

# Übersicht Vorträge und Poster

## CEDATA-GPGE

Stand August 2021

	<b>Titel</b>	<b>Autoren</b>	<b>Bemerkungen, Ort, Datum</b>
1.	Die Arbeitsgruppe CED der GPGE – Erste Vorstellung eines neuen “Projektes”	Buderus, Bürk und AG CED der GPGE	Vortrag 19. JT GPGE 2004
2.	CEDATA – Vorstellung der ersten Daten des GPGE-Registers „chronisch entzündliche Darmerkrankungen“ (CED) bei Kindern und Jugendlichen		Vortrag 20. JT der GPGE 2005, Basel
3.	Daten des GPGE-Registers CEDATA „chronisch entzündliche Darmerkrankungen“ (CED) bei Kindern und Jugendlichen.	Buderus für die AG CED der GPGE	Vortrag 21. JT der GPGE 2006, Bremen
4.	CEDATA – Aktuelle Daten	Behrens, Buderus, Bürk, Busch, Hauer, Henker, Koletzko, Kretzschmar, Posselt, Richter, Rothe, Stange, Schwerk und teilnehmende Kliniken	Vortrag 22. JT der GPGE 2007, Bochum
5.	CEDATA: First results of the German-Austrian pediatric IBD-registry CEDATA-IBD-Working-Group (GPGE)	Buderus et al.	Vortrag ESPGHAN 2007, Barcelona
6.	CEDATA – Aktuelle Informationen	Buderus für die AG-CED der GPGE	Vortrag 24. JT der GPGE 2009, Hamburg
7.	Determinants of disease location in Crohn’s disease. Effect of age and sex in the pediatric CEDATA registry	Timmer, Rzehak, Lohr, AG CEDATA	Vortrag PIBD, 2009, Paris
8.	Kann ein klinisches Register die Versorgung von Kindern mit M. Crohn und Colitis ulcerosa verbessern?	Timmer, Lohr, Rzehak, AG-CEDATA	Vortrag GMDS, 2009, Essen
9.	Neue Ergebnisse aus dem CEDATA Register: Bei Kleinkindern mit M. Crohn ist der Dünndarm sehr selten von der Entzündung betroffen.	Timmer, Rzehak, Lohr, CEDATA-AG	Vortrag DGEpi, 2009, Münster

10.	CEDATA - Stand und Pläne	Timmer	Vortrag JT GPGE, DCCV 2009, Hamburg
11.	Sonderfall Kleinkinder: der Einfluss von Alter und Geschlecht auf die Entzündungslokalisation bei M. Crohn im Kindesalter	Timmer, Rzehak, Lohr, CEDATA-AG	Vortrag DGVS 2009, Essen
12.	Diagnostische Latenz	Timmer et al.	Vortrag GMDS 2010
13.	Regionale Unterschiede und Einflussfaktoren der diagnostischen Latenz bei CED: Daten des CEDATA-GPGE-Registers	Claßen, Timmer, Birk und AG-CEDATA	Vortrag 26. JT der GPGE 2011, Aachen
14.	CEDATA-GPGE: Periode III – Eine Zwischenbilanz	Buderus, Scholz, Behrens, Claßen und AG-CEDATA	Vortrag 26. JT der GPGE 2011, Aachen
15.	Ergebnisse und aktueller Stand von CEDATA	Buderus, Behrens	Vortrag DGKJ 2011, Bielefeld
16.	Register CEDATA-GPGE	Scholz	Vortrag 3. Pädiater-Expertenmeeting CED 2011, München
17.	Erstmanifestation der CED im Register CEDATA-GPGE: Diagnostisches Procedere, Erkrankungslokalisierung und -schwere	Buderus, Scholz, Weidenhausen, Claßen, Behrens	Poster 27. JT der GPGE 2012, Wien,
18.	Transition von CED Patienten – Erste Analysen einer Befragung bei CEDATA-Patienten	Claßen, Peplies, Altevers, Ballauff, Bergmann, Bruns, Kaltz, Koletzko, Laaß, Timmer	Poster 27. JT der GPGE 2012, Wien
19.	Primär sklerosierende Cholangitis und Autoimmunhepatitis bei Kindern und Jugendlichen mit chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen. Daten aus dem Register CEDATA-GPGE	Laaß, Scholz, Ballauf, Grothues, Melter, Weidenhausen, Koletzko, Timmer, Claßen	Poster 27. JT der GPGE 2012, Wien
20.	Improved adherence to PORTO criteria in specialised centres in Austria and Germany participating in the CEDATA-GPGE Registry	Scholz, Patyna, Buderus and CEDATA-Group	Poster ESPGHAN Update 2012, Stockholm
21.	Transition von chronisch kranken Jugendlichen – erste Ergebnisse einer Befragung junger PatientInnen mit chronisch entzündlichen Darmerkrankungen (CED)	Peplies, Bruns, Altevers, Bergmann, Claßen, Ballauff, Kaltz, Koletzko, Laaß, Timmer	Poster 57. JT der Deutsche Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. (GMDS) 16.-21.9.2012, Braunschweig
22.	Was hat uns CEDATA-GPGE <sup>®</sup> über chronisch entzündliche Darmerkrankungen in Deutschland vermittelt?	Claßen, Behrens, Buderus, Laaß, Scholz für die CEDATA-AG der GPGE	JT der NGKJ 2012, Kiel

23.	Prevalence of PSC and AIH in pediatric IBD	Laaß, Scholz, Ballauf, Grothues, Melter, Weidenhausen, Koletzko, Timmer, Claßen and CEDATA-GPGE study group	Poster ESPGHAN - 2013
24.	Prevalence of Anemia in pediatric IBD	de Laffolie, Laass, Wendt, Scholz, Buderus, Zimmer and CEDATA-GPGE®	Poster ESPGHAN - 2014
25.	Prävalenz und Verlauf von Anämie bei pädiatrischen CED Patienten	de Laffolie, Riechmann, Laass, Wendt, Scholz, Buderus, Zimmer und CEDATA-GPGE®	Poster GPGE-Jahrestagung - 2015
26.	VEO IBD – analysis of CEDATA GPGE	Papan, Wendt, Brückner, de Laffolie, Zimmer, Koletzko	Poster ESPGHAN - 2015
27.	Sehr früh beginnende chronisch-entzündliche Darmerkrankung: phänotypische Charakterisierung von Patienten aus dem CEDATA-GPGE Register	Papan, Wendt, Brückner, de Laffolie, Zimmer, Koletzko und die AG CEDATA-GPGE	Poster GPGE-Jahrestagung - 2015
28.	Perianal fistulas and abscesses in pediatric Crohn's disease patients followed in the German registry CEDATA: incidence and risk factors	Brückner, Werkstetter, Wendt, de Laffolie, Prell, Weidenhausen, Zimmer, Koletzko	Poster ESPGHAN - 2015
29.	Perianale Fisteln und Abszesse bei pädiatrischen Morbus Crohn Patienten: Auswertungen aus dem CEDATA-GPGE Register	Brückner, Werkstetter, Wendt, de Laffolie, Prell, Zimmer, Koletzko und die GPGE-CEDATA Arbeitsgruppe	Poster GPGE-Jahrestagung - 2015
30.	Prävalenz extraintestinaler Manifestationen bei Kindern und Jugendlichen mit chronisch entzündlichen Darmerkrankungen - Auswertungen aus dem CEDATA-GPGE Register	Bühler, Ballauff, de Laffolie, Wendt, CEDATA-GPGE, Spiekerkötter, Gerner	Poster GPGE-Jahrestagung - 2015
31.	Patient Registry CEDATA - GPGE - a collaborative development of an enhanced online platform to facilitate quality improvement	de Laffolie, Schwarz, Wendt, Sohrabi, Zimmer and CEDATA-GPGE®	Poster ESPGHAN - 2016
32.	CEDATA GPGE - Entwicklung einer erweiterten Online Plattform zur Qualitätsverbesserung der Versorgung von Kindern und Jugendlichen mit chronisch entzündlichen Darmerkrankungen	de Laffolie, Schwarz, Wendt, Sohrabi, Zimmer and CEDATA-GPGE®	Poster GPGE-Jahrestagung - 2016

33.	Entwicklung einer erweiterten Onlineplattform zur Qualitätsverbesserung in der Versorgung von Kindern und Jugendlichen mit CED	de Laffolie, Schwarz, Wendt, Sohrabi, Zimmer and CEDATA-GPGE®	Poster GPGE - 2016
34.	Prevalence and Evaluation of Predictors of Poor Outcome in Paediatric Crohn's Disease Patients - data from the CEDATA-GPGE registry	de Laffolie, Kho, Wendt, Hauer, Zimmer and CEDATA-GPGE®	Poster ESPGHAN - 2016
35.	Prävalenz und Beurteilung der Predictors of Poor Outcome bei Kindern und Jugendlichen mit Morbus Crohn - Daten aus CEDATA-GPGE®	de Laffolie, Kho, Wendt, Hauer, Zimmer and CEDATA-GPGE®	Poster GPGE-Jahrestagung - 2016
36.	Prävalenz und Beurteilung der Predictors of Poor Outcome bei Kindern und Jugendlichen mit Morbus Crohn - Daten aus CEDATA-GPGE®	de Laffolie, Kho, Wendt, Hauer, Zimmer and CEDATA-GPGE®	Poster DGVS – 2016 Deutsche Gesellschaft für Gastroenterologie, Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten
37.	Prevalence of thromboembolism in pediatric patients with inflammatory bowel disease - data from the CEDATA-GPGE® registry	Deutschmann, de Laffolie, Wendt, Ballauff, Behrens, Blueml, Classen, Hauer, Koletzko, Laass, Lang, Wirth and the CEDATA-GPGE® Study Group	Poster ESPGHAN - 2016
38.	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen: Was können Medikamente leisten und welchen Wert hat die Eltern-Selbsthilfe, Beispiel Registerforschung / ImproveCareNow	de Laffolie	Vortrag Kindernetzwerk - 2016
39.	Phänotyp, Morbidität und Krankheitsverlauf von Kinder mit sehr frühem Beginn einer chronisch entzündlichen Darmerkrankung: Auswertungen des CEDATA-GPGE Registers und einer Sonderbefragung	Papan, Wendt, Weidenhausen, Brückner, de Laffolie, Zimmer, Koletzko und die CEDATA-GPGE Studiengruppe	Vortrag GPGE-Jahrestagung - 2017
40.	Predictors of Poor Outcome in Pediatric Ulcerative Colitis (UC) - evaluation, initial and follow-up data from CEDATA-GPGE-Registry	de Laffolie, Gross, Wendt, Zimmer and CEDATA-GPGE®	Poster ESPGHAN - 2017
41.	CEDATA®GPGE* – Entwicklung einer erweiterten Online-Plattform zur Qualitätsverbesserung der Versorgung von Kindern und Jugendlichen mit chronisch entzündlichen Darmerkrankungen	de Laffolie, Prevedel, Bauchinger, Hauer Für die AG "CEDATA" der GPGE	Poster ÖGKJ – 2017 Österreichische Gesellschaft für Kinder- und Jugendheilkunde
42.	Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen in der Pädiatrie – Relevanz und Logistik einer Teilnahme am größten deutschsprachigen Patientenregister	Prevedel, Bauchinger, Thanner-Lechner, de Laffolie, Hauer	Poster ÖGKJ - 2017

43.	Negative Risikofaktoren bei pädiatrischem Morbus Crohn Aktuelle Ergebnisse aus dem prospektiven Register CEDATA-GPGE®	de Laffolie, Prevedel, Bauchinger, Thanner-Lechner, Hauer Für die AG "CEDATA" der GPGE	Poster ÖGKJ - 2017
44.	„Predictors of Poor Outcome“ für Colitis Ulcerosa bei Kindern und Jugendlichen - Modellierung der Daten aus CEDATA-GPGE®	de Laffolie, Gross, Sohrabi, Prevedel, Thanner-Lechner, Bauchinger, Hauer Für die AG "CEDATA" der GPGE	Poster ÖGKJ - 2017
45.	Entwicklung eines klinischen Registers am Beispiel Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen bei pädiatrischen Patienten CEDATA	Blasini, Schwarz, Rupp, Fischer, Schneider, Gross, de Laffolie, Sohrabi	Poster GMDS - 2017 Deutsche Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie
46.	Entwicklung und Herausforderung Digitalisierung in der Pädiatrie (CEDATA als Use Case)	de Laffolie	Vortrag GMDS -2017
47.	Nephrotoxizität unter Aminosalicylaten bei Kindern und Jugendlichen mit chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen (CED)- Daten aus CEDATA-GPGE®	Pappa, Wendt, de Laffolie und CEDATA-GPGE®	Poster GPGE-Jahrestagung - 2018
48.	Predictive Models for Ulcerative Colitis in Childhood	de Laffolie, Blasini, Schneider N., Groß, Schneider H., Sohrabi und CEDATA-GPGE®	Poster GMDS - 2018
49.	Predictive Models for Crohn's Disease in Childhood	de Laffolie, Blasini, Schneider N., Schneider H., Sohrabi und CEDATA-GPGE®	Poster GMDS - 2018
50.	Evaluation of gender-specific differences in course of disease of pediatric patients with Inflammatory Bowel Disease based on the CEDATA-GPGE®-patient registry	de Laffolie, Wendt, Gurmai, Weidenhausen, Klein, K.-P. Zimmer and CEDATA-GPGE®	Poster ESPGHAN - 2019
51.	Nephrotoxicity of aminosalicylates in paediatric IBD-patients	Pappas	Vortrag ESPGHAN - 2019
52.	CED-KQN - Entwicklung und Wartung von digitalen klinischen Forschungsregistern mit Fokus auf Datenqualität sowie Fach-/ Ortsübergreifender Datenintegration	de Laffolie, Sohrabi, Schneider H., Weidenhausen, Schneider N., Gurmai, Krieb, Zimmer und CEDATA-GPGE®	Poster DGKJ - 2019
53.	CED-KQN - Verbesserung der Versorgung für Kinder und Jugendliche mit chronisch entzündlichen Darmerkrankungen CED KQN – medizinische Bedeutung und Versorgung	de Laffolie, Däbritz, Zimmer, Sohrabi, Radke, Görsch, van den Berg, Trenkel, Schneider N., Krieb and CEDATA-GPGE®	Poster DGKJ - 2019

54.	Analyse leitliniengerechter Diagnostik und Zeit bis zur Diagnose chronisch entzündlicher Darmerkrankungen bei pädiatrischen Patienten	de Laffolie, Däbritz, Zimmer, Sohrabi, Knorr, Moon, de Laffolie, Sohrabi, Schneider N., Hoffmann W., Neeltje van den Berg	Poster DGKJ - 2019  Poster DKVF – 2020
55.	CEDATA PRO Patient Reported Outcome eines pädiatrischen CED-Registers Prototyp und Perspektive	Krieb, Zimmer, Sohrabi, Hauer, de Laffolie und CEDATA-GPGE®	Poster ÖGKJ - 2020
56.	Klassifizierung von chronisch entzündlichen Darmerkrankungen bei Kindern anhand der Lokalisation durch Methoden des Maschinellen Lernens	Schneider N., Zimmer, Sohrabi, Hauer, de Laffolie und CEDATA-GPGE®	Vortrag ÖGKJ - 2020
57.	CEDKQN - Machine Learning Classification of Inflammatory Bowel Disease in Children ( Poster)	J. de Laffolie, K. Sohrabi, H. Schneider, N.Schneider, K Zimmer and CEDATA-GPGE®	ESPGHAN/WCPGHAN 2021 Vienna
58.	CEDKQN - Data quality assurance in digital clinical registries ( Poster)	J. de Laffolie, K. Sohrabi, H. Schneider, N.Schneider, K Zimmer and CEDATA-GPGE®	ESPGHAN/WCPGHAN 2021 Vienna
59.	Improving care for pediatric patients with inflammatory bowel disease ( a cluster randomized trial (CLARA study)	Jan de Laffolie, Melanie Knorr, Maren Leiz, Luisa Tischler, Wolfgang Hoffmann, Neeltje van den Berg	ESPGHAN/WCPGHAN 2021 Vienna