

21. März 2025 | 15:30 – 20:00 Uhr

15:30–15:40	Einleitung und Begrüßung	Paul Brinkkötter, Stv. Klinikdirektor, Uniklinik Köln
SESSION 1: Rund um die Diagnostik der TMA		
15:40–16:00	Be aware, it could be rare! Seltene Killer	Ivo Quack, CA, Klinikum Konstanz
16:00–16:20	Pathomechanismus und Diagnose der TMA – Ein interdisziplinärer Blick	Sebastian A. Potthoff, Ärztl. Leiter, Nephrocare Mettmann
16:20–16:35	Differentialdiagnostik bei TTP	Linus Völker, OA, Uniklinik Köln
16:35–16:50	Differentialdiagnostik beim HUS	Ralph Wendt, CA, Klinikum St. Georg Leipzig
16:50–17:10	Paneldiskussion	
17:10–17:20	Pause	
SESSION 2: Rund um die Therapie der TTP		
17:20–17:40	Klinische Praxis und Evidenz als Grundlage für neue Leitlinien	Martin Bommer, CA, Alb Fils Kliniken Göppingen
17:40–17:55	iTTP-Therapie im Wandel	Paul Knöbl, OA, MU Wien
17:55–18:10	cTTP-Therapie im Wandel	Wolf Hassenpflug, OA, UKE Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
18:10–18:30	1000 & 1 Patient – Erfahrungen in der Behandlung der iTTP	Bernhard Lämmle, Emeritus Professor und Klinikdirektor, Universitätsspital Bern, Universitätsklinikum Mainz
18:30–18:50	Paneldiskussion	
18:50–19:00	Pause	
SESSION 3: Rund um die Therapie des aHUS		
19:00–19:15	Therapie des aHUS im Jahr 2025 – aktuelle Empfehlungen und offene Punkte	Evelyn Seelow, OÄ, Charité Berlin
19:15–19:30	Das Nephro-Konsil nach Entbindung – Differentialdiagnose aHUS	Jessika Kaufeld, FÄ, MH Hannover
19:30–19:45	Die Rolle des Komplementsystems bei der Nierentransplantation	Martin Kann, Stv. Klinikdirektor, Uniklinik Köln
19:45–20:00	Paneldiskussion	

22. März 2025 | 09:00 – 12:30 Uhr

09:00–09:05	Begrüßung und Zusammenfassung Tag 1	Paul Brinkkötter, Stv. Klinikdirektor, Uniklinik Köln
SESSION 4: TMA – Klarer Fall?		
09:05–09:20	Klinisches Ansprechen und Refraktärität der iTTP	Lucas Kühne, AA, Uniklinik Köln
09:20–09:35	Prolongierte ADAMTS13-Defizienz bei iTTP	Ulf Schönermarck, OA, LMU München
09:35–09:50	Der atypische aHUS-Patient	Kathrin Eller, Stv. Abt.-Leiterin, MU Graz
09:50–10:05	ITP versus TTP: Gemeinsamkeiten und Unterschiede	Christina Hart, geschäftsführende OÄ, Universitätsklinikum Regensburg
10:05–10:20	TMA oder ANCA-assoziierte Vaskulitiden?	Adrian Schreiber, Leitender Oberarzt, Charité Berlin
10:20–10:35	Thrombozytopenie-assoziiertes Organversagen – TMA, DIC oder ganz was anderes?	Ana Harth, OÄ, Krankenhaus Merheim
10:35–10:45	Pause	
SESSION 5: TMA bei Kindern – Chronisch kranke Kinder werden chronisch kranke Erwachsene		
10:45–11:05	HUS bei Kindern	Sandra Habbig, FÄ, Uniklinik Köln
11:05–11:25	TTP bei Kindern	Karim Kentouche, OA, Uniklinikum Jena
11:25–11:45	Altersübergreifende Leitlinien am Beispiel der S3-Leitlinie HUS	Dominik Müller, OA, Charité Berlin
11:45–12:05	Transition bei TMA – wenn Kinder erwachsen werden	Lars Pape, Klinikdirektor, Universitätsmedizin Essen
12:05–12:20	Paneldiskussion	
12:20–12:30	Verabschiedung	Paul Brinkkötter, Stv. Klinikdirektor, Uniklinik Köln
12:30	Ende der Veranstaltung	