

## 引用文献

- 藤村由希子(2010). ハイリスク妊婦・産婦・褥婦のアセスメントと健康支援. 我部山キヨ子. 臨床助産師必携 生命と文化をふまえた支援 第2版. 436. 医学書院
- 石本人土(2006). 母体発熱. ペリネイタルケア, 2006新春増刊, 60-64
- 伊藤仁彦, 春日美智子, 稲垣昇他(1996). 当院における正期産前期破水の臨床的検討. 周産期医学, 26(9), 1315-1320.
- 水主川純、定月みゆき (2009). 助産所からの母体搬送症例 64 例に関する検討. 日本周産期・新生児医学会誌, 45(4), 1339-1344.
- 北井啓勝(2006). 分娩進行のメカニズム. ペリネイタルケア, 2006新春増刊, 10-17
- 窪田与志, 島田啓子, 富松功光他(1991). 正期産前期破水の臨床的検討. 母性衛生, 32(1), 40-46.
- 正岡直樹(2011). 出産年齢と産科合併症 その問題点と対策. 産婦人科治療, 103(4), 333-339
- 中村幸代, 堀内成子, 柳井晴夫(2012). 傾向スコアによる交絡調整を用いた妊婦の冷え症と早産の関連性. 日本公衆衛生雑誌, 59(6), 381-389.
- 日本助産師会(2009). 5. 「助産所業務ガイドライン 2009 年改訂版」. 助産所業務ガイドライン 2009 年改訂版, 24
- 日本産科婦人科学会, 日本産婦人科医会(2011). CQ304 前期破水の取り扱いは?. 産婦人科診療ガイドライン: 産科編 2011, 100-103
- 日本産科婦人科学会, 日本産婦人科医会(2011). CQ412 分娩誘発の方法は?. 産婦人科診療ガイドライン: 産科編 2011, 206-210
- 日本産科婦人科学会, 日本産婦人科医会(2011). CQ603 B 群溶血性レンサ球菌(GBS)保菌診断と取り扱いは?. 産婦人科診療ガイドライン: 産科編 2011, 239-241
- 日本産科婦人科学会, 日本産婦人科医会(2011). 子宮収縮薬による陣痛誘発・陣痛促進に際しての留意点: 改定 2011 年版. 産婦人科診療ガイドライン: 産科編 2011, 335-339
- 小川正樹(2011). クリニカルカンファランス 周産期 科学的な視点から分娩の生理と病理を探る 頸管熟化の生理と病理. 日本産科婦人科学会誌, 63(12), N238-N243
- 小川達博, 志田原睦雄, 滝口洋司(1997). 広島赤十字・原爆病院における過去 5 年間(1991 年-1995 年)の正期産前期破水例の検討. 広島医学, 50(4), 305-308
- 総務省. 人口動態統計特殊報告, 出生に関する統計(2010).  
<http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/eStatTopPortal.do> [2012-07-01]
- 土屋清志(2010). 個人施設における連携②個人産科施設と助産院との連携. 産科と婦人科, 77(10), 1208-1213.
- American College of Obstetricians and Gynecologists(2007). Premature rupture of membranes. *Obstetrics & Gynecology*, 109(4), 1007-1019
- Conway, David. I., Prendiville, Walter. J., & Morris Audrey. et al. (1984). Management of

spontaneous rupture of the membranes in the absence of labor in primigravid women at term. American Journal of Obstetrics Gynecology, 150, 947-951.

Dare, Marianna. R., Middleton, Philippa., Crowther, Caroline.A., et al.(2009). Planned early birth versus expectant management (waiting) for prelabour rupture of membranes at term (37 weeks or more). Cochrane Database of Systematic Reviews 2009, Issue 1.

Fels E.(1929).Arch.f.Gynak, 137, 964

Gunn GC, Mishell DR, Morton DG(1970). Premature rupture of the membranes. American Journal of Obstetrics Gynecology, 106, 469-483.

Hannah,Mary. E., Ohlsson, Arne., Farine, Dan.,et al(1996). Induction of labor compared with expectant management for prelabor rupture of the membranes at term. The new England journal of medicine, 334(16), 1005-1010.

McNiven,Patricia.S., Williams, Jack. I.,Hodnett. Ellen., et al.(1998). An Early Labor Assessment Program:A randomized, Controlled Trial.Birth, 25(1), 5-10

Michael V, Wagner, Victor P, et al(1989)A comparison of early and delayed induction of labor with spontaneous rupture of membranes at term. Obstetrics & Gynecology, 74(1), 93-97

National institute for health and clinical excellence. Induction of Labor(2008)

<http://guidance.nice.org.uk/CG70/Guidance/pdf/English> [2013-01-10]

Cammu, H.H., Verlaenen.et al(1990)Premature of Membranes at Term in Nulliparous Women: A Hazard?. Obstetrics & Gynecology, 76(4), 671-674

Patrick Duff, Robert W Huff& Ronald S Gibbs(1984)Management of premature rupture of membranes and unfavorable cervix in term pregnancy. Obstetrics & Gynecology, 63(5), 697-702