

## 産科婦人科学

### A 欧 文

#### A-a

1. Nakayama D, Masuzaki H, Miura K, Hiraki K, Yoshimura S, Ishimaru T: Effect of placenta previa on blood loss in second-trimester abortion by labor induction using gemeprost. *Contraception* 75(3): 238-240, 2007 (IF: 2.262) \*
2. Miura K, Yamasaki K, Miura S, Yoshiura KI, Shimada T, Nakayama D, Niikawa N, Masuzaki H: Circulating cell-free placental mRNA in the maternal plasma as a predictive marker for twin-twin transfusion Syndrome. *Clin Chem* 53(6): 1167-1168, 2007 (IF: 4.803) \* ◇
3. Miura K, Yoshiura KI, Miura S, Shimada T, Yamasaki K, Yoshida A, Nakayama D, Shibata Y, Niikawa N, Masuzaki H: A strong association between human earwax-type and apocrine colostrum secretion from the mammary gland. *Hum Genet* 121(5): 631-633, 2007 (IF: 3.974) \* ◇
4. Shimada T, Miyashita M, Miura S, Nakayama D, Miura K, Fukuda M, Masuzaki H: Genital human papilloma virus infection in mentally-institutionalized virgins. *Gynecol Oncol* 106(3): 488-489, 2007 (IF: 2.614) \*
5. Tanigawa T, Nakayama D, Miura K, Miura S, Shimada T, Masuzaki H: Prenatal ultrasonographic findings may be useful in predicting the prognosis of trisomy 18. *Prenat Diagn* 23(27): 1039-1044, 2007 (IF: 1.319) \*
6. Yamasaki-Ishizaki Y, Kayashima T, Mapendano CK, Soejima H, Ohta T, Masuzaki H, Kinoshita A, Urano T, Yoshiura K, Matsumoto M, Ishimaru T, Mukai T, Niikawa N, Kishino T: Role of DNA methylation and histone H3 lysine 27 methylation in tissue-specific imprinting of mouse Grb10. *Mol Cel Biol* 27(2): 732-742, 2007 (IF: 6.420) \*
7. Fujishita A, Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Miura S, Ishimaru T, Masuzaki H: Re-evaluation of the Indication and limitation of laparoscopic salpingotomy for tubal pregnancy. *Euro J Obstet Gynecol Reprod Biol*, 137(2): 210-216, 2007 (IF: 1.432) \*

#### A-b

1. Masuzaki H: Fetal diagnosis. *Acta Med Nagasaki* 52(1): 1-6, 2007

#### A-c

1. Miura K, Yamasaki K, Miura S, Yoshiura KI, Shimada T, Nakayama D, Niikawa N, Masuzaki H: Circulating cell-free placental mRNA in the maternal plasma as a predictive marker for twin-twin transfusion syndrome. Proceeding in 57<sup>th</sup> Annual Meeting of American Society of Human Genetics 457, 2007
2. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Ishimaru T, Sekine I, Masuzaki H: Higher levels of hepatocyte growth factor in menstrual blood and peritoneal fluid: an association with the development of endometriosis. Proceedings of the 20<sup>th</sup> Asian and Oceanic Congress of Obstetrics and Gynecology 196, 2007
3. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Ishimaru T, Sekine I, Masuzaki H: Higher prostaglandin E2 and lower complements C3/C4 levels in menstrual blood: a possible mechanism of Escherichia coli contamination in the menstrual blood of women with endometriosis. *Am J Reprod Immunol* 57(5): 323-324, 2007
4. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Ishimaru T, Sekine I, Masuzaki H: Role of bacterial endotoxin and endogenous heat shock protein 70(Hsp70) in pelvic inflammation and TLR4-mediated growth of endometriosis. *Am J Reprod Immunol* 58(3): 198-199, 2007
5. Yamasaki K, Miura K, Miura S, Moriyama S, Gunjigake H, Masuzaki H: Clinical applications of hCG-mRNA quantification in choriocarcinoma. Proceeding in The 14th World Congress on Gestational Trophoblastic Diseases 116, 2007
6. Miura S, Miura K, Yoshiura KI, Nakayama D, Yamanaka M, Matsumoto M, Hirahara F, Niikawa N, Masuzaki M: Origin and mechanisms of formation of fetus-in-fetu: two cases with genotype and methylation analyses. Proceeding in 57<sup>th</sup> Annual Meeting of American Society of Human Genetics 134, 2007

### B 邦 文

#### B-a

1. 増崎英明：母親と胎児の会話。日本周産期・新生児医学会雑誌 43(4): 910-912, 2007
2. 三浦清徳：(5) 双胎形成のメカニズムとその異常に關する分子遺伝学的検討。日本産科婦人科学会雑誌 59(10): 1814-1825, 2007
3. 小寺宏平, 増崎英明：W-08 女性医師の職場復帰の現状と今後の取り組み。日本産科婦人科学会九州連合地方部会雑誌 58: 45-50, 2007

4. 平木宏一, 北島道夫, 増崎英明, 藤下 晃: W-04 妊娠中の附属器腫瘍に対する腹腔鏡下手術-当科におけるひと工夫-. 日本産科婦人科学会九州連合地方部会雑誌 58: 29-33, 2007
5. 松田勝也, 森山伸吾, 小寺宏平, 平木宏一, 藤本洋子, 林田満能, 福居兼実, 行徳 豊, 中島久良, 増崎英明: IUD長期装着者に認められた骨盤内放線菌症の1例. 日本臨床細胞学会九州連合会雑誌 38: 63-68, 2007

## B-b

1. 増崎英明: 子宮外妊娠. 産科と婦人科 74(Suppl): 21-26, 2007
2. 増崎英明: 初期の超音波診断. 産婦人科治療 94(1): 18-23, 2007
3. 増崎英明: 妊婦健診と超音波診断. 産婦人科治療 94(増刊): 624-630, 2007
4. 増崎英明: 妊娠初期の性器出血. 周産期医学 37(増刊): 2-3, 2007
5. 増崎英明: NTの正しい計測法と患者への説明. 臨床婦人科産科 61(8): 1003-1009, 2007
6. 増崎英明: 1 妊婦健診と画像診断. ペリネイタルケア 26(6): 558-561, 2007
7. 増崎英明: 1 見逃せない疾患. ペリネイタルケア 26(7): 654-657, 2007
8. 増崎英明: 胎児の世界. 信学技報 107: 73-74, 2007
9. 増崎英明: ハイリスク妊娠プライマリケア 周産期スタッフのための実践的診療指針. ペリネイタルケア 337(増刊): 132-137, 2007
10. 中山大介, 増崎英明: 妊娠中期の性器出血. 周産期医学 37(増刊): 4-5, 2007
11. 三浦清徳, 増崎英明: 多胎妊娠における膜性診断の役割. ペリネイタルケア 26(9): 862-865, 2007
12. 三浦清徳, 増崎英明, 石丸忠之: 母体血中に流入する胎盤由来cell-free DNA/mRNAの臨床応用. 臨床検査 51(13): 1691-1697, 2007
13. 井上統夫, 石丸忠之, 増崎英明: 不育症治療後流産例のその後の妊娠転帰についての検討. 産婦人科の実際 56(12): 2019-2022, 2007
14. 平木宏一, 増崎英明: 子宮外妊娠. ペリネイタルケア 26(8): 758-761, 2007
15. 吉田 敦, 増崎英明: 妊娠末期の性器出血. 周産期医学 37(増刊): 6-7, 2007
16. カレク・ネワズ・カーン, 北島道夫, 平木宏一, 藤下 晃, 石丸忠之, 増崎英明: 自然免疫におけるToll-like receptors-子宮内膜, 子宮内膜症, および胎盤の病理における細菌性エンドトキシンとToll-like receptor(TLR)4の役割. 炎症と免疫 15(1): 56-68, 2007
17. 三浦生子, 三浦清徳, 新川詔夫, 増崎英明: 【特集: 第58回日本産科婦人科学会総会・学術講演会】マイクロアレイ Comparative Genomic Hybridization(CGH)法を用いた羊水染色体検査-基礎研究から臨床応用の可能性について-. 産婦人科の実際 56(7): 1083-1088, 2007
18. 三浦生子, 増崎英明: 多胎妊娠における卵性診断の役割. ペリネイタルケア 26(10): 2-5, 2007
19. 藤本洋子, 増崎英明: 周産期MRIの臨床応用. 産婦人科の実際 56(1): 109-114, 2007
20. 吉田至剛, 三浦清徳, 中山大介, 増崎英明: 【特集: 第58回日本産科婦人科学会総会・学術講演会】Nuchal translucencyの臨床的意義および問題点とその対応. 産婦人科の実際 56(5): 781-785, 2007
21. 吉田至剛, 増崎英明: Nuchal translucency. ペリネイタルケア 26(11): 1068-1071, 2007
22. 池田裕一郎, 増崎英明: 羊水検査とカウンセリング. ペリネイタルケア 26(12): 1068-1071, 2007

## B-c

1. 増崎英明: 新生児の管理と治療: 黄疸 産婦人科研修の必修知 2007, 社団法人日本産科婦人科学会, pp.354-357, 2007
2. 増崎英明: 新生児の管理と治療: 瘤攣 産婦人科研修の必修知 2007, 社団法人日本産科婦人科学会, pp.357, 2007
3. 増崎英明: 新生児の管理と治療: 発熱 産婦人科研修の必修知 2007, 社団法人日本産科婦人科学会, pp.347-358, 2007
4. 増崎英明: 新生児の管理と治療: 嘔吐 産婦人科研修の必修知 2007, 社団法人日本産科婦人科学会, pp.358, 2007
5. 増崎英明: 新生児の管理と治療: 吐血および下血 産婦人科研修の必修知 2007, 社団法人日本産科婦人科学会, pp.358-359, 2007
6. 増崎英明: 新生児の管理と治療: 便通異常 産婦人科研修の必修知 2007, 社団法人日本産科婦人科学会, pp.359, 2007
7. 増崎英明: 胎児形態異常の超音波診断, 産婦人科-専門医にきく最新の臨床-, 中外医学社, pp.17-18, 2007
8. 増崎英明: 胎児形態異常 ハイリスク妊娠プライマリ・ケア, メディカ出版, pp.132-137, 2007
9. 増崎英明: 不妊の検査-超音波検査-. 生殖医療ガイドライン 2007, 金原出版, pp.110-111, 2007
10. 増崎英明: 子どもの産婦人科救急疾患 小児救急治療ガイドライン, 診断と治療社, pp.366-371, 2007
11. 中山大介, 増崎英明: 産科編I. 症候ナビゲーション 出血2)妊娠中期の性器出血.(周産期医学編集委員会(編):周産期医学 2007 Vol.37 増刊号 周産期の症候・診断・治療ナビ, 東京医学社, 東京, pp.4-5所収)2007

**B-d**

1. 増崎英明：平成17年度～18年度科学研究補助金基盤研究(C)双胎形成のメカニズムとその異常に関する検討(分子遺伝学的アプローチ)研究成果報告書, 2007
2. 吉田 敦, 増崎英明:【生涯教育シリーズ】前置胎盤. 長崎県医師会報 41(10): 23-25, 2007

**原著論文数一覧**

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2007	7	1	6	0	14	7	5	22	11	2	40	54

**学会発表数一覧**

A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計	
	シンポジウム	学会			シンポジウム	学会			
2007	0	0	8	8	31	11	66	108	116

**原著論文総数に係る教員生産係数一覧**

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
			欧文論文総数 論文総数	
2007	0.259	1.273	0.5	0.636

**Impact factor値一覧**

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2007	22.824	2.075	3.261