

第4回 新潟県臨床工学会

プログラム

日時：平成27年5月17日(日) 午前9時30分～

会場：NSG 学生総合プラザ STEP 4 F 大研修室

〒950-0914 新潟市中央区紫竹山 6-3-5 TEL：025（255）5534

受付：午前9時00分～

会費： 会員：無料 非会員：1,000円

主催：一般社団法人新潟県臨床工学技士会

後援：公益社団法人日本臨床工学技士会

9:30～10:00 平成27年度 一般社団法人新潟県臨床工学技士会 定時総会

10:05 開会の辞 一般社団法人新潟県臨床工学技士会 会長 後藤博之

10:10～11:30 ワークショップ

「当院の新たな業務への取り組み」

座長：新潟医療センター 泉 祐一
：魚沼基幹病院 勝又 稔

WS-1：臨床工学技士に関する施設実態調査 ～新潟県内施設と比較して～

信楽園病院 臨床工学科 星野 一

WS-2：当院の当直業務開始について

新潟市民病院 医療技術部 臨床工学科 古川 英明

WS-3：PD診療に対するCE介入への当院の取り組み

新光会 村上記念病院 臨床工学科 本間 健太

WS-4：当院のシャントエコー業務について

長岡赤十字病院 臨床工学技術課 佐藤 亮太

WS-5：心臓カテーテル治療での新たな取り組み

～3Dマッピングシステムを用いたカテーテルアブレーション～

厚生連新潟医療センター 田浦 克行

WS-6：ラジオ波焼灼療法業務の現状と課題

済生会新潟第二病院 臨床工学室 廣澤 宏

11:45～12:45 ランチョンセミナー

座 長：村上記念病院 臨床工学科 中野 達也
「H12 ヘモダイアフィルター（AN69 膜）の特長と臨床的有用性」

バクスター株式会社 学術委員 石川 貴雄

12:55～13:55 一般演題

座 長：信楽園病院 臨床工学科 平賀 優

O-1: 透析患者における NT-proBNP 低値群, 高値群の臨床的比較

新光会 村上記念病院 臨床工学科 本間 健太

O-2: 血液浄化用カテーテルのへばりつき現象の改善方法に関する検討

新潟医療福祉大学 医療技術学部 臨床技術学科 西澤 良史

O-3: 膜素材の異なる 3 種ヘモダイアフィルタの性能評価

山東第二医院 臨床工学部 山崎 良貴

O-4: MFX-21Ueco および FIX-210Seco の性能評価

舞平クリニック 臨床工学科 本間 竜海

O-5: フレゼニウス社製ダイアライザ FX-CorDiax180J の性能評価

悠生会 片桐医院 臨床工学科 布施 将太郎

O-6: 透析液排液測定における部分貯留採取容器の評価

小千谷総合病院 臨床工学科 樋口 大

14:05～15:05 教育講演

座 長：信楽園病院 臨床工学科 斎藤 峻

「医療ガスの取扱いと管理について」

株式会社カネコ商会 医療営業部 宮村 朋久

15:15 みんなで選ぶ優秀発表賞授与

15:30 閉会の辞 一般社団法人新潟県臨床工学技士会 副会長 泉 祐一

- * 日本臨床工学技士会 血液浄化専門認定臨床工学技士 参加単位 8 単位が付与されます。
- * 抄録集は新潟県臨床工学技士会のホームページ (<http://www.nacet.or.jp/>) に掲載されています。
- * 当日の参加者には抄録集をお渡しします。