

J. A. C. E. T.

社団法人

日本臨床工学技士会会誌

Journal of Japan Association for Clinical Engineering Technologists

2011
No.43

(社) 日本臨床工学技士会



目次

臨床工学技士に関する実態調査 2010	4
平成 23 年度 “第 6 回 JACET AJINOMOTO Award” 受賞論文	
エンドトキシン捕捉フィルター付着物質の評価 — 走査電子顕微鏡とエネルギー分散型 X 線分析装置による分析 — 今井基之, 高野雅史, 境 昌宏, 大庭卓也, 大竹三十四, 金田史香, 柴田 猛, 金田 浩, 西川英一	26
生体電気インピーダンス法 (Bioelectrical Impedance Analysis) から得た 透析患者の身体所見	長岡高広 33
『バングラデシュ国における青年海外協力隊 (医療機器隊員) 活動視察』報告書	杉浦陽一 42
歴史シリーズ	
臨床工学技士が関与する体外循環領域関連の歴史	見目恭一 56
投稿論文	
挿管型人工呼吸器を用いた非侵襲的陽圧換気療法の臨床的検討 — ガイドライン低推奨度の症例に対しての NPPV —	原田武志, 大掛馨太, 植松亜希夫, 石倉祥之, 木下雅晴 62
IABP 駆動装置のカテーテルキックに対する実験的評価	石原太輔 66
植込み型ペースメーカーでの設定電圧における電池電流と電池寿命の検討	関本 崇, 石橋一馬, 山地真寿, 井口新一, 三浦晃裕 辻本紘史, 小西洋介, 堀 友美, 井上尚俊, 井上 武 69

スコアによる植込みデバイス挿入患者の手術時設定変更の統一	宮本聡史, 岡原重幸, 松崎尚康, 高橋秀暢	78
セボフルランにおける気化器の精度比較	松谷智佳, 西塔 毅, 熊倉強史, 鈴木敦子	81
内視鏡手術支援ロボット da Vinci S ^{HD} Surgical System 導入における 臨床工学技士の関わり	石田 沙織, 山内 章弘, 海江田 章, 豊崎 正人, 池田 智子, 山本 賢, 横山 歩, 栢梨 穂香, 山城 知明, 石原 里英, 杉浦 美佐子, 石川 隆志	85
原著論文		
透析機器用消毒液作製業務における安全配慮の必要性	鈴木 理功, 高橋 誠一郎, 大石 賢二	91
遠隔モニタリングシステム「CARELINK [®] 」におけるスケジュール管理	岡原重幸, 中野由紀子, 宮本聡史, 松崎尚康, 高橋秀暢, 小田 登, 木原康樹, 今井克彦, 末田泰二郎	96
臨床工学技士養成大学学生你的生活実態とメンタルヘルスの調査	樽井一郎, 安田大典, 水野 (松本) 由子	102

社団法人 日本臨床工学技士会
会誌・たより編集委員会

委員長	小田 正美
委員	鈴木 卓
	仲田 昌司