



Peter Büttner: Sprechstunde Kinderarzt Literaturverzeichnis

Teil 1: Was fehlt meinem Kind?

Krankheiten sind meist gut erklärbar

- Bayrisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit: Bayrisches Aktionsbündnis Antibiotikaresistenz: BAKT. www.lgl.bayern.de/downloads/doc/bakt_konsensusstatement.pdf, aufgerufen am 20.2.2019
- Brunner-Weinzierl M, Kopp MV: Paradigmenwechsel in der Allergieprävention. *Monatsschr Kinderheilkd* 2018; 166: 707–713
- Faktencheck Gesundheit 2010: Antibiotika-Verordnungen bei Kindern. <https://faktencheck-gesundheit.de/de/faktenchecks/antibiotika/ergebnis-ueberblick/>, aufgerufen am 12.8.2018
- Hauch R: Antibiotika-Verordnungen: Kinder- und Jugendärzte verordnen sparsamer als andere Fachgruppen 2012. www.kinderaerzte-im-netz.de/news-archiv/meldung/article/antibiotika-verordnungen-kinder-und-jugendaerzte-verordnen-sparsamer-als-andere-fachgruppen, aufgerufen am 12.8.2018
- Largo R: *Babyjahr: Entwicklung und Erziehung in den ersten vier Jahren*. Piper, München 2017
- Schaal S, Kunsch K, Kunsch S: *Der Mensch in Zahlen*. Springer Spektrum, Heidelberg 2016



Therapieverfahren: Kinderheilkunde ist mehr als Schulmedizin

- Bund der Freunde Hildegards. www.hildegardvonbingen.info. <http://hildegardvonbingen.info/mittel/gewurze-krauter/fenchel/>, aufgerufen 29.9.2018
- De Roode J, et al.: Self-Medication in Animals. *Science* 2013; 340: 150–151
- Deutscher Zentralverein homöopathischer Ärzte. www.dzvhae.de; Wissenschaftliche Gesellschaft für Homöopathie. www.wisshom.de; Homöopathie Konkret. www.hk-konkret.de
- Jäger H: Das Microbiom und die Immunentwicklung der Neugeborenen. *Päd prax* 2017; 88: 43–50
- Kessler N, Kühr C: Jin Shin Jyutsu. Schnelle Hilfe durch Heilströmen. Gräfe und Unzer, München 2012
- Schäfers A: Gehirn und Lernen. Das limbische System oder das „Säugergehirn“. www.gehirnernen.de/gehirn/das-limbische-system-oder-das-saugergehirn/, aufgerufen am 18.8.2018
- Schmiedel V, Augustin M: Leitfaden Naturheilkunde. Methoden, Konzepte und praktische Anwendung. Elsevier, München 2017
- Stadelmann I: Aromapflege. Praktische Aromatherapie für den Pflegealltag. Stadelmann, Wiggensbach 2017
- Stadelmann I: Bewährte Aromamischungen. Mit ätherischen Ölen leben, gebären, sterben. Stadelmann, Wiggensbach, 2006

Anwendungen

- Baerheim A, Laerum E: Symptomatic lower urinary tract infection induced by cooling of the feet. A controlled experimental trial. *Scand J Prom Health Care* 1992; 10: 157–160
- Bourouiba L et al: Violent expiratory events: on coughing and sneezing. *JFM* 2014; 745: 537–563
- BZgA: Hygiene bei Husten und Niesen. Einfache Hygieneregeln beim Husten und Niesen schützen andere vor Ansteckung. www.infektionsschutz.de/hygiene-tipps/hygiene-beim-husten-und-niesen/, aufgerufen 20.1.2019
- BZgA: Hygienetipps. www.infektionsschutz.de, <https://www.infektionsschutz.de/hygienetipps/>, aufgerufen 20.1.2019
- Vagedes J, Soldner G: Das Kinder Gesundheitsbuch. Kinderkrankheiten ganzheitlich vorbeugen und heilen. Gräfe und Unzer, München 2016



Fieber

- Kowalzik F, Zepp F: Das fiebernde Kind. Grundlage der Behandlung. Monatsschr Kinderheilkd 2013; 161:196–203
- Rassow J et al.: Duale Reihe Biochemie Thieme, Stuttgart, 2012
- Reckert T: Beratung zum Umgang mit Fieber und Abbau der Fieberangst. Kinder- und Jugendarzt 2011/2012; 42/43: 695–698
- Steering Committee on Quality Improvement and Management, Subcommittee on Febrile Seizures. Febrile seizures: Clinical practice guideline for the long-term management of the child with simple febrile seizures. Pediatrics 2008; 121: 1281–1286

Schmerzen

- Bieri D, Reeve R, Champion GD, Addicoat L, Ziegler J. The Faces Pain Scale for the self-assessment of the severity of pain experienced by children: Development, initial validation and preliminary investigation for ratio scale properties. Pain 1990; 41: 139–150
- Buschmann-Prayton, Draheim et al.: Der Kinderschmerz. ecomed, Landsberg 2017
- Deutsche Gesellschaft für Neurologie (Hrsg.) Therapie der Migräneattacke und Prophylaxe der Migräne, S1-Leitlinie 2018. www.dgn.org/leitlinien, aufgerufen am 29.6.2018
- Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde: Fluoridierungsmaßnahmen zur Kariesprophylaxe, S2k-Leitlinie 2012. www.dgzmk.de
- Deutschen Migräne- und Kopfschmerzgesellschaft (DMKG), Gesellschaft für Neuropädiatrie: Therapie idiopathischer Kopfschmerzen im Kindes- und Jugendalter, S2-Leitlinie 2009. Nervenheilkunde 2008; 27: 1127–1137
- DGOU Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie: Rückengesundheit: Orthopäden und Unfallchirurgen geben Tipps gegen den Handynacken. Pressemitteilung 10.3.2016. <https://dgou.de/presse/pressemitteilungen/detailansicht-pressemitteilungen/artikel/rueckengesundheit-orthopaeden-und-unfallchirurgen-geben-tipps-gegen-den-handynacken/>, aufgerufen am 12.7.2018
- Herbold C: Spannungskopfschmerz: Pfefferminzöl ist anderen Analgetika ebenbürtig. Dtsch Arztebl 1996; 93: A-1522 / B-1278 / C-1196



Peter Büttner: Sprechstunde Kinderarzt - Literaturverzeichnis

- Hicks CL, von Baeyer CL, Spafford P, van Korlaar I, Goodenough B. The Faces Pain Scale – Revised: Toward a common metric in pediatric pain measurement. *Pain* 2001; 93: 173–183
- Höpfe P, von Mackensen S, Nowak D, Piel E. Prävalenz von Wetterfühligkeit in Deutschland. *Deutsche Medizinische Wochenschrift* 2002; 127: 15–20
- IASP: Face Pain Scale Revised (FPS-R) 2001: www.iasp-pain.org, aufgerufen 16.7.2018
- Jong MC, et al.: Hypnotherapy or transcendental meditation versus progressive muscle relaxation exercises in the treatment of children with primary headaches: a multi-centre, pragmatic, randomised clinical study. *Eur J Pediat* 2019; 178: 147–154
- Mathonia NM, et al: Kindlicher Kopfschmerz. *Hauner Journal* 2018; 73/74: 22–25
- Petermann U: Entspannungstechniken für Kinder und Jugendliche. Ein Praxisbuch. Beltz, Weilheim 2010
- Tapper S, et al.: Safety and efficacy of Erenumab for preventive treatment of chronic migraine: a randomised, double-blind, placebo-controlled phase 2 trial. *Lancet Neurology* 2017; 16: 425–434

Ohren

- Carlens J, Schütz K, Baumann U: Akute Otitis media. *Monatsschr Kinderheilkd* 2016; 164: 349–358
- Liese JG: Otitis und Mastoiditis. In: DGPI Handbuch Infektionen bei Kindern und Jugendlichen. Thieme, Stuttgart 2018
- Vagedes J, Soldner G: Das Kinder Gesundheitsbuch. Kinderkrankheiten ganzheitlich vorbeugen und heilen. Gräfe und Unzer, München 2016
- van Heerbeek N, Ingels K, Zielhuis GA: No effect of a nasal decongestant on eustachian tube function in children with ventilation tubes. *Laryngoscope* 2002; 112:1115–1118



Mund

- Bücher K, Hermann B, Benz C: Zahnärztlicher Kinderpass. Herausgeber: Bayerische Landes Zahnärztekammer. www.blzk.de
- Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde: Fluoridierungsmaßnahmen zur Kariesprophylaxe, S2k-Leitlinie 2012. www.dgzmk.de, aufgerufen 17.8.2018
- Informationsstelle für Kariesprophylaxe: Im Dosierungsdschungel – wie viel Fluorid aus welcher Quelle? www.kariesvorbeugung.de, für Besucher aus Fachkreisen: www.kariesvorbeugung.de/aktuell/article/im-dosierungsdschungel-wie-viel-fluorid-aus-welcher-quelle-1.html, aufgerufen am 8.5.2019
- Jackowski J, Strietzel F: Diagnostik und Therapieoptionen von Aphthen und aphthoiden Läsionen der Mund- und Rachenschleimhaut, S2k-Leitlinie 2016. AWMF-Registernummer: 007/101
- Jepsen S et al.: Ätiologie der Parodontitis – gibt es neue Erkenntnisse? [zm-online](http://www.zm-online.de) 2018; www.zm-online.de, aufgerufen 13.2.2019
- Ökotest: Jahrbuch Kleinkinder. Ökotest 2017; 1: 168–171
- Schaal S, Kunsch K, Kunsch S: Der Mensch in Zahlen. Springer Spektrum, Heidelberg 2016
- Zahnärztliche Bundesvereinigung (KZVB): Wie entsteht Karies? www.kzbv.de/wie-entsteht-karies.188.de.html, aufgerufen am 17.8.2018

Atemwege

- Baerheim A, Laerum E: Symptomatic lower urinary tract infection induced by cooling of the feet. A controlled experimental trial. *Scand J Prom Health Care* 1992; 10: 157–160
- Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit: Merkblatt Wiederezulassung. www.lgl-bayern.de, abgerufen am 15.8.2018
- Becker T, Riccabona M: Enuresis – Diagnose und Management. *Päd prax* 2005; 67: 51-65
- Berner R, Scholz H: Streptokokken-Infektionen. In: Hoffmann, Lentze, Spranger, Zepp (Hrsg.): Pädiatrie. Springer, Heidelberg 2014
- Biesalski HK: Antioxidantienkombinationen zur Stärkung des Immunsystems. www.pharmazeutische-zeitung.de, aufgerufen am 30.1.2019
- Bourouiba L et al: Violent expiratory events: on coughing and sneezing. *JFM* 2014; 745: 537–563



Peter Büttner: Sprechstunde Kinderarzt - Literaturverzeichnis

- Brunner-Weinzierl M, Kopp MV: Paradigmenwechsel in der Allergieprävention. Monatsschr Kinderheilkd 2018; 166: 707–713
- Hauch R: Nasennebenhöhlenentzündung (Sinusitis). <https://www.kinderaerzte-im-netz.de/krankheiten/nasennebenhohlenentzuendung-sinusitis/>, aufgerufen am 20.2.2019
- Hucklenbruch-Rother E et al: Perinatale Programmierung – eine Übersicht. Päd prax 2018; 90: 1–12
- Indrio F et al.: Prophylactic use of a probiotic in the prevention of colic, regurgitation, and functional constipation. A randomized clinical trial. JAMA Pediatr 2014; 168(3): 228–233
- Kowalzik F, Zepp F: Das fiebernde Kind. Grundlage der Behandlung. Monatsschr Kinderheilkd 2013; 161:196–203
- Nakatsuji T et al.: Antimicrobials from human skin commensal bacteria protect against Staphylococcus aureus and are deficient in atopic dermatitis. Science Translational Medicine 2017; 9: 378
- Paul I: Effect of honey, dextromethorphan, and no treatment on nocturnal cough and sleep quality for coughing children and their parents. Arch Pediatr Adolesc Med 2007; 161: 1140–1146
- Poethko-Müller C, Thamm M, Thamm R.: Allergische Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland – Querschnittergebnisse aus KiGGS Welle 2 und Trends. J Health Monitoring 2018; 3: 55–58
- Ricking H: Schulabsentismus. Päd prax 2016; 86: 237–247
- Thompson M: Duration of symptoms of respiratory tract infections in children: Systematic review. BMJ 2013; 347: 7027ff
- Töpfner N: Streptokokken-Gruppe-A, -C- und -G-Infektionen. In: DGPI Handbuch Infektionen bei Kindern und Jugendlichen. Thieme, Stuttgart 2018
- Vagedes J, Soldner G: Das Kinder Gesundheitsbuch. Kinderkrankheiten ganzheitlich vorbeugen und heilen. Gräfe und Unzer, München 2016

Magen und Darm

- Bensel J: Das kompetente Baby. Zeitgemäße Betreuung der Jüngsten. Kleinstkinder in Kita und Tagespflege 2016; 4: 6–9
- Bensel J: Freiburger Säuglingsstudie. Welche Faktoren beeinflussen das frühe Säuglingsschreien? Die Hebamme 2006; 19: 12–18
- Brunner-Weinzierl M, Kopp MV: Paradigmenwechsel in der Allergieprävention. Monatsschr Kinderheilkd 2018; 166: 707–713



- Buderus S, Petermann F: Der übermäßig schreiende Säugling. Consilium Pädiatrie Sonderausgabe 2014; 1: 2
- Chu DM et al: Maturation of the infant microbiome community structure and function across multiple body sites and in relation to mode of delivery. Nat Med 2017; 23: 314–326
- Claßen M, Enninger A: Die Entwicklung des Mikrobioms im 1. Lebensjahr. Darmbakterien beeinflussen Krankheitsrisiken. Pädiatrie 2018; 30: 18–22
- Deutschen Gesellschaft für Neurogastroenterologie und Motilität (DGNM), Deutschen Gesellschaft für Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten (DGVS): Chronische Obstipation: Definition, Pathophysiologie, Diagnostik und Therapie. S2k-Leitlinie 2013, AWMF Registernummer: 021/019
- Dominiguez-Bello MG et al: Partial restoration of the microbiota of cesarean-born infants via vaginal microbial transfer. Nature Medicine 2015; 22: 250–253
- Enninger A: Chronische Obstipation im Kindesalter. Consilium Themenheft 01-2018
- Forschungskreis Muttermilch. Das Mikrobiom der Muttermilch – mögliche Auswirkungen auf die Gesundheit von Säuglingen. Monatsschr Kinderheilkd 2018; 166: Beilage Heft 7
- Gensollen T et al: How colonization by microbiota in early life shapes the immune system. Science 2016; 352: 539–544
- Hanewinkel R: Präventionsradar. Erhebung Schuljahr 16/17. Kinder- und Jugendgesundheit in Schulen. Institut für Therapie- und Gesundheitsforschung IFT-Nord. www.praeventionsradar.de
- Harms T: Emotionelle Erste Hilfe. Bindungsförderung – Krisenintervention – Eltern-Baby-Therapie. Psychosozial Verlag, Gießen 2016
- Heinemann E, Hopf H: Psychische Störungen in Kindheit und Jugend. Symptome – Psychodynamik – Fallbeispiele – psychoanalytische Therapie. Kohlhammer, Stuttgart 2015
- Hofmann-Aßmus M: Das kutane Mikrobiom – von der Besiedelung bis zur atopischen Dermatitis. Hipp-Expertenworkshop Mikrobiom der Haut 2017, Pfaffenhofen 20.10.2017
- Hofmann-Aßmus M: Hautmikrobiom. Ökogemeinschaft Mensch. www.pharmazeutische-zeitung.de/ausgabe-312018/oekogemeinschaft-mensch/, aufgerufen 2.2.2019
- Hucklenbruch-Rother E et al: Perinatale Programmierung – eine Übersicht. Päd prax 2018; 90: 1–12



Peter Büttner: Sprechstunde Kinderarzt - Literaturverzeichnis

- Imlau N: So viel Freude, so viel Wut. Gefühlsstarke Kinder verstehen und begleiten. Kösel, München 2018
- Indrio F et al.: Prophylactic use of a probiotic in the prevention of colic, regurgitation, and functional constipation. A randomized clinical trial. *JAMA Pediatr* 2014; 168(3): 228–233
- Johnson CC, Ownby DR: The infant gut bacterial microbiota and risk of pediatric asthma and allergic diseases. *Transl Res* 2017; 179: 60–70
- Kleine-Tebbe J: Warum nehmen Allergien zu? Consilium live, Dresden und Bonn 2018; 38./39.:27-32
- Koletzko B, et al.: Zeitpunkt der Beikosteführung und Risiko für Allergien und Zöliakie: Update. Aktualisierte Stellungnahme der Ernährungskommission der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin e.V. *Monatsschr Kinderheilkd* 2016; 164: 1025–1028
- Koletzko S: Chronische funktionelle Obstipation. In: Hoffmann, Lentze, Spranger, Zepp (Hrsg.): Pädiatrie. Springer, Heidelberg 2014
- Koletzko S, Osterrieder S: Akute infektiöse Durchfallerkrankung im Kindesalter. *Dtsch Arztebl Int* 2009; 106 (33): 539–48
- Lentze MJ: Angeborene Krankheiten des Gastrointestinaltrakts. In: Hoffmann, Lentze, Spranger, Zepp (Hrsg.): Pädiatrie. Springer, Heidelberg 2014
- Liu AH: Revisiting the hygiene hypothesis for allergy and asthma. *J Allergy Clin Immunol* 2015; 136 (4): 860–865
- Maintz L et al: Die verschiedenen Gesichter der Histaminintoleranz. Konsequenzen für die Praxis. *Dtsch Arztebl* 2006; 103: A-3477 / B-3027 / C-2903
- Prescott S, et al.: Early-life environmental determinants of allergic diseases and the wider pandemic of inflammatory noncommunicable diseases. *J Allergy Clin Immunol* 2013; 131: 23–30
- Racecadotril (Tiorfan) – Ein Durchfallmittel für Kinder. *arznei-telegramm* 2004; 35: 113–4, www.arznei-telegramm.de/html/2004_10/0410113_01.html, aufgerufen am 6.2.2019
- Reinhardt D, Nicolai T, Zimmer KP (Hrsg.): Therapie der Krankheiten im Kindes- und Jugendalter. Springer, Heidelberg 2014
- Rhode J, Brenke R: Hydro- und Thermoerapie. In: Schmiedel V, Augustin M: Leitfaden Naturheilkunde. Methoden, Konzepte und praktische Anwendung. Elsevier, München 2017
- Schaal S, Kunsch K, Kunsch S: Der Mensch in Zahlen. Springer Spektrum, Heidelberg 2016
- Schmid-Boß S, Kunze B: Enuresis und Enkopresis. In: Hopf H, Windhaus E (Hrsg.): Lehrbuch der Psychotherapie für die Ausbildung zum Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und für die ärztliche Weiterbildung. Band 5: Psycho-



analytische und tiefenpsychologisch fundierte Kinder- Jugendlichenpsychotherapie. CIP-Medien, München 2009

- Sender R et al: Are we really vastly outnumbered? Revisiting the ratio of bacterial to Host Cells in Humans. Cell 2016; 164: 337–340
- Sender R. et al.: Are we really vastly outnumbered? Revisiting the ratio of bacterial to host cells in humans. Cell 2016; 164: 337–40
- Szajewska H et al.: Lactobacillus reuteri DSM 17938 for the management of infantile colic in breastfed infants: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial. J Pediatr 2013; 162: 257–262
- Wampach L, Heintz-Buschart A, Fritz JV, et al.: Birth mode is associated with earliest strain-conferred gut microbiome functions and immunostimulatory potential. Nature Communications 2018; 9: 5091
- Willyard C: Could baby's first bacteria take root before birth? Nature 2018; 553: 264–266

Harnwege – Blase – Nieren

- Baerheim A, Laerum E: Symptomatic lower urinary tract infection induced by cooling of the feet. A controlled experimental trial. Scand J Prom Health Care 1992; 10: 157–160
- Becker T, Riccabona M: Enuresis – Diagnose und Management. Päd prax 2005; 67: 51–65
- Gontard A von, Kuwertz-Bröking E: The diagnosis and treatment of enuresis and functional daytime urinary incontinence. Dtsch Arztebl Int 2019; 116: 279–85
- Gontart A von (DGKJP): Ursachen: Bettnässen (Enuresis). www.neurologen-und-psychiater-im-netz.org/kinder-jugend-psychiatrie/erkrankungen/kontrolle-der-blase-und-des-darms/ursachen-bettnaessen/, aufgerufen am 13.7.2018
- Kuwertz-Bröking E, v. Gontart A: Enuresis und nicht-organische (funktionelle) Harninkontinenz bei Kindern und Jugendlichen, S2k-Leitlinie 2015. AWMF-Registernummer: 028/026
- Marschall-Kehrel D: Mein Blasentagebuch. www.blasentagebuch.de. www.kinderaerzte-im-netz.de, aufgerufen am 17.8.2018
- Münstedt K: Propolis in der Medizin. biene & natur 2018; 12: 22–23
- Schultz-Lampel D, Steuber C, Hoyer PF, Bachmann CJ, Marschall-Kehrel D, Bachmann H: Urinary incontinence in children. Dtsch Arztebl Int 2011; 108: 613–20



- Stehr M: Phimose und Paraphimose, S2k-Leitlinie 2017. AWMF-Registernummer: 006/052
- Weinberg G: Harnwegsinfektionen (HWI) bei Kindern. <https://www.msdmannuals.com>, aufgerufen am 27.7.2018
- Weissenrieder N, Lochmüller EM: Merkblatt Toiletten- und Waschhygiene. Arbeitsgemeinschaft Kinder- und Jugendgynäkologie e.V., www.kindergynaekologie.de, aufgerufen am 27.7.2018
- Weissenrieder N, Lochmüller EM: Rezidivierende Vulvasynechien. Differenzierte Therapieoptionen. Arbeitsgemeinschaft Kinder- und Jugendgynäkologie e.V., www.kindergynaekologie.de, aufgerufen am 27.7.2018

Haut

- Abeck D: Topische antiinflammatorische Therapie des Atopischen Ekzems – Schwerpunkt Kinder und Jugendliche. www.deutschesarztportal.de, CME-Maßnahme, München 31.12.2017, VNR: 2760512018151150018
- Bieber T, Stehen A: Urikarielle Dermatosen. In: Hoffmann, Lentze, Spranger, Zepp (Hrsg.): Pädiatrie. Springer, Heidelberg 2014
- Brunrert F, et al: Neurodermitis im Kindesalter erkennen und behandeln. Kinderärztliche Praxis 2018; 89: 385–388
- Deutsche Krebshilfe: Clever in Sonne und Schatten – Kinderhaut schützen. <https://www.krebshilfe.de/informieren/presse/pressemitteilungen/archiv/news-detailseite/detail/News/clever-in-sonne-und-schatten-kinderhaut-schuetzen/>, aufgerufen am 16.6.2019
- Dorsch W: Kinder – natürlich gesund. Naturheilverfahren, die wirklich helfen. Ullstein, Berlin 2018
- Gerasimov SV, et al: Probiotic supplement reduces atopic dermatitis in preschool children: a randomized, double-blind, placebo-controlled, clinical trial. Am J Clin Dermatol 2010; 11: 351–61
- Greinert R: Hautkrebs – So können Sie sich schützen. www.krebsgesellschaft.de, aufgerufen am 30.4.2018
- Hofmann-Aßmus M: Das kutane Mikrobiom – von der Besiedelung bis zur atopischen Dermatitis. Hipp-Expertenworkshop Mikrobiom der Haut 2017, Pfaffenhofen 20.10.2017
- Höger P: Kinderdermatologie. Differentialdiagnose und Therapie bei Kindern und Jugendlichen. Schattauer, Stuttgart 2011
- Höger P: Physiologie und Pflege der Haut in den ersten Lebensjahren, UV-Schutz bei Kleinkindern. Consilium Themenheft 04-2017



- Jacobe SE, McGowan M, et al.: Pediatric contact dermatitis registry data on contact allergy in children with atopic dermatitis. JAMA Dermatol 2017; 153 (8): 765–770
- Johnson CC, Ownby DR: The infant gut bacterial microbiota and risk of pediatric asthma and allergic diseases. Transl Res 2017; 179: 60–70
- Münstedt K: Propolis in der Medizin. biene & natur 2018; 12: 22–23
- Nakatsuji T et al.: Antimicrobials from human skin commensal bacteria protect against Staphylococcus aureus and are deficient in atopic dermatitis. Science Translational Medicine 2017; 9: 378
- Navarro-López V, et al: Effect of oral administration of a mixture of probiotic strains on SCORAD index and use of topical steroids in young patients with moderate atopic dermatitis: a randomized clinical trial. JAMA Dermatol 2018; 154: 37–43
- Berufsverband der Kinder- und Jugendärzte e.V.: UV-Strahlung: Vor allem kleine Kinder mit Kleidung schützen & „wasserfeste“ Sonnencreme regelmäßig erneuern. Pressemitteilung. www.kinderaerzte-im-netz.de, aufgerufen am 27.6.2018
- Schaal S, Kunsch K, Kunsch S: Der Mensch in Zahlen. Springer Spektrum, Heidelberg 2016

Läuse, Würmer, Zecken

- Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit. Erkrankungen durch Zeckenstiche: FSME. www.lgl.bayern.de, aufgerufen am 29.6.2018
- Dobler G: Dr. Gerhard Dobler schafft Klarheit rund um gängige Mythen über Zecken. www.zecken.de, aufgerufen am 14.6.2018
- Himmer N: Wie Eltern und Erzieher ihre Kinder vor Zecken schützen können. Süddeutsche Zeitung. SZ.de. Auszüge aus einem Interview mit G. Dobler, Leiter des nationalen FSME Referenzlabors. <https://www.sueddeutsche.de/leben/familie-wie-lehrer-und-erzieher-sich-gegen-zecken-wappnen-1.4051413>, aufgerufen am 22.7.2018
- Meister L, Ochsendorf F: Kopfläuse. Dt Ärzteblatt 2016; 113 (45): 763–771
- Nolte S: Maßvoll impfen. Kösel, München 2015
- Rahlenbeck S, Fingerle V: Wie man sich vor Zeckenschützt. Dt Ärzteblatt 2014; 111: A1142–1143
- Robert-Koch-Institut: Infektionsepidemiologisches Jahrbuch 2016. www.rki.de, aufgerufen am 29.6.2018



Peter Büttner: Sprechstunde Kinderarzt - Literaturverzeichnis

- Robert-Koch-Institut: RKI-Ratgeber Borrelien. www.rki.de, aufgerufen am 29.6.2018
- Robert-Koch-Institut: RKI-Ratgeber FSME. www.rki.de, aufgerufen am 29.6.2018

Kinderkrankheiten

- Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit: Merkblatt Wiederzulassung. www.lgl-bayern.de, abgerufen am 15.8.2018
- Forster J: Parvovirus-B19-Infektionen. In: DGPI Handbuch Infektionen bei Kindern und Jugendlichen. Thieme, Stuttgart 2013 Deutsche Gesellschaft für Pädiatrische Infektiologie e.V. (Hrsg.) DGPI Handbuch Infektionen bei Kindern und Jugendlichen. Thieme, Stuttgart 2018
- Höger P: Kinderdermatologie. Differentialdiagnose und Therapie bei Kindern und Jugendlichen. Schattauer, Stuttgart 2011
- Horneff G: Entzündliche Gelenkerkrankungen. Monatsschr Kinderheilkd 2018; 166: 572–584
- Robert-Koch-Institut: RKI-Ratgeber Masern, Mumps, Röteln, Windpocken, Hand-Fuß-Mund-Krankheit, Dreitage-Fieber, Ringeröteln, Borreliose, Pertussis, Skabies. www.rki.de, aufgerufen am 8.8.2018
- Töpfner N: Streptokokken-Gruppe-A, -C- und -G-Infektionen. In: DGPI Handbuch Infektionen bei Kindern und Jugendlichen. Thieme, Stuttgart 2018

Verletzungen und Unfälle

- Bundesarbeitsgemeinschaft Mehr Sicherheit für Kinder e.V. (Hrsg.): Kinderunfälle mit Wasch- und Reinigungsmitteln vermeiden. www.kindersicherheit.de
- Bundesarbeitsgemeinschaft Mehr Sicherheit für Kinder e.V. (Hrsg.): Kindersicherheitstag 2013. Von Null auf sicher! www.kindersicherheit.de, aufgerufen am 12.8.2018
- Bundesarbeitsgemeinschaft Mehr Sicherheit für Kinder e.V. (Hrsg.): Lauflernhilfen, Babywalker und Gehfrei: Förderung oder Gefahr? www.kindersicherheit.de, aufgerufen am 12.8.2018
- Lange B, et al: Thermische Verletzungen im Kindesalter. Vom Management der Ersten Hilfe bis hin zu aktuellen Präventionsmaßnahmen. Monatsschr Kinderheilkd 2018; 166: 683–689
- Langlois N, Gresham G: The aging of bruises: a review and study of the colour changes with time. Forensic Sci Int 1997; 50: 227–238



- Melzack R, Wall PD: Pain mechanisms: a new theory. *Science* 1965; 150: 971–979
- Müller C, et al.: The use of concentrated heat after insect bites/stings as an alternative to reduce swelling, pain, and pruritus: an open cohort-study at German beaches and bathing-lakes. *Clin Cosmetol Invest Dermatol* 2011; 4: 191–196
- Peterson L, Renström P: Verletzungen im Sport. Deutscher Ärzte-Verlag, Köln 2002
- Ribbeck J von: Schnelle Hilfe für Kinder. Kösel, München 2017
- Schleip R: Faszien Fitness. riva, München 2015

Allergien und Unverträglichkeiten

- aid infodienst, Ernährung, Landwirtschaft, Verbraucherschutz e.V. Gärten für Allergiker. Freude am Gärtnern trotz Pollenallergie. *aid* 2013; 1608: 5. www.aid.de
- Bauer CP: Hausstaubmilbenallergie – Aspekte zur Sensibilisierung und Allergenreduktion. *Pädiatrische Allergologie* 1998; 1: 6–2
- Bartens W: Wege aus der Krankheit. Mehr Dreck wagen. Interview mit Prof. Erika von Mutius, Hauner Kinderspital München. *Süddeutsche Zeitung* vom 30.4.2018, <http://sz.de/1.3961281>
- Bergmann KC, Heinrich J, Niemann H: Current status of allergy prevalence in Germany. Position paper of the Environmental Medicine Commission of the Robert Koch Institute. *Allergo J Int* 2016; 25: 6–10
- Berufsverband der Kinder- und Jugendärzte e.V.: Heuschnupfen (Pollenallergie). <https://www.kinderaerzte-im-netz.de>, aufgerufen am 13.6.2018
- Brunner-Weinzierl M, Kopp MV: Paradigmenwechsel in der Allergieprävention. *Monatsschr Kinderheilkd* 2018; 166: 707–713
- Bundesamt für Naturschutz. Artenschutz Report 2015. Tiere und Pflanzen in Deutschland. www.bfn.de, aufgerufen am 13.6.2018
- Chu DM et al: Maturation of the infant microbiome community structure and function across multiple body sites and in relation to mode of delivery. *Nat Med* 2017; 23: 314–326
- Del Giudice MM: Bifidobacterium mixture (B longum BB536, B infantis M-63, B breve M-16V) treatment in children with seasonal allergic rhinitis and intermittent asthma. *Ital J Pediatr* 2017; 43: 25
- Deutscher Allergie- und Asthmabund e.V.: Allergie vorbeugen. <http://www.daab.de/allergien/allergien-vorbeugen/>, aufgerufen am 13.6.2018



Peter Büttner: Sprechstunde Kinderarzt - Literaturverzeichnis

- Greaves M: A causal mechanism for childhood acute lymphoblastic leukaemia. *Nature Reviews Cancer* 2018; 18 (8): 471–484
- Johnson CC, Ownby DR: The infant gut bacterial microbiota and risk of pediatric asthma and allergic diseases. *Transl Res* 2017; 179: 60–70
- Kleine-Tebbe J: Warum nehmen Allergien zu? *Consilium live*, Dresden und Bonn 2018; 38/39: 27–32
- Kletzko S: Prevention of atopic eczema by nutritional interventions during infancy. *The Nest* 2014; 36: 2–3
- Liu AH: Revisiting the hygiene hypothesis for allergy and asthma. *J Allergy Clin Immunol* 2015; 136 (4): 860–865
- Mutius E von: Epidemiologie des Asthma bronchiale. *Monatsschr Kinderheilkd* 2001; 149: 86–93
- Nolte S: Alles halb so schlimm. Kösel, München 2017
- Poethko-Müller C, et al.: Impfnebenwirkungen bei Kindern und Jugendlichen. Ergebnisse des Kinder- und Jugendgesundheitsveys. Teil 1: Deskriptive Analysen. *Bundesgesundheitsbl* 2011; 54: 357–364
- Schaal S, Kunsch K, Kunsch S: Der Mensch in Zahlen. Springer Spektrum, Heidelberg 2016
- Schymanski D: Untersuchung von Mikroplastik in Lebensmitteln und Kosmetika. Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt Münsterland-Emscher-Lippe. www.cvua-mel.de, aufgerufen am 3.6.2018
- Weber B, et al: *Allergy* 1998; 53 (Suppl 43): 25

Immunsystem

- Dittmann S (Hrsg.): *Handbuch der Impfpraxis*. DGK Beratung + Vertrieb, Marburg 2012
- Gesellschaft für Pädiatrische Allergologie und Umweltmedizin e.V. (Hrsg.) *Allergie und Impfen. Pädiatrische Allergologie in Klinik und Praxis, Sonderheft* 2015
- Heininger U: *Impfpratgeber. Impfpfempfehlung für Kinder, Jugendliche und Erwachsene*. uni-med, Bremen 2013
- Hirte M: *Impfen Pro & Contra. Das Handbuch für einer individuelle Impfscheidung*. Knauer, München 2012
- Jäger H: *Das Microbiom und die Immunentwicklung der Neugeborenen*. *Päd prax* 2017; 88: 43–50
- Mutius E von: Epidemiologie des Asthma bronchiale. *Monatsschr Kinderheilkd* 2001; 149: 86–93
- Nolte S: Alles halb so schlimm. Kösel, München 2017



- Nolte S: Maßvoll impfen. Kösel, München 2015
- Poethko-Müller C, et al.: Impfnebenwirkungen bei Kindern und Jugendlichen. Ergebnisse des Kinder- und Jugendgesundheits surveys. Teil 1: Deskriptive Analysen. Bundesgesundheitsbl 2011; 54: 357–364
- Public Health Agency of Sweden: Pertussis surveillance in Sweden – seven-year report. www.folkhalsomyndigheten.se, aufgerufen am 8.8.2018
- Rabe S: Beiträge zu einer individuellen Impfscheidung. www.impf-info.de, aufgerufen am 7.7.2018
- Robert-Koch-Institut: Antworten zu den 20 häufigsten Einwendungen gegen Impfungen. www.rki.de, aufgerufen am 7.7.2018
- Robert-Koch-Institut: Protokoll der 79. Sitzung der Ständigen Impfkommision (STIKO) am 13. und 14. November 2014. Top 5: Aluminiumtoxizität und Impfstoffe. www.rki.de, aufgerufen am 7.7.2018
- Robert-Kochinstitut: Kann man sich nach der Impfung sportlich betätigen? https://www.rki.de/SharedDocs/FAQ/Impfen/AllgFr_AllgemeineFragen/FAQ05.html, aufgerufen am 5.6.2018
- Schleip R: Faszien Fitness. riva, München 2015
- Shoenfeld Y, Agmon-Levin N: ASIA – autoimmune/inflammatory syndromes induced by adjuvants. J Autoimmun 2011; 36: 4–8
- Spiess H, Heininger U, Jilg W: Impfkompodium. Thieme, Stuttgart 2018
- Ständige Impfkommision: Empfehlungen der Ständigen Impfkommision (STIKO) am Robert-Koch-Institut. Epid Bull 2018; 34: 335–382
- Weißer K, Barth I, Keller-Stanislawski B: Sicherheit von Impfstoffen. Bundesinstitut für Sera und Impfstoffe (PEI), Paul-Ehrlich-Institut, Langen. Bundesgesundheitsbl 2009: 1–12
- Zech T: Interview mit Prof. Erika von Mutius: Die Zunahme von Asthma und Allergien hat nichts mit übertriebener Hygiene im Haushalt zu tun. www.t-online.de, aufgerufen am 17.6.2018

Wachstum

- Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie (Hrsg.) Kindlicher Knick-Senk-Fuß, S2k-Leitlinie 2017. AWMF-Registernummer: 033/020
- Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie (DGOOC), Berufsverband der Ärzte für Orthopädie (BVO) (Hrsg.): Idiopathische Skoliose im Wachstumsalter, S2k-Leitlinie 2009. AWMF Registernummer: 033/025



Peter Büttner: Sprechstunde Kinderarzt - Literaturverzeichnis

- Kahl H, Schaffrath Rosario A, Schlaud M: Sexuelle Reifung von Kindern und Jugendlichen in Deutschland. Ergebnisse des Kinder- und Jugendgesundheits-surveys (KiGGS). Bundesgesundheitsbl Gesundheitsforsch Gesundheitsschutz 2007; 50: 677–685
- Kubitzek D: Heilpflanzen-Atlas: Rosenwurz. www.heilpflanzen-atlas.de/heilpflanzen/rosenwurz/, aufgerufen am 17.5.2019
- Niethard F: Kinderorthopädie. Thieme, Stuttgart 2010
- Peterson L, Renström P: Verletzungen im Sport. Deutscher Ärzte-Verlag, Köln 2002
- Schienkiewitz A, et al: Referenzperzentile für anthropometrische Maßzahlen und Blutdruck aus der Studie zur Gesundheit von Kindern und Jugendlichen in Deutschland (KiGGS) 2013 (2.Auflage). Robert-Koch-Institut (Hrsg.) Beiträge zur Gesundheitsberichterstattung des Bundes. www.rki.de, aufgerufen am 1.8.2018
- Trobisch P, Suess O, Schwab F: Idiopathic scoliosis. Dtsch Arztebl Int 2010; 107 (49): 875–84
- Uziel Y, Hashkes P: Growing pains in children. Pediatr Rheumatol Online J 2007; 5: 5

Ernährung

- Agnoli C, Baroni L, Bertini I, et al.: Position paper on vegetarian diets from the working group of the Italian Society of Human Nutrition. Nutrition, Metabolism, and Cardiovascular Diseases 2017; 27 (12): 1037–1052
- Alexy U, Keller M, Straub S: Vegetarische oder vegane Ernährung in der Kindheit. Was ist zu beachten? Kinder- und Jugendarzt 2019; 50: 240–245
- Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit: Verzehr von Rohmilch – gesundheitlicher Nutzen oder Risiko? www.lgl.bayern.de, aufgerufen 23.4.2019
- Berufsverband der Kinder- und Jugendärzte e.V.: Vegan ernährte Kinder müssen evtl. zusätzlich Vitamin- und Mineraltabletten einnehmen. www.kinderaerzte-im-netz.de, aufgerufen am 24.5.2019
- Bühner C, Genzel-Boroviczény O, et al.: Ernährung gesunder Säuglinge. Empfehlung der Ernährungskommission der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin (DGKJ). Monatsschr Kinderheilkd 2014; 162: 527–38
- Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung: Vegetarische Ernährung. www.kindergesundheit-info.de, aufgerufen am 15.6.2018



- Bundeszentrum für Ernährung: Die Ernährungspyramide. www.bzfe.de, aufgerufen am 11.8.2018
- Claßen M, Enninger A: Die Entwicklung des Mikrobioms im 1. Lebensjahr. Darmbakterien beeinflussen Krankheitsrisiken. *Pädiatrie* 2018; 30: 18–22
- Deutsche Gesellschaft für Ernährung: Das beste Essen für Kinder. www.dge.de, aufgerufen am 11.8.2018
- Deutsche Gesellschaft für Ernährung: Kinder vegetarisch ernähren – ja oder nein? www.dge.de, aufgerufen am 15.6.2018
- Deutsche Gesellschaft für Ernährung: Milch für die Säuglingsernährung. www.dge.de
- Deutsche Gesellschaft für Ernährung: Referenzwerte für die Nährstoffzufuhr. www.dge.de, aufgerufen am 14.9.2018
- Deutsche Gesellschaft für Ernährung: Update Säuglingsernährung – Handlungsempfehlungen liefern klare Antworten für Eltern. *DGEInfo* 2011; 5: 71–74
- Deutsche Gesellschaft für Ernährung, Österreichische Gesellschaft für Ernährung, Schweizer Gesellschaft für Ernährung: Referenzwerte für Nährstoffe – Vitamin B12. Neuer Umschau Bucherverlag, Bonn 2018
- Forschungsdepartment für Kinderernährung (FKE) der Universitäts-Kinderklinik Bochum. Ernährungsplan für das erste Lebensjahr. www.klinikum-bochum.de/fachbereiche/kinder-und-jugendmedizin/forschungsdepartment-kinderernaehrung/praeventive-ernaehrungskonzepte.html, aufgerufen am 30.6.2019
- Forschungsinstitut für Kinderernährung: Der Ernährungsplan für das 1. Lebensjahr. <https://www.kinderaerzte-im-netz.de/fileadmin/pdf/kin/ernaehrungsplan.pdf>
- Grosshauer M: Ernährung im Triathlon. Besser essen und trinken für optimale Leistung im Sport. *spomedis*, Hamburg 2014
- Hauch R: Vegane Ernährung erfordert bei Kindern in der Regel zusätzliche Nahrungsergänzungsmittel. www.kinderaerzte-im-netz.de, aufgerufen 1.2.2019
- Herrmann S: Mamma ist ein Zombie. *Entwicklungspsychologie*. *Süddeutsche Zeitung* vom 22.6.2018. <http://sz.de/1.4025658>
- Hucklenbruch-Rother E et al: Perinatale Programmierung – eine Übersicht. *Päd prax* 2018; 90: 1–12
- Kalhoff H, Lücke T, Kersting M: Praktische Beratung und Betreuung bei vegetarischer Kinderernährung. Empfehlungen aus dem Forschungsdepartment Kinderernährung Bochum. *Monatsschr Kinderheilkd* [epub] 9.7.2019
- Keller M, Gätjen E: Vegane Ernährung. Schwangerschaft, Stillzeit und Beikost. Mutter und Kind gut versorgt. Ulmer, Stuttgart 2017

- Keller M: Vegane Kinderernährung. UGBforum spezial: Vegan und vollwertig essen 2014; 25-28
- Kersting M, Kalhoff H, Melter M, Lücke T: Vegetarische Kostformen in der Kinderernährung? Eine Bewertung aus Pädiatrie und Ernährungswissenschaft. Dtsch Med Wochenschr 2018; 143: 279–286
- Klein T: Sonnenlicht – Das größte Gesundheitsgeheimnis. Hygeia, Dresden 2010
- Koletzko B et al.: Zeitpunkt der Beikost Einführung und Risiko für Allergien und Zöliakie: Update. Aktualisierte Stellungnahme der Ernährungskommission der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin e.V. Monatsschr Kinderheilkd 2016; 164: 1025–1028
- Loss G, et al.: Consumption of unprocessed cow's milk protects infants common respiratory infections. J Allergy Clin Immunol 2015; 135: 56–62
- Nationale Stillkommission. Stillen. Max Rubner-Institut. www.mri.bund.de/de/themen/nationale-stillkommission/nationale-stillkommission/stillen/, aufgerufen am 30.6.2019
- National Institutes of Health (NIH): Vitamin D, Fact sheet for health professionals. <https://ods.od.nih.gov/factsheets/VitaminD-HealthProfessional/>, aufgerufen am 29.7.2019
- Prell C, Koletzko B: Breastfeeding and complementary feeding – recommendations of infant nutrition. Dtsch Arztebl Int 2016; 113: 435–44
- Puccio G, Alliet P, Cajazzo C, et al.: effects of infant formula with human milk oligosaccharides on growth and morbidity: a randomized multicenter trial. JPGN 2017; 64: 624–631
- Reinehr T, et al: Vitamin-D-Supplementierung jenseits des zweiten Lebensjahres. Gemeinsame Stellungnahme der Ernährungskommission der Deutschen Gesellschaft für Kinder und Jugendmedizin (DGKJ e. V.) und der Deutschen Gesellschaft für Kinderendokrinologie und Diabetologie (DGKED e. V.). Monatsschr Kinderheilkd 2018 [e-pub] <https://doi.org/10.1007/s00112-018-0502-6>
- Renz-Polster H: Kinder verstehen. Kösel, Krugzell 2009
- Richter M, Boeing H, Grünewald-Funk D, et al.: Vegane Ernährung: Position der Deutschen Gesellschaft für Ernährung e. V. (DGE). Ernährungs Umschau 2016; 63: 92-102
- Rittenau N: Vegan-Klischee ade! Wissenschaftliche Antworten auf kritische Fragen zu veganer Ernährung. Ventil, Mainz 2019
- Ritzka M, Menn C: Algenöl – Neuartiges Öl aus marinen Mikroalgen. Bundeszentrum für Ernährung, www.bzfe.de/inhalt/algenoel-1046.html, aufgerufen am 7.6.2019



- Rudloff S, et al: Vegetarische Kostformen im Kindes- und Jugendalter. Stellungnahme der Ernährungskommission der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin e. V. (DGKJ). Monatsschr Kinderheilkd 2018 [e-pub], <https://doi.org/10.1007/s00112-018-0547-6>
- Szajewska H et al.: Lactobacillus reuteri DSM 17938 for the management of infantile colic in breastfed infants: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial. J Pediatr 2013; 162: 257–262
- Vandenplas Y, et al: Human milk oligosaccharides: 2'-fucosyllactose (2'-FL) and lacto-N-neotetraose (LNnT) in infant formula. Nutrients 2018; 10 (9): E1161
- Verbraucherzentrale: Vegane Ernährung – welche Nahrungsergänzung ist sinnvoll? www.klartext-nahrungsergaenzung.de, aufgerufen 1.2.2019
- Weder S, Hoffmann M, Becker K, Keller M: Energy, macronutrient intake, and anthropometrics of vegetarian, vegan, and omnivorous children (1–3 years) in Germany (VeChi Diet Study). Nutrients 2019; 11: 832
- Weder S, Leitzmann C, Keller M: Die Gießener Vegetarische Lebensmittelpyramide – Ein Update. BZfE, Ernährung im Focus 2019; 206–212
- Zivkovic AM, et al: Establishment of a milk-oriented microbiota (MOM) in early life: how babies meet their MOMs. Functional Food Rev 2013; 5: 3–12

Therapieempfehlungen Teil 1

Allgemeine Maßnahmen, Pflanzenheilkunde und Aromatherapie

- Braunschweiger R von: Pflanzenöle. Über 50 starke Helfer für Genuss und Hautpflege. Stadelmann, Wiggensbach 2018
- Möllmann S: Aromapflege mit Hydrolaten in der pädiatrischen Intensivpflege. Päd prax 2018; 91: 138–141
- Schilcher H, Stadelmann I, Herb C: Duft- und Heilpflanzen. Sehen – verstehen – anwenden. Stadelmann, Wiggensbach 2018
- Stadelmann I: Aromatherapie. Von der Schwangerschaft bis zur Stillzeit. Stadelmann, Wiggensbach 2017
- Stadelmann I: Bewährte Aromamischungen. Mit ätherischen Ölen leben, gebären und sterben. Stadelmann, Wiggensbach 2001
- Vagedes J, Soldner G: Das Kinder Gesundheitsbuch. Kinderkrankheiten ganzheitlich vorbeugen und heilen. Gräfe und Unzer, München 2016



Homöopathie

- Allen HC: Leitsymptome wichtige Mittel der homöopathischen Materia Medica. Burgdorf, Göttingen 1995
- Dorcsi M: Kleines Symptomenverzeichnis. Deutsche Homöopathische-Union, Karlsruhe
- Frei H. Effiziente homöopathische Behandlung. Ein strukturiertes Konzept für den Praxisalltag. Haug, Stuttgart 2008
- Hering C, Tauscher M, Till D: Herings Leitsymptome der homöopathischen Materia Medica. Till, Runkel 2010
- Lang M, Rauh W: Homöopathische Behandlung von Kindern. Haug, Stuttgart 2013
- Metzger J: Gesichtete Homöopathische Arzneimittellehre, Band 1 und 2. Haug, Heidelberg 1991
- Phatak SR: Homöopathische Arzneimittellehre. Burgdorf, Göttingen 1999
- Schroyens F (Hrsg.): 1001 kleine Arzneimittel. Extrahiert aus Synthesis 6. Hahnemann Institut für homöopathische Dokumentation. EOS, St. Ottilien 1995
- Stadelmann I: Homöopathische Haus- und Reiseapotheke. Stadelmann, Wiggensbach 2017
- Hahnemann-Institut: Repertorium Synthesis (App). Hahnemann-Institut, Greifenberg 2009
- Vithoukka G: Essenzen homöopathischer Arzneimittel. Faust, Augsburg 2007
- Wiesenauer M: Quickfinder. Homöopathie für Kinder. Gräfe und Unzer, München 2018

Teil 2: Beziehung und Entwicklung

Beziehung ist wichtiger als Erziehung

- Berndt C: Mensch, Mama. Süddeutsche Zeitung vom 17.10.2015: 54, <http://sz.de/1.2692522>
- Brisch KH: Bindungsstörungen. Von der Bindungstheorie zur Therapie. Klett-Cotta, Stuttgart 2018



- Brisch KH, Hellbrügge T (Hrsg.): Der Säugling – Bindung, Neurobiologie und Gene. Grundlagen für Prävention, Beratung und Therapie. Klett-Cotta, Stuttgart 2010
- Brisch KH, Hilmer C, Oberschneider L, Ebeling L: Bindungsstörung. Monatsschr Kinderheilkd 2018; 166: 533–544
- Clarc JI, Dawson C, Bredehoft D: How much is too much? Da Capo Press 2014
- Crary E: Pick up your socks ... and other skills growing children need! Parenting Press, Seattle WA 1990
- Gottman JM, Silver N: Die 7 Geheimnisse der glücklichen Ehe. Ullstein, Berlin 2011
- Gührs M, Nowak C: Das konstruktive Gespräch. Ein Leitfaden für Beratung, Unterricht und Mitarbeiterführung mit Konzepten der Transaktionsanalyse. Limmer, Meezen 2014
- Hansen E: Das Nocebo: Negativsuggestionen in der Medizin. Vortrag im Rahmen der 64. Lindauer Psychotherapiewochen 6.–14.4.2014. Auditorium Netzwerk Verlag, Müllheim 2014
- Hansen E: Worte wie Medizin – Hypnotische Kommunikation mit ängstlichen Patienten bei OPs. Workshop im Rahmen des Kongresses „Hypnotherapie – Traditionelle Heilkunst heute. Anwendung von Hypnose und Hypnotherapie in Medizin, Psychotherapie und Zahnmedizin“ in Bad Lippspringe 2008. Auditorium Netzwerk Verlag, Müllheim 2008
- Imlau N: So viel Freude, so viel Wut. Gefühlsstarke Kinder verstehen und begleiten. Kösel, München 2018
- Kohlrieser G, Goldsworthy S, Coombe D: Fördern und Fordern: Effektive Führung mit sicherer Basis. Wiley VCH, Weinheim 2013
- Korte M: Wie unser Gehirn lernt. Vortrag im Rahmen der 16. Wissenschaftlichen Jahrestagung der DGfS „Systemisch – Wirksam Gut“, 22.–24.9.2016 in Frankfurt/Main. Auditorium Netzwerk Verlag, Müllheim 2016
- Largo R: Babyjahre: Entwicklung und Erziehung in den ersten vier Jahren. Piper, München 2017
- Mehrabian A: Silent messages: a wealth of information about nonverbal communication (body language). In: Implicit communication of emotions and attitudes. Wadsworth Publishing, Belmont 1972
- Rogge JU, Bertram A: Wie Sie reden, damit Ihr Kind zuhört. Gräfe und Unzer, München 2017



Säuglinge: Das erste Lebensjahr

- Bensel J: Freiburger Säuglingsstudie. Welche Faktoren beeinflussen das frühe Säuglingsschreien? Die Hebamme 2006; 19: 12–18
- Nennstiel-Ratzel U, Bayrisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit: Sicherer und gesunder Babyschlaf. www.lgl.bayern.de, aufgerufen am 31.8.2018
- PaedNetz® Bayern e.V.: Baby-Kompass: Elternratgeber für Babys erstes Lebensjahr, gefördert vom Bayerischen Staatsministerium für Gesundheit und Pflege. www.kinderaerzte-im-netz.de, aufgerufen am 31.8.2018
- Renz-Polster H: Kinder verstehen. Kösel, Krugzell 2009
- Renz-Polster H: Schlaf gut, Baby! Gräfe und Unzer, München 2016

Kleinkinder: Zwischen Begeisterung, Neugier und Widerstand

- Brown S, Vaughan C: Play. How it shapes the brain, opens the imagination and invigorates the soul. Avery Penguin Group, New York 2009
- Imlau N: So viel Freude, so viel Wut. Gefühlsstarke Kinder verstehen und begleiten. Kösel, München 2018
- Jecht G, Kauka E: Spielerisch arbeiten. Transaktionsanalytische Therapie mit Kindern und Jugendlichen. Junfermann, Paderborn 2017
- Korte M: Wie unser Gehirn lernt. Vortrag im Rahmen der 16. Wissenschaftlichen Jahrestagung der DGFS „Systemisch – Wirksam Gut“, 22.–24.9.2016 in Frankfurt/Main. Auditorium Netzwerk Verlag, Müllheim 2016
- Renz-Poster H: Menschenkinder. Menschenkinder: Artgerechte Erziehung – was unser Nachwuchs wirklich braucht. Kösel, München 2016
- Rothenberger A: Tic-Störungen. In: Hoffmann, Lentze, Spranger, Zepp (Hrsg.): Pädiatrie. Springer, Heidelberg 2014

Schulkinder und Jugendliche

- Bachmann C, et al: ADHS in Deutschland: Trends in Diagnose und medikamentöser Therapie. Bundesweite Auswertung von Krankenkassendaten der Jahre 2009–2014 zur Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS) bei Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen. Dtsch Arztebl Int 2017; 114 (9): 141–148



- Banaschewski T, et al: Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS) im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter, S3-Leitlinie 2017. AWMF Registernummer 028-045
- Banaschewski T: Ursachen von ADH. www.neurologen-und-psychiater-im-netz.org, aufgerufen am 7.9.2018
- Göbel K, Baumgarten F, Kuntz B, Hölling H, Schlack R: ADHS bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland – Querschnittergebnisse aus KiGGS Welle 2 und Trends. *Journal of Health Monitoring* 2018; 3: 46–53
- Hebebrand J, Reissner V: Ursachen, Anzeichen und Behandlungsmöglichkeiten bei Schulangst. www.neurologen-und-psychiater-im-netz.org, aufgerufen am 6.7.2018
- Korte M: Wie unser Gehirn lernt. Vortrag im Rahmen der 16. Wissenschaftlichen Jahrestagung der DGfS „Systemisch – Wirksam Gut“, 22.–24.9.2016 in Frankfurt/Main. Auditorium Netzwerk Verlag, Müllheim 2016
- Petermann F, Petermann U: Schulangst. *Monatsschr Kinderheilkd* 2010; 158:391–401
- Renz-Poster H: Menschenkinder. Menschenkinder: Artgerechte Erziehung – was unser Nachwuchs wirklich braucht. Kösel, München 2016
- Ricking H: Schulabsentismus. *Päd prax* 2016; 86: 237–247

Medien: Computer, Tablet, Smartphone

- Imlau N: So viel Freude, so viel Wut. Gefühlsstarke Kinder verstehen und begleiten. Kösel, München 2018
- Korte M, Miketta G: Wie Kinder heute lernen. Deutsche Verlags-Anstalt, München 2010
- Lagreze WA, Scheffel F: Preventing myopia. *Deutsch Ärzteblatt* 2017; 114: 575–80
- Leben mit Medien. www.leben-mit-medien.de, aufgerufen 13.4.2019
- Ruest S, et al: The inverse relationship between digital media exposure and childhood flourishing. *J Pediat* 2018; 197: 268–274
- Schau hin! Was Dein Kind mit Medien macht. Gemeinsame Initiative des Bundesministeriums für Familie, Senioren, Frauen und Jugend, der beiden öffentlich-rechtlichen Sender Das Erste und ZDF sowie der Programmzeitschrift TV Spielfilm. www.schau-hin.info, aufgerufen am 12.9.2018
- Spitzer M: Vorsicht Bildschirm! Elektronische Medien, Gehirnentwicklung, Gesundheit und Gesellschaft. Deutscher Taschenbuch Verlag, München 2008



Entwicklung des Gehirns: Lernen, wissen, entscheiden

- Froben A: Wie Gehirn und Hormone die Stressreaktion steuern. www.tk.de, aufgerufen am 7.9.2018
- Hennig E: Was denken die sich nur. *GeoKompakt* 2015; 45 (12): 30–46
- Hüther G: Ohne Gefühle geht gar nichts. Vortrag im Rahmen der Veranstaltung „Schule träumen“, 20.7.2009 in Freiburg. Auditorium Netzwerk Verlag, Müllheim 2016
- Korte M: Wie unser Gehirn lernt. Vortrag im Rahmen der 16. Wissenschaftlichen Jahrestagung der DGSF „Systemisch – Wirksam Gut“, 22.–24.9.2016 in Frankfurt/Main. Auditorium Netzwerk Verlag, Müllheim 2016
- Korte M, Miketta G: Wie Kinder heute lernen. Deutsche Verlags-Anstalt, München 2010

Stress: Wenn Kinder überfordert sind

- Huber M: Komplextrauma erkennen und verstehen – eine interdisziplinäre Herausforderung. <https://www.michaela-huber.com/files/vortraege2014/komplextrauma-erkennen-und-verstehen-2014-11.pdf>, aufgerufen am 8.9.2018
- Imlau N: So viel Freude, so viel Wut. Gefühlsstarke Kinder verstehen und begleiten. Kösel, München 2018
- Froben A: Wie Gehirn und Hormone die Stressreaktion steuern. www.tk.de, aufgerufen am 7.9.2018
- Heckel P: Trauma und seine Folgen. Alfred Toepfer Stiftung Hamburg. www.toepfer-stiftung.de, aufgerufen am 7.9.2018

Die Zukunft unserer Kinder

- Largo R: Das passende Leben. S. Fischer, Frankfurt 2017
- 115
- Mayer T: Wäre die Einsamkeit nicht so hilfreich, könnte man glatt daran zweifeln. Salis, Zürich 2015
- WWF: Aufnahme von Mikroplastik aus der Umwelt beim Menschen. Eine Analyse für WWF von Dalberg und University of Newcastle, Australia 2019. https://www.wwf.de/fileadmin/fm-wwf/Publikationen-PDF/WWF-Report-Aufnahme_



von_Mikroplastik_aus_der_Umwelt_beim_Menschen.pdf, aufgerufen am 25.6.2019

- Senathirajah K, Palanisami T: How much microplastics are we ingesting?: Estimation of the mass of microplastics ingested. Summary of the study methodology. The University of Newcastle, Australia, 11 June 2019. <https://www.newcastle.edu.au/newsroom/featured-news/plastic-ingestion-by-people-could-be-equating-to-a-credit-card-a-week/how-much-microplastics-are-we-ingesting-estimation-of-the-mass-of-microplastics-ingested>.