①学会発表(国際)

No.	演題名	演者名	共同演者名	学会名	開催日時	開催地
1	Influence of preoperative nutritional status for wound healing after surgical reconstruction for patients with ischemic tissure loss	Kiyoshi Tanaka		Asian society for vascular society 2019 ASVS2019	2019/10/23-10/26	Nusa Dua Indonesia
2	Determinants for wound healing and freedom from major amputation in limbs classified into Stage 3 or 4 of the Society for Vascular Surgery Wound,Ischemia, and foot Infection classification system following open surgery for ischemic tissue loss	Kiyoshi Tanaka		The 32nd Annual meeting of the European society of vascular surgery	2018/9/25-9/28	Valencia Spain
3	Determinants of one-year wound healing in patients undergoing distal bypass for ischemic tissue loss.	Kiyoshi Tanaka	Daisuke Matsuda, Jin Okazaki	第18回アジア血管外科学会 学術総会	2017/10/26	Kuala Lumpur Malaysia
4	Analysis of wound-healing time and wound-free period as outcomes after surgical and endovaascular revascularization for critical lower-limb ischemia	Jin Okazaki	Daisuke Matsuda, Kiyoshi Tanaka, Masaru Ishida, Sosei Kuma, Koichi Morisaki, Tadashi Furuyama, Yoshihiko Maehara	2017 Vascular Annual Meeting	2017/5/31-6/3	San Diego USA
5	Significance surgery-first strategy over EVT-first in healing of foot ulcer in dialysis-dependent patients	Jin Okazaki	Kiyoshi Tanaka, Masaru Ishida, Sosei Kuma, Yoshimitsu Soga	SVS Vascular Annual Meeting	2015/6/17-6/20	Chicago U.S.A.
6	Clinical outcome and risk factor of surgical and endovascular revbascularization for critical limb ischemia with end stage rental disease	Jin Okazaki		63rd International congress of the European society for cardiovascular endovascular surgery	2014/4/24-4/27	Nice France
7	Contemporary technical and clinical outcome in surgical bypass and endovascular treatment for infrainguinal arterial occlusive disease	Jin Okazaki	Koichi Morisaki, Sosei Kuma, Yoshimitsu Soga, Hiroyoshi Yokoi, Shinsuke Mii, Terutoshi Yamaoka, Daisuke Kamoi, Yoshiaki Shintani, Toshinobu Ishikawa	APSAVD 2012 8th congress of asian-pacific society of atherosclerosis and vascular diseases	2012/10/20-10/25	Phuket Thailand

lo.	演題名	演者名	共同演者名	学会名	開催日時	開催地
1	跛行患者における自家静脈を用いた大腿 -膝窩動脈パイパス術(AKFPおよびBKFP)の治療成 績	田中慎一		第48回日本血管外科学会 学術集会	2020/11/27-11/29	Web開
2	CLI Frailを用いた外科的血行再建術後のTissue loss 患者の治療成績	田中 潔		第48回日本血管外科学会 学術集会	2020/11/27-11/29	Web開
3	再建人工血管感染症に対して被覆筋皮弁(MFC)を 行った治療経験	田中 潔		第61回日本脈管学会総会	2020/10/13-10/14	Web開
4	膝窩動脈瘤に対する血行再建の治療成績	田中慎一		第61回日本脈管学会総会	2020/10/13-10/14	Web開
5	VIABAHN の安易な留置と DFA を jail する EVT に 警鐘をならす一例	田中慎一		第115回日本血管外科学会 九州地方会	2020/2/8	福岡
i	跛行患者における自家静脈を用いた大腿- 膝上膝窩動脈パイパス術(AKFP)の治療成績の検討	田中慎一	田中潔, 岡崎仁	第60回日本脈管学会総会	2019/10/10-10/12	東京
7	全身性強皮症と下肢閉塞性動脈硬化症による 全足趾の虚血性壊疽と感染を併発した下腿皮膚の 広範囲壊死に対して集学的治療を行い救肢できた 一例	田中慎一		第114回日本血管外科学会 九州地方会	2019/8/24	福岡
3	創傷・全身状態からみた重症虚血肢患者の治療戦略 Tissue Loss患者における血行再建術後のWifi分類 再評価の重要性	松田大介	田中潔,岡崎仁	第47回日本血管外科学会 学術集会	2018/5/22-5/24	名古屋
)	術前栄養評価の重要性 ~Tissue loss患者に対する外科的血行再建術の 治療成績 CONUT Scoreを用いて~	田中 潔	松田大介,岡崎仁	第47回日本血管外科学会 学術集会	2018/5/22-5/24	名古屋
0	Bypass 術を施工した Wifi 分類可能であった重症 虚血肢の肢予後影響因子の検討	田中 潔		第10回日本下肢救済· 足病学会学術集会	2018/7/13-7/14	札幌
1	血管を診る	松田大介		The 35th Live Demonstration in KOKURA	2018/5/11-5/12	小倉
2	当院における重症下肢虚血患者の菌叢分布と 薬剤耐性	松田大介	田中潔, 岡崎仁	第46回日本血管外科学会 学術集会	2018/5/9-5/11	山形
3	後方アプローチによる小状在静脈を用いた遠位 バイパス術	田中 潔	松田大介, 久良木亮一, 石田勝, 岡崎仁, 三井信介	第46回日本血管外科学会 学術集会	2018/5/9-5/11	山形
4	私のPAD治療 -エキスパートに学ぶ-	田中 潔		第46回日本血管外科学会 学術集会	2018/5/9-5/11	山形
5	WIFi 分類を用いたTissue loss を伴う重症虚血肢に 対する Bypass術の中期治療	田中 潔	松田大介,岡崎仁	第48回日本心臓血管外科 学会学術総会	2018/2/19-2/20	津ī
6	Fontaine4 度症例における80 歳以上の高齢者での バイパス術成績の検討	田中 潔		第58回日本脈管学会総会	2017/10/19-10/21	名古原
7	後方アプローチによる膝窩-後脛骨動脈バイパスの 一例	隈 宗晴		第58回日本脈管学会総会	2017/10/19-10/21	名古月
3	重症下肢虚血と術前ADLの影響 一歩行不可能者への適応拡大の可能性一	松田大介	田中潔, 岡崎仁	第58回日本脈管学会総会	2017/10/19-10/21	名古月
)	血栓閉塞した総大腿動脈瘤による広範な 末梢動脈塞栓症に対して総大腿動脈瘤空置を 行った症例	松田大介	田中潔, 岡崎仁	第110回日本血管外科学会 九州地方会	2017/8/26	宮崎
)	穿刺部仮性動脈瘤に対するエコーガイド下トロンビン 注入療法の成績	隈 宗晴	岡崎仁,安藤献児,白井伸一, 兵頭真,曽我芳光	第26回日本心血管 インターベンション治療学会 学術集会 CVIT2017	2017/7/6-7/8	京都
ļ	静脈瘤とは・・・?	田中 潔		The 34th Live Demonstration in KOKURA	2017/5/12-5/13	小倉:
	カフ付き人工血管Dynafloを用いた大腿-膝上膝窩 動脈バイパスの成績	隈 宗晴	田中潔,石田勝,岡崎仁,三井信介	第117回日本外科学会 定期学術集会	2017/4/27-4/29	横浜
}	Distal Bypass を行ったTissue loss 症例に対する 中・長期治療成績の検討	田中 潔	石田勝, 岡崎仁	第117回日本外科学会 定期学術集会	2017/4/27-4/29	横浜
1	膝窩動脈瘤手術の検討	石田 勝	田中潔, 岡崎仁	第117回日本外科学会 定期学術集会	2017/4/27-4/29	横浜
5	透析例の重症虚血肢に対する治療向上のための 工夫創傷治癒およびその維持をエンドポイント とした重症下肢虚血の予後評価	岡崎 仁	田中潔, 石田勝	第117回日本外科学会 定期学術集会	2017/4/27-4/29	横浜

	T 1 + # = 01 11 - 14 + 7 D: 1 1 D		I	等45周日土布等以到		
26	Tissue lossを伴うCLIに対するDistal Bypassの 中期成績	田中 潔	石田勝, 岡崎仁	第45回日本血管外科 学会学術総会	2017/4/19-4/21	広島市
27	高齢者の重症下肢虚血に対する血行再建の現状と 問題点	岡崎 仁	石田勝, 田中潔	第45回日本血管外科 学会学術総会	2017/4/19-4/21	広島市
28	膝窩動脈瘤手術の検討	石田 勝	田中潔, 岡崎仁	第45回日本血管外科 学会学術総会	2017/4/19-4/21	広島市
29	■ 重症下肢虚血における創傷治癒とその維持に関与する3つの因子: 血行再建・創傷・全身状態	岡崎 仁		第15回日本フットケア学会 年次学術集会	2017/3/24-3/25	岡山市
30	血管外科医が行う膝窩部坐骨神経ブロック麻酔 による手術経験	田中 潔		第57回日本脈管学会総会	2016/10/13-10/15	奈良市
31	腹部大動脈瘤に対する開腹手術及び	岡崎 仁		第57回日本脈管学会総会	2016/10/13-10/15	奈良市
	ステントグラフト内挿術後の中長期成績 総大腿動脈(CFA)領域の狭窄に対して安易にPOBA					
32	を 行った結果石灰化が脱落、外科的処置を必要とした 1例	田中 潔		第108回日本血管外科学会 九州地方会	2016/8/27	鹿児島市
33	血管内レーザー照射術におけるエコーガイ・下神経プロック 麻酔の検討	田中 潔		第36回日本静脈学会総会	2016/6/23-6/24	弘前市
34	Tissue Loss を伴う糖尿病性透析患者に対する バイパス術治療成績の検討	田中 潔		第44回日本血管外科学会 学術総会	2016/5/25-5/27	東京都
35	血行再建術を行なったRutherford 4 症例の検討	石田 勝		第44回日本血管外科学会 学術総会	2016/5/25-5/27	東京都
36	腹部大動脈瘤ステントグラフト内挿術後の 晩期合併症:破裂例と感染例	岡崎 仁		第44回日本血管外科学会 学術総会	2016/5/25-5/27	東京都
37	重症下肢虚血治療における新しい予後判定基準 一潰瘍治癒維持率—	岡崎 仁		第46回日本心臓血管外科学会学術総会	2016/2/15-2/17	名古屋市
38	一項場点機械行字 PAD領域のグラフト感染症例の検討	石田 勝		第46回日本心臓血管外科	2016/2/15-2/17	名古屋市
39	当院における膝窩動脈領域に対する	田中潔		学会学術総会 第46回日本心臓血管外科	2016/2/15-2/17	名古屋市
40	Endarterectomyの中期治療成績 Loeys-Dietz 症候群に生じた自家静脈グラフト瘤の	隈 宗晴		学会学術総会 第56回日本脈管学会総会		東京都
	一例 異なる発症形態,異なる術式を施行した両側		四小湖 网络广		2015/10/29-10/31	
41	膝窩動脈瘤の1 例 Bypass Graft吻合部狭窄に対してCutting Balloonを	石田 勝	田中潔,岡崎仁	第56回日本脈管学会総会 第43回日本血管外科学会	2015/10/29-10/31	東京都
42	用いた血管内治療の成績	田中 潔	久良木亮一, 三井信介	学術総会	2015/6/3-6/5	横浜市
43	上下肢ASO、上肢スチール症候群にてSFA-GSV 人工血管内シャントを作製した1例	石田 勝	隈宗晴, 岡崎仁	第43回日本血管外科学会 学術総会	2015/6/3-6/5	横浜市
44	重症虚血肢に対する下腿動脈バイパスの中長期成 績	隈 宗晴	石田勝, 岡崎仁	第43回日本血管外科学会 学術総会	2015/6/3-6/5	横浜市
45	重症下肢虚血の評価法と治療適応 -Wifi分類を含めて 創傷因子からみた下肢動脈血行再建後の臨床成績	岡崎 仁	石田勝, 隈宗晴	第43回日本血管外科学会 学術総会	2015/6/3-6/5	横浜市
46	当院における創処置へのチーム医療の特徴および バイパス術を行ったRutherford5/6症例に対する 創治癒に影響する因子の検討	田中 潔	久良木亮一, 三井信介	第115回日本外科学会 定期学術集会	2015/4/16-4/18	名古屋市
47	潰瘍治癒の観点からみたパイパスと血管内治療の 比較 ーEVTに最適な潰瘍、バイパスに最適な潰瘍 ー	岡崎 仁	石田勝, 隈宗晴	第115回日本外科学会 定期学術集会	2015/4/16-4/18	名古屋市
48	医源性仮性動脈瘤に対するエコーガイド下 トロンビン注入療法の初期成績	隈 宗晴		第115回日本外科学会 定期学術集会	2015/4/16-4/18	名古屋市
49	組織欠損を伴う重症下肢虚血に対する血行再建後の 創傷治癒規定因子	岡崎 仁		第115回日本外科学会 定期学術集会	2015/4/16-4/18	名古屋市
50	下腿動脈病変合併CLI に対するハイブリッド治療の成績	隈 宗晴		第45回日本心臓血管外科 学会学術総会	2015/2/16-2/18	京都市
51	重症虚血肢に対するinframalleolar bypassの成績	隈宗晴	石田勝, 岡崎仁	第55回日本脈管学会総会	2014/10/30-11/1	倉敷市
52	下腿動脈血行再建における臨床成績と危険因子: EVT vs. Surgery First strategy	岡崎仁	石田勝, 隈宗晴	第55回日本脈管学会総会	2014/10/30-11/1	倉敷市
53	末期腎不全患者の重症虚血肢に対する バイパス術の成績	隈 宗晴		第6回日本下肢救済・ 足病学会 学術集会	2014/6/28-6/29	札幌市
54	当院におけるparamalleolar bypassの工夫と成績	隈 宗晴	石田勝, 岡崎仁	第42回日本血管外科学会 学術総会	2014/5/21-5/23	青森市
55	透析例における重症下肢虚血の治療:外科的血行 再建およびEVTの臨床成績と危険因子の検討	岡崎 仁	石田勝, 隈宗晴, 曽我芳光	第42回日本血管外科学会 学術総会	2014/5/21-5/23	青森市
56	AAA 治療におけるEVAROpen repair の 早期・晩期合併症	岡崎 仁		第42回日本血管外科学会学術総会	2014/5/21-5/23	青森市
57	当院における膝窩動脈瘤症例の検討	石田 勝	隈宗晴,岡崎仁	第42回日本血管外科学会学術総会	2014/5/21-5/23	青森市
58	当院における足関節以下血行再建の成績と工夫	隈宗晴		第42回日本血管外科学会	2014/5/21-5/23	青森市
59	重症虚血肢に対するinframalleolar bypass の	隈 宗晴		学術総会 第114回日本外科学会	2014/4/3-4/5	京都市
	初中期成績 透析例における重症下肢虚血の治療: 足関節周囲動脈バイパスの臨床成績と	岡崎 仁		定期学術集会 第114回日本外科学会 定期学術集会	2014/4/3-4/5	京都市
61	危険因子の検討 総大腿動脈血栓内膜摘除術の意義	石田 勝		第114回日本外科学会	2014/4/3-4/5	京都市
	総大感動脈血柱内膜桐味州の息報 EVAR導入後の腹部大動脈瘤の治療成績	隈 宗晴		定期学術集会 第44回日本心臓血管外科	2014/4/3-4/3	熊本市
63	EVAR導入後の腹部大動脈瘤の治療成績 医源性仮性動脈瘤に対するエコーガイド下		工田 眯 网体	学会学術総会 第54回日本脈管学会総会		
	トロンビン注入療法の初期成績 重症虚血肢血行再建におけるDual Bypass	隈 宗晴	石田勝、岡崎仁		2013/10/10-10/12	東京都
64	の有用性 ステントグラフト感染にてグラフト抜去、人工血管	岡崎 仁	石田 勝, 隈 宗晴	第54回日本脈管学会総会第102回日本血管外科学会	2013/10/10-10/12	東京都
65	によえうin-situ再建を施行した1例	石田 勝	隈 宗晴, 岡崎 仁	九州地方会 第41回日本血管外科学会	2013/8/24	佐賀市
66	重症虚血肢血行再建における臨床成績と 危険因子の検討	岡崎 仁	隈 宗晴, 森崎浩一	学術総会	2013/5/29-5/31	大阪市
67	EVARにおけるIFU内外での遠隔期成績の検討	森崎浩一	隈 宗晴, 岡崎 仁	第41回日本血管外科学会学術総会	2013/5/29-5/31	大阪市
68	 当院における下腿血行再建術の成績と工夫	隈 宗晴	森崎浩一, 岡崎 仁	第41回日本血管外科学会 学術総会	2013/5/29-5/31	大阪市

69	EVARにおけるIFU内外での治療成績の検討	森崎浩一	隈 宗晴, 岡崎 仁	第113回日本外科学会 定期学術集会	2013/4/11-4/13	福岡市
70	重症虚血肢に対する鼠径部以下血行再建の 臨床成績	岡崎 仁	限宗晴, 森崎浩一, 曽我芳光, 三井信介, 鴨井大典, 新谷嘉章, 石川敬喜, 山岡輝年	第113回日本外科学会 定期学術集会	2013/4/11-4/13	福岡市
71	超高齢者重症虚血肢に対する外科的血行再建術の 成績	隈 宗晴	森崎浩一, 岡崎 仁	第113回日本外科学会 定期学術集会	2013/4/11-4/13	福岡市
72	Midterm outcome of infrainguinal bypasses for critical limb ischemia in Kokura Memorial Hospital	隈 宗晴	森崎浩一, 岡崎 仁	第77回日本循環器学会 学術集会	2013/3/15-3/17	横浜市
73	足関節周囲動脈血行再建における臨床成績に 影響を与える危険因子の検討	岡崎 仁	隈 宗晴, 森崎浩一	第43回日本心臓血管外科 学会学術集会	2013/2/25-2/27	東京都
74	下腿動脈血行再建におけるvein graft configurationの検討	岡崎仁	隈 宗晴, 森崎浩一	第43回日本心臓血管外科 学会学術集会	2013/2/25-2/27	東京都
75	EVAR開始後の腹部大動脈瘤に対する治療成績 の検討	森崎浩一	隈 宗晴, 岡崎 仁	第43回日本心臓血管外科 学会学術集会	2013/2/25-2/27	東京都
76	当院における下腿動脈バイパスの検討	隈 宗晴	森崎浩一, 岡崎 仁	第43回日本心臓血管外科 学会学術集会	2013/2/25-2/27	東京都
77	当院における重症虚血肢に対する血行再建術の 現況と今後の展望	隈 宗晴	森崎浩一, 岡崎 仁	第11回日本フットケア学会 第5回日本下肢救済・足病 学会合同学術集会	2013/2/9-2/10	横浜市
78	血行再建の現状と未来	隈 宗晴	駒井宏好, 内田恒, 浦澤一史, 館野馨, 高橋保裕	第11回日本フットケア学会 第5回日本下肢救済・足病 学会合同学術集会	2013/2/9-2/10	横浜市
79	上肢急性動脈閉塞を繰り返した 腋窩動脈瘤に対してバイパス 手術を施行した1例	森﨑浩一	隈 宗晴、岡崎 仁	第100回日本血管外科学会 九州地方会	2012/8/25	大分市
80	透析患者の重症虚血肢に対する外科的 血行再建の成績	隈 宗晴	郡谷篤史, 福永亮太, 岡崎 仁	第4回日本下肢救済· 足病学会学術集会	2012/7/14-7/15	名古屋市
81	大動脈・腸骨動脈疾患に対する4 分枝人工血管の使用経験	隈 宗晴	郡谷篤史, 福永亮太, 岡崎 仁	第37回日本外科系連合学会学 術総会	2012/6/29	福岡市
82	重症下肢虚血に対する足関節領域血行再建の早期・中期成績	岡崎 仁	郡谷篤史, 福永良大, 隈 宗晴	第37回日本外科系連合学会学 術総会	2012/6/29	福岡市
83	当科におけるEVAR症例の遠隔期成績	岡崎 仁	郡谷篤史, 福永良大, 隈 宗晴	第37回日本外科系連合学会学 術総会	2012/6/29	福岡市
84	80歳以上の高齢者におけるEVARの検討	森﨑浩一	岡留 淳, 川久保英介, 久良木亮一, 岩佐憲臣, 松本拓也, 前原喜彦	第37回日本外科系連合学会学 術総会	2012/6/29	福岡市
85	下腿動脈EVT後の下腿動脈バイパスの成績 -EVT firstの問題点-	隈 宗晴	郡谷篤史, 福永亮太, 岡崎 仁	第40回日本血管外科学会学術 総会	2012/5/23-5/25	長野市
86	重症下肢虚血に対する外科的血行再建 および下肢切断の中期成績	岡崎 仁	郡谷篤史, 福永良大, 隈 宗晴	第40回日本血管外科学会学術 総会	2012/5/23-5/25	長野市
87	バイパスグラフト狭窄に対する治療戦略	福永亮大	郡谷篤史, 隈 宗晴, 岡崎 仁	第40回日本血管外科学会学術 総会	2012/5/23-5/25	長野市
88	大動脈瘤破裂に対する緊急大動脈 ステントグラフト治療 その工夫と問題点	森﨑浩一	岡留淳, 川久保英介, 久良木亮一, 岩佐憲臣, 松本拓也, 前原喜彦	第40回日本血管外科学会学術 総会	2012/5/23-5/25	長野市
89	慢性心不全を合併した重症虚血肢にたいする 下腿動脈バイパスの短期成績	郡谷篤史	福永亮大, 隈宗晴, 岡崎仁	第40回日本血管外科学会学術 総会	2012/5/23-5/25	長野市
90	当院における足関節以下血行再建の 成績と工夫	隈 宗晴	郡谷篤史, 福永亮太, 岡崎 仁	第42回日本心臓血管外科 学会学術総会	2012/4/18-4/20	秋田市
91	AAA治療におけるEVAR/Open repairの早期・晩期合併症	岡崎 仁	隈 宗晴, 森崎浩一	第42回日本心臓血管外科 学会学術総会	2012/4/18-4/20	秋田市
92	浅大腿静脈および上肢静脈を使用した 両側distal bypassの1例	隈 宗晴	郡谷篤史,福永亮太,岡崎 仁	Peripheral Artery surgical Meeting 2012	2012/4/18	秋田市
93	当院における重症虚血肢に対する 集学的治療の短中期成績	隈 宗晴	郡谷篤史,福永亮太,岡崎 仁	第112回日本外科学会 学術総会	2012/4/12-4/14	千葉市
94	本邦におけるCLIに対する血行再建術の 臨床治療指標(OPC,PG)作成を目指して 「CLIに対する本邦のエビデンス - 下肢動脈パイパスのエビデンス-」	隈 宗晴	郡谷篤史, 福永亮太, 岡崎 仁	Japan Endovascular treatment Conference 2012	2012/2/16	東京都

③業績集(英語論文)

No.	論題名	著者	共同著者	雑誌名	巻・号・ページ	発行年月
1	Salvage of infected prosthetic grafts at the groin or thigh using muscle flap coverage	Kiyoshi Tanaka	Shinichi Tanaka, Jin Okazaki, Shinsuke Mii, Masaharu Ishida, Atsushi Guntani, Ryosuke Yoshiga, Eisuke Kawakubo,	Annals of Vascular Diseases	Vol.13 No.4 Page404-409	2020/12
2	Efficacy of balloon angioplasty for infrainguinal vein graft stenosis	Atsushi Guntani	Jin Okazaki, Kiyoshi Tanaka, Daisuke Matsuda, Yoshimitsu Soga, Atsushi Guntani, Eisuke Kawakubo, Shinsuke Mii, Masaru Ishida	Annals of Vascular Surgery	Vol.60 Page364-370	2019/10
3	Inframalleolar bypass to the distal portion of the lateral tarsal artery for limb salvage	Sosei Kuma	Kohichi Morisaki, Jin Okazaki, Shinsuke Mii	Annals of Vascular Diseases	Vol.12 No.1 Page66-68	2019/3
4	Long-term results of femorotibial polytetra- fluoroethylene bypass with a distal vein cuff for critical limb ischemia	Atsushi Guntani	Kiyoshi Tanaka, Shinsuke Mii, Sosei Kuma, Akio Kodama, Eisuke Kawakubo	Annals of Vascular Diseases	Vol.11 No.3 Page306- 311	2018/9
5	In situ popliteal-tibial bypass with the short saphenous vein through a posterior approach for limb salvage	Sosei Kuma	Jin Okazaki, Kohichi Morisaki, Shinsuke Mii	Vascular and Endovascular Surgery	Vol.52 No.6 Page478-481	2018/8
6	Analysis of wound healing time and wound- free period as outcomes after surgical and endovascular revascularization for critical lower limb ischemia	Jin Okazaki	Daisuke Matsuda, Kiyoshi Tanaka, Masaru Ishida, Sosei Kuma, Koichi Morisaki, Tadashi Furuyama, Yoshihiko Maehara,	Journal of Vascular Surgery	doi : 10.1016/j.jvs.2017. 07.122	2017/10
7	Comparison of clinical outcomes after surgical and endovascular revascularization in hemodialysis patients with critical limb ischemia	Tatsuya Shiraki	Jin Okazaki, Sosei Kuma, Shinsuke Mii, Yoshimitsu Soga, Osamu Iida, Mitsuyoshi Takahara, Terutoshi Yamaoka, Daisuke Kamoi, Yoshiaki Shintani, Ikuro Kitano, Toshinobu Ishikawa, Masaaki Uematsu	Journal of Atherosclerosis and Thrombosis	Vol.24 No.6 Page621- 629	2017/6

8	Aggressive wound care by a multidisciplinary team improves wound healing after infrainguinal bypass in patients with critical limb ischemia Persistent sciatic artery aneurysm with	Shinsuke Mii	Kiyoshi Tanaka, Ryoichi Kyuragi, Hiroshi Ishimura, Atsushi Guntani Shunsuke Yasukawa, Eisuke Kawakubo Jin Okazaki, Terutoshi Yamaoka,	Annals of Vascular Surgery Annals of Vascular	Vol.41 Page196-204	2017/5
9	limb iscemia : a report of two cases	Koichi Moriaki	Kazuomi Iwase, Sosei Kuma	Diseases	Vol.10 No.1 Page44-47	2017/3
10	Clinical outcomes after infrainguinal bypass grafting for critical limb ischaemia in patients with dialysis-dependent end-stage renal failure	Akio Kodama	Sosei Kuma, Jin Okazaki, Shinsuke Mii, Masayuki Sugimoto, Kimihiko Komori	European Journal of Vascular and Endovascular Surgery	Vol.48 No.6 Page695-702	2014/12
11	Recurrent brachial artery embolism caused by a crutch-induced axillary artery aneurysm : report of a case	Koichi Morisaki	Sosei Kuma, Jin Okazaki	Surgery Today	Vol.44 No.7 Page1355- 1358	2014/7
12	Evaluation of the paramalleolar bypass for critical limb ischemia patients on hemodialysis with diabetes mellitus and chronic renal failure	Atsushi Guntani	Jin Okazaki, Terutoshi Yamaoka, Jun Okadome, Eisuke Kawakubo, Ryoichi Kyuragi, Kenichi Homma, Kazuomi Iwasa, Takuya Matsumoto, Yoshihiko Maehara	Annals of Vascular Diseases	Vol.6 No.3 page596-600	2013/8
13	Recurrent brachial artery embolism caused by a crutch-induced axillary artery aneurysm : report of a case	Kouji Morisaki	Sousei Kuma, Jin Okazaki	Surgery Today	doi:10.1007/s00595-013 -0642-1	2013/6
14	DVC1-0101 to treat peripheral arterial disease: A phase I / II a open-label dose-escalation clinical trial	Yoshikazu Yonemitsu	Jin Okazaki, Takuya Matsumoto, Hiroyuki Itoh, Makiko Uchiyama, Kumi Yoshida, Mitsuho Onimaru, Toshihiro Onohara, Hiroyuki Inoguchi, Ryoichi Kyuragi, Mototsugu Shimokawa, Hiroshi Ban, Michiko Tanaka, Makoto Inoue, Tsugumine Shu, Mamoru Hasegawa, Yoichi Nakanishi, Yoshihiko Maehara	Molecular Therapy	Vol.21 No.3 Page707-714	2013/1
15	Clinical results of endovascular abdominal aortic aneurysm repair in patients with renal insufficiency without hemodialysis	Atsushi Guntani	Jyun Okadome, Eisuke Kawakubo, Ryoichi Kyuragi, Kazuomi Iwasa, Ryota Fukunaga, Sosei Kuma, Takuya Matsumoto, Jin Okazaki, Yoshihiko Maehara	Annals of Vascular Diseases	Vol.5 No.2 Page166-171	2012/6

⑤業績集(日本語論文)

シ末帳	(根表) (日本品譜文)								
No.	論題名	著者	共同著者	雑誌名	巻・号・ページ	発行年月			
1	総大腿動脈の狭窄に対するバルーン拡張術後 に石灰華病変が脱落し、外科的に摘出した1例	田中 潔	松田大介, 石田勝, 岡崎仁	血管外科	36巻1号Page81-85	2017/11			
2	総大腿領域に対するEndarterectomyの 長期治療成績	田中 潔	九良木亮一,三井信介	脈管学	55巻7号Page101-104	2015/8			
3	回収可能型下大動脈フィルターの長期留置 により無症候性十二指腸穿孔を来した1例	石田 勝	福田篤志,山懸基維	日本血管外科学会 雑誌	23巻3号Page729-732	2014/4			
4	縫工筋弁法により人工血管を温存できた 鼠径部人工血管感染の1例	福永亮大	郡谷篤史, 隈宗晴, 岡崎仁	日本血管外科学会雑誌	21巻7号Page795-798	2012/12			
5	腫瘍塞栓による上肢急性動脈閉塞症の1例		隈宗晴, 郡谷篤史, 福永亮大, 岡崎仁	日本心臓血管外科学会 雑誌	41巻6号Page289-292	2012/11			
ĥ	ストリッピング術後に複合性局所疼痛症候群 (CRPS)を発症した1例	22.2000	郡谷篤史, 隈宗晴, 岡崎仁, 児玉章朗, 三井信介	静脈学	23巻3号Page267-270	2012/8			
7	重症虚血肢に対する足部バイパス後の皮膚 還流圧変化に与える糖尿病および透析の影響		山岡輝年, 岡留淳, 川久保英介, 久良木亮一, 本間健一, 岩佐憲臣, 松本拓也, 岡崎仁, 前原喜彦	日本血管外科学会雑誌	21巻2号Page91-95	2012/4			

⑥業績集(日本語症例報告)

O A 13	R. (1 产品 上 / 1					
No.	論題名	著者	共同著者	雑誌名	巻・号・ページ	発行年月
1	上下肢ASO、上肢スチール症候群にてSFA-GSV人工血管内シャントを作製した1例	石田 勝	隈宗晴, 岡崎仁	日本血管外科学会 雑誌	24巻3号Page724	2015/5
2	膝窩動脈捕捉症候群に対する2手術症例	森崎浩一	隈宗晴, 岡崎仁	臨床と研究	90巻4号Page527	2013/4
3	ステントグラフトに工夫を要した腹部大動脈瘤 の一例	郡谷篤史	福永亮大, 隈宗晴, 岡崎仁	日本外科系連合学会誌	37巻3号Page669	2012/5
4	腫瘍塞栓による上肢急性動脈閉塞症の1例	川下愚之	郡谷篤史,福永亮大,隈宗晴,	日本血管外科学会雑誌	21巻2号Page158	2012/4

⑦研究会

<u>⑦研究</u> No.	演題名	演者名	共同演者名	学会名	開催日時	開催地
1	下肢静脈瘤のお話	岡崎 仁		小倉記念病院 市民公開講座	2019/9/7	小倉北区
2	術前栄養状態はtissue lossを伴うCLTI患者の 外科的血行再建後の予後因子である	田中 潔		第19回血管外科アカデミー	2019/9/7	速見郡 大分県
3	下肢動脈瘤のお話	岡崎 仁		小倉記念病院 市民公開講座	2018/9/29	小倉北区
4	下肢静脈瘤のお話	岡崎 仁		小倉記念病院 市民公開講座	2017/9/23	小倉北区
5	透析患者のCLIは大変だ	田中 潔		透析患者のPADを考える会	2015/6/10	北九州市
6	下肢静脈瘤診断と治療	田中 潔		八幡PAD	2015/6/10	北九州市
7	PADにおける下肢血行再建の 臨床成績リスクファクター	岡﨑 仁		第4回北九州ATISサミット	2013/11/15	小倉北区
8	脂質代謝異常と血行再建	岡﨑 仁		Vascular Surgery Forum 2013	2013/10/11	東京都
9	膝窩動脈捕捉症候群に対する2手術症例	森﨑浩一	隈 宗晴、岡崎 仁	第15回福岡血管外科セミナー	2012/12/8	福岡市
10	ヘパリン、PGE動注療法により グラフト閉塞を回避し、再バイパスを 施行した1例	森﨑浩一	隈 宗晴、岡崎 仁	第26回術後管理研究会	2012/10/31	福岡市
11	高度屈曲neckに対するEVARの1例	隈 宗晴	森崎浩一, 岡崎 仁	第5回QJET	2012/10/6	北九州市

⑧業績集(解説)

No.	論題名	 	共同著者	雑誌名	巻・号・ページ	発行年月
INO.	門煜石	1919	六四有名	不住 即心 1口	でですべ、ノ	元刊十万

1	きちんと知ろう!下肢静脈瘤	岡崎 仁		毎日新聞 まいにちまいむ	2019年5月20日	2019/5
2	【糖尿病足病変の診断と治療 - 多発的・集学的アプローチの新知見ー】 透析患者に対する外科的血行再建 糖尿病患者を中心に	隈宗晴	森崎浩一,岡崎仁	月刊糖尿病	5巻3号Page52-59	2013/3