第32回 東京都臨床工学会 2025年10月19日(日)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場	受付	ハンズオン	企業展示
30	2階・講堂	2階・中会議場3・4	2階・中会議場2	2階・中会議場1	2階・会議室201~203	1階・特別会議室101~103	1階	2階・休憩室	1階・2階
-							9:30~		9:30
							16:00 1階		16:3 1階
00	開会式 9:50~						エントランス ロビー		エントラ
	BPA 一般演題① 10:00~11:00(60分)	PD1 循環1 10:00~11:00(60分)	\$1 医療安全 10:00~11:00(60分)	PD2 血液浄化 1 10:00~11:00(60分)	L1 呼吸 1 10:00~11:00(60分)	S2 小児領域 10:00~11:00(60分)		10:00~ 16:30	2階 一橋謙
	BPA 座長:新 秀直、永田 吾一	施設背景の違いから 人工心肺業務を考える	日常からの医療安全	エコー下穿刺と 形態機能評価	呼吸の重要性を見直す	小児分野を深掘り!		2階 休憩室	פצ
30	正区、和 万巨、 小山 日	座長:康本 豪哲、長嶋 耕平	座長:中川 富美子、芝田 正道 演者:松田 晋也、鹿又 一洋	座長:兼田 浩一、鈴木 雄太 演者:堀 祐貴、原 正彦、	座長: 石高 拓也 演者: 上岡 晃一	座長:神崎 俊治、秋山 圭太 演者:片岡 伊太 高田 佳世、			
		演者:宇高 大輝、水野 波瑠香、小宮 翔喜、高橋 佳汰		元山 勇士		安藤 太郎		ワイヤレス 超音波画像診断 装置を用いた	
								エコー下穿刺の トレーニング	
10								透析用 カニューラの 情報提供	
Ī	JS1	S3 血液浄化2(60分) 11:10~12:10	\$4 循環2	02 一般演題②(70分) 11:00~12:10	PD3 集中治療	PD4 機器管理		長期留置カテーテルの	
	日本臨床工学技士会合同企画 11:10~12:10(60分)	11:10~12:10 CLTIにおける	11:10~12:10 (60分)	心臓・不整脈・手術	11:10~12:10 (60分) 集中治療業務の標準化から	11:10~12:10(60分) 医療機器管理と外部評価		製品展示	
30	臨床工学技士の今と未来 座長: 井上 博満、岡本 裕美	包括的な治療戦略 座長: 山本 裕子、渡井 大介	ECMO管理の最前線 -安全な運用とトラブル対応-	座長:岩崎 陸也、野澤 隆志	Update/Rebuildする 座長:上岡 晃一、八反丸 善裕	-立入検査、機能評価、JCI-		抜去アラート の使用体験	
	演者:肥田 泰幸、大塚 紹	演者:小島俊輔、小桑理香、桜沢貴俊、功力未夢	座長:阿南 俊輝、高橋 光太 演者:藤城 和樹、渡部 篤也、 合田 恭平		演者:須藤 槙也、芝 真佐樹、三浦 瞳、五十嵐 義浩	座長:酒井 基広、長江 祐吾 演者:佐久間 伸博、金 学粋、 小瀧 崇行			
10			<u> </u>						
}		=							
0		LS1 ランチョンセミナー1 扶桑薬品工業株式会社 株式会社カネカメディックス	LS2 ランチョンセミナー2 株式会社JIMRO	LS3 ランチョンセミナー3 日本光電工業株式会社		LS4 ランチョンセミナー4 ニプロ株式会社			
=		臨床医が考える	アダカラム25年の 軌跡と挑戦	EIT (Electrical Impedance Tomography) の基礎について		NAZ-1が拓く 急性期血液浄化の			
-		オンラインHDF併用 リクセルの新しい視点	座長:大久保 淳 演者:伊藤 亜由美	座長:上岡 晃一 演者:片岡 惇		新たな選択肢 〜現場の声から生まれた、 使いやすさと信頼性〜			
10		座長:安部 貴之 演者:井上 浩伸	演者:森山 和広			座長:安藤 勝信 演者:岡本 裕美			
-						200			
=									
30	JS2 日本臨床工学技士連盟合同企画	PD5 循環3	SS1 スポンサードセミナー1	SS2 スポンサードセミナー2	03 一般演題③	JS3 日本透析機能評価研究会			
	連盟って何をしてるの? CEのためにできること	13:30~14:40(70分) AI機能を活用した	13:30~14:30 (60分) メディキット株式会社	13:30~14:30 (60分) 株式会社ヴァンティブ	13:30~14:30 (60分) 血液浄化1	合同企画 13:30~15:00(90分)			
	座長:宮本 直、藤井 茂人 演者:小林 剛志	心臓力テーテル治療 座長: 村澤 孝秀、高橋 光太加	VA管理における聴診 電子聴診器の可能性	腹膜透析チーム医療に おける臨床工学技士の役割	座長:天野 雄介、近藤 敦子	透析に求められる モニタリング技術			
0		演者:加藤 和也、嘉山 司	座長:安部 貴之 演者:鈴木 修	座長:平野 一		座長:松下 和通、石森 勇 演者:小林 恭子、鈴木 聡、 小沢 悠那、安藤 涼太、			
	EL1 教育講演 1 14:10~14:50(40分)		演者:木船 和弥	演者:金 学粋 演者:元山 勇士		中井 歩、前田 兼徳			
30	臨床工学技士に求められる 経営者の視点								
	座長:黒井 慶 演者:渡邉 研人								
-	Mei - IXXE WIT	DDG + 444/11/2	04 一般演題④ 14:40~15:40(60分)	05 一般演題⑤ 14:40~15:40(60分) 血液浄化2	PD6 医工連携 14:40~15:30 (50分)				
0	DD0 佐亚丹主孝今学	PD7 血液浄化3 14:50~16:00(70分)	集中治療・機器管理・ 医療DX・呼吸	座長:大水 剛、平川 詩織	Breakthrough with CE! 臨床工学技士だからこそ				
	PD8 施設代表者会議 15:00~16:10 (70分)	急性期から終末期までの CEにおける透析管理	座長:田代 智探、藤城 和樹		医工連携! 座長:保科 充紀、北原 大	SS3 スイーツセミナー1			
	時代に合わせた CEのマネジメント	座長:丸山 航平、佐藤 佑介 演者:島峰 逸朗、星野 武俊、 横井 良、高橋 真理子			演者:仲條 麻美、吉田 哲也、 柏野 聡彦	JMS帝人ホーム メディカルケア株式会社			
0	座長:安部 貴之、岡本 裕美 演者:木船 和弥、熊丸 隆司	快开 区、同间 关注了				15:10~16:10 (60分) 臨床工学技士の新業務			
				06 一般演題⑥ - 15:40~16:30 (50分)	EL2 教育講演2 15:40~16:20(40分)	~PDに関わるCEの役割~ 座長:平野			
			L2 医療DX 15:50~16:50(60分)	学生	内視鏡関連	演者:岡澤 理愛			
0			医療DX・AI	座長:安藤 ゆうき、山家 敏彦	座長:青木 郁香 演者:金田 洋輔				
	PD9 災害対策 16:10~17:30 (80分)	PD10 呼吸 16:10~17:20(70分)	座長:芝田 正道 演者:陣崎 雅弘						
0	透析医療における 災害対策の最前線	HFNC と NPPV の使い分け			DD11 V-2 1447 A A	EL3 教育講演3 16:20~17:20(60分)			
	~各組織連携の重要性とは?~ 座長:川崎 路浩、阿部 奈津美	座長:板倉 太郎、野田 明里 演者:森田 将基、林 恭平、 玉利 勇賢、高濱 拓		07 一般演題⑦ - 16:30~17:30(60分) 血液浄化3	PD11 Yボード部会企画 16:30~17:10 (40分)	臨床スタッフが必要な 診療報酬の知識			
	演者:原嶋 美幸、梅田 太一朗、岡本 裕美、松岡 由美子、 今井 早良			血液(ア)し3 座長:中井 歩、小宮 翔喜	みんなの施設はどんな感じ? ~教育の悩みを打ち明けよう!~	座長:吉田 譲、藤井 彩 演者:若山 功治、岡本 遼			
10	77T TM			-	座長:今 裕一 演者:伊藤 太成、木下 あゆ、 冨樫 竜之介、眞田 笑吉	See See Street Indian. NO		1	
								 	
0									
ļ	閉会式 17:40~								
f									