

## 産科婦人科学

### A 欧 文

#### A-a

1. Miura K, Miura S, Yamasaki K, Yoshida A, Yoshiura KI, Nakayama D, Niikawa N and Masuzaki H: Increased level of cell-free placental mRNA in a subgroup of placenta previa that needs hysterectomy. Prenatal Diagnosis Vol.28 p805-809, 2008 (IF:1.596) \* ◎◇
2. Yoshida A, Miura K, Nakayama D, Masuzaki H: Correlation between preeclampsia and prevalence of polymorphism of angiotensinogen, methylenetetrahydrofolate reductase and factor, prothrombin genes among Japanese women. Act Med Nagasaki 53 : 37-41 ; 2008 (IF: 0.000) \*
3. Shimada T, Miura K, Gotoh H, Nakayama D, Masuzaki H:Management of prenatal ovarian cysts. Early Hum Dev84:417-420,2008 (IF:2.120) \*
4. Khan KN, Kitajima M, Imamura T, Hiraki K, Fujishita A, Sekine I, Ishimaru T and Masuzaki H: Toll-like receptor 4-mediated growth of endometriosis by human heat-shock protein 70. Human Reproduction. Vol.23, No.10 pp.2210-2219, 2008(IF:3.773) \*
5. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Sekine I, Ishimaru T, Masuzaki H. Immunopathogenesis of pelvic endometriosis:role of hepatocyte growth factor, macrophages and ovarian steroids. Am J Reprod Immunol ;60:383-404, 2008 (IF: 2.172) \*
6. Yoshida S, Miura K, Yamasaki K, Miura S, Shimada T, Tanigawa T, Yoshida A, Nakayama D, Masuzaki H: Does increased nuchal translucency indicate a fetal abnormality? A retrospective study to clarify the clinical significance of nuchal translucency in Japan. J Hum Genet 53:688-693, 2008 (IF: 2.431) \*
7. Oishi H, S Moriyama, K Kotera, K Miura, H Masuzaki: First case of liposarcoma arising from the fallopian tube: Case report and review of the literature. J Obste Gynaecol Res 34:713-716, 2008 (IF: 0.915) \*
8. T Hamada, R Hirose, K Miura, H Masuzaki et al. Giant cystic meconium peritonitis associated with a cloacal anomaly:case report. J Pediatr Surg 43:21-23, 2008 (IF: 1.557) \*
9. Tsukimori K, Tokunaga S, Shibata S, Uchi H, Nakayama D, Ishimaru T, Nakano H, Wake N, Yoshimura T, Furue M:Long-Term Effects of Polychlorinated Biphenyls and Dioxins on Pregnancy Outcomes in Women Affected by the Yusho Incident.Environmental Health Perspectives 116 626-630, 2008 (IF 6.123) \*
10. Kuniba H, Tsuda M, Nakashima M, Miura S, Miyake N, Kondoh T, Matsumoto T, Moriuchi H, Ohashi H, Kurosawa K, Tonoki H, Nagai T, Okamoto N, Kato M, Fukushima Y, Naritomi K, Matsumoto N, Kinoshita A, Yoshiura KI, Niikawa N. Lack of C20orf133 and FLRT3 mutations in 43 patients with Kabuki syndrome in Japan. J Med Genet. 2008;45:479-80. (IF: 5.713) \* ◎◇

#### A-c

1. Miura K, Miura S, Yamasaki K, Yoshiura KI, Masuzaki H: A missense mutation in alternatively spliced exon 8A encoding immunoglobulin domain IIIb of FGFR1 causes Kallmann syndrome. Proceeding of The 8th EAUHGS annual meeting (Sapporo Satellite Campus of Health Science University of Hokkaido, July 19, 2008) p5.2008
2. Hiraki K, Khan KN, Kitajima M, Fujishita A, Katamine S, Sekine I, Ishimaru T, Masuzaki H. Changes in macrophage infiltration and micro-vessel density in endometriosis, adenomyosis and uterine myoma after GnRH agonist therapy. Proceeding of 10<sup>th</sup> World Congress on Endometriosis (Melbourne, Australasia, 11-14 March, 2008)
3. Yoshida A, Matsumoto Y, Yamasaki K, Obatake M, Egashira M, Masuzaki H. A case of a fetus with giant Sacrococcegeal teratoma (SCT) , the timing of delivery was successfully decided by ultasonographic findings. Proceeding of The 6th orea-Japan Ultrasound Symposium (Kawagoe Clinic, Saitama Medical University, November 1, 2008)
4. Kitajima K, Khan KN, Hiraki K, Imamura T, Inoue T, Masuzaki H. Impact of previous surgery for hemilateral ovarian endometrioma on ovarian reserve.Proceeding of 10<sup>th</sup> World Congress on Endometriosis (Melbourne, Australasia, 11-14 March,2008)
5. Yamasaki K, Ikeda Y, Miura K, Miura S, Yoshida S, Shimada, T Tanigawa T, Nakayama D and Masuzaki H: Discordant nuchal translucency thickness in monochorionic twins may be an early finding of TTTS. Proceeding of The 8th EAUHGS annual meeting (Sapporo Satellite Campus of Health Science University of Hokkaido, July 19, 2008) p5.2008
6. Yamasaki K, Ikeda Y, Miura K, Miura S, Yoshida S, Shimada, T Tanigawa T, Nakayama D and Masuzaki H Discordant nuchal translucency thickness in monochorionic twins may be an early finding of TTTS. Proceeding of The 6th Korea-Japan Ultrasound Symposium (Kawagoe Clinic, Saitama Medical University, November 1, 2008)
7. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Katamine S, Sekine I, Ishimaru T, Masuzaki H Prostaglandin E2 stimulates the growth of *Escherichia coli*: an association with *E.coli* contamination in menstrual blood, higher endotoxin level in peritoneal fluid and TLR4-mediated growth of endometriosis. Proceeding of 10<sup>th</sup> World Congress on Endometriosis

(Melbourne,Australasia, 11-14 March, 2008)

8. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Katamine S, Sekine I, Ishimaru T, Masuzaki H. Heat treatment of human serum promotes the growth of *Escherichia coli*: a possible involvement of complement system in the growth of endometriosis. Proceeding of 10<sup>th</sup> World Congress on Endometriosis (Melbourne, Australasia, 11-14 March, 2008)
9. Imamura T, Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Katamine S, Sekine I, Ishimaru T, Masuzaki H. Toll-like receptor 4(TLR4)-mediated growth of endometriosis by endogenous heat shock protein 70 (Hsp70). Proceeding of 10<sup>th</sup> World Congress on Endometriosis (Melbourne, Australasia, 11-14 March, 2008)
10. Matsumoto Y, Miura K, Yamasaki K, Nakayama D, Yoshiura KI, Nakayama M, Masuzaki H. Differential diagnosis of normal placenta with multicystic region. Proceeding of The 6th Korea-Japan Ultrasound Symposium (Kawagoe Clinic, Saitama Medical University, November 1, 2008)

## B 邦 文

### B-a

1. 長谷川史郎、増崎英明：「出生前診断をめぐる諸問題一座長のまとめ」日本周産期新生児学会誌44:877, 2008
2. 中山大介：「出生前診断をめぐる諸問題—遺伝カウンセリングの側面から」日本周産期・新生児医学会雑誌44:884-887,2008
3. 北島道夫、カレク・ネワズ・カーン、今村健仁、平木宏一、井上統夫、藤下 晃、増崎英明：卵巣チョコレート嚢胞に対する機能温存手術後の卵巣予備能に影響を与える因子の検討。エンドメトリオーシス研究会誌29:117-122,2008
4. 牛嶋公生、和氣徳夫、増崎英明、他：婦人科癌化学療法時の悪心・嘔吐に対するインジセロトン塩酸塩の有効性および安全性。癌と化学療法35:1169-1173, 2008

### B-b

1. 増崎英明：新生児の管理と治療：黄疸。日本産科婦人科学会雑誌60:N445-447, 2008
2. 増崎英明：新生児の管理と治療：痘瘡。日本産科婦人科学会雑誌60:N448, 2008
3. 増崎英明：新生児の管理と治療：発熱。日本産科婦人科学会雑誌60:N448, 2008
4. 増崎英明：新生児の管理と治療：嘔吐。日本産科婦人科学会雑誌60:N448-449, 2008
5. 増崎英明：新生児の管理と治療：吐血および下血。日本産科婦人科学会雑誌60:N449-450, 2008
6. 増崎英明：新生児の管理と治療：便通異常。日本産科婦人科学会雑誌60:N450, 2008
7. 増崎英明：産婦人科診療私のコツ「超音波検査のコツ」産科と婦人科75:83-85, 2008
8. 増崎英明：妊娠中・末期の超音波診断。産婦人科治療96:665-670, 2008
9. 増崎英明：妊娠初期における超音波検査。周産期医学38:90-93, 2008
10. 増崎英明：胎児の生活。徳島産婦人科医報41:8-9, 2008
11. 増崎英明：出生前診断の諸問題一概説一。日本周産期新生児学会誌44:878-880, 2008
12. 増崎英明：癒着胎盤の診断。第35回日本産婦人科医会学術集会抄録集
13. 中山大介、増崎英明：子宮筋腫合併妊娠。ペリネイタルケア27:226-229, 2008
14. 三浦清徳、新川詔夫：Wolf-Hirschhorn症候群と猫なき症候群。別冊領域別症候群シリーズNo7.『循環器症候群(IV)』第2版(日本臨床) 332-335, 2008
15. 三浦清徳、新川詔夫：21トリソミー症候群、18トリソミー症候群、13トリソミー症候群、Turner症候群別冊領域別症候群シリーズNo7.『循環器症候群(IV)』第2版(日本臨床) 336-341, 2008
16. 三浦清徳、増崎英明：今月の臨床不妊治療と多胎/不妊治療と双胎妊娠発生機序。臨床婦人科産科62:3号:247-253,2008
17. 三浦清徳、増崎英明：Assisted Reproductive Technologyにおけるキメラ発生の危険性。哺乳動物卵子学会誌25:206-212,2008
18. 三浦清徳、増崎英明：周産期医療における胎児・胎盤由来cell-free DNA/mRNAの臨床的意義とその応用。週刊医学のあゆみ。225:9号:963-969, 2008
19. 三浦清徳、三浦生子、山崎健太郎、吉田 敦、中山大介、増崎英明：母体血漿中胎盤由来mRNAの流入パターンから見た妊娠高血圧症候群日本般脳高血圧学会雑誌16：78-83, 2008
20. 吉田敦、増崎英明：癒着胎盤の術前診断に関する検討。産婦人科の実際57:2021-2026, 2008
21. 吉田敦、増崎英明：妊娠高血圧症候群の発症および重症化の予知。産婦人科の実際57:1021-1026, 2008
22. 吉田敦、増崎英明：前置胎盤・前置血管 ペリネイタルケア27:650-653, 2008
23. 山崎健太郎、三浦清徳、三浦生子、吉田敦、平木宏一、中山大介、増崎英明：Discordant twinsの病態に関する検討。産婦人科の実際57:10号:1575-1581, 2008
24. 三浦生子、三浦清徳、吉田敦、山崎健太郎、増崎英明：母体血漿中に流入する胎盤由来mRNAの同定とそ

- 義. 産婦人科の実際57: 8号:1315-1320, 2008
25. 嶋田貴子、増崎英明：妊娠における子宮頸部細胞診と子宮頸癌. ペリネイタルケア27:2-5, 2008
  26. 谷川輝美、増崎英明：妊娠中の深部静脈血栓症. ペリネイタルケア27:1162-1165, 2008
  27. 藤本洋子、増崎英明：卵巣腫瘍合併妊娠. ペリネイタルケア27:114-117, 2008
  28. 東 瞳、増崎英明：胎位異常（骨盤位）. ペリネイタルケア27:960-963, 2008
  29. 宮本正史、増崎英明：子宮頸管無力症. ペリネイタルケア27:341-343, 2008
  30. 福田久信、増崎英明：前期破水、早産、絨毛膜羊膜炎. ペリネイタルケア27:436-439, 2008
  31. 浜崎哲史、増崎英明：子宮動脈血流速度波形を用いた妊娠高血圧症候群の発症・重症化予測. ペリネイタルケア27:542-545, 2008
  32. 吉村秀一郎、増崎英明：常位胎盤早期剥離・DIC. ペリネイタルケア27:748-751, 2008
  33. 宮村庸剛、増崎英明：羊水過多・過少. ペリネイタルケア27:848-851, 2008
  34. 後藤英夫、増崎英明：帝王切開既往例における子宮破裂の予測. ペリネイタルケア27:1064-1067, 2008

**B-c**

1. 増崎英明：産科超音波セミナー—密室への招待—第2回産婦人科サマースクール2008 in 美ヶ原プログラム集, 日本産婦人科学会・日本産婦人科医会篇. pp56-66, 2008
2. 増崎英明：超音波の黎明期. 第2回産婦人科サマースクール2008 in 美ヶ原プログラム集, 日本産婦人科学会・日本産婦人科医会篇. pp51-55, 2008
3. 中山大介:キーワード：吸引遂娩. 倉智博久（編）：ここが聞きたい産婦人科手術・処置とトラブル対処法, 医学書院, 東京, pp245-247, 2008
4. 中山大介:キーワード：会陰切開. 倉智博久（編）：ここが聞きたい産婦人科手術・処置とトラブル対処法, 医学書院, 東京, pp248-250, 2008.

**B-d**

1. 三浦清徳：平成19年度科学技術振興機構（JST）シーズ発掘試験母体血漿中へ流入する胎盤特異的mRNAを標的とした胎盤機能の網羅的かつ非侵襲的検査法の開発研究報告書, 2008
2. 三浦清徳：第39回（2007年度）内藤記念科学奨励金（研究助成）胎盤機能の網羅的かつ非侵襲的検査法の開発に関する研究—母体血漿中へ流入する胎盤特異的mRNAについて—研究報告書, 2008
3. カレク・ネワズ・カーン：平成16年度～平成17年度科学研究補助金基盤研究(C)子宮内膜症の病態生理と発育増殖に関する基礎的検討研究成果報告書, 2008
4. 井上統夫：性同一性障害のホルモン療法長崎市医師会報. 42(9), 26-28, 2008.

**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
2008	10	0	10	0	20	10	4	4	4	4	47	67

**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		
2008	1	0	11	2	9	67	78	89

**原著論文総数に係る教員生産係数一覧**

	欧文論文総数	教員生産係数	SCI掲載論文数	教員生産係数
	論文総数	(欧文論文)	欧文論文総数	(SCI掲載論文)
2008	0.299	1.818	0.5	0.909

**Impact factor値一覧**

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2008	26.4	2.4	2.64