

全国学会

学会名	発表形態	演題名
第44回脊髄機能診断学会	一般演題	術中脊髄モニタリングにおける潜時の有用性の検討
第15回植込みデバイス関連冬季大会	一般演題	VT/VFの検出不全により適切なタイミングでショック治療が施されなかった症例のFar-field電位の検証
第34回日本臨床モニター学会総会	一般演題	落雷停電によるセントラルモニタシャットダウンとベッドサイドモニタとの通信停止事例の検証
第39回日本医工学治療学会	一般演題	二酸化炭素吸着装置の添加剤による特性と交換目安の検討
第18回静岡県臨床工学会	ワークショッピング	本院の人工心肺業務における強み第18回静岡県臨床工学会
第69回日本不整脈心電学会学術大会	一般演題	Closed-loop stimulation機能のheart rate scoreに及ぼす影響
第33回日本臨床工学	一般演題	本院で使用している二酸化炭素吸着剤の特徴と交換目安の検討
第33回日本臨床工学	一般演題	潜時を用いた更なる正確な術中脊髄モニタリングの検討
第33回日本臨床工学	一般演題	手術支援ロボット hinotori の導入と運用
第33回日本臨床工学	一般演題	脊髄腫瘍摘出術におけるsingle train stimulationとdouble train stimulation併用法の有用性
第33回日本臨床工学	一般演題	CAR-T細胞療法提供可能施設承認への取り組みとCE業務について
第33回日本臨床工学校士会	一般演題	血漿遊離ヘモグロビン測定装置導入前後における急性腎障害発生率の変化
第34回日本臨床工学	一般演題	本院における麻酔器点検業務改善への取り組み
第26回日本医療ガス学会学術大会・総会	一般演題	麻酔ガスにおける添加剤の違いによる二酸化炭素吸着性能の比較
第45回日本手術医学会総会	一般演題	hinotoriTMにおける臨床工学校士のロボット業務への取り組み

地方学会

学会名	発表形態	演題名
第45回日本体外循環技術医学会東海地方会	一般演題	血漿遊離ヘモグロビン測定装置導入前後における急性腎障害発生率の変化
第18回静岡県臨床工学校士会	一般演題	レオカーナ導入の経験を経て

投稿文

心電図:2023年、43号 106-115	遠隔モニタリングシステムにおけるNon-Sustained Ventricular Tachycardiaアラートのピットフォール：Sustained VTをNon-Sustained VTと誤診断し、抗頻拍ペーシング治療にいたらなかった3例の検討
-----------------------	--