

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日肺サーファクタント界面医学会 38:13,2007	肺サーファクタント基礎講座「あなたの素朴な疑問に専門家が答えます」：人工肺サーファクタントにはどのような種類がありますか？	千田 勝一	小児科学講座
臨血 48:204-211,2007	小児急性リンパ性白血病治療における中枢神経系合併症 JACLS ALL-02研究	梅田 雄嗣	小児科学講座
日小児循環器会誌 23:49-54,2007	心臓再同期療法が有効であった重症心不全の小児例	高橋 信	小児科学講座
日小児会誌 111:1066-1071,2007	修正大血管転位症に合併した重症心不全に対する心臓再同期と三尖弁置換の併用療法	高橋 信	小児科学講座
日肺サーファクタント界面医学会 38:41-43,2007	合成ペプチドを用いた合成肺サーファクタントの評価：(1)生理活性の比較	内田 俊彦	小児科学講座
日肺サーファクタント界面医学会 38:44-46,2007	合成ペプチドを用いた合成肺サーファクタントの評価：(2)肺組織像の比較	葛西 健郎	小児科学講座
岩手医誌 59:11-16,2007	合成ペプチドを用いた人工肺サーファクタントの in vitro 表面活性	戸津 五月	小児科学講座
日小児腎臓病会誌 20:136-140,2007	多発嚢胞腎と心筋肥厚を伴い、妹でグルタル酸尿症Ⅱ型と判明した新生児姉妹例	高田 彰	小児科学講座
岩手医誌 59:35-39,2007	Fontan手術の適応外と判断した不均衡型心内膜症欠損症のダウン症候群例	外館 玄一朗	小児科学講座
日未熟児新生児会誌 19:134-136,2007	NICUにおける長期入院：今何が必要か、何が可能か	杉本 卓也	小児科学講座
岩手医誌 59:299-308,2007	各種人工肺サーファクタントの形態学的比較	加賀 元宗	小児科学講座
岩手医誌 59:283-289,2007	マイクロバブルテスト改良型自動機器の開発	塚原 央之	小児科学講座
岩手医誌 59:291-297,2007	極低出生体重児における就学時低身長の子測因子解析	和田 泰格	小児科学講座
ENTONI 78巻 2007	急性低音障害型感音難聴と突発性難聴	山崎 一春	耳鼻咽喉科学講座
J Iwate Med Assoc 59巻3頁 2007	Polymorphic analysis of the mitochondrial genome sequence in patients with presbycusis.	Ohtsuka H	耳鼻咽喉科学講座
感覚器疾患ガイドライン外来診療 2008年度版 日経メディカル 東京 2008	難聴、専門医の管理・治療が必要な疾患のガイドライン	佐藤 宏昭	耳鼻咽喉科学講座
Audiology Japan 51巻1頁 2008	音場における語音聴力検査の検討 —検査語音による相違について—	亀井 昌代	耳鼻咽喉科学講座
Audiology Japan 51巻2頁 2008	当科における急性低音障害型感音難聴 —18年間の臨床統計—	水川 敦裕	耳鼻咽喉科学講座
Retinal Cases and Brief Report 2007;1:70-73	Development of retinal pigment epithelium alternation following single photodynamic therapy for age-related macular degeneration.	Sugawara E, Machida S, Fujiwara T, Sakamoto S, Kurosaka D	眼科学講座
Retinal Cases and Brief Report 1:223-228	Unilateral cone dysfunction as a manifestation of acute zonal occult outer retinopathy.	Machida S, Kizawa J, Fujiwara T, Murai K, Sugawara E, Imaizumi N	眼科学講座
Jpn J Ophthalmol 2007;51:165-174	The effect of intravitreal N-methyl aspartic acid on the electroretinogram in Royal College of Surgeons rats.	Ohzeki T, Machida S, Takahashi T, Ohtaka K, Kurosaka D	眼科学講座
Invest Ophthalmol Vis Sci 2008;49:442-452	Photopic ERG negative response from amacrine cell signaling in RCS rat retinal degeneration.	Machida S, Raz-Prag D, Fariss RN, Sieving PA, Bush RA	眼科学講座
Invest Ophthalmol Vis Sci 2007;48:4818-4828	Effects of spectral characteristics of ganzfeld stimuli on the photopic negative response of the ERG.	Rangaswamy NV, Shirato S, Kaneko M, Robson JG, Digby BI, Frishman LJ	眼科学講座
The American Journal of Pathol 2008;172: 1325-1331	Retinal dysfunction and progressive retinal cell death in SOD1-deficient mice.	Hashizume K, Hirasawa M,	眼科学講座

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
		Imamura Y, Noda S, Shimizu T, Shinoda K, Ozawa Y, Ishida S, Miyake Y, Shirasawa T, Tsubota K	
Invest Ophthalmol Vis Sci 2008;49:2201-2207	Correlation between the photopic negative response and anatomic structure of the retinal nerve fiber layer and optic disc in glaucomatous eyes.	Machida S, Gotoh Y, Toba Y, Ohtaki A, Kaneko M, Kurosaka D	眼科学講座
臨床眼科 2007;61:1181-1183	トーションナル水晶体乳化吸引を用いた極小切開白内障手術	江川 勲 黒坂 大次郎	眼科学講座
ONCOLOGY REPORTS 18:785-791(2007)	Inhibition of tumor growth through suppression of angiogenesis by brain-specific angiogenesis inhibitor 1 gene transfer in murine renal cell carcinoma.	Kudo S, Konda R, Obara W, Kudo D, Tani K, Nakamura Y, Fujioka T	泌尿器科学講座
Cancer Res 67(7):3276-(2007)	Oncogenic Role of MOHOSPH1, a Cancer-Testis Antigen Specific to Human Bladder Cancer.	Kanehira M, Katagiri T, Shimo A, Takata R, Shuin T, Miki T, Fujioka T, Nakamura Y	泌尿器科学講座
Cancer Sci 98(1):113-117(2007)	Validation study of the prediction system for clinical response of M-VAC neoadjuvant chemotherapy.	Takata R, Katagiri T, Kanehira M, Shuin T, Miki T, Namiki M, Kohri K, Tsunoda T, Fujioka T, Nakamura Y	泌尿器科学講座
Oncogene 26:6448-6455(2007)	Involvement of upregulation of DEPDC1 (DEP domain containing 1) in bladder carcinogenesis.	Kanehira M, Harada Y, Takata R, Shuin T, Miki T, Fujioka T, Nakamura Y, Katagiri T	泌尿器科学講座
J Urol 178(4pt1):1497-1503(2007)	Prognostic significance of vitamin D receptor and retinoid X receptor expression in renal cell carcinoma.	Obara W, Konda R, Akasaka S, Nakamura S, Sugawara A, Fujioka T	泌尿器科学講座
Int J Urol 14(6):483-487(2007)	Vitamin D receptor gene polymorphisms are associated with increased risk and progression of renal cell carcinoma in a Japanese population.	Obara W, Suzuki Y, Kato K, Tanji S, Konda R, Fujioka T	泌尿器科学講座
Cancer Res 67(11):5117-5125(2007)	Molecular Features of Hormone-Refractory Prostate Cancer Cells by Genome-Wide Gene Expression Profiles.	Tamura K, Furihata M, Tsunoda T, Ashida S,	泌尿器科学講座

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
		Takata R, Obara W, Yoshioka H, Daigo Y, Nasu Y, Kumon H, Konaka H, Namiki M, Tozawa K, Kohri K, Tanji N, Yokoyama M, Shimazui T, Akaza H, Mizutani Y, Miki T, Fujioka T, Shuin T, Nakamura Y, Nakagawa H	
Cancer Sci 98(7):1078-1086(2007)	Association of KLK5 overexpression with invasiveness of urinary bladder carcinoma cells.	Shinoda Y, Kozaki K, Imoto I, Obara W, Tsuda H, Mizutani, Shuin T, Fujioka T, Miki T, Inazawa J	泌尿器科学講座
	Ethnic differences in the VKORC1 gene polymorphism and an association with warfarin dosage requirements in cardiovascular surgery patients.	Nakai K, Tsuboi J, Okabayashi H, Fukuhiro Y, Oka T, Habano W, Fukushima N, Nakai K, Obara W, Fujioka T, Suwabe A, Gurwitz D	泌尿器科学講座
	Does granular cell renal cell carcinoma exist? Molecular and histological reclassification.	Yang XJ, Takahashi M, Schafemak KT, Tretiakova MS, Sugimura J, Vogelzang NJ, The BT.	泌尿器科学講座
小児外科 39(8):969-973(2007)	小児の泌尿器外傷	近田 龍一郎 鈴木 泰 長谷川 道彦 井筒 俊利 藤岡 知昭	泌尿器科学講座
泌尿器外科 20(臨増):543-545(2007)	M-VAC術前補助化学療法感受性予測の臨床応用に向けた感受性予測カードシステムの構築	高田 亮 片桐 豊雅 兼平 貢 藤岡 知昭 中村 祐輔	泌尿器科学講座
実験医学 25(17臨増):63-71(2007)	進行性膀胱癌における M-VAC術前化学療法の有効性診断法の開発	高田 亮 片桐 豊雅 中村 祐輔 藤岡 知昭	泌尿器科学講座
臨泌 61(5):287-289(2007)	腎部分切除の適応と限界	大園 誠一郎 藤岡 知昭	泌尿器科学講座

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
		仙賀 裕	
大田健・奈良信雄 編 今日の診断基準 p412-413 南江堂、東京 2007	腎癌	藤岡 知昭	泌尿器科学講座
腎泌尿器予防医誌 VOL 1.15(1)101-103	一般演題「腎疾患」：腎細胞癌を合併した後天性嚢胞腎におけるHIG2、HIFの発現	杉村 淳 近田 龍一郎 小原 航 相馬 文彦 富樫 亮 片桐 豊雅 中村 祐輔 藤岡 知昭	泌尿器科学講座
診療泌尿器科61(12) 1011-1014(2007)	顆粒球コロニー刺激因子(G-CSF)を生産した膀胱腫瘍	小松 淳 鈴木 薫 岩崎 一洋 小原 航 鈴木 泰 藤岡 知昭	泌尿器科学講座
臨床泌尿器61(7) 549-552(2007)	後腹膜に発生した繊維腫症	前川 滋克 小原 航 井筒 俊利 大澤 泰介 鈴木 正道 藤岡 知昭	泌尿器科学講座
山口徹、北原光夫、福井次矢編 きょうの治療指針 2007 p798-799 医学書院 東京 2007	膀胱・尿道・陰茎損傷	藤岡 知昭	泌尿器科学講座
木原和徳編新しい診断と治療の ABC45;腎癌・膀胱癌 p91-100 最新医学社 東京2007	腎癌・診療ガイドライン	藤岡 知昭 小原 航	泌尿器科学講座
福井次矢編 研修医のための 卒後臨床研修ガイドブック p455-462 長井書店 大阪 2007	妊娠分娩と生殖器疾患(男性生殖器)	藤岡 知昭	泌尿器科学講座
Nuclear Instruments and Methods in Physics Research 206(1)164 S 64037,2007	Optimizing the radiosensitive liquid-core microcapsules for the targeting of chemotherapeutic agents.	Harada S	放射線医学講座
International Journal of PIXE Vol 17,Nos.1&2 33(2007)	Improvement of radiosensitive liquid-core microcapsules by Yttrium polymerization.	Harada S	放射線医学講座
Cardiovasc Intervent Radiol 30(4):601-606(2007)	Angioplasty for Non-arteriosclerotic renal artery stenosis: the efficacy of cutting balloon angioplasty versus conventional angioplasty.	Tanaka R	放射線医学講座
Radiation Medicine 25:368-372(2007)	Improvement in image quality of non-contrast head images in multidetector row CT by volume helical scanning with three-dimensional denoising filter.	Sasaki M	放射線医学講座
Cardiovascular Anesthesia 11:21-23(2007)	先天性心疾患患者の非心臓手術の麻酔	門崎 衛	麻酔科学講座
岩手医誌 59:161-165(2007)	岩手医科大学附属病院における中央手術室以外の麻酔科医による麻酔管理症例についての検討	小林 隆史	麻酔科学講座
ペインクリニック 28:998-1000(2007)	腰下肢痛で発症した1型神経線維腫症の1症例	大畑 光彦	麻酔科学講座
臨床麻酔 31:1203-1204(2007)	拘束性肺障害を合併した脊椎後彎症に対し、脊椎後方固定術を施行した患者の周術期管理	永田 博文	麻酔科学講座
J Iwate Med Assoc 59:393-397(2007)	Epidural anesthesia for a patient with isolated noncompaction of ventricular myocardium undergoing cesarean section.	Sato Y	麻酔科学講座
Journal of Analytical Toxicology 31(3):132-137(2007.04)	Five cases of aconite poisoning: toxicokinetics of aconitines	Fujita Y, Terui K, Fujita M, Kakizaki A, Sato N, Oikawa K, Aoki H, Takahashi K, Endo S	救急医学講座
Medical Postgraduates 45(2):123-137(2007.04)	Procalcitonin level as a reliable indicator of the severity of abdominal sepsis.	Hakozaki M, Sato N,	救急医学講座

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
		Kasai T, Suzuki Y, Ogawa M, Kojika M, Takahashi G, Imai S, Miyata M, Idhibe Y, Kikuchi S, Shibata S, Shioya N, Yaegashi Y, Endo S	
Medical Postgraduates 45(2):42-45(2007.04)	Relationship of the serum procalcitonin level with the severity of acute pancreatitis.	Sato N, Endo S, Kasai T, Inoue Y, Fujino Y, Onodera M, Imai S, Suzuki Y, Ogawa M, Kojika M, Takahashi G, Hakozaki M, Kikuchi S, Yaegashi Y	救急医学講座
Medical Postgraduates 45(2):118-122(2007.04)	敗血症迅速診断法としてのイムノクロマトグラフィー法による プロカルチニン値測定の意義	遠藤 重厚 佐藤 信博 鈴木 泰 小川 雅彰 小鹿 雅博 塩谷 信喜 柴田 繁啓 高橋 学 箱崎 将規 宮田 美智子 石部 頼子 菊池 哲 葛西 健	救急医学講座
岩手医学雑誌 59(1):29-33(2007.04)	継続してプロカルチニン値を測定し得た熱傷の1症例	遠藤 重厚 山田 裕彦 佐藤 信博 高橋 学 宮田 美智子 箱崎 将規 石部 頼子 磯野 寿育 八重樫 泰法 葛西 健	救急医学講座
岩手医学雑誌 59(1):17-28(2007.04)	in situ hybridization法による敗血症早期診断	高橋 学 佐藤 信博 鈴木 泰 小鹿 雅博 遠藤 重厚 若林 剛 昆 浩 諏訪部 章	救急医学講座
ICUとCCU 31(6):407-410(2007.06)	新しいエンドトキシン測定法 (Endotoxin Activity Assay) の有用性 と問題点	遠藤 重厚 佐藤 信博 鈴木 泰 小鹿 雅博 高橋 学 八重樫 泰法	救急医学講座
岩手医学雑誌 59(2):127-138(2007.06)	敗血症における血中サイトカイン・ケモカイン多項目同時定量 サスペンションアレイシステムを用いた検討	箱崎 将規 佐藤 信博	救急医学講座

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
		小鹿 雅博 小川 雅彰 高橋 学 鈴木 泰 前沢 千早 若林 剛	
Medical Postgraduates 45(3):247-250(2007.07)	敗血症に対する抗TNFモノクローナル抗体投与時のプロカルチニン値の推移 症例報告	遠藤 重厚 葛西 健 佐藤 信博 鈴木 泰 小鹿 雅博 高橋 学 宮田 美智子 菊池 哲 松本 尚也 小豆島 立頼 柴田 繁啓 山田 裕彦 八重樫 泰法	救急医学講座
Medical Postgraduates 45(3):251-255(2007.07)	プロカルチニン値は敗血症時の組織酸素代謝と皮下血流量を反映する	小鹿 雅博 佐藤 信博 菊池 充 鈴木 泰 小川 雅彰 箱崎 雅規 高橋 学 宮田 美智子 菊池 哲 磯野 寿育 塩谷 信喜 柴田 繁啓 葛西 健 遠藤 重厚	救急医学講座
日本腹部救急医学会雑誌 27(5):765-768(2007.07)	アニサキス症による出血性胃潰瘍の1例	小野寺 誠 藤野 靖久 井上 義博 今井 聡子 遠藤 重厚	救急医学講座
中毒研究 20(3):263-268(2007.07)	急性腎不全を合併し血液透析にて軽快したセメント急結剤中毒の1例	藤野 靖久 井上 義博 小野寺 誠 磯野 寿育 遠藤 重厚 山家 健仁 藤田 友嗣	救急医学講座
岩手医学雑誌 59(3):239-244(2007.08)	敗血症患者に対する抗tumor necrosis factorモノクローナル抗体投与効果の検討 症例報告	遠藤 重厚 佐藤 信博 鈴木 泰 小鹿 雅博 高橋 学 菊池 哲 松本 尚也 柴田 繁啓 山田 裕彦 八重樫 泰法	救急医学講座
日本臨床救急医学会雑誌 10(4):415-421(2007.08)	ICU入室患者における急性呼吸不全実態調査	遠藤 重厚 宮手 美治 廣田 和美 多治見 公高 加藤 正人 川前 金幸 村川 雅洋	救急医学講座
日本消化器病学会雑誌 104(8):1218-1224(2007.08)	内視鏡的治療と経皮的ドレナージにて治療した急性輸入脚症候群の1例	藤野 靖久 井上 義博 小野寺 誠	救急医学講座

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
		佐藤 信博 遠藤 重厚 大森 浩明 鈴木 一幸	
日本救命医療学会雑誌 21:65-70(2007.09)	ワルファリン内服中に発症した頭蓋内出血症例に対する乾燥人血液凝固第IX因子複合体の投与	吉田 研二 佐々木 輝夫 和田 司 樫村 博史 吉田 雅樹 小川 彰 遠藤 重厚	救急医学講座
Medical Postgraduates 45(4):307-310(2007.10)	抗エンドトキシンモノクローナル抗体投与時のプロカルチニン値の推移:症例報告	遠藤 重厚 葛西 健 佐藤 信博 鈴木 泰 小鹿 雅博 高橋 学 宮田 美智子 菊池 哲 松本 尚也 小豆島 立頼 塩谷 信喜 柴田 繁啓 山田 裕彦 八重樫 泰法	救急医学講座
岩手医学雑誌 59(4):319-323(2007.10)	エンドトキシン血症に対する抗エンドトキシンモノクローナル抗体投与効果の検討 症例報告	遠藤 重厚 山田 裕彦 佐藤 信博 鈴木 泰 小鹿 雅博 高橋 学 菊池 哲 塩谷 信喜 柴田 繁啓 八重樫 泰法	救急医学講座
Medical Postgraduates 45(4):311-314(2007.10)	熱傷症例におけるプロカルチニン値の検討	山田 裕彦 塩谷 信喜 柴田 繁啓 高橋 学 石部 頼子 宮田 美智子 菊池 哲 磯野 寿育 今井 聡子 佐藤 信博 葛西 健 遠藤 重厚	救急医学講座
日本腹部救急医学学会雑誌 27(7):923-928(2007.11)	【下部消化管出血に対する診断と非手術的治療】 下部消化管出血の原因疾患と内視鏡治療	井上 義博 菊池 哲 小野寺 誠 藤野 靖久 小鹿 雅博 佐藤 信博 遠藤 重厚	救急医学講座
日本門脈圧亢進症学会雑誌 13(3):160-164(2007.11)	食道・胃静脈瘤に対する塞栓療法前後における定量的精神神経機能検査の変動の検討	小野寺 誠 加藤 章信 井上 義博 藤野 靖久 鈴木 一幸	救急医学講座
岩手医学雑誌 59(5):325-331(2007.12)	敗血症診断における可溶性CD-14サブタイプの有用性と簡易診断キットの検討	宮田 美智子 佐藤 信博 高橋 学 小鹿 雅博 遠藤 重厚 白川 嘉門 古迫 正司	救急医学講座