

## 2 論文発表等の実績 [平成19年4月～平成20年3月まで]

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
精神経誌 109:693-702	器質力動論の現在—しなやかな病態把握と治療に向けて—	加藤 敏	精神医学
日本外来臨床精神 医学 5:109-121	不安・焦燥の病態と治療—うつ病を中心に	加藤 敏	精神医学
栃木精神医学 27:21-36	統合失調症初期段階における病態—裂開相/内閉相から—	加藤 敏	精神医学
病跡誌 74:20-30	PKD—SF作家の病跡	小林聡幸	精神医学
認知神経科学 9:214-218	NIRS臨床検査のためのヒント	菊地千一郎	精神医学
臨床精神病理 28:111-126	統合失調症の「顔貌随伴幻聴」	永嶋秀明	精神医学
集団精神療法 23:22-27	大学病院精神科におけるうつ病患者の病棟ミーティング	岡島美朗	精神医学
栃木精神医学 27:42-49	刃物を用いた自殺企図により入院した7事例—総合病院精神神経科の経験から—	恩田浩一	精神医学
精神経誌 109:215-227	長期透析経過中に現れた妄想性障害の一例—身体と語りの収奪と復権要求—	大塚公一郎	精神医学
精神経誌 109:438-450	離人感を伴う外傷体験反応である再犠牲化について—アタッチメント理論の立場から—	将田真弓	精神医学
栃木精神医学 27:50-55	大学病院精神科における高齢患者の入院長期化要因の検討	玉川倫帆	精神医学
Prog Brain Res 41:81-104	Neuroleptic malignant syndrome and serotonin syndrome	Nisijima, K.	精神医学
Psychiat Res. Neuroim 156:199-208	Prefrontal cerebral activity during a simple "rock, paper, scissors" task measured by the noninvasive near-infrared spectroscopy method	Kikuchi, S.	精神医学

計 13

(注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当って内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。  
(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る)

2 「発表者氏名」欄は、一つの論文発表について発表者が複数いる場合には、主たる発表者の氏名を記入すること。

## 2 論文発表等の実績 平成19年4月～平成20年3月

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
精神経誌109:846-853	うつ病者の病前性格	阿部隆明	子どもの心の診療科
日本臨床65:439-442	アスペルガー症候群 環境的要因	阿部隆明	子どもの心の診療科
小児の精神と神経48:15-22	広汎性発達障害と統合失調症	阿部隆明	子どもの心の診療科
小児の精神と神経47:109-114	広汎性発達障害児のWISC-III下位検査プロフィール	塩川宏郷	子どもの心の診療科
自治医科大学紀要30:165-172	幼児の養育者用ライフイベント質問票の作成	塩川宏郷	子どもの心の診療科

計 5

(注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当って内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。

(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限り)

2 「発表者氏名」欄は、一つの論文発表について発表者が複数いる場合には、主たる発表者の氏名を記入すること。

## 高度の医療技術の開発及び評価の実績

## 2 論文発表等の実績 [平成19年4月～平成20年3月まで]

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
JID 127(8):1915-1922	Early inflammatory changes in the "perilesional skin" of psoriatic plaques: is there interaction between dendritic cells and keratinocytes?	Komine M	Dermatology
Eur J Immunol 38(3): 647-657	CCL27-transgenic mice show enhanced contact hypersensitivity to Th2, but not Th1 stimuli	Kagami S	Dermatology
Cell Immunol 245(2): 70-79	The direct action of 1 $\alpha$ , 25(OH) 2-vitamin D3 on purified mouse Langerhans cells	Fujita H	Dermatology
J Dermatol 34(6):403-406	ERK inhibitor PD98059 promotes the phenotypic and functional maturation of murine resident Langerhans cells.	Fujita H	Dermatology
BBRC 361(1): 224-229	The involvement of Gab1 and PI 3-kinase in beta1 integrin signaling in keratinocytes	Kumano Y	Dermatology

計 5

- (注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当って内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。  
(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限り)
- 2 「発表者氏名」欄は、一つの論文発表について発表者が複数いる場合には、主たる発表者の氏名を記入すること。

## 2 論文発表等の実績 [平成19年4月～平成20年3月まで]

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
小児保健研究 66 2007-66 92-96	小山市の保育園、幼稚園における与薬の実態調査	齋藤 貴志	小児科学
小児内科 39 2007-39 963-964	重症筋無力症に対するタクロリムス・シクロスポリン療法	後藤 珠子	小児科学
脳と発達 39 2007-4 300-303	Tacrolimusが有効であった難治性重症筋無力症の1小児例	後藤 珠子	小児科学
小児科臨床 60 2007-6 1127-1132	急激に広汎な白質壊死をきたしたLeigh症候群の1例	中村 幸恵	小児科学
小児科臨床 47 2007 109-114	広汎性発達障害児のWISC-III 下位検査項目プロフィール	塩川 宏郷	小児科学
JOURNAL of CARDIOLOGY 49 2007-5 221-229	リアルタイム3D心エコー図法による小児の左心容積 計量 左室造影法との比較	飯野 眞由	小児科学
Educational Research and Review 11 2007-2 292-295	Educational problems associated with abdominal ultrasonography for pediatricians in Japan	Ko Ichihashi	小児科学
小児科 48 2007 1359-1360	両大血管左室起始症	金井 孝裕	小児科学
小児科臨床 60 2007 1567-1570	Fluorescence In Situ Hybridization (FISH) 法で確定 診断が得られたモザイク型トリソミーの1例	伊東 岳峰	小児科学
J. Infect. Dis. 39 2007 1067-1081	A cas of meningoencephalitis associated with GIP [8] rotavirus infection in a Japanese child	Tamako Goto	小児科学
Pediatr Int. 49 2007 479-484	certain type of chronic lung disease of newborns is associated with Ueaplasma urealyticum infection in utero	Yukie Nakamura	小児科学

計 11

(注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当って内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。

(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る)

2 「発表者氏名」欄は、一つの論文発表について発表者が複数いる場合には、主たる発表者の氏名を記入すること。

## 2 論文発表等の実績 [平成19年4月～平成20年3月まで]

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
臨床外科 62(13):1729-1734	外科学温故知新29; 心臓外科(弁膜症).	三澤吉雄	心臓血管外科
Clinical Engineering 18:369-375	体外循環と感染防止対策—心臓・胸部大動脈手術に関連する重症感染症とその防止対策—.	三澤吉雄	心臓血管外科
日本医事新報 4342:97	心室中隔欠損症の術前抗菌剤予防投与.	三澤吉雄	心臓血管外科
Surg Today 37(3):234—236	Aorto-right atrium fistula caused by detachment after Bentall's operation: report of a case.	坂野康人	心臓血管外科
Jichi Medical University J 30:103-108	Aortic root false aneurysm from gelatin-resorcinol-formaldehyde (GRF) glue following surgical treatment for type A dissection.	坂野康人	心臓血管外科
日心外会誌 37(2):147-150	SLE症例に発症した胸腹部大動脈解離の1治験例.	森田英幹	心臓血管外科
心臓39(10):907-910	経僧帽弁的に切除し得た左室内脂肪腫の1治験例.	相澤啓	心臓血管外科
胸部外科 60(10):903-905	3回の僧帽弁置換術後の弁周囲逆流に対する弁輪形成.	相澤啓	心臓血管外科
冠疾患誌 14(1):25-29	冠状動静脈9例の検討.	相澤啓	心臓血管外科

計 9

- (注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当って内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。  
(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る)
- 2 「発表者氏名」欄は、一つの論文発表について発表者が複数いる場合には、主たる発表者の氏名を記入すること。

(様式第11)

高度の医療技術の開発及び評価の実績

2 論文発表等の実績 [平成19年4月～平成20年3月まで]

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本大腸肛門病学会雑誌60(6):347-353	器械吻合をループ式回腸ストーマ閉鎖術の標準術式としてよいか	堀江久永	消化器・一般外科
肝胆膵54(6):779-784	乳頭部腫瘍に対する低侵襲性治療の展開と問題点－外科側の見解	小泉 大	消化器・一般外科
Surgery FrontierSurgery Frontier13:376-380	【腫瘍マーカー 遺伝子・分子・蛋白マーカーの活用】膵癌の腫瘍マーカー	小泉 大	消化器・一般外科
日本臨床外科学会雑誌68(2):468-471	小腸腸間膜嚢胞性リンパ管腫の1例	森嶋 計	消化器・一般外科
手術61(10):1429-1434	膵臓の剥離と切離	佐田尚宏	消化器・一般外科
胆と膵28(7):501-504	【肝内結石症 最近の知見】診断と治療 5. 肝内結石症の新しい画像診断指針(案)	佐田尚宏	消化器・一般外科
手術61(6) 2007年度臨時増刊号:933-937	【最新 肝胆膵手術アトラス】III. 膵臓 15. 慢性膵炎に対するPartington手術・Frey手術	佐田尚宏	消化器・一般外科
臨床消化器内科22(7):983-989	肝内結石症と肝内胆管癌における慢性炎症の関与	佐田尚宏	消化器・一般外科
手術61(5):573-577	Duct oriented Pancreatectomy	佐田尚宏	消化器・一般外科
外科69(1):19-26	【3次元画像による手術支援】仮想内視鏡の開発と実用化 MD-CT (Multi detector-row CT) を用いた仮想胆道鏡・膵管鏡の有用性	佐田尚宏	消化器・一般外科
Int. J. Clin Oncol. 12(2):146-149	Doxifluridine combined with weekly paclitaxel for second-line treatment in patients with gastric cancer resistant to TS-1.	Arai, W.	消化器・一般外科
Dis Esophagus21(3):275-278	A new operative technique for resection of gastric-tube cancer by means of lifting the anterior chest wall and videoscope-assisted surgery.	Hosoya, Y.	消化器・一般外科
Dig. Surg. Dig. Surg. 24(3):169-172	Minimum leakage rate (0.5%) of stapled esophagojejunostomy with sacrifice of a small part of the jejunum after total gastrectomy in 390 consecutive patients	Hyodo, M.	消化器・一般外科
Hepato-Gastroenterology54(78):1854-1857	Gasless laparoscopy-assisted distal gastrectomy is feasible and useful for non-obese patients with early gastric cancer.	Hyodo, M.	消化器・一般外科
Case Rep Gastroenterology 1:103-109	Carcinoma arising from Brunner's gland in the duodenum after 17 years of observation - a case report and literature review.	Koizumi, M.	消化器・一般外科
Surgery Today37:806-810	Mucinous cystadenocarcinoma of the appendix invading the ascending colon with fistula formation: Report of a case.	Miyakura, Y.	消化器・一般外科

計 16

(注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当って内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。

(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る)

2 「発表者氏名」欄は、一つの論文発表について発表者が複数いる場合には、主たる発表者の氏名を記入すること。

(様式第11)

## 高度の医療技術の開発及び評価の実績

2 論文発表等の実績 [平成19年4月～平成20年3月まで]

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Surgical Endoscopy 21 (5) : 782-784	A vertical scanning doppler probe identifies blood vessels during laparoscopic surgery.	Ohdaira, T.	消化器・一般外科
Surg. Endosc. 21 (5) : 810-815	Intraoperative localization of early-stage upper gastrointestinal tumors using a magnetic marking clip-detecting system.	Ohdaira, T.	消化器・一般外科
Surg. Endosc. 21 (2) : 333-338	Antifogging effects of a socket-type device with the superhydrophilic, titanium dioxide-coated glass for the laparoscope.	Ohdaira, T.	消化器・一般外科
Surg. Technol. Int. 16:66-71	Solid tumor resection by use of a highly sensitive micromagnetic needle detection system.	Ohdaira, T.	消化器・一般外科
Eur. Surg. Res. 39 (1) :17-22	Effects of simultaneous hepatic resection on healing of left-sided colonic anastomoses : an experimental study in rats.	Sasanuma, H	消化器・一般外科
J. Gastroenterol. 42 (Suppl 17) :131-134	a proposed new diagnostic category representing the preclinical stage of alcoholic pancreatic injury.	Sata, N	消化器・一般外科
JOP 8 (1) :44-49	Follicular lymphoma of the pancreas : a case report and proposed new strategies for diagnosis and surgery of benign or low-grade malignant lesions of the head of the pancreas.	Sata, N	消化器・一般外科
Endoscopy 39:923	Aetic acid spray technique is effective for identifying adenomas covered with mucus (Letter).	Togashi, K	消化器・一般外科

計 8

(注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当たって内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。

(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る)

2 「発表者氏名」欄は、一つの論文発表について発表者が複数いる場合には、主たる発表者の氏名を記入すること。