## 教育研究業績書

## 氏名 小林 伸江

著書・学術論文・演題・学会等の名称	単共 筆 共 の別	発行 発表 所年	発行所・発表雑誌等又は発表学会等の名称 巻・号・PP 著者名(共著の場合は雑誌等に記載された順に記入)
著書 1.作業療法 義肢·装具学	共著	2024	羊土社 妹尾勝利(編)、平田淳也、吉村 学、小林伸江、他
学術論文			
1.両側Dupuytren拘縮の術前と術後の治療に関わった作業療法 経験	筆頭	2014	作業療法おかやま 23巻 pp20-25 小林伸江、妹尾勝利、高田逸朗
2.手部切断者に対して熱可塑性スプリント材を用いた練習用仮 義手を作製し、ADL改善につながった経験	筆頭	2017	作業療法 36巻 4号 pp444-450 小林伸江、妹尾勝利、井上桂子,守山峻
3.手部切断における仮義手訓練の必要性-1症例の作業療法経験を通して-	筆頭	2019	日本義肢装具学会誌 第35巻 2号 pp146-149 小林伸江、佐藤洋二、妹尾勝利、井上桂子
4.岡山県における手指・手部切断に対する早期義肢装着法の実 態調査	筆頭	2020	日本義肢装具学会誌 36巻 1号 pp48-50 小林伸江、妹尾勝利、井上桂子
5.Maximum Palmar Abduction Angle of the Trapeziometacarpal Joint in Healthy Subjects Can Be Evaluated Accurately Using a Radiograph-Based Measurement Technique	共著	2020	Orthoppedics March volume43No.2 pp95-101 Itsuro Takata,Soichiro Shimizu,Katsutoshi Seno,Nobue Kobayashi,Kenjiro Hsegawa,Shigeru Mitani Toru Hasegawa
6.早期義肢装着法を実践した手指・手部切断者に対する作業療法士の役割一訓練用仮義手の使用経験を通して一	筆頭	2021	日本義肢装具学会誌 37巻 2号 pp149-155 小林伸江、妹尾勝利、井上桂子
7.3D技術を使用した手指切断に対する訓練用仮義手の作製方法	筆頭	2021	作業療法 40巻 2号 pp225-231 小林伸江、妹尾勝利、井上桂子、横田ヒロミツ
学会発表			
1.手指伸展の後療法にスパイダースプリントを使用した小経験	共同	2016	第49回中国·四国整形外科学会 末吉徹、高田逸朗、長谷川健二郎、長谷川徹、小林伸江、花山耕三
2.岡山県における手指・手部切断者に対する作業療法の現状について	筆頭	2017	第51回作業療法学会 小林伸江、妹尾勝利、井上桂子
3.手部切断における訓練用仮義手訓練の必要性~1症例の作業 療法経験を通して~	筆頭	2017	第33回日本義肢装具学会 小林伸江、妹尾勝利、井上桂子、佐藤洋二
4.手部切断における早期義肢装着法の必要性~ある手部切断 者の作業療法からの考察~	筆頭	2018	第55回日本リハビリテーション医学会 小林伸江、妹尾勝利、井上桂子
受賞歴			
1.学術誌「日本義肢装具学会誌」優秀論文賞		2022	
2.学術誌「作業療法」論文奨励賞		2022	
講師・講演			
1.手指・手部切断者の作業療法アプローチ	筆頭	2019	第35回日本義肢装具学会研修セミナー
所属学会			

1.岡山県作業療法士協会	2008	
2.日本作業療法士協会	2008	
3.中国四国リハビリテーション研究会	2012	
4.日本義肢装具学会	2016	
5.学術誌「作業療法おかやま」論文査読委員	2019	
6.岡山県作業療法学会演題査読委員	2019	