

Säuglingsnahrung: Ist Fast Food der Standard?

Hebammenforum 2016; 17: 263-266

Quellen

- AWMF: Nekrotisierende Enterokolitis. S2k Leitlinie von 9/09, letzte Änderung 11/2011 (Überarbeitung war geplant für 11/2015); www.afm.org
- Bergmann C: Zusammensetzung und Abwehrstoffe der Muttermilch. www.afs-stillen.de → Stillbeziehung → Fachinformationen
- Bier A: Zufütterung von Formulanahrung – Risiken und Chancen. Europäisches Institut für Laktation und Stillen April 2014. www.stillen-institut.com
- Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR): Unterschiede in der Zusammensetzung von Muttermilch und industriell hergestellter Säuglingsanfangs- und Folgenahrung und Auswirkungen auf die Gesundheit von Säuglingen. Stellungnahme Nr. 028/2012, vom 16.7.2012; www.bfr.bund.de
- Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR): Säuglingsanfangs- und Folgenahrung kann gesundheitlich bedenkliche 3-MCPD-Fettsäureester enthalten. Stellungnahme Nr. 047/2007, vom 11.12.07; www.bfr.bund.de
- Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR): Stillen in Deutschland – eine Bestandsaufnahme. November 2011; www.bfr.bund.de
- Chantry CJ, Dewey KG, Peerson JM et al.: In-Hospital Formula Use Increases Early Breastfeeding Cessation Among First-Time Mothers Intending to Exclusively Breastfeed. *The Journal of Pediatrics* 2014; 164: 1339–1345
- Europäisches Institut für Laktation und Stillen: Neuigkeiten aus der Forschung – Anlagen zum Newsletter Februar 2014; www.stillen-institut.com/asp_service/upload/content/2-14_Neues_aus_der_Forschung.pdf
- Europäisches Institut für Laktation und Stillen: Muttermilch und Formula im Vergleich. www.stillen-institut.com/de/muttermilch-und-formulanahrung-im-vergleich.html (Zugriff 15.1.16)
- Gribble KD, Hausman BL: Milk sharing and formula feeding: Infant feeding risks in comparative perspective? *Australas Med J.* 2012; 5: 275–283. Published online 2012 May 31. doi: 10.4066/AMJ.2012.1222
- Hall Smith P: Breastfeeding Promotion through Gender Equality. In Hall Smith P, Hausman BL, Labbok: *Beyond Health, Beyond Choice.* Rutgers University Press, 2012
- Heslett C, Hedberg S, Rumble H: Did you ever wonder what's in ...; modifizierte Übersetzung DHV: Did you ever wonder what's in ... *Hebammenforum* 2014; 15: 570
- Hipp: Wichtige Informationen: Rückruf der Milchnahrung Pre HA Combiotik flüssig. 27.6.14. www.hipp.de
- Interministerielle Arbeitsgruppe: Abschlussbericht »Versorgung mit Hebammenhilfe«, 29.4.14; Abschlussbericht der interministeriellen Arbeitsgruppe »Versorgung mit Hebammenhilfe«; www.bmg.bund.de/ministerium/meldungen/2014/versorgung-mit-hebammenhilfe.html → Abschlussbericht
- Janker K: Muttermilch um jeden Preis. *Süddeutsche Zeitung*, 14.1.16
- Keim SA, McNamara KA, Dillon CE et al.: Breastmilk sharing: awareness and participation among women in the Moms2Moms Study. *Breastfeed Med* 2014; 9: 398–406. doi: 10.1089/bfm.2014.0032. Epub 2014 Jul 9
- Kent G: Regulating fatty acids in infants formula: critical assessment of U.S. policies and practices. *International Breastfeeding Journal* 2014; 9: 2. doi: 10.1186/1746-4358-9-2
- Keranidou T: Sind Stillquoten wieder rückläufig? – Anzeichen für Trendwende lösen bei Wissenschaftlern Besorgnis aus. *News-Blog der Universität Bonn* vom 21.3.14; www.aktuell.uni-bonn.de (Zugriff 15.1.16)
- Lippe E von der, Brettschneider AK, Gutsche J et al., KiGGS Study Group: Einflussfaktoren auf Verbreitung und Dauer des Stillens in Deutschland. Ergebnisse der KiGGS-Studie – Erste Folgebefragung (KiGGS-Welle 1). *Bundesgesundheitsbl* 2014; 57: 849–859. doi: 10.1007/s00103-014-1985-5
- Manz F, Manz I, Lennert T: Zur Geschichte der ärztlichen Stillempfehlung in Deutschland. *Monatsschr Kinderheilkd* 1997; 145: 572–587
- Obladen M: Pap, Gruel, and Panada: early approaches to artificial infant feeding. *Neonatology.* 2014; 105: 267–274. doi: 10.1159/000357935. Epub 2014 Feb 26
- Oyler A: The liquid Gold Projekt – Monitoring Mother's Milk; Blog: *The Scientific Mom*, Eintrag vom 17.3.15; www.thescientificmom.com
- Radio Hamburg: Milupa ruft »Aptamil pre« zurück. 27.7.12, www.radiohamburg.de
- Reich-Schottky U: Studien zu künstlicher Säuglingsnahrung: Interessenkonflikte offenlegen. *Dtsch Arztebl.* 2011; 108: A 1113
- Rouw E, Hormann E, Scherbaum V: The high cost of half-hearted breastfeeding promotion in Germany. *International Breastfeeding Journal* 2015; 9:22. doi: 10.1186/s13006-014-0022-5
- Schmid ED: Moderne Ammen. *Berliner Zeitung* vom 26.7.14, Online Archiv (Zugriff 15.1.16)
- Schmidt HG: Hebammen-Report, epubli 2013
- Sections on Breastfeeding: Breastfeeding and the Use of Human Milk. *Pediatrics*; 2012, 129: e827-e841
- Siddique H: Third of women feel embarrassed breastfeeding in public, survey finds. *The Guardian online* 2.11.15, www.theguardian.com
- Smith JP: Markets, breastfeeding and trade in mothers' milk. *International Breastfeeding Journal* 2015; 10:9. doi: 10.1186/s13006-015-0034-9
- Stiftung Warentest: Rückrufe für Säuglingsnahrung von Milupa. Erhöhte Vitamin- und Mineralwerte. 14.3.11. www.test.de → Kinder und Familie → Meldungen → Rückrufe für Säuglingsnahrung von Milupa
- Urbaniak C, Cummins J, Brackstone M: Bacterial micro-

Literatur zu Müller T

Säuglingsnahrung: Ist Fast Food der Standard?

Hebammenforum 2016; 17: 263-266

biota of human breast tissue. American Society for
Microbiology. Appl. Environ. Microbiol. doi: 10.1128/
AEM.00242-14

Walker M: Ein einziges Fläschchen schadet doch nichts.
www.stillkinder.de (Zugriff 15.1.16)

Wikipedia: Nekrotisierende Enterokolitis. [www.wiki
pedia.de](http://www.wikipedia.de) (Zugriff 15.1.16)