

長谷川泰弘	日本における「TIAクリニック」の意義と医療連携の試み(解説/特集)	Progress in Medicine	33 (8)	1781-1784	2013
柳澤 俊之, 秋山 久尚, 長谷川 泰弘	急性弛緩性麻痺を呈する患者における血清抗GD1a抗体陽性の臨床的意義		40(4)	243-249	2013
長谷川泰弘	脳卒中の治療技術 脳卒中の遠隔医療 Telestroke.	脳と循環	18(3)	241-245	2013
真木二葉, 秋山久尚, 長谷川泰弘	ベーチェット病に合併した肥厚性硬膜炎による頭痛の1症例	日本頭痛学会誌	39 (3)	329-332	2013
長谷川泰弘	片手が5分ほどしびれたときはTIAでしょうか?(Q&A/特集)	治療	94(4)	614-615	2013
長谷川泰弘	どのようなしびれで脳卒中を疑いますか?(Q&A/特集)	治療	94(4)	612-613	2013
長谷川泰弘	診断TNA(一過性神経発作)とTIAはいかに対応すべきか(解説/特集)	Medicina	50(2)	210-213	2013
山上 宏	AHA/ ASA Scientific Statement: Definition and Evaluation of Transient Ischemic Attack	International Review of Thrombosis	6(1)	52-54	2011
山上 宏	最短ルートで塞栓源をさがす! 頸動脈エコー	Vascular Lab	8 (1)	20-25	2011
山上 宏	急性脳血管症候群の頸動脈超音波検査	Modern Physician	31 (10)	1210-1215	2011
藤堂謙一, 坂井信幸	ステント血栓症をめぐる諸問題とその対策(頸動脈領域)	Thrombosis Medicine	3(4)	372-376	2013

Makihara N, <u>Okada Y</u> , <u>Koga M</u> , <u>Shiokawa Y</u> , <u>Nakagawara J</u> , <u>Furui E</u> , <u>Kimura K</u> , <u>Yamagami H</u> , <u>Hasegawa Y</u> , <u>Kario K</u> , <u>Okuda S</u> , <u>Naganuma M</u> , <u>Toyoda K</u> .	Effects of serum lipid levels on stroke outcome after rt-PA therapy: SAMURAI rt-PA registry.	Cerebrovascular Disease	33	240-247	2012
Tabata E, Yasaka M, Wakugawa Y, Komori M, Mori M, Tsurusaki, Y, Kokuba K, Sambongi Y, Maeda K, <u>Okada Y</u>	Increase in the size of an intracardiac thrombus during dabigatran therapy (110 mg BID) in an acute cardioembolic stroke patient	Cerebrovascular Diseases EXTRA	3(1)	78-80	2013
<u>Takasugi J</u> , <u>Yamagami H</u> , <u>T Okata</u> , <u>K Toyoda</u> , <u>K Nagatsuka</u> .	Dissolution of the Left Atrial Appendage Thrombus with Rivaroxaban Therapy.	Cerebrovascular Dis.	36	322-3	2013
<u>長東一行</u>	わかりやすい血管疾患と薬物療法 脳血管障害における抗凝固療法	Vascular Lab	8	417-419	2011
<u>山上 宏</u>	脳血栓回収ステント	International Review of Thrombosis.	Vol. 7 No.4	32-38	2012
<u>山上 宏</u>	ATISによる脳卒中中の血管内治療	分子脳血管病	Vol.12 No.2	50-55	2013
<u>山上 宏</u>	脳卒中専門医の初期対応はいかにあるべきか	medicina	Vol.50 No. 2	200-204	2013
<u>山上 宏</u>	t-PA静注療法に追加血管内治療は必要か	脳と循環	Vol. 18 No.1	19-24	2013
<u>山上 宏</u>	外科系 第3回 脳梗塞急性期血流再開と Therapeutic time window	分子脳血管病	12	285-289	2013
<u>山上 宏</u>	脳血管内治療の進歩とそのインパクト	Medical Science Digest	39	634-637	2013
<u>山上 宏</u>	脳梗塞急性期の抗血小板療法	脳と循環	19	61-67	2014

山上 宏	nterventional Management of Stroke (IMS) III試験急性期脳梗塞に対するt-PA静注後の血管内治療とt-PA静注単独治療との比較試験	脳と循環	19	71-78	2014
Koga M, Uehara T, Yasui N, Hasegawa Y, Nagatsuka K, Okada Y, Minematsu K	Influencing factors of cooperation among healthcare providers in a community-based stroke care system in Japan.	J Stroke and Cerebrovasc Diseases	20	413-423	2011
古賀政利	rt-PA静注療法の治療開始時間と転帰の関係：ECASS, ATLANTIS, NINDSとEPITHEET試験の最新統合解析結果.	分子脳血管病	10	83-87	2011
古賀政利、峰松一夫	実地医家のための脳卒中診療の新しい展開. 脳梗塞急性期治療の新しい展開.	Medical Practice	28	580-589	2011
古賀政利、遠藤薫、鈴木理恵子	経頭蓋超音波による急性期虚血性脳卒中の評価とその治療への応用.	循環器病研究の進歩	32	9-17	2011
福田真弓、有廣昇司、峰松一夫	頸動脈・椎骨動脈狭窄を伴う高血圧・CASと降圧療法のタイミングと治療のすすめかた.	Medical Practice	28	885-888	2011
古賀政利、上原敏志	欧米諸国での取り組み—rt-PA療法における看護師やコーディネーターの役割.	BRAIN	2	84-89	2012
古賀政利	脳を救え：静注血栓溶解と超音波血栓溶解.	循環器内科	72	275-281	2012
古賀政利、上原敏志	脳梗塞急性期の血栓溶解療法（rt-PA静注療法）：欧米諸国での取り組み—rt-PA療法における看護師やコーディネーターの役割.	BRAIN	2	84-89	2012
石上晃子、古賀政利	イラストでまるわかり！脳神経外科の疾患&治療 第2章 脳神経外科で行われる治療 17. 内科治療 降圧薬.	ブレインナーシング		208-211	2013
松島勇人、古賀政利	イラストでまるわかり！脳神経外科の疾患&治療 第2章 脳神経外科で行われる治療 18. 内科治療 脳保護薬.	ブレインナーシング		212-215	2013

下村怜、 <u>古賀政利</u>	イラストでまるわかり！脳神経外科の疾患 &治療 第2章 脳神経外科で行われる治療 19. 内科治療 脳浮腫治療薬.	ブレインナー シング		216-220	2013
<u>古賀政利</u>	急性期脳出血のニカルジピン静注による収 縮期血圧160mmHg以下への降圧療法：多施 設共同前向き研究（SAMURAI-ICH研究）	分子脳血管病	12	198-202.	2013
<u>古賀政利</u>	脳出血急性期の降圧：SAMURAI-ICH研究	血圧	20	438-439	2013
<u>古賀政利</u>	脳出血—「血圧を下げる」の根拠がわかる！	ブレインナー シング	29	529-534	2013

