第9回日本VADコンソーシアム研究集会プログラム(案)

				<u>ノノ</u>		4研究集会プログラム(条)		
\vdash	開始時間			講演内容		講演者	講演者所属	
24日	11:00	~	14:00	ワークショップ	三共ん本	PI	CC&ミッドラインカテーテル(テレフレックス)	
					講師		> I' = /\./\h= = = /= T\	
	15:00	~	18:00		講師		ミッドラインカテーテル(テルモ)	
					再即			
数待:黒田達夫先生								
	9:25	~	9:30	開会の挨拶		<u> </u>	東海大学 名誉教授	
	9.20		9.50	ガムシバジ		ALIAIAN A	輸液・シリンジポンプの安全運用と輸液管理	
	9:30	~	10:10	教育講演	糊放・ラウフタボフラの女王建州と制成旨達 一基礎・法規・ガイドラインを学ぶー (JMS)			
					座長		公益財団法人日産厚生会玉川病院	
					座民	井上博満		
					演者	本田靖雅	聖マリア病院・臨床工学室	
						#	福岡県臨床工学技師会理事・事務局長	
	10:10	~	10:50	特別講演	ℼ⋿		1管穿刺に伴う合併症、神経損傷について(仮) 東海上党・名誉教授	
					座長	鈴木利保	東海大学名誉教授	
					演者	加藤実	春日部市立医療センター	
	10:50	~	11:10		休憩 近年の静脈留置針の特徴と性能の分析			
	11:10	~	11:50	講演Ⅰ	座長	☆ +11/□	近年の静脈角直針の特徴と住能のガガー 東海大学 名誉教授	
					演者	鈴木利保	東海大学医学部外科学系麻酔科	
	11:50		12:00		烘日	瓜本言哉	朱海八子医子即介科于宋州群科 休憩	
	11:50	~	12:00			武良由香		
	12:00	~	13:00	ランチョンセミナー	座長	以及田省	公益社団法人日本看護協会 看護研修学校	
						鈴木利保		
					演者 -		制成カナーナル自住の夫成基本 以前の城安とボイント	
						小沼大悟	新たなデバイス「ミッドラインカテーテル」に関する	
25日						近藤和子	製品の特長(仮題)	
					小野和基			
	13:00	~	13:40	講演Ⅱ	歴長 歴長			
					演者			
					Д口			
	13:40	~	14:20	講演Ⅲ	座長		忍未に因する時度で了た (外心教未六年)	
					演者	安田英人	自治医科大学附属さいたま医療センター 救急部	
	14:20	~	14:40		// II	文山人八	休憩	
	14.20		14.40		① (Æ	5) エコーガイド	下穿刺におけるサーフローMidelaとカテリープラスエコーの臨床的評価	
	14:40	~	15:20	講演IV			カテーテルを活用した補助静脈栄養(大塚製薬工場、ニチバン)	
					座長	(, (,)))	77 TO CHAIN O'CHANNIN BIOTE TO COMMENT BY THE TOTAL O'CHANNIN BIOTE BY THE TOTAL O'CHANNIN BIOTE BY THE TOTAL O'CHANNIN BIOTE BY THE BY	
					(1)	阿部麻里	東京大学医学部附属病院 看護部 ナースリサーチャー	
					2	小坂鎮太郎	東京都立広尾病院	
	15:20	~	16:00	一般演題	座長	2 77771364	- , - · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
					\- <u>+</u>		ミッドラインカテーテル導入により末梢静脈穿刺回数は減少するか	
					演者	中山賢人	佐賀大学高度救命救急センター	
					演者			
							VAD 投与薬剤の検討の現状報告	
					演者	小嶋純	日本VADコンソーシアム事務局	
	16:00	~	16:40	次期会長講演		Access to the arteryからaccess to the veinへ		
					座長	鈴木利保	東海大学 名誉教授	
					演者	枝長充隆	札幌医科大学 麻酔科 准教授	
	17:00	~	18:30	懇親会		 —	企業プレゼン	
	18:30	~	18:35	閉会の辞	演者	枝長充隆	札幌医科大学 麻酔科 准教授	
25⊟	25日 機器展示(ジェイ・エム・エス、ソルベンタム合同会社、テレフレックス、テルモ、カーディナルヘルス)、南山堂							