebenwirkung moderner Onkologie - Was muss der Intensiv- und Notfallmediziner wissen?	aktuelle infektiologische Herausforderungen in der Intensivmedizin	aktuelle Leitlinie zur Neugeborenerstversorgung	
	Die Krankenhausreform - konkret	Rheumatologische Don't-miss-Diagnosen für Notaufnahme und ICU	Sepsis in der Akut- und Notfallmedizin - OPTISEP	Kindernotfälle - Neugeborene - der besondere Fall	
	Akademisierung im Rettungsdienst - Visionär oder lästige Notwendigkeit?	Die Möglichkeiten der rekonstruktiven Chirurgie in der Intensivmedizin	Infektiologische Notfälle bei immunsupprimierte Patienten	Kindernotfallmedizin: brauchen wir mehr Ausbildung oder weniger Fixierungsfehler?	

14:30 - 15:00 Uhr Pause

15:00 - 16:30 Uhr	Schockraum "update" Vorsitz: H. Dormann, S. Popp Thema Referenten	Tox, hätten Sie es erkannt? Vorsitz: J. Welker, M. Fandler Thema Referenten	Logistik der Wiederbelebung Vorsitz: K. Meyer, B. Böttiger Thema Referenten	MANV - strukturiert Vorsitz: R. Krämer, T. Händl Thema Referenten	DEMO: primärer Behandlungsplatz mit verschiedenen Infopunkten
	Weißbuch Nicht-traumatologischer Schockraum - state of the art	ToxDocs - der besondere Fall	OHCA - Region der Lebensretter	LNA-Einsätze 1: MANV Fallbeispiel 1 (OrgL-LNA)	
	Nicht-traumatologischer Schockraum - das ACILS Kurskonzept	Nerdfall - der besondere Toxfall	GRC - Chain of Survival	LNA-Einsätze 2: MANV Fallbeispiel 2 (OrgL-LNA)	
	Literatur-Update Schockraum	Tox Konzept Nürnberg	Cardiac arrest center - cardiac reseving team	ZNA: MANV Fallbeispiel Zugangslück; Wie funktioniert der Alarmplan nach Empfehlungen des BBK?	
	Strukturierte Patientenübergabe in der ZNA – oder ist das überhaupt SINNHAF?	Nicht schon wieder ein Junkie! Tox-Patienten aus Sicht der StreetworkerInnen	N.N.	Führung- und Entscheidungsfindung unter Druck/Leadershipentwicklung	

16:30 - 17:00 Uhr Pause

17:00 - 18:00 Uhr	Black-Out-Szenario - Was nun? Vorsitz: C. Forster, M. Gistrichovsky Thema Referenten	Kleiner Patient - großer Stress?! Vorsitz: K. Bodenschatz, N. N. Thema Referenten	Rettungsdienst - konkret Vorsitz: B. Landsleitner, T. Hübner Thema Referenten	Notfallmedizin - digital Vorsitz: S. Stadler, S. Müller-Feuerstein Thema Referenten	DEMO: primärer Behandlungsplatz mit verschiedenen Infopunkten
Podium	Impulsvortrag 1 (10 Min.): Blackout-Konzepte Feuerwehr / Integrierte Leitstelle	Kinderpolytrauma	NOTSAN: Wer rechts sitzt kann intubieren? Indikationskatalog	Virtual Reality (VR) in der Notfallmedizin	
	Impulsvortrag 2 (10 Min.): Blackout-Konzepte Klinik	Atemwegsmanagement beim kritisch kranken Kind	Fallstricke im Rettungsdienst - konkret!	Künstliche Intelligenz - Kontaklose Vitalparametererfassung	
	Podiumsdiskussion: BFW Nürnberg, KIfU, Martha-Maria, Infra, Stadt Fürth, BRK	Kindernotfallpflege - der besondere Fall	Telenotarzt Bayern: Was ändert sich an der Schnittstelle Präklinik / Klinik für die Notaufnahmen?	ADA in der Notfallmedizin, die Chancen und Grenzen der KI - Pilotprojekt	

8:00 - 11:00 Uhr Workshopangebot

RSI und Intubation des kritisch Kranken Referent: A. Achterberg	DIVI-Curriculum „Notfalltraining Neonatologie“ Modul 1: Neugeborenen Reanimation Referent: St. Schäfer	DIVI-Curriculum „Notfalltraining Neonatologie“ Modul 4: Klinische Szenarien bei der Erstversorgung Referent: St. Schäfer	Gelenkulterschall und -punktion
RUSH und eFAST Sonographie Referent: A. Achterberg	Notfallechokardiographie Referent: Erika Glöckner	Beatmungsworkshop Referent: T. Gerke	Kinderpolytrauma
			ESI-Train

Vorläufiges Programm

Stand, 9.7.2024

Samstag 14. Dezember

9:00 - 10:30 Uhr	<p style="text-align: center;">Notfallpsychiatrie - live</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: S. Scholz, A. Summ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Notfallpsychiatrie in der intersektoralen Versorgung</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Theorie und Praxis in der Notfallpsychologie: psychosoziale Notfallversorgung (PSNV)</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Notfallpsychiatrie Akut</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Der besondere Fall</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Notfallpsychiatrie in der intersektoralen Versorgung	N.N.	Theorie und Praxis in der Notfallpsychologie: psychosoziale Notfallversorgung (PSNV)	N.N.	Notfallpsychiatrie Akut	N.N.	Der besondere Fall	N.N.	<p style="text-align: center;">Notfälle der kleinen Fächer</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: K. Gaab, N. N.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Gynäkologische Notfälle</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>HNO-Notfälle</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Augen-Notfälle</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Urologische Notfälle</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Gynäkologische Notfälle	N.N.	HNO-Notfälle	N.N.	Augen-Notfälle	N.N.	Urologische Notfälle	N.N.	<p style="text-align: center;">Von der Simulationen zur Realität</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: R. Rosenzweig, B. Röhrich</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Von der Simulation zur Realität: Innovative Lehrmethoden</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Reboa-Simulation</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>NN</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>MANV-Simulation</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Von der Simulation zur Realität: Innovative Lehrmethoden	N.N.	Reboa-Simulation	N.N.	NN	N.N.	MANV-Simulation	N.N.	<p style="text-align: center;">Gewalt und Aggression</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: M. Schmidt, N. N.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vertrauliche Spurensicherung</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Zwangmaßnahmen - Indikationsstellung und rechtssichere Umsetzung</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Für unsere Mitarbeiter - Schutzkonzepte</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>N.N.</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Vertrauliche Spurensicherung	N.N.	Zwangmaßnahmen - Indikationsstellung und rechtssichere Umsetzung	N.N.	Für unsere Mitarbeiter - Schutzkonzepte	N.N.	N.N.	N.N.
Thema	Referenten																																											
Notfallpsychiatrie in der intersektoralen Versorgung	N.N.																																											
Theorie und Praxis in der Notfallpsychologie: psychosoziale Notfallversorgung (PSNV)	N.N.																																											
Notfallpsychiatrie Akut	N.N.																																											
Der besondere Fall	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Gynäkologische Notfälle	N.N.																																											
HNO-Notfälle	N.N.																																											
Augen-Notfälle	N.N.																																											
Urologische Notfälle	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Von der Simulation zur Realität: Innovative Lehrmethoden	N.N.																																											
Reboa-Simulation	N.N.																																											
NN	N.N.																																											
MANV-Simulation	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Vertrauliche Spurensicherung	N.N.																																											
Zwangmaßnahmen - Indikationsstellung und rechtssichere Umsetzung	N.N.																																											
Für unsere Mitarbeiter - Schutzkonzepte	N.N.																																											
N.N.	N.N.																																											
10:30 - 11:00 Uhr	Pause																																											
11:00 - 12:00 Uhr	<p style="text-align: center;">Der ältere Notfallpatient</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: K. Singler, F. Rockmann</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Delirscreening und -management in der Notaufnahme</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Das Liegetrauma - ein wirklicher Notfall?</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Notfall Curriculum Geriatrie</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Delirscreening und -management in der Notaufnahme	N.N.	Das Liegetrauma - ein wirklicher Notfall?	N.N.	Notfall Curriculum Geriatrie	N.N.	<p style="text-align: center;">Triage - kompakt</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: T. Schürkamp, M. Schob</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Notfallleitsymptome</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Erstschichtungskonzept im Rahmen der Notfallreform</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Triage und Overcrowding - Eskalationskonzepte</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Notfallleitsymptome	N.N.	Erstschichtungskonzept im Rahmen der Notfallreform	N.N.	Triage und Overcrowding - Eskalationskonzepte	N.N.	<p style="text-align: center;">Hätten sie's gewusst?</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: A. Achterberg, M. Wehler</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Präklinische BGA – wirklich notwendig?</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Killer-EKGs, die man erkennen MUSS!</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>HWS-Immobilisation: Wer, wie, wann, wie lange?</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>eFAST präklinisch und klinisch, Wo stehen wir?</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Präklinische BGA – wirklich notwendig?	N.N.	Killer-EKGs, die man erkennen MUSS!	N.N.	HWS-Immobilisation: Wer, wie, wann, wie lange?	N.N.	eFAST präklinisch und klinisch, Wo stehen wir?	N.N.	<p style="text-align: center;">D- Probleme</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: J. Köhn, S. Brandner</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prähospitaler Detektion des Großgefäßverschlusses</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Schädel-Hirn-Trauma in Präklinik und Schockraum - Update</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Stroke angel (ztm) oder Literatur update</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Prähospitaler Detektion des Großgefäßverschlusses	N.N.	Schädel-Hirn-Trauma in Präklinik und Schockraum - Update	N.N.	Stroke angel (ztm) oder Literatur update	N.N.	<p style="text-align: center;">DEMO: primärer Behandlungsplatz</p> <p style="text-align: center;">mit verschiedenen Infopunkten</p>					
Thema	Referenten																																											
Delirscreening und -management in der Notaufnahme	N.N.																																											
Das Liegetrauma - ein wirklicher Notfall?	N.N.																																											
Notfall Curriculum Geriatrie	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Notfallleitsymptome	N.N.																																											
Erstschichtungskonzept im Rahmen der Notfallreform	N.N.																																											
Triage und Overcrowding - Eskalationskonzepte	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Präklinische BGA – wirklich notwendig?	N.N.																																											
Killer-EKGs, die man erkennen MUSS!	N.N.																																											
HWS-Immobilisation: Wer, wie, wann, wie lange?	N.N.																																											
eFAST präklinisch und klinisch, Wo stehen wir?	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Prähospitaler Detektion des Großgefäßverschlusses	N.N.																																											
Schädel-Hirn-Trauma in Präklinik und Schockraum - Update	N.N.																																											
Stroke angel (ztm) oder Literatur update	N.N.																																											
12:00 - 13:00 Uhr	Pause																																											
13:00 - 14:30 Uhr	<p style="text-align: center;">Patientensteuerung - die Lösung aller Probleme ?</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: H. Dormann, U. von Arnim</p> <p style="text-align: center;">Podium</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Patientensteuerung im Gesundheitswesen - Podiumsdiskussion: Perspektive der Leitstelle, der Notaufnahme, des Notarztes/Notfallsan., des Patienten und des Juristen</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Patientensteuerung im Gesundheitswesen - Podiumsdiskussion: Perspektive der Leitstelle, der Notaufnahme, des Notarztes/Notfallsan., des Patienten und des Juristen	N.N.	<p style="text-align: center;">Pädagogik in der Notfallversorgung</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: C. Werkmeister, T. Prescher</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pädagogik im Rettungsdienst</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Physician Assistant - eine neue Berufsgruppe im Notfall- und Rettungsdienst</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Virtual Reality (VR) Simulation im Medizinstudium</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Praxisanleitung und Prüfungsabnahme</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Pädagogik im Rettungsdienst	N.N.	Physician Assistant - eine neue Berufsgruppe im Notfall- und Rettungsdienst	N.N.	Virtual Reality (VR) Simulation im Medizinstudium	N.N.	Praxisanleitung und Prüfungsabnahme	N.N.	<p style="text-align: center;">Wenn dem Helfer geholfen werden muss!</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: M. Schmidt, I. Lück</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Gewalterfahrung - Erstbetreuung und Nachsorge</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>"burn out" Prävention - Projekte und Erfahrungen</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>"empty Projekt"</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>NN</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Gewalterfahrung - Erstbetreuung und Nachsorge	N.N.	"burn out" Prävention - Projekte und Erfahrungen	N.N.	"empty Projekt"	N.N.	NN	N.N.	<p style="text-align: center;">Palliativversorgung</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: L. Wisgrill, N. N.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Palliativmedizin in der Präklinik</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Best Practice: Umgang mit Sterbenden in der Notaufnahme</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Der nichtreanimierbare Patient - wie lange und wann überhaupt?</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Palliativmedizinische Aspekte in der Notfallmedizin (Konsenspapier)</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Palliativmedizin in der Präklinik	N.N.	Best Practice: Umgang mit Sterbenden in der Notaufnahme	N.N.	Der nichtreanimierbare Patient - wie lange und wann überhaupt?	N.N.	Palliativmedizinische Aspekte in der Notfallmedizin (Konsenspapier)	N.N.	<p style="text-align: center;">DEMO: primärer Behandlungsplatz</p> <p style="text-align: center;">mit verschiedenen Infopunkten</p>					
Thema	Referenten																																											
Patientensteuerung im Gesundheitswesen - Podiumsdiskussion: Perspektive der Leitstelle, der Notaufnahme, des Notarztes/Notfallsan., des Patienten und des Juristen	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Pädagogik im Rettungsdienst	N.N.																																											
Physician Assistant - eine neue Berufsgruppe im Notfall- und Rettungsdienst	N.N.																																											
Virtual Reality (VR) Simulation im Medizinstudium	N.N.																																											
Praxisanleitung und Prüfungsabnahme	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Gewalterfahrung - Erstbetreuung und Nachsorge	N.N.																																											
"burn out" Prävention - Projekte und Erfahrungen	N.N.																																											
"empty Projekt"	N.N.																																											
NN	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Palliativmedizin in der Präklinik	N.N.																																											
Best Practice: Umgang mit Sterbenden in der Notaufnahme	N.N.																																											
Der nichtreanimierbare Patient - wie lange und wann überhaupt?	N.N.																																											
Palliativmedizinische Aspekte in der Notfallmedizin (Konsenspapier)	N.N.																																											
14:30 - 15:00 Uhr	Pause																																											
15:00 - 16:00 Uhr	<p style="text-align: center;">Reanimation</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: M. Baumgärtel, S. Habicht</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mehr als ACLS? BGA, Sono, Sonderfälle, Traumaarrest</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Prostreanimationsphase</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Hypothermie, sequentielle Defibrillation, DVI Rea-Literatur Update 2024</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Mehr als ACLS? BGA, Sono, Sonderfälle, Traumaarrest	N.N.	Prostreanimationsphase	N.N.	Hypothermie, sequentielle Defibrillation, DVI Rea-Literatur Update 2024	N.N.	<p style="text-align: center;">Terrorlage - AMOK</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: P. Gotthardt, C. Schmidt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Terrorlage aus Sicht der Polizei</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Terrorlage aus Sicht des Rettungsdienstes</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Massenpanik/Reizgasalarm in der Schule</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Terrorlage aus Sicht der Polizei	N.N.	Terrorlage aus Sicht des Rettungsdienstes	N.N.	Massenpanik/Reizgasalarm in der Schule	N.N.	<p style="text-align: center;">Kardio-Block</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: T. Götz, N. N.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kardio CT - der neue Notaufnahmealgorithmus</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Stromunfälle - Risikoeinschätzung</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Schwindel immer eine Herausforderung</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Kardio CT - der neue Notaufnahmealgorithmus	N.N.	Stromunfälle - Risikoeinschätzung	N.N.	Schwindel immer eine Herausforderung	N.N.	<p style="text-align: center;">Notfallpflege-Block</p> <p style="text-align: center;">Vorsitz: M. Gräf, N. N.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Thema</th> <th style="width: 30%;">Referenten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Herausforderung Skill Grade Mix</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Handlungskonzepte in der Notfallpflege</td> <td>N.N.</td> </tr> <tr> <td>Arbeitsplatzmethode über Strukturvorgaben zur PPUG in der Notaufnahme</td> <td>N.N.</td> </tr> </tbody> </table>	Thema	Referenten	Herausforderung Skill Grade Mix	N.N.	Handlungskonzepte in der Notfallpflege	N.N.	Arbeitsplatzmethode über Strukturvorgaben zur PPUG in der Notaufnahme	N.N.								
Thema	Referenten																																											
Mehr als ACLS? BGA, Sono, Sonderfälle, Traumaarrest	N.N.																																											
Prostreanimationsphase	N.N.																																											
Hypothermie, sequentielle Defibrillation, DVI Rea-Literatur Update 2024	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Terrorlage aus Sicht der Polizei	N.N.																																											
Terrorlage aus Sicht des Rettungsdienstes	N.N.																																											
Massenpanik/Reizgasalarm in der Schule	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Kardio CT - der neue Notaufnahmealgorithmus	N.N.																																											
Stromunfälle - Risikoeinschätzung	N.N.																																											
Schwindel immer eine Herausforderung	N.N.																																											
Thema	Referenten																																											
Herausforderung Skill Grade Mix	N.N.																																											
Handlungskonzepte in der Notfallpflege	N.N.																																											
Arbeitsplatzmethode über Strukturvorgaben zur PPUG in der Notaufnahme	N.N.																																											
19:00 - 23:00 Uhr	Veranstaltungshinweis 50-Jahre Notarztgruppe Nürnberg, Rathaus Nürnberg - Gesellschaftsabend																																											