

CCT 2003 ポスターセッション(コメディカル)セッション表

ブース	Date	Session	No.	Poster No.	タイトル	所属	氏名		
E	10月21日 11:00- 12:00	カテゴリ:放射線技師・薬剤師・理学療法士 座長:中野 和彦	C-1	10090	当院での機器トラブル対応方法 (Microsoft Accessを用いて)	山田赤十字病院 放射線科部	鈴木 孝明		
			C-2	10055	マルチモダリティ・DICOMネットワークの運用	東京通信病院 放射線科	浅香 崇夫		
			C-3	10019	当カテ室における検査環境の工夫	群馬県立心臓血管センター 技術部 放射線課	柳澤 由美		
			C-4	10099*	マルチモダリティDICOMサーバの管理	東京通信病院 放射線科	武村 濃		
			C-5	10025	QGSによる左室機能評価について - Tc-tetrofosminと <sup>201</sup> Tlの比較検討 -	石川県立中央病院 中央放射線部	橋浦 信行		
			C-6	10083	左心室造影におけるフレームレートの検討	昭和大学横浜市北部病院 放射線部	佐藤 久弥		
			C-7	10052*	ガラス線量計にて算出した心臓カテーテルルーチン検査の皮膚被曝線量	埼玉県立循環器・呼吸器病センター 放射線技術部	田島 修		
			C-8	50017	PTCAにおける患者の皮膚被曝線量の測定及び対策	医療法人財団康生会 武田病院 放射線科	川野 彰		
			C-9	10030*	心臓カテーテル検査時の各撮影方向における概算の皮膚線量の導出	心臓血管研究所付属病院 放射線部	荒居 広明		
F	10月21日 11:00- 12:00	カテゴリ:放射線技師・薬剤師・理学療法士 座長:粟井 一夫	C-10	10021*	血管内超音波装置Galaxyにおけるauto pullbackの精度評価	兵庫県立姫路循環器病センター 放射線科	中原 誠		
			C-11	10073	Radial Approach用手台一体型術者防護具の開発	兵庫医科大学病院 中央放射線部	中村 満		
			C-12	10058	16列マルチスライスCTにおける冠動脈描出能の検討	東京通信病院 放射線科	保川 裕二		
			C-13	10161	心電同期再構成法を用いた心臓CTにおける心機能評価と心筋遅延造影効果の検討	医療法人社団カレスサッポロ 北光記念病院 放射線科	山口 隆義		
			C-14	10174*	冠動脈入口部評価に有用であったMDCTの3症例	医療法人財団 石心会 狭山病院 放射線科	大澤 三和		
			C-15	10016	PTA不成功例に対し理学療法を施行したPADの一症例	名古屋共立病院 リハビリテーション部	鷲見 理香		
			C-16	10017	当院における虚血性心疾患患者のQOLの検討	偕行会 名古屋共立病院 リハビリテーション部	伊藤 沙夜香		
			C-17	10065	糖尿病合併例に対する非イオン性造影剤の腎機能への影響	心臓血管研究所 薬局	原 歳子		

CCT 2003 ポスターセッション(コ・メディカル)セッション表

ブース	Date	Session	No.	Poster No.	タイトル	所属	氏名
Digital 会場	10月21日 16:00- 17:00	座長:鈴木 敬一、鯉井 秀之 コメンター:小味 昌憲 審査員:安永 国広 審査員長:小林 亨	CD-01	10099	マルチモダリティDICOMサーバの管理	東京通信病院 放射線科	武村 濃
			CD-02	10052	ガラス線量計にて算出した心臓カテーテルルーチン検査の皮膚被曝線量	埼玉県立循環器・呼吸器病センター 放射線技術部	田島 修
			CD-03	10030	心臓カテーテル検査時の各撮影方向における概算の皮膚線量の導出	心臓血管研究所付属病院 放射線部	荒居 広明
			CD-04	10021	血管内超音波装置Galaxyにおけるauto pullbackの精度評価	兵庫県立姫路循環器病センター 放射線科	中原 誠
			CD-05	10174	冠状動脈入口部評価に有用であったMDCTの3症例	医療法人財団 石心会 狭山病院 放射線科	大澤 三和

CCT 2003 ポスターセッション(コ・メディカル)セッション表

ブース	Date	Session	No.	Poster No.	タイトル	所属	氏名		
E	10月22日 11:00- 12:00	カテゴリー:看護師 座長:横井 正子	C-18	10047	日帰り心臓カテーテル検査における合併症の調査	偕行会 名古屋共立病院 循環器センター 循環器外来	市野 美紀		
			C-19	10050	大腿動脈穿刺において外科的処置を有した血腫を合併した症例から看護支援の考察	偕行会 名古屋共立病院 循環器センター内2階病棟	伊藤 聡美		
			C-20	10080	心臓カテーテル検査を受けた患者の苦痛	大道中央病院 病棟看護師	渡辺 知美		
			C-21	10115	中央放射線部における事故防止のための意識づけ～インシデントレポートの活用と共有～	奈良県立医科大学 附属病院 中央放射線部	有田 富美子		
			C-22	10176	心臓カテーテル検査を受ける患者様へのオリエンテーションの実態調査と課題	松江市立病院 4階南病棟	油谷 和絵		
			C-23	10096	心臓カテーテル検査に携わるスタッフへのACLSコースの有効性について	坂出市立病院	朝日奈 まこと		
			C-24	10059	アブレーション治療を受けた患者の心理状況 アンケート調査を実施して	金沢循環器病院	大口 響子		
			C-25	10127	心臓血管カテーテル検査後の早期苦痛緩和を目指して	滋賀県立成人病センター	中川 真紀		
			C-26	10068*	食品包装用ラップフィルムを用いた心臓カテーテル検査後の圧迫止血法の有用性	石川県立中央病院 2病棟5階(循環器病棟)	倉下 陽子		
			C-27	10061*	新しく開発した橈骨動脈用止血器「TR band」に関する臨床的検討	江戸川病院循環器病棟	小松原 教代		
			F	10月22日 11:00- 12:00	カテゴリー:看護師 座長:下村 美津子	C-28	10109	救急外来における看護サービスを明らかにする	山田赤十字病院 救急外来
C-29	10008	心筋梗塞患者で生活指導教室未受診者と受診者の日常生活管理における比較検討				岐阜県立岐阜病院 循環器病棟	宮川 祥子		
C-30	10071	当院における狭心症患者のQOLの検討				偕行会 名古屋共立病院 リハビリテーション部	伊藤 沙夜香		
C-31	10046	ソケイ穿刺後の腰痛出現の現状と対策				偕行会 名古屋共立病院 循環器センター内2階病棟	村田 佳奈子		
C-32	10085	心臓カテーテル検査室における検査前後の業務効率を左右する要因				昭和大学横浜市北部病院 放射線科看護師	佐藤 裕香		
C-33	50019	心臓カテーテル検査パンフレットの改善への取り組み				川崎社会保険病院	秋元 多美		
C-34	10164	心臓カテーテル検査において橈骨アプローチにおける包交時間の検討				大道中央病院 病棟看護師	西平 豊		
C-35	10132	心臓カテーテル検査後の穿刺部位観察を試みて				星総合病院 心臓病センター 看護師	御代田 由美子		
C-36	10029*	集中治療室における両心室ペーシング療法の看護～心停止を来した2事例を通して～				金沢循環器病院 集中治療室	白山 三津枝		
C-37	10012*	緊急PCI後に不穩をおこす要因についての検討				滋賀県立成人病センター	堀江 真由美		

CCT 2003 ポスターセッション(コ・メディカル)セッション表

ブース	Date	Session	No.	Poster No.	タイトル	所属	氏名	
Digital 会場	10月22日 16:00- 17:00	座長:木下 博子、坂元 正和 コメンテーター:谷口 美智子 審査員:中山 美恵子 審査員長:	CD-06	10061	新しく開発した橈骨動脈用止血器「TR band」に関する臨床的検討	江戸川病院循環器病棟	小松原 教代	
			CD-07	10068	食品包装用ラップフィルムを用いた心臓カテーテル検査後の圧迫止血法の有用性	石川県立中央病院 2病棟5階(循環器病棟)	倉下 陽子	
			CD-08	10029	集中治療室における両心室ペーシング療法の看護～心停止を来した2事例を通して～	金沢循環器病院 集中治療室	白山 三津枝	
			CD-09	10012	緊急PCI後に不穏をおこす要因についての検討	滋賀県立成人病センター	堀江 真由美	

CCT 2003 ポスターセッション(コ・メディカル)セッション表

ブース	Date	Session	No.	Poster No.	タイトル	所属	氏名
E	10月23日 11:00- 12:00	カテゴリー:臨床工学技士・臨床検査技師 座長:	C-38	10057	IVUSガイドステント留置術の有用性に関する検討	東京警察病院 循環器センター	椎原 大介
			C-39	10101*	血管内超音波装置(IVUS)におけるNURD出現率の比較検討	心臓血管研究所付属病院 臨床検査部	高梨 賀江
			C-40	10113	当院における血管内超音波(IVUS)のデータベース構築	昭和大学横浜市北部病院 ME室	佐山 律子
			C-41	10078	測定法による病変長の差についての検討	松江市立病院 中央検査科	松浦 佐知子
			C-42	10074	心臓カテーテル検査における付加フィルターによる被曝軽減の検討	偕行会 名古屋共立病院 循環器センター 画像診断科	今泉 延
			C-43	10075	放射線皮膚障害の一症例の検討	偕行会 名古屋共立病院 循環器センター 画像診断科	小栗 健二
			C-44	10173*	CAG、PCI後のCHDF施行による腎機能保護効果について	大阪府立成人病センター 中央手術科 CE室	八尾井 久子
			C-45	10064	CAG(冠状動脈造影)後の透析におけるブラッドアクセスの検討	仁愛会 浦添総合病院 ME科	竹内 正人
			C-46	50026*	当院で施行されているPCI術中透析の工夫と有用性について	京都桂病院心臓血管センター 臨床工学科	筒井 大輔
F	10月23日 11:00- 12:00	カテゴリー:臨床工学技士・臨床検査技師 座長:佐藤 真也	C-47	10168*	内視鏡支援ロボットシステムの導入と臨床工学技士の役割	康生会 武田病院 臨床工学科	福田 友規
			C-48	10130	新しいIABの臨床評価	星総合病院 臨床工学科	添田 信之
			C-49	50016	当院でのPCI医療材料の使用状況について	仙台徳洲会病院	小松 良司
			C-50	50027	ACISTインジェクションシステムにおける、心臓カテーテル検査の造影剤使用量の比較	京都桂病院心臓血管センター 臨床工学科	川田 浩史
			C-51	10169	冠動脈枝別の熱希釈法冠血流予備能の差異について	東京医科大学病院 臨床工学センター	杉尾 真由美
			C-52	10157	AMIにおけるドロップTの陽性率 - 発症時間、造影所見及びCK値との関連性 -	社会福祉法人 江戸川病院 検査科	尾形 聡子
			C-53	10067	テルモ橈骨動脈用止血器「TRバンド」の使用経験について	石心会狭山病院 CE室	守田 孝志
			C-54	10076	拍動下冠動脈バイパス手術(OPCAB)における脳内酸素飽和度の変化	東京医科大学病院 臨床工学センター	朝日 亨
			C-55	10126	STENTの拡がりに関する体外での実験的検討	星総合病院 臨床工学科	添田 信之
			C-56	10171	KANEKA Thrombuster、NIPRO TVACの比較検討	鶴岡協立病院 臨床工学科	加藤 章

CCT 2003 ポスターセッション(コ・メディカル)セッション表

ブース	Date	Session	No.	Poster No.	タイトル	所属	氏名
Digital 会場	10月23日 16:00- 17:00	座長:小松 良司、藤田 光弘 コメンテーター:佐藤 真也 審査員:竹内 正人 審査員長:小林 亨	CD-10	50026	当院で施行されているPCI術中透析の工夫と有用性について	京都桂病院心臓血管センター - 臨床工学科	筒井 大輔
			CD-11	10173	CAG、PCI後のCHDF施行による腎機能保護効果について	大阪府立成人病センター 中央手術科 CE室	八尾井 久子
			CD-12	10168	内視鏡支援ロボットシステムの導入と臨床工学技士の役割	康生会 武田病院 臨床工学科	福田 友規
			CD-13	10101	血管内超音波装置(IVUS)におけるNURD出現率の比較検討	心臓血管研究所付属病院 臨床検査部	高梨 賀江