

Zu früh, zu süß, zu hoch

Hebammenforum 5/2020; 21: 20–24

- 1 Laut Perinatalstatistik 2013 sind es 76,3 Prozent, laut Perinatalstatistik 2017 waren aber nur 34 Prozent als Risikoschwangerschaft im Mutterpass dokumentiert.
- 2 Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften: www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/015-0251_S2k_Praevention-Therapie_Fruhegeburt_2020-02.pdf (Zugriff 24.3.20)
- 3 jcm.asm.org/content/41/3/1073 (Zugriff 24.3.20)
- 4 www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0034-1388594 (Zugriff 24.3.20)
- 5 www.nice.org.uk/guidance/ng25/chapter/Recommendations#diagnosing-preterm-labour-for-women-with-intact-membranes (Zugriff 24.3.20)
- 6 www.cochrane.de/de/news/neuer-cochrane-review-omega-3-fettsauren-verringern-risiko-einer-fruehgeburt (Zugriff 24.3.20)
- 7 www.cochranelibrary.com/cdsr/doi/10.1002/14651858.CD000230.pub5/full (Zugriff 24.3.20)
- 8 extranet.who.int/rhl/topics/preconception-pregnancy-childbirth-and-postpartum-care/antenatal-care/who-recommendation-diagnosis-gestational-diabetes-pregnancy-0 (Zugriff 24.3.20)
- 9 www.nice.org.uk/guidance/ng3/chapter/1-Recommendations#gestational-diabetes-2 (Zugriff 24.3.20)
- 10 Hierzu gibt es ein Merkblatt des Gemeinsamen Bundesausschusses (G-BA): www.g-ba.de/downloads/17-98-3215/2012-03-03_Merkblatt%20Schwangerschaftsdiabetes.pdf (Zugriff 24.3.20). Erhältlich auch im Online-Shop des DHV
- 11 Stupin JH, Schäfer-Graf U, Hummel M (Hrsg.): Diabetes in der Schwangerschaft. De Gruyter 2020
- 12 Dannhauer K: Guter Hoffnung. Kösel 2017: 112 f
- 13 »Bezüglich der Ethnizität wird in den neuesten Studien bestätigt, dass Frauen aus dem Mittleren Osten, Süd- und Ostasien (Indien, Pakistan, Bangladesch) sowie Afrika das höchste Risiko haben, einen GDM zu entwickeln, während Kaukasierinnen das niedrigste Krankheitsrisiko aufweisen.« S3-Leitlinie Gestationsdiabetes mellitus (GDM), Diagnostik, Therapie und Nachsorge
- 14 Laut einer Studie aus Brasilien führt eine Zunahme des BMI um 1 kg/m² zu einer Steigerung der GDM-Prävalenz um 0,92 Prozent: www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19055539 (Zugriff 24.3.20)
- 15 www.cochrane.org/de/CD012048/PREG_ist-das-einnehmen-von-nahrungsergaenzungen-mit-myoinositol-eine-wirksame-behandlung-bei-frauen-die (Zugriff 24.3.20)
- 16 HELLP = Hämolyse, erhöhte Transaminasen, erniedrigte Thrombozytenzahl. Ein HELLP-Syndrom entwickelt sich in etwa 0,1–0,2 Prozent aller Schwangerschaften und bei 10–20 Prozent aller Frauen mit Präeklampsie.
- 17 www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/015-0181_S2k_Diagnostik_Therapie_hypertensiver_Schwangerschaftserkrankungen_2019-07.pdf (Zugriff 24.3.20)
- 18 www.nice.org.uk/guidance/ng133/chapter/Recommendations#management-of-pre-eclampsia (Zugriff 24.3.20)
- 19 www.praeklampsie-hellp.de/krankheitsbilder/praeklampsie (Zugriff 24.3.20); Dannhauer K: Guter Hoffnung. Kösel 2017: 114 f
- 20 www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1414838 (Zugriff 24.3.20);
- 21 Dannhauer K: Guter Hoffnung. Kösel 2017: 198 f
- 22 www.praeklampsie-hellp.de (Zugriff 24.3.20)