

. 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻号ページ	出版年
木村浩彰、永富彰仁、牛尾会	内部障害リハビリにおける骨格筋電気刺激	腎と透析	80(2)285-289	2016
木村浩彰	重複障害のリハビリテーション 3. 脳・神経と骨・関節	重複障害のリハビリテーション	63-68	2015
山根直哉、窪優子、木村浩彰	iPad を使うことによりコミュニケーションおよびソーシャルネットワークが可能になった1例	国立大学リハビリテーション療法士学術大会誌	37:100-104	2015
柳田直美、木村浩彰	発達性読み書き障害児に対する視覚認知機能を必要とした課題の試み	日本作業療法学会抄録集	47:778-778	2013
Mikami Y, Fukuhara K, Kawae T, Kimura H, Ochi M	The effect of anti-gravity treadmill training for prosthetic rehabilitation of a case with below-knee amputation	Prosthet Orthot Int	39(6):502-6	2015
Yuichi Nishikawa, Junya Aizawa, Hiroaki Kimura	Immediate effect of passive and active stretching on hamstrings flexibility: a single-blinded randomized control trial	J. Phys. Ther. Sci	27:3167-3170	2015
田中武志、津久間秀彦、池内実	視覚障がい者 Web Accessibility に配慮した病院 Webpage 標準仕様の必要性	医療情報学	第 36 巻第 1 号 pp.25-31	2016
田中武志、氏間和仁、藤田利恵	視覚障がい者の Web Accessibility に配慮した病院標準 Webpage の試作	医療情報学	35(Suppl.), 1244-1247, 2015	2015
津久間秀彦、島川龍	電子診療看護記録の信頼	医療情報学	35(Suppl.),	2015

載、渡邊春美、田中武志、他6名:	性向上のための真正性の問題点に関する予備的調査～6W1Hモデルに基づく課題整理方法の検討～		814-817	
今井康介、他11名(12名中11番目:田中武志):	多職種間の相互理解を目的とした研修の実施と評価-シリーズ企画「隣は何をする人ぞ?」-	医療情報学	35(Suppl.), 466-469, 2015	2015
門脇 弘樹・牟田口辰己	白杖歩行の偏軌に歩行速度がもたらす影響	視覚リハビリテーション研究	第5巻 第2号, pp.53-62	2016
氏間和仁	小学校におけるタブレットPCの活用の効果-弱視特別支援学級のA児の指導過程を通して-	弱視教育	53(2), 1-11	2015
落石美菜子・氏間和仁	弱視者における視覚補助具の使用について	弱視教育	53(1), 1-9	2015
北野琢磨・氏間和仁	視覚特別支援学校における3年間のタブレット端末の活用状況	弱視教育	53(3), 6-16	2015
Higashide T, Ohkubo S, Sugimoto Y, Kiuchi Y, Sugiyama K.	Persistent hypotony after trabeculectomy: incidence and associated factors in the Collaborative Bleb-Related Infection Incidence and Treatment Study.	Jpn J Ophthalmol	In press [Epub ahead of print]	2016
Nagasato D, Mitamura Y, Semba K, Akaiwa K, Nagasawa T, Yoshizumi Y, Tabuchi H, Kiuchi Y.	Correlation between optic nerve head circulation and visual function before and after anti-VEGF therapy for central retinal vein occlusion: prospective, interventional case	BMC Ophthalmol	16:36	2016

	series.			
Nakamura-Shibasaki M, Latief MA, Ko JA, Funaishi K, Kiuchi Y.	Effects of topical adrenergic agents on prostaglandin E2-induced aqueous flare and intraocular pressure elevation in pigmented rabbits.	Jpn J Ophthalmol	60(2):95-102	2016
Sugimoto Y, Mochizuki H, Ohkubo S, Higashide T, Sugiyama K, Kiuchi Y.	Intraocular Pressure Outcomes and Risk Factors for Failure in the Collaborative Bleb-Related Infection Incidence and Treatment Study.	Ophthalmology	122(11):2223-33	2015