

引用・参考文献

Anim-Somuah, M., Smyth, R. M., Cyna, A. M., Cuthbert, A. (2018). Epidural versus non-epidural or no analgesia for pain management in labour. The Cochrane database of systematic reviews, 5(5), CD000331.

相澤 利佳, 有森 直子, 田中 基, 宮坂 勝之. (2014). わが国での無痛分娩とその情報提供の実態調査. 分娩と麻酔, (96), 131-138.

天野完(2019).【周産期の痛みのケア】産科 無痛分娩の意義と歴史的変遷. 周産期医学, 49(8). 1033-1037.

平安名 彩恵, 宍戸 恵理, 大坂 和可子, 堀内 成子. (2019)あなたらしい産痛を和らげる方法を求めて～これから出産を迎えられる方が自然分娩、痛分娩を納得して決めるために～. https://www.healthliteracy.jp/decisionaid/pdf/200319_da.pdf (検索日:2021年7月18日)

Bamber, James H., Lucas, Dominique N., Plaat, Felicity, Russell, Robin. (2020). Obstetric anaesthetic practice in the UK: A descriptive analysis of the national obstetric anaesthetic database 2009-14. British Journal of Anaesthesia : BJA, 125(4), 580-587.

坊垣 昌彦. (2018).【無痛分娩とトラブルシューティング 助産師・産科医が押さえておきたい対応とアセスメント】無痛分娩・麻酔の児への影響. ペリネイタルケア, 37(6), 557-560.

Butwick, Alexander J., Bentley, Jason, Wong, Cynthia A., Snowden, Jonathan M., Sun, Eric, Guo, Nan. (2018). United states state-level variation in the use of neuraxial analgesia during labor for pregnant women. JAMA Network Open, 1(8), e186567.

Coulm, Bénédicte, Bonnet, Camille, Blondel, Béatrice, (2017), French national perinatal survey 2016 situation in 2016 and trends since 2010.

江島仁子, 森圭子, 安藤布紀子. (2017). 文系学部的女子大学生が抱く出産に対するイメージ. 四條畷学園大学看護ジャーナル, 29-36.

古川 洋子, 板谷 裕美, 藤平 麻理子, 濱野 裕華. (2021). 高校生に向けてのプレコンセプシ

ョンケア実践とその評価. 人間看護学研究, (19), 1-9.

平原 史樹. (2021). 【周産期の周辺を強化する-プレコンセプションケアと産後ケアの充実に向けて】 プレコンセプションケアとは. 周産期医学, 51 (4), 495-498.

平安名 彩恵, 宋戸 恵理, 大坂 和可子, 堀内 成子. (2019). 自然分娩・無痛分娩を選択する女性への意思決定エイド 国際基準に合わせたエイド開発までの道のり. 母性衛生, 60 (3), 194.

入駒 慎吾, 村越 毅(編). (2018). 図表でわかる無痛分娩プラクティスガイド. メジカルビュー社.

石原泉, 位田みつる, 乾つぶら, 五十嵐稔子, 川口昌彦(2020). 妊娠中に硬膜外無痛分娩を選んだローリスク妊婦の無痛分娩に関する認識と健康行動について. 分娩と麻酔, 102. 8-14.

亀崎 明子, 田中 満由美, 村上 裕紀. (2012). 大学1年生が今までに受けた性教育の内容と性の知識・意識・行動の実態および性教育の課題. 山口県母性衛生学会会誌, 28, 6-12.

厚生労働省. 結婚・家族形成に関する意識調査(平成26年度). <https://www8.cao.go.jp/shoushi/shoushika/research/h26/zentai-pdf/index.html> (検索日:2022年1月10日)

甲賀 かをり. (2020). 【プレコンセプションケアってなに?】プレコンセプションケアの啓発に関する取り組み. 産科と婦人科, 87 (8), 955-961.

水尾 智佐子, 安達 久美子, 久保 幸代, 菱沼 由梨. (2021). 硬膜外麻酔分娩における助産ケアに関する質的研究. 母性衛生, 61 (4), 498-507.

水尾 智佐子, 塩野 悦子. (2013). 妊娠中に無痛分娩を選んだ女性の出産に至るまでの体験. 日本助産学会誌, 27 (2), 257-266.

茂木 輝順, 田代 美江子, 艮 香織, 橋本 紀子, 広瀬 裕子, 鈴木 幸子他, 小宮 明彦. (2011). 日本の中～大規模中学校における性教育の実態調査. 思春期学, 29 (1), 147-158.

本村 優子, 宍戸 恵理, 大坂 和可子, 堀内 成子. (2021). 自然分娩・無痛分娩を選択する女性への意思決定エイドの効果. 日本助産学会誌, 34(3), 359.

村上 道子, 赤井 由紀子. (2016). 学校現場で助産師が行う性教育のあり方 教員の質問紙調査から. 母性衛生, 57(2), 410-414.

中村 安俊, 野間 富子, 森山 育美, 政木 千沙. (2016). 当院における無痛分娩体験者への意識調査. 分娩と麻酔, (98), 102-107.

名草 みどり. (2019). 成熟期女性のプレコンセプションケアに関する文献検討. ヒューマンケア研究学会誌, 10(1), 9-17.

日本産婦人科医会. 分娩に関する調査. http://www.jaog.or.jp/wp/wp-content/uploads/2017/12/20171213_2.pdf (検索日:2021 年 6 月 29 日)

日本産科婦人科学会. 産婦人科診療ガイドライン-産科編 2020-. https://www.jsog.or.jp/activity/pdf/gl_sanka_2020.pdf (検索日:2021 年 6 月 29 日)

岡部 恵子, 佐鹿 孝子, 大森 智美, 久保 恭子, 宍戸 路佳, 安藤 晴美, 坂口 由紀子. (2009). 大学生の認識をもとにした高等学校における性教育の現状と課題(第 1 報). 母性衛生, 50(2), 343-351.

奥富 俊之. (2019). 【無痛分娩・産科麻酔 UpDate】無痛分娩. 産科と婦人科, 86(5), 545-549.

奥富 俊之, 皆川 麻希子. (2000). 日本において硬膜外麻酔下経膈分娩が普及しない理由について 一般女性の硬膜外麻酔下経膈分娩に対する認知度と第一児出産形態からの考察. 分娩と麻酔, (79), 9-17.

大石 時子, 斎藤 益子, 柴田 文子. (2003). 日本の麻酔分娩の実態とその問題点. 母性衛生, 44(4), 409-414.

成 育 医 療 研 究 セ ン タ ー
(n. d.). <https://www.ncchd.go.jp/hospital/about/section/preconception/> (検索日 2022 年 1 月 10 日)

宍戸 恵理, 堀内 成子. (2018a). 無痛分娩の希望とその分娩転帰 自然分娩との比較. 母性衛生, 59(1), 112-120.

宍戸 恵理, 八重 ゆかり, 堀内 成子. (2018b). 痛みおよび疲労についての予測と現実とのギャップ 自然分娩 vs 無痛分娩. 日本助産学会誌, 32(2), 101-112.

総務省「令和2年度通信利用動向調査」. <https://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/statistics/statistics05.html> (検索日:2022年1月10日)

消費者庁「平成29年版消費者白書」. https://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_research/white_paper/2017/white_paper_120.html#m01 (検索日:2022年1月10日)

田村希未, 乾つぶら, 上田佳世, 五十嵐稔子. (2019). 青年期女性に対する出産に向けてのプログラムに関する準ランダム化比較試験: 出産に向けての身体づくりの必要性や出産の選択肢に関する意識・認識への効果.

谷津 裕子, 芥川 有理, 佐々木 美喜, 千葉 邦子, 新田 真弓, 濱田 真由美, 山本 由香. (2016). 20代女性の出産イメージの特徴. 日本助産学会誌, 30(1), 57-67.

吉村 昭子, 山口 佳子, 鳥越 郁代. (2013). 女子大学生の出産に対するイメージと陣痛・産痛緩和方法についての意識に関する調査. 母性衛生, 54(3), 239.

WHO(n. d.). https://www.who.int/maternal_child_adolescent/documents/preconception_care_policy_brief.pdf?search='WHO+preconception+care (検索日:2022年1月10日)