

Vorträge

Eingeladene Vorträge

Wissenschaftliche Vorträge auf internationalen Kongressen

	<i>Jahr</i>	<i>Kongress und Thema</i>
1.	2019	61st Annual Meeting of the American Society of Hematology <i>Oral abstract session: Health Service Research – Malignant Conditions (Lymphoid Disease): “Burden of Hospitalizations Due to Epstein-Barr Virus-Driven Post-Transplant Lymphoproliferative Disorder (EBV+PTLD) in Patients Who Failed First Line Rituximab or Rituximab Plus Chemotherapy Following Solid Organ Transplant (Post-SOT): A Retrospective Chart Review Study of German PTLD Registry”</i> , Orlando, FL, USA, 07.12.2019
2.	2019	24th Congress of Asia-Pacific Blood Marrow Transplantation 2019 International Congress of BMT 2019 <i>Educational Program session: The enemy within - Epstein Barr Virus: "Posttransplant lymphoproliferative disorders: did we make more progress?"</i> , Busan, Süd Korea, 01.09.2019
3.	2016	26th International Congress of the Transplantation Society <i>Oral abstract session Malignancy and Cardiovascular Complications: “Sequential therapy and risk-stratification in PTLD: Pooled analysis of 222 patients treated in the prospective, international, multicentric PTLD-1 trials”</i> , Hong-Kong, China, 21.08.2016
4.	2015	57th Annual Meeting of the American Society of Hematology <i>Oral abstract session: Lymphoma: Chemotherapy, excluding Pre-Clinical Models: DLBCL – Beyond R-CHOP: “Response to Rituximab Induction Is a Predictive Biomarker in Post-Transplant Lymphoproliferative Disorder (PTLD) and Allows Successful Treatment Stratification in an International Phase II Trial Including 152 Patients”</i> , Orlando, FL, USA, 07.12.2015
5.	2013	55th Annual Meeting of the American Society of Hematology <i>Education Program session: “Bad BUGS: Infections Causing Lymphoma - EBV and PTLD: What To Do?”</i> New Orleans, LA, USA, 10.12.2013
6.	2013	17th ECCO - 38th ESMO - 32nd ESTRO European Cancer Congress <i>Scientific Symposium session: „Care of Special Lymphomas - Challenges in the Clinical Routine: Post-transplantation lymphoproliferative disease“</i> , Amsterdam, Niederlande, 29.09.2013
7.	2012	Annual Meeting of the Israel Society of Hematology <i>Scientific Program Session: „The current PTLD-1 trial on risk stratified sequential treatment and future protocols“</i> <i>Scientific Program Session: “Optimizing treatment options in adult CD20-positive B-cell PTLD: from rituximab monotherapy to sequential immuno-chemotherapy with rituximab and CHOP”</i> <i>“Meet the expert session: “PTLD”</i> Tel-Aviv, Israel, 26.01.2012
8.	2011	53rd Annual Meeting of the American Society of Hematology <i>Oral abstract session: Lymphoma: Chemotherapy, excluding Pre-clinical models - Rare lymphoma subtypes: “Sequential Treatment with Rituximab Followed by CHOP Chemotherapy in Adult B-Cell Post-Transplant Lymphoproliferative Disorder (PTLD) - Establishing a New Standard of Care: Final Results From the Prospective International Multicenter PTLD-1 Trial”</i> , San Diego, CA, USA, 12.12.2011
9.	2010	XXIII International Congress of the Transplantation Society <i>Oral abstract session: “Risk Stratified Sequential Treatment with Rituximab and CHOP Chemotherapy in B-Cell PTLD - Defining a New Standard of Care: Results From a Prospective International Multicenter Trial”</i> , Vancouver, Canada, 17.08.2010

10.	2009	51st Annual Meeting of the American Society of Hematology <i>Oral abstract session: Lymphoma: Chemotherapy, excluding Pre-clinical models - PET Therapeutic Strategies and Special Populations: "Sequential Treatment with Rituximab and CHOP Chemotherapy in B-Cell PTLD - Moving Forward to a First Standard of Care".</i> New Orleans, LA, USA, 06.12.2009
11.	2008	XXI International Congress of the Transplantation Society <i>Oral abstract session PTLD/Malignancies: "Sequential treatment with rituximab and CHOP chemotherapy in B-cell PTLD – will risk stratified treatment become the new standard in therapy?"</i> , Sydney, Australien, 12.08.2008
12.	2007	49th Annual Meeting of the American Society of Hematology <i>Oral abstract session: Follicular and Mantle Cell Lymphoma: "Sequential Treatment with Rituximab and CHOP Chemotherapy in B-Cell PTLD: A New Standard in Therapy?"</i> , Atlanta, GA, USA, 10.12.2007
13.	2007	American Transplant Congress 2007 <i>Oral abstract session PTLD/Malignancies: "Efficacy and safety of sequential treatment with Rituximab and CHOP chemotherapy in B-cell PTLD: results of a prospective international phase II study"</i> , San Francisco, CA, USA, 09.05.2007

Wissenschaftliche Vorträge auf nationalen Kongressen

14.	2022	Studententreffen der German Lymphoma Alliance (GLA) „Ergebnisse der PTLD-2 Studie“, Berlin, 12.11.2022
15.	2022	Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie (DGHO) „Tabelecleucel for EBV-Driven Post-Transplant Lymphoproliferative Disease Following Allogeneic Hematopoietic Cell or Solid Organ Transplan after Failure of Rituximab +/- Chemotherapy (ALLELE)“, Wien, 09.10.2022 „Demographics and Treatment Outcomes in Patients with EBV+ PTLD Treated with Off-the-Shelf EBV-specific CTL (Tabelecleucel) Under an Ongoing Expanded Access Program in Europe: First Analyses“, Wien, 09.10.2022
16.	2021	30. Jahrestagung der Deutschen Transplantationsgesellschaft Keynote: „Monitoring und Management PTLD – State of the Art 2021“, Stuttgart, 08.10.2021
17.	2018	Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin <i>Maligne Lymphome: Diagnostik und Therapie, seltene Entitäten: „Posttransplantationslymphome“</i> , Mannheim, 14.04.2018
18.	2018	Deutscher Krebskongress „Posttransplantationslymphome: Aktuelle Therapiekonzepte und zukünftige Strategien“, Berlin, 22.02.2018
19.	2016	Deutscher Krebskongress „Einsatz von NOAK bei onkologischen Patienten?“, Berlin, 25.02.2016
20.	2016	Deutscher Krebskongress „Posttransplantationslymphome: Aktuelle Therapiekonzepte und zukünftige Strategien“, Berlin, 25.02.2016
21.	2014	Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie (DGHO) <i>Symposium des Kompetenznetzes Maligne Lymphome: „Posttransplantations-Lymphome“</i> , Hamburg, 14.10.2014

22.	2010	Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie (DGHO) <i>Symposium des Kompetenznetzes Maligne Lymphome: „Post-Transplantations Lymphoproliferative Erkrankungen“, Berlin, 03.10.2010</i> <i>Educational: „EBV- und nicht-EBV assoziierte PTLD: Ähnlichkeiten und Unterschiede zur EBV-assoziierten Lymphoproliferation des Alters“, Berlin, 01.10.2010</i>
20.	2010	Deutscher Krebskongress <i>Sitzung Maligne Lymphome: „PTLD - aktuelle Entwicklungen auf dem Weg zu einem Therapiestandard“, Berlin, 24.02.2010</i>
21.	2009	18. Jahrestagung der Deutschen Transplantationsgesellschaft <i>Keynote: „Reduktion der Immunsuppression, Rituximab Monotherapie oder sequentielle Immuno-chemotherapie, State of the Art in der Behandlung der PTLD: die Ergebnisse großer, prospektiver multizentrischer Studien in Europa und Australien“, Berlin, 30.10.2009</i>
22.	2006	Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie (DGHO) <i>Symposium des Kompetenznetzes Maligne Lymphome: „Der Einsatz von Rituximab und CHOP-Chemotherapie in der Behandlung transplantationsassoziierter lymphoproliferativer Erkrankungen. Daten der aktuellen Zwischenauswertung der internationalen prospektiven PTLD-1 Studie“, Leipzig, 08.11.2006</i>

Wissenschaftliche Vorträge auf Einladung durch Universitäten und Forschungsinstitute, international

23.	2023	<i>Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine, Prince of Songkla University, Hat Yai: “Recent advances in diagnosis and treatment of posttransplant lymphoproliferative disorder (PTLD) following hematopoietic stem cell and solid organ transplantation”,</i> Hat Yai, Thailand, 17.01.2023
24.	2021	<i>Swiss academy of multidisciplinary oncology: “Post-transplant lymphoproliferative disorders”,</i> Luzern, Schweiz, 13.11.2021
25.	2020	<i>National University of Singapore, Cancer Institute, Department of Haematology – Oncology: “Treatment of posttransplant lymphoproliferative disorder (PTLD) following solid organ or haematopoietic stem cell transplantation”,</i> Singapur, 14.02.2020
26.	2019	<i>Medizinische Universität Innsbruck, Universitätsklinik für Innere Medizin V: „Posttransplantationslymphome, aktuelle Therapiekonzepte und künftige Perspektiven“,</i> Innsbruck, Österreich, 04.04.2019
27.	2018	<i>Inselspital, Universitätsklinik für Medizinische Onkologie: „Therapie der Post-Transplantations-Lymphome (PTLD)“,</i> Bern, Schweiz, 25.01.2018
28.	2017	<i>European School of Hematology (ESH) International Conference on LYMPHOMAS: „Post-transplant lymphomas“ ,</i> Paris, Frankreich, 16.02.2017
29.	2016	<i>2nd Postgraduate Lymphoma Conference: „Treatment of post-transplant lymphoproliferative disease“,</i> Rom, Italien, 18.03.2016
30.	2014	<i>Southern Alberta Transplant Program Center, University of Alberta: „Lymphoma in immunodeficient hosts – Balancing treatment efficacy and toxicity“,</i> Calgary, Canada, 02.10.2014
31.	2014	<i>Tom Baker Cancer Center, University of Alberta: „PTLD in adults after solid organ</i>

		<i>transplantation: Data from prospective clinical trials“</i> , Calgary, Canada , 02.10.2014
32.	2014	<i>Southern Alberta Transplant Program Center, University of Alberta: „Lymphoma in immunodeficient hosts – Balancing treatment efficacy and toxicity“</i> , Edmonton, Canada , 01.10.2014
33.	2014	<i>Alberta Transplant Institute, University of Alberta Hospital: „PTLD in adults after solid organ transplantation: Data from prospective clinical trials“</i> , Edmonton, Canada , 01.10.2014
34.	2014	<i>Universitätsspital Basel: „Adult PTLD – update on running clinical trials: past, present, future“</i> , Basel, Schweiz , 24.03.2014
35.	2012	<i>European School of Hematology (ESH) International Conference on LYMPHOMAS: „Post-transplant lymphomas“</i> , Marseille, Frankreich , 28.10.2012
36.	2012	<i>Institute of Hematology, Davidoff Center, Rabin Medical Center, Beilinson Hospital, Petah Tikva: „PTLD - a general overview for solid organ transplanters and hematologists“</i> , Tel Aviv, Israel , 25.01.2012
37.	2011	<i>Herbert Irving Comprehensive Cancer Center, Columbia University Medical Center New York: “PTLD - Recent developments in the treatment of CD20-positive and CD20-negative subtypes”</i> , New York, NY, USA , 08.12.2011
38.	2010	<i>University Hospitals Birmingham NHS Foundation Trust, Department of Nephrology: “PTLD - Disease characteristics and treatment strategies”</i> , Birmingham, UK , 07.12.2010
39.	2009	<i>Universitätsklinikum Graz, Universitätsklinik für Innere Medizin: „Transplantations-assoziierte lymphoproliferative Erkrankungen“</i> , Graz, Österreich , 03.11.2009
40.	2009	<i>Servicio de Hematología, ICMHO, Hospital Clínic Barcelona: “Posttransplantation lymphoproliferative disorders: an overview of diagnostic procedures and treatment options”</i> , Barcelona, Spanien , 11.06.2009
41.	2008	<i>Department of Hematology, Princess Alexandra hospital: “PTLD after solid organ transplantation: disease characteristics and treatment strategies”</i> , Brisbane, Australien , 11.08.2008
42.	2008	<i>Hematology Division A. O. Mauriziano of Turin: “PTLD after solid organ transplantation: disease characteristics and treatment strategies”</i> , Turin, Italien , 01.07.2008
43.	2008	<i>Hematology Center, Karolinska University Hospital Stockholm: “Sequential treatment with rituximab and CHOP chemotherapy in B-cell PTLD - will risk stratified treatment become the new standard in therapy?”</i> , Stockholm, Schweden , 29.05.2008

Wissenschaftliche Vorträge auf Einladung durch Universitäten und Krankenhäuser, national

41.	2019	<i>Klinik für Innere Medizin IV mit den Schwerpunkten Nieren- und Hochdruckkrankheiten, 19. Summerschool Transplantationsmedizin, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel: „Management bei PTLD: Staging, Therapie, Immunsuppression“</i> , Kiel , 06.09.2019
42.	2017	<i>Medizinische Klinik A (Hämatologie, Onkologie, Hämostaseologie, Pneumologie), Universität Münster: „PTLD: Risikofaktoren, Pathogenese, Therapie“</i> , Münster , 24.04.2017

43.	2017	5. Leukämie- und Lymphom-Forum des Stuttgart Cancer Center: „Strategie bei Posttransplantations-Lymphomen“, Stuttgart , 05.04.2017
44.	2016	3. Norddeutsches Lymphom-Forum: „Post-Transplantationslymphome“, Göttingen , 29.10.2016
45.	2016	Medizinische Klinik II, Universität Köln: Lymphoma Forum of Excellence (LyFE) 2016: „Posttransplantationslymphome: Konzepte zur Therapie der PTLD“, Köln , 21.04.2016
46.	2016	10. Jahrestreffen der interdisziplinären Ped-PTLD Studiengruppe, Zentrum Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Pädiatrische Hämatologie und Onkologie, Medizinische Hochschule Hannover: „PTLD im Erwachsenenalter - Stand der Studien 2016“, Hannover , 18.03.2016
47.	2016	Medizinische Klinik III – Bereich Nephrologie, Carl Gustav Carus Universität Dresden: Expertenmeeting Nephrologie: „PTLD nach Organtransplantation“, Dresden , 18.01.2016
48.	2015	Medizinische Klinik II, Universität Köln: Lymphoma Forum of Excellence (LyFE) 2015: „Posttransplantationslymphome: Konzepte zu Genese und Therapie“, Köln , 24.04.2015
49.	2015	Medizinische Klinik II, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel: 12. Kieler Winterseminar: „Update zur PTLD-2 Studie“, Undeloh , 21.02.2015
50.	2014	Universitäres Transplantations-Centrum, Universitätsklinikum Eppendorf: „EBV-Infektion: Strategien und Lösungsansätze“, Hamburg , 01.07.2014
51.	2014	9. Jahrestreffen der interdisziplinären Ped-PTLD Studiengruppe, Zentrum Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Pädiatrische Hämatologie und Onkologie, Medizinische Hochschule Hannover: „PTLD im Erwachsenenalter - Stand der Studien 2014“, Hannover , 18.03.2014
52.	2013	Abteilung für Nephrologie der Medizinischen Klinik III der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main: „Update PTLD: Risikofaktoren, Prophylaxe und aktuelle Entwicklungen in der Therapie“, Frankfurt am Main , 18.06.2013
53.	2013	Klinik für Nephrologie, Rhein-Ruhr-Universität Bochum: „Risikofaktoren, Prophylaxe und Therapie der PTLD“, Bochum , 31.01.2013
54.	2013	Medizinische Klinik IV für Hämatologie und Onkologie, Universitätsklinikum Aachen: „Die Deutsche PTLD Studiengruppe: Ergebnisse bisheriger Studien und neue Konzepte“, Aachen , 25.01.2013
55.	2012	Medizinische Klinik und Poliklinik I, Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie, Hepatologie, Nephrologie, Rheumatologie, Infektiologie, Endokrinologie, Diabetologie des Universitätsklinikums Bonn: „Aktuelle Trends 2012: PTLD“, Bonn , 18.09.2012
56.	2012	Abteilung für Nephrologie der Medizinischen Klinik III der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main: „PTLD: Risikofaktoren, Prophylaxe und aktuelle Entwicklungen in der Therapie“, Frankfurt am Main , 17.01.2012
57.	2012	Zentrum für Tumordiagnostik und -therapie, Paracelsus-Klinik Osnabrück, Hämatologie-Update-Symposium: „Posttransplantationslymphome“, Osnabrück , 14.01.2012
58.	2011	Abteilung für Hämatologie und Onkologie, Universitätsklinikum Gießen: „Seltene Lymphome“, Gießen , 23.11.2011
59.	2011	Transplantationskonferenz des Nephrologischen Zentrums Niedersachsen: „Update PTLD - seltene Entitäten“, Hann. Münden , 19.05.2011

60.	2011	<i>Zentrum Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Pädiatrische Hämatologie und Onkologie, Medizinische Hochschule Hannover: Neue Konzepte in der Behandlung der PTLD bei Erwachsenen,</i> Hannover, 06.05.2011
61.	2011	<i>Medizinische Klinik für Hämatologie und Onkologie, Universitätsklinikum Giessen und Marburg, Campus Marburg: „Recent advances in the treatment of post-transplant lymphoproliferative disorders“,</i> Marburg, 02.05.2011
62.	2010	<i>Abteilung für Nephrologie, Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München: „Bedeutung von EBV nach Transplantation“,</i> München, 11.12.2010
63.	2010	<i>Klinik für Hämatologie und Onkologie, Universitätsklinikum Halle/Saale: „Stellenwert von ivIG in der Behandlung und Infektionsprophylaxe bei PTLD, Multiplen Myelom und CLL“,</i> Halle/Saale, 20.10.2010
64.	2010	<i>Zentrum Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Pädiatrische Hämatologie und Onkologie, Medizinische Hochschule Hannover: „Behandlung der PTLD im Erwachsenenalter: Ergebnisse und aktuelle Studienkonzepte der DPTLD SG“,</i> Hannover, 09.03.2010
65.	2009	<i>Institut für Virologie, Universitätsklinikum des Saarlands: „EBV-assoziierte und nicht EBV-assoziierte PTLD: Inzidenz, Diagnostik, Therapie“,</i> Homburg, 01.12.2009
66.	2009	<i>Abteilung für Nephrologie der Medizinischen Klinik III der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main: „Seltene Entitäten in der PTLD-Familie“,</i> Frankfurt am Main, 15.11.2009
67.	2009	<i>Interaktives Frankfurter Expertenforum Organtransplantation: „PTLD Induktion: Epidemiologie, Risikofaktoren und Outcome“,</i> Frankfurt am Main, 18.08.2009
68.	2008	<i>Klinik für Hämatologie, Universitätsklinikum Essen: „Posttransplantationslymphome: Aktuelle Studienergebnisse und neue Therapieansätze“,</i> Essen, 14.02.2008
69.	2007	<i>Tumorzentrum München, Klinikum der LMU München, Campus Großhadern: „Posttransplantationslymphome: Besonderheiten in Pathogenese und Klinik, spezifische Behandlungsoptionen“,</i> München, 26.11.2007
70.	2007	<i>Medizinische Klinik I, Universitätsklinikum des Saarlands: „Behandlung der PTLD im Erwachsenenalter: Ergebnisse und aktuelle Studienkonzepte der DPTLD SG“,</i> Homburg, 25.07.2007
71.	2007	<i>Abteilung für Hämatologie, Hämostaseologie und Onkologie, Medizinische Hochschule Hannover: „Behandlung der PTLD im Erwachsenenalter: Ergebnisse und aktuelle Studienkonzepte der DPTLD SG“,</i> Hannover, 29.08.2007
72.	2007	<i>2. Medizinische Klinik an der Carl-Thiem-Klinikum Cottbus gGmbH, Abt. Hämatologie/Onkologie: 4. Stammzellworkshop Cottbus: Hochdosistherapie bei malignen Lymphomen. „Posttransplantationslymphome“,</i> Cottbus, 14.04.2007
73.	2007	<i>Medizinische Klinik für Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie der Universität Heidelberg: „Therapiekonzepte bei PTLD und aktuelle Studienkonzepte der DPTLD SG“,</i> Heidelberg, 02.03.2007
74.	2006	<i>Transplantationszentrum Freiburg, Sektion für Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Freiburg: „Der Stellenwert von Rituximab in der Behandlung transplantationsassoziiierter lymphoproliferativer Erkrankungen“,</i> Freiburg im Breisgau, 12.10.2006
75.	2006	<i>Abteilung für Nephrologie der Medizinischen Klinik III der Johann Wolfgang Goethe-</i>

		<i>Universität Frankfurt am Main: „Lymphome nach Organtransplantation“,</i> Frankfurt am Main, 31.05.2006
76.	2006	<i>Transplantationskonferenz des Nephrologischen Zentrums Niedersachsen: „Post-transplant lymphoproliferative disorders (PTLD) – Pitfalls in Diagnosis and Treatment“,</i> Hann. Münden, 21.03.2006