

医学研究所



I 医学研究所

概要

日産厚生会医学研究所は、公益財団法人の目的である医学研究によって国民の公益性の付託に応えることにある。そのための企画と実践のための組織である。

●研究所メンバー(2024.3月現在)

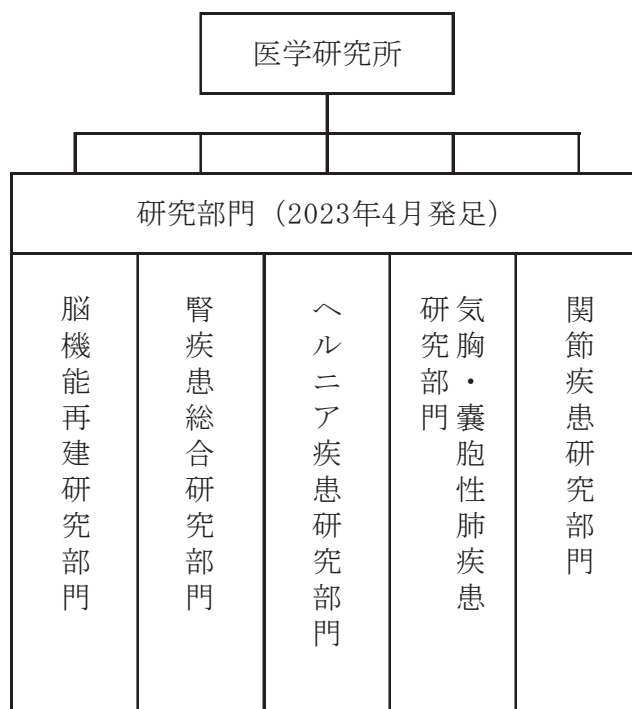
松原正明(所長/玉川病院)、今村吉彦(副所長/玉川病院)、遠山和博(佐倉厚生園病院)、高橋由美子(玉川病院)、北岡 晃(玉川病院)、小野崎佳彦(玉川病院)、石川裕弥(玉川病院)

業務実績

1. 医学研究所定例会議の開催(月1回)
職員の研究・研修費に関する規程の改訂、研究研修費の通期予算作成、月次の予実管理報告。
2. 所員ミーティングの開催(月1回)
2023年12月から新たにスタートした。医学研究所の規程変更案など、今後の研究所の方向性について議論をした。
3. 研究課題と活動の管理
年度毎の各部署の研究計画、研究実績の統括を行い、その内容は事業報告書に公表した。また、日々の研究・研修活動に係る研究研修費の予算と実績の管理を行った。
4. 年報の発刊
5. 第10回医学フォーラム開催
コロナ禍以降、数年ぶりに外部の方々をお招きし懇親会も開催した。審査方法や賞にも変化を加えた。
6. 玉川病院 初期研修院内発表会
～Young Investigators' Award～
初期研修医の研究姿勢の向上をはじめとし、研究のまとめ方、抄録の書き方、PowerPointの作り方、発表や討論の方法を習得する目的で院内研究発表を行い、優秀者を表彰した。

組織図

2024年3月現在



II 研究業績

玉川病院

ヘルニアセンター

《学会発表》

食堂裂孔ヘルニアに対するメッシュ使用の適応と留意点

大司俊郎、野谷啓之、中嶋 昭 他

第21回日本ヘルニア学会学術集会 2023.5.26

当院における嵌頓鼠径部ヘルニアの治療戦略について

山下大和、野谷啓之、中嶋 昭

第21回日本ヘルニア学会学術集会 2023.5.26

“Nuck with endometriosis”を意識したNuck管水腫の術式選択

小山照央、野谷啓之、中嶋 昭

第21回日本ヘルニア学会学術集会 2023.5.26

大腿ヘルニアに対する腹腔鏡下個別的治療法(LSFH法)の提唱

野谷啓之、大司俊郎、中嶋 昭 他

第21回日本ヘルニア学会学術集会 2023.5.27

Upside down stomachを呈する食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術の工夫

大司俊郎、野谷啓之、中嶋 昭 他

第78回日本消化器外科学会総会 2023.7.14

大腿ヘルニアに対する腹腔鏡下個別的治療法(Laparoscopic Simple Femoral Herniorrhaphy;LSFH法)の提唱

野谷啓之、大司俊郎、中嶋 昭

第85回日本臨床外科学会総会 2023.11.18

超高齢化社会における巨大食道裂孔ヘルニアの診療—QOL維持改善を目指して—

大司俊郎、野谷啓之、中嶋 昭 他

第21回世田谷区医師会医学会 2023.12.2

CABG後の横隔膜ヘルニア嵌頓に対しHALSにてイレウス解除を行った一例

杉浦光太、野谷啓之、中嶋 昭

第36回日本内視鏡外科学会総会 2023.12.7

当院における閉鎖孔ヘルニア17例の検討

山崎嘉美、野谷啓之、中嶋 昭

第9回東京ヘルニアアカデミー 2024.1.27

Nuck管水腫の治療戦略

杉浦光太、野谷啓之、中嶋 昭

第11回お茶の水ヘルニア研究会 2024.3.16

食道裂孔ヘルニアの手術術式

大司俊郎、野谷啓之、中嶋 昭

第11回お茶の水ヘルニア研究会 2024.3.16

《講演》

ヘルニア診断学の勘定

—術前画像診断とヘルニオグラフィー—

中嶋 昭

第21回日本ヘルニア学会学術集会 2023.5.27

気胸研究センター・呼吸器外科

《学会発表》

月経随伴性気胸における腹腔および胸腔における子宮内膜組織の動態研究

栗原正利、坪島顕司、大橋康太

第123回日本外科学会定期学術集会 2023.4.29

胸腔子宮内膜症性気胸(いわゆる月経随伴性気胸)に対する子宮内膜組織の腹腔および胸腔内動態研究

大橋康太、栗原正利、坪島顕司

第40回日本呼吸器外科学会学術集会 2023.7.13

dual covering 法とTGF法による術中・術後の難治性気胸治療の有効性

栗原正利、坪島顕司、大橋康太

第40回日本呼吸器外科学会学術集会 2023.7.14

術後ホルモン療法は胸腔子宮内膜症性気胸の術後再発を減少させる—アンケート調査も含めた解析

坪島顕司、栗原正利、丸山広生 他

第40回日本呼吸器外科学会学術集会 2023.7.14

いわゆる「月経随伴性気胸」術後再発症例における再発機序の検討

丸山広生、栗原正利、坪島顕司

第40回日本呼吸器外科学会学術集会 2023.7.14

突発性側弯症を合併した原発性自然気胸患者の特徴

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 他

第27回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2023.9.8

再発予防と低侵襲性を両立する原発性自然気胸に対する単孔式手術の取り組み

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 他

第27回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2023.9.9
難治性気胸における在院死の検討

田畑圭佑、坪島顕司、栗原正利 他

第27回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2023.9.9
胸腔子宮内膜症性気胸(いわゆる月経随伴性気胸)における子宮内膜組織-胸腔内への動態研究

大橋康太、栗原正利、坪島顕司

第76回日本胸部外科学会定期学術集会 2023.10.19
当科で行っている干渉を最小限にする原発性自然気胸に対する単孔式手術の工夫

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 他

第76回日本胸部外科学会定期学術集会 2023.10.20
癒着防止に配慮した原発性自然気胸に対する単孔式手術

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 他

第22回呼吸器胸腔鏡手術研究会例会 2023.12.6
胸腔子宮内膜症性気胸の病態と治療法の確立に向けて

栗原正利、坪島顕司、大橋康太

第36回日本内視鏡外科学会総会 2023.12.8
月経随伴性気胸における胸腔鏡下横隔膜切除縫合の問題点とその対策

栗原正利

第36回日本内視鏡外科学会総会 2023.12.9
びまん性嚢胞性肺疾患の難治性気胸に対する全胸膜カバリリング術(TPC)の検討

栗原正利、坪島顕司、大橋康太 他

第1500回千葉医学会令和5年度第23回千葉大学大学院
医学研究院呼吸器病態外科学教室例会 2024.2.17
第4世代プロゲスチン製剤であるジエノゲストによる胸腔子宮内膜症性気胸の術後再発抑制効果

坪島顕司、栗原正利、大橋康太

第1500回千葉医学会令和5年度第23回千葉大学大学院
医学研究院呼吸器病態外科学教室例会 2024.2.17
原発性自然気胸における肺嚢胞の形態学的新分類(栗原分類)の試み

大橋康太、栗原正利、坪島顕司 他

第1500回千葉医学会令和5年度第23回千葉大学大学院
医学研究院呼吸器病態外科学教室例会 2024.2.17
子宮内膜症性気胸の術後再発例に対する全胸膜カバリリング術の有用性

坂上友梨、栗原正利、坪島顕司

2024年気胸・のう胞性肺疾患フォーラム
2024.2.17

原発性自然気胸における肺嚢胞性非切除術の手術成績

大橋康太、坪島顕司、栗原正利

2024年気胸・のう胞性肺疾患フォーラム
2024.2.17

気胸を起こすBHD症候群の病態から見た全胸膜カバリリング術(TPC)の有用性

栗原正利、坪島顕司、大橋康太 他

第21回スプリングセミナーIN OKINAWA
2024.3.29

《講演》

LAM and BHD syndrome

-Diagnosis and Treatment-

KURIHARA Masatoshi

ASCVTS 2023(The 31st Annual Meeting of the Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery) 2023.6.2

Recent update of management for pneumothorax

KURIHARA Masatoshi

ASCVTS 2023(The 31st Annual Meeting of the Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery) 2023.6.2

女性気胸

—いわゆる「月経随伴性気胸」に関する最近の知見—

栗原正利

第27回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2023.9.8

胸腔子宮内膜症性気胸の肺嚢胞性病変の特徴

田畑圭佑、坪島顕司、栗原正利

第27回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2023.9.8

胸腔子宮内膜症性気胸における術後再発の検討(他院紹介例における再手術の結果より)

大橋康太

第27回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2023.9.8

難治性気胸に対する胸膜癒着療法の実際

栗原正利

第27回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2023.9.9

原発性自然気胸術後再発例における肺嚢胞形態新分類の有用性

大橋康太

第27回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2023.9.9

難治性気胸の治療(リーク制御)

栗原正利

第76回日本胸部外科学会定期学術集会
2023.10.25-11.29(オンデマンド配信)

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

胸腔子宮内膜症性気胸に対するジエノゲストの術後再発抑制効果

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 他

第45回日本エンドメトリオーシス学会学術講演会
2024.1.21

自然気胸におけるcommon diseaseとrare disease :
原発性自然気胸月経随伴性気胸の最新治療

坪島顕司

第8回AIM講演会 2024.3.18

《座長・司会》

日本気胸・嚢胞性肺疾患学会学術委員会報告

坪島顕司

第27回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2023.9.8

一般演題(口演)セッション1

坪島顕司

第22回呼吸器胸腔鏡手術研究会例会 2023.12.6

《誌上発表》

Clinical and genetic features of 334 Asian patients with Birt-Hogg-Dubé syndrome (BHDS) who presented with pulmonary cysts with or without a history of pneumothorax, with special reference to BHDS-associated pneumothorax

(共著者)Masatoshi Kurihara, Kenji Tsuboshima"

PLoS One. 2023 Jul 25;18(7):e0289175.

doi: 10.1371/journal.pone.0289175. eCollection 2023.

原発性自然気胸術後における対側気胸発症に関する検討

柚木健太郎、坪島顕司、栗原正利 他

日本呼吸器外科学会雑誌 37巻6号

p.508-514(2023年9月)

<https://doi.org/10.2995/jacsurg.37.508>"

Postoperative hormonal therapies reduce the recurrence of thoracic endometriosis-related pneumothorax

Kenji Tsuboshima, Masatoshi Kurihara,

Kota Ohashi et al.

Clinicopathological Impacts of Expression of Neuronal Markers in Lymphangi leiomyomatosis

(共著者)Kenji Tsuboshima, Masatoshi Kurihara

The American Journal of Surgical Pathology 2023

Nov 1;47(11):1252-1260.

doi:10.1097/PAS.0000000000002113. Epub

2023 Aug 21.

Current situation of management of spontaneous pneumothorax in Japan: A cross-sectional cohort study

(共著者)Kenji Tsuboshima

Respiratory Investigation Volume 62, Issue 3, May

2024, Pages 328-333

doi: 10.1016/j.resinv.2024.02.006.

リハビリテーションセンター・リハビリテーション科

《学会発表》

認知症ケアラウンド導入からの5年間を振り返って

日熊麻耶、和田義明 他

第42回日本認知症学会学術集会 2023.11.25

《講演》

当院の認知症ケアチームの取り組み

日熊麻耶

睡眠マネジメントWebセミナーin世田谷 2023.8.1

工学とリハビリテーションー東京工業大学と玉川病院の連携を中心にー

和田義明

第62回センサー&データフュージョン研究会

2023.9.29

ニューロモデュレーションとリハビリテーション

和田義明

令和5年度区西南部脳卒中連携会議 講演会

2024.2.7

注意障害・遂行機能障害と脳画像

和田義明

日本離床学会2023年度講演セミナー 2024.3.27

《座長・司会》

一般講演

和田義明

世田谷区認知症ネットワーク研究会WEB講演会

2023.5.17

病棟の負担を減らす睡眠薬の使い方・考え方～せん妄リスク・転倒転落リスク対応も含めて～

和田義明

睡眠マネジメントWebセミナーin世田谷 2023.8.1

リハビリ1(回復期リハビリ1)

和田義明

第73回日本病院学会 2023.9.21

日本病院会会長講演

和田義明

東京都日本病院会支部講演会 2023.10.17

- ・当院認知症ケアチームにおける地域連携の現状
- ・認知症の介護者ケア
 和田義明
 世田谷認知症ネットワーク研究会 認知症サポート
 医・かかりつけ医連絡会合同WEB講演会
 2023.12.13

《誌上発表》

- 主潮2030年医療DXの旅
 和田義明
 日本病院会ニュース1111号
 2024年2月10日発行(日本病院会)

《学会発表》

- ロボティックアーム支援により人工股関節置換術(THA)の合併症は減少したか
 松原正明
 第96回日本整形外科学会学術総会 2023.5.13
- 当院でのTaperloc microplasty completeステムの成績
 奥田直樹
 第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27
- Mako robotic-arm 使用THAの術後3年臨床成績
 佐藤敦子
 第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27
- 臼蓋形成不全患者における人工股関節全置換術前後のオフセット変化量と臨床成績
 木村晶理
 第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27
- THA術後の自覚的脚長差
 須藤祐伴
 第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27
- Corail Stemにおけるcollarとcalcarのgapについての検証
 兵藤彰信
 第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27
- 發育性股関節形成不全における臼蓋前方開角
 高桑拓也、松原正明、奥田直樹 他
 第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27
- S-ROM stemを用いた人工股関節置換術における経年的なstem migrationを来す要因の検討
 加瀬雅士
 第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.28
- 非定型大腿骨骨折の治療成績
 堀内昭宏
 第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.28
- Hajdu-Cheney症候群患者に対してTHAを行った1例
 伊藤遼太郎
 第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.28

股関節センター

- 当院での人工股関節周囲骨折Vancouver B1症例の治療成績
 加瀬雅士、松原正明、奥田直樹 他
 第54回日本人工関節学会 2024.2.23
- ロボット支援THA導入初期における問題点—多施設アンケート結果から—
 松原正明
 第54回日本人工関節学会 2024.2.24
- Mako Total Hip使用THAの実際と術後3年成績
 佐藤敦子、松原正明、奥田直樹 他
 第54回日本人工関節学会 2024.2.24
- Taperwedge型ショートステムで遠位固定となる症例の初期ステム固定
 奥田直樹、松原正明、佐藤敦子 他
 第54回日本人工関節学会 2024.2.23-24(ポスター)
- Metal-on-Metal THA後ARMDにより人工股関節のHead-Neck Junctionで解離を生じた1例
 井下太郎
 第54回日本人工関節学会 2024.2.23-24(ポスター)
- THA後に寛骨臼と腸腰筋のインピンジメントを生じたと考えられる1例
 高桑拓也、奥田直樹、松原正明 他
 第54回日本人工関節学会 2024.2.23-24(ポスター)
- THA術後の自覚的脚長差に影響する因子の検討
 須藤祐伴、奥田直樹、松原正明 他
 第54回日本人工関節学会 2024.2.23-24(ポスター)
- ロボティックアーム手術支援システムMakoを用いた人工股関節全置換術の手術時間と術後成績の変化
 兵藤彰信、奥田直樹、松原正明 他
 第54回日本人工関節学会 2024.2.23-24(ポスター)
- セメントステムを用いた側臥位前外側進入法による骨切り併用人工股関節全置換術の短期成績
 木村晶理、奥田直樹、佐藤敦子 他
 第54回日本人工関節学会 2024.2.23-24(ポスター)
- 当科におけるTrident IIカップのX線学的短期成績
 堀内昭宏、松原正明、奥田直樹 他
 第54回日本人工関節学会 2024.2.23-24(ポスター)

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

OCMアプローチMako使用THAの術後3年臨床成績

佐藤敦子、松原正明、奥田直樹 他

第18回日本CAOS学会 2024.3.7

《講演》

Full HA Coated Stem and Japanese experience

松原正明

United Orthopedic Corporation implant開発検討会
2023.4.28

Robotic assisted THA が与えた影響と将来

佐藤敦子

第96回日本整形外科学会学術総会 2023.5.11

「カラー付きFull HA ステムのピット&フォール」

「私のこれまで使用したStemの歴史と変革」

松原正明

七夕股関節セミナーin札幌 2023.7.7

Seeion1 Personalized alignment

佐藤敦子

Great Expectation 2023 Hip session 2023.7.15

1.Overall THA results at Nissan Tamagawa Hos-
pital

2.Advantages of Modified Watson-Jones Ap-
proach

3.Prospects of robotic surgery in Japan

佐藤敦子

United Orthopedic Corporation Plant(高雄 台湾)
内における事業開発会議 2023.7.21

Robotic arm assistance will reduce complications
of total hip arthroplasty ?

Short experience of Mako robotic arm system
from JAPAN

Accuracy and safety in THA cup placement
using Mako robotic system

松原正明

第9回アジア人工関節学会(The 9th Annual Meeting
of Arthroplasty Society in Asia)[中国]2023.7.22

BS Cageを用いた再置換の手術手技・臨床成績

松原正明

THA Cup Revision Seminar in Osaka 2023.9.2

股関節疾患治療の実際

佐藤敦子

玉川砧薬剤師勉強会 2023.9.8

「整形外科医の創閉鎖のこだわり」

「大腿部創閉鎖：形成外科医の考察」

佐藤敦子(ディスカッサー)

整形外科・形成外科による創閉鎖討論会
2023.10.13

Mako robotic-arm 使用 THA

佐藤敦子

第38回日本整形外科学会基礎学術集会 2023.10.19

CentPillar GBHA ステムの長期成績

松原正明

第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.28

Know more. Cut less.

松原正明

Mako Owers' Lounge 2023.10.28

THAの歴史と変遷・インプラントデザイン

松原正明

ZIMMER BIOMET Hip Expert Camp 2023

2023.11.3

テンプレティングコンセプト

松原正明

ZIMMER BIOMET Hip Expert Camp 2023

2023.11.3

脱臼・骨盤前後傾・機能的脚延長差

松原正明

ZIMMER BIOMET Hip Expert Camp 2023

2023.11.3

アプローチ概論①OCM

松原正明

ZIMMER BIOMET Hip Expert Camp 2023

2023.11.3

OCMアプローチ W/S

松原正明

ZIMMER BIOMET Hip Expert Camp 2023

2023.11.4

寛骨臼リーミング W/S

松原正明

ZIMMER BIOMET Hip Expert Camp 2023

2023.11.4

患者満足度向上のためのインフォームドコンセントと評
価

松原正明

ZIMMER BIOMET Hip Expert Camp 2023

2023.11.4

Panel discussion: complex and revision hip ar-
throplasty

松原正明

第25回タイ股関節・膝関節学会・アジアパシフィック
人工膝学会(THKS & APOKA 2023:The Com-
bined Meeting of 25th Annual Meeting of Thai Hip
& Knee Society(THKS) and Asia Pacific Organi-
zation of Knee Arthroplasty(APOKA))

2023.12.2

Long-term results of proximal fixed anatomical short stem

松原正明

第25回タイ股関節・膝関節学会・アジアパシフィック人工膝学会(THKS & APOKA 2023:The Combined Meeting of 25th Annual Meeting of Thai Hip & Knee Society(THKS) and Asia Pacific Organization of Knee Arthroplasty(APOKA))

2023.12.3

THKS fellowship round table discussion

松原正明

第25回タイ股関節・膝関節学会・アジアパシフィック人工膝学会(THKS & APOKA 2023:The Combined Meeting of 25th Annual Meeting of Thai Hip & Knee Society(THKS) and Asia Pacific Organization of Knee Arthroplasty(APOKA))

2023.12.3

女性関節外科医の育成環境～男性医師にとっても有益な環境を目指して～

佐藤敦子

第54回日本人工関節学会 2024.2.24

Robotic-assisted THAの有効性を検討する

松原正明

第64回関東整形災害外科学会 2024.3.16

《座長・司会》

プログラム2 特別講演

松原正明

第35回東京都整形外科勤務医会 研修講演会

2023.4.18

一般演題口演 THA：長期成績

松原正明

第96回日本整形外科学会学術総会 2023.5.14

寛骨臼のRevisionにおける治療戦略

松原正明

THA Cup Revision Seminar in Osaka 2023.9.2

高齢者大腿骨近位部骨折多職種連携診療－早期手術、周術期管理、二次骨折予防－

松原正明

骨粗鬆症 Total Care Seminar

-Let's Start Bone Health- -Web講演会- 2023.9.20

「整形外科医の創閉鎖のこだわり」

「大腿部創閉鎖：形成外科医の考察」

松原正明

整形外科・形成外科による創閉鎖討論会

2023.10.13

シンポジウム15 人工股関節インプラントの現在と未来
松原正明

第38回日本整形外科学会基礎学術集会 2023.10.20
ランチョンセミナー2 国産Collared Full HA ステムの魅力～治療戦略とその実際～

松原正明

第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27
一般演題11：THA CAS 5

松原正明

第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27
ポスター2：THA2

佐藤敦子

第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27

教育研修講演9：CAOS up-to-date

松原正明

第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.28
セッション2 術前計画

松原正明

ZIMMER BIOMET Hip Expert Camp 2023
2023.11.3

セッション6 ランチョン講義②チーム医療

松原正明

ZIMMER BIOMET Hip Expert Camp 2023
2023.11.4

ランチョンセミナー3 Conformity Stem: the primary solution to match your patient's anatomy
Hospital for Special Surgery

松原正明

第54回日本人工関節学会 2024.2.23

人工股関節手術の極意Difficult THA

松原正明

第54回日本人工関節学会 2024.2.24

THA・ロボット支援手術2

佐藤敦子

第18回日本CAOS学会 2024.3.7

《誌上发表》

若年者セメントレス人工股関節全置換術の長期成績と問題点

松原正明

整形外科5月増刊 変形性関節症の診断と治療
Vol.74,6:635-643. 2023

特集：整形外科におけるコンピュータ支援技術 ロボット支援下人工股関節全置換術

松原正明

整形・災害外科 vol.66, No.9
2023年8月号(金原出版)

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

Taper wedge型ステムで遠位固定となった症例の初期
ステム固定

奥田直樹、松原正明、佐藤敦子 他
Hip Joint Vol.49 p.699-702
2023年8月(日本股関節学会)

THA術後1年時Forgotten Joint Score-12に影響する
因子の検討

佐藤敦子、松原正明、奥田直樹 他
Hip Joint Vol.49 p.330-332
2023年8月(日本股関節学会)

骨欠損を有する骨盤側における初回ならびに人工股関節
再置換術の成績

須藤祐伴、松原正明、奥田直樹 他
Hip Joint Vol.49 p.333-335
2023年8月(日本股関節学会)

大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭置換術のインプラント
種別の画像評価

山崎 舜、松原正明、奥田直樹 他
Hip Joint Vol.49 p.796-799
2023年8月(日本股関節学会)

大腿骨近位部骨折における手術前待機時間の遅延因子の
検討

藤田大貴、木村晶理、松原正明 他
Hip Joint Vol.49 p.808-811
2023年8月(日本股関節学会)

透析センター

《学会発表》

下肢末梢血管内治療中の微小循環血流量モニタリングの
経験～レーザ血流量を使用した定量評価は安全性を向上
させる～

佐藤佑介、高橋昌也、今村吉彦 他
日本医工学治療学会第39回学術大会 2023.5.13

当院臨床工学技士によるスコープオペレーター業務体制
の整備～スコープオペレーター教育と多職種との連携～

高橋昌也、佐藤佑介、今村吉彦 他
日本医工学治療学会第39回学術大会 2023.5.13

慢性腎臓病における腎機能障害進行例に対するダパグリ
フロジンの効果

今村吉彦、林 俊秀、高橋康訓 他
第66回日本腎臓学会学術総会 2023.6.10

当院における患者参加型災害対策への取り組み

石原千代美、中村理恵、今村吉彦 他
第68回日本透析医学会学術集会 2023.6.17

腹膜透析開始10年後にはじめて重症難治性腹膜炎を合
併した1例

若林隼人、林 俊秀、今村吉彦 他
第68回日本透析医学会学術集会 2023.6.17

透析液カリウム濃度の違いが透析後低カリウム血症に与
える影響

砂川大伍、松村彩子、今村吉彦 他
第68回日本透析医学会学術集会 2023.6.17

造影剤使用困難透析例に対して炭酸ガスによる下肢血行
再建術を施行した一例～微小循環モニタリングの経験～

佐藤佑介、小野 剛、今村吉彦 他
第68回日本透析医学会学術集会 2023.6.17

当院におけるSDMを意識した腎代替療法選択支援

中村理恵

第19回東京西南部腎不全医療研究会 2023.9.26

当院におけるassisted PDの現状と普及に向けた検討
(優秀演題賞)

中村理恵、山内美希、今村吉彦 他

第29回日本腹膜透析医学会学術集会 2023.9.30

多職種で支えるCKDチーム医療～看護師の立場から～

中村理恵、今村吉彦

第16回日本CKDチーム医療研究会 2023.10.14

チーム医療で目指そう腎生100年～包括的指導とカリウ
ム管理～

今村吉彦

第16回日本CKDチーム医療研究会 2023.10.15

画像検査で明らかな悪性所見を認めず、急速な糖尿病の
悪化を契機に診断された膀胱癌の一例

佐々木悠介、竹内崇人、今村吉彦 他

第7回玉川医学会 2023.11.18

画像検査で明らかな悪性所見を認めず、急速な糖尿病の
悪化を契機に診断された膀胱癌の一例

佐々木悠介、竹内崇人、今村吉彦 他

第692回日本内科学会関東地方会 2023.12.9

透析センターでのエコーを使用したバスキュラーアクセ
ス管理について～透析患者の命綱を守るには～

(グッドプレゼンター賞)

松村彩子、高橋真理子、今村吉彦 他

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム
2024.2.3

当院透析センターにおけるフットケアの現状(優秀賞)

高橋康訓、砂川大伍、今村吉彦 他
第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム
2024.2.3

《講演》

CKDにおける高尿酸血症の治療意義

今村吉彦
玉川エリアSURI WEB Seminar 2023.4.14

包括的アプローチによるCKD対策～地域連携・多職種連携～

今村吉彦
ちゅらまーみ「Stop CKD」セミナー2023 2023.4.27

保存期CKD合併高血圧に対するエンレストの使用経験

今村吉彦
世界高血圧デーに降圧治療を考える 2023.5.17

CKD対策ネットワークの取り組み

今村吉彦
Core Web Symposiumこれからの心不全・CKD治療を考える会 2023.5.22

CKD診療における地域連携・多職種連携

今村吉彦
第10回玉川病院医療連携フォーラム 2023.7.28

CKD診療における地域連携・多職種連携

今村吉彦
第3回CKD医療連携を考える会 2023.9.13

CKD診療における地域連携・多職種連携の実践と効果

今村吉彦
多職種連携～CKD重症化予防に対する取り組み～
2023.9.22

保存期CKD合併高血圧に対するエンレストの腎機能に及ぼす影響

今村吉彦
高血圧治療最前線－ARNIは標準治療薬となりうるか？－ 2023.10.6

保存期CKD合併高血圧に対するサクビトリルバルサルタン(エンレスト)の使用経験

今村吉彦
腎臓と血圧 ARNIを再考する 2023.10.17

CKD診療におけるチーム医療の実践と効果

今村吉彦
第3回米子CKDチーム医療研究会 2023.10.19

治療概説(透析)

今村吉彦
世田谷区医師会立看護高等専修学校講義
2023.10.24

CKDチーム医療の実践と効果～腎臓病療養指導士への期待～貧血治療も含めて

今村吉彦
区西南部CKDチーム医療講演会 2023.10.27

保存期CKD合併高血圧に対するエンレスト投与症例～血圧・eGFR・K・UPCRの変化～

今村吉彦
ARNI 高血圧 Collaboration Web Semnar
2023.11.1

治療概説(透析)

今村吉彦
世田谷区医師会立看護高等専修学校講義
2023.11.10

保存期CKD合併高血圧に対するエンレストの投与経験

今村吉彦
世界糖尿病デーに降圧治療を考える 2023.11.13

地域連携・多職種連携によるCKD重症化予防

今村吉彦
Diabetes CKD Seminar in 大田 2023.11.17

保存期CKDに合併する腎性貧血管理

今村吉彦
玉川医師会内科医会 2023.11.29

包括的アプローチによるCKD診療～地域連携・多職種連携～

今村吉彦
第10回CKD地域包括連携コンソーシアム
2023.12.7

保存期CKD合併高血圧に対するエンレストの腎機能への影響

今村吉彦
世田谷区医師会内科医会 循環器研究会
2023.12.11

あなたの”じんぞう”大丈夫？～慢性腎臓病(CKD)について～

今村吉彦
区民のための健康教室 2024.1.18

CKD診療における地域連携・多職種連携の実践とSGLT2阻害薬の役割

今村吉彦
相模原CKD医療連携を考える 2024.2.19

包括的アプローチにおけるCKD診療の実践と効果～地域連携・多職種連携～

今村吉彦
岡山市CKD医療連携の会
(第32回OCKD-NET Seminar) 2024.3.5

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

保存期CKD合併高血圧に対するARNIの使用経験

今村吉彦

ARNI WEB SEMINAR 2024.3.21

《座長・司会》

新しい心不全治療の考え方ーSGLT2阻害薬の役割と電解質管理ー

今村吉彦

Core Web Symposiumこれからの心不全・CKD治療を考える会 2023.5.22

糖尿病性腎症重症化予防プログラムの大田区の取り組みについて

今村吉彦

第2回玉川CKD対策ネットワークセミナー

2023.5.26

看護／高齢者／終末期

今村吉彦

第68回日本透析医学会学術集会・総会 2023.6.16

CKDチーム医療における薬剤師の役割その人らしさを支える腎代替療法選択支援～腎臓病療養指導士の関わり～

今村吉彦

SE(世)ME(目)TA(玉)CKD対策ネットワークセミナー 2023.7.22

生命予後と骨を考えたMBD管理

今村吉彦

SHPT Up-date Seminar 2023.7.25

当院におけるSDMを意識した腎代替療法選択支援療法選択をめぐる新しい流れ～共同意志決定(SDM)の実践～

今村吉彦

第19回東京西南部腎不全医療研究会 2023.9.26

PD関連感染症2

今村吉彦

第29回日本腹膜透析医学会学術集会・総会

2023.9.30

CKD診療の最前線で活躍する腎臓病療養指導士

今村吉彦

第16回日本CKDチーム医療研究会 2023.10.14

CKDチーム医療における腎臓病療養指導士、看護師の役割り～アンケート調査結果を含めて～

今村吉彦

区西南部CKDチーム医療講演会 2023.10.27

どんなお薬なの？新しい高リン血症治療薬って

今村吉彦

CKD-MBD Up To Date 2023.11.16

CKD共同マネジメントの実践ノウハウと今後の展望
～Perceived Barriers(認知された障害)克服に向けて～

今村吉彦

JOHNAN-CKD seminar ～CKDの地域医療連携について考える～ 2024.2.9

《誌上发表》

Effectiveness and current status of multidisciplinary care for patients with chronic kidney disease in Japan: a nationwide multicenter cohort study

Masanori Abe, Tsuguru Hatta, Yoshihiko Imamura et al

Clinical and Experimental Nephrology(2023)27:528-541(<https://doi.org/10.1007/s10157-023-02338-w>)

Inpatient multidisciplinary care can prevent deterioration of renal function in patients with chronic kidney disease: a nationwide cohort study

Masanori Abe, Tsuguru Hatta, Yoshihiko Imamura et al

Front. Endocrinology, 20 June 2023 Sec. Renal Endocrinology Volume 14-2023(<https://doi.org/10.3389/fendo.2023.1180477>)

Examine the optimal multidisciplinary care teams for patients with chronic kidney disease from a nationwide cohort study

Masanori Abe, Tsuguru Hatta, Yoshihiko Imamura et al

Kidney Research and Clinical Practice 2023; j.krcp.23.026.Published online: October 5, 2023(DOI: <https://doi.org/10.23876/j.krcp.23.026>)

臨床工学技士の腹膜透析業務ー知識・技術の習得を目指してー(コメディカル賞)

高橋真理子、砂川大伍、今村吉彦 他

腹膜透析 2023 腎と透析Vol.95 別冊:59-60.2023

腹膜透析業務における情報共有ツールを用いた業務改善について

宇野真生子、谷川直美、今村吉彦 他

腹膜透析 2023 腎と透析Vol.95 別冊:76-77.2023

地域包括ケア病棟におけるPD患者受け入れに向けた取り組みの経過と課題

中村理恵、藤原美佐江、今村吉彦 他

腹膜透析 2023 腎と透析Vol.95 別冊:85-86.2023

≪メディア掲載≫

透析医療の現場を訪ねて

今村吉彦

B.P. up-to-date no.136

(2024年1月発行 扶桑薬品工業(株))

透析医療の現場を訪ねて

高橋康訓

B.P. up-to-date no.136

(2024年1月発行 扶桑薬品工業(株))

透析医療の現場を訪ねて

林 俊秀

B.P. up-to-date no.136

(2024年1月発行 扶桑薬品工業(株))

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

呼吸器内科

≪学会発表≫

ニボルマブによるirAE腸炎が潰瘍性大腸炎様の所見を有し、潰瘍性大腸炎治療が奏功した一例

茂木睦美(研修医)、竹内孝夫、山本慶郎 他

第691回日本内科学会関東地方会 2023.11.18

≪講演≫

肺がん検診全般について

森田瑞生

玉川医師会 令和5年度肺がん検診精度管理講習会

2024.3.8

≪座長・司会≫

一般演題 O-2~6

森田瑞生

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

≪院内研修・発表≫

ニボルマブによるirAE腸炎が潰瘍性大腸炎様の所見を有し、潰瘍性大腸炎治療が奏功した一例

茂木睦美(研修医)、竹内孝夫、山本慶郎 他

玉川病院初期研修医院内発表会

~Young Investigators' Award~ 2024.2.19

循環器内科

≪学会発表≫

腹膜透析開始10年後にはじめて重症難治性腹膜炎を合併した1例

若林隼人、野谷啓之、今村吉彦 他

第68回日本透析医学会学術集会・総会 2023.6.17

血管内に遺残したPICCガイドワイヤーに対して経皮的回収術を施行した一例

鄭 雄基(研修医)、小泉貴洋、小野 剛 他

第691回日本内科学会関東地方会 2023.11.18

≪院内研修・発表≫

血管内に遺残したPICCガイドワイヤーに対して経皮的回収術を施行した一例

鄭 雄基(研修医)、小泉貴洋、小野 剛 他

玉川病院初期研修医院内発表会

~Young Investigators' Award~ 2024.2.19

消化器内科

≪学会発表≫

新型コロナウイルス感染症後にIgA血管炎を発症した成人の一例

福士剛蔵

第109回日本消化器病学会総会 2023.4.7

当院におけるS状結腸軸捻転症例の検討

永嶋裕司

第78回日本大腸肛門病学会学術集会 2023.11.10

経口避妊薬によって惹起されたと思われる若年性虚血性大腸炎の1例

西岡沙莉亜(研修医)、小林康次郎、山本慶郎

第691回日本内科学会関東地方会 2023.11.18

Bacillus subtilis菌血症に化膿性血栓性門脈炎が合併した1例

長田大輝(研修医)、福士剛蔵、平野史生

日本内科学会 第692回関東地方会 2023.12.9

《講演》

当院における炎症性腸疾患診療の現状

永嶋裕司

玉川エリアIBDミーティング 2024.1.23

《誌上発表》

内視鏡操作が困難なupside down stomach を呈する
食道裂孔ヘルニアに対して外科的修復術後にESDを施行した早期胃癌の1例

毛利州秀、山口和久、大司俊郎

Gastroenterological Endoscopy 65巻6号

(令和5年6月20日)別冊

伝染性単核球症にともなう胃周囲リンパ節腫大を契機に
発見されたEBウイルス関連胃炎の1例

渡辺奈央子、山本慶郎、菅野 純

日本消化器病学会雑誌121巻1号 p.127-133

《院内研修・発表》

経口避妊薬によって惹起されたとされる若年性虚血性
大腸炎の1例

西岡沙莉亜(研修医)、小林康次郎、山本慶郎

玉川病院初期研修医院内発表会

～Young Investigators' Award～ 2024.2.19

糖尿病・代謝内科

《学会発表》

腎癌に対するアベルマブ使用中の認知機能低下、誤嚥性
肺炎を契機に診断されたACTH単独欠損症の1例

野田 薫、竹内崇人 他

日本内科学会 第686回関東地方会 2023.5.20

画像検査で明らかな悪性所見を認めず、急速な糖尿病の
悪化を契機に診断された膵癌の一例

佐々木悠介(研修医)、竹内崇人 他

第7回玉川医学会 2023.11.18

画像検査で明らかな悪性所見を認めず、急速な糖尿病の
悪化を契機に診断された膵癌の一例

佐々木悠介(研修医)、竹内崇人 他

日本内科学会 第692回関東地方会 2023.12.9

《講演》

当院の糖尿病診療体制と最新の糖尿病治療

竹内崇人

第10回玉川病院医療連携フォーラム 2023.7.28

血糖コントロールの持続時間を考慮した最新の糖尿病薬
物療法

竹内崇人

玉川医師会内科医会学術講演会 2023.10.31

《座長・司会》

保存期CKD合併高血圧に対するエンレストの使用経験

竹内崇人

腎臓と血圧ARNIを再考する 2023.10.17

2型糖尿病における血糖および体重コントロール～基礎
研究の知見からの考察～

竹内崇人

Incretin Web Seminar 2023.11.9

《院内研修・発表》

画像検査で明らかな悪性所見を認めず、急速な糖尿病の
悪化を契機に診断された膵癌の一例

佐々木悠介(研修医)、竹内崇人 他

玉川病院初期研修医院内発表会

～Young Investigators' Award～ 2024.2.19

脳神経内科

《学会発表》

新型コロナウイルス感染症患者死亡例の検討

齋藤和幸

第120回内科学会講演会 2023.4.15

Rituximab治療を行った抗ミエリン関連糖蛋白抗体陽
性neuropathy 2例の検討

齋藤和幸

第35回日本神経免疫学会学術集会 2023.9.15

罹病後長期間経過してもステロイドが有効であった抗
NF155抗体陽性自己免疫性ノドパチーの一例

吉濱れい、小林正樹

第35回日本神経免疫学会学術集会 2023.9.15

新型コロナウイルス感染症認知症患者死亡例の検討

齋藤和幸

第42回日本認知症学会学術集会 2023.11.24

遺伝性Cerebral Cavernous Malformationの27歳男
性例

齋藤和幸

第247回日本神経学会関東・甲信越地方会

2023.12.2

左舌下神経麻痺のみを呈した脳梗塞の66歳女性例

齋藤和幸

第248回日本神経学会関東・甲信越地方会

2024.3.2

《座長・司会》

神経

齋藤和幸

日本内科学会 第687回関東地方会 2023.6.10

末梢神経2

齋藤和幸

第35回日本神経免疫学会学術集会 2023.9.15

- ・メトホミン投与中に脳卒中様発作が出現したMELASの48歳女性例
- ・腰椎硬膜外血種を合併したCARASILの一例
- ・網膜色素変性症および繰り返す脳卒中様発作で発症した神経核内封入体病の82歳女性例
- ・脳梗塞を契機に診断に至ったアデノシンデアミナーゼ2欠損症の21歳女性例
- ・遺伝性Cerebral Cavernous Malformationの27歳男性例

齋藤和幸

第247回日本神経学会関東・甲信越地方会

2023.12.2

神経2

齋藤和幸

日本内科学会第692回関東地方会 2023.12.9

《院内研修・座長》

- ・Bacillus subtilis菌血症に化膿性血栓性門脈炎が合併した1例
- ・画像検査で明らかな悪性所見を認めず、急速な糖尿病の悪化を契機に診断された膵癌の一例
- ・血管内に遺残したPICCガイドワイヤーに対して経皮的回収術を施行した一例

齋藤和幸

玉川病院初期研修医院内発表会

～Young Investigators' Award～ 2024.2.19

膠原病・リウマチ科

《講演》

血管炎

平野史生

2023年度第6回ミート・ザ・エキスパート・レクチャー 2024.2.26

《院内研修・発表》

Bacillus subtilis菌血症に化膿性血栓性門脈炎が合併した1例

長田大輝(研修医)、福士剛蔵、平野史生

玉川病院初期研修医院内発表会

～Young Investigators' Award～ 2024.2.19

消化器・一般外科

《学会発表》

噴門側胃切除後残胃癌に対して残胃全摘施行後早期に微量元素低下による栄養障害を呈した1例

大司俊郎、山下大和、矢口直美 他

第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会 2023.5.10

一次再建後における乳房全切除術後放射線療法症例の検討

大石陽子

第31回日本乳癌学会学術総会 2023.6.29

急性胆嚢炎に対する緊急手術と待機手術についての比較検討

山崎嘉美

第85回日本臨床外科学会総会 2023.11.16

成人メックル憩室穿孔の一例

山下大和

第85回日本臨床外科学会総会 2023.11.17

当院(一般急性期病院)における胃癌に対するICI治療成績

大司俊郎、杉浦光太、山崎嘉美 他

第85回日本臨床外科学会総会 2023.11.17

上行結腸癌による超高齢者腸重積に待機的手術が奏功した1例

榊原遼太郎(研修医)

第85回日本臨床外科学会総会 2023.11.17

乳腺外科における形成外科とのコミュニケーションの重要性—根治性と整容性のバランスを兼ね備えた理想的な手術を目指して—

大石陽子

第85回日本臨床外科学会総会 2023.11.18

絞扼性腸閉塞に対する当科の治療成績

杉浦光太

第85回日本臨床外科学会総会 2023.11.18

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

力覚フィードバック機能を有する手術支援ロボットを用いた縫合手技の検討

山崎嘉美

第36回日本内視鏡外科学会総会 2023.12.9

《講演》

協和キリン社員研修会(乳がん治療に関する最新の医学的知見)

大石陽子

協和キリン(株)社員研修会 2023.8.9

《座長・司会》

一般演題(口演)05 がん(栄養評価)5

大司俊郎

第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会 2023.5.9

ポスター22 放射線治療(乳房切除後の放射線治療)1

大石陽子

第31回日本乳癌学会学術総会 2023.6.29

ストーマ(一時的人工肛門)

安野正道

第78回日本大腸肛門病学会学術集会 2023.11.10

「HR+、HER2- 早期乳癌に対する術後薬物療法の治療方針」

「HR+、LowHER2 進行再発乳癌に対する薬物療法の治療方針」

大石陽子

第28回BIS BREAST IMAGING-Setagaya

2023.11.30

QOLに配慮した医療、症例報告・一般演題

安野正道

第21回世田谷区医師会医学会 2023.12.2

Session1 転移再発乳癌における新たな治療戦略と副作用マネジメント

Session2 転移再発乳癌の地域連携を考える

大石陽子

乳癌診療の地域連携を考える WEB seminar

2024.1.25

ポスター02 栄養評価②

大司俊郎

第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会 2024.2.15

《誌上発表》

大腸がんの予防

安野正道

月刊ことぶき 2023年10月1日発行(株式会社ドラッグマガジン)

《院内研修・発表》

上行結腸癌による超高齢者腸重積に待機的手術が著効した1例

榊原遼太郎(研修医)、大司俊郎、杉浦光太 他

玉川病院初期研修医院内発表会

~Young Investigators' Award~ 2024.2.19

《院内研修・座長》

・経口避妊薬によって惹起されたとされる若年性虚血性大腸炎の1例

・上行結腸癌による超高齢者腸重積に待機的手術が著効した1例

・ニボルマブによるirAE腸炎が潰瘍性大腸炎様の所見を有し、潰瘍性大腸炎治療が奏功した一例

安野正道

玉川病院初期研修医院内発表会

~Young Investigators' Award~ 2024.2.19

整形外科

《学会発表》

Mako支援下人工膝関節全置換術における内側骨棘処置による軟部バランス変化

柳澤克昭

第54回日本人工関節学会 2024.2.23-24(ポスター)

《講演》

Mako TKA

柳澤克昭

Mako Knee VOC summit in Mahwah 2024.3.28

脳神経外科

《講演》

脳卒中治療における高中性脂肪血症へのアプローチ

原科純一(ディスカッサー)

パルモディア Web Conference 2023.6.22

皮膚科

《学会発表》

苔癬様型皮膚サルコイドにBHLを伴ったサルコイドーシス

今井杏里、岩渕千雅子、日野治子

第908回日本皮膚科学会東京地方会 2023.10.21

ジェルネイルによるアレルギー性接触皮膚炎の2例

岩渕千雅子、島田京香、日野治子

第87回日本皮膚科学会東京支部学術大会

2023.11.19

《誌上発表》

COVID-19ワクチン接種後に発症し、髄膜炎を合併した三叉神経第1枝領域帯状疱疹

岩渕千雅子、島田京香、齋藤和幸

皮膚病診療vol.45 no.12 p1108-1111

(協和企画 2023年12月)

DOI <https://doi.org/10.24733/pd.0000003580>

頭部脱毛斑を初発症状とした尋常性天疱瘡の1例

島田京香、日野治子、岩渕千雅子

臨床皮膚科 最新号: Vol.77 No.13 p.1067-1072.

(医学書院 2023年12月)

DOI <https://doi.org/10.11477/mf.1412207159>

Birt-Hogg-Dubé症候群における皮膚病変

岩渕千雅子、栗原正利

皮膚病診療46巻2号 p.136-140

協和企画(2024年2月発行)

DOI <https://doi.org/10.24733/pd.0000003725>

Gilliam型とKato型抗体価の上昇がみられたツツガムシ病

島田京香、日野治子、岩渕千雅子

日本皮膚科学会雑誌 Vol.133 No.4 p749. 2023年4月

泌尿器科

《学会発表》

玉川病院における手術支援ロボットの導入

田中将樹、石坂和博、江井未花子

第21回世田谷区医師会医学会 2023.12.2

ヒューマノイドロボットハンドとダビンチシステムを用いたDual Robotic Surgeryの開発(優秀賞)

石坂和博、田中将樹 他

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

麻酔科

《学会発表》

オンダンセトロンによる術後嘔気嘔吐予防効果の検討

保富佐穂里、朝木千恵、原田由起子

日本麻酔科学会第70回学術集会 2023.6.2

高齢者の大腿骨骨折手術においてレミマゾラムによる全身麻酔管理は術後せん妄を増加させない

不破礼美、朝木千恵、原田由起子

日本臨床麻酔学会第43回大会 2023.12.9

病理診断科

《学会発表》

Keynote - An overview of carbon nanotube carcinogenesis from mouse inhalation data

菅野 純

Inhaled Particles and NanOEH Conference 2023

2023.5.15-18

Molecular Toxicology in Health and Disease

菅野 純

Thai Society of Toxicology - The 13th National

Conference of Toxicology (NCT 13th) 2023.9.6-7

《講演》

ナノ毒性学ー粉体毒性学からの複合毒性領域としての展開ー

菅野 純

令和5年度筑波大学院共通科目「地球規模課題と国際

社会：環境汚染と健康影響」 2023.10.18

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

《座長・司会》

Subgroup3 (Animal Bioassays), Group Chair

菅野 純

IARC Monographs on the Identification of Carcinogenic Hazards to Humans Volume 135: Perfluorooctanoic acid (PFOA) and Perfluorooctanesulfonic acid (PFOS) 2023.11.7-14

《誌上発表》

Molecular underpinnings of developmental toxicity by the concept of “signal toxicity”

Jun Kanno

Current Opinion in Toxicology Volume 35, September 2023, 100405

(<https://doi.org/10.1016/j.cotox.2023.100405>)

Clinicopathological Impacts of Expression of Neuronal Markers in Lymphangiomyomatosis

(共著者)Jun Kanno

The American Journal of Surgical Pathology 2023 Nov 1;47(11):1252-1260.

doi:10.1097/PAS.0000000000002113. Epub 2023 Aug 21.

伝染性単核球症にともなう胃周囲リンパ節腫大を契機に発見されたEBウイルス関連胃炎の1例

(共著者)菅野 純

日本消化器病学会雑誌 121巻 1号 p.127-133

看護部

《学会発表》

心不全療養支援での老人看護専門看護師の役割開発

長坂真弓

第10回日本CNS看護学会 2023.6.10-11

誤嚥性肺炎を繰り返し入院した高齢者の事例から

三好恵美、長坂真弓、トシンスキー久美子 他

日本老年看護学会 第28回学術集会

2023.6.16-8.31(オンデマンド配信)

当院における患者参加型災害対策への取り組み

石原千代美、中村理恵、宇野真生子 他

第68回日本透析医学会学術集会・総会 2023.6.17

特定行為研修修了看護師の現状と組織の課題

澁谷喜代美、高橋由美子

第27回日本看護管理学会学術集会 2023.8.26

当院におけるassisted PDの現状と普及に向けた検討

(優秀演題)

中村理恵

第29回日本腹膜透析医学会学術集会・総会

2023.9.30

当院におけるTHA患者に対する退院指導は十分であったのか？—より質の高い退院指導を目指して—

浦田佳那、丸山恭子、鬼塚亜紀子 他

第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.27

アドバンス・ケア・プランニング(Advance Care Planning)ワーキンググループの活動と課題

三好恵美、中西君代、長坂真弓 他

第21回世田谷区医師会医学会 2023.12.2

A病院における特定行為研修修了者に対する活動支援を振り返って

木幡典子、澁谷喜代美、高橋由美子

東京都看護協会 第57回看護研究学会 2024.1.20

患者に適した内服管理方法の検討～内服管理アセスメントシートの活用による判断基準の統一～

林 萌加、神山綾子 他

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

《講演》

当院におけるSDMを意識した腎代替療法選択支援

中村理恵

第19回東京西南部腎不全医療研究会 2023.9.26

多職種で支えるCKDチーム医療～看護師の立場から～

中村理恵

第16回日本CKDチーム医療研究会 2023.10.14

CKDチーム医療における腎臓病療養指導士、看護師の役割り～アンケート調査結果を含めて～

中村理恵

区西南部CKDチーム医療講演会 2023.10.27

緩和ケアと痛みについて

中西君代

ふくろうクリニック等々力「やすらぎがんサロン」

2023.11.24

患者の尊厳と医療安全を考える～看護管理者の取り組み～

武井英美、大池由貴子、小川マツ子 他

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

看護師として自ら学び続けるための支援～実践から考える自己調整学習～

齊藤 郁

令和5年度看護業務委員会 集談会 2024.3.13

《座長・司会》

一般演題 O-7～12

高橋由美子

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

《誌上发表》

当院における人工股関節全置換術(THA)患者の術後在院日数の現状と課題

丸山恭子、渡部真帆、板倉与理子 他

Hip Joint Vol.49 S153-S155 2023年8月

(日本股関節学会)

腹膜透析業務における情報共有ツールを用いた業務改善について

宇野真生子、谷川直美、中村理恵 他

腎と透析 Vol.95別冊 腹膜透析2023 p.76-77

(東京医学社)2023.9.29発行

地域包括ケア病棟におけるPD患者受け入れに向けた取り組みの経過と課題

中村理恵、藤原美佐江 他

腎と透析 Vol.95別冊 腹膜透析2023 p.85-86

(東京医学社)2023.9.29発行

《メディア掲載》

透析医療の現場を訪ねて「スタッフから一言」

中村理恵

B.P. up-to-date no.136

(2024年1月発行 扶桑薬品工業(株))

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

薬剤科

《学会発表》

退院時薬剤情報提供書とトレーシングレポートを活用した薬薬連携により処方適性化につなげた1症例

佐藤遼平

日本病院薬剤師会関東ブロック 第53回学術大会

2023.8.26

大腿骨近位骨折術後患者に対する骨折リエゾンサービス介入前後の骨粗鬆症治療薬の処方状況の調査

福田仁美

日本病院薬剤師会関東ブロック 第53回学術大会

2023.8.26

病棟常駐薬剤師の医療の質及び医療安全への貢献度の分析・評価について(最優秀賞)

山本伊純、星野恵、小倉敬史 他

第10回公益財団法人日産厚生会 医学フォーラム

2024.2.3

東京都心不全療養指導士薬剤師ネットワークの発足の経緯、これまでの活動、この先の展望について

大館祐佳(共同演者)

第88回日本循環器学会学術集会 2024.3.9

当院におけるHF r EF症例のガイドラインに準じた標準的心不全治療の導入に関する調査

大館祐佳

第88回日本循環器学会学術集会 2024.3.9

《講演》

心不全患者模擬カンファレンス①

大館祐佳(コメンテーター)

2023年版メディカルスタッフ向け”心不全道場”

2023.5.23

CKDチーム医療における薬剤師の役割

小河原由佳

CKD対策ネットワークセミナー 2023.7.22

U40心不全ネットワーク企画1

大館祐佳(シンポジスト)

第27回日本心不全学術集会 2023.10.7

HR+,HER2- 早期乳癌に対する術後薬物療法の治療方針

小倉敬史

BIS(BREST IMAGING-Setagaya) 2023.11.30

HR+Low,HER2- 進行再発乳癌に対する薬物療法の治療方針

松田沙貴子

BIS(BREST IMAGING-Setagaya) 2023.11.30

AST、ICT薬剤師としての感染症治療への関り

松本咲季

第8回大橋・玉川薬剤師カンファランス 2024.1.18

転移再発乳癌の地域連携を考える～世田谷区連携手帳について～

小倉敬史

乳癌診療の地域連携を考えるWEB seminar

2024.1.25

チーム医療セッション 教育講演 心不全療養指導士と考える最新の薬物治療の理想と現実～エビデンス/ガイドラインとのギャップは何か～

大館祐佳(シンポジスト)

第88回日本循環器学会学術集会 2024.3.9

《座長・司会》

臓器連関を意識した慢性心不全の指摘薬物療法～病診薬連携の取り組み～

大館祐佳

東京都心不全療養指導士薬剤師ネットワークカンファレンス 2023.11.8

「デエビゴなんていない」

「AST、ICT薬剤師としての感染症治療への関わり」

北岡 晃

第8回大橋・玉川薬剤師カンファレンス 2024.1.18

ミニシンポジウム「患者安全に対する取り組みと問題点・今後の展望」

北岡 晃

第10回公益財団法人日産厚生会 医学フォーラム 2024.2.3

《誌上発表》

18.抗リウマチ薬

小林俊介、北岡 晃

Evidence Update 2024 p.103-108(南山堂)

特集：基礎薬学とエビデンスからおくすり比べてみました

「JAK阻害薬－関節リウマチ治療薬として」基礎薬学の知識で比べてみました

小林俊介、北岡 晃

薬局2024 Vol.75, No.1 p.87-91(南山堂)

《院内研修・発表》

院外処方すすめ隊

川崎智子、小林俊介、田川誠二 他

玉川病院 第14回TQM 2024.1.27

放射線科

《学会発表》

学会活動皆無であった中規模病院における線量管理システム導入までの軌跡と導入報告

菅野将敏、小林悟史、盛谷侑平

第39回日本診療放射線技師学術大会 2023.9.29

臨床検査科

《学会発表》

Bacillus subtilis による菌血症の1例

柴崎彩歌、園部忠則、飛知和澄子

第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会 2024.2.10

血液培養から検出されたCampylobacter fetus の1例

園部忠則、柴崎彩歌、飛知和澄子

第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会 2024.2.10

リハビリテーション科

《学会発表》

WM Gait Checker を用いた人工股関節全置換術前後における歩行パラメータの変化

喜古 勇、松原正明

第60回日本リハビリテーション医学会学術集会 2023.7.1

中枢性感作が人工股関節全置換術後患者の主観的 Quality Of Lifeに与える影響

根本 卓、松原正明、山田啓介

第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.28

THA後急性期における大腿四頭筋の筋厚の変化量は術後の身体機能へ影響を及ぼすのか？～超音波画像診断装置を用いた計測～

山田啓介、松原正明、根本 卓

第50回日本股関節学会学術集会 2023.10.28

握力と排泄動作能力の関係について

梅津美奈子、千葉哲也、喜古 勇

第33回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会 2023.12.2

リハビリテーション科での敷地外歩行マニュアル作成に向けた取り組みについて

荻野泰史、日熊麻椰 他
第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム
2024.2.3

《講演》

骨粗鬆症に対する運動療法

廣瀬幸子
骨粗鬆症予防セミナー(管理栄養士 主催)
2023.5.13

新人理学療法士のための診療報酬基礎知識

廣瀬幸子
東京都理学療法士協会渉外局医療報酬部主催
2023.6.14

訪問認定療法士研修 呼吸器疾患

千葉哲也、廣瀬幸子、喜古 勇
日本訪問リハビリテーション協会 2023.8.19

訪問看護師育成基礎コース 在宅での呼吸リハビリテーション

千葉哲也
東京都看護協会 2023.8.29

臨床実習オリエンテーション 病院について

千葉哲也
東京衛生学園専門学校 2023.12.4

運動療法の意義

佃 岳
Chronic Kidney Disease Symposium 2023
2023.12.15

《座長・司会》

ALSケアUp to date/非がん性呼吸器疾患の緩和ケアとACP/ここまで来た！NPPVの威力！！/日本発！慢性呼吸器疾患患者のセルフマネジメント支援/慢性呼吸器疾患のフレイル予防における栄養管理

千葉哲也
第20回川崎呼吸ケア・リハビリテーション研究会
2023.6.10

特別講演1「2024年度トリプル改定～地域共生社会での理学療法士のカタチ～」

千葉哲也
第42回東京都理学療法学会 2023.9.17

特別講演1 ALS発症からの10年を振り返る～呼吸機能の安定が社会参加も可能にする～

千葉哲也
第21回川崎呼吸ケア・リハビリテーション研究会
2023.10.21

人材育成・メンタルヘルスケア

千葉哲也
リハビリテーション・ケア合同研究大会 広島2023
2023.10.26

協会指定管理者初級研修

廣瀬幸子
東京都理学療法士協会渉外局主催 2023.11.1

口述 教育2新人理学療法士

千葉哲也
日本理学療法管理学会、日本精神・心理領域理学療法研究会 合同学術大会2023 2023.11.11

急進的イノベーションで少子高齢化時代を切り拓くー100歳まで健康不安なく、人生を楽しめる社会の実現に対し

千葉哲也
日本理学療法管理学会、日本精神・心理領域理学療法研究会 合同学術大会2023 2023.11.12

運動器障害系理学療法

佃 岳
区西南部・区西部ブロック部症例検討会
2024.1.13

特別講演「症例検討・研究のすすめ方」

廣瀬幸子
区西南部区西部ブロック部症例検討会 2024.1.13

《誌上発表》

人工股関節全置換術後の骨盤側方傾斜と身体機能の関連性

椎野一希、松原正明 他
Hip Joint Vol.49 S64-S67 2023年8月
(日本股関節学会)

人工股関節全置換術後患者における術後最適な活動量についての検討

中村政哉、松原正明 他
Hip Joint Vol.49 S115-S117 2023年8月
(日本股関節学会)

Physical Therapy Management(Safety Management/Risk Management Measures)

Tetsuya Chiba
Principles of Physical Therapy p.91-96
(日本理学療法士協会)2024年3月発行

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

臨床工学科

《学会発表》

下肢末梢血管内治療中の微小循環血流量モニタリングの経験～レーザ血流計を使用した定量評価は安全性を向上させる～

佐藤佑介、高橋昌也、井上博満

日本医工学治療学会 第39回学術大会 2023.5.13
当院臨床工学技士によるスコープオペレーター業務体制の整備～スコープオペレーター教育と多職種との連携

高橋昌也、佐藤佑介、井上博満

日本医工学治療学会 第39回学術大会 2023.5.13
透析液カリウム濃度の違いが透析後低カリウム血症に与える影響

砂川大伍、松村彩子、井上博満

第68回日本透析医学会学術集会総会 2023.6.17
造影剤使用困難透析例に対して炭酸ガス造影による下肢血行再建術を施行した一例～微小循環モニタリングの経験～

佐藤佑介、小野 剛、今村吉彦

第68回日本透析医学会学術集会総会 2023.6.18
在宅医療である腹膜透析の安全管理を考える

高橋真理子、松村彩子、井上博満

第30回東京都臨床工学会 2023.6.25

tkb Pnew-Moist 呼吸回路ドライサームの性能評価

成田海斗、相良 文、井上博満

第30回東京都臨床工学会 2023.6.25

tkb Pnew-Moist 呼吸回路ドライサームの水蒸気拡散性能評価

相良 文、砂川大伍、井上博満

第33回日本臨床工学会 2023.7.22

レーザ血流計を活用した下肢末梢血管内治療中の末梢循環アセスメント

佐藤佑介、砂川大伍、小野 剛

第4回日本フットケア・足病医学会年次学術集会
2023.12.22

透析センターでのエコーを使用したバスキュラーアクセス管理について～透析患者の命綱を守るには～

(グッドプレゼンター賞)

松村彩子、高橋真理子、井上博満

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム
2024.2.3

《講演》

腹膜透析という新たなCEの活躍場所

高橋真理子

第3回関東甲信越臨床工学会 2023.10.14

人工呼吸器・関連モニタのトラブル事例と対策

井上博満

第27回山形県臨床工学会 2023.10.22

《座長・司会》

医療安全／災害対策／BPC

井上博満

第68回日本透析医学会学術集会総会 2023.6.16

各職種におけるタスクシフト/シェア

井上博満

第20回都民公開講座(第30回東京都臨床工学会前日企画) 2023.6.24

ランチオンセミナー2

井上博満

第30回東京都臨床工学会 2023.6.25

優秀演題セッション[AW1]症例

井上博満

日本集中治療医学会第7回関東甲信越支部学術集会
2023.7.1

ランチオンセミナー7 水蒸気蒸散機能付き人工呼吸回路の新しい選択肢

井上博満

第33回日本臨床工学会 2023.7.22

ランチオンセミナー10 手術機器管理からスコープスコープオペレーター業務介入の実際

井上博満

第33回日本臨床工学会 2023.7.23

《誌上発表》

臨床工学技士の腹膜透析業務一知識・技術の習得を目指して～(コメディカル賞)

高橋真理子、砂川大伍、井上博満

腎と透析 Vol.95別冊 腹膜透析2023 p.59-60

(東京医学社 2023年9月29日発行)

臨床工学技士技術解説シリーズ 人工呼吸器を安全使用するために

井上博満

医工学治療vol.35 no.3 p.183-187

(日本医工学治療学会 2023年11月1日発行)

《メディア掲載》

透析医療の現場を訪ねて「スタッフから一言」

井上博満

B.P. up-to-date no.136

(扶桑薬品工業(株)2024年1月発行)

透析医療の現場を訪ねて「スタッフから一言」
高橋真理子
B.P. up-to-date no.136
(扶桑薬品工業(株)2024年1月発行)

透析医療の現場を訪ねて「スタッフから一言」
松村彩子
B.P. up-to-date no.136
(扶桑薬品工業(株)2024年1月発行)

事務局

栄養給食科

《学会発表》

中等症COVID-19入院患者における経口摂取と転帰の
関連

篠原勇介、大司俊郎
第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会 2023.5.9

腹腔鏡下大腸癌術後に発症した乳糜腹水に対し脂質制限
が有用であった2例

篠原勇介、大司俊郎
第27回日本病態栄養学会年次学術集会 2024.1.27
当院における早期栄養介入管理の実際
矢口直美、秋山愛理、大司俊郎
第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会 2024.2.16

医学研究所

玉川クリニック

《学会発表》

当クリニックのSDGs活動

長 晃平
第64回日本人間ドック学会学術集会 2023.9.1
一患者安全に向けてー玉川クリニック外来患者の診療ト
リアーの現状と改善策

永森優子
第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム
2024.2.3

《講演》

「5類移行後の新型コロナウイルス対応について」～市民
の心がけ/医師の心がけ～

長 晃平
第15回玉川医療フォーラム 健康と活力を取り戻す
～コロナを乗り越えて～ 2023.10.21

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

診療部

《座長・司会》

新型コロナウイルス感染症Up to Date ～治療薬の選
択・適応のあるべく姿を含めて～

長尾建樹
感染症セミナーin佐倉 2023.5.17

一般演題 O-7～12

遠山和博
第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム
2024.2.3

特別講演

長尾建樹
第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム
2024.2.3

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

薬剤科

《講演》

ポリファーマシーの解消には連携が重要だ

永井麻紀

不眠症診療Webセミナーin千葉 2023.8.25

無菌操作を行うにあたっての準備

本澤葉留美

千葉県薬剤師会 無菌調製処理実務研修会

2024.3.3

ポリファーマシーの解消には連携が重要だ

永井麻紀

医療安全・連携Webセミナー 2024.3.22

《誌上発表》

回復期病棟における薬剤師の業務の実際

永井麻紀

千葉県病薬会報219号(2023年4月)

リハビリテーション室

《学会発表》

入院時家屋訪問は回復期リハビリテーション病棟の退院時FIM利得を改善させる。

高橋健次

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

看護部

《学会発表》

療養病棟におけるお看取りの徴候の時期別特徴

荒井勝貴

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

療養病棟での口腔ケアに関する意識調査と今後の課題

根本優子

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

《講演》

3点認証システム導入の効果と今後の課題

加藤真理子

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

内服薬の三点認証の効果と課題

加藤真理子

医療安全・連携Webセミナー 2024.3.22

《座長・司会》

いまいちど確認したい！絶食から経口摂取開始へ向けたアプローチ方法のポイント

伊藤恵美

千葉県民間病院協会看護管理者会オンライン看護研修会 2023.7.28

オンライン労務管理研修

伊藤恵美

千葉県民間病院協会 看護管理協会 2023.10.3

一般演題 O-2~6

田中香織

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

佐倉ホワイエ

《学会発表》

排泄予測デバイスを活用したトイレ排泄支援の向上
佐久間 絢香

令和5年度千葉県老人保健施設大会 2023.9.29

排泄予測デバイスを活用したトイレ排泄支援の向上
佐久間 絢香

第34回全国介護老人保健施設大会 宮城

2023.11.22

通所リハビリ利用頻度の違いが転倒リスクに及ぼす影響

菊池 嘉志

第34回全国介護老人保健施設大会 宮城

2023.11.22

排泄予測デバイスを活用したトイレ排泄支援の向上
保谷 浩一

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

《講演》

としとらん塾

田代 舞

介護予防講座 2023.10.4

としとらん塾

黒川 修一

介護予防講座 2023.10.18

移乗動作と歩行介助

岡田 大輔

佐倉市民カレッジ あったか福祉コース介護見学・

体験実習 2023.12.7

移乗動作と歩行介助

菊池 嘉志

佐倉市民カレッジ あったか福祉コース介護見学・

体験実習 2023.12.7

《座長・司会》

とりもどそう日常！

香取 文男

千葉県老人保健施設大会 2023.9.29

地域共生社会の復権と老健 ～デジタル化時代の絆～
(セッション名：人材2)

香取 文男

第34回全国介護老人保健施設大会 2023.11.21

日産厚生会診療所

《学会発表》

巡回健診胸部X線検査における受診者の安全性の再考

平山 理子

第10回公益財団法人日産厚生会医学フォーラム

2024.2.3

《講演》

新型コロナが「5類感染症」-療養期間がなぜ「5日間」なのか

川村 徹

三井石油開発(株)安全衛生委員会 2023.4.17

新型コロナ「5類感染症」移行により変わること

川村 徹

三井物産アグリフーズ(株)衛生委員会 2023.4.18

長時間労働による健康障害

青山 弘

テプコソリューションアドバンス(株)本社 安全衛生委員会 2023.4.24

職場における健康管理

青山 弘

テプコカスタマーサービス(株)本社 安全衛生委員会
2023.5.10

ストレスについて

太田 真由子

日油(株)川崎事業所 新入研修 2023.5.10

定期健康診断 生活習慣病について

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2023.5.11

喫煙と健康の関係

太田 真由子

ENEOSサンエナジー(株)安全衛生委員会 2023.5.17

テレワークのメリットとデメリット 5月病対策について

川村 徹

三井物産都市開発(株)衛生委員会 2023.5.25

食中毒対策について

川村 徹

川崎近海汽船(株) 健康管理委員会 2023.6.1

特定健診と特定保健指導

青山 弘

共栄火災健康保険組合 健康管理事業推進委員会
2023.6.15

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

麻疹・風疹のワクチン接種について

川村 徹

三井石油開発㈱安全衛生委員会 2023.6.19

職場における熱中症対策

青山 弘

メフォス㈱本社 安全衛生委員 2023.6.19

今後の新型コロナウイルス感染症対策

青山 弘

テプコソリューションアドバンス㈱東京業務センター 安全衛生委員会 2023.6.21

新型コロナウイルス流行状況とマスク着脱の考え方について

川村 徹

日産化学㈱健康会議 2023.6.29

熱中症と夏場の健康管理について

川村 徹

川崎近海汽船㈱健康管理委員会 2023.7.6

健康診断結果の読み方

川村 徹

東北発電工業㈱安全衛生委員会 2023.7.18

食中毒について

太田真由子

ENEOSサンエナジー㈱安全衛生委員会 2023.7.19

寝苦しい夏の夜を快適に過ごす睡眠管理

川村 徹

川崎近海汽船㈱健康管理委員会 2023.8.3

健康診断後の事後措置 行動変容について

川村 徹

東電タウンプランニング㈱安全衛生委員会
2023.9.5

腰痛・最近の新型コロナ感染症について

太田真由子

NOFメタルコーティングス㈱健康教育 2023.9.6

職場の労働環境

川村 徹

川崎近海汽船㈱健康管理委員会 2023.9.7

過重労働によるメンタル不調者の対応について

川村 徹

三井石油開発㈱安全衛生部会 2023.9.19

最近の新型コロナ感染症の状況について

太田真由子

ENEOSサンエナジー㈱安全衛生委員会 2023.9.20

インフルエンザと新型コロナの感染症対策について

川村 徹

東北発電工業㈱安全衛生委員会 2023.9.26

高血圧と生活習慣

太田真由子

㈱レゾナックガスプロダクツ本社 健康教育
2023.9.27

9月病について

太田真由子

NOFメタルコーティングス㈱安全衛生委員会
2023.9.27

職場におけるメンタルヘルス対策とストレスチェック制度

青山 弘

共栄火災海上保険㈱本社 安全衛生委員会
2023.10.2

健康診断結果の見方とその活用法

青山 弘

共栄火災海上保険㈱情報システムセンター 安全衛生委員会 2023.10.4

日常の運動習慣

川村 徹

川崎近海汽船㈱健康管理委員会 2023.10.5

インフルエンザ対策

青山 弘

テプコソリューションアドバンス㈱八丁堀業務センター 安全衛生委員会 2023.10.10

腰痛予防と対策他

太田真由子

㈱レゾナックガスプロダクツ川崎工場 健康教育
2023.10.11

生活習慣病の予防と対策

青山 弘

テプコソリューションアドバンス㈱法人サポートセンター 安全衛生委員会 2023.10.12

インフル増、コロナ減 今後の動向は

川村 徹

三井物産シーフーズ㈱衛生委員会 2023.10.17

蜂刺されのアナフィラキシーショック対応について

川村 徹

サンアグロ㈱衛生委員会 2023.10.27

带状疱疹について

太田真由子

ENEOSサンエナジー㈱安全衛生委員会
2023.11.15

健康増進は肥満対策から

川村 徹

東北発電工業㈱安全衛生委員会 2023.11.21

2023年度春季健康診断結果・ロコモティブシンドロームについて

太田真由子

日油(株)川崎事業所 安全衛生委員会 2023.11.29

適正飲酒と生活習慣病リスク

川村 徹

東電タウンプランニング(株)安全衛生委員会

2023.12.5

がん検診について

青山 弘

共栄火災海上保険(株)健康保険組合 健康管理事業推進委員会 2023.12.5

冬の体調管理・感染症対策

川村 徹

(株)博報堂D Y トータルサポート 衛生委員会

2023.12.21

冬に流行する感染症

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2024.1.11

しごとより、いのち。-過労死等防止啓発月間-

川村 徹

イイノ・ビルテック(株)安全衛生委員会 2024.1.12

2023年度ストレスチェック

太田真由子

ENEOSサンエナジー(株)安全衛生委員会 2024.1.17

インフルとコロナ同時流行か

川村 徹

三井物産アグリフーズ(株)衛生委員会 2024.2.5

長時間労働と睡眠障害

青山 弘

テプコソリューションアドバンス(株)八丁堀業務センター榎町事務所 安全衛生委員会 2024.3.26

《座長・司会》

一般演題(口演)21 腹壁(瘢痕)ヘルニア：腹腔外・腹壁内メッシュ法-症例 1

川村 徹

第21回日本ヘルニア学会学術集会 2023.5.27

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

Ⅲ 年間活動

日産厚生会

第10回医学フォーラム

[開催日時]2024年2月3日(土)13:45~17:50

[テーマ]患者安全を再考する

[場所]東京コンファレンスセンター・品川

[懇親会]同会場ホワイエにて18:00開始

[参加者数]医学フォーラム184名/懇親会96名

[動画配信期間]2024年3月1日~2024年3月25日

特別講演

座長：佐倉厚生園病院 病院長 長尾建樹

「医療の近未来 - 政策決定のプロセスと求められる変革とは -」

講師 星 北斗 氏 (星総合病院 理事長・参議院議員)

一般演題

座長：玉川病院 森田瑞生(診療部)、佐倉厚生園病院 田中香織(看護部)

- O-1 排泄予防デバイスDFreeを活用したトイレ排泄時間の検討とオムツ廃棄量の低減
佐倉ホワイエ 介護課 保谷浩一
- O-2 -患者安全に向けて-玉川クリニック外来患者の診療トリアージの現状と改善策
玉川クリニック 看護部門 永森優子
- O-3 患者に適した内服管理方法の検討~内服管理アセスメントシートの活用による判断基準の統一~
玉川病院 看護部 西2階病棟 林 萌加
- O-4 巡回健診胸部X線検査における受診者の安全性の再考
日産厚生会診療所 放射線科 平山理子
- O-5 透析センターでのエコーを使用したバスキュラーアクセス管理について
~透析患者の命綱を守るには~(グッドプレゼンター賞)
玉川病院 医療技術部 臨床工学科 松村彩子
- O-6 病棟常駐薬剤師の医療の質及び医療安全への貢献度の分析・評価について(最優秀賞)
玉川病院 医療技術部 薬剤科 山本伊純

ミニシンポジウム

[テーマ]患者安全に対する取り組みと問題点・今後の展望

座長：玉川病院 北岡 晃(薬剤科)、大池由貴子(看護部)

- S-1 3点認証システム導入の効果と今後の課題
佐倉厚生園病院 医療安全管理室専任看護師 加藤真理子
- S-2 患者の尊厳と医療安全を考える~看護管理者の取り組み~
玉川病院 看護部 武井英美

一般演題

- 座長：玉川病院 高橋由美子(看護部)、佐倉厚生園病院 遠山和博(診療部)
- 0-7 療養病棟におけるお看取りの徴候の時期別特徴
佐倉厚生園病院 看護部 荒井勝貴
 - 0-8 療養病棟での口腔ケアに関する意識調査と今後の課題
佐倉厚生園病院 看護部 根本優子
 - 0-9 リハビリテーション科での敷地外歩行マニュアル作成に向けた取り組みについて
玉川病院 医療技術部 リハビリテーション科 荻野泰史
 - 0-10 入院時家屋訪問は回復期リハビリテーション病棟の退院時FIM利得を改善させる。
佐倉厚生園病院 リハビリテーション部 高橋健次
 - 0-11 当院透析センターにおけるフットケアの現状(優秀賞)
玉川病院 透析センター 高橋康訓
 - 0-12 ヒューマノイドロボットハンドとダビンチシステムを用いたDual Robotic Surgeryの開発(優秀賞)
玉川病院 泌尿器科 石坂和博



シンポジストと松原医学研究所所長



会場の様子



懇親会



最優秀賞
玉川病院 薬剤科 山本伊純さん

事務局

医学研究所

玉川病院

玉川クリニック

佐倉厚生園病院

佐倉ホワイエ

日産厚生会診療所

玉川病院

玉川病院 初期研修医院内発表会 ～Young Investigators' Award～

[開催日]2024年2月19日(月)

[場 所]玉川病院講堂

[参加者]初期研修医6名、研修医以外の医師44名

[発表時間]発表8分(+質疑4分)

[採点方式]副部長・医長(指導医は除く) 50点満点、1年目には平均点の5%UPハンデあり

[評価項目]1【抄録】抄録が十分に説明されたものになっているか？

2【スライド】パワーポイントが聴衆に理解しやすく作られているか？

3【発表内容】説得力のある内容に十分準備されており、原稿の棒読みではなく聴衆に理解される話し方ができているか？

4【質疑応答】説得力のある討論や質疑応答が行われているか？

[表彰式]2024年3月4日(月)

1位の榊原遼太郎医師(初期研修医)と大司俊郎医師(指導医)に賞状と副賞が授与された。

| 発表順 | 演者 | 指導医 | 演題 | 座長 |
|-----|----------------------|-------|--|---------------|
| 1 | 消化器内科 西岡沙莉亜(2年) | 小林康次郎 | 経口避妊薬によって惹起されたとされる若年性虚血性大腸炎の1例 | 外科 安野正道 |
| 2 | 外科 榊原遼太郎(1年) | 大司俊郎 | 上行結腸癌による超高齢者腸重積に待機的手術が著効した1例 | |
| 3 | 呼吸器内科 茂木陸美(1年) | 竹内孝夫 | ニボルマブによるirAE腸炎が潰瘍性大腸炎様の所見を有し、潰瘍性大腸炎治療が奏功した一例 | |
| 4 | 膠原病リウマチ科 長田大輝(2年) | 平野史生 | Bacillus subtilis菌血症に化膿性血栓性門脈炎が合併した1例 | 脳神経内科 齋藤和幸 |
| 5 | 糖尿病代謝内科 佐々木悠介(1年) | 竹内崇人 | 画像検査で明らかな悪性所見を認めず、急速な糖尿病の悪化を契機に診断された膵癌の一例 | |
| 6 | 循環器内科 鄭 雄基(1年) | 小泉貴洋 | 血管内に遺残したPICCガイドワイヤーに対して経皮的回収術を施行した一例 | |



(左から)大司医師、榊原医師、和田院長