

研究成果の刊行に関する一覧表

一覧表内の青い文字をクリックすると、
pdfデータにて内容がご覧になれます。

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
塩崎有宏, 酒井正利, <u>齋藤 滋</u> ,	II. 産科 (周産期) § 10. 妊娠. 1. 妊娠の 生理.	産婦人科学 テキスト	倉智博久, 吉村泰典	中外医学社	東京	2008	380-420
品川克至, <u>中塚幹也</u> , 谷本光音	不妊に ついて	特定非営利 活動法人 全国骨髓バ ンク推進連 絡協議会冊 子編集員会	全国協議会ニ ュース臨時増 刊号「改訂版」 白血病と言わ れたら一発症 間もない患者 さんとご家族 のために一 疾患・治療編	特定非営利 活動法人全 国骨髓バン ク推進連絡 協議会	東京	2008	147-155
<u>中塚幹也</u>	IV. 感染症の 検体検査 4. 生殖器 感染症	大学検査科 学専攻微生物 学教員懇 談会編	メディカル サイエンス 微生物検査学	近代出版	東京	2008	293-298
<u>中塚幹也</u>	IV. 思春期・ 更年期・その 他 7. 性同 一性障害	「産科と婦 人科」編集 員会	産婦人科ホル モン療法マニ ュアル	診断と 治療社	東京	2008	234-240
<u>中塚幹也</u>	卵巣凍結保 存の境界線	篠原駿一郎 石橋孝明	よく生き、 よく死ぬ、 ための生命 倫理学	ナカニシヤ 出版	京都	2009	68-90
杉 俊隆	不育症学級	杉 俊隆	不育症学級	金原出版	東京	2008	全 65 ページ
<u>山田秀人</u>	羊水過多・ 過少	山口 徹, 北原光夫, 福井次矢編	今日の治療 指針 2008 版	医学書院	東京	2008	950-951
<u>山田秀人</u> ,	胎児医療の 現状と将来 一母子感染 治療と予防 における新 たな試み, 周産期診療 プラクティ ス	松浦三男編	産婦人科治療 第 96 卷増刊号	永井書店	大阪	2008	459-466

山田秀人	妊娠、授乳 「各論 II 多臓器、組織におけるホルモン相互作用」ホルモンの病態異常と臨床検査	藤枝憲二、伊藤喜久編	臨床検査 2008年増刊号 52巻11号	医学書院	東京	2008	1351-1354
山田秀人	血液型不適合妊娠。 「各種病態で必要な検査（合併症妊娠で必要な母体の検査）」 周産期臨床検査のポイント 産科編	周産期医学編集委員会編	周産期医学 第38巻増刊号	東京医学社	東京	2008	240-243
山田俊、 山田秀人、 水上尚典	絨毛膜羊膜炎の診断	岩下光利 監修	切迫早産の 診断と治療	メジカル ビュー社	東京	2008	98-109
Maruyama T., Yoshimura Y., Masuda H., Okano. J. H., Matsuzaki Y.	In vivo Imaging in Humanized Mice.	T. Nomura	Current Topics in Microbiology and Immunology	Springer- Verlag Berlin	Hidelberg	2008	179-196

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
<u>Saito S.</u> , <u>Nakashima A.</u> , Myojo-Higuma S., Shiozaki A.	The balance between cytotoxic NK cells and regulatory NK cells in human pregnancy.	J. Reprod. Immunol.	77	14-22	2008
Lin Y., Zhong Y., <u>Saito S.</u> , Chen Y., Shen W., Di J., Zeng S.	TLSP-induced placental DC activation and IL-10+ NK cell expansion: Comparative study based on BALB/cx C57BL/6 and NOD/SCID X C57 BL/6 pregnant models.	Clin. Immunol.	126	104-117	2008
<u>Nakashima A.</u> , Shiozaki A., Myojo S., Ito M., Tatematsu M., Sakai M., Takamori Y., Ogawa K., Nagata K., <u>Saito S.</u>	<u>Granulysin produced by uterine natural killer cells induces apoptosis of extravillous trophoblasts in spontaneous abortion.</u>	Am. J. Pathol.	173	653-664	2008
Lin Y., Wang W., Jin H., Zhong Y., Di J., Zeng S., <u>Saito S.</u>	Comparison of murine thymic stromal lymphopoietin- and polyinosinic polycytidylic acid-mediated placental dendritic cell activation.	J. Reprod. Immunol.	79	119-128	2009
Lin Y., Zhong Y., <u>Saito S.</u> , Chen Y., Shen W., Di J., Zeng S.	Characterization of natural killer cells in nonobese diabetic/severely compromised immunodeficient mice during pregnancy.	Fertil. Steril.	91	2676-2686	2009
<u>Sugiura-</u> <u>Ogasawara M.</u> , <u>Ozaki Y.</u> , <u>Kitaori T.</u> , <u>Kumagai K.</u> , <u>Suzuki S.</u>	<u>Midline uterine defect size is correlated with miscarriage of euploid embryos in recurrent cases.</u>	Fertil. Steril.	93	1983-1988	2010

<u>Sugiura-</u> <u>Ogasawara M.</u> , Aoki K., <u>Fujii T.</u> , Fujita T., <u>Kawaguchi R.</u> , <u>Maruyama T.</u> , Ozawa N., <u>Sugi T.</u> , <u>Takeshita T.</u> , Saito S.	<u>Subsequent pregnancy outcomes in recurrent miscarriage patients with a paternal or maternal carrier of a structural chromosome rearrangement</u>	J. Hum. Genet. 	53	622–628	2008
<u>Maruyama T.</u> , Yoshimura Y	<u>Molecular and cellular mechanisms for differentiation and regeneration of the uterine endometrium.</u>	Endocrine Journal 	55(5)	795–810	2008
Nagashima T., <u>Maruyama T.</u> , Uchida H., Kajitani T., Arase T., Ono M., Oda H., Kagami M., Masuda H., Nishikawa S., Asada H., Yoshimura Y.	Activation of SRC kinase and phosphorylation of STAT5 are required for decidual transformation of human endometrial stromal cells.	Endocrinology 	149(3)	1227–1234	2008
Ohta K., <u>Maruyama T.</u> , Uchida H., Ono M., Nagashima T., Arase T., Kajitani T., Oda H., Morita M., Yoshimura Y.	Glycodelin blocks progression to S phase and inhibits cell growth:a possible progesterone – induced regulator for endometrial epithelial cell growth.	Molecular Human Reproduction 	14(1)	17–22	2008

Hao L., Noguchi S., Kamada Y., Sasaki A., Adachi M., Shimizu K., Hiramatsu Y., <u>Nakatsuka M.</u>	Adverse Effects of Advanced Glycation End Products on Embryonal Development.	Acta. Medica. Okayama.	62(2)	93–99	2008
Emi Y., Adachi M., Sasaki A., Nakamura Y., <u>Nakatsuka M.</u>	Increased arterial stiffness in female-to-male transsexuals treated with androgen.	J. Obstet. Gynaecol. Res.	34(5)	890–897	2008
Ueda N., Kushi N., <u>Nakatsuka M.</u> , Ogawa T., Nakanishi Y., Shishido K., Awaya T.	Study of Views on Posthumous Reproduction, Focusing on its Relation with Views on Family and Religion in Modern Japan.	Acta. Medica. Okayama.	62(5)	285–296	2008
Goto Y., <u>Nakatsuka M.</u> , Okuda H.	Effects of aging on heart rate variability and its relationship to psychosomatic complaints in women.	Journal of the Japan Society of Neurovegetative Research	45(6)	1–9	2008
Hasegawa M., <u>Toda M.</u> , <u>Morimoto K.</u> :	<u>Changes in salivary physiological stress markers associated with winning and losing.</u>	Biomed. Res.	29	43–46	2008

Li Q., <u>Morimoto K.</u> , Kobayashi M., Inagaki H., Katsumata M., Hirata Y., Hirata K., Suzuki H., Li YJ., Wakayama Y., Kawada T., Park BJ., Ohira T., Matsui N., Kagawa T., Miyazaki Y., Krensky AM.	Visiting a forest, but not a city, increases human natural killer activity and expression of anti-cancer proteins.	Int. J. Immunopathol. Pharmacol.	21	117-127	2008
Li Q., <u>Morimoto K.</u> , Kobayashi M., Inagaki H., Katsumata M., Hirata Y., Hirata K., Shimizu T., Li YJ., Wakayama Y., Kawada T., Ohira T., Takayama N., Kagawa T., Miyazaki Y.	A forest bathing trip increases human natural killer activity and expression of anti-cancer proteins in female subjects.	J. Biol. Regul. Homeost. Agents.	22	45-55	2008
Lu Y., <u>Morimoto K.</u>	Exposure level to cigarette tar or nicotine is associated with leukocyte DNA damage in male Japanese smokers.	Mutagenesis	23	451-455	2008

Miura Y., Ishibashi T., Tatsukawa T., Maeda M., Murakami S., Nishimura Y., Kumagai N., Hayashi H., Ying C., Hyodo F., Kojima S., Fujii M., <u>Morimoto K.</u> , Otsuki T.	Lifestyle and T-hepler 1 and 2 related cytokines in healthy volunteers.	Kawasaki. Med. J.	34	171–177	2008
Suda M., <u>Morimoto K.</u> , Obata A., Koizumi H., Maki A.	Emotional responses to music:toward scientific perspectives on music therapy.	Neuroreport.	19	75–78	2008
Suda M., <u>Morimoto K.</u> , Obata A., Koizumi H., Maki A.	Cortical responses to Mozart's sonata enhance spatial- reasoning ability.	Neurol. Res.	30	885–888	2008
Takahashi K., Otsuki T., Mase A., Kawado T., Kotani M., Ami K., Matsushima H., Nishimura Y., Miura Y., Murakami S., Maeda M., Hayashi H., Kumagai N., Shirahama T., Yoshimatsu M., <u>Morimoto K.</u>	Negatively-charged air conditions and responses of the human psycho-neuro- endocrino-immune network.	Environ. Int.	34	765–772	2008
<u>Toda M.</u> , Makino H., Kobayashi H., <u>Morimoto K.</u>	Health benefits for women staying with their husbands during a long-term trip to a hot springs spa.	Arch. Environ. Occup. Health.	63	37–40	2008
<u>Toda M.</u> , <u>Morimoto K.</u>	Effect of lavender aroma on salivary endocrinological stress markers.	Arch. Oral Biol.	53	964–968	2008

Weng H., Lu Y., Weng Z., <u>Morimoto K.</u>	Differential DNA damage induced by H ₂ O ₂ and bleomycin in subpopulations of human white blood cells.	Mutat. Res.	652	46–53	2008
Weng Z., Lu Y., Wneg H., <u>Morimoto K.</u>	Effects of the XRCCI gene-environment interactions on DNA damage in healthy Japanese workers.	Environ. Mol. Mutagen.	49	708–719	2008
<u>Katsuyama H.</u> , Tomita M., Hidaka K., Fushimi S., Okuyama T., Watanabe Y., Tamechika Y., Otuski T., Saijoh K., Sunami S.	<u>Association between serotonin transporter gene polymorphisms and depressed mood caused by job stressss in Japanese workers.</u>	International Journal of Molecular Medicine	21	499–505	2008
Matsubayashi H., <u>Sugi T.</u> , Uchida N., Suzuki T., IzumiS-I., Mikami M.	Decreased factor XII activity is associated with recurrent IVF-ET failure.	Am. J. Reprod Immunol.	59	316–322	2008
Inomo A., <u>Sugi T.</u> , Fujita Y., Matsubayashi H., IzumiS-I., Mikami M.	<u>The antigenic binding sites of autoantibodies to factor XII in patients with recurrent pregnancy losses.</u>	Thromb. Haemost.	99	316–323	2008
<u>Sugi T.</u>	Autoantibody associated disruption of kallikrein-kinin systemin patients with recurrent pregnancy losses.	J. J. Obstet. Gynecol. Neonat.	18	67–76	2009
Doi D., Boh Y., Konishi H., Asakura H., <u>Takeshita T.</u>	Combined chemotherapy with paclitaxel and carboplatin for mucinous cystadenocarcinoma of the ovary during preg-nancy.	Arch. Gynecol. Obstet.	280	633–636	2009

Akira S., Mine K., Kuwabara Y., <u>Takeshita T.</u>	Efficacy of long-term, low-dose gonadotropin-releasing hormone agonist therapy (draw-back therapy) for adenomyosis.	Med. Sci. Monit.	15(1)	CR1-4	2009
Akira S., Negishi Y., Abe T., Ichikawa M., <u>Takeshita T.</u>	Prophylactic intratubal injection of methotrexate after linear salpingostomy for prevention of persistent ectopic pregnancy.	J. Obstet. Gynaecol. Res.	34(5)	885-889	2008
Oya A., Oikawa T., Nakai A., <u>Takeshita T.</u> , Hanawa T.	Clinical efficacy of Kampo medicine (Japanese traditional herbal medicine) in the treatment of primary dysmenorrhea.	J. Obstet. Gynaecol. Res.	34(5)	898-908	2008
Oya A., Nakai A., Miyake H., Kawabata I., <u>Takeshita T.</u>	Risk factors for peripartum blood transfusion in women with placenta previa: a retrospective analysis.	J. Nippon. Med. Sch.	75(3)	146-151	2008
Yagi S., Oda-Sato E., Uehara I., Asano Y., Nakajima W., <u>Takeshita T.</u> , Tanaka N.	5-Aza-2'-deoxycytidine restores proapoptotic function of p53 in cancer cells resistant to p53-induced apoptosis.	Cancer. Invest.	26(7)	680-688	2008
Miyake H., Nakai A., <u>Takeshita T.</u>	Fetal heart rate monitoring as a predictor of histopathologic chorioamnionitis in the third trimester.	J. Nippon. Med. Sch.	75(2)	106-110	2008
Chihara H., Kawase R., Otsubo Y., Hiraizumi Y., <u>Takeshita T.</u>	Effect of insulin resistance improvement due to lifestyle intervention on overweight perimenopausal Japanese women: a preliminary study.	J. Nippon. Med. Sch.	75(1)	15-22	2008

Ishikawa A., Kudo M., Nakazawa N., Onda M., Ishiwata T., <u>Takeshita T.</u> , Naito Z.	Expression of keratinocyte growth factor and its receptor in human endometrial cancer in cooperation with steroid hormones.	Int. J. Oncol.	32(3)	565–574	2008
Kamoi S., Ohaki Y., Mori O., Kurose K., Fukunaga M., <u>Takeshita T.</u>	Serial histologic observation of endometrial adenocarcinoma treated with high-dose progestin until complete disappearance of carcinomatous foci—review of more than 25 biopsies from five patients.	Int. J. Gynecol. Cancer.	18(6)	1305–1314	2008
Hiraizumi Y., Nishimura I., Ishii H., Tanaka N., <u>Takeshita T.</u> , Sakuma Y., Kato M.	Rat GnRH neurons exhibit large conductance voltage- and Ca^{2+} -Activated K^+ (BK) currents and express BK channel mRNAs.	J. Physiol. Sci.	58(1)	21–29	2008
<u>Kawaguchi R.</u> , Shimokawa T., <u>Umeshara N.</u> , Nunomura S., <u>Tanaka T.</u> , Ra C.	Priming of peripheral monocytes with prolactin sensitizes IFN gamma- mediated indolamine 2, 3 dioxygenase expression without affecting IFN-gamma signaling.	J. Reprod. Immunol.	77(2)	117–125	2008
<u>Ozawa N.</u> , <u>Maruyama T.</u> , Nagashima T., Ono M., Arase T., Ishimoto H., Yoshimura Y.	<u>Pregnancy outcomes of reciprocal translocation carriers who have a history of repeated pregnancy loss.</u>	Fertil. Steril	90(4)	1301–1304	2008

Yamada T., Matsuda T., Kudo M., Yamada T., Moriwaki M., Nishi S., Ebina Y., <u>Yamada H.</u> , Kato H., Ito T., Wake N., Sakuragi N., Minakami H.	Complete hydatidi-form mole with coexisting dichorionic diamniotic twins following testicular sperm extraction and intracytoplasmic sperm injection.	J. Obstet. Gynaecol. Res.	34(1)	121-124	2008
Morikawa M., Yamada T., Yamada T., Cho K., <u>Yamada H.</u> , Sakuragi N., Minakami H.	Pregnancy outcome of women who developed proteinuria in the absence of hypertension after mid-gestation.	J. Perinat. Med.	36(5)	419-424	2008
Morikawa M., Sago H., Yamada T., Hayashi S, Yamada T., Cho K., <u>Yamada H.</u> , Kitagawa M., Minakami H.	Ileal atresia after fetoscopic laser photocoagulation for twin-to-twin transfusion syndrome--a case report.	Prenat. Diagn.	28(11)	1072-1074	2008
<u>Yamada H.</u> , Atsumi T., Kobashi G., Ota C., Kato EH., Tsuruga N., Ohta K., Yasuda S., Koike T., Minakami H.	<u>Antiphospholipid antibodies increase the risk of pregnancy induced hypertension and adverse pregnancy outcomes.</u>	J. Reprod. Immunol.	79	188-195	2009
Nishikawa A., <u>Yamada H.</u> , Yamamoto T., Mizue Y., Akashi Y., Hayashi T., Nihei T., Nishiwaki M., Nishihira J.	A case of congenital toxoplasmosis whose mother demonstrated serum low IgG avidity and positive tests for multiplex -nested PCR in the amniotic fluid.	J. Obstet. Gynaecol. Res.	35	372-378	2009

<u>Sata F.</u> , Toya S., <u>Yamada H.</u> , Suzuki K., Saijo Y., Yamazaki A., Minakami H., Kishi R.	<u>Proinflammatory cytokine polymorphisms and the risk of preterm birth and low birth weight in a Japanese population.</u>	Mol. Hum. Reprod.	15(2)	121–130	2009
Tskitishvili E., Komoto Y., Kinugasa Y., Kanagawa T., Song M., Mimura K., Tomimatsu T., <u>Kimura T.</u> , Shimoya K.	The human tumor-associated antigen RCAS1 in pregnancies complicated by pre-eclampsia.	J. Reprod. Immunol.	77	100–108	2008
Khan M. A. H., Ogita K., Ferro V. A., Kumasawa K., <u>Tsutsui T.</u> , <u>Kimura T.</u>	<u>Immunisation with a plasmid DNA vaccine encoding gonadotrophin releasing hormone (GnRH-1) and T-helper epitopes in saline suppresses rodent fertility.</u>	Vaccine	26	1365–1374	2008
<u>Yuzawa E.</u> , <u>Fujii S.</u> , et al	Retinoic acid-inducible gene-I is induced by interferon-gamma and regulates CXCL11 expression in HeLa cells.	Life. Sci.	82	670–675	2008
<u>Fujii S</u>	Biomarkers for embryo quality	J. Mamm. Ova. Res	25	1	2008
<u>Wu R.</u> , <u>Fujii S.</u> , et al	Ovarian leukocyte distribution and cytokine/chemokine mRNA expression in follicular fluid cells in women with polycystic ovary syndrome.	Hum. Reprod.	22	527–535	2007

Fukuhara R, <u>Fujii S.</u> , et al	<u>Erythrocytes counteract the negative effects of female ageing on mouse preimplantation embryo development and blastocyst formation.</u>	Hum. Reprod.	23	2080–2085	2008
Yamamoto T., Murase T., Kuno S., Ichikawa G., Chisima F., Chisima F.	Leukocyte subpopulation in ascites of women with preeclampsia	Am. J. Reprod. Immunol.	60(4)	318–324.	2008
Hayashi Y., Yoshida M., Yamato M., Ide T., Wu Z., Ochi-Shindou M., Kanki T., <u>Kang D.</u> , Sunagawa K., Tsutsui H., Nakanishi H.	<u>Reverse of age-dependent memory impairment and mitochondrial DNA damage in microglia by an overexpression of human mitochondrial transcription factor a in mice.</u>	J. Neurosci.	28	8624–8634	2008
Hojo S., Tsukimori K., Kinukawa N., Hattori S., <u>Kang D.</u> , Hamasaki N., Wake N.	<u>Decreased maternal protein S activity is associated with fetal growth restriction.</u>	Thromb. Res.	123	55–59	2008
Ishimura M., Saito M., Ohga S., Hoshina T., Baba H., Urata M., Kira R., Takada H., Kusuhara K., <u>Kang D.</u> , Hara T.	Fulminant sepsis/meningitis due to <i>Haemophilus influenzae</i> in a protein C-deficient heterozygote treated with activated protein C therapy.	Eur. J. Pediatr.	168	673–677	2009

Ohga S., Ideguchi H., Kato J., Ishimura M., Takada H., Harada N., Kawanaka H., Hattori Y., <u>Kang D.</u> , Hamasaki N., Hara T.	Thromboembolic complications in splenectomized patients with dominantly inherited beta-thalassemia.	Acta. Haematol.	120	31-35	2008
Urata M., Koga-Wada Y., Kayamori Y., <u>Kang D.</u>	Platelet contamination causes large variation as well as overestimation of mitochondrial DNA content of peripheral blood mononuclear cells.	Ann. Clin. Biochem.	45	513-514	2008
Souri M., Iwata H., Zhang WG., <u>Ichinose A.</u>	Unique secretion mode of human Prote in Z: Its Gla domain is responsible for inefficient, Vitamin K-dependent and warfarin-sensitive secretion.	Blood.		電子版	2009
Hamaguchi M., Hamada D., Suzuki KN., Sakata I., <u>Yanagihara I.</u>	<u>Molecular basis of actin reorganization promoted by binding of enterohaemorrhagic Escherichia coli EspB to α-catenin.</u>	FEBS. J.	275	6260-6267	2008
Hamada D., Tsumoto K., Sawara N., Tanaka N., Nakahira K., Shiraki K., <u>Yanagihara I.</u>	Effect of an amyloidogenic sequence attached to yellow fluorescent protein.	Proteins	72	811-821	2008

Kuramochi-Miyagawa S., Watanabe T., Gotoh K., Totoki Y., Toyoda A., Ikawa M., Asada N., Kojima K., Yamaguchi Y., Ijiri TW., <u>Hata K.</u> , Li E., Matsuda Y., Kimura T., Okabe M., Sakaki Y., Sasaki H., Nakano T.	DNA methylation of retrotransposon genes is regulated by Piwi family members MILI and MIWI2 in murine fetal testes.	Genes. Dev.	22	908–917	2008
Hu YG., Hirasawa R., Hu JL., <u>Hata K.</u> , Li CL., Jin Y., Chen T., Li E., Rigolet M., Viegas-Pequignot E., Sasaki H., Xu GL.	Regulation of DNA methylation activity through Dnmt3L promoter methylation by Dnmt3 enzymes in embryonic development.	Hum. Mol. Genet.	17	2654–2664	2008
Kobayashi H., Yamada H., Morita S., Hiura H., Fukuda A., Kagami M., Ogata T., <u>Hata K.</u> , Sotomaru Y., Kono T.	Identification of the mouse paternally expressed imprinted gene Zdbf2 on chromosome 1 and its imprinted human homolog ZDBF2 on chromosome 2.	Genomics.	93	461–472	2009
Shibata K., Tanaka T., Shimizu K., <u>Hayakawa S.</u> , Kuroda K.	Immunofluorescence imaging of the influenza virus M1 protein is dependent on the fixation method.	J. Virol. Method,	156	162–165	2009

Chen J., Nakano Y., Ietzugu ., Ogawa S., Funayama T., Watanabe N., Noda Y., <u>Furukawa T.A.</u>	Groupd cognitive behavior for Japanese patients with social anxietydisorder:preliminary outcomes and their predictors.	BMC. Psychiatry.	7	69	2007
Noda Y., Nakano Y., Lee K., Ogawa S., Kinoshita Y., Funayama T., Watanabe N., Chen J., Noguchi Y., Kataoka M., Suzuki M., <u>Furukawa T.A.</u>	Sensitization of catastrophic cognition in cognitive-behavioral therapy for panic disorder.	BMC. Psychiatry.	7	70	2007
Fujita A., Azuma H., Kitamura T., Takahashi K., <u>Furukawa T.A.,</u>	<u>Adequacy of continuation and maintenance treatments for major depression in Japan.</u>	J. Psycho-pharmacol.	22	153-156	2008
<u>Furukawa T.A.,</u> Fujita A., Harai H., Yoshimura R., Kitamura T., Takanishi K	Definitions of recovery and outcomes of major depression:results from a 10-year follow-up.	Acta. Psychiatr. Scand.	117	35-40	2008

<u>Nakano Y.</u> , Lee K., Noda Y., Ogawa S., Kinoshita Y., Funayama T., Watanabe N., Chen J., Noguchi Y., <u>Furukawa T. A.</u>	Congnitive-behavior therapy for Japanese patients with panic disorder:Acute phase and one-year follow-up results.	Pshychiatry and Clinical Nuroscienses	62	313-321	2008
<u>Furukawa T. A.</u> , Chen J., Watanabe N., Nakano Y., Ietsugu T., Ogawa S., Funayama T., Noda Y.	Videotaped experiments to drop safety behaviors and self-focused attention for patients with social anxiety disorder: Do they change subjective and objective evaluations of anxiety and performance ?	J. Behav. Ther. &Exp. Psychiat.	40	202-210	2009
<u>齋藤 滋</u>	<u>特集 生殖医療の現状と問題. 不育症の原因と治療</u>	日本医師会雑誌	137	39-43	2008
<u>齋藤 滋</u>	生殖医療 日本生殖免疫学会	産婦人科の実際	57(1)	1071-1075	2008
<u>塩崎有宏</u> , <u>齋藤 滋</u>	甲状腺疾患合併妊娠	日本産科婦人科学会雑誌	60	41-45	2008
<u>塩崎有宏</u> , <u>齋藤 滋</u>	自己免疫疾患・膠原病合併妊娠	日本産科婦人科学会雑誌	60	45-49	2008
<u>中島彰俊</u> , <u>伊藤実香</u> , <u>齋藤 滋</u>	妊婦の免疫学	臨床婦人科 産科	62(6)	807-811	2008

長谷川徹, <u>齋藤 滋</u>	I 病態と疾患 産科救急 流産・絨毛性疾患.	救急医学	32(9)	995-999	2008
島 友子, <u>齋藤 滋</u>	第3章 臓器特異的な 樹状細胞 4. 生殖器における 樹状細胞サブセッ ト機能.	実験医学 増刊	137	49-52	2008
<u>杉浦真弓</u>	<u>特集 生殖医療の現 状と問題 着床前診 断・出生前診断の現状</u>	日本医師会 雑誌	137	49-52	2008
<u>杉浦真弓,</u> <u>川口里恵,</u> <u>丸山哲夫,</u> <u>小澤伸晃,</u> <u>杉俊 隆,</u> <u>竹下俊行,</u> <u>齋藤 滋</u>	染色体転座をもつ 反復流産患者の生児 獲得率に関する多施 設共同研究	日本生殖 医学会雑誌 (1881-0098)	53(4)	281	2008
<u>丸山哲夫,</u> 吉村 泰典	E. 婦人科疾患の 診断・治療・ 管理 3. 内分泌疾患 多囊胞性卵巢 症候群	日本産婦人科 学会雑誌	60(11)	477-484	2008
<u>丸山哲夫,</u> 小野政徳, 吉村 泰典	ハイポキシア生物学 - 酸素代謝からみる 生命現象の方程式 胎盤形成と酸素分圧	医学のあゆみ	225 (13)	1323-1326	2008
<u>丸山哲夫,</u> 小田英之, 西川明花, 各務真紀, 内田 浩, 吉村 泰典	特集 思春期の諸問題 1. 排卵障害	産科と婦人科	75(5)	529-536	2008
内田 浩, 荒瀬 透, 小野政徳, 各務真紀, 小田英之, 西川明花, 丸山 哲夫	月經異常を伴う 内分泌疾患	産婦人科治療 別冊	96(2)	163-168	2008

丸山哲夫, 西川明花, 小田英之, 荒瀬 透, 小野政徳, 各務真紀, 内田 浩, 吉村泰典	I. 生殖内分泌・不妊 2. 無月経	産科と婦人科 増刊号	75	8-14	2008
丸山哲夫, 長島 隆, 梶谷 宇, 内田 浩, 吉村 泰典	子宮内膜脱落膜化の 機序の解明 -チロシンキナーゼ SRCの役割と意義-	産婦人科の 実際	57(2)	193-198	2008
矢富茜, 久下さくら, 三谷久美子, 奥村永里子, 難波沙由里, 米藤由貴, 江見弥生, 中塚幹也	流・死産後の環境と 不育症女性の心理	岡山県 母性衛生	25	50-51	2009
大谷友夏, 因來実里, 秦久美子, 佐藤久恵, 永井真寿美, 中塚幹也	流産・死産のグリーフ ケア：母親と医療スタッ フの捉え方	日本不妊カウンセリング 学会誌	7 (1)	57-58	2008
江見弥生, 藤原順子, 相澤亜紀, 中塚幹也	生殖医療を専門とした カウンセリングに対する認知度と要望	日本不妊カウンセリング学 会誌	7 (1)	68-69	2008
川上舞子, 藤井友紀, 田上志保, 溝口祥代, 吉田真奈美, 山下真由, 中塚幹也	凝固障害を伴う不育 症患者のヘパリン注 射に対する希望調査	岡山県 母性衛生	24(1)	42-43	2008
後藤由佳, 山中祥栄, 莎如拉, 中塚幹也, 奥田博之	自律神経機能と卵巣 機能との関連一心拍 変動解析を用いて—	岡山県 母性衛生	24(1)	48-49	2008

江見弥生, 中間みちよ, 藤原順子, 秦久美子, 佐藤久恵, 江國一二美, <u>中塚幹也</u>	不妊症・不育症治療におけるカウンセリングへの認知度と要望	岡山県 母性衛生	24(1)	61-62	2008
因來実里, <u>中塚幹也</u> , 秦久美子, 佐藤久恵, 大谷友夏, 永井真寿美, 佐々木真美, 松井たみこ	死産後のグリーフケアの有用性	岡山県 母性衛生	24(1)	69-70	2008
<u>勝山博信</u>	労働の場におけるストレスとストレス関連遺伝子多型の健康に及ぼす影響	産業医学 ジャーナル	31	53-58	2008
<u>杉 俊隆</u>	<u>特集 周産期診療プラクティス、不育症とその対策。</u>	産婦人科治療	第 96 卷 増刊号	550-554	2008
<u>杉 俊隆</u>	不育症	産科と婦人科	第 75 卷 増刊号	41-46	2008
根岸靖幸, 稻垣真一郎, 熊谷善博, <u>竹下俊行</u> , 高橋秀実	樹状細胞 樹状細胞サブセットとその機能 妊娠マウスにおける樹状細胞の解析	日本免疫学会総会・学術集会記録 (0919-1984)	38	205	2008
稻川智子, 阿部 崇, 峯 克也, 桑原慶充, 里見操緒, 富山僚子, 明楽重夫, <u>竹下俊行</u>	弓状子宮は不育症の原因になりうるか?	日本生殖医学会雑誌 (1881-0098)	53(4)	282	2008
古田 祐, 白銀 透, 涌井之雄, <u>山田秀人</u> , 酒井慶一郎.	双胎妊娠管理中に発症した全身性エリテマトーデス	北海道産科 婦人科 学会会誌	52(1)	28-30	2008
<u>山田秀人</u>	ITPと妊娠中の問題点。「血栓止血の臨床-研修医のために」	日本血栓止血 学会誌	19(2)	202-205	2008

<u>山田秀人</u> , 西川 鑑, 山本智宏, 水江由佳, 西平 順	妊娠の感染一胎児への影響と対策 トキソplaズマ。「今月の臨床 妊婦の感染症」	臨床婦人科 産科	62(6)	839-843	2008
<u>山田秀人</u>	TORCH 症候群 18. 産科 感染症の管理と治療 D. 産科疾患の診断・治療・管理 (研修コーナー)	日本産科婦人科 学会雑誌	60(6)	N132-136	2008
<u>山田秀人</u>	血小板異常と妊娠分娩一特発性血小板減少性紫斑病, 血小板無力症。「周産期の出血」徹底攻略。	周産期医学	38(7)	837-842	2008
<u>山田秀人</u>	先天性サイトメガロウイルス感染症に対する免疫グロブリン療法	日本産科婦人科 学会雑誌	60(9)	N288-295	2008
<u>山田秀人</u>	先天性サイトメガロウイルス感染症と免疫グロブリン療法	産婦人科治療	97(5)	485-493	2008
<u>森川 守</u> , <u>山田 俊</u> , <u>山田秀人</u> , 水上尚典	妊娠中の暫定的診断 「妊娠蛋白尿」の病的意義	腎と透析	61	717-723	2008
白銀 透, 古田 祐, 池田 研, 涌井之雄, 酒井慶一郎, <u>山田秀人</u>	胎児治療を行なった先天性パルボウイルス感染症の1例	北産婦誌	53(1)	32-36	2009
<u>山本樹生</u>	妊娠時の免疫系	周産期医学	38 増刊号	48-53	2008
<u>難波文彦</u> <u>柳原 格他</u>	子宮内感染/炎症と抗アネキシンA2 IgM 抗体	小児科	49(7)	989-994	2008
<u>柳原 格</u> , <u>下屋浩一郎</u>	ワークショップ5 「胎内炎症と流早産・新生児合併症」座長のまとめ	日本周産期・新生児医学会 雜誌	44(4)	1032-1033	2008

白石 淳, 藤村正哲, <u>柳原 格他</u>	当センターにおける 超早産児からのウレ アプラズマ属細菌の 検出頻度とその臨床 背景	近畿新生児 研究会	17	31-35	2008
久須美真紀, 中林一彦, <u>秦健一郎</u>	体外培養・長期培養の 胚発生への影響:動物 実験と臨床データか ら.	J. Mammal. Ova. Res.	25	221-230	2008
<u>秦健一郎</u>	死産の動物モデル	産科と婦人科	75	419-425	2008