

Publikationsverzeichnis

1. [Wiemer-Kruel, A.](#), Freudenberg, D.; Mayer, H.; Schneble, H.: Dexamethason-Therapie bei Landau-Kleffner-Syndrom. In: D. Scheffner (Hrsg.), Epilepsie, 1991, Einhorn-Press Verlag, Hamburg, 1992, 173-181.
2. [A. Wiemer-Kruel](#), H. Schneble: „Sprachlos“ – kasuistischer Bericht über eine erfolgreiche Kortikoid-Therapie bei Landau-Kleffner-Syndrom. In: Das anfallsranke Kinder, Bd. 8, Hrsg. G. Gross-Selbeck, Hamburg, 1993
3. [A. Wiemer-Kruel](#), H. Schneble: First experiences in pediatric epileptology with the new antiepileptic drug Levetiracetam. Epilepsia, Vol. 42, Suppl. 2, p. 95, 2001
4. [A. Wiemer-Kruel](#), J.-P. Ernst, H. Schneble: Experience with Levetiracetam in Children. Epilepsia, Vol. 43, Suppl. 8, p. 184, 2002
5. [A. Wiemer-Kruel](#), J. Ernst, H. Schneble: Experience with levetiracetam in children. Epilepsia, Vol. 43, Suppl. 8, p. 184, 2002
6. [A. Wiemer-Kruel](#), H. Schneble: Levetiracetam: Wirkung und Nebenwirkung im Kindes- und Jugendalter. In: Aktuelle Neuropädiatrie 2002, Hrsg. R. Korinthenberg, Nürnberg 2003, S. 602-606
7. J. Opp, I. Tuxhorn, G. Kluger, [A. Wiemer-Kruel](#), G. Groß-Selbeck, G. Kurlemann, E. Korn-Merker: Levetiracetam (LEV) bei Epilepsien im Kindesalter – Erste Multicenter-Erfahrungen in Deutschland. Z Epileptol 16: 302-306 (2003)
8. S. Faivret, I.J. Namer, M. Valenti, [A. Wiemer-Kruel](#), A. De Saint-Martin, J.L. Dietmann, M. Fischbach, E. Hirsch: Morphologic and metabolic thalamic abnormalities in continuous spikes and waves during sleep syndrome. Epilepsia, Vol. 44, Suppl. 9: 310 (2003)
9. [A. Wiemer-Kruel](#), D. Neumann, J. Ernst: Fallberichte eines symptomatischen ESES bei nachgewiesener Thalamuscyste bzw. Thalamuseinblutung links. Z Epileptol 16: 117 (2003)
10. J. Opp, I. Tuxhorn, G. Groß-Selbeck, [A. Wiemer-Kruel](#), E. Korn-Merker: Levetiracetam (LEV) bei 26 Kindern und Jugendlichen mit idiopathischen, generalisierten Epilepsien. Aktuelle Neuropädiatrie 2003, Hrsg. G. Bernert, Nürnberg 2004, S. 335-337
11. P. Martin, G. Uyanik, [A. Wiemer-Kruel](#), S. Schneider, C. Gross, U. Hehr, J. Winkler: Different clinical and morphological phenotypes in monozygotic twins with identical DCX mutation. J Neurol 251:108-110 (2004)
12. J. Opp, I. Tuxhorn, T. May, G. Kluger, [A. Wiemer-Kruel](#), G. Kurlemann, G. Gross-Selbeck, D. Rating, u. Brandl, U. Bettendorf, C. Härtel, E. Korn-Merker: Levetiracetam in children with refractory epilepsy: A multicenter open label study in Germany. Seizure (2005) 14, 476-484
13. [A. Wiemer-Kruel](#), W. Christ, F. Bosch, J.-P. Ernst : Methylphenidate Therapy and its Effects on Epilepsy and EEG. Epilepsia, Vol. 46, Suppl. 6, p. 374, 2005

14. Gerstner T, Büsing D, Bell N, Longin E, Kasper JM, Klostermann W, Hebing B, Hanefeld F, Eckel U, Hoffmann R, Bettendorf U, Weidner B, [Wiemer-Kruel A](#), Brockmann K, Neumann FW, Sandrieser T, Wolff M, König S.: Valproic acid-induced pancreatitis: 16 new cases and a review of the literature. J Gastroenterol. 2007 Jan; 42(1):39-48. Epub 2007 Feb 16.
15. A. Berger, C. Schroeter, [A. Wiemer-Kruel](#), K. Strobl, G.F. Hoffmann, D. Rating, P. Lebon, J.P. Ernst, N.I. Wolf: Atypical case of Aicardi-Goutières syndrome with late-onset myoclonic status, Epileptic Disord 2007;9 (2): 140-4
16. [A. Wiemer-Kruel](#): Idiopathic Focal Epilepsies, Revista SNPCAR, Vol. 10, Nr. 4/2007, 3-11
17. [A. Wiemer-Kruel](#) , K. Mayer², M. Staehler³, U. Linsenmaier⁴, J. Fahrbach⁵, L. Weber⁶ und M. Fischereder⁷ : Tuberöse Hirnsklerose mit gleichzeitiger Neurofibromatose Typ 1, Auswirkungen einer Rapamycintherapie auf den Epilepsieverlauf. Z Epileptol 2010, 23: 6-13
18. Eric H. Kossoff, Maria J. Miranda, [Adelheid Wiemer-Kruel](#), Hoon-Chul Kang, Heung Dong Kim: Will seizures improve by switching from the modified Atkins Diet to the traditional ketogenic diet? Epilepsia, 51 (12):2496-2499, 2010.
19. [Adelheid Wiemer-Kruel](#): Antikonvulsive Pharmakotherapie bei Anfällen – praxisrelevante allgemeine und psychische Nebenwirkungen der Antiepileptika. Psychotherapie im Dialog, 2011, 12 (4): 317-320.
20. [Wiemer-Kruel A](#), Dönmez S, Olze A, Bast T: Modifizierte Atkins-Diät zur Epilepsiebehandlung bei 24 Patienten. Neuropäd Klin Praxis 2011;11:48-50.
21. Angela Olze, K. Strobl, [A. Wiemer-Kruel](#), T. Bast: Wirksamkeit und Verträglichkeit der oralen Lacosamid-Zusatztherapie bei Kindern unter 16 Jahren mit fokalen Anfällen. Neuropäd Klin Praxis 2012;11:119-122.
22. Matthias Sauter, [Adelheid Wiemer-Kruel](#), Michael Fischereder: Tuberöse Sklerose – zielgerichtete Therapieoptionen mit mTOR-Inhibitoren. Journal Onkologie, 2012; 12(9):524-531.
23. Elise Boudry-Labis, Bénédicte Demeer, Cédric Le Caignec, Bertrand Isidor, Michèle Mathieu-Dramard, Ghislaine Plessis, Alice M. George, Juliet Taylor, Salim Aftimos, [Adelheid Wiemer-Kruel](#), Jürgen Kohlhase, Göran Annerén, Helen Firth, Ingrid Simonic, Joris Vermeesch, Ann-Charlotte Thuresson, Henri Copin, Donald R. Love, Joris Andrieux : A novel microdeletion syndrome at 9q21.13 characterised by mental retardation, speech delay, epilepsy and characteristic facial features. Eur J Med Genet. 2013 Mar;56(3):163-70.
24. Werner Christ, Hans Mayer, [Adelheid Wiemer-Kruel](#): Methylphenidat-Therapie bei epilepsiekranken Kindern – Ergebnisse einer doppelblinden Anwendungsbeobachtung. Monatsschr Kinderheilkd 2013, 161:720-726
25. Klepper J, Leiendecker B, [Wiemer-Kruel A](#), et al: Stellungnahme zur modifizierten Atkins-Diät. Neuropäd Klin Praxis 2013; 2:74-80
26. [Adelheid Wiemer-Kruel](#): Ketogene Diäten (Leitthema). Z Epileptol 2013, 26: 160-166
27. Bast T., [Wiemer-Kruel A.](#): Rationale Epilepsiebehandlung bei tuberöser Sklerose. Nervenheilkunde 2014(5);356-361 .
28. [Wiemer-Kruel A.](#), Wörle H., Strobl K., Bast T. Everolimus for the Treatment of Subependymal Giant Cell Astrocytoma Probably Causing Seizure Aggravation in a Child with Tuberous Sclerosis Complex: a Case Report. Neuropediatrics. 2014 Apr;45(2):129-31.

29. Wolking S1, Becker F, Bast T, [Wiemer-Kruel A](#), Mayer T, Lerche H, Weber YG. Focal epilepsy in glucose transporter type 1 (Glut1) defects: case reports and a review of literature. J Neurol. 2014 Oct;261(10):1881-6.
30. Bast T, Richter S, Ebinger F, Rating D, [Wiemer-Kruel A](#), Schubert-Bast S. Efficacy and tolerability of methylprednisolone pulse therapy in childhood epilepsies other than infantile spasms. Neuropediatrics. 2014 Dec;45(6):378-85.
31. Kossoff EH, Al-Macki N, Cervenka MC, Kim HD, Liao J, Megaw K, Nathan JK, Raimann X, Rivera R, [Wiemer-Kruel A](#), Williams E, Zupec-Kania BA.: What are the minimum requirements for ketogenic diet services in resource-limited regions? Recommendations from the International League Against Epilepsy Task Force for Dietary Therapy. Epilepsia. 2015 Sep;56(9):1337-42
32. Meyer CU, Kurlemann G, Sauter M, [Wiemer-Kruel A](#), Hahn A, Doganci A, Birkholz J, Faber J, Gehring S, Hertzberg C, Zepp F, Knuf M. Inflammatory Characteristics of Monocytes from Pediatric Patients with Tuberous Sclerosis. Neuropediatrics. 2015 Oct;46(5):335-43.
33. [A. Wiemer-Kruel](#), H. Mayer, T. Bast: Epilepsie bei Kindern mit geistiger Behinderung. Neuropädiatrie in Klinik und Praxis 15. Jg. (2016) Nr. 3.
34. [Adelheid Wiemer-Kruel](#), Edda Haberlandt, Hans Hartmann, Gabriele Wohlrab, Thomas Bast. Modified Atkins Diet is an effective treatment for Children with Doose Syndrome. Epilepsia. 2017 Apr;58(4):657-662.
35. David N. Franz MD, John A. Lawson MD, Zuhail Yapici MD, Christian Brandt MD, Michael H. Kohrman MD, Michael Wong MD, Mathieu Milh MD, [Adelheid Wiemer-Kruel MD](#), Maurizio Voi MD, Neva Coello MS, Wing Cheung MS, Kai Grosch MS, Jacqueline A. French MD: Everolimus dosing recommendations for TSC-associated refractory seizures. Eingereicht bei: Annals of Neurology, 11/2017

Buchveröffentlichungen:

1. [Adelheid Wiemer-Kruel](#), Petra Sager, Sarah Weimer: „Die Modifizierte Atkins-Diät – Ein Mutmach-Kochbuch für eine alternative moderne Epilepsie-Therapie“, 1. Auflage 3/2011, 5. Auflage 1/2016
1. [Adelheid Wiemer-Kruel](#): „Tuberöse Sklerose und Ketogene Diät“. Buchveröffentlichung: Verlag UNI-MED Science, „Tuberöse Sklerose“, Hrsg. Dr. Christoph Hertzberg; Dr. Peter Martin, 2013
2. [Adelheid Wiemer-Kruel](#): „Versorgung im Übergang zum Erwachsenenalter“. Buchveröffentlichung: Verlag UNI-MED Science, „Tuberöse Sklerose“, Hrsg. Dr. Christoph Hertzberg; Dr. Peter Martin, 2013