

A 欧 文

A-a

1. Miura K, Miura S, Yamasaki K, Higashijima A, Kinoshita A, Yoshiura K, Masuzaki H: Identification of pregnancy-associated microRNAs in maternal plasma. *Clinical Chemistry* 56: 1767-1771, 2010 (IF: 6.263) *◇
2. Miura K, Miura S, Yoshiura K, Seminara S, Hamaguchi D, Niikawa N, Masuzaki H: A case of Kallmann syndrome carrying a missense mutation in alternatively spliced exon 8A encoding the immunoglobulin-like domain IIIb of FGFR1. *Human Reproduction* 25:1076-1080, 2010 (IF: 3.859) *◇
3. Miura K, Miura S, Yamasaki K, Shimada T, Kinoshita A, Niikawa N, Yoshiura K, Masuzaki H: The possibility of microarray-based analysis using cell-free placental mRNA in maternal plasma. *Prenatal Diagnosis* 30:849-861, 2010 (IF:1.707) *◇
4. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Nakashima M, Ishimaru T, Masuzaki H: Cell proliferation effect of GnRH agonist on pathological lesions of women with endometriosis, adenomyosis and uterine myoma. *Hum Reprod.*25:2878-2890, 2010 (IF: 3.859) *
5. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Yamaguchi N, Katamine S, Matsuyama T, Nakashima M, Fujishita A, Ishimaru T, Masuzaki H: Escherichia coli contamination of menstrual blood and effect of bacterial endotoxin on endometriosis. *Fertil Steril.* 94:2860-2863.e1-3,2010 (IF:3.970) *
6. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Sekine I, Ishimaru T, Masuzaki H: Effect of human seminal fluid on the growth of endometrial cells of women with endometriosis. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol.* 149:204-209, 2010 (IF:1.582) *
7. Khan KN, Kitajima M, Hiraki K, Fujishita A, Sekine I, Ishimaru T, Masuzaki H: Changes in tissue inflammation, angiogenesis and apoptosis in endometriosis,adenomyosis and uterine myoma after GnRH agonist therapy. *Hum Reprod.* 25:642-653, 2010 (IF: 3.859) *
8. Shimada T, Yamaguchi N, Nishida N, Yamasaki K, Miura K, Katamine S, Masuzaki H: Human Papillomavirus DNA in Plasma of Patients with HPV16 DNA-positive Uterine Cervical Cancer. *Jpn J Clin Oncol.* 40: 420-424, 2010(IF:1.498) *
9. Shimada T, Inoue T, Abe S, Hiraki K, Miura K, Hayashi T, Masuzaki H: Placental multiple chorionic cysts in maternal scleroderma. *J Med Ultrasonics.* 37: 209-212, 2010(IF:0.255) *

A-c

1. Miura K: Prenatal diagnosis using cell-free nucleic acids in maternal circulation. Proceeding of 11th Symposium German-Japanese Society of Obstetrics and Gynecology, 2010
2. Miura K, Yamasaki K, Miura S, Shimada T, Nakayama D, Yoshimura S, Masuzaki H: A case of mesenchymal dysplasia. Proceedings of 20th ISUOG World Congress. 2010
3. Khan KN, Kitajima M, Hiraki H, Fujishita A, Nakashima M, Ishimaru T, Masuzaki H: GnRH receptor expression and direct cell proliferation effect of GnRHa in endometriosis, adenomyosis and uterine myoma. Proceeding of The 3rd Congress of the Asia `Pacific Initiative on Reproduction, 2010
4. Khan KN, Kitajima M, Hiraki H, Fujishita A, Nakashima M, Ishimaru T, Masuzaki H: Cross-talk between inflammation and stress reaction in TLR4-mediated growth of endometriosis. Proceeding of The 92nd Annual Meeting of American Society of Endocrinology, 2010
5. Khan KN, Kitajima M, Hiraki H, Fujishita A, Nakashima M, Ishimaru T, Masuzaki H: Cross-talk between inflammation and stress reaction in TLR4-mediated growth of endometriosis. Proceeding of 7 XI International Congress on Reproductive Immunology (ICRI), 2010
6. Khan KN, Kitajima M, Hiraki H, Fujishita A, Nakashima M, Ishimaru T, Masuzaki H: Bacterial contamination hypothesis: role of endotoxin and Toll-like receptor 4 (TLR4) in endometriosis. Proceeding of the The 1st Asian Congress on Endometriosis (ACE 1), 2010
7. Yamasaki K, Ikeda Y, Miura K, Miura S, Yoshida S, Shimada T, Tanigawa T, Nakayama D, Masuzaki H: Discordant nuchal translucency thickness in monochorionic twins may be an early finding of TTTS. Placental multiple chorionic cysts in maternal scleroderma. Proceedings of 20th ISUOG World Congress. 2010
8. Shimada T, Inoue T, Abe S, Hiraki K, Hayashi T, Masuzaki H: Placental multiple chorionic cysts in maternal scleroderma. Proceedings of 20th ISUOG World Congress. 2010
9. Jo O, Shimada T, Yoshida A, Masuzaki H: Three cases of agenesis of the corpus callpsum. Proceedings of 20th ISUOG World Congress. 2010

B 邦 文

B-a

1. 増崎英明：出生前診断の諸問題 産婦人科治療 100:33-36, 2010
2. 増崎英明：Nuchal Translucency の計測と意義 臨床婦人科産科 64(4): 537-543, 2010
3. 増崎英明：妊娠初期の形態異常 臨床婦人科産科 64(4): 545-549, 2010
4. 増崎英明：異所性妊娠 臨床像の変遷—最近の傾向— 臨床婦人科産科 64(7): 1060-1065, 2010
5. 増崎英明：III.画像診断の最新動向1.超音波技術の進歩と臨床的有用性—超音波技術の誕生から産科領域への臨床応用,そして,施行基準の標準化に向けて— 月刊インナービジョン 第25巻第8号(293): 44-47, 2010
6. 増崎英明：出生前診断をめぐる諸問題 産婦人科治療Vol.101 No.5: 449-456, 2010
7. 増崎英明：外来診療マニュアル 周産期5.出生前胎児スクリーニングb)染色体異常の超音波診断 産婦人科の実際Vol.59. No.11: 1635-1641, 2010
8. 増崎英明：リレーエッセイ632 続・時間の風景「母親と胎児の会話」. Medical Tribune 2010
9. 中山大介, 三浦清徳, 増崎英明: 地域における母体救命搬送体制と問題点: 長崎県臨産 64(1): 82-87, 2010
10. 増崎雅子, 増崎英明: 妊娠中の乳癌 ペリネイタルケア 372: Vol29 No.1: 2-5, 2010
11. 三浦清徳, 増崎英明: 産科医療における遺伝学 新たな探求 Cell-free placental mRNA/microRNAの臨床的意義とその応用産婦人科の実際Vol.59. no.12: 2043-2049, 2010
12. 三浦清徳, 増崎英明: アナフィラキシーショックへの対応: 周産期医学 40(6): 727-731, 2010
13. 吉田 敦, 増崎英明: 子癇 産婦人科治療: vol.100: 659-666, 2010
14. 吉田 敦, 増崎英明: 胎児貧血と臍帯潰瘍 ペリネイタルケア: 381号Vol.29No.8: 718-721, 2010
15. 吉田 敦, 増崎英明: 細菌性膣症 ペリネイタルケア383号Vol29 No.10
16. 井上統夫, 増崎英明: 子宮内膜症合併不妊の治療法 9.GnRHアゴニスト 産科と婦人科 vol.77 No.7: 880-803,2010
17. 北島道夫, 増崎英明: 体外受精・胚移植 ペリネイタルケア 374:Vol. 29 No.2: 110-113, 2010
18. 山崎健太郎, 増崎英明: 子宮頸癌とHPV (ヒトパピローマウイルス) ワクチン 長崎市医師会報 44(10): 42-45,2010
19. 岡 真左子, 吉田 敦, 福田久信, 村上 誠, 増崎英明: 痙攣発作を起こした妊婦における頭部画像所見に関する検討産婦人科の実際 59(6): 963-968, 2010
20. 杉田豊隆, 三浦清徳, 増崎英明: ダンディー・ウォーカー症候群 ペリネイタルケア 378号Vol.29 No.6:530-533, 2010
21. 東島 愛, 増崎英明: 絨毛性疾患 ペリネイタルケア 382号Vol.29 No.9: 822-825, 2010
22. 城大空, 増崎英明: 胎児脳梁欠損症 ペリネイタルケア 375号Vol.29 No.3: 202-205, 2010
23. 村上優子, 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 376号Vol.29 No.4: 324-327,2010
24. 立石聖子, 増崎英明: 拘束性呼吸障害合併妊娠 ペリネイタルケア 377号Vol.29 No.5: 424-427, 2010
25. 長谷川ゆり, 増崎英明: 帝王切開創部妊娠 ペリネイタルケア 384号Vol.29 No.11: 1018-1021, 2010
26. 佐藤 光, 増崎英明: 母体血中胎児DNAと出生前遺伝子診断 ペリネイタルケア 385号Vol.29 No.12: 1110-1113,2010
27. 藤下 晃, 平木宏一, 北島道夫, 松本亜由美, 佐藤二葉, 増崎英明, 石丸忠之: 「特集」妊孕能の可能性と限界を考える子宮筋症と子宮の温存治療, 妊孕性 産婦人科の実際59(5): 769-776, 2010

B-b

1. 増崎英明：教育講演3 胎盤の不思議 第36回日本産婦人科医学会学術集会記念誌: 17-18, 2009
2. 増崎英明：胎盤のはなし 日本産婦人科・新生児血液学会 Vol. 19 (2):57-63, 2010
3. 増崎英明：高年初産 今日の治療指針2010
4. 増崎英明：「超音波と子供たち」私と超音波 日本超音波医学会 第83回学術集会特別企画エッセイ集JSUM Kyoto 143, 2010
5. 松田勝也, 中島久良, 梅崎 靖, 岡 真左子, 濱口大輔, 黒崎真紀, 山崎健太郎, 三浦清徳, 森山伸吾, 増崎英明：若年性内膜癌の内膜細胞診に関する検討 日本臨床細胞学会九州連合会雑誌 第41号別刷101-108, 2010

B-c

1. 増崎英明：生殖医療ガイドブック2010 2A-2.超音波検査日本生殖医学会: pp.112-113, 2010
2. 増崎英明：編集：馬場一憲 基礎から学ぶ 産婦人科超音波診断 産科 I.妊娠初期 5.妊娠初期の正常胎児像と妊娠初期にわかる胎児異常 東京医学社: pp.48-57, 2010
3. 増崎英明：編集：馬場一憲 基礎から学ぶ 産婦人科超音波診断 産科 I.妊娠初期 11.胎児の顔、頸部および腋下の異常 東京医学社: pp.101-110, 2010
4. 増崎英明：III 画像診断の最新動向 1.超音波技術の進歩と臨床的有用性—超音波技術の誕生から産科領域へ

の臨床応用、そして、施行基準の標準化に向けて— インナービジョン: pp.44-47

5. 増崎英明: 「桂浜の坂本龍馬」 長崎県医師会報第768号 (1月号) : pp.66, 2010
6. 増崎英明: 「ひとこと」 長崎県医師会報第768号 (1月号) pp.105, 2010
7. 増崎英明: 「雪二題」 長崎県医師会報第769号 (2月号) 15, 2010
8. 増崎英明: 「守って破って離れる」 長崎県医師会報第769号 (2月号) pp.16-19, 2010
9. 増崎英明: 「冬の雑木」 長崎県医師会報第770号 (3月号) pp.51, 2010
10. 増崎英明: 「十五少年漂流記」 長崎県医師会報第771号 (4月号) pp.47, 2010
11. 増崎英明: 「国境を越える」長崎県医師会報第772号 (5月号) pp.44, 2010
12. 増崎英明: 「とぶらい」長崎県医師会報第773号 (6月号) pp.39, 2010
13. 増崎英明: 「戦争と平和—超音波の発展小史」長崎県医師会報第774号 (7月号) pp.16-18, 2010
14. 増崎英明: 「文体」長崎県医師会報第774号 (7月号) pp.26, 2010
15. 増崎英明: 「降りそうな朝、降ればよさそうな午後」長崎県医師会報第775号 (8月号) pp.27, 2010
16. 増崎英明: 「愛弟子」長崎県医師会報第776号 (9月号) pp.47, 2010
17. 増崎英明: 「ひとこと」長崎県医師会報第776号 (9月号) pp.99, 2010
18. 増崎英明: 「東菊」長崎県医師会報第777号 (10月号) pp.15, 2010
19. 増崎英明: 「半世紀」長崎県医師会報第778号 (11月号) pp.41, 2010
20. 増崎英明: 「美空ひばり」長崎県医師会報第779号 (12月号) pp.39, 2010

B-d

1. 増崎英明, 森内浩幸, 三浦清徳 (研究代表者 齊藤滋) : HTLV-Iの母子感染予防に関する研究班、平成21年度厚生労働科学研究費補助金(厚生労働科学特別事業) 総括・分担報告書: 39-52, 2010
2. 増崎英明, 三浦清徳 他 (研究代表 増崎英明) 平成21年度長崎県A T Lウイルス母子感染予防事業・研究報告, 2010
3. 吉浦孝一郎, 増崎英明, 三浦清徳 他 (研究代表 吉浦孝一郎) : ヒトパピローマウイルス持続感染制御に関するゲノム医学からのアプローチ, 平成21年度厚生労働省科学研究費補助金(創薬基盤推進研究事業) 総括・分担研究報告: 1-12, 23-29, 2010
4. 吉浦孝一郎, 増崎英明, 三浦清徳 他 (研究代表 吉浦孝一郎) : ヒトパピローマウイルス持続感染制御に関するゲノム医学からのアプローチ, 平成21年度厚生労働省科学研究費補助金(創薬基盤推進研究事業) 総合研究報告:1-25, 2010
5. 森内浩幸, 増崎英明, 森内昌子: 長崎県における先天性サイトメガロウイルス感染症の実態 厚生労働科学研究費補助金(子ども家庭総合研究事業) 分担研究報告書: pp.28-32, 2010
6. 三浦清徳 (研究代表) 胎児・胎盤機能の分子評価法の確立とその臨床的意義に関する研究, 平成21年度科学研究費(若手研究B)・研究報告, 2010
7. 三浦清徳(研究代表: 小澤伸晃) 周産期医療における先進的診断技術の開発と応用に関する研究 (20公1)、平成21年度成育医療研究委託事業・研究分担報告, 2010
8. 三浦清徳 (研究代表) 妊娠初期の母体血を用いた妊娠合併症の発症リスク推定法の開発に関する研究, 平成21年度大学高度化推進経費(公募プロジェクト経費) 若手教員への研究支援事業・研究報告, 2010
9. 三浦清徳(研究代表)妊娠初期の母体血を用いた妊娠合併症の発症リスク検査法の開発と応用, 平成21年度科学技術振興機構 (JST) シーズ発掘試験(発展型)・研究報告, 2010
10. カレク カーン (研究代表) 抗菌剤と抗エストロゲン剤を用いた子宮内膜症の新たな治療法の開発に関する検討, 平成21年度科学研究費(基盤研究C)・研究報告, 2010

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
2010	9	0	9	0	18	9	27	5	20	10	62	80

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		
2010	9	3	6	18	34	6	83	123	141

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 (欧文論文)	SCI 掲載論文数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
	論文総数		欧文論文総数	
2010	0.225	1.2	0.5	0.6

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2010	26.852	1.79	2.984