

文献

ALOI, J. A. (2009). Nursing the disenfranchised: Women who have relinquished an infant for adoption. *Journal of Psychiatric and Mental Health Nursing*, 16(1), 27-31. doi:10.1111/j.1365-2850.2008.01324.x

Baker, R., Camosso-Stefinovic, J., Gillies, C., Shaw, E. J., Cheater, F., Flottorp, S., Robertson, N., Wensing, M., Fiander, M., Eccles, M. P., Godycki-Cwirko, M., Van Lieshout, J., & Jäger, C. (2015). *Tailored interventions to address determinants of practice*. Wiley.
10.1002/14651858.cd005470.pub3

Bry, A., & Wigert, H. (2019). *Psychosocial support for parents of extremely preterm infants in neonatal intensive care: A qualitative interview study*. Springer Science and Business Media LLC. 10.1186/s40359-019-0354-4

CFIR Research Team-Center for Clinical Management Research. (n.d.). Consolidated Framework for Implementation Research. <https://cfirguide.org/choosing-strategies/>
(検索日 : 2024 年 1 月 12 日)

Damschroder, L. J., Aron, D. C., Keith, R. E., Kirsh, S. R., Alexander, J. A., & Lowery, J. C. (2009). *Fostering implementation of health services research findings into practice: A consolidated framework for advancing implementation science*. Springer Science and Business Media LLC. 10.1186/1748-5908-4-50

Damschroder, L. J., Reardon, C. M., Widerquist, M. A. O., & Lowery, J. (2022). The updated consolidated framework for implementation research based on user feedback. *Implementation Science : IS*, *17*(1), 1-75. 10.1186/s13012-022-01245-0

Elliott, S. J., Taylor, S. M., Cameron, R., & Schabas, R. (1998). Assessing public health capacity to support community-based heart health promotion: The canadian heart health initiative, ontario project (CHHIOP). *Health Education Research*, *13*(4), 607-622. 10.1093/her/13.4.607

Foli, K. J. (2012). Nursing care of the adoption triad. *Perspectives in Psychiatric Care*, *48*(4), 208-217. doi:10.1111/j.1744-6163.2012.00327.x

Furuta, M., Spain, D., Bick, D., Ng, E. S. W., & Sin, J. (2016). *Effectiveness of trauma-focused psychological therapies compared to usual postnatal care for treating post-traumatic stress symptoms in women following traumatic birth: A systematic review protocol: Table 1*. *BMJ*. 10.1136/bmjopen-2016-013697

GREENHALGH, T., ROBERT, G., MACFARLANE, F., BATE, P., & KYRIAKIDOU, O. (2004). Diffusion of innovations in service organizations: Systematic review and recommendations. *The Milbank Quarterly*, *82*(4), 581-629. 10.1111/j.0887-378X.2004.00325.x

Hvidtjørn, D., Prinds, C., Bliddal, M., Henriksen, T. B., Cacciatore, J., & O'connor, M. (2018). *Life after the loss: Protocol for a danish longitudinal follow-up study unfolding life and grief after the death of a child during pregnancy from gestational week 14, during birth or in the first 4 weeks of life*. *BMJ*. 10.1136/bmjopen-2018-024278

Ian J. Saldanha, Gaelen P. Adam, Ghid Kanaan, Michael L. Zahradnik, Dale W. Steele, Valery A. Danilack, Alex Friedman Pehl, Kenneth K. Chen, Alison M. Stuebe, Ethan M. Balk. (2023). Postpartum Care up to 1 Year After Pregnancy: A Systematic Review and Meta-Analysis

Rockville (MD): *Agency for Healthcare Research and Quality (US)*; 2023 Jun. Report No.: 23-EHC010.DOI: 10.23970/AHRQEPCCER261

稲田 千晴, 島田 真理恵, 相良 有紀, 山本 詩子, 岡本 登美子, 葛西 圭子, & 岡本 喜代子. (2018). 産後ケアならびに産後ケア事業の実態調査. *母性衛生*, 58(4), 693-701. Retrieved from <https://search.jamas.or.jp/link/ui/2018136475>

一般社団法人 日本助産学会 ガイドライン委員会. (2020). エビデンスに基づく助産ガイドライン—妊娠期・分娩期・産褥期 2020. 一般社団法人 日本助産学会事務局.

加仲 真理子. (2020). NICU 入院中の早産児の母親に対する母乳育児に関する研究 直接授乳開始時までの母親の母乳育児に関する思いと乳房ケアのニーズ. *せいれい看護学会誌*, 11(1), 16-23. Retrieved from <https://search.jamas.or.jp/link/ui/2021003216>

こども家庭庁. (2023, 11 月 22 日). 産後ケア事業について. https://www.cfa.go.jp/assets/contents/node/basic_page/field_ref_resources/ce28e632-7504-4f83-86e7-7e0706090e3f/1d73c9a2/20231122_councils_shingikai_seiiku_iryoku_tWs1V94m_04.pdf

公益社団法人 日本産科婦人科学会. (2018, 6 月 16 日). 流産・切迫流産. https://www.jsog.or.jp/modules/diseases/index.php?content_id=4

厚生労働省. (2017, 8 月). 産前・産後サポートケア事業ガイドライン 産後ケア事業ガイドライン. <https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11900000-Koyoukintoujidoukateikyoku/sanzensangogaidorain.pdf>

厚生労働省. (2020, 8 月). 産前・産後サポートケア事業ガイドライン/産後ケア事業ガイドライン. https://www.cfa.go.jp/assets/contents/node/basic_page/field_ref_resources/ff38becb-bbd1-41f3-a95e-3a22ddac09d8/aac7b7ba/20230401_policies_boshihoken_78.pdf (検索日 : 2023 年 4 月 6 日)

厚生労働省. (2020, 9 月 18 日). 産後ケア事業の利用者の実態に関する調査研究事業報告書. https://www.cfa.go.jp/assets/contents/node/basic_page/field_ref_resources/ff38becb-bbd1-41f3-a95e-3a22ddac09d8/9a3a4607/20230401_policies_boshihoken_87.pdf

厚生労働省. (2021). 令和 2 年度子ども・子育て支援推進調査研究事業 「流産や死産等を経験した女性に対する心理社会的支援に関する調査研究」事業報告書. 株式会社キャンサー スキャン イノベーション研究事業本部. <https://www.mhlw.go.jp/content/11900000/000903116.pdf> (検索日 : 2023 年 4 月 6 日)

厚生労働省. (2021, 5 月 31 日). 流産や死産を経験した女性等への心理社会的支援等について. https://www.midwife.or.jp/user/media/midwife/page/midwife/political_notification/pdf/030531.pdf

厚生労働省. (2022). 自治体担当者のための子どもを亡くした家族への支援の手引きー流産・死産・人工妊娠中絶を含む子どもの死ー. 株式会社キャンサー スキャン イノベーション研究事業本部. <https://cancerscan.jp/wp-content/uploads/2022/03/自治体担当者のための支援の手引き.pdf> (検索日 : 2023 年 4 月 6 日)

厚生労働省. (2022, 9 月 16 日). 令和 3 年人口動態統計 (確定数) の概況人口動態統計. <https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html>

厚生労働省. (2023). 産後ケア事業の実施状況及び今後の対応について. 株式会社 野村総合研究所. <https://www.mhlw.go.jp/content/11908000/001076325.pdf> (検索日 : 2023 年 11 月 3 日)

厚生労働省. (2023, 10 月 22 日). 産後ケア事業及び産婦健康診査事業等の実施に関する調査研究事業. https://www.nri.com/jp/knowledge/report/1st/2023/mcs/social_security/0410_7

永森 久美子. (2019). 【産前・産後ケア施設の法制化に向けて】世田谷区立産後ケアセンターの1年間を振り返る. 助産師, 73(2), 20-25.

Retrieved from <https://search.jamas.or.jp/link/ui/2019274345>

Nagineviciute, M., Bartuseviciene, E., & Blazeviciene, A. (2023). *Woman-centered care:*

Standardized outcomes measure. MDPI AG. 10.3390/medicina59091537

中村和恵. (2019, 6月14日). 「母子同室実施の留意点」に対するパブリックコメント. NPO 法人日本ラクテーション・コンサルタント協会 (JALC) 学術事業部. <https://jalc-net.jp/statement20190907.html>

Nilsen, P. (2015). Making sense of implementation theories, models and

frameworks. *Implementation Science*, 10(1), 53. 10.1186/s13012-015-0242-0

岡津 愛子, 江坂 まや, 大久保 有紀子, 佐々木 美幸, 山田 静江, & 片岡 弥恵子.

(2021). 東京都における宿泊型産後ケア施設の利用実態と利用者が産後に感じた困難. 日本助産学会誌, 35(2), 133-144. Retrieved

from <https://search.jamas.or.jp/link/ui/2022147673>

奥 起久子. (2018). NICU の正期産児に対する母子分離と母乳育児をどう支援するか? 日

本母乳哺育学会雑誌, 12(2), 69-77. Retrieved

from <https://search.jamas.or.jp/link/ui/2019141054>

Powell, B. J., Waltz, T. J., Chinman, M. J., Damschroder, L. J., Smith, J. L., Matthieu, M. M.,

Proctor, E. K., & Kirchner, J. E. (2015). *A refined compilation of implementation strategies:*

Results from the expert recommendations for implementing change (ERIC) project. Springer

Science and Business Media LLC. 10.1186/s13012-015-0209-1

Saldanha, I. J., Gaelen, P., Adam, M. P. H., Ghid Kanaan, Michael, L., Zahradnik, Dale, W., Steele, Valery, A., Danilack, M. P. H., Alex, F., Peahl, Kenneth, K., Chen, Alison, M., Stuebe, Ethan, M., & Balk. *Comparative effectiveness review number 261 postpartum care up to 1 year after pregnancy: A systematic review and meta-analysis*

参議院法制局. (2019, 12月6日). 母子保健法の一部を改正する法律. 官報.
https://www.shugiin.go.jp/internet/itdb_housei.nsf/html/housei/20020191206069.htm

The Center for Implementation. (2023, 3月6日). Consolidated Framework for Implementation Research (CFIR) 2.0. Figure. <https://thecenterforimplementation.com/toolbox/cfir>

富田 拓郎. (2020). 【周産期メンタルヘルスにおける心理社会的支援】流産・死産を経験した人のグリーフとグリーフケア システマティックレビューとメタ解析の概括的展望. *精神科治療学*, 35(10), 1101-1107. Retrieved from <https://search.jamas.or.jp/link/ui/2021020505>

附田 紗英, 乾 つぶら, 五十嵐 稔子, 谷 有貴, & 西久保 敏也. (2021). 児がNICUに入院中の母乳育児支援に対する母親の思いに関する文献レビュー. *奈良県立医科大学看護研究ジャーナル*, 17, 20-29. Retrieved from <https://search.jamas.or.jp/link/ui/2022081337>

内富庸介・今村晴彦・島津太一. (2021, 3月15日). 翻訳書 実装研究のための統合フレームワーク-CFIR-. 保健医療福祉における普及と実装科学研究会 (RADISH).
<https://www.radish-japan.org/resource/cfirguide/index.html>

流産・死産・新生児死で子どもをなくした親の会. (2002). 誕生死. 三省堂.