

Freitag, 20. November 2020

09:00 – 09:15	Begrüßung (live)	N. Kröger / Hamburg
09:15 – 10:00	Einführungsvortrag inkl. praktischer Teil Sonografie in der Diagnostik der VOD (Video)	K. Nachtkamp / Düsseldorf

Session I: Indikationen und Durchführung Stammzelltransplantation 2020 (Teil I)

10:00 – 10:20	Allogene Stammzelltransplantation für AML (Video)	G. Bug / Frankfurt
10:20 – 10:40	Allogene Stammzelltransplantation für ALL (Video)	M. Stelljes / Münster
10:40 – 11:00	Allogene Stammzelltransplantation bei malignen B- und T-Zell-Lymphomen (Video)	B. Glass / Berlin
11:00 – 11:20	Allogene Stammzelltransplantation bei MDS (Video)	G. Kobbe / Düsseldorf
11:20 – 11:40	Allogene Stammzelltransplantation bei MPN (Video)	N. Kröger / Hamburg
11:40 – 12:00	Q & A (live)	Moderator: W. Bethge / Tübingen

Session II: Indikation und Durchführung Stammzelltransplantation 2020 (Teil II)

12:00 – 12:20	Autologe Stammzelltransplantation Multiples Myelom (Video)	S. Sauer / Heidelberg
12:20 – 12:40	Autologe Stammzelltransplantation bei Autoimmunerkrankungen (Video)	T. Alexander / Berlin
12:40 – 13:00	Autologe Stammzelltransplantation bei Amyloidose (Video)	S. Schönland / Heidelberg
13:00 – 13:15	Q & A (live)	Moderator: D. Beelen / Essen

Session III: CAR-T-Zell Therapie

14:00 – 14:20	Stand und Entwicklung CAR-T-Zellen bei NHL (Video)	P. Dreger / Heidelberg
14:20 – 14:40	Stand und Entwicklung CAR-T-Zellen bei Myelomen (Video)	M. Hudecek / Würzburg
14:40 – 15:00	Klassifikation und Behandlung von Toxizität der CAR-T-Zell Therapie (Video)	F. Ayuk / Hamburg
15:00 – 15:20	Stand und Entwicklung CAR-T-Zellen bei ALL (Video)	P. Bader / Frankfurt
15:20 – 16:00	Zukünftige Entwicklung der CAR-T-Zell Therapie (Video)	H. Abken / Regensburg
16:00 – 16:15	Q & A (live)	Moderatorin: E. Wagner-Drouet / Mainz