

手術部

1. 領域構成教職員・在職期間

| | | |
|----------|--------|----------|
| 准教授（副部長） | 小久保 安朗 | 平成31年4月- |
|----------|--------|----------|

2. 研究概要

研究概要

●研究概要

手術医学・医療安全に関する研究として、①FMEAによる業務マニュアルの改善がオカレンス発生と組織安全風土に与える影響、②長期間オカレンス発生に関与していない看護師の思考過程と行動に関する質的研究、を行っている。

キーワード

業績年の進捗状況

特色等

本学の理念との関係

3. 研究実績

| 区分 | 編数 | | インパクトファクター（うち原著のみ） | |
|--------|---------------|--------|--------------------|--------------|
| | 2015～2020年分 | 2021年分 | 2015～2020年分 | 2021年分 |
| 和文原著論文 | 7 | 0 | — | — |
| 英文論文 | ファーストオーサー | 0 | 0(0) | 0(0) |
| | コレスポンディングオーサー | 0 | 0(0) | 0(0) |
| | その他 | 6 | 19.867(19.867) | 7.249(7.249) |
| | 合計 | 6 | 19.867(19.867) | 7.249(7.249) |

(A) 著書・論文等

(1) 英文：著書等

a. 著書

b. 著書（分担執筆）

c. 編集・編集・監修

(2) 英文：論文等

a. 原著論文（審査有）

2146001

Yamamoto Y, Kokubo Y, Nakajima H, Honjoh K, Watanabe S, Matsumine A: Distribution and polarization of hematogenous macrophages associated with the progression of intervertebral disc degeneration, Spine, 47(4), E149-E158, 20220215, DOI: 10.1097/BRS.0000000000004222, #3.468

2146002

Matsuo H, Kubota M, Shimada S, Kitade I, Matsumura M, Nonoyama T, Koie Y, Naruse H, Takahashi A, Oki H, Kokubo Y, Matsumine A: The effect of static stretching duration on muscle blood volume and oxygenation, J Strength Cond Res, 36(2), 379-385, 20220201, DOI: 10.1519/JSC.0000000000003457, #3.781

b. 原著論文（審査無）

c. 原著論文（総説）

d. その他研究等実績（報告書を含む）

e. 国際会議論文

2146003

Kubota M, Kokubo S, Matsuo H, Naruse H, Shouji K, Miyazaki T, Matsumine A, Shimada S: The effect of one-year follow-up outcome for early initiation of rehabilitation after total knee arthroplasty, World Physiotherapy Congress 2021, 202105

(3) 和文：著書等

a. 著書

b. 著書（分担執筆）

2146004

小久保安朗：診断と治療総論 治療総論，自己血輸血：土屋弘行、紺野慎一、田中康仁。田中栄、岩崎倫政、松田秀一：今日の整形外科治療指針，第8版，医学書院，19-20，20211001，978-4-260-04260-4

c. 編集・編集・監修

(4) 和文：論文等

a. 原著論文（審査有）

b. 原著論文（審査無）

c. 総説

d. その他研究等実績（報告書を含む）

2146005

笠松真吾 石本洋子 小久保安朗：GS1事業者コードを取得しGS1を使い倒す，月間自動認識，34(10)，50-56，20210905

e. 国際会議論文

(B) 学会発表等

(1) 国際学会

a. 招待・特別講演等

b. シンポジスト・パネリスト等

c. 一般講演（口演）

業績一覧

d. 一般講演 (ポスター)

2146006

Kubota M, Kokubo Y, Matsuo H, Naruse H, Shouji K, Miyazaki T, Matsumine A, Shimada S: The effect of one-year follow-up outcome for early initiation of rehabilitation after total knee arthroplasty, World Physiotherapy Congress 2021, Web開催, 202104

e. 一般講演

f. その他

(2) 国内学会 (全国レベル)

a. 招待・特別講演等

b. シンポジスト・パネリスト等

2146007

小久保 安朗、石本 洋子: 総合滅菌管理システムで実現したLI(Loan Instruments)の履歴管理, 第96回医療機器学会大会, 貸し出し器械の履歴管理の工夫と具体的対策, 20211116

c. 一般講演 (口演)

2146008

山本 悠介, 中嶋 秀明, 小久保 安朗, 本定 和也, 渡邊 修司, 松峯 昭彦: 椎間板変性過程における骨髄由来マクロファージの分布と極性変化, 第36回日本整形外科学会基礎学術集会, ハイブリッド開催 (伊勢市), 20211015, 日整会誌, 95(8), S1677, 202108

d. 一般講演 (ポスター)

e. 一般講演

f. その他

(3) 国内学会 (地方レベル)

a. 招待・特別講演等

b. シンポジスト・パネリスト等

c. 一般講演 (口演)

2146009

北出 誠, 小久保 安朗, 野口 嵩正, 松峯 昭彦: 寛骨臼骨折における予後不良因子の解析, 第50回北陸骨折研究会, 金沢市 (ハイブリッド開催), 20220213

2146010

山本 悠介, 小久保 安朗, 中嶋 秀明, 山岸 淳嗣, 渡邊 修司, 松峯 昭彦: 椎間板変性過程におけるマクロファージ由来と極性変化の分布, 第136回中部日本整形外科学会災害外科学会・学術集会 (Web開催), Web開催 (香川県), 202104, 中部整災誌, 64(春季学会号), 137, 202103

d. 一般講演 (ポスター)

e. 一般講演

f. その他

(4) その他の研究会・集會

a. 招待・特別講演等

b. シンポジスト・パネリスト等

c. 一般講演 (口演)

d. 一般講演 (ポスター)

e. 一般講演

f. その他

(C) 特許等

| 区分 | 内容 (発明の名称) | 発明者又は考案者 |
|----|------------|----------|
| | | |

(D) その他業績

4. グラント取得

(A) 科 研 費 ・ 研 究 助 成 金 等

| 区分 | プロジェクト名 | 研究課題名 | 代表者名 | 分担者名 | 研究期間 | 金額 (配分額) |
|----|---------|-------|------|------|------|----------|
| | | | | | | |

| 区分 | 研究種目 | 課題名 | 代表者名 | 分担者名 | 研究期間 | 金額 (配分額) |
|----|------|-----|------|------|------|----------|
| | | | | | | |

| 区分 | 機関名 | 課題名 | 研究者名 | 研究期間 | 契約金額 |
|------|-------------------------------|-------------------------|--------|-------------------|------------|
| 共同研究 | H O Y A Technosurgical株式会社 | 人工股関節システムの 新製品開発及び改良 | 小久保 安朗 | 20191119-20230331 | ¥1,283,334 |

| 区分 | 機関名 | 課題名 | 研究者名 | 研究期間 | 契約金額 |
|----|-----|-----|------|------|------|
| | | | | | |

(B) 奨学寄附金

| | |
|------|------------|
| 受入件数 | 4 |
| 受入金額 | ¥2,500,000 |

5. その他の研究関連活動

(A) 学会開催等

| 区分 | 主催・共催の別 | 学会名 | 開催日 | 開催地 |
|--------------|---------|--------------------------------------|-------------------|-----|
| 国内学会 (地方レベル) | 主催者 | 第3回重度四肢開放骨折Peer review meeting in北信越 | 20211030-20211030 | web |

(B) 学会の専横

| 学会の名称 | 役職 | 氏名 |
|-------------------------------|-------------------------|--------|
| Orthopaedic Society of Uganda | 理事 | 小久保 安朗 |
| 日本整形外科学会 | 第95回日本整形外科学会学術総会 抄録査読委員 | 小久保 安朗 |

業績一覧

| | | |
|--------------------|---------------------------------|--------|
| 日本股関節学会 | 第48回日本股関節学会 学術集会抄録査読委員 | 小久保 安朗 |
| 日本骨折治療学会 | 第48回日本骨折治療学 会学術集会抄録査読委 員 | 小久保 安朗 |
| 日本骨折治療学会 | レジストリー委員会 | 小久保 安朗 |
| 日本骨折治療学会 | 整形外科外科外傷治療成績 向上のための委員会 委員 | 小久保 安朗 |
| 日本股関節学会 | 評議員 | 小久保 安朗 |
| 日本骨折治療学会 | 評議員 | 小久保 安朗 |
| 日本股関節学会 | 一般会員 | 小久保 安朗 |
| 医療の質・安全学会 | 一般会員 | 小久保 安朗 |
| 日本医療安全学会 | 一般会員 | 小久保 安朗 |
| 日本医療機器学会 | 一般会員 | 小久保 安朗 |
| 日本医療機器学会 | 代議員 | 小久保 安朗 |
| 日本手術医学会 | 一般会員 | 小久保 安朗 |
| 日本リウマチ学会 | 一般会員 | 小久保 安朗 |
| 日本リハビリテーショ ン医学会 | 一般会員 | 小久保 安朗 |
| 日本手術医学会 | 評議員 | 小久保 安朗 |
| 日本骨折治療学会 | 一般会員 | 小久保 安朗 |
| 日本整形外科学会 | 一般会員 | 小久保 安朗 |

(C) 座長

| 国内学会 (全国レベル) | 学会名 | 氏名 |
|-----------------|---|--------|
| 一般講演 (口演) | 第94回日本整形外科学 会学術総会 | 小久保 安朗 |
| 一般講演 (口演) | 第2回重度四肢開放骨 折 Peer review meeting in 北信越 | 小久保 安朗 |
| 一般講演 (口演) | 第96回日本医療機器学 会大会 | 小久保 安朗 |
| 一般講演 (口演) | 第48回日本股関節学会 学術集会 | 小久保 安朗 |
| 一般講演 (口演) | 第47回日本骨折治療学 会学術集会 | 小久保 安朗 |

(D) 学術雑誌等の編集

| 学術雑誌等の名称 | 査読・編集 | 委員長(主査)・委員 の別 | 氏名 | 査読編数 |
|---|-------|------------------|--------|------|
| Progress in Rehabilitation Medicine | 査読 | | 小久保 安朗 | 2 |
| Journal of Orthopaedic Science | 査読 | | 小久保 安朗 | 15 |
| 骨折 | 査読 | | 小久保 安朗 | 3 |

(E) その他