

	Gruppenraum 1	Extern	Kaisen Saal
08:45			
09:00			IT-Konzepte für POCT
09:15			09:00 - 10:15
09:30			POCT-Symposium
09:45			
10:00			
10:15			
10:30			Innovative POCT- Anwendungen
10:45			10:30 - 11:45
11:00			POCT-Symposium
11:15			
11:30			
11:45			
12:00			
12:15			Herstellerunabhängige POC-Management
12:30			Lösungen zur
12:45			Effizienzsteigerung – Quo Vadis?
13:00	Hochschullehrer- konferenz		12:15 - 13:30 Industrie- Symposium
13:15	13:00 - 16:00		
13:30	Rahmenprogramm		
13:45			POCT in der Notfallmedizin und auf der Intensivstation
14:00			13:45 - 15:00
14:15			POCT-Symposium
14:30			
14:45			
15:00			
15:15			POCT-Verfahren in der Diagnostik von
15:30			Infektionserkrankungen (NAT)
15:45			15:15 - 16:30
16:00			POCT-Symposium
16:15			
16:30			
16:45			Kontinuierliches Glucose- Monitoring - ist eine Standardisierung notwendig?
17:00	Festakt zur Kongresseröffnung im UNESCO Welterbe		16:45 - 18:00
17:15	Rathaus Bremen		POCT-Symposium
17:30	17:00 - 20:00		
17:45	Rahmenprogramm		
18:00			
18:15			
18:30			
18:45			
19:00			
19:15			
19:30			
19:45			
20:00	POCT-Gesellschaftsabend im Bremer Ratskeller		
20:15	Ab 20:00		
20:30	Rahmenprogramm		
20:45			
21:00			
21:15			

25.09.2024

Deutscher Kongress für Laboratoriumsmedizin 2024 gemeinsam mit dem 6. Deutschen POCT-Symposium, Bremen, 25.09.2024 - 27.09.2024

	Borgward Saal	Focke-Wulf Saal	Lloyd Saal	Salon Danzig	Salon London	Salon Scharoun	Salon Franzius	Kaisen Saal	Gruppenraum 3	Extern	Gruppenraum 1	Halle 4.1.						
08:00									Mikroskopierkurs 2 – Malaridiagnostik 08:00 - 11:00 DVTA-Workshop									
08:15																		
08:30	Verstehe einer die Schwangerschaft 08:30 - 09:45 DGKL-Symposium		Moderne Molekulare Diagnostik und AI 08:30 - 09:45 Gast-Symposium	Update Qualitäts- sicherung in der Laboratoriumsmedizin 08:30 - 10:00 DVTA-Symposium	Rationeller Einsatz von Durchflusszytometrie und Genetik in der Diagnostik hämatologischer Malignome 08:30 - 10:00 Workshop		ADAMTS13-Analytik im Wandel der Zeit 08:30 - 09:45 Gast-Symposium											
08:45																		
09:00																		
09:15																		
09:30																		
09:45																		
10:00													Posterwalk #2, #6, #8, #10, #12, #14, #16, #17 10:00 - 11:00 Poster					
10:15																		
10:30					Datavisualisierung mit R 10:30 - 14:30 Workshop													
10:45																		
11:00																		
11:15	Plenarsitzung: Künstliche Intelligenz, personalisierte Diagnostik und Präventionsmedizin 11:15 - 13:00 Plenum																	
11:30										Mikroskopierkurs 3 – "Mimics" in der Morphologie- Reaktiv oder Neoplastisch? 11:30 - 14:30 DVTA-Workshop								
11:45																		
12:00																		
12:15																		
12:30																		
12:45																		
13:00																		
13:15																		
13:30		Labor und Praxis Hand in Hand: Interaktiver Austausch zu Risiko- und Prognosemarkern in der Kardiologie und Neurologie 13:30 - 14:45	Biomarker in der chronischen Krankheits- diagnostik 13:30 - 14:45 Industrie-Symposium															
13:45																		
14:00																		
14:15																		
14:30																		
14:45																		
15:00	Biobanken 15:00 - 16:15 DGKL-Symposium	Was die Neurologen so von den Labormedizinern wissen wollen – Fälle, Fragen, Antworten. 15:00 - 16:15 DGKL Kolleg	Gender-Aspekte bei neurologischen Erkrankungen 15:00 - 16:15 Gast-Symposium	Sicherheit Praxisanleitung gewinnen 15:00 - 16:15 DVTA-Symposium	Kommunikation und Gesprächsführung - PA sind gefragt 15:00 - 16:45 DVTA-Workshop		Update Transfusionsmedizin 15:00 - 16:15 Gast-Symposium	Liquorzytologie - diagnostisch häufig richtungsweisend 15:00 - 18:00 Workshop										
15:15																		
15:30																		
15:45																		
16:00																		
16:15																		
16:30	Neue infektiologische Herausforderungen / Aspekte vor dem Hintergrund des Klimawandels und der Migration 16:30 - 17:45		Molekulare Multi-Omics Diagnostik 16:30 - 17:45 DGKL-Symposium	EPA's für die praktische Ausbildung entwickeln 16:30 - 17:30 DVTA-Symposium		Globale Pädiatrische Labormedizin 16:30 - 17:45 Gast-Symposium												
16:45																		
17:00																		
17:15																		
17:30																		
17:45																		
18:00		Mitgliederversammlung der DGKL 18:00 - 19:30 Rahmenprogramm																
18:15																		
18:30																		
18:45																		
19:00																		
19:15																		
19:30																		
19:45																		
20:00										Geselliger Ausklang im Restaurant Übersee (Übersee-Museum Bremen) 20:00 Rahmenprogramm								
20:15																		
20:30																		
20:45																		
21:00																		

27.09.2024