

JACE

公益社団法人

日本臨床工学技士会会誌

Journal of Japan Association for Clinical Engineers

2018
No.64

公益社団法人 日本臨床工学技士会



目次

会告	3
各都道府県臨床工学技士会による臨床工学技士認知度向上の取組み	
一般社団法人 鳥根県臨床工学技士会「医療系国家資格 臨床工学技士体験イベント」～きて！みて！さわろう！最新医療機器～	
..... 藤松祐輔, 福島成文	8
『臨床工学技士という職業を知っていただくために』一般社団法人大阪府臨床工学技士会の活動	
..... 村中秀樹	11
委員会報告	
持続的血液浄化療法 continuous blood purification therapy (CBP) の安全基準についての提言 (Ver.2.01)	
持続的血液浄化療法 continuous blood purification therapy (CBP) の安全基準についての提言 Ver.2.01	
..... 透析関連安全委員会	17
「集中治療業務に関する臨床工学技士アンケート 2018」からみた、集中治療業務の現状と課題	
「集中治療業務に関する臨床工学技士アンケート 2018」からみた、集中治療業務の現状と課題	
..... 集中治療業務検討委員会	34
臨・学・産連携推進委員会	
医工連携 くまもとモデル	
..... 山田佳央	40
感染予防用アイガード「Parashield」の開発秘話	
..... 西垣孝行, 大浦イッセイ	43
国際交流	
AAMI2018 参加報告および米国医療施設視察報告	
..... 井桁洋貴, 吉岡 淳, 長澤智一	48
IUPESM PRAGUE2018 参加報告記	
..... 福田恵子, 井福武志	54
第 28 回日本臨床工学会シンポジウム・ワークショップの『総括と展望』	
SY 病院をつくる (作る, 造る, 創る)	
..... 西山謙一	58
WS1 臨床工学領域における医療安全マネジメント	
..... 佐藤景二, 山下芳久	60
WS2 組織的災害支援体制～各地域の取り組み～	
..... 森上辰哉, 真下 泰	64

WS3 呼吸療法におけるマネジメント ベーシック編、アドバンス編	相嶋一登, 梶原吉春	68
WS4 集中治療における臨床工学技士のマネジメント	高道昭一, 谷口賢二郎	71
WS5 未来に向けた臨床工学技士養成のために今なすべきことは何か? 医療機器管理の学生教育 (養成校と現場の立場から)	神戸幸司, 菊池雄一	74
WS6 ハイパーサーミア業務におけるセーフティマネジメント『総括と展望』	諸澤英之, 樋口 満	76
CC 「CBP (持続的血液浄化療法) の安全基準についての提言」総括と展望	内野順司, 柴田昌典	79
原著論文		
臨床実習における睡眠の質に関する脈波解析	樽井一郎, 菊池 瞳	86
臨床工学技士のキャリア形成における大学院への進学の実態調査 (第1報) - 修士課程 (博士前期課程) における進学者の調査結果 -	野村卓哉	91
大量腹水を有する切除不能進行・再発癌患者に対する全身化学療法併用腹水濾過濃縮再静注法 (CART) の安全性と有効性	鈴木幹子, 山田沙織, 西かおり, 川上優生, 坪井望美, 大野 愛 馬場誠一郎, 市橋和明, 晝間典子, 望月俊明, 山本 豊 尾松公平, 尾阪将人, 太田弓子, 大隅寛木, 中山巖馬 若槻 尊, 小倉真理子, 高張大亮, 篠崎英司, 末永光邦 陳 勁松, 山口研成, 市村 崇	99
研究報告		
顆粒球・単球除去療法 (GMA) でシングルニードル法における異なる圧設定領域と実流量に関する基礎的検討	加藤宝貢, 中村 実, 渡部佑樹, 岡山雅哉, 松浦勇介 小林陽介, 柴田晴昭, 萩原誠也, 名和伴恭	105
抜針検知センサー RAK-1 シート型の性能評価	千田哲郎, 鈴木則雄, 政金生人	109
発表論文		
オーバーホール時の水質汚染状況と水質管理の検討	鈴木 修, 荒木美希, 古川康隆, 堀川哲彦, 松崎健三	113

公益社団法人 日本臨床工学技士会
会誌編集委員会

委員長	柴田 昌典		
委員	安藤 勝信	塚本 功	開 正宏