

2. 論文発表等の実績

	雑誌名	題名	発表者	所属部門
37	Rad Fan	4Dプローブによる肝腫瘍診断の有用性	佐々木 勝己	消化器内科
38	Rad Fan	次世代超音波造影剤の出現を視野に入れ、今後レボピストが担いえる役割 次世代超音波造影剤DD-723(ソナゾイド)の使用経験	佐々木 勝己	消化器内科
39	Rad Fan	肝癌治療効果判定における三次元超音波検査の有用性	佐々木 勝己	消化器内科
40	Rad Fan	三次元超音波検査の臨床応用 腹部領域における三次元超音波検査の有用性	佐々木 勝己	消化器内科
41	J Virol	The NS3 helicase and NS5B-to-3'X regions are important for efficient hepatitis C virus strain JFH-1 replication in Huh7 cells.	Murayama A	消化器内科
42	J Med Virol	The roles of CD81 and glycosaminoglycans in the adsorption and uptake of infectious HCV particles.	Morikawa K	消化器内科
43	Hepato Res	An infectious and selectable full-length replicon system with hepatitis C virus JFH-1 strain.	Date T	消化器内科
44	Br J Cancer	Study of p53 gene alteration as a biomarker to evaluate the malignant risk of Lugol- unstained lesion with non-dyspoasia in the oesophagus	Kaneko K	消化器内科
45	Oncol Rep	Interleukin-1 $\beta$ gene in esophageal, gastric and colorectal carcinomas	Ito H	消化器内科
46	Hepato Res	Restoration of innate host defense responses by oral supplementation of branched-chain amino acids in decompensated cirrhotic patients	Nakamura I	消化器内科
47	Hepato-Gastroenterol	Bleeding Index after the First Course of Endoscopic Treatment for Esophageal Varices in Liver Cirrhotic Patients with and without Hepatocellular Carcinoma	Kogo M	消化器内科
48	診断病理	胃MALTリンパ腫の組織学的治療効果判定に関する検討	野呂 瀬朋子	消化器内科
49	癌と化学療法	食道癌患者における化学放射線療法 Cisplatin/FluorouracilおよびNedaplatin/Fluorouracilのマルコフモデルを用いた薬剤経済学的検討	戸村 和希	消化器内科
50	Dig Dis Sci	Scoring System for Predicting Response to Chemoradiotherapy, Including 5-Fluorouracil and Platinum, for Patients with Esophageal Cancer	Kogo M	消化器内科
51	昭和医学会誌	多発性骨髄腫における血管新生とCOX-2発現の免疫組織学的検討	下間 順子	血液内科
52	昭和医学会誌	【最近の血液疾患診療の動向】 鉄に関する最近の知見	友安 茂	血液内科
53	昭和医学会誌	【最近の血液疾患診療の動向】 血液疾患における同種造血幹細胞移植の適応について	柳沢 孝次	血液内科
54	昭和医学会誌	【最近の血液疾患診療の動向】 多発性骨髄腫に関する最近の知見	松田 功	血液内科

小計 18件

(注意) 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、高度の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、1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

	雑誌名	題名	発表者	所属部門
55	昭和医学会誌	【最近の血液疾患診療の動向】 悪性リンパ腫	齋藤 文謙	血液内科
56	昭和医学会誌	【最近の血液疾患診療の動向】 白血病に関する最近の知見	中牧 剛	血液内科
57	Pathol Int.	Histopathology of bone marrow reconstitution after umbilical cord blood transplantation for hematological diseases.	Maeda T	血液内科
58	Leukemia.	Rituximab with chemotherapy improves survival of non-germinal center type untreated diffuse large B-cell lymphoma	B Saito	血液内科
59	Showa Univ J Med Sci	Acute myeloid leukemia (AML) patients with an internal tandem duplication mutation in the fetal liver tyrosine kinase-3 (FLT3/ITD) gene express CD117 (C-kit)	Adachi D	血液内科
60	心臓リハビリテーション	急性冠症候群における糖代謝異常の重要性と心臓リハビリテーションの効果	角田 史敬	第三内科
61	Showa Univ J Med Sci	Effect of Smoking on Coronary Flow Velocity Reserve and Arterial Stiffness in Healthy Young Men	Kawamata T	第三内科
62	Int J Cardiol	Bone marrow cells contribute to neointimal formation after stent implantation in swine	Soda T	第三内科
63	Circulation	Impact of Salusin- $\alpha$ and - $\beta$ on Human Macrophage Foam Cell Formation and Coronary Atherosclerosis	Watanabe T	第三内科
64	Jpn J Interv Cardiol	右冠動脈入口部病変に対するシロリムス溶出ステントの治療成績の検討	櫻井 将之	第三内科
65	J Cardiol Jpn Ed	透析症例におけるシロリムス溶出性ステントの臨床成績：非透析症例との比較検討	武藤 光範	第三内科
66	Int Heart J	Coronary Arterial Plaque Characterized by Multislice Computed Tomography Predicts Complications Following Coronary Intervention	Kinohira Y	第三内科
67	Showa Univ J Med Sci	Elevated Small Dense Low-density Lipoprotein Cholesterol Concentration as a Promising Risk Marker for Severe Stable Coronary Heart Disease, Independently of Adiponectin and C-reactive Protein	Yokota Y	第三内科
68	昭和医学会誌	初回急性心筋梗塞における心筋重量の臨床病態と予後に及ぼす影響	江 修博	第三内科
69	Showa Univ J Med Sci	Effect of Nifekalant Injected into the Pericardial Space on the Transmural Dispersion of Repolarization in Pig	Ito H	第三内科
70	Int J Cardiol	Bone marrow cells contribute to neointimal formation after stent implantation in swine	Soda T	第三内科
71	心臓リハビリテーション	急性冠症候群における糖代謝異常の重要性と心臓リハビリテーションの効果	角田 史敬	第三内科
72	冠疾患誌	梗塞責任冠動脈への再血流再建術を予測する危険因子に関する検討	近藤 武志	第三内科

小計 18件

(注意) 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、高度の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、1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

	雑誌名	題名	発表者	所属部門
73	Showa Univ J Med Sci	Effect of smoking on coronary flow velocity reserve and arterial stiffness in healthy young men	Kawamata T	第三内科
74	Circulation	Impact of Salusin- $\alpha$ and - $\beta$ on Human macrophage foam cell formation and coronary atherosclerosis	Watanabe T	第三内科
75	心電図	不整脈源組織と細胞形態 -カテーテルアブレーション例を中心に-	井上 紳	第三内科
76	田原通信	正常心筋と刺激伝導系の病理-静脈心房接合部の組織形態-	井上 紳	第三内科
77	ICUとCCU	当院CCUにおけるAMIの現状	酒井 哲郎	第三内科
78	J Cardiol	Combination Therapy of Renin Angiotensin System Inhibitors and Bepridil is Useful for Maintaining Sinus Rhythm in Patients With Atrial Fibrillation	Kawamura M	第三内科
79	Atherosclerosis	Remarkable increase of apolipoprotein B48 level in diabetic patients with end-stage renal disease	Hayashi T	第三内科
80	医学と薬学	Small dense LDLコレステロールキットによる家族性複合型高脂血症診断の評価	平野 勉	第三内科
81	血圧	本態性高血圧治療におけるロサルタンと少量サイアザイド系利尿薬併用療法の有効性について -Ca拮抗薬効果不十分例における検討-	下司 映一	第三内科
82	Eur J Clin Invest	Elevation of matrix metalloproteinases and interleukin-6 in the culprit coronary artery of myocardial infarction	Suzuki H	第三内科
83	心電図	心房細動の洞調律維持におけるカンデサルタンとベプリジルの有効性の検討	河村 光晴	第三内科
84	Jpn J Electrocardiology	若年神経調節性失神患者の圧受容体反射は、コントロール群に比較して高い	小貫 龍也	第三内科
85	Int Heart J	©Coronary arterial plaque characterized by multislice computed tomography predicts complications following coronary intervention	Kinohira Y	放射線科
86	AJR	Cement Leakage During Vertebroplasty Can Be Predicted on Preoperative MRI	Hiwatashi A	放射線科
87	Eur Radiol	Diffusion tensor MR imaging of the cervical spinal cord in patients with multiple sclerosis	Ohgiya Y	放射線科
88	J Artif Organs	Stent graft treatment for thoracic and thoracoabdominal aortic disease using a unibody Z-stent that adapts to flexure	Aiba M	放射線科
89	日画像医誌	CT尿路造影における尿管描出の検討：経静脈的および経口的水負荷の比較	新城 秀典	放射線科
90	Radiographics	MR Ductography : Comparison with Conventional Ductography as a Diagnostic Method in Patients with Nipple Discharge	Hirose M	放射線科

小計 18件

(注意) 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、高度の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、1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

	雑誌名	題名	発表者	所属部門
91	Br J Dermatol	The diagnosis of a DRESS syndrome has been sufficiently established on the basis of typical clinical features and viral reactivations	Shiohara T	皮膚科
92	Br J Dermatol	Association of human herpesvirus 6 reactivation with the flaring and severity of drug-induced hypersensitivity syndrome	Tohyama M	皮膚科
93	医薬品研究	重篤副作用疾患別対応マニュアル（皮膚疾患）	渡辺 秀晃	皮膚科
94	Showa Univ J Med Sci	In situ hybridization (ISH) analysis for human papillomavirus (HPV) infection in Bowen's disease, Bowen carcinoma and Bowenoid papulosis of the skin	Hamada K	皮膚科
95	J Dermatol	Vascular endothelial growth factor receptor tyrosine kinase inhibitor PTK787/ZK 222584 inhibits both the induction and elicitation phases of contact hypersensitivity	Yamamoto A	皮膚科
96	Br J Dermatol	Chromosomal integration of human herpesvirus 6 DNA in anticonvulsant hypersensitivity syndrome	Watanabe H	皮膚科
97	Showa Univ J Med Sci	In situ hybridization (ISH) analysis for human papillomavirus (HPV) infection in Bowen's disease, Bowen carcinoma and Bowenoid papulosis of the skin	*Hamada K	皮膚科
98	Psychogeriatrics	Differentiating early and late-depression with multichannel near-infrared spectroscopy	Yamagata B	精神科
99	Psychoneuroendocrinology	Longitudinal neuroendocrine changes assessed by dexamethasone/CRH and growth hormone releasing hormone tests in psychotic depression	Owashi T	精神科
100	臨床精神医学	統合失調症における思考障害と遂行機能	尾鷲 登志美	精神科
101	臨床精神薬理	統合失調症における抗不安薬処方について-精神科病院における抗不安薬処方の実態-	尾鷲 登志美	精神科
102	脳と精神の医学	健常者におけるデキサメタゾン・CRH負荷試験-日本人におけるデキサメタゾン適正用量の検討-	尾鷲 登志美	精神科
103	精神科	電気けいれん療法を施行した大うつ病性障害患者の特徴	尾鷲 登志美	精神科
104	精神医学	縦断的疫学研究からみたPTSDの転帰-慢性化を巡って	尾鷲 登志美	精神科
105	Cognitive and Behavioral Neurology	Impairment of decision-making cognition in a case of frontotemporal lobar degeneration (FTLD) presenting with pathologic gambling and hoarding as the initial symptoms.	Nakaaki S	精神科
106	Alcoholism: Clinical and Experimental Research	Altered brain activation by a false recognition task in young abstinent patients with alcohol dependence.	Akine Y	精神科
107	Growth Hormone and IGF Research 2007	Use of serum insulin-like growth factor-I levels to predict psychiatric non-response to donepezil in patients with Alzheimer's disease.	Tei E	精神科
108	Psychiatry and Clinical Neurosciences	Symptom dimensions and needs of care among patients with schizophrenia in hospital and the community.	Nakanishi M	精神科

小計 18件

(注意) 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、高度の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入記すること(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、1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入記すること。

## 2. 論文発表等の実績

	雑誌名	題名	発表者	所属部門
109	認知リハビリテーション2007	被験者実演課題がアルツハイマー病患者の記憶に及ぼす影響	小林 仁美	精神科
110	Movement Disorder 2007	Decision making in Parkinson's disease: Analysis of behavioral and physiological patterns in the Iowa gambling task	Kobayakawa M	精神科
111	Neuropsychiatric Disease and Treatment	Effect of high-dose milnacipran in patients with depression	Hayashi M	精神科
112	臨床精神薬理	うつ病患者におけるparoxetineからfluvoxamineへの切り替えの有用性検討	篠原 学	精神科
113	Keio Journal of Medicine	Frégoli syndrome accompanied with prosopagnosia in a woman with a 40-year history of schizophrenia.	Moriyama Y	精神科
114	Dementia and Geriatric Cognitive Disorder	Validation of the 7-minute screen for the detection of early-stage Alzheimer's disease.	Ijuin M	精神科
115	International Journal of Psychophysiology	Gender differences in lateralization of mismatch negativity in dichotic listening tasks.	Ikezawa S	精神科
116	International Geriatric Psychiatry	Changes in regional cerebral blood flow following antidepressant treatment in late-life depression.	Ishizaki J	精神科
117	Journal of Affective Disorder	Executive dysfunction in medicated, remitted state of major depression.	Nakano Y	精神科
118	International Psychogeriatrics	Association between apathy/depression and executive function in patients with Alzheimer disease.	Nakaaki S	精神科
119	精神医学	大うつ病性障害の入院治療転帰と甲状腺機能との関連	尾鷲 登志美	精神科
120	精神科	電気けいれん療法を施行した大うつ病性障害患者の特徴	尾鷲 登志美	精神科
121	Psychological Reports	The patient health questionnaire, Japanese version: Validity according to the Mini-International Neuropsychiatric Interview-Plus.	Muramatsu K	精神科
122	Psychoneuroendocrinology	Longitudinal neuroendocrine change assessed by dexamethasone/ CRH and growth hormone releasing hormone tests in psychotic depression.	Owashi T	精神科
123	J Psychiat Res	Relationship of DEX/CRH andGHRH test results to the outcome of depression- Preliminary results suggest the GHRH test may predict relapse after discharge.	Owashi T	精神科
124	財団法人井の頭病院研究紀要	統合失調症激越状態に対する risperidone,olanzapine,haloperidol,quetiapineの頓服使用の効果比較試験(ROHQ試験)	吉村 直記	精神科
125	Psychiatry Res	Abnormal glucose metabolism in the anterior cingulate cortex in patients with schizophrenia.	Fujimoto T	精神科
126	Biol Trace Elem Res	Cadmium, lead, and selenium in cord blood and thyroid hormone status of newborns.	Iijima K	精神科

小計 18件

(注意)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、高度の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、1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

	雑誌名	題名	発表者	所属部門
127	Clin Neurophysiol	Electrophysiological abnormalities of spatial attention in adults with autism during the gap overlap task.	Kawakubo Y	精神科
128	J Hum Genet	Paroxysmal kinesigenic choreoathetosis (PKC): confirmation of linkage to 16p11-q21, but unsuccessful detection of mutations among 157 genes at the PKC-critical region in seven PKC families.	Kikuchi T	精神科
129	Neuroscience	Glucocorticoid receptor activation is involved in producing abnormal phenotypes of single-prolonged stress rats: A putative post-traumatic stress disorder model.	Kohda K	精神科
130	Neurosci Res	Multiple-time replicability of near-infrared spectroscopy recording during prefrontal activation task in healthy men.	Kono T	精神科
131	Brain Dev	Tachykinin 1 (TAC1) gene SNPs and haplotypes with autism: a case-control study.	Marui T	精神科
132	Biol Psychiatry	No association between the neuronal pentraxin II gene polymorphism and autism.	Marui T	精神科
133	Bipolar Disord	A near-infrared spectroscopy study of prefrontal cortex activation during a verbal fluency task and carbon dioxide inhalation in individuals with bipolar disorder.	Matsuo K	精神科
134	Psychiatr Genet	Association study between the cholecystokinin A receptor gene and schizophrenia in the Japanese population.	Minato T	精神科
135	Environ Res	Thyroid hormone status of newborns in relation to in utero exposure to PCBs and hydroxylated PCB metabolites.	Otake T	精神科
136	J Neurosci Res	Enhanced autophagic cell death in expanded polyhistidine variants of HOXA1 reduces PBX1-coupled transcriptional activity and inhibits neuronal differentiation.	Paraguison RC	精神科
137	Neurosci Res	Temporospatial patterns of COX-2 expression and pyramidal cell degeneration in the rat hippocampus after trimethyltin administration.	Shirakawa T	精神科
138	Psychiatry Clin Neurosci	Moral judgment in high-functioning pervasive developmental disorders.	Takeda T	精神科
139	Prog Brain Res	Adult neurogenesis and systemic adaptation: animal experiments and clinical perspectives for PTSD.	Takemura NU	精神科
140	Pharmacogenet Genomics	Association study of monoamine oxidase and catechol-O-methyltransferase genes with smoking behavior.	Tochigi M	精神科
141	Am J Med Genet B Neuropsychiatr Gene	Association study between the TNXB locus and schizophrenia in a Japanese population.	Tochigi M	精神科
142	Neurosci Res	Perinatal bisphenol A affects the behavior and SRC-1 expression of male pups but does not influence on the thyroid hormone receptors and its responsive gene.	Xu X	精神科
143	Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci	Reduced planum temporale volume and delusional behaviour in patients with schizophrenia.	Yamasaki S	精神科
144	Ann Neurol	Human brain structural change related to acute single exposure to sarin.	Yamasue H	精神科

小計 18件

(注意) 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、高度の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、1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。