

# 学術論文【2011 (平成 23) 年 1 月 1 日～12 月 31 日発表分】(一部過去分)

診療科名	全著者名	論文名	雑誌名	巻数	ページ
内科	大口裕人, 沖津庸子, 小林匡洋, 横山寿行, 鈴木宗三, 石川正明, 犬場理恵, 山本謙司, 石澤賢一, 張替秀郎	血尿, 血尿で発症した後天性第V因子インヒビターの1例	日本内科学会雑誌	100	P. 182～184
内科	田中満美子, 浅田成紀, 神田暁郎, 岡崎慶斗, 猪股真也, 秋保直樹, 海老原寛	Acinetobacter baumannii による重症市中肺炎の1例	日本呼吸器学会雑誌	49	P. 760～764
循環器内科	Yamashina Y, Yagi T, Namekawa A, Ishida A, Sato H, Nakagawa T, Sakuramoto M, Sato E, Yambe T	Clinical and electrophysiological difference between idiopathic right ventricular outflow tract arrhythmias and pulmonary artery arrhythmias.	J Cardiovasc Electrophysiol	21	P. 163～169
循環器内科	Sato H, Yagi T, Namekawa A, Ishida A, Yamashina Y, Nakagawa T, Sakuramoto M, Sato E, Yambe T	Efficacy of bundle ablation for cavotricuspid isthmus-dependent atrial flutter: combination of the maximum voltage-guided ablation technique and high-density electro-anatomical mapping.	J Interv Card Electrophysiol	28	P. 39～44
循環器内科	Sato H, Yagi T, Namekawa A, Ishida A, Yamashina Y, Nakagawa T, Sakuramoto M, Sato E, Yambe T	Focal atrial tachycardia arising from the cavotricuspid isthmus with saw-tooth morphology on the surface ECG: electrocardiographic and electrophysiologic characteristics.	J Interv Card Electrophysiol	2011 Oct 13	Epub ahead of print
循環器内科	Yamashina Y, Yagi T, Namekawa A, Ishida A, Sato H, Nakagawa T, Sakuramoto M., Sato E, Yambe T.	Prevalence and characteristics of idiopathic right ventricular outflow tract arrhythmias associated with J-waves	Europace	13	P. 1774～1780
循環器内科	Yamashina Y, Yagi T, Namekawa A, Ishida A, Sato H, Nakagawa T, Sakuramoto M., Sato E, Yambe T.	Reentrant Ventricular Outflow Tract Tachycardia Arising From Focal Scar Detected by Delayed Enhancement Magnetic Resonance Imaging	Pacing and clinical electrophysiology		in press
循環器内科	佐藤弘和, 八木哲夫, 滑川明男, 石田明彦, 山科順裕, 櫻本万治郎, 中川 孝, 佐藤英二	心房粗動脈の鋸歯状波を呈したCavotricuspid isthmusを起源とする focal atrial tachycardia の3例	臨床心臓電気生理	Vol. 32 May 2009	P. 21～27
消化器内科	Kawamura M., Sekine H., Kikuchi T., Sakai Y., Nagasaki F, Naganuma H, Shibuya R., Ando M.	Endoscopic submucosal Dissection for gastric neoplasms by using a novel attachment device-a one-sided,expandable balloon.	gastro-intestinal Endoscopy	201; 74	P. 415～418
外科	三浦慎司, 佐藤 成, 渡辺徹雄, 後藤 均, 中野善之, 赤松大二朗, 橋本宗敬, 菅原宏文, 清水拓也, 瑞慶寛努, 芹澤 玄, 濱田 庸, 里見 進	止血用クリップを用いた人工血管端々吻合法	脈管学	51	P. 191～196
外科	Akamatsu D., Fujishima E, Sato A, Goto H, Watanabe T., Hashimoto M., Shimizu T., Sugawara H., Miura T., Zukeran T., Serizawa F, Hamada Y., Tsuchida K., Satomi S.	Inflammatory popliteal aneurysm	Ann Vasc Surg	25	698 e13-6
外科	Akamatsu D., Sato A., Goto H., Watanabe T., Hashimoto M., Shimizu T., Sugawara H., Sato H., Nakano Y., Miura T., Zukeran T., Serizawa F, Hamada Y., Tsuchida K., Tsuji J., Satomi S.	Nitroglycerin-mediated vasodilatation of the brachial artery may predict long-term cardiovascular events irrespective of the presence of atherosclerotic disease	J Atheroscler Thromb	17	P. 1266～1274

診療科名	著者名	論文名	雑誌名	巻数	ページ
脳神経外科	刈部 博, 龜山元信, 川瀬 誠, 平野孝幸, 川口泰洋, 富永 二郎	成人慢性硬膜下血腫の変容に関する検討—宮城頭部外傷研究会他施設共同登録調査より—	脳神経外科	39	P. 1149~1154
脳神経外科	中川敦寛, 刈部 博, 小沼武英, 平野孝幸, 龜山元信, 石井 清	上矢状動脈洞前半部の閉塞により出血性梗塞を来たしたハンマーによる頭蓋骨陥没	脳神経外科	39	P. 287~292
脳神経外科	刈部 博	あなたが読む！ 脳神経疾患の画像診断『急性硬膜外血腫』	ブレインナーシング	27	P. 42~43
脳神経外科	刈部 博	あなたが読む！ 脳神経疾患の画像診断『急性硬膜下血腫』	ブレインナーシング	27	P. 44~45
脳神経外科	刈部 博	あなたが読む！ 脳神経疾患の画像診断『脳挫傷』	ブレインナーシング	27	P. 48~49
脳神経外科	刈部 博	透析患者における出血性脳卒中の診断と治療	宮城県不全研究会誌	39	P. 129~135
小児科	大竹正俊, 齋藤秀憲, 小松寿里, 高橋 怜, 佐藤 亮, 鈴木 大, 曾木千純, 楠本耕平, 近岡秀二, 北村太郎, 西尾利之, 高柳 勝, 大浦敏博	過去4年間に入院治療を行った菌血症59例の臨床的検討	仙台市立病院医学雑誌	31	P. 3~10
小児科	大竹正俊, 齋藤秀憲, 鈴木力生, 小松寿里, 齋藤秀憲, 高橋 怜, 佐藤 亮, 鈴木 大, 曾木千純, 鈴木力生, 近岡秀二, 西尾利之, 高柳 勝, 大浦敏博, 大竹正俊	HLH-2004プロトコル施行中に止血因子活性の亢進を呈したHLHの1例	仙台市立病院医学雑誌	31	P. 17~21
小児科	鈴木 大, 高柳 勝, 田邊雄大, 齋藤秀憲, 高橋 怜, 楠本耕平, 佐藤 亮, 曾木千純, 鈴木力生, 水城直人, 近岡秀二, 北村太郎, 西尾利之, 大浦敏博, 大竹正俊	septic cardiomyopathyを含む多臓器障害および播種性血管内凝固症候群を呈したseptic shock 1例	仙台市立病院医学雑誌	31	P. 51~56
小児科	鈴木 大, 高柳 勝, 田邊雄大, 齋藤秀憲, 高橋 怜, 楠本耕平, 佐藤 亮, 曾木千純, 鈴木力生, 水城直人, 近岡秀二, 北村太郎, 西尾利之, 大浦敏博, 大竹正俊	小児脳梗塞の1例	仙台市立病院医学雑誌	31	P. 57~61
小児科	曾木千純, 鈴木力生, 水城直人, 高柳 勝, 高橋 怜, 齋藤秀憲, 楠本耕平, 佐藤 亮, 鈴木 大, 近岡秀二, 北村太郎, 西尾利之, 大浦敏博, 大竹正俊, 国立病院機構仙台医療センター 小児科 箕浦貴則, 柳田紀之, 田澤雄作	クロラムフェニコニコールが著効した硬膜下膿瘍合併インフルエンザ菌髄膜炎の1例	仙台市立病院医学雑誌	31	P. 63~67
小児科	佐藤 亮, 北村太郎, 小松寿里, 齋藤秀憲, 高橋 怜, 楠本耕平, 鈴木 大, 曾木千純, 鈴木力生, 水城直人, 近岡秀二, 西尾利之, 高柳 勝, 大浦敏博, 大竹正俊	両側視床に病変を認めたHHV-6脳症の1例	仙台市立病院医学雑誌	31	P. 69~74
小児科	Niihori T, Aoki Y, Okamoto N, Kurosawa K, Ohashi H, Mizuno S, Kawame H, Inazawa J, Ohura T, Arai H, Nabatame S, Kikuchi K., Kuroki Y., Miura M., Tanaka T., Ohtake A., Omori I., Ihara K., Mabe H., Watanabe K., Nijjima S., Okano E., Numabe H. and Matsubara Y.	HRAS mutants identified in Costello syndrome patients can induce cellular senescence : possible implications for the pathogenesis of Costello syndrome.	J Hum Genet	56	P. 707~715

			Pediatr Int		
小児科	Sakamoto O, Ohura T, Murayama K, Ohtake A, Harashima H, Abukawa D, Takeyama J, Hagimoya K, Miyabayashi S, Kure S.	Neonatal lactic acidosis with methylmalonic aciduria by novel mutations in the SUCCL1 gene.		53	P. 921~925
小児科	Nagasaka H, Tsukahara H, Takatani T, Sanayama Y, Takayanagi M, Ohura T, Sakamoto O, Ito T, Wada M, Yoshino M, Ohtake A, Yorifuji T, Hirayama S, Mhida T, Fujimoto H, Mochizuki H, Hattori T, Okano Y.	Cross-sectional study of bone metabolism with nutrition in adult classical phenylketonuric patients diagnosed by neonatal screening.	J Bone Miner Metab	29	P. 737~743
小児科	Sanayama Y, Nagasaka H., Takayanagi M., Ohura T., Sakamoto O., Ito T., Ishige-Wada M., Usui H., Yoshino M., Ohtake A., Yorifuji T., Tsukahara H., Hirayama S., Mhida T., Fukui M., Okano Y.	Experimental evidence that phenylalanine is strongly associated to oxidative stress in adolescents and adults with phenylketonuria.	Mol Genet Metab	103	P. 220~225
小児科	大浦敏博, 呉 繁夫, 菊地敦生, 坂本 修, 重松陽介, 岡野善行, 小林圭子, 佐伯武頼.	シトリン欠損症マス・スクリーニングの可能性.	日本先天代謝異常学会雑誌	27	P. 42~45
小児科	高柳 勝・山本克哉・北村太郎・萩野谷和裕・村田祐二・大浦敏博・大竹正俊	10年間に於ける急性脳症 60例の検討	日本小児科学会雑誌	115	P. 910~917
小児科	高柳 勝・大竹正俊	小児救急の初期対応〜特に感染性疾患について〜	宮城県医師会報	788	P. 596~599
耳鼻いんこ う科	Katori Y, Rodriguez-Vázquez JF, Kawase T, Murakami G, Cho BH, Abe S	Early fetal development of hard tissue pulleys for the human superior oblique and tensor veli palatini muscles.	Annals of Anatomy	193	P. 127-33
耳鼻いんこ う科	Katori Y., Takeuchi H., Rodríguez-Vázquez J.F., Kitano H., Murakami G., Kawase T.	Fetal development of the human epiglottis revisited : Appearance of GFAP-positive mesenchymal cells and fibrous connections with other laryngeal and lingual structures.	Annals of Anatomy	193	P. 149~55
耳鼻いんこ う科	Katori Y, Hyun Kim J, Rodriguez-Vázquez JF, Kawase T, Murakami G, Hwan Cho B	Early fetal development of the intermediate tendon of the human digastric and omohyoideus muscles : A critical difference in histogenesis.	Clinical Anatomy	24	P. 843~852
耳鼻いんこ う科	Katori Y, Kiyokawa H, Kawase T, Murakami G, Hwan Cho B	CD-34-positive primitive vessels and other structures in human fetuses : an immunohistochemical study.	Acta Otolaryngologica	131	P. 1086~1090
耳鼻いんこ う科	Hasegawa J, Okumura Y, Osumi E, Tago H, Katori Y, Kobayashi T	Creutzfeldt-Yakob Disease with Paralysis of the Unilateral Vocal Cord and Soft Palate	Tohoku Journal of Experimental Medicine	255	P. 277~283
産婦人科	渋谷祐介, 橋本千明, 田邊康次郎, 林 千賀, 安井友春, 五十嵐司, 渡邊孝紀	当科における TOLAC (trial of after cesarean) に関する検討	仙台市立病院医学雑誌	31	P. 11~16
産婦人科	橋本千明, 渋谷祐介, 田邊康次郎, 林 千賀, 安井友春, 五十嵐司, 渡邊孝紀, 渋谷里絵, 長沼 廣	卵巣甲状腺腫性カルチノイドの1例	仙台市立病院医学雑誌	31	P. 33~37
産婦人科	渡辺孝紀, 岡村智佳子, 五十嵐司, 田邊康次郎	子宮頸部支持組織を温存した低侵襲子宮全摘術 全腹腔鏡下筋膜内子宮全摘術 (ラパロウ Aldridge 法)	日本女性骨盤底医学学会誌	8	P. 79~84
病理診断科	渋谷里絵, 長沼 廣	卵巣の良性類内膜腫瘍の一例	日本婦人科病理学会誌	2	P. 17~18

診療科名	著者名	論文名	雑誌名	巻数	ページ
病理診断科	長沼 廣, 波谷里絵, 大江 大, 佐山淳造, 渡辺徹雄, 浅倉 毅, 赤石 洋, 高屋 潔	甲状腺 CASTLE の 2 例	仙台市立病院医誌	31	P. 23~26
病理診断科	波谷里絵, 長沼 廣, 菅原進一, 渡辺孝紀, 山田隆之, 石井 清, 遠藤希之, 本山第一	ライディッツ細胞への分化もある卵巣間質細胞(門細胞)の過形成性変化を伴った胚移植卵巣腫の 1 例 病理外来の開設—その経緯, 実践と課題— 「私の考えるコロロサイトーシス」	仙台市立病院医誌	31	P. 39~44
病理診断科	長沼 廣		Medical Technology	39	P. 994-995
病理診断科	波谷里絵, 長沼 廣		日本婦人科病理学会誌	2	30~31
放射線科	Yamada T.	Current status and issues of screening digital mammography in Japan	Breast Cancer	17	P. 163~168
放射線科	Yamada T., Mori N., Watanabe M., Kimijima I., Okumoto T., Seiji K., Takahashi S.	Radiologic-pathologic correlation of ductal carcinoma in situ	Radiographics	30	P. 1183~1198
放射線科	Takanami K., Kaneta T., Hitachi S., Yamada T., Ishida K., Rikiyama T., Katayose Y., Unno M., Yamada S., Takahashi S.	F-18 FDG PET/CT findings in two patients with hepatic angiomylipoma with and without intratumoral hemorrhage	Clin Nucl Med	35	P. 18~21
放射線科	Ishibashi T., Kawasumi Y., Yamada T., Sai M., Uematsu T., Uchiyama N.	Digital mammographic screening in Japan	Breast Cancer	17	P. 159~162
放射線科	Takanami K., Yamada T., Tsuda M., Takase K., Ishida K., Nakamura Y., Kanno A., Shimosegawa T., Unno M., Takahashi S.	Intraductal papillary mucinous neoplasm of the bile ducts : multimodality assessment with pathologic correlation	Abdom Imaging	36	P. 447~456
放射線科	Sato A., Yamada T., Takase K., Matsubashi T., Higano S., Kaneda T., Egawa S., Takeda K., Ishibashi T., Takahashi S.	The fetal risk in hepatic artery embolization for hemostasis after pancreatic and hepatic surgery : importance of collateral arterial pathways	J Vasc Interv Radiol	22	P. 287~293
放射線科	山田隆之	副腎	臨床画像 泌尿器・生殖器腫瘍 わかり大事典	26	P. 144~162
放射線科	森菜緒子, 山田隆之, 津田雅規, 奥本忠之, 高橋昭喜, 渡辺みか, 中村保宏, 風間理郎	巨大腫瘍を形成し, 局在診断が困難であった乳児奇形腫の 1 例	臨床放射線	55	P. 1763~1767
放射線科	山田隆之	腹膜・駆幹部組織由来の腫瘍性病変	臨床画像	27	P. 30~745
放射線科	山田隆之, 石井 清	副腎腫瘍の画像診断—CT/MRI—	臨床放射線	56	P. 1659~1669
放射線科	山田隆之, 風間理郎, 仁尾正記, 中村保宏	Isolated fallopian tube torsion の 1 例	臨床放射線	56	P. 1889~1893
精神科	武村 史・武村尊生・清水徹男	ロープレイ形式によるコミュニケーション技術教育の医学生における有用性の検討—がん診療における『悪い知らせ』を伝える場面を中心に—	秋田医学	Vol. 38, No. 2.	P. 57~61
救命救急部	亀山元信	2011.3.11 当院の被害と救急災害対応	全国自治体病院協議会雑誌	50	P. 1722~1724
救命救急部	中川敦寛, 刈部 博, 小沼武英, 平野孝幸, 亀山元信, 石井 清	上矢状静脈洞前半部の閉塞により出血性梗塞を来したハンマーによる頭蓋骨陥没骨折の 1 例	脳神経外科	39	P. 287~292
救命救急部	村田祐二	小児腸重積症の診断のポイント	小児科	52	P. 351~357

救命救急部	村田祐二	小児の救急疾患—外傷における初期対応 正と小児救急医療	小児科臨床	46	P.579～586
救命救急部	村田祐二	小児の救急疾患—外傷における初期対応 誤飲	小児科臨床	46	P.723～729
救命救急部	村田祐二	小児の救急疾患—外傷における初期対応 熱中症	小児科臨床	46	P.755～761
臨床検査科	大森智子, 遠藤由一, 松橋安紀子, 藤村美奈子	当院における EDTA 依存性偽血小板減少症の実態	仙台市立病院医学雑誌	31	P.101～105
看護部	山谷まさき, 佐賀麗子, 瀬戸ひろみ, 山科正子, 立花江津子	急変場面に遭遇した看護師の感情変化の分析	仙台市立病院医学雑誌	31	P.79～85
看護部	加藤重紀江, 沼館紀子, 佐藤美幸, 佐々木和美	院内看護研究における支援体制方法の検討	仙台市立病院医学雑誌	31	P.87～92
看護部	芳賀深雪	母子同室制に関する褥瘡の意識調査～母子同室制の観点から母乳率上昇をめざして～	仙台市立病院医学雑誌	31	P.93～100