

教育研究業績概要

氏 名		西川 祐策 ()		
研究分野		所属学会等の名称		
臨床工学		三重県臨床工学技士、日本臨床工学技士会、日本不整脈心電学会		
担当授業科目名				
医療人底力実践 (I・II・III)、臨床工学と循環器、生体機能代行装置学実習 (I・II)、医用治療機器学実習 生体機能代行装置学演習IV、臨床実習				
教育上の能力に関する事項				
事 項	年	概 要		
1 教育の実践例、教育に関する評価等 授業の工夫	2020年～	臨床での経験を講義・実習内容に反映し教育向上を図っている。		
2 作成した教科書、教材、指導書等				
3 教育実践に関係がある実務経験・委員・ 講師等				
実習指導者	2010～2012年	三重大学病院における病院実習施設での実習指導を実施		
人工心肺装置学実習指導補佐	2016年	中部大学にて実習指導を実施。臨床で必要とされる知識や技術、最新の情報を提供するなど実施		
治療機器学実習指導補佐	2016～2017年			
職務上の実績 (学術団体や社会等における活動) に関する事項				
事 項	年	概 要		
1 資格、免許、特許、受賞等				
臨床工学技士	2008年	厚生労働省		
不整脈治療専門臨床工学技士	2018年	日本臨床工学技士会		
2 学術・社会活動上の・委員・講師・実務 経験等				
体外循環技術医学会教育セミナーにおける実技セ ミナーインストラクター	2017年	体外循環技術認定士の取得にも必要とされる実技セミナーの講師を務め、体外循環のデモンストレーションおよびトラブルシューティングを実施		
EP アブレーション研究会中部地方会 世話人	2019年～現在	EP アブレーション領域における、最新の知識と技術の向上、情報共有、人材育成などの活動		
メドトロニックデバイスセミナー 講師	2019年	演題「CIEDs 患者における CT 撮影に立ち会いは必要なのか?」。内容として、心臓植込みデバイスと CT 装置の電磁干渉による相互作用について講演を行った		
研究業績等に関する事項				
著書名、報告書名等	単・共 著の別	発行年	発行所等の名称	著者名・ページ数等
(著書) ・特筆すべきことなし				
(報告書等) ・特筆すべきことなし				

学術論文 学会発表等の題名	発表者名	発表誌名・巻・ページ・発表年等 学会名・発表年・開催都市名等
(学術論文) ・三重大学病院における CIEDs 患者に対する手術・治療立ち会いの現状報告 ・遠隔モニタリングシステムから得られた心不全・不整脈アラートの有用性 ・CRT 植込みにおける左室リードトラブルと合併症 その他 7 編	後藤健宏, <u>西川祐策</u> , 佐生喬 (他 4 名) 佐生喬, <u>西川祐策</u> , 伊藤正明 (他 8 名) <u>西川祐策</u> , 佐生喬, 伊藤正明 (他 7 名)	Therapeutic Research 41(3) : 187-189. 2020 Therapeutic Research 39(2) : 123-126. 2018 Therapeutic Research 39(2) : 109-111. 2018
(学会発表等) ・心房の 3D マッピングにおける Pattern matching の応用 ・Is CT imaging a risk to ICD patients? ・問診により金属探知機によるバックアップモードの移行を疑ったが再現性を認めなかった症例【優秀演題】 その他 筆頭演題 27 編	<u>西川祐策</u> , 津曲佑馬, 山田昌子 (他 3 名) <u>Yusaku Nishikawa</u> , Akio Yamazaki, Masako Yamada (他 7 名) <u>西川祐策</u> , 佐生喬, 山田昌子 (他 3 名)	第 8 回日本 EP アブレーション技術研究会. 2019. 金沢 The 12th Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session. 2019. Bangkok, Thailand 第 19 回 日本心臓植込みデバイスフォローアップ研究会. 2019. 福岡
(その他)		