

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM (VORLÄUFIG)



Zeitplan/ Uhrzeit	Programm Mittwoch 15.09.2021
08:30-08:45	Eröffnung der virtuellen DGI-Jahrestagung 2021
08:45-09:45	Oral Präsentation 1 Abstracts: O1 – O8 (je 7 min mit 3 min Diskussion)
09:45-10:00	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken,
10:00-11:30	Plenarsitzung I: Immungenetik N. Lachmann: Think different: Data Mining am Beispiel der HLA-Antikörper Diagnostik C. Gassner: Neue anerkannte Blutgruppensysteme und Antigene: ISBT Working Party RCI&BGT V. Rebmann: Einfluss der nicht klassischen HLA Produkte auf die Transplantation
11:30-11:45	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken,
11:45-13:15	Plenarsitzung II: Transplantation M. Ziemann : Die deutsche Transplantationsstudie J. Kühl: Haplotyp vs. Fremdspender bei der allogenen Stammzelltransplantation bei Kindern T. Kauke: Quo vadis Kreuzprobe
13:15-13:45	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken,
13:45-15:45	Gesponserten-Symposien
15:45-16:00	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken,
16:00-18:15	MTA-Workshop
18:15-18:30	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken,
18:30-20:30	Abendveranstaltung I gesponsert durch Titel (15 min) Postersession I mit Käse und Wein (60 min) Awards: Hans Grosse-Wilde Award (35 min), IT Support (5 min), QM Support (5 min), 2 MTA Awards (je 5 min), Next Generation Award (10 min)

Hinweis I:
Dieses Jahr wird die DGI-Jahrestagung verkürzt stattfinden. Deshalb wird auch das Treffen der ET-Labore sowie die DGI-Mitgliederversammlung und die DAKs Weiterbildung an einem anderen separaten Termin stattfinden.

Hinweis II:
Die endgültigen Titel der Referenten folgen.

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM (VORLÄUFIG)

Zeitplan/ Uhrzeit	Programm Donnerstag 16.09.2021
08:30-9:30	Oral Präsentation 2 Abstracts: O9 – O16 (je 7 min mit 3 min Diskussion)
09:30-9:45	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken, 
9:45-11:15	Plenarsitzung III: BIG DATA W. Kern: Leukämiediagnostik A. Rahmel: Entwicklung der Organspende und Transplantation in Deutschland – Was sagen die Daten? J. Fischer: Analyse der immensen Datenmengen bei der Bestimmung von HLA und Blutgruppen
11:15-11:30	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken, 
11:30-13:00	Plenarsitzung IV: COVID19 S. Borte: Einfluss von primordialen Genen auf die COVID Infektion C. Jassoy: Gewinnung von antigenspezifischen B-Zellen und deren genetischen Charakterisierung T. Grünewald: Impfdurchbrüche in Zeiten von Corona
13:00-13:30	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken, 
13:30-15:30	Gesponserten-Symposien
15:30-15:45	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken, 
15:45-17:45	Teaching Session
17:45-18:00	Pause: Posterviewing, Firmenchat, Essen und Trinken, 
18:00-20:00	Abendveranstaltung II gesponsert durch Titel (15 min) Postersession II mit musikalischer Unterhaltung (60 min) Keynote Vortrag J. Vehreschild: Chancen und Risiken der Digitalisierung am Beispiel der Infektionsmedizin (30 min) Übergabe an die Organisatoren der DGI Tagung 2022 und Verabschiedung (10 min)