

プログラム

【特別講演 1】

10時50分～12時00分 第1会場

集中治療から考えるタスクシフト・シェアとこれからの臨床工学技士

相嶋 一登

横浜市立市民病院 臨床工学部技士長

司会：見須 有祐（公立西知多総合病院）

【特別講演 2】

13時50分～14時50分 第1会場

未来を支えるノンテクニカルスキルを身に付ける

佐藤 和弘

メディカルアートディレクター

司会：毛利 真吾（春日井市民病院）

【災害対策委員会企画】

15時05分～16時05分 第1会場

過去の災禍に学ぶ災害対策

福和 信夫

名古屋大学・減災連携研究センター

座長：鈴木 祥仁（新城市民病院）

【日本臨床工学技士連盟企画】

16時20分～17時20分 第1会場

臨床工学技士の未来を考える一連盟活動とタスクシフト

長尾 尋智

日本臨床工学技士連盟理事

【医工連携部会企画】

14時45分～15時45分 第2会場

医工連携入門臨床工学技士向けニーズ・アイデアの生み出し方

吉田 哲也

公益財団法人 神戸医療産業都市推進機構クラスター推進センター

医療機器グループコーディネーター

司会：渡邊 亜耶子（独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院）

【共催セミナー】

12時30分～13時10分 第1会場（第2会場モニター上映）

ECMO 管理

安田 奈央

名古屋掖済会病院

司会：蜂須賀 章友（日本赤十字社 愛知医療センター名古屋第一病院）

共催：泉工医科工業株式会社

【一般演題 1】

10 時 50 分 ～ 11 時 30 分 第 2 会場

座長：服部 良多（医療法人新生会 新生会クリニック）

- O-1 **透析液生菌検査における培養メンブレン変更に伴う検査結果への影響について**
西元 孝二
AOI 名古屋病院
- O-2 **ピルシカイニド中毒に間欠的血液透析が著効した一例**
木村 彩花
岡崎市民病院 医療技術局 臨床工学室 腎臓内科¹⁾
- O-3 **当院の腹膜透析に関わる臨床工学技士業務**
高橋 和夫
公立西知多総合病院 臨床工学科
- O-4 **バスキュラーアクセス（VA）の超音波検査における自己血管内シャント（AVF）の開存性に関する検討**
澤田 享佑
岡崎市民病院 医療技術局 臨床工学室

【一般演題 2】

13 時 30 分 ～ 14 時 00 分 第 2 会場

座長：奥村 一史（一宮市立市民病院）

尾辻 眞也（愛知医科大学病院）

0-5 **植え込みデバイス患者の MRI 撮影に対する当院の取り組み**

大塚 規博

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 臨床工学技術課

0-6 **AV delay adj. sensing test と LV T-wave protection 機能の相互作用により endless loop となり LV pacing に復帰できなくなった 1 例**

宮地 健太

医療法人澄心会豊橋ハートセンター

0-7 **離脱試験加算に対する当院の取り組み**

佐藤 雄作

社会医療法人 大雄会 総合大雄会病院 医療技術部 総合臨床工学科

【一般演題 3】

16 時 00 分 ～ 16 時 40 分 第 2 会場

座長：尾辻 眞也（愛知医科大学病院）

0-8 **脊髄神経刺激療法における臨床工学技士の新たな取り組みと今後の課題**

大野 朱香

¹⁾ 藤田医科大学病院臨床工学部 ME 管理室 ²⁾ 藤田医科大学岡崎医療センター麻酔科

0-9 **手術支援ロボット hinotori™導入における臨床工学技士の取り組み**

伊與田 亮太

藤田医科大学岡崎医療センター ME 管理室

0-10 **当院における内視鏡センター業務のタスクシフト/シェア**

手嶋 優貴

JA 愛知厚生連 豊田厚生病院 臨床工学室

0-11 **当院における手術ナビゲーションシステムの取り組み**

八瀬 文克

愛知県がんセンター 医療機器管理室

【ハンズオンセミナー1】

10時50分～11時50分

ハンズオン会場

IVUS 読影（仮）

下里 真規

公立西知多総合病院 臨床工学科

協賛：ポストンサイエンティフィック ジャパン株式会社

【ハンズオンセミナー2】

14時00分～16時00分

ハンズオン会場

シャントエコー評価のコツ

若山 功治

わかやま透析クリニック 共同代表（臨床工学技士）

協賛：コヴィディエンジャパン株式会社