研究成果の刊行に関する一覧表

書籍(外国語)

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
		編集者名					
Fujimori M,	Chapter 26	Surbone A,	New	Springer	New York	2013	301-316
<u>Uchitomi Y</u> ,	Communication	Zwitter M,	Challenges in				
et al	between cancer	Rajer M,	Communicatio				
	patients and	Stiefel R	n with Cancer				
	oncologists in Japan.		Patients.				
Okamura H	Psychosocial care for	Khan JS	Colorectal	InTech	Croatia		in press
	patients with		Cancer -				
	colorectal cancer		Surgery,				
			Diagnostics				
			and Treatment				

書籍(日本語)

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
浅井真理子	死別における意味再構 築	<u>内富庸介</u> , <u>大西秀樹</u> , 藤澤大介 (監訳)	がん患者心理 療法ハンドブ ック	医学書院	東京	2013	403-420
		竹中文良/ 内富庸介 (監訳)	がん思者・の力に まかのだった。 がんないないでする がれている がれている かれている かれている かった いった いった いった いった いった いった いった いった いった い	パレード	大阪	2013	
明智龍男	がん患者の抑うつの評価と治療		NAGOYA MEDICAL JOURNAL		名古屋	2013	51-55
明智龍男	一般身体疾患による気分障害		今日の治療指 針	医学書院	東京	2013	868
明智龍男	精神症状マネジメント 概論	日本緩和医療薬学会 (編)	緩和医療薬学	南江堂	東京	2013	79
小川朝生	癌患者の心理的反応・サイコオンコロジー	井陽一,寺 地敏郎,松 田公志,筧 善行,羽渕 友則	ベッドサイド 泌尿器科学改 定第4版	南江堂	東京	2013	617-620
小川朝生	意識障害(せん妄)	日本緩和医 療薬学会	緩和医療薬学	南江堂	東京	2013	80-81
小川朝生	がん領域における抑 うつの現状と対応	村松公美 子,伊藤弘 人	身体疾患患者 精神的支援ス トラテジー	NOVA 出版	東京	2013	23-27

小川朝生	入院患者の不眠に注意	小川修,谷 口充孝	内科医のため の不眠診療は	羊土社	東京	2013	27-32
		口儿子	じめの一歩				
小川朝生	せん妄を発症する疑い がある場合	小川修,谷 口充孝	内科医のため の不眠診療は じめの一歩	羊土社	東京	2013	156-157
小川朝生	せん妄になってしまっ た場合	小川修,谷 口充孝	内科医のため の不眠診療は じめの一歩	羊土社	東京	2013	158-160
三木恵美 , <u>岡</u> 村仁 (監訳)			がんと緩和ケアの作業療法	三輪書店	東京	2013	
岡村仁	精神医学概説	奈良 勲, 富樫誠二, 仙波浩幸, 山本大誠	心理・精神領 域の理学療法	医歯薬出 版株式会 社	東京	2013	14-17
<u>岡村仁</u>	精神症状	倉都滋之,	緩和ケアが主体となる時期のがんのリハビリテーション	中山書店	東京	2013	42-47
<u>岡村仁</u>	生下時体重が重いと乳 癌発症リスクが高いの か		科学的根拠に 基づく乳癌診療ガイドライ ン 疫学・ 診断編 2013 年版	金原出版株式会社	東京	2013	28-29
<u>岡村仁</u>	夜間勤務は乳癌発症リスクを増加させるか	日本乳癌学 会	科学的根拠に 基づく乳癌 療ガイドライ ン 疫学・ 診断編 2013 年版	金原出版株式会社	東京	2013	44-46
岡村仁	電磁波は乳癌発症リス クを増加させるか	日本乳癌学会	科学的根拠に 基づく乳癌診療ガイドライン 疫学・ 診断編 2013 年版	金原出版株式会社	東京	2013	47-49
<u>岡村仁</u>	乳癌発症リスクに関連 する心理社会的要因は あるか		科学的根拠に 基づく乳癌診 療ガイドライ ン 疫学・ 診断編 2013 年版	金原出版株式会社	東京	2013	50-52
<u>岡村仁</u>	心理社会的介入は乳癌 患者に有用か	日本乳癌学会	科学的根拠に 基づく乳癌診 療ガイドライ ン 疫学・ 診断編 2013 年版	金原出版株式会社	東京	2013	132-134
村上好恵, <u>岡</u> 村仁(訳)	遺伝性腫瘍外来におけ る心理療法	内富庸介, 大西秀樹, 藤澤大介 (監訳)	がん患者心理 療法ハンドブ ック	医学書院	東京	2013	329-347

大西秀樹,他	悪性腫瘍と心の関 係	宮岡等	脳と心のプ ライマリケ ア	シナジー	東京	2013	250 - 264
<u>大西秀樹</u> ,他	せん妄がおこった ら	和	チャレンジ 在宅がん緩 和ケア	南山堂	東京	2013	119-127
-	ナーシング・グラフィ カ成人看護学	宮下光令 (編集), <u>森</u> 田達也(医 学監修),他		メディカ 出版	大阪	2013	
日本緩和医療学会 緩和医療ガイ 和医療ガイドライン作成委員会, <u>森</u> 田達也		療学会 緩 和医療ガイ ドライン作	終末期がん患 者の輸液療法 に関するガイ ドライン 2013年版	金原出版株式会社	東京	2013	
<u>森田達也</u>	緩和ケア普及のための 地域プロジェクト (OPTIM-study.)から 得られたものをどう生 かすか	スピス・緩和ケア研究	ホスピス緩和 ケア白書2013	(財)日ピポス・経研財団 (財)日ピ緩研財団	東京	2013	28-37
木澤義之, <u>森</u> 田達也,他		木澤義之, 森田達也, 他	3ステップ実 践緩和ケア	青海社	東京	2013	
日本アプラ イド・セラピ ューティク ス学会 , <u>森田</u> <u>達也</u>			2ページで理 解する標準薬 物治療ファイ ル	南江堂	東京	2013	

雑誌 (外国語)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
<u>Nakaya N</u> , <u>Uchitomi Y</u> ,	All-cause mortality among men	Epidemiology	24(1)	96-99	2013
et al	whose cohabiting partner has been				
	diagnosed with cancer.				
Asai M, <u>Shimizu K</u> ,	Impaired mental health among the	Psychooncology	22(5)	995-100	2013
<u>Ogawa A</u> , <u>Akechi T</u> ,	bereaved spouses of cancer			1	
<u>Uchitomi Y</u> , et al	patients.				
Terada S, <u>Uchitomi Y</u> ,	Person-centered care and quality	Psychiatry Res	205(1-	103-108	2013
et al	of life of patients with dementia		2)		
	in long-term care facilities.				
Kishimoto Y, <u>Uchitomi</u>	Abuse of people with cognitive	Psychiatry Res	209(3)	699-704	2013
<u>Y</u> , et al	impairment by family caregivers				
	in Japan (a cross-sectional				
	study).				
Inagaki M, <u>Akechi T</u> ,	Associations of interleukin-6	Support Care	21(8)	2097-21	2013
<u>Uchitomi Y</u> , et al	with vegetative but not affective	Cancer		06	
	depressive symptoms in terminally				
	ill cancer patients.				

Nagao S, <u>Uchitomi Y</u> , et al	presenting as primary lateral	J Neurol Sci	329(1- 2)	70-71	2013
Oshima E, <u>Uchitomi Y</u> , et al	sclerosis. Accelerated Tau Aggregation, Apoptosis and Neurological Dysfunction Caused by Chronic Oral Administration of Aluminum in a Mouse Model of Tauopathies.	Brain Pathol	23(6)	633-644	2013
Hayashi S, <u>Uchitomi</u> Y, et al	Burden of caregivers for patients with mild cognitive impairment in Japan.	Int Psychogeriatr	25(8)	1357-13 63	2013
Shindo A, <u>Uchitomi Y</u> , et al	Trail making test part a and brain perfusion imaging in mild Alzheimer's disease.	Dement Geriatr Cogn Dis Extra	3(1)	202-211	2013
Kondo K, <u>Ogawa A</u> , <u>Uchitomi Y</u> , et al	Characteristics associated with empathic behavior in Japanese oncologists.	Patient Educ Couns	93(2)	350-353	2013
Terada S, <u>Uchitomi Y</u> , et al	Trail Making Test B and brain perfusion imaging in mild cognitive impairment and mild Alzheimer's disease.	Psychiatry Res	213(3)	249-255	2013
Fujimori M, Uchitomi Y, et al	Development and preliminary evaluation of communication skills training program for oncologists based on patient preferences for communicating bad news.	Palliative & Supportive Care	4	1-8	2013
Nagao S, <u>Uchitomi Y</u> , et al	Argyrophilic grain disease as a neurodegenerative substrate in late-onset schizophrenia and delusional disorders.	Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci	Nov 23	Epub ahead of print	2013
Terada S, <u>Uchitomi Y</u> , et al	Depressive symptoms and regional cerebral blood flow in Alzheimer's disease.	Psychiatry Res	Nov 15	Epub	2013
Akechi T, et al	Assessing medical decision making capacity among cancer patients: Preliminary clinical experience of using a competency assessment instrument.		21	1-5	2013
Fielding R, Akechi T, et al	Attributing Variance in Supportive Care Needs during Cancer: Culture-Service, and Individual Differences, before Clinical Factors.	PLOS ONE	8(5)	e65099	2013
Furukawa TA, <u>Akechi</u> <u>T</u> , et al	Cognitive-behavioral therapy modifies the naturalistic course of social anxiety disorder: Findings from an ABA design study in routine clinical practices.		67(3)	139-147	2013
Kawaguchi A, <u>Akechi</u> <u>T</u> , et al	Group cognitive behavioral therapy for patients with generalized social anxiety disorder in Japan: outcomes at 1-year follow up and outcome predictors.	Neuropsychiatr Dis Treat	9	267-275	2013

Nokoguahi T Akaahi	Oncology nurses' recognition of	Jpn J Clin Oncol	12(1)	369-376	2013
	supportive care needs and	John 3 Citil Olicot	43(4)	309-370	2013
<u> 1, et ai</u>	symptoms of their patients				
	undergoing chemotherapy.				
	Cognitive behavior therapy for	Psychol Res Behav	6	37-43	2013
· ——·			0	37-43	2013
	psychological distress in	Manag			
	patients with recurrent				
	miscarriage.		40 (5)	454 457	0040
	Effects of Integrated	Jpn J Clin Oncol	43(5)	451-457	2013
	Psychosocial Care for Distress in				
	Cancer Patients.				
, 		Support Care	21	857-862	2013
	Frontal Assessment Battery at	Cancer			
	bedside (FAB) for elderly cancer				
	patients.				
·	Prevalence of dementia in Japan:		36	111-118	2013
	a systematic review	Cogn Disord			
Yokoi T, <u>Okamura H</u>	Why do dementia patients become	Dementia	12	551-568	2013
	unable to lead a daily life with				
	decreasing cognitive function?.				
Endo K Okamura H et	Dynamic exercise improves	J Physiol Sci	63	287-298	2013
al	cognitive function in association	o myoror cor		207 200	2010
	with increased prefrontal				
	oxygenation.				
Uchimoto K, Okamura	Investigation of toilet	Am J Alzheimers	28	459-468	2013
	activities in elderly with	Dis Other Demen	20	433-400	2013
	dementia from the viewpoint of	DIS OTHER Demen			
	motivation and self-awareness.				
	The Evaluation of the	Am J Hosp Palliat	30	370-376	2013
· · · ——·	Relationship Between the Level of	·	30	3/0-3/0	2013
	Disclosure of Cancer in	Care			
	Terminally III Patients With				
	Cancer and the Quality of Terminal Care in These Patients and Their				
	Families Using the Support Team				
	Assessment Schedule.				
	Care Evaluation Scale-Patient	I Doin Cumpton			In
· -		J Pain Symptom			In
H, et al	version: Measuring the quality of	Manage			press
	the structure and process of				
	palliative care from the				
	patient's perspective.	Dallia (Mad	07(0)	470 404	0040
	Patient-perceived usefulness and	Palliat Med	27(2)	179-184	2013
	practical obstacles of				
	patient-held records for cancer				
	patients in Japan: OPTIM study.		10(1)	110 100	2212
		J Palliat Med	16(4)	419-422	2013
al	intervention for family members				
	of terminally ill cancer patients				
	with delirium.		4= 1= 1	0.10 5==	0015
Shirado A, <u>Morita T</u> ,	Both maintaining hope and	J Pain Symptom	45(5)	848-858	2013
	,				
et al	preparing for death: Effects of	Manage			
et al	preparing for death: Effects of physicians' and nurses'	Manage			
et al	preparing for death: Effects of	Manage			

Morito T of al	Dollintivo coro in longer a resistant	Curr Onin Command	7/2\	207 245	2042
Morita T, et al	Palliative care in Japan: a review		7(2)	207-215	2013
<u> </u>	focusing on care delivery system.		44/=:	005 5 : :	00:0
Morita T, et al	Effects of a programme of	Lancet Oncol	14(7)	638-646	2013
	interventions on regional				
	comprehensive palliative care for				
	patients with cancer: a				
	mixed-methods study.				
Kunieda K, <u>Morita T</u> ,	Reliability and validity of a tool		46(2)	201-206	2013
et al	to measure the severity of	Manage			
	dysphagia: The food intake LEVEL				
	scale.				
Kizawa Y, <u>Morita T</u> , et	Specialized palliative care	Am J Hosp Palliat	30(6)	552-555	2013
al	services in Japan: a nationwide	Care			
	survey of resources and				
	utilization by patients with				
	cancer.				
Yamaguchi T, Morita	Clinical guideline for	Jpn J Clin Oncol	43(9)	896-909	2013
T, et al	pharmacological management of	•	` ′		
<u> </u>	cancer pain: the Japanese society				
	of palliative medicine				
	recommendations				
Kanbayashi Y, Morita		J Palliat Med	16(9)	1020-10	2013
T, et al	severity of hyperactive delirium		10(0)	25	2010
<u>-</u> , ct ai	in terminally ill cancer patients			20	
	in a general hospital using				
	ordered logistic regression				
Vachida C. Marita T	analysis.	Dalliat Cumpart	44 (5)	202 200	2042
Yoshida S, <u>Morita T</u> ,	Practices and evaluations of	Palliat Support	11(5)	383-388	2013
et al	prognostic disclosure for	Care			
	Japanese cancer patients and				
	their families from the family's				
	point of view.				
	Sublingually administered	Support Care	21(10)		2013
al	scopolamine for nausea in	Cancer		81	
	terminally ill cancer patients.				
Yamamoto R, <u>Morita T</u> ,	The palliative care knowledge	J Palliat Med	16(11)	1423-14	2013
et al	questionnaire for PEACE:			28	
	Reliability and validity of an				
	instrument to measure palliative				
	care knowledge among physicians.				
Amano K, Morita T, et		Am J Hosp Palliat	30(7)	730-733	2013
al	terminally ill patients with	Care	\ \ \ \		
	cancer in a palliative care unit.				
Manita T : 1	•	0	04 (40)	0000 01	0040
Morita T, et al	Exploring the perceived changes	Support Care	21 (12)	3393-34	2013
	and the reasons why expected	Cancer		02	
	outcomes were not obtained in				
	individual levels in a successful				
	regional palliative care				
	intervention trial: an analysis				
	for interpretations.				
Igarashi A, <u>Morita T</u> ,	A population-based survey on	Am J Hosp Palliat	Mar 15	[epub	2013
et al	perceptions of opioid treatment	Care		ahead	
	and palliative care units: OPTIM			of	
	Study.			print]	
t	I .	1		ı	

Amano K, <u>Morita T</u> , et	The determinants of patients in a		Apr 2	[epub	2013
al	palliative care unit being	Care		ahead	
	discharged home in Japan.			of print]	
Otani H. Morita T. et	Effect of leaflet-based	Am J Hosp Palliat	Anr 23	·	2013
al	intervention on family members of	Care	7.p1 20	ahead	2010
	terminally ill patients with			of	
	cancer having delirium:			print]	
	Historical control study.				
Muta R, <u>Morita T</u> , et	What bereavement follow-up does	Am J Hosp Palliat	May 16	[epub	2013
al	family members request in	Care		ahead	
	Japanese palliative care units?:			of	
	A qualitative study.			print]	
<u> </u>	A pilot study of adaptation of the	•	May 20		2013
al	transtheoretical model to	Care		ahead	
	narratives of bereaved family			of	
	members in the bereavement life			print]	
Casabana T. Nanita T	review.	I Dain Cometan	A 04	f a mode	0040
Sasahara T, <u>Morita T,</u>		J Pain Symptom	Aug 21		2013
et al	referral and activities of	Manage		ahead	
	hospital palliative care teams			of print1	
	using a standard format: A multicenter 1000 case			print]	
	description.				
Imura C. Morita T. et	How and why did a regional	J Pain Symptom	Aug 24	[enuh	2013
al	palliative care program lead to	Manage	Aug 24	ahead	2010
	changes in region? A qualitative	manago		of	
	analysis of the Japan OPTIM Study.			print]	
Ise Y. Morita T. et al	The activity of palliative care	J Pain Symptom	Sep 6	[epub	2013
,,	team pharmacists in designated	Manage		ahead	
	cancer hospitals: A nationwide			of	
	survey in Japan.			print]	
Yamaguchi T, <u>Morita</u>	Pneumocystic pneumonia in	Am J Hos Palliat	Sep 30	[epub	2013
<u>T</u> , et al	patients treated with ong-term	Care		ahead	
	steroid therapy for symptom			of	
	palliation: A neglected infection			print]	
	in palliative care.				
Shimizu Y, <u>Morita T</u> ,	Care strategy for death rattle in		0ct 22	- '	2013
et al	terminally ill cancer patients	Manage		ahead	
	and their family members:			of	
	Recommendations from a			print]	
	cross-sectional nationwide				
	survey of bereaved family members' perceptions.				
Nakaya N, et al	The association between	Eur J Publ Health			In
manaya n, ot ar	self-reported history of physical	Lai o i ubi neai (II			press
	diseases and psychological				p. 000
	distress in a community-dwelling				
	Japanese population: the Ohsaki				
	Cohort 2006 Study.				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		·	1

雑誌 (日本語)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
内富庸介	がん患者の抑うつ対策 医療者が積		524	18-21	2013
<u>13</u>	極的に抑うつの症状を聞くことが 重要	ormo magazmo	02.		2010
井上真一郎, <u>内富庸介</u>	せん妄の要因と予防	臨床精神医学	42(3)	289-297	2013
井上真一郎, <u>内富庸介</u>	がん診断早期から行うべき緩和薬物療法の実際 - 精神的ストレスの観点から -	Mebio	30(7)	23-29	2013
井上真一郎, <u>内富庸</u> <u>介</u> ,他	せん妄を見逃さないための注意点	精神科治療学	28(8)	1011-10 17	2013
浅井真理子, <u>内富庸</u> <u>介</u> ,他	配偶者をがんで亡くした遺族の対 処行動パターン	心理学研究	84(5)	498-507	2013
伊藤嘉規, <u>明智龍男</u> , <u>他</u>	小児がん患者とその家族のこころ のケア	精神科	23	288-292	2013
明智龍男	がんとこころのケア-サイコオンコ ロジー	精神科	23	271-275	2013
明智龍男	せん妄の向精神薬による対症療法 と処方計画	精神科治療学	28	1041-10 47	2013
明智龍男	緩和医療とせん妄	臨床精神医学	42	307-312	2013
明智龍男	術後せん妄	消化器外科	36	1643-16 46	2013
明智龍男	抑うつとがん	レジデントノート	15	2440-24 43	2013
<u>明智龍男</u> , <u>森田達也</u>	臨床で役立つサイコオンコロジー の最新エビデンス-特集にあたって	緩和ケア	23	191	2013
明智龍男	がん患者の自殺に関する最新データ.	緩和ケア	23	195	2013
明智龍男	希死念慮を有する患者のアセスメ ントとケア	緩和ケア	23	200	2013
清水研	ナショナルセンターとしてのあり 方	総合病院精神医学	25(2)	151-155	
小川朝生	ケアチームの役割	PSYCHIATRIST	18	54-61	2013
<u>小川朝生</u>	一般病棟における精神的ケアの現 状	看護技術	59(5)	422-426	2013
小川朝生	せん妄の予防-BPSDに対する薬物療 法と非薬物療法-	緩和ケア	23(3)	196-199	2013
小川朝生	高齢がん患者のこころのケア	精神科	23(3)	283-287	
<u>小川朝生</u>	がん患者の終末期のせん妄	精神科治療学	28(9)	1157-11 62	2013
<u>小川朝生</u>	がん領域における精神心理的ケアの連携	日本社会精神医学会雑誌	22(2)	123-130	2013
<u>岡村仁</u>	サイコオンコロジー総論	心身医学	53	386-391	
<u>岡村仁</u>	心のケアとリハビリテーション・コ ミュニケーションスキル	リハビリナース	6	375-379	2013
<u>大西秀樹</u> ,他	ホルモン療法開始とに身体症状が 出現し治療中止となったstage 乳 がん症例に対する精神腫瘍学的介 入	精神科	22	126-160	2013
<u>大西秀樹</u> ,他	女性がん患者とこころ - 精神腫瘍 医の立場から	Jp Soc Psychosom Obstet Gynecol	17	273-277	2013

ナ ヹ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゚゚゚ヹ゚゚゚゚	/ıh		1 ~ ? — " ~ . 1 1 1	145	4000 40	0040
大西秀樹,	10	精神疾患が関与したしびれ	レジデントノート	15	1982-16 86	
大西秀樹,	他	"アカシジア再考"	精神医学	55	924-925	2013
<u>大西秀樹</u> ,	他	がん患者家族・遺族の心のケア	精神科	23	293-300	2013
<u>大西秀樹</u> ,	他	精神腫瘍学における薬物療法	臨床雑誌「外科」	75	1426-14 30	2013
<u>大西秀樹</u> ,	他	家族/遺族を支える	日本社会精神医学 会雑誌	22	486-492	2013
森田達也		せん妄マネジメントの実際とケア の具体策 がんによる「せん妄」の 原因と出現するメカニズム	がん患者ケア	6(3)	62-66	2013
森田達也		せん妄マネジメントの実際とケア の具体策 「せん妄」の薬物治療と ケアの注意点	がん患者ケア	6(3)	67-72	2013
山内敏宏,	森田達也	EAPC (European Association of Palliative Care) 疼痛ガイドラインを読む. 第5回代替全身投与経路2突出痛に対するオピオイド	緩和ケア	23(1)	61-63	2013
森田達也		社会の力を最大化する「顔の見える 関係」緩和ケアプログラムの地域介 入研究(OPTIM-study)を終えて	週刊医学界新聞	第3019 号	4	2013
厨芽衣子,	森田達也	EAPC (European Association of Palliative Care) 疼痛ガイドラインを読む. 最終回 1オピオイドスイッチング, 2オピオイドカ価	緩和ケア	23(2)	161-162	2013
佐藤一樹,	森田達也,	地域における緩和ケア(在宅緩和ケア) 緩和ケア普及のための地域プロジェクト(1)緩和ケア普及のための地域プロジェクトで使用したがの地域プロジェクトで使用した評価尺度	保健の科学	55(4)	230-235	2013
森田達也		地域における緩和ケア(在宅緩和ケア) 緩和ケア普及のための地域プロジェクト(2)地域プロジェクト(OPTIM-study)の効果	保健の科学	55(4)	236-241	2013
森田達也,	他	「緩和ケアに関する地域連携評価 尺度」の開発	Palliat Care Res	8(1)	116-126	2013
森田達也,	他	がん患者のこころのケアと地域ネットワーク OPTIM-studyの知見から	精神科	23(3)	307-314	
森田達也		苦痛緩和のための鎮静	medicina	50(11 増刊 号)	527-531	2013
森田達也,	他	患者・遺族の緩和ケアの質評価・ quality of life,医師・看護師の困 難感と施設要因との関連	緩和ケア	23(6)	497-501	2013
中谷直樹		心理社会的要因とがん発症・生存に 関する最新データ	緩和ケア	23(3)	217	2013