

令和3年度 研修実績(臨床工学科・他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象職種	参加者数	実施主体
1	R3年度	臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修(eランニング)	臨床工学技士資格の業務範囲拡大にて	臨床工学技士	3	日本臨床工学技士会
2	R3.4.10	トラブルシューティングトレーニング	ペースメーカーのトラブル対処について	臨床工学技士	1	BIOTRONIK
3	R3.4.18	第27回日本体外循環技術医学会 関東甲信越地方会大会	体外循環技術全般について	医師、臨床工学技士他	2	日本体外循環技術医学会関東甲信越地方会
4	R3.4.28~R3.5.11	第50回日本脊椎脊髄病学会学術集会	発表:腰椎椎弓根スクリュー挿入術におけるスクリュー電気刺激誘発筋電図の有用性	医師、臨床工学技士他	1	日本脊椎脊髄病学会
5	R3.5.8	JaSECTWebセミナー【米国におけるECMOの現状】	海外における体外循環について	臨床工学技士他	2	日本体外循環技術医学会関東甲信越地方会
6	R3.5.22~23	第31回日本臨床工学会	臨床工学技士業務について研鑽を積むため。	臨床工学技士、他	2	日本臨床工学技士会
7	R3.5.29	第1回長野県臨床工学技士会WEB勉強会	新型コロナウイルス感染症について	臨床工学技士	1	長野県臨床工学技士会
8	R3.6.2	16th CE Critical Care Meeting	敗血症に対する抗菌薬治療の基礎について理解を深めるため	臨床工学技士、看護師他	1	CE Critical Care Meeting
9	R3.6.4~6	第66回日本透析医学会学術集会	透析治療の知識向上のため。演題発表:逆ろ過式ブライミングでの空気遺残と治療効率への影響	医師、看護師、臨床工学技士、他	2	日本透析医学会
10	R3.6.5	第6回新潟集中ケア勉強会	業務知識の研鑽、運営スタッフとして	医師、看護師、臨床工学技士、他	1	新潟呼吸ケアフォーラム
11	R3.6.20	第9回新潟県臨床工学会	業務知識の研鑽、運営スタッフとして	臨床工学技士	2	新潟県臨床工学技士会
12	R3.6.27	第11回奈良市中神経モニタリング研究会	術中神経モニタリングの知識向上のため	医師、看護師、臨床工学技士、他	2	奈良術中神経モニタリング研究会
13	R3.7.2	第67回日本不整脈心電学会学術大会	演題発表:当院における遠隔モニタリングデータ送信不能事例の検討	医師、看護師、臨床工学技士、他	1	日本不整脈心電学会
14	R3.7.17	日本体外循環技術医学会関東甲信越地方会2021年度第1回勉強会	体外循環技術習得のため	医師、臨床工学技士	1	日本体外循環技術医学会関東甲信越地方会
15	R3.9.10	循環器コメディカル研究会 第7回学術集会	植込み型心臓デバイス、不整脈治療について	臨床工学技士 他	1	循環器コメディカル研究会
16	R3.10.3	第11回甲信越臨床工学会	臨床工学技士業務に関連する知識を得るため	臨床工学技士	2	甲信越臨床工学技士連絡協議会
17	R3.10.14	Medtronic Haert rhythm Live channel Micra AV Japan Summit	仕様上の注意点やチェック方法の習得	医師、臨床工学技士	1	Medtronic
18	R3.10.16~10.17	第46回日本体外循環技術医学会	一般口演座長として	医師、臨床工学技士	1	日本体外循環技術医学会関東甲信越地方会
19	R3.10.19	BIOTRONIK Webinar	Closed Loop Stimulationについて	臨床工学技士 他	1	BIOTRONIK
20	R3.10.24	第21回呼吸療法セミナー	呼吸器疾患の画像診断など	臨床工学技士 他	1	岡山県臨床工学技士会
21	R3.10.28	新潟アブレーションフォーラム	Carto3 Ver.7の臨床応用について	医師、臨床工学技士	1	Jonson & Jonson
22	R3.10.31	第1回関東甲信越臨床工学会	臨床工学技士業務に関連する知識を得るため、座長にて	臨床工学技士	2	関東甲信越臨床工学技士協議会
23	R3.11.7	第15回東京呼吸療法セミナー	COVID-19に勝つための呼吸管理等、呼吸器業務関連について	臨床工学技士 他	1	東京都臨床工学技士会
24	R3.11.30	Critical Care Nephrology in ICU 2021	ICUにおける急性血液浄化について	医師、臨床工学技士 他	1	旭化成メディカル
25	R3.12.5	第2回新潟バスキュラーアクセスチーム研究会	バスキュラーアクセス管理について	医師、臨床工学技士 他	3	新潟県臨床工学技士会、ポストン・サイエンティフィックジャパン(株)
26	R3.12.14	AARC Webinar: The Art of Mechanical Ventilation: Patient-Ventilator Interaction	人工呼吸中のグラフィックモニタについて	臨床工学技士、他	1	American Assosiation of Respiratry Care
27	R4.1.8	AmSECT Webinar: It Takes a Village: An Interdisciplinary Team-Based Approach to ECMO	ECMO中の酸素供給を最適化するための戦略	臨床工学技士、他	1	American Society of Extracorporeal Technology
28	R4.1.18	Nigata Dialysis Conference	透析における新型コロナウイルス感染対策について	医師、看護師、臨床工学技士、他	1	協和キリン(株)、新潟透析医学会
29	R4.1.22~23	臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修(実技研修)	臨床工学技士資格の業務範囲拡大にて	臨床工学技士	1	日本臨床工学技士会
30	R4.2.1~2.28	第3回循環器セミナー	循環器業務について	臨床工学技士 他	1	山口県臨床工学技士会
31	R4.2.6	Nigata Blood Purification Conference 2021	血液浄化関連	医師、臨床工学技士、他	1	NBPC
32	R4.2.15	JaSECT関東甲信越地方会第2回勉強会	心臓手術と体外循環の歴史	臨床工学技士、他	1	日本体外循環技術医学会関東甲信越地方会
33	R4.2.17	第5回タカトリCARTセミナー	CARTについて	臨床工学技士、他	1	(株)タカトリ
34	R4.2.25	加温加湿研究会2022Winter	人工鼻・加温加湿器について	臨床工学技士 他	1	Fisher & Paykel
35	R4.2.26	第11回多摩コメディカル研究会	植込み型心臓デバイス、不整脈について	臨床工学技士、他	1	多摩コメディカル研究会
36	R4.3.5	第30回新潟呼吸ケアセミナー	呼吸療法全般について	臨床工学技士、他	1	新潟呼吸ケアフォーラム
37	R4.3.6	医療分野における電波の安全性に関する説明会	電波の安全使用について	臨床工学技士、他	1	総務省
38	R4.3.12	在宅人工呼吸器に関する講習会	在宅人工呼吸器に関する医療者、患者それぞれの立場から	臨床工学技士、他	1	医療機器センター
39	R4.3.18	第7回不整脈セミナー	アブレーションに関する講演	臨床工学技士、他	1	東京都臨床工学技士会