

コメディカル ポスター

演題登録 No.	発表演題 No.	紙/デジタル	日	演題名
13	CP-1	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	EVTの支援画像における当院の画質調整への試み
20	CP-2	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	当院での体表エコーガイドEVTの取り組み
21	CP-3	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	動脈穿刺後に生じた医原性仮性動脈瘤症例の臨床像
23	CP-4	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	外科的治療適応の腎動脈瘤に対しステントグラフトを用いて血管内治療を行った1例
26	CP-5	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	EVTにおけるコメディカルの工夫
28	CP-6	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	下肢血管内治療における鎮静薬使用の有効性と安全性
35	CP-7	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	看護師によるセルフケア指導が血管内治療後の身体活動量に与える影響
38	CP-8	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	下肢EVT治療において炭酸ガス造影における画像改善と 加算画像を利用したロードマップの活用について
44	CP-9	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	血管撮影装置の更新に伴う下肢領域における被ばく線量低減の比較検討
48	CP-10	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	フットケアの地域連携会 (JOYFUL) のあゆみ ～これまでの参加者の検討～
51	CP-11	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	BK病変に対するUS guided EVTの2例
53	CP-12	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	腸骨動脈用ステントにおける半径方向剛性および強度の評価
54	CP-13	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	当院におけるCrosserの使用状況と器機不具合について
64	CP-14	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	大腿膝窩動脈病変に対しSupera ステント留置後に膝屈曲で高度狭窄を認めた一症例
76	CP-15	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	下肢の石灰化スコアは、重症下肢虚血肢の予後規定因子である。
73	CP-16	紙ポスター	2月21日(金)-23日(日)	希釈造影剤における臨床画像の評価
1	CP-17	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	Vascular CEによる業務の深化
7	CP-18	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	浅大腿動脈慢性完全閉塞に対し体表エコーガイドで血管内治療を施行した1例
8	CP-19	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	脳梗塞を合併したA型大動脈解離の1症例
9	CP-20	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	腸骨動脈領域EVTにおける臨床画像を利用した炭酸ガスロードマップ構築の試み
10	CP-21	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	SFA高度石灰化病変におけるREIWAテクニックの紹介
12	CP-22	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	当院でのEVT症例数増加およびカテーテル治療・足部小切断同時施行に対する業務円滑化の取り組み
14	CP-23	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	右下肢で発症した腸骨静脈圧迫症候群に対し血管エコーを用いた経過観察を行っている一例
16	CP-24	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	当病棟におけるフットケアへの取り組み
17	CP-25	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	頸動脈ステント留置術後の再狭窄に頸動脈エコーが有用であった一症例
19	CP-26	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	BK領域における2D-Perfusionの使用経験から
24	CP-27	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	止血デバイスの吸収性局所止血材におけるCT及びCone Beam CTの描出について
27	CP-28	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	血管損傷に対するstnt graft 留置
29	CP-29	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	下肢病変患者における訪問活動の実際

演題登録 No.	発表演題 No.	紙/デジタル	日	演題名
30	CP-30	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	EVT前後でのSPP検査が診断・治療に繋がり再狭窄を予測しえた透析患者の1例
31	CP-31	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	左前下行枝の心筋ブリッジによる狭心症をプレッシャーワイヤーで証明した一例
33	CP-32	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	The case of ultrasound echo-guided endovascular treatment of femoropopliteal occlusive artery.
34	CP-33	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	超音波検査が治療方針に有用であった内頸動脈狭窄症の一例
37	CP-34	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	浅大腿動脈病変にEluviaステント留置後、血管内視鏡にてステントストラットの間から石灰化突出を認めた一例
46	CP-35	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	外側足底動脈に対してエコーガイドで治療した一例
47	CP-36	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	CROSSVAC New Flossing Technique ～模擬血管回路を用いた体外実験での検討～
50	CP-37	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	造影剤アレルギー既往患者に対して本院で初めて炭酸ガス造影下PTAを行った1症例
52	CP-38	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	外腸骨動脈内に可動性構造物を血管内視鏡及び血管内超音波にて観察した一例
57	CP-39	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	ParentPlus4.5Frの抜去時にカテーテルが離断しかけた一例
59	CP-40	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	循環器特化病院でフットケア啓蒙活動の有用性 ～足病変と脈管疾患を関連づけて啓蒙する意義～
62	CP-41	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	バイアバーンステントからのエンドリークにより造影された仮性瘤をトロンビン注入にて止血成功した1症例
65	CP-42	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	EVT時の前拡張方法の違いによる血管解離の検討
66	CP-43	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	訪問看護師による在宅フットケアの取り組み～医療機関との連携の重要性～
68	CP-44	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	当院におけるLeriche症候群を含めた大動脈病変を有する患者の治療成績
69	CP-45	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	可動昇降式オリジナル防護器具を用いた被ばく線量低減効果の検証
71	CP-46	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	頭蓋内ブラスクイメーキングの有用性
72	CP-47	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	慢性完全閉塞病変のEVTにおけるレジストレーションの使用経験
75	CP-48	デジタルポスター	2月21日(金)-22日(土)	当院のBK-EVT(Endo Vascular Treatment)における技師としての工夫