

Mittwoch, 14. Mai 2025

13:00 – 14:00	Registrierung/Mittagssnack
14:00	Begrüßung, M. Guba (München) und Biotest AG
	Sitzung 1 – Zugang zur Lebertransplantation Vorsitz: H. Schmitt (Essen), J. Trebicka (Münster)
14:15 – 14:35	• Transplantation beim Akut auf chronischen Leberversagen, Ch. Lange (München)
14:35 – 14:55	• Transplantation bei der alkoholischen Hepatitis, M. Sterneck (Hamburg)
14:55 – 15:15	• Kriterien zur Priorisierung von Patienten, die nicht durch den MELD score abgebildet werden, M. Koch (Mainz)
15:15 – 15:35	• Lebertransplantation bei syndromalen Kindern und Telomeropathien: Herausforderungen und Ansätze, E. Lurz (München)
15:35 – 16:00	Pause
	Sitzung 2 – Allokation von Spenderlebern: Kriterien und Verfahren, Vorsitz: W. Abel (Berlin), E. de Buijzer, (Leiden)
16:00 – 16:20	• Weiterentwicklung der Leberallokation: Aktueller Status und zukünftige Perspektiven, A. Pascher (Münster)
16:20 – 16:40	• Weiterentwicklung der Leberallokation: Leopard Studie, F. Braun (Kiel)
16:40 – 17:00	• SPLITLIVE – Erweiterung des Spenderpools durch incentivierte Teilung von DBD-Spenderlebern: Eine multizentrische Prä-Post-Studie, S. Nadalin (Tübingen)
17:00 – 17:20	Podiumsdiskussion
17:20 – 17:45	• Unsichtbare Organe – Entwicklung von Allotransplantaten zur Überwindung von Abstoßungsreaktionen, R. Blasczyk (Hannover)
18:00 – 19:30	Posterwalk, Vorsitz: M. Schirren (München)
19:30	Abendessen

Donnerstag, 15. Mai 2025

	Sitzung 3 – Transplantationsonkologie: Fortschritte und Herausforderungen in der Krebsbehandlung durch Organtransplantation Vorsitz: H. Schlitt (Regensburg), M. Schmelzle (Hannover)
08:30 – 08:50	• Lebertransplantation bei HCC nach Immuntherapie, U. Ehmer (München)
08:50 – 09:10	• Lebertransplantation beim Cholangiokarzinom: Aktuelle Studieninitiativen, F. Rauchfuß (Jena)
09:10 – 19:30	• Liver transplantation for Colorectal liver metastases: What can we learn from the TRANSMET Study, J. Pirenne (Leuven)
09:30 – 09:50	• Approach of the TRANSMIT Study, M. Guba (München)
09:50 – 10:20	Pause
	Sitzung 4 – Immunsuppression in der Lebertransplantation: Gibt es Neuigkeiten? Vorsitz: D. Seehofer (Leipzig), R. Öllinger (Berlin)
10:20 – 10:40	• Extracorporeal photopheresis in calcineurin-sparing immunosuppression, Hutchinson (Regensburg)
10:40 – 11:00	• Toleranz und Chimarismus, C. Falk (Hannover)
11:00 – 11:20	• Biopsie-geführte, personalisierte Immunsuppression, R. Taubert (Hannover)
11:20 – 11:40	• CMV-Infektionen und ihr Management nach Lebertransplantation, K. Willuweit (Essen)
12:00 – 13:00	Mittagessen

	Sitzung 5 – Ex Vivo Perfusion von Spenderlebern: Konservierung, Testung, Reparatur und Immunologische Modifikation, Vorsitz: S. Brunner (Regensburg), D. Koliogiannis (München)
13:00 – 13:20	• Subzero Organ Preservation – will time still matter in transplantation? G. Brandacher (Innsbruck)
13:20 – 13:40	• Anpassung der Spendermarginalitätskriterien in Zeiten der Maschinenperfusion? N. Raschzok (Berlin)
13:40 – 14:00	• Maschinenperfusion: Eine Plattform für Innovative Spenderorgan-Therapien, G. Lurje (Heidelberg)
14:00 – 14:20	• Funktionelles und immunologisches Monitoring während der Maschinenperfusion, T. Resch (Innsbruck)
14:30 – 15:00	Pause
	Sitzung 6 – Barrieren überwinden: Strategien zur Förderung der zukünftigen Lebertransplantations-Workforce, Vorsitz: U. Herden (Hamburg), J. Lock (Würzburg)
15:00 – 15:20	• Chancen und Herausforderungen einer Zentralisierung der Transplantationsmedizin, J. Pratschke (Berlin)
15:20 – 15:40	• Faszination trifft Zurückhaltung: Warum sich junge Ärzt:innen selten für die Transplantationschirurgie entscheiden, P. Husen (Heidelberg)
15:40 – 16:00	• Kann die Maschinenperfusion die Work-Life-Balance von Lebertransplantationschirurgen verbessern, indem sie Transplantationen zu elektiven Eingriffen macht? T. Resch (Innsbruck)
16:00 – 17:00	Podiumsdiskussion
19:00	Barbecue

Freitag, 16. Mai 2025

08:30 – 09:40	Sitzung 7 – Science Slam, Vorsitz: S. Jacobi (München)
09:40 – 10:00	Pause
	Sitzung 8 – Neueste Entwicklungen und Trends, Vorsitz: F. Vondran (Aachen), R. Croner (Magdeburg)
10:00 – 10:20	• Minimal-invasive Spenderhepatektomie, M. Schulze (Essen)
10:20 – 10:40	• HOPE for cancer, P. Dutkowski (Basel)
10:40 – 11:00	• siRNA Therapie zur Vermeidung von Tumorrezidiven nach Lebertransplantation, P. Dietrich (Erlangen)
11:00 – 11:20	• Drei Todesfälle nach Xenotransplantation: Was können wir daraus lernen?, J. Abicht (München)
11:20 – 11:40	Pause
11:40	Vorstellung Wilsede 2026
11:50	Preisverleihung
12:00	Verabschiedung

Wissenschaftlicher Ausrichter:
Prof. Dr. Markus Guba
LMU Klinikum
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie

Kontakt:
E-Mail: CHIR-Wilsede2025@med.uni-muenchen.de
Telefon Kongress-Sekretariat: +49 (0)89 4400 73964

Herausgeber:
Biotest AG, Landsteinerstr. 5, 63303 Dreieich



From Nature for Life