

# 20. Kongress

der Österreichischen Gesellschaft für  
Notfall- und Katastrophenmedizin

notarztkongress.at



ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR  
NOTFALL- & KATASTROPHENMEDIZIN



THE AUSTRALIAN ASSOCIATION  
OF EMERGENCY MEDICINE



27./28. November  
2023

Reed Messe Wien

## Vorläufige Programmübersicht (2/2023)

27.11.23	Vortragssaal 1	Vortragssaal 2	WS1	WS2	WS3	WS4	WS5	WS6
09:00-12:30	<b>Eröffnung</b>							
	<b>ÖNK - Festvortrag</b>							
	Pause							
	<b>SAT – Symposium</b>	<b>SAT – Symposium</b>						
	<b>Verbrennung</b>	<b>Der alte Notfallpatient</b>	<b>EKG Rhythmusstörungen</b>	<b>PM und ICD</b>	<b>EKG Ischaemie</b>	<b>RD und Recht</b>	<b>Neurostatus</b>	<b>CRM</b>
	European precautionary provision	E-lyt Störungen						
	EMSB - Inhalte, Sinnhaftigkeit und praktische Herausforderungen	Trauma						
Vorbereitungen für Großschadensereignisse mit Schwerbrandverletzten	ACS							
12:30-13:30	<b>SAT – Symposium</b>	<b>SAT – Symposium</b>						
13:30-18:30	Pause	Pause						
	<b>Präklinische Notfall ohne Notarzt</b>	<b>AAEM</b>	<b>Kindernotfall konservativ</b>	<b>USCH Thorax</b>	<b>USCH Bauch</b>	<b>Narkose am Notfallort Erwachsene</b>	<b>Trauma-management</b>	
	ACN	AAEM1						
	Telenotarzt	AAEM2						
	Notarzt in der Leitstelle	AAEM3						
	Pause	Pause						
	<b>SAT – Symposium</b>	<b>SAT – Symposium</b>						
	<b>ÖNK - mech HDM</b>	<b>PULS</b>	<b>Kindernotfall konservativ</b>	<b>USCH Thorax</b>	<b>USCH Bauch</b>	<b>Narkose am Notfallort Erwachsene</b>	<b>Trauma-management</b>	
	Rationale	PULS1						
	Erfahrungen MA70	PULS2						
	Erfahrungen CFV	PULS3						
<b>ÖNK VS</b>	<b>AAEM VS</b>							
28.11.23	Vortragssaal 1	Vortragssaal 2	WS1	WS2	WS3	WS4	WS5	WS6
08:00-12:30	<b>SAT – Symposium</b>	<b>SAT – Symposium</b>						
	<b>ÖNK - USCH/Tele-NA</b>	<b>AGN</b>	<b>Kindernotfall Trauma</b>	<b>ALS</b>	<b>NLS/PLS</b>	<b>Narkose am Notfallort Kinder</b>	<b>RTW-Sim</b>	
	Rationale	AGN1						
	Erfahrungen AKH-NEF	AGN2						
	Telenotarzt	AGN3						
	Pause	Pause						
	<b>SAT – Symposium</b>	<b>SAT – Symposium</b>						
	<b>ÖNK - Zukunft-oder nicht?</b>	<b>ÖBRD</b>	<b>Kindernotfall Trauma</b>	<b>ALS</b>	<b>NLS/PLS</b>	<b>Narkose am Notfallort Kinder</b>	<b>RTW-Sim</b>	
BGA	ÖBRD1							
clamshell/REBOA	ÖBRD2							
eCPR	ÖBRD3							
12:30-13:30	<b>SAT – Symposium</b>	<b>SAT – Symposium</b>						
13:30-17:00	Pause	Pause						
	<b>Blut &amp; Gerinnung</b>	<b>Pandemie</b>	<b>BGA</b>	<b>mCPR-standartisierte Anlage</b>	<b>Verbrennungsmanagement</b>			
	(Patho)physiologie der Gerinnung	Herausforderungen						
	Präklinische Gerinnungsdisagnostik? - Oberladstätte	Pandemie im Rettungsdienst						
	Brauchen wir präklinisch Blutprodukte?	BM Gesundheit /Alternativ: AI im Großschadenfall Rüdiger Stix versus Markus Reisner Geändertes Bedrohungsbild moderne Kriegsführung						
	<b>Abschluss mit Verleihung des Poster-, Bergmann- und Malzer-Preises</b>							
	ÖNK GV	AAEM GV						