



Ernährung in Schwangerschaft und Stillzeit

Julia Schubert-Schulze

Literatur und Quellenachweise



- 1 Koletzko B, Schiess S, Brands B. et al.
[Infant feeding practice and later obesity risk. Indications for early metabolic programming].
Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz 2010; 53: 666-673
- 2 Bundesministerium für Gesundheit. Nationales Gesundheitsziel - Gesundheit rund um die Geburt.
Online: https://www.bundesregierung.de/Content/Infomaterial/BMG/_3005.html?view=trackDownload last access: 31.07.2018
- 5 Mensink GBM, Schienkiewitz A, Haftenberger M. et al.
Übergewicht und Adipositas in Deutschland. Ergebnisse der Studie zur Gesundheit Erwachsener in Deutschland (DEGS1).
Bundesgesundheitsbl 2013; 56: 786-794
- 6 Stubert J, Reister F, Hartmann S. et al. Risiken bei Adipositas in der Schwangerschaft.
Dtsch Arztebl Int 2018; 115: 276-282
- 7 Davies SC. Annual Report of the Chief Medical Officer, 2014,
The Health of the 51%: Women. London: Department of Health; 2015
- 8 Melchior H, Kurch-Bek D, Mund J. The prevalence of gestational diabetes.
Dtsch Arztebl Int 2017; 114: 412-418
- 11 Orth B, Töppich J. Rauchen bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen in Deutschland 2014.
Ergebnisse einer aktuellen Repräsentativbefragung und Trends.
Online: <https://www.bzga.de/forschung/studien-untersuchungen/studien/suchtpraevention/?sub=90> last access: 29.12.2017
- 12 Die Drogenbeauftragte der Bundesregierung Bundesministerium für Gesundheit.
Hrsg. Drogen- und Suchtbericht Juni 2016. Online: https://www.drogenbeauftragte.de/fileadmin/dateien-dba/Drogenbeauftragte/4_Presse/1_Pressemitteilungen/2016/2016_2/160928_Drogenbericht-2016_NEU_Sept.2016.pdf last access: 31.07.2018

[.https://www.gesund-ins-leben.de/inhalt/handlungsempfehlungen-29378.html](https://www.gesund-ins-leben.de/inhalt/handlungsempfehlungen-29378.html)

.Stand 09/2018

.13 Gesund ins Leben, Netzwerk junge Familien

.Netzwerk von Institutionen, Fachgesellschaften und Verbänden

1 DGE (Deutsche Gesellschaft für Ernährung), ÖGE (Österreichische Gesellschaft für Ernährung), SGE (Schweizerische Gesellschaft für Ernährungsforschung), SVE (Schweizerische Vereinigung für Ernährung) (Hrsg) (2008): Referenzwerte für die Nährstoffzufuhr. Neuer Umschau Buchverlag, Neustadt an der Weinstraße, 3. korr. Nachdruck

2 Elmadfa I, Leitzmann C (2004): Ernährung des Menschen. Ulmer, Stuttgart, 4. Aufl, S. 481

3 Davey GK, Spencer EA, Appleby PN, Allen NE et al. (2003): EPIC-Oxford: lifestyle characteristics and nutrient intakes in a cohort of 33883 meat-eaters and 31546 non meat-eaters in the UK. Public Health Nutr 6 (3), 259-69

4 Majchrzak D, Singer I, Männer M, Rust P et al. (2006): B-vitamin status and concentrations of homocysteine in Austrian omnivores, vegetarians and vegans. Ann Nutr Metab 50 (6), 485-91

5 Craig WJ, Pinyan L (2001): Nutrients of concern in vegetarian diets. p. 299-332. In: Sabate J (ed). Vegetarian nutrition. CRC Press, Boca Raton

6 Heins U (2001): Einfluss der Kostform auf den Eisen-, Zink- und Kupferstatus in der Schwangerschaft. Dissertation, Shaker, Aachen, S. 109ff.