

著者名	題名	書名(編集者名)	発行者名(発行地名)	巻：頁 西暦年号
金西賢治 秦利之	母体。遷延分娩・分娩停止	産婦人科治療		84：805-807, 2002
妹尾大作 秦利之	Biophysical Profile Scoreの異常所見とその対応	産婦人科の実際		51：1151-1156, 2002
妹尾大作 秦利之	胎児の身体的発達-胎児超音波計測より	生態の科学		53：337-343, 2002
妹尾大作 秦利之	頸管無力症における適応	臨床婦人科産科		56：854-857, 2002
妹尾大作 秦利之	4. 胎児機能の評価 1) 胎児血流計測	産科と婦人科		69：1610-1617, 2002
秦利之	母体・胎児の脳神経超音波に関する最近の話題について	Neurosonology		15：52-58, 2002
妹尾大作 秦利之	Live3Dおよび4Dの周産期医療への応用	産婦人科の世界		54：145-155, 2002
妹尾大作 国方建児 小松淳子 高田智价 三宅馨 秦利之	婦人科腹腔鏡下手術	日本産科婦人科学会香川地方部会雑誌		4：5-12, 2002
黒瀬高明 塩田敦子 秦利之 半藤保	子宮体癌検診における経膈超音波検査法の臨床的有用性	日本婦人科腫瘍学会雑誌		20：22-25, 2002
田中宏和 犬走英介 秦利之 原量宏 梶治	超高速ネットワーク(ギガビットネットワーク)を用いた遠隔講義システムの構築	日本産科婦人科学会雑誌		54：669-673, 2002
松本かおり 横田妙子 酒井佳代 山下山紀 佐々木睦子 柳原敏宏 秦利之	四胎妊娠の看護—医療チーム内における連携のあり方—	香川母性衛生学会誌		2：17-20, 2002
香西尚美 松浦美津子 池内和代 日下隆 河田興 秦利之	四胎児出生に向けてのNICUの取り組み	香川母性衛生学会誌		2：26-28, 2002
小濱利香 西条順子 河端美紀 秋山輔美 池内和代	妊婦訪問実施に向けての検討—NICU患児の母親へのアンケート調査—	香川母性衛生学会誌		2：29-31, 2002

著者名	題名	書名(編集者名)	発行者名(発行地名)	巻：頁 西暦年号
日下 隆 河田 興 秦 利之				
大平多栄子 平賀 絵理 酒井 直子 藤瀬 宣子 小林まどか 飛矢 純子 横田 妙子 佐々木睦子 柳原 敏宏 秦 利之	内診時の看護 —看護者への模擬体験を行って—	香川母性衛生学会誌		2:21-24, 2002
上田 万莉 山城 千珠 犬走 英介 久野 敦 金西 賢治 田中 宏和 柳原 敏宏 秦 利之	分娩直後に発症したくも膜下出血の1症例	日本新生児学会雑誌		38:551-555, 2002
花岡有為子 犬走 英介 田中 宏和 塩田 敦子 柳原 敏宏 秦 利之 樋口 和彦	重症胎児ジストレスの1例	日本産科婦人科学会中国四 国合同地方部会雑誌		50:148-152, 2002
犬走 英介 林 敬二 久野 敦 大野 正文 秦 利之	卵巣腫瘍との鑑別診断が困難であった Gastrointestinal stromal tumor (GIST) の一例	日本産科婦人科学会香川地 方部会雑誌		4:1-4, 2002
林 隆士 古川 義彦	A,Chiari malformationと脊髄空洞症	脳神経外科臨床指針。D. 小児脳神経疾患・中枢神経 系奇形 橋本信夫編	中外医学社 (東京)	pp547-552, 2002
林 隆士 野村 貞宏	脊髄膜瘤(嚢胞性二分脊椎)の病態	麻酔科医に必要な局所解剖 高崎真弓編	文光堂 (東京)	pp189, 2002
古川 義彦 林 隆士	小児先天性疾患の手術	脳神経外科手術マニュアル 有田憲生編	メディカ出版 (大阪)	pp105-111, 2002
古川 義彦 林 隆士	小児神経外科の新しい展開「手術機器の進歩」	Clinical Neuroscience	中外医学社 (東京)	20:270-272, 2002
中川 摂子 古川 義彦 下川 尚子 中島 進 姉川 繁敬 林 隆士	Dural tail signを呈したmalignant lymphomaの 1例	脳神経外科ジャーナル		11:745-749, 2002

著者名	題名	書名(編集者名)	発行者名 (発行地名)	巻: 頁 西暦年号
<u>Shimokawa, S</u> <u>Hayashi, T.</u>	Long-term functional evaluation of congenital hydrocephalus in infants and children.	Kurume Medical Journal		49: 143-147, 2002
Nomura, S. Anegawa, S. Nakagawa, S. Tomokiyo, M. Koga, H. <u>Hayashi, T.</u>	Subarachnoid hemorrhage caused by dural arterio-venous fistula of the sphenobasal sinus. Case report.	Neurol medico-chirur		42: 255-258, 2002
中島 進 杉山 達也 下川 尚子 中川 慎子 堤 健二 姉川 繁敬 林 隆士 上田 茂雄	Three-dimensional CT angiography (3D-CTA) のpitfall.	脳神経		54: 828-829, 2002
下川 尚子 林 隆士 橋本 武夫 福田 清一 河野 勝一	胎児先天性水頭症の機能予後-胎生期発生段階における比較検討-	産婦人科の実際 vol.51.No.3, March		51: 373-379, 2002
中島 進 林 隆士	転移性脊椎腫瘍との鑑別が困難であった頰椎化膿性脊椎炎の1例	脳と神経		54: 1063-1067, 2002
Toba, H. Fukuyama, R. Sasaki, M. Shiga, K. Ishibashi, S. <u>Fushiki, S.</u>	A Japanese patient with cerebrotendinous xanthomatosis has different mutations within two functional domains of CYP27.	Clin Genet		61(1): 77-78, 2002
Fukuyama, R. Nakayama, A. Nakase, T. Toba, H. Mukainaka, T. Sakaguchi, H. Saiwaki, T. Sakurai, H. Wada, M. <u>Fushiki, S.</u>	A newly established neuronal rho-0 cell line highly susceptible to oxidative stress accumulates iron and other metals. Relevance to the origin of metal ion deposits in brains with neurodegenerative disorders.	J Biol Chem		277(44): 41455-41462, 2002
Harada, S. Nakata, T. Oguni, A. Kido, H. Hatta, T. Fukuyama, R. <u>Fushiki, S.</u> Sasaki, S. Takeda, K.	Contrasting effects of angiotensin type 1 and 2 receptors on nitric oxide release under pressure.	Hypertens Res		25(5): 779-786, 2002

著者名	題名	書名(編集者名)	発行者名 (発行地名)	巻 : 頁 西暦年号
Iwai, M. Tanaka, S. Mori, T. Harada, Y. Muramatsu, A. Morikawa, T. Kashima, K. Fushiki, S.	Investigation of parenchymal cell differentiation in organotypic slice culture of mouse fetal liver under administration of sodium butyrate.	Cell Biol Toxicol		18(3): 147-156, 2002
Keira, N. Tatsumi, T. Matoba, S. Shiraishi, J. Yamanaka, S. Akashi, K. Kobara, M. Asayama, J. Fushiki, S. Fliss, H. Nakagawa, M.	Lethal effect of cytokine-induced nitric oxide and peroxynitrite on cultured rat cardiac myocytes.	J Mol Cell Cardiol		34(5): 583-596, 2002
Nakamura, K. Kadotani, Y. Ushigome, H. Akioka, K. Okamoto, M. Ohmori, Y. Yaoi, T. Fushiki, S. Yoshimura, R. Yoshimura, N.	Antisense oligonucleotide for tissue factor inhibits hepatic ischemic reperfusion injury.	Biochem Biophys Res Commun		297(3): 433-441, 2002
<u>Pooh RK.</u> Pooh KH.	Transvaginal three-dimensional volume assessment of the fetal brain structure.	The Fetus as a Patient, The Evolving Challenge. (Chervenak FA, Kurjak A, Papp Z)	Parthenon Publishing London	73-77, 2002
夫 律子 夫 敬憲	胎児形態異常—頭部・顔面と中枢神経系	助産師・看護師のための超音波画像診断 高橋克幸・武田雄二監修、 岡村州博・明城光三編集	南江堂 (東京)	105-115, 2002
夫 律子 夫 敬憲	水頭症・側脳室拡大の出生前診断	産婦人科の実際		51: 341-346, 2002
<u>Pooh RK.</u> Pooh KH.	The assessment of fetal brain morphology and circulation by transvaginal 3D sonography and power Doppler.	J Perinat Med		30: 48-56, 2002
夫 律子 夫 敬憲 遠藤 彰一	胎児期からの中枢神経障害の診断	日本未熟児新生児学会雑誌		14: 5-9, 2002
夫 律子	胎児超音波診断	日本産科婦人科学会雑誌		54: 380-385, 2002
夫 律子	胎児形態異常の診断 1) 頭頸部	産科と婦人科特大号		69: 1569-1579, 2002

著者名	題名	書名(編集者名)	発行者名 (発行地名)	巻 : 頁 西暦年号
<u>Pooh RK.</u> Pooh KH.	Fetal neuroimaging with new technology	The Ultrasound Review of Obstetrics and Gynecology		2 : 178-181, 2002
Fernandez-Capetillo O. Chen H-T. Celeste A. Ward I. Romanienko PJ. Morales JC. Naka K. Xia Z. Camerini-Otero RD. <u>Motoyama N.</u> Carpenter PB. Bonner W. Chen J. Nussenzweig A.	DNA damage-induced G2-M checkpoint activation by histone H2AX and 53BP1.	Nat. Cell Biol.		4 : 993-997, 2002
Naka K. Ikeda K. <u>Motoyama N.</u>	Recruitment of NBS1 into PML oncogenic domains (PODs) via interaction with SP100 protein.	Biochem. Biophys. Res. Commun.		299 : 863-871, 2002
Takai H. Naka K. Okada Y. Watanabe M. Harada N. Saito S. Anderson CW. Appella E. Nakanishi M. Suzuki H. Nagashima K. Sawa H. Ikeda K. <u>Motoyama N.</u>	Chk2-deficient mice exhibit increased radio- resistance and defective p53-mediated transcription.	EMBO J.		21 : 5195-5205, 2002
Furukawa-Hibi Y. Yoshida-Araki K. Ohta T. Ikeda K. <u>Motoyama N.</u>	FOXO Forkhead Transcription factors Induce G2-M Checkpoint in Response to Oxidative Stress.	J. Biol. Chem.		277 : 26729- 26732, 2002
Yoshida H. Okada Y. Kinoshita N. Hara H. Sasaki M. Sawa H. Nagashima K. Mak TW. Ikeda K. <u>Motoyama N.</u>	Differential requirement for Apaf1 and Bcl-xL in the regulation of programmed cell death during development.	Cell Death & Differ.		9 : 1273-1276, 2002
Kobayashi Y. Watanabe M. Okada Y. Sawa H. Takai H.	Hydrocephalus, Situs Inversus, Chronic Sinusitis, and Male Infertility in DNA Poly- merase $\lambda$ -Deficient Mice: Possible Implication for the Pathogenesis of Immotile Cilia Syndrome.	Mol. Cell. Biol.		22 : 2769-2776, 2002

著者名	題名	書名(編集者名)	発行者名(発行地名)	巻：頁 西暦年号
Nakanishi M. Kawase Y. Suzuki H. Nagashima K. Ikeda K. Motoyama N.  森竹 浩三 上村 岳士 松本 吉史  森竹 浩三	小児の頭部外傷  小児脳神経外科	日本小児神経学会教育委員会 小児神経学の進歩 第31集  日本小児神経学会教育委員会 小児神経学の進歩	診断と治療社 (東京)  診断と治療社 (東京)	37-42, 2002  31: 136-138, 2002
森竹 浩三 永井 秀政 山本 佳昭	脳超音波ドプラ検査における定量化技術の開発 と臨床応用	厚生省循環器病研究委託費 による研究報告集 平成12 年度		355, 2002
杉本 圭司 森竹 浩三	頭蓋内嚢胞性病変	Clinical Neuroscience	中外医学社 (東京)	20(3): 314-316, 2002
森竹 浩三	水頭症、頭蓋縫合早期癒合症	小児科診療		65: 560-562, 2002
森竹 浩三	てんかん重積状態の治療手順	総合臨牀		51(5): 1063-1064, 2002
森竹 浩三	迷走神経刺激法	小児内科		34(5): 802-805, 2002
Uemura, T. Moritake, K. Akiyama, Y. Kimura, Y. Singu, T. Yamasaki, T.	Experimental validation of deuterium oxide- mediated antitumoral activity as it relates to apoptosis in murine malignant astrocytoma cells.	J. Neurosurg		96(5): 900-908, 2002
Yamasaki, T. Moritake, K. Nagai, H. Kimura, Y.	Integration of ultrasonography and endoscopy into transsphenoidal surgery with a "picture- in-picture" viewing system - technical note -	NeurologiaMedico- Chirurgica		42(6): 275-278, 2002
森竹 浩三 永井 秀政 山本 佳昭	脳超音波ドプラ検査における定量化技術の開発 と臨床応用	厚生省循環器病研究委託費 による研究報告集 平成13 年度		225, 2002
宮崎 健史 松本 吉史 新宮多加志 山崎 俊樹 森竹 浩三	慢性的腹痛のあと、急性増悪をきたした小児 胸髄腫瘍の1例	小児の脳神経		in press
師田 信人 亀山 茂樹	てんかんの外科治療：手術の実際－焦点切除 術を中心に	小児内科		34: 789-796, 2002

著者名	題名	書名(編集者名)	発行者名(発行地名)	巻: 頁 西暦年号
師田 信人 亀山 茂樹 増田 浩 大石 誠 栗国 敦男 上原 敏則 長嶺 功一 島袋 智志	機能的脊髄後根切断術の術式と手術成績 — 現況と今後の展望 —	小児の脳神経		27: 223-230, 2002
師田 信人 亀山 茂樹	機能的脊髄後根切断術	機能的脳神経外科の最先端 (榊 寿右、平 孝臣、山 本隆充、加藤天美)	先端医療技術研 究所(東京)	236-242, 2002
師田 信人 亀山 茂樹	脳幹部マッピング	機能的脳神経外科の最先端 (榊 寿右、平 孝臣、山 本隆充、加藤天美)	先端医療技術研 究所(東京)	346-350, 2002
Oishi M. Kameyama S. Morota N. Tomikawa M. Wachi M. Kakita A. Takahashi H. Tanaka R.	Fusiform gyrus epilepsy: the use of ictal magnetoencephalography. Case report.	J Neurosurg		97: 200-204, 2002
Morota N. Deletis V. Epstein FJ.	Brainstem mapping.	In Deletis V, Shils JL (eds): Neurophysiology in neurosurgery. A modern intraoperative approach.	Academic press, New York.	319-335, 2002
師田 信人	機能的脊髄後根切断術による痙直型脳性麻痺 小児の治療	リハビリテーション医学		39: 623-628, 2002
師田 信人 亀山 茂樹 増田 浩 大石 誠 福多 真史 金沢 治 遠山 潤	小児難治性てんかんに対する焦点切除術	小児の脳神経		27: 365-372, 2002
師田 信人 栗国 敦男	痙性対・四肢麻痺に対する機能的脊髄後根切 断術	新OS NOW No.16. 脳性麻 痺と脳血管障害後片麻痺の 手術療法 (落合直之)	メジカルビュー社 (東京)	91-97, 2002
師田 信人 亀山 茂樹	小児てんかんの外科治療	小児科		43: 1571-1577, 2002
師田 信人	機能的脊髄後根切断術	総合リハ		30: 1274-1278, 2002
Oishi M. Kameyama S. Morota N. Tomikawa M. Wachi M. Kakita A.	Fusiform gyrus epilepsy: the use of ictal magnetoencephalography. Case report.	J Neurosurg		97: 200-204, 2002

著者名	題名	書名(編集者名)	発行者名 (発行地名)	巻 : 頁 西暦年号
Takahashi H. Tanaka R.				
Oishi M. Otsubo H. Kameyama S. Morota N. Masuda H. Kitayama M. Tanaka R.	Epileptic spikes: magnetoencephalography versus simultaneous electrocorticography.	Epilepsia		43 : 1390-1395, 2002
Sasagawa M. Kameyama S. Wachi M. Morohashi Y. Kanazawa O. Tohyama J. Kameda K. Morota N. Tomikawa M. Oishi M.	Characteristics of patients with epilepsy and bilateral subependymal heterotopia.	Epilepsia		43 (Suppl 9) : 76, 2002
山崎 麻美	先天性疾患	New脳神経外科手術マニュアル(有田憲生)	メディカ出版 (大阪)	26-31, 2002
山崎 麻美	小児脳神経外科疾患と遺伝子異常	CLINICAL NEUROSCIENCE	中外医学社 (東京)	20(3) : 263-266, 2002
山崎 麻美	水頭症	脳神経外科臨床指針 (橋本信夫)	中外医学社 (東京)	528-535, 2002
山崎 麻美 金村 米博 岡本 伸彦	先天性水頭症の遺伝子診断	産婦人科の実際		51(3) : 365-372, 2002
山崎 麻美	水頭症の原因究明のための研究 遺伝子研究	水頭症ガイドブック2002 (日本水頭症協会)	ばどる文庫 (津)	201(5) : 307-312, 2002
木下 章 中谷 進 大槻 秀夫 山崎 麻美 森内 秀祐 北村 文 澤田 憲治	頸動脈 (lateral type) に対する covered stent の 応用について	日本血管内治療学会誌		3(1) : 4-7, 2002
Moriuchi S. Yoshimine T.	Double suicide gene therapy using a replication defective herpes simplex virus vector reveals reciprocal interference in a malignant glioma model.	Gene Ther.		9(9) : 584-591, 2002
Maeda M. Yoshimine T.	New drug delivery system for water-soluble drugs using silicone and its usefulness for local treatment: application of GCV-silicone to GCV/HSV-tk gene therapy for brain tumor.	J Control Release.		84(1-2) : 15-25, 2002



著者名	題名	書名(編集者名)	発行者名 (発行地名)	巻：頁 西暦年号
Miura F. <u>Yoshimine T.</u>	Sustained release of low-dose ganciclovir from a silicone formulation prolonged the survival of rats with gliosarcomas under herpes simplex virus thymidine kinase suicide gene therapy.	Gene Ther.		9(24):1653-1658, 2002
Miura FK. <u>Yoshimine T.</u>	Sustained Release of Low Dose Ganciclovir from Silicone Formulation Prolonged Survival of Glioblastoma under Herpes Simplex Virus Thumidine Kinase Suicide Gene Therapy.	Gene Therapy		(in press)
Isaka T. <u>Yoshimine T.</u>	Brain metastasis from small cell neuro-endocrine carcinoma of the urinary bladder --a case report--	Brain Tumor Pathol		19(2):117-122, 2002
Kinoshita M. <u>Yoshimine T.</u>	Primary malignant lymphoma of the trigeminal region treated with rapid infusion of high-dose MTX and radiation case report and review of the literature.	Surg Neurol		(in press)
<u>吉峰 俊樹</u>	松果体部腫瘍の手術。	脳腫瘍の外科—最新のテクノロジーを用いた正中部および脳幹・間脳腫瘍の手術;長尾省吾編		62-68, 2002
井阪 俊彦 <u>吉峰 俊樹</u>	Growing teratoma syndromeを呈した頭蓋内 germ cell tumorの一例	小児の脳神経		(印刷中)
泉本 修一 <u>吉峰 俊樹</u>	ラトケ嚢胞の手術治療選択と長期成績。	日本内分泌学会雑誌		78:66-69, 2002
泉本 修一 <u>吉峰 俊樹</u>	頭蓋咽頭腫における性ホルモン受容体の発現と腫瘍増大の生物学的検討。	日本内分泌学会誌		78:129-132, 2002



---

厚生労働科学研究費補助金 特定疾患対策研究事業

「先天性水頭症」調査研究班

平成14年度総括・分担研究報告書

平成15年3月29日 印刷

平成15年4月10日 発行

**発 行** 厚生科学研究費補助金 特定疾患対策研究事業

「先天性水頭症」調査研究班

主任研究者 山崎 麻美

〒540-0006 大阪市中央区法円坂2-1-14

国立大阪病院 脳神経外科・臨床研究部

**製 作** クォーター

〒558-0045 大阪市住吉区住吉2-5-28

---