

# PROGRAMMÜBERSICHT FREITAG

	Hauptprogramm			MTRA-Programm	
10.45	Eröffnung				
11.00	Struktur der Lage	Neurodegenerative Erkrankungen	Hands-On-Workshop Stroke / Aneurysma Phantom / Simulator	Neues aus der Berufspolitik • Ausbildung Deutschland / Holland • Ausbildung Deutschland	
11.15					
11.30					
11.45					
12.00					
12.15	Pause			Pause	
12.30	Pause			Pause	
12.45	Lunch-symposium				
13.00					
13.15					
13.30					
13.45					
14.00	Medizinische Versorgung		Hands-On-Workshop Stroke / Aneurysma Phantom / Simulator	• KRITIS Risikomanagement für Krankenhäuser • Künstliche Intelligenz	Schüler-Lounge Vortragsreihe verschiedener MTRA-Schulen
14.15					
14.30					
14.45	Pause				
15.00	Meet the experts Lungenkarzinom – klinische Anforderungen an die Radiologie	Neuroanatomie und Neurowissenschaften			
15.15					
15.30					
15.45					
16.00					
16.15	Pause				
16.30					
16.45	Pause			Pause	
17.00					
17.15	Therapie der Lunge	Innovationen in Bildgebung und Befundung	Mitgliederversammlung NSBSA	Dual Energy CT Strahlendosis im CT	Fortsetzung Schüler-Lounge
17.30					
17.45					
18.00					
18.15					
18.30					
18.45	Ende (ab 19.30 Uhr Abendveranstaltung)				

■ Fortbildungsprogramm   
 ■ MTRA-Programm   
 ■ MTRA-Schülerprogramm  
■ Panelrunde   
 ■ Lunch-Symposien   
 ■ Workshops

# PROGRAMMÜBERSICHT SAMSTAG

	Hauptprogramm			MTRA-Programm	
09.00	Diagnostik und Therapie okkludierender Gefäßkrankungen des ZNS	Abdominelle Tumore	Hands-On-Workshop CT-Interventionen	• Stroke Protokolle CCT, CTA, Neuroperfusion • MR PET	MTRA-Workshop Grundlagen Materialkunde/ Interventionen
09.15					
09.30					
09.45					
10.00					
10.15	Pause			Pause	
10.30	Pause			Pause	
10.45	Management von Gefäßmissbildungen des ZNS	Diagnostik und Therapie von Lebererkrankungen		• Neues Strahlenschutzgesetz • Extremitäten aus orthopädischer Sicht • Hygiene in der Radiologie	
11.00					
11.15					
11.30					
11.45					
12.00	Pause			Pause	
12.15	Pause			Pause	
12.30	Lunch-symposium		Hands-On-Workshop Interventionen Onkologie / periphere Gefäße		
12.45					
13.00					
13.15					
13.30					
13.45	Meet the experts Fallbasierte Diskussion zum Management neurovaskulärer Erkrankungen	Therapie der Leber und darüber hinaus		Stroke Unit EV Cases • CT • Angio • MRT	MTRA-Workshop Röntgeneinstelltechnik aus orthopädischer und unfallchirurgischer Sicht
14.00					
14.15					
14.30					
14.45					
15.00	Pause			Pause	
15.15	Pause			Pause	
15.30	Kinder, Forensik				
15.45					
16.00					
16.15					
16.30					
16.45	"bring your image", Ausklang				
17.00	Ende				

■ Fortbildungsprogramm   
 ■ MTRA-Programm   
 ■ MTRA-Schülerprogramm  
■ Panelrunde   
 ■ Lunch-Symposien   
 ■ Workshops