

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

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
中野英司、 錦織千佳子	色素性乾皮症	三木義男	遺伝子医学MOOK別冊 シリーズ1 “最新遺伝性腫瘍・家族性腫瘍研究と遺伝カウンセリング”	メディカルドゥ	大阪	2016	157-162
錦織千佳子	ヒトの紫外線高感受性遺伝病	近藤隆、島田義也、田内広、平岡真寛、三浦雅彦、宮川清、宮越順二	新版放射線医科学—生体と放射線・電磁波・超音波—	医療科学社	東京	2016	137-139
倉持 朗	von Recklinghausen病	渡辺晋一, 古川福美	皮膚疾患最新の治療2017-2018	南江堂	東京	2017	238-240
古村南夫	ざ瘡にレーザー・光治療は有用か?	宮地良樹, 鶴田大輔	WHAT' s NEW in 皮膚科学2016-2017	メディカルレビュー社	東京	2016	92-93
Yoshida Y	71 Neurofibromatosis	Kelly AP, Taylor SC	Dermatology for skin of color 2 nd eds	McGrawHill	USA	2016	499-504
齋藤 清	神経線維腫症2型 (NF2)	三木義男	遺伝子医学MOOK別冊 最新遺伝性腫瘍・家族性腫瘍研究と遺伝子カウンセリング	メディカルドゥ	大阪	2016	186-190
水口雅	結節性硬化症のトータルケア	五十嵐隆, 尾内一信, 清水俊明, 岡明 (監)	小児科診療 UP-to-DATE, vol. 18.	マルホ株式会社	大阪	2016	26-30
金田真理	母斑症	総監修: 永井良三	皮膚科研修ノート	診断と治療社	東京	2016	558-561
金田真理	皮膚症状	責任編集: 樋野興夫	結節性硬化症の診断と治療最前	診断と治療社	東京	2016	110-117
金田真理	結節性硬化症	三木義男	最新遺伝性腫瘍・家族性腫瘍研究と遺伝カウンセリング	メディカルドゥ	大阪	2016	163-170

金田眞理	老人性白斑	監修：片山一朗	皮膚疾患ペディア	日本医師会	東京	2016	174
金田眞理	結節性硬化症	監修：片山一朗	皮膚疾患ペディア	日本医師会	東京	2016	186
金田眞理	Fabry病	監修：片山一朗	皮膚疾患ペディア	日本医師会	東京	2016	223
金田眞理	無（低）汗症	監修：片山一朗	皮膚疾患ペディア	日本医師会	東京	2016	273
金田眞理	神経症状を伴う皮膚病変	監修：片山一朗	皮膚疾患ペディア	日本医師会	東京	2016	331-332
金田眞理	シロリムス（ラパマイシン）外用薬：結節性硬化症の顔面の血管線維腫に奏効？	宮地良樹	皮膚科新薬の使い方	メディカルレビュー社	東京	2017	164-166
Moriwak S	Prenatal diagnosis of xeroderma pigmentosum group A	Nishigori C, Sugasawa K	DNA repair disorders --clinical and molecular aspects	Springer			in press
森脇眞一	光線過敏症	大谷道輝、宮地良樹	マイスターから学ぶ 皮膚科治療薬の服薬指導術	メディカルレビュー社		2016	278-281
森脇眞一	光線過敏症	猿田享男、北村惣一郎	JMEDJ治療法便覧 2016～私の治療～	日本医事新報社			印刷中
中野英司、 錦織千佳子	色素性乾皮症	三木義男	遺伝子医学MOOK別冊 最新遺伝性腫瘍・家族性腫瘍研究と遺伝子カウンセリング	メディカルドゥ	大阪	2016	157-162

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ono R, Masaki T, Mayca Pozo F, Nakazawa Y, Swagemakers SM, Nakano E, Sakai W, Takeuchi S, Kanda F, Ogi T, van der Spek PJ, Sugasawa K, Nishigori C	A 10-year follow-up of a child with mild case of xeroderma pigmentosum complementation group D diagnosed by whole-genome sequencing.	Photodermatol Photoimmunol Photomed	32(4)	174-180	2016

中村文香、中野英司、辻本昌理子、錦織千佳子、永田敬二	基底細胞癌発症を契機に9歳で診断に至った軽症型色素性乾皮症A群の1例	日本小児皮膚科学会雑誌	36(1)	55-60	2017
Moriwak S, Kanda F, Hayashi M, Yamashita D, Sakai Y, Nishigori C (Xeroderma pigmentosum clinical practice guidelines revision committee)	Xeroderma pigmentosum clinical practice guidelines.	J Dermatol			in press
倉持 朗	Down症候群(21Trisomy)を合併し、4歳時に壊疽性膿皮症を発症した神経線維腫症 I 型(NF1)女児の1症例	日本レックリングハウゼン病学会雑誌	8(1)		印刷中
倉持 朗	神経線維腫症1型の神経原性腫瘍に対する対応はそれら腫瘍の有する特徴的な生物学に即してなされなければならない	日本レックリングハウゼン病学会雑誌	7(1)	26-36	2016
山岡美穂, 倉持朗, 久谷恵子, 加藤香, 斉藤妙子, 池淵研二	超音波検査所見が診断上有用な良性皮下腫瘍	臨床病理	64(11)	1229-1235	2016
Koga M, Yoshida Y, Imafuku S	Nutritional, muscular and metabolic characteristics in patients with neurofibromatosis 1	J Dermatol	43(7)	799-803	2016
Moriya S, Hirose J, Yoshida Y, Yamamoto O	Malignant peripheral nerve sheath tumour arising from solitary sclerotic neurofibroma	Acta Derma Venereol	96(5)	706-707	2016
松尾宗明	神経線維腫症. 特集 慢性疾患児の一生を診る	小児内科	48(10)	1524-1526	2016
Yoshida M, Funasaki H, Marumo K	Efficacy of autologous leukocyte-reduced platelet-rich plasma therapy for patellar tendinopathy in a rat treadmill model	Muscles, Ligaments and Tendons Journal	6(2)	205-215	2016
古賀文二、吉田雄二、今福信二	神経線維腫症1型におけるBMIと血液生化学因子についての検討	日レ病会誌	7(1)	73-75	2016

Ichikawa T, Suzuki K, Watanabe Y, Sato T, Sakuma J, Saito K	Development of and clinical experience with a simple device for performing intraoperative fluorescein fluorescence cerebral angiography: technical notes	Neurol Med Chir (Tokyo)	56(3)	141-149	2016
Fujii M, Maesawa S, Ishiai S, Iwami K, Futamura M, Saito K	Neural basis of language: an overview of an evolving model	Neurol Med Chir (Tokyo)	56(7)	379-386	2016
Iwami K, Fujii M, Saito K	Occipital transtentorial/falcine approach, a “cross-court” trajectory to accessing contralateral posterior thalamic lesions: a technical case report	J Neurosurg		Epub ahead of print	2016
水口雅	小児慢性疾患の成人期移行の現状と問題点:移行期の問題と小児科学会の取り組み.	小児科臨床	69(4)	489-494	2016
水口雅	結節性硬化症- 治療法の進歩-	日本小児科学会雑誌	120(4)	721-727	2016
Nishida T, Tsujimoto M, Takahashi T, Hirota S, Blay JY, Wataya-Kaneda M	Gastrointestinal stromal tumors in Japanese patients with neurofibromatosis type I	J Gastroenterol	51(6)	571-8	2016
Tanaka A, Ikinaga K, Kiyohara E, Tanemura A, Wataya-Kaneda M, Fujimura R, Mizui M, Isaka Y, Katayama I	Critical renal adverse event induced by nivolumab therapy in a stage IV melanoma patient	J Dermatol			in press
Wataya-Kaneda M	Genetic Disorders with Dyshidrosis: Ectodermal Dysplasia, Incontinentia Pigmenti, Fabry Disease, and Congenital Insensitivity to Pain with Anhidrosis	Curr Probl Dermatol	51	42-9	2016
Wataya-Kaneda M, Nakamura A, Tanaka M, Hayashi M, Matsumoto S, Yamamoto K, Katayama I	Efficacy and Safety of Topical Sirolimus Therapy for Facial Angiofibromas in the Tuberous Sclerosis Complex A Randomized Clinical Trial	JAMA Dermatol	153(1)	39-48	2017

Iwanaga A, Okubo Y, Yozaki M, Koike Y, Kuwatsuka Y, Tomimura S, Yamamoto Y, Tamura H, Ikeda S, Maemura K, Tsuiki E, Kitaoka T, Endo Y, Mishima H, Yoshiura K, Ogi T, Tanizaki H, <u>Wataya-Kaneda M</u> , Hattori T, Utani A	Analysis of clinical symptoms and ABCC6 mutations in 76 Japanese patients with pseudoxanthoma elasticum.	J Dermatol		Epub ahead of print	2017
Murakami Y, <u>Wataya-Kaneda M</u> , Iwatani Y, Kubota T, Nakano H, Katayama I	Novel mutation of OCRL1 in Lowe syndrome with multiple epidermal cysts.	J Dermatol			in press
<u>Moriwaki S</u>	Human DNA repair disorders in derma-tology: A historical perspective, current concepts and new insight	J Dermatol Sci	81(2)	77-84	2016
Kondo D, Noguchi A, Tamura H, Tsuchida S, Takahashi I, Kubota H, Yano T, Oyama C, Sawaishi Y, <u>Moriwaki S</u> , Takahashi T	Elevated urinary levels of 8-hydroxy-2' -deoxyguanosine in a Jap-anese child of xeroderma pigmento-sum/Cockayne syndrome complex with Infantile onset of nephrotic syndrome	Tohoki J Exp Med	239(3)	231-5	2016
Imafuku K, Hata H, Yanagi T, Kitamura S, Inamura Y, Nishimura M, Kitamura S, <u>Moriwaki S</u> , Shimuzu H	Multiple skin cancers in patients with mycosis fungoides after long-term ultra-violet phototherapy	Clin Exp Dermatol			in press
Terada A, Tanizaki H, Aoshima M, Tokura Y, <u>Moriwaki S</u>	Lichen planus-like keratosis emerging in a pediatric case of xeroderma pigmentosum group A	J Dermatol			in press
Takahashi Y, Endo Y, Kusaka A, Nakamura S, Nakazawa Y, Ogi T, Arao Y, Furue M, <u>Moriwaki S</u>	An XPA gene splicing mutation resulting in trace protein expression in an elderly xeroderma pigmentosum group A patient without neurological abnormalities.	Br J Dermatol		Epub ahead of print	2016

<u>森脇真一</u>	小児の光線過敏症	小児内科	48	594-597	2016
<u>森脇真一</u>	一般医に必要な光線過敏症の知識 2016	高知県医師会雑誌			印刷中
<u>森脇真一</u>	光線過敏症 疾患別・皮膚科の検査 とその評価法	皮膚科の臨床			印刷中
Miyata R, Tanuma N, Sakuma H, <u>Hayashi M</u>	Circadian rhythms of oxidative stress markers and melatonin metabolite in patients with xeroderma pigmentosum group A.	Oxid Med Cell Longetiv	2016:57 41517		2016
Endo H, Sekiguchi K, <u>Ueda T</u> , Kowa H, Kanda F, Toda T	Regional glucose hypometabolic spread within the primary motor cortex is associated with amyotrophic lateral sclerosis disease progression: A fluoro-deoxyglucose positron emission tomography study	eNeurologicalSci	6	74- 79	2017
<u>上田健博</u> , 戸田達史	【神経内科疾患のtrends & topics 2017】パーキンソン病.	Mebio	33(11)	10-17	2016
<u>Nakano E</u> , Masaki T, Kanda F, Ono R, Takeuchi S, <u>Moriwaki S</u> , <u>Nishigori C</u>	The present status of xeroderma pigmentosum in Japan and a tentative severity classification scale.	Exp Dermatol	25 Suppl 3	28-33	2016
Ninomiya Y, Kokunai Y, Tanizaki H, Akasaka E, <u>Nakano H</u> , <u>Moriwaki S</u>	X-linked dominant protoporphyrinemia: The first reported Japanese case.	J Dermatol	43(3)	414-418	2016
Suzuki H, Kikuchi K, Fukuhara N, <u>Nakano H</u> , Aiba S	Case of late-onset erythropoietic protoporphyria with myelodysplastic syndrome who has homozygous IVS3-48C polymorphism in the ferrochelatase gene.	J Dermatol		Epub ahead of print	2016
Mizawa M, Makino T, <u>Nakano H</u> , Sawamura D, Shimizu T	Incomplete erythropoietic protoporphyrinemia caused by a splice site modulator homozygous IVS3-48C polymorphism in the ferrochelatase gene.	Br J Dermatol	174(1)	172-175	2016
Mu A, Li M, Tanaka M, Adachi Y, Tai TT, Liem PH, Izawa S, Furuyama K, <u>Taketani S</u>	Enhancements of the production of bilirubin and the expression of •-globin by carbon monoxide during erythroid differentiation	FEBS letters	590(10)	1447-52	2016

Kitagishi H, Minegishi S, Yumura A, Negi S, <u>Taketani S,</u> Amagase Y, Mizukawa Y, Urushidani T, Sugiura Y, Kano K	Feedback Response to Selective Depletion of Endogenous Carbon Monoxide in the Blood.	J Am Chem Soc	138(16)	5417-25	2016
--	--	---------------	---------	---------	------