

引用・参考文献

- American college of obstetricians and gynecologist(2010). Vaginal birth after previous cesarean delivery. ACOG Practice Bulletin, No 115, August, (Guideline).
- 新井陽子,長南記志子,斎藤克 他(2001). VBAC を行った精神疾患合併妊婦の心理過程. 母性衛生, 42(3), 175.
- 有馬明恵(2007). 内容分析の方法. ナカニシヤ出版.
- 朝倉啓文(2011). 帝王切開の増加と対策. 日本医師会雑誌, 139(10). 2105-2109.
- Bryanton J, Gagon AJ, Johnston C, et al.(2008). Predictors of women's preceptions of the childbirth experience. J. Obstet.Gynecol.Neonetal Nurse, 37(1), 24-34.
- Bujold E & Gauthier RJ (2010). Risk of uterine rupture associated with an interdelivery interval between 18 and 24 months. Obstet Gynecol, 115, 1003-1006.
- 武家尾舞子,浜井葉子,福田友彦ら(2011). 当院における過去 3 年間の VBAC に関する検討. 日本産科婦人科学会東京地方部会会誌, 60 (1), 85-87.
- Cahill AG, Stamilio DM, Odibo AO, et al.(2006). Is vaginal birth after cesarean (VBAC) or elective repeat cesarean safer in women with a prior vaginal delivery?. Am J Obstet Gynecol, 195, 1143-1147.
- Dodd JM, Crowther CA, Huertas E, et al.(2013). Planned elective repeat caesarean section versus planned vaginal birth for women with a previous caesarean birth. The Cochrane Library.
- Eden BK, Hashima NJ, Osterweil P, et al. (2004). Childbirth preferences after Cesarean Birth: A review of the Evidence. BIRTH, 31(1), 49-60.
- 福山麻美,山本善光,二神真行 他(2008). 最近の帝王切開後経膈分娩(VBAC)の動向と等価における現状. 青森県臨床産婦人科医会誌, 23(1), 1-6.
- Gibbons L, Belizan MJ, Lauerm AJ, et al. (2010). The Global Numbers and Costs of Additionally Needed and Unnecessary Caesarean Sections Performed per Year: Overuse as a Barrier to Universal Coverage. World Health Report Background Paper, 30.
- 後藤清美,佐藤昌司(2008). 既往帝王切開妊産婦の取り扱い. 産婦人科治療, 96, 314-318.
- Guiliano M, Closset E, Therby D, et al.(2014). Signs, symptoms and complications of

- complete and partial uterine ruptures during pregnancy and delivery. *European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology*, 179, 130-134.
- 林千絵,石村美由紀,佐藤香代 他(2014). 死産を体験した母親の次子妊娠の体験. *母性衛生*, 55(3), 191.
- Hasselmann S, Högberg U, Ekholm SK, et al. (2014). The risk of uterine rupture is not increased with single-compared with double layer closure: a Swedish cohort study. *An International Journal of Obstetrics & Gynaecology*
- Horey D, Kealy M, Davey MA, et al.(2013). Interventions for supporting pregnant women's decision making about mode of birth after caesarean. *The Cochrane Library*.
- Huang WH, Nakashima DK, Rumney PJ, et al. (2002). Interdelivery interval and the success of vaginal birth after cesarean delivery. *Obstet Gynecol*, 99(1), 41-44.
- 市川尚(2003). VBAC と医事紛争. *産婦人科の実際*, 52(2), 223-227.
- 一般社団法人 ドゥーラ協会. <http://www.doulajapan.com/> [2015/01/20]
- 石井秀宗(2005). 統計分析のここが知りたい:保健・看護・心理・教育系研究のまとめ方. 文光堂. P.61.
- 石川孝次(2003). クリニックでの VBAC. *産婦人科の実際*, 52(2), 187-190.
- 伊東宏晃(2011). クリニカルカンファランス 4)周産期 科学的な支店から分娩の生理と病理を探る 3)子宮峡部の生理と病理. *日本産科婦人科学会誌*, 63(12), 251-260.
- 金井雄二,天野完(2007). 前回緊急帝王切開～今回の妊娠で経膈分娩を希望した場合～. *ペリネイタルケア*, 26(7), 37-43.
- 加藤千晶, 越後谷朋子,堀裕雅(2012). 当院における VBAC の実態. *母性衛生*, 53 (3), 284.
- 加藤春子,松下充,武藤はる香 他(2014). 帝王切開後妊娠の妊娠間隔と次回妊娠の転機に関する検討. *関東連合産科婦人科学会誌*, 51 (1), 13-17.
- 川崎文,小林径子(2011). 帝王切開の出産準備教育の導入の影響 半構成的面談による検討. *母性衛生*, 52(3), 194.
- 茅原誠,高橋泰洋,永田裕子 他(2010). 当院における帝王切開後経膈分娩(VBAC)の成績. *日本産科婦人科学会新潟地方部会会誌*, 104, 15-18.
- Kline J & Arias F(1993). Analysis of factors determining the szelection of repeat cesarean section or trial of labor in patients with histories of prior cesarean

- delivery. *J Reprod Med*, 38(4), 289-292.
- 小林肇,澤倫太郎(2003). VBAC のアウトカムとくに経済的視点から一. 産婦人科の実際, 52(2), 159-165.
- 小林正子,渡邊典子(2008). 初経産婦別の出産場所別にみた産む人の意識、行動と選択基準. 新潟青陵大学紀要, 8, 9-20.
- 小塚良哲,平野友美加,池田朋子 他(2011). 当院における VBAC 症例の検討, 日本周産期・新生児医学会雑誌, 47(2), 452.
- 厚生労働省. 医療機関における分娩件数と帝王切開娩出術割合の年次推移. 平成 25 年度我が国の保健統計. 28. [http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/dl/130-25\\_2.pdf](http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/dl/130-25_2.pdf) [2014/7/1]
- 厚生労働省. <http://www.mhlw.go.jp/bunya/koyoukintou/ikuji-kaigo01/> [2015/01/20]
- Lau TK, Wong SH & Li CY(1996). A study of patient's acceptance towards vaginal birth after cesarean section. *Aust NZ J Obstet Gynaecol*, 36, 155-158.
- Liu S, Liston RM, Joseph KS, et al.(2007). Maternal mortality and severe morbidity associated with low-risk planned cesarean delivery versus planned vaginal delivery at term. *CMAJ*, 176, 455-460.
- 三ヶ月三鈴,道岡範子(2006). 家族で Baby 誕生を一帝王切開術での立会い出産を試みて一. 日本手術医学会誌, 27(1), 42-44.
- 水上尚典(2003). VBAC と Informed consent の実際. 産婦人科の実際, 52(2), 213-218.
- Montgomery AA & the DiAMOND Study Group (2004). The DiAMOND trial protocol: a randomized controlled trial of two decision aids for mode of delivery among women with a previous caesarean section, *BMC Pregnancy & Childbirth*, 4(1), 25.
- 中間みちよ,山内京子(2007). 緊急帝王切開術を受けた母親の心理と看護援助の方向性. 看護学統合研究, 8(2), 30-33.
- 中村学,久保祐子,阿美聡明 他(2006). 当院における VBAC 症例の検討. 周産期医学,36(9), 1199-1202.
- 中村学,宮本純孝,安藤昭彦(2011). 当院における既往帝王切開妊婦の検討. 日本周産期・新生児医学会雑誌, 47(4), 882-887.
- National Institutes of Health(2010). NIH Consensus Development Conference Statement on Vaginal Birth After cesarean: New Insights. NIH Consensus and State-of-the-Science Statements, 27(3).

- 日本産科婦人科学会,日本産婦人科医会(2014). 産婦人科診療ガイドライン産科編 2014. “CQ403 帝王切開既往妊婦が経膣分娩 (TOLAC, trial of labor after cesarean delivery) を希望した場合は?”. 日本産科婦人科学会, 216-217.
- 野村雪光,花田史可子,斉藤美貴 他(1998). 危機的状況にあった里帰り分娩. 周産期医学, 28(3), 373-376.
- 小田島麻衣,上田昌美,吉川知恵子 他(2009). 帝王切開時のカンガルーケアの効果 胎児感情評定尺度を用いて. 神奈川母性衛生学会誌, 12(1), 37-45.
- 岡本あゆみ,山口香苗(2014). 予定帝王切開術における夫立会いの有無による「産婦の分娩満足度」と「夫婦のニーズ」の差に関する調査研究. 母性衛生, 55(3), 241.
- 小倉久男,清水孝之,寺内文敏ら(2006). 帝王切開術後経膣分娩(VBAC)の不成功例における危険因子の探索. 産婦人科の実際. 55 (8), 1291-1295.
- Ridgeway JJ, Weyrich DL & Benedetti TJ (2004). Fetal heart rate changes associated with uterine rupture. Obstet Gynecol. 103 (3), 506-512.
- Roberge S, Chaillet N, Boutin A, et al. (2011). Single- versus double- layer closure of hysterotomy incision during cesarean delivery and risk of uterine rupture. International Journal Gynecology & Obstetrics, 115(1), 5-10.
- 佐伯正子,袋谷友三佳,高村薫 他(2008). 立会い帝王切開を経験した夫の意識調査. 日本看護学会論文集:成人看護 I , 38, 33-35.
- 斎藤克(2003). VBAC の心理過程をのぞく. 産婦人科の実際, 52(2), 207-212.
- Sheiner E, Levy A, Ofir K, et al. (2004). Changes in fetal heart rate and uterine patterns associated with uterine rupture. The Journal of reproductive medicine, 49(5), 373-378.
- 渋谷祐介,橋本千明,田邊康次郎(2011). 当科における TOLAC(trial or labor after cesarean)に関する検討. 仙台市立病院医学雑誌, 31, 11-16.
- Shorten A, Shorten B & Kennedy HP(2014). Complexities of choice after prior cesarean: a narrative analysis. Birth, 41(2), 178-184.
- 鈴木陽子,太田沙希,浦野晴美(2013). 当院における帝王切開既往妊婦の経膣分娩トライ (TOLAC)についての検討. 母性衛生, 54(3), 218.
- 高杉瑞恵,高橋伸方,坂本朋子 他(2010). 帝王切開中の skin-to-skin contact における安全性と効果 第2報: 効果について. 日本未熟児新生児学会雑誌, 22(3), 580.

- 竹村秀雄(2003). 里帰り分娩と VBAC. 産婦人科の実際, 52(2), 199-205.
- 鳥越郁代(2007). 帝王切開術後の分娩様式における女性の意思決定に影響を及ぼす要因  
文献レビューからの検討. 母性衛生, 48 (3), 174.
- 鳥越郁代, 吉田静, 佐藤香代(2009). 帝王切開分娩を経験した女性の出産選択の支援に対す  
る意識調査 シンポジウム参加者を対象とした自記式調査結果. 日本助産学会誌,  
22(3), 441.
- 鳥越郁代(2012). 帝王切開分娩を経験した女性のための次子の分娩方法選択への支援: 決  
定援助プログラムの介入評価. 日本助産学会誌, 25(3), 72.
- 鳥越郁代, 吉田静(2013). 帝王切開分娩を経験した女性の出産選択における意思決定支援に  
関する調査 産科を標榜する病院・診療所を対象として. 日本助産学会誌, 26 (3), 96.
- 上田直美, 吉村香子, 和田直子 他(1994). 前回帝王切開産婦への意識調査 VBAC 希望患者  
の不安・心理. 母性衛生, 35(3), 210.
- 渡邊まどか, 中野理恵, 加藤晴美 他(2009). 予定帝王切開術, 緊急帝王切開術を受けた褥婦に  
バースレビューを実施して. 母性衛生, 50(3), 171.
- 渡辺涼子, 三浦裕子, 城初子(2008). 帝王切開術分娩決定から術後までの産婦の心理 夫婦の  
望む帝王切開術への看護を目指して. 西尾市民病院紀要, 19(1), 44-51.
- 山田美貴, 大井理恵, 砂倉麻央 他(2012). 既往帝王切開後妊娠における経膈分娩(vaginal  
birth after cesarean section; VBAC)の成功率と成功要因に関する検討. 産婦人科の  
実際, 61 (13), 2149-2153.
- 横手直美, 竹内佳寿子, 山下恵(2013). 帝王切開分娩時の情報提供とバースレビューを考え  
る 中範囲理論を用いた事例検討. ペリネイタルケア, 32(2), 91-99.
- 世名城杉枝, 島袋暁矢子, 翁長桃代 他(2012). 当院における帝王切開後試験分娩 (TOLAC)  
の現状分析と課題 既往帝王切開妊婦へ提供すべき助産ケアについて. 沖縄県看護研  
究学会集録 28 回, 13-16.
- 吉里俊幸, 小濱大嗣, 大竹良子ら(2011). 経膈超音波断層法による子宮下部筋層の経時的変  
化の観察から切迫子宮破裂がどこまで診断できるか?—既往帝王切開分娩症例におけ  
る後方視的検討—. 日本産科婦人科学会雑誌, 63(2), 579.
- 吉里俊幸, 小濱大嗣, 大竹良子ら(2012). 経膈超音波断層法を用いた子宮下部筋層菲薄部の  
経時的変化の観察は切迫子宮破裂の診断に寄与する—既往帝王切開分娩症例における  
後方視的検討—. 日本産科婦人科学会雑誌, 64(2), 38.

吉里俊幸, 讃井絢子, 荒木陵多ら(2013). 妊娠中期からの経時的な子宮下部筋層の観察は子宮破裂の予測に有用である. 日本産科婦人科学会雑誌, 65(2), 828.

Zelop CM, Shipp TD, Cohen A, et al. (2002). Trial of labor after 40weeks' gestation in Women with prior cesarean, Obstet Gynecol, 97, 391-393.