

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