医学研究所

医

 \pm

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。

●所員(2025.3月現在)

玉川病院:松原正明(所長)、今村吉彦(副所長)、菅野 純(副所長)、高橋由美子、北岡 晃、小野崎佳彦、石川裕弥

佐倉厚生園病院:遠山和博、成田 薫

診療所:川村 徹、佐久間文子

玉川クリニック:長 晃平、鍵小野 宏

業務実績

1. 医学研究所会議、所員ミーティングの開催

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。

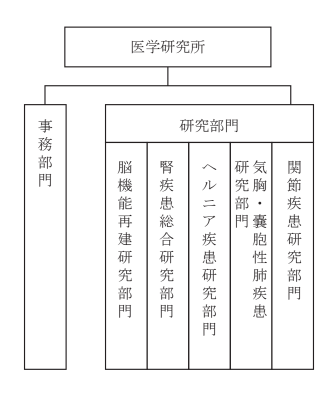
2.研究課題と活動の管理

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。

- 3.年報の発刊
- 4. 第11回医学フォーラム開催
- 5. 玉川病院 初期研修医院内発表会~Young Investigators' Award~開催

組織図

2025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》

ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術(R-TAPP)導入の経験

野谷啓之、大司俊郎、中嶋 昭 第22回日本ヘルニア学会学術集会 2024.5.24 ヘルニア嚢の剥離境界を意識した腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術

大司俊郎、野谷啓之、中嶋 昭 第22回日本ヘルニア学会学術集会 2024.5.24

閉鎖孔ヘルニア 過去18例の分析と治療戦略への反映 山﨑嘉美、野谷啓之、大司俊郎

第22回日本ヘルニア学会学術集会 2024.5.24

Nuck 管水腫に対する治療戦略

杉浦光太、野谷啓之、大司俊郎 第22回日本ヘルニア学会学術集会 2024.5.24

当院における閉鎖孔ヘルニア17件の検討

山﨑嘉美、野谷啓之、大司俊郎

第79回日本消化器外科学会総会 2024.7.17

当院における閉鎖孔ヘルニア17件の検討

山﨑嘉美、野谷啓之、大司俊郎

第9回東京ヘルニアアカデミー 2025.1.27

当院における前立腺全摘術後の鼠径ヘルニアに対する TAPP法の工夫

松永史穂、野谷啓之、中田美佳 他

第12回お茶の水ヘルニア研究会 2025.3.22

当科における腹壁ヘルニアに対する治療の変遷と現在の取り組み-E-TEPの工夫-

大司俊郎、中田美香、松永史穂 他 第12回お茶の水ヘルニア研究会 2025.3.22

≪座長・司会≫

サージカルフォーラム1 特殊なヘルニア

野谷啓之

第22回日本ヘルニア学会学術集会 2024.5.24 特別講演 Endoscopic anterior Component Separation(EaCS)を用いた瘢痕ヘルニア戦略

大司俊郎

第12回お茶の水ヘルニア研究会 2025.3.22

≪誌上発表≫

腹腔鏡下鼠径部ヘルニア修復術のすべて一女性の鼠径部 ヘルニアー

野谷啓之、中嶋 昭

腹腔鏡下鼠径部ヘルニア修復術のすべて p.199-207 (日本医事新報社)2024年8月8日

気胸研究センター・呼吸器外科

≪学会発表≫

気胸を繰り返すびまん性肺疾患に対する全胸膜カバリング術(TPC)の技術的問題の検討

栗原正利

第41回日本呼吸器外科学会学術集会 2024.5.31 原発性自然気胸に対するdual coveringの術後再発予防 効果

坪島顕司

第41回日本呼吸器外科学会学術集会 2024.5.31 原発性自然気胸における肺嚢胞非切除術の有用性 大橋康太

第41回日本呼吸器外科学会学術集会 2024.5.31

子宮内膜組織の見つからない月経随伴性気胸に対する全胸膜カバリング術の有用性

坂上友梨

第41回日本呼吸器外科学会学術集会 2024.5.31 難治性気漏に対するTGF治療・・・スーパーテクニックの1例・・・

栗原正利

2024年第2回気胸・のう胞性肺疾患フォーラム 2024.7.27

間質性肺疾患による続発性自然気胸の治療

大橋康太

2024年第2回気胸・のう胞性肺疾患フォーラム 2024.7.27 全身麻酔導入時、びまん性肺胞出血を発症したLAMの 一例

小谷那月(研修医)

2024年第2回気胸・のう胞性肺疾患フォーラム 2024.7.27

間質性肺疾患における続発性自然気胸の治療選択

大橋康太、栗原正利、坪島顕司 第28回日本気胸·嚢胞性肺疾患学会総会 2024.8.30

ジエノゲスト、経口避妊薬の術後投与による胸腔子宮内 膜症関連気胸の術後再発抑制効果

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 第28回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2024.8.31

本邦における続発性自然気胸治療の実態調査

坪島顕司(共同演者)

第28回日本気胸·囊胞性肺疾患学会総会 2024.8.31

全身麻酔導入時、びまん性肺胞出血を発症したLAMの 一例

小谷那月(研修医)、栗原正利、坪島顕司 他 第28回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2024.8.31

びまん性嚢胞性肺疾患の繰り返す難治性気胸に対する全胸膜カバリング術(TPC)の検討

栗原正利

第77回日本胸部外科学会定期学術集会 2024.11.4 難治性気胸に対する治療-間質性肺炎による続発性自然 気胸の治療目標を再考する-

坪島顕司

第77回日本胸部外科学会定期学術集会 2024.11.4 難治性遷延性気漏に対する interventional treatment: 胸腔造影下フィブリングルー閉鎖法(TGF)の治療戦略 栗原正利

第86回日本臨床外科学会学術集会 2024.11.22 胸腔子宮内膜症性気胸の術後再発例における全胸膜カバ リング術の検討

栗原正利、坂上友梨、大橋康太 他 第46回日本エンドメトリオーシス学会学術講演会 2025.1.25

胸腔子宮内膜症性気胸における術後再発後に開始するホルモン療法の意義

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 第46回日本エンドメトリオーシス学会学術講演会 2025.1.26 胸腔子宮内膜症性気胸(TEP)術後再発において子宮内膜組織の認めない例をどうするか?-全胸膜カバリング術(TPC)の有用性-

栗原正利、坂上友梨、坪島顕司 他

第1552回千葉医学会 令和6年度第24回千葉大学大学院医学研究院呼吸器病態外科学教室例 2025.2.1 特発性側弯症が原発性自然気胸に与える影響と再発リスクの検討

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 第1552回千葉医学会 令和6年度第24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 2025.2.1

胸腔子宮内膜症関連気胸における子宮内膜組織の胸腔内 動態研究

大橋康太、栗原正利、坪島顕司 第1552回千葉医学会 令和6年度第24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 2025.2.1

胸腔子宮内膜症関連気胸における肺病変の特徴 大橋康太

第31回気胸・のう胞性肺疾患フォーラム 2025.2.8 胸壁滑車法を用いた極小切開による単孔式手術:原発性自然気胸の新たなアプローチ(最優秀賞+グッドプレゼンテーター賞)

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

≪講演≫

気胸とびまん性嚢胞性肺疾患-最近の話題-栗原正利

静岡みのはな会総会 2024.8.3

原発性自然気胸に対する単孔式手術によるDual coveringの中期成績

坪島顕司、栗原正利、大橋康太 第28回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2024.8.30(シンポジウム)

びまん性嚢胞性肺疾患(DCLDs)の難治性再発気胸に対する全胸膜カバリング術(TPC)の検討

栗原正利、坪島顕司、大橋康太 第28回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2024.8.30(シンポジウム)

胸腔子宮内膜症性気胸に対する子宮内膜組織の動態研究 大橋康太、栗原正利、坪島顕司 第28回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 2024.8.31(シンポジウム)

自然気胸疾患とフィブリンのり

栗原正利

Meiji Seika ファルマ 社内研修会 2025.3.18 胸腔子宮内膜症性気胸の術後再発例における全胸膜カバ リング術の有効性

栗原正利、大橋康太、坪島顕司 他 第22回スプリングセミナー in OKINAWA 2025.3.28

≪座長・司会≫

産婦人科的視点で見る子宮内膜症と胸腔子宮内膜症の臨 床的特徴

坪島顕司

2024年第2回気胸・のう胞性肺疾患フォーラム 2024.7.27

小児嚢胞性肺疾患

坪島顕司

第28回日本気胸·嚢胞性肺疾患学会総会 2024.8.31

ワークショップ 呼吸器5 難治性気胸

坪島顕司

第77回日本胸部外科学会定期学術集会 2024.11.4

≪誌上発表≫

13.縦隔の疾患「縦隔気腫」

坪島顕司、栗原正利

最新ガイドラインに基づく呼吸器疾患 診療指針 第6版 p.458-461

(2024年12月25日発行(株)総合医学社)

Commentary: Statewide Variation and Changes in Practices for Primary Spontaneous Pneumothorax in Maryland, United States: A Retrospective Study

Masatoshi Kurihara

Journal of Chest Suregry.2025 Jan 5;58(1):44-45.

PMID:39748733 PMCID:PMC11738138

DOI:10.5090/jcs.24.123

New Trends in Uniportal Video-Assisted Thoracoscopic Surgery for Primary Spontaneous Pneumothorax: A Narrative Review

Kenji Tsuboshima, Masatoshi Kurihara,

Kota Ohashi

Journal of Clinical Medicine

(https://doi.org/10.3390/jcm14061849)

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≫

Segmental Herpes zoster paresis の3例

斎藤和幸、日熊麻耶、和田義明

第36回日本神経免疫学術集会 2024.10.3

卵円孔開存を背景に奇異性能塞栓症を発症した56歳男 性例

添田桃子(研修医)、金澤俊朗、和田義明 他 第702回日本内科学会関東地方会 2025.2.8

≪講演≫

注意障害と遂行機能障害

和田義明

区西南部高次脳機能支援普及事業「専門的リハビリテーションの充実 | 2024年度講演会 2024.5.28

≪座長・司会≫

一般演題①、②

和田義明

第27回世田谷認知症ネットワーク研究会講演会 2024.5.15

病院運営

和田義明

第74回日本病院学会 2024.7.4 これからの病院運営における課題と対策

和田義明

東京都日本病院学会講演会 2025.2.18

≪メディア≫

「正しい」日本語

和田義明

日本病院会雑誌 Vol.71 (7) 720頁 2024

東京都支部報告

和田義明

日本病院会雑誌 Vol.71 (8) 806頁 2024

股関節センター

《学会発表》

THA術後の自覚的脚長差に影響する因子の検討

須藤祐伴、松原正明、佐藤敦子 他

第97回日本整形外科学会学術集会 2024.5.23

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、松原正明、佐藤敦子 他

第97回日本整形外科学会学術集会 2024.5.25

当科におけるMainstayステムの中期成績

奥田直樹、松原正明、佐藤敦子 他

第51回日本股関節学会 2024.10.25

骨切り併用人工股関節全置換術におけるセメントステム とモデュラーステムとの成績の比較

木村晶理、松原正明、佐藤敦子 他

第51回日本股関節学会 2024.10.25

当院におけるfull HAタイプと遠位固定タイプの人工骨

頭置換術セメントレスステムの治療成績

玉谷育庸、松原正明、佐藤敦子 他 第51回日本股関節学会 2024.10.25

当科におけるTrident IIカップのX線学的短期成果

石黑啓輝、松原正明、佐藤敦子 他

第51回日本股関節学会 2024.10.25

大理石骨病患者にTHAを行い長期に良好な経過を得られた1例

加藤颯都、松原正明、佐藤敦子 他

第51回日本股関節学会 2024.10.25

CORAIL stemを用いた人工股関節置換術における術中ステム前捻角計測の正確性

加瀬雅士、松原正明、佐藤敦子 他

第51回日本股関節学会 2024.10.26

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、松原正明、佐藤敦子 他

第51回日本股関節学会 2024.10.26

肢位異常による股関節X線画像の見え方

須藤祐伴、松原正明、佐藤敦子 他

第51回日本股関節学会 2024.10.26

Comparison of postoperative clinical evaluation of total hip arthroplasty for femoral neck fracture and osteoarthritis

内海一輝、松原正明、佐藤敦子 他

第112回東京科学大学整形外科集談会 2024.12.22

当院でのMainstayステムの中期成績

奥田直樹、松原正明、佐藤敦子 他

第55回日本人工関節学会 2025.2.21

大腿骨頸部骨折に対する人工股関節全置換術の術後臨床 評価

内海一輝、松原正明、佐藤敦子 他

第55回日本人工関節学会 2025.2.21

骨切り併用人工股関節全置換術におけるセメントステム とモデュラーステムとの成績の比較

木村晶理、松原正明、佐藤敦子 他

第55回日本人工関節学会 2025.2.21-22(ポスター)

人工股関節置換術における大腿骨骨反応が患者立脚型評価に与える影響

加瀬雅士、松原正明、佐藤敦子 他

第55回日本人工関節学会 2025.2.21-22(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、松原正明、佐藤敦子 他

第55回日本人工関節学会 2025.2.21-22(ポスター)

肢位異常による股関節X線画像の見え方

須藤祐伴、松原正明、佐藤敦子 他

第55回日本人工関節学会 2025.2.21-22(ポスター) TridentⅡカップの短期的放射線学的評価に関する当施 設における検証結果

石黑啓輝、松原正明、佐藤敦子 他

第55回日本人工関節学会 2025.2.21-22(ポスター) 当院におけるfull HAタイプと遠位固定タイプの人工骨

頭置換術セメントレスステムの治療成績

玉谷育庸、松原正明、佐藤敦子 他

第55回日本人工関節学会 2025.2.22

X染色体連鎖性低リン血症性骨軟化症を背景とする大腿 骨瘤が内閣等に対しているを控制した。例

骨頸部偽関節に対しTHAを施行した一例

田上 慶(研修医)、佐藤敦子、松原正明

第65回関東整形災害外科学会 2025.3.22

側臥位modified Watson-JonesアプローチTHAにお

けるMako express modeでの脚長・オフセット精度

佐藤敦子、松原正明、奥田直樹 他

第19回日本CAOS学会 2025.3.28

≪講演≫

股関節手術の最近の話題と二次性骨折予防管理の現状 松原正明

旭化成セミナー 2024.4.11

Mako Total Hip基本プロセスと臨床成績

佐藤敦子

第9回Mako Owners' Meeting 2024.4.13

人工関節手術支援ロボットの医療経済と課題

松原正明

セイエイ・エルサンテ教育研修会 2024.4.26

ロボット支援人工股関節置換術

松原正明

第49回日本外科系連合学会学術集会 2024.6.7

変形性股関節症患者に対する骨粗鬆症治療

佐藤敦子

Hip Total Management Seminar 2024.6.14

Mako Connect

佐藤敦子

Mako Connect 2024.6.18

骨温存を目指した人工股関節置換術 - 骨温存にShort Stemは有効か?

松原正明

第5回CSS研究会 2024.6.22

offsetの再現と臨床結果

加瀬雅士

CORAIL® Users' Meeting 2024.7.20

整形外科領域におけるロボット手術の現状と未来

松原正明

第25回東京科学大学学外教授の会・教育研究施設部 会総会 2024.7.27

OCMアプローチTHAにおけるTips & Pitfall

佐藤敦子

Great Expectations 2024 2024.7.28

ロボティックアーム使用人工股関節全置換術(THA)の 実際と、さらなる合併症回避を目指して〜脱臼、脚長差、 骨粗鬆症対策〜

佐藤敦子

下肢治療セミナーin信州

~キャリアアップも考える~ 2024.9.27

CT-based robotic arm assisted THAの術後成績についての検討 - 多施設アンケートの結果から-

松原正明

第143回中部日本整形外科災害外科学会·学術集会 2024.10.4

Mako robotic-arm使用THAの現状と展望

佐藤敦子

第51回日本股関節学会 2024.10.26(シンポジウム)

関節機能障害とその治療

松原正明

2024 日本運動器看護学会認定運動器看護師育成講 座コースⅡ 2024.10.27

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 2024 2024.11.2 テンプレーティングコンセプト

松原正明

Zimmer Biomet Hip Expert Camp 2024 2024.11.2

脱臼・骨盤前後傾・機能的脚延長差

松原正明

Zimmer Biomet Hip Expert Camp 2024 2024.11.2

アプローチ概論①OCM

松原正明

Zimmer Biomet Hip Expert Camp 2024 2024.11.2

OCMアプローチ W/S

松原正明

Zimmer Biomet Hip Expert Camp 2024 2024.11.3

寛骨臼リーミング W/S

松原正明

Zimmer Biomet Hip Expert Camp 2024 2024.11.3 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 2024 2024.11.3

脊椎疾患の新たな治療と神経障害性疼痛

佐藤敦子

神経障害性疼痛Web Seminar 2025.1.30

CT-based Robotic Systemがもたらす、新たなTHA

~日本発のbig dataから見えてくる臨床実績

佐藤敦子、松原正明、奥田直樹 他

第55回日本人工関節学会 2025.2.21

オフセットからみたCorail ステムの有用性と適用 加瀬雅士:

ALMHATE T

第9回HIT研究会 2025.2.22

ロボティックアーム支援人工股関節により合併症は減少 したのか? - 骨粗鬆症の治療も含めて-

松原正明

第22回山形股関節セミナー 2025.2.28

ロボット支援人工股関節置換術

松原正明

第17回日本ロボット外科学会学術集会 2025.3.8

≪座長・司会≫

シンポジウム5 超高齢社会における人工関節長期成績向上のためにできること

松原正明

第97回日本整形外科学会学術集会 2024.5.23

股関節: CAOS

佐藤敦子

第97回日本整形外科学会学術集会 2024.5.24

日本国内の成績および臨床結果のUpdate

松原正明

CORAIL® Users' Meeting 2024.7.20

THE HIP

松原正明

16th Annual Reconstruction Conference (ARC) 2024 2024.9.28

画像解析・コンピューター3

佐藤敦子

第39回日本整形外科学会基礎学術集会 2024.10.18 セッション2 術前計画

松原正明

Zimmer Biomet Hip Expert Camp 2024 2024.11.2 アプローチ概論③PL

松原正明

Zimmer Biomet Hip Expert Camp 2024 2024.11.2

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 2024 2024.11.3

Session1 Total Hip

佐藤敦子

Mako Owners Meeting 2024 2024.11.16

THA(CAOS)3

佐藤敦子

第55回日本人工関節学会 2025.2.22

カップ設置①

佐藤敦子

第19回日本CAOS学会 2025.3.27

チーム医療3.0へ 変容する医療者・患者家族関係を理解する

松原正明

第19回日本CAOS学会 2025.3.27

≪誌上発表≫

Taperloc Complete Microplastyステムの成績

奥田直樹、松原正明、佐藤敦子 他

Hip Joint Vol.50 p.745-748

(2024年8月 日本股関節学会)

発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、佐藤敦子 他

Hip Joint Vol.50(2024年8月 日本股関節学会)

Mako robotic-arm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

Hip Joint Vol.50 p.84-86

(2024年8月 日本股関節学会)

わが国におけるロボティック・アーム支援人工股関節置 換術

松原正明

関節外科-基礎と臨床- vol.43 No.11 2024 p.1165-1175 CentPillar Grit Blast HA Stem 2003 and TMZF Plasma Spray HA Stem 2007 (Stryker)

Masaaki Matsubara

Advances in Total Hip Arthroplasty (Springer Singapore Pages 43-46 Published: 28 November 2024) https://doi.org/10.1007/978-981-97-2461-1_10

手術支援ロボットMako[®]による人工股関節全置換術 佐藤敦子

臨床整形外科 Vol.60 No.3 March 2025

透析センター

≪学会発表≫

当院でのスコープオペレータ業務におけるタスクシフト・シェアを再考する

高橋昌也、佐藤佑介、有川純右 他

日本医工学治療学会第40回学術大会 2024.5.25

維持血液透析患者における透析後低カリウム血症の臨床 的特徴

砂川大伍、松村彩子、井上博満 他

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.8

多職種で支える腹膜透析~臨床工学技士が担うべき役割 とは~(ワークショップ)

高橋真理子、松村彩子、井上博満 他 第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.8 PD業務における臨床工学技士の役割と展望(ワークショップ)

井上博満、今村吉彦

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.8 当院での臨床工学技士によるVA管理~エコー導入から

の現状と課題~(シンポジウム)

松村彩子、高橋真理子、井上博満 他 第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.8

透析患者に対する意思決定支援への取り組み

中村理恵、三好恵美、奥原亜里砂 他

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.8

地域の施設と連携したassisted PD

中村理恵

第4回PD地域連携セミナー in 世田谷 2024.7.25

2型糖尿病を合併する慢性腎臓病のフィネレノンと SGLT2阻害薬の併用における現状調査

小河原由佳、小林俊介、竹場和代 他

第18回日本腎臟病薬物療法学会学術集会 2024.9.7 慢性腎臓病患者に対するACPの考え方と実践について

第2回JMS PD教育セミナー 2024.10.18

肝細胞癌に対するアテゾリズマブ投与後に転倒による外

傷性クモ膜下出血で搬送され、1型糖尿病が判明した1例

落合明希、横山太郎、新津吉博 他 第8回玉川医学会 2024.11.16

PDにどうやって参入した!? 臨床工学技士、PD協働へ

の道(ワークショップ)

中村理恵、高橋真理子、山内美希 他 第30回日本腹膜透析医学会 2024.11.17

腹膜透析認定指導臨床工学技士の今後の活躍(シンポジ ウム)

高橋真理子、井上博満、吉川史華 他 第30回日本腹膜透析医学会 2024.12.9

CKDチーム医療における病院薬剤師としての役割につ いて〜玉川病院CKD包括指導における薬剤師の役割〜

竹場和代

SE(世)ME(目)TA(玉)CKD対策ネットワークセミ t-2025.1.17

急速進行性糸球体腎炎の臨床像を契機に腎生検を施行し IgA腎症の診断に至った1例

近藤早枝香、林 俊秀、若林隼人 他 第703回日本内科学会関東地方会 2025.3.8

≪講演≫

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

第3回区東北部CKDネットワーク講演会 2024.4.9 多職種連携によるチーム医療の実際~外来指導の実践と その効果~

今村吉彦

今こそ考えるCKD対策セミナー 2024.5.9

CKDにおける地域医療連携と高尿酸血症の治療意義 今村吉彦

玉川エリアSURI WEB Seminar 2024.5.17 地域医療連携・多職種連携によるCKDチーム医療の実 践と効果

今村吉彦

CKD医療連携WEBセミナー 2024.5.21

CKDにおける地域医療連携と高尿酸血症の治療意義 今村吉彦

ユリス[®]WEBチャンネル 2024.5.22

チーム医療で目指そう腎生100年

今村吉彦

多職種で考えるCKDチーム医療 2024.5.23

CKD診療におけるチーム医療の実践と効果

今村吉彦

第3回世田谷・目黒地域連携講演会 2024.6.18 多職種による包括的指導のCKD重症化予防に対する有 用性~外来指導の実践と効果~

今村吉彦

腎臓病療養指導士ワークショップ 2024.7.2

CKD診療における早期治療の意義

今村吉彦

今後のCKDを考える会 2024.8.2

大規模災害に備える災害時透析医療システムの構築に向 けて(世田谷区活動報告)

今村吉彦

第20回区西南部ブロック会災害時透析医療研究会 2024.11.8

CKD診療における医療連携の意義

今村吉彦

Setagaya IMAGINE Project 2024.11.22

病診連携と多職種で取り組むCKD対策

今村吉彦

CKDかかりつけ医フォーラム 2024.12.17

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 2025.1.14

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

2025.1.28

非糖尿病性慢性腎臓病(CKD)におけるウェルビーイン グを考慮した腎症進展予防

今村吉彦

東京都医師会生活習慣病対策委員会 2025.3.25

≪座長・司会≫

「慢性腎臓病患者の意思決定支援を考える」「HD患者を 在宅で看取ることができるかし

林 俊秀

透析医療を"みんな"で語る2024

~バーチャル活用セミナー~ 2024.5.21

看護/バスキュラーアクセス

字野真生子

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.7

よくわかるシリーズ7

今村吉彦

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.7 リハビリテーション/運動療法3

今村吉彦

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.8 CVD/その他

若林隼人

第69回日本透析医学会学術集会総会 2024.6.8

看護/高齢者/地域連携

三好恵美

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.8

血液浄化法

佐藤佑介

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.8

各種病態/糖尿病/検査/管理/薬物療法

林 俊秀

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.9

チーム医療3

井上博満

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.9

PTA/その他のインターベンション治療/カテーテル 松村彩子

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.9

チーム医療

中村理恵

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.9

フットケア

砂川大伍

第69回日本透析医学会学術集会 2024.6.9

「地域の施設と連携したassisted PDI

「PD関連感染症の予防と治療〜当院の地域連携を含めて〜」

今村吉彦

第4回PD地域連携セミナーin世田谷 2024.7.25 MR過剰活性化へのアプローチ〜炎症・線維化への治療戦略〜

今村吉彦

ケレンディア錠Webカンファレンス 2024.9.20 外来でのCKD外来チーム医療の実践

今村吉彦

第17回日本CKDチーム医療研究会 2024.9.21 CKD診療における多職種連携の効果~CKD教育入院と 腎代替療法説明外来を中心に~

今村吉彦

第17回日本CKDチーム医療研究会 2024.9.22

「腎臓病栄養指導の困難例」

「当院における慢性腎臓病教育外来について」 「当院のCKDチーム医療 貧血管理について」

今村吉彦

区西南部腎臓病療養指導士の会 2024.10.24 慢性腎臓病に伴う骨・ミネラル代謝異常の診療ガイドライン(2025改定)~改定のポイントと求められる治療戦略~

今村吉彦

透析診療の明日を考える講演会 2024.11.11 「病態や患者背景を考慮して処方したトホグリフロジン の症例報告」

「MASLDを考慮した糖尿病の治療戦略」

今村吉彦

デベルザWebカンファレンスin城南 2024.12.3 腎不全における腸管粘膜タイトジャンクション制御の有 用性

今村吉彦

CKD-MBD診療の変化を捉える 2024.12.12

CKD患者の高血圧治療におけるARNIの有用性

今村吉彦

世界腎臓デーに降圧治療を考える【区西南部分科会】 2025.3.12

≪誌上発表≫

透析医療こそ多職種が患者に寄り添い支える「真のチーム医療」

今村吉彦

透析ケア 2024 vol.30 no.9 p.1-5(メディカ出版) 透析室スタッフのコミュニケーション術:看護師同士の 関係

中村理恵

臨床透析 40(11):44-48, 2024

当院におけるassisted PDの現状と普及に向けた検討

(コメディカル部門 優秀演題)

中村理恵、山内美希、高橋真理子 他 腹膜透析 2024 腎と透析Vol.97 別冊:58-60. 2024 Lower dry weight is associated with post-hemodialysis hypokalemia

Daigo Sunagawa, Yoshihiko Imamura,

Saeko Matsumura et al

Therapeutic Apheresis and Dialysis 2025 Feb 3. doi:10.1111/1744-9987.14256. PMID:39900525

非糖尿病性慢性腎臓病(CKD)におけるウェルビーイングを考慮した腎症進展予防

今村吉彦

ウェルビーイングをめざしての生活習慣病対策 答申:51-57.2025

≪メディア掲載≫

地域医療連携・多職種連携によるCKD重症化予防

今村吉彦

医薬の門 2024 Vol.64 No.2 p.4-7(鳥居薬品(株))

呼吸器内科

≪学会発表≫

遷延する呼吸不全を呈し、ヒトメタニューモウイルス感染が疑われた成人女性の1例

本間淳騎(研修医)、田中望未、森田瑞生 他 第701回日本内科学会関東地方会 2024.12.14

≪講演≫

当院におけるCOPD治療の現状

森田瑞生

Tamagawa Lung Conference

~健康日本21時代に考えるCOPD治療~ 2024.6.4

≪座長・司会≫

今と未来を見据えたCOPD診療Up to Date 森田瑞生

Tamagawa Lung Conference

~健康日本21時代に考えるCOPD治療~ 2024.6.4

循環器内科

≪学会発表≫

HFpEFにおける進行したDisproportionate LA myopathyの臨床的意義

和賀早理

心エコー図学会第35回学術集会 2024.4.19

Clinical significance of disproportionate LA myopathy in HFpEF

Sari Waga

ECS Congress 2024(London) 2024.8.31

≪講演≫

心不全外来と心臓リハビリテーションの取り組み 伊勢亀友季子

2024玉川エリア医療連携セミナー - これからの心 不全治療への取り組み - 2024.11.15

心不全の包括的外来指導について

小野 剛

2024年度第11回玉川医師会学術講演会 2025.1.15

≪座長・司会≫

心不全の包括的治療戦略

小野 剛

2024玉川エリア医療連携セミナー - これからの心 不全治療への取り組み - 2024.11.15

消化器内科

≪学会発表≫

診断に難渋した大腸 candida 症の一例

福士剛蔵

第110回日本消化器病学会総会 2024.5.9

当院における除菌後胃癌について

山本慶郎

第22回世田谷区医師会医学会 2024.12.7

サイトメガロウイルス初感染と考えられるサイトメガロウイルス腸炎の1例

岩渕桐加、菅野 純、山本慶郎 他 第119回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 2024.12.14

糖尿病・代謝内科

《学会発表》

肝細胞癌に対するアテゾリズマブ投与後に転倒による外傷性クモ膜下出血で搬送され、1型糖尿病が判明した1例

落合明希(研修医)、新津吉博、竹内崇人 他 第8回玉川医学会 2024.11.16

帯状疱疹に重症低Na血症を合併し抗利尿ホルモン不適合分泌症候群(SIADH)が判明した1例

加瀬 希(研修医)、新津吉博、竹内崇人 他 第701回日本内科学会関東地方会 2024.12.14

≪講演≫

心・腎・代謝連関を考えたCKD治療~CKD診療ガイド2024を踏まえて~

竹内崇人(パネリスト)

Setagaya IMAGINE Project 2024.11.22

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~GLP-1製剤を中心に~

竹内崇人

GLP-1 Network Seminar 2024.11.27

MASLDを考慮した糖尿病の治療戦略

竹内崇人

デベルザWebカンファレンスin城南 2024.12.3 病態や患者背景を考慮して処方したトホグリフロジンの 症例報告

新津吉博

デベルザWebカンファレンスin城南 2024.12.3

≪座長・司会≫

糖尿病治療におけるこれからの治療選択〜SGLT2阻害薬の役割〜

竹内崇人

心・腎・代謝連関セミナー 2024.5.31

脳神経内科

≪学会発表≫

カポジ水痘様発疹症にメチシリン感受性黄色ブドウ球菌 菌血症を合併し可逆性脳梁膨大部病変を伴った25歳男 性例

齋藤和幸、今井杏里、岩渕千雅子 第249回日本神経学会関東·甲信越地方会 2024.6.8

多孔性心房中隔欠損症による奇異性脳塞栓症を発症した 78歳女性例

齋藤和幸、若林隼人、日熊麻耶 第250回日本神経学会関東·甲信越地方会 2024.9.7

Segmental herpes zoster paresis 3例の検討 齋藤和幸、日熊麻耶、和田義明

第36回日本神経免疫学会学術集会 2024.10.4

辺縁系脳炎を呈したレジオネラ症の52歳男性例 小澤和正、齋藤和幸、日熊麻耶 他 第251回日本神経学会関東・甲信越地方会 2024.12.7

錯書を伴う流暢性失語を呈したPersheron動脈梗塞の1例

日熊麻耶、齋藤和幸、椙田麻奈 第252回日本神経学会関東·甲信越地方会 2025.3.1 完全型Ramsay Hunt症候群として発症した帯状疱疹ウィルス髄膜炎の72歳女性例

齋藤和幸、小谷那月、丸山絢子 第703回日本内科学会関東地方会 2025.3.8

≪講演≫

世田谷区における病診連携〜軽度認知障害(MCI)早期発見のために〜

日熊麻耶

Alzheimer's Disease Network Conference in $\pm JII$ 2024.10.28

「認知症」少しでもいい状態を維持するために 齋藤和幸

第31回玉川市民公開講座 2025.3.7

≪座長・司会≫

神経

齋藤和幸

第699回日本内科学会関東地方会 2024.10.12 神経1

齋藤和幸

第703回日本内科学会関東地方会 2025.3.8

膠原病・リウマチ科

《学会発表》

滑膜線維芽細胞サブセット由来のバイオマーカーの探索 (優秀賞)

野田聖二

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

≪講演≫

玉川病院における膠原病・リウマチ診療について 野田聖二

リウマチ地域医療連携の会 2024.8.30

滑膜線維芽細胞サブセットに着目した関節再生治療の開発

野田聖二

Rheumatology Special Lecture 2024.11.22 最新の関節リウマチ診療〜玉川病院における診療とジセレカ使用症例に基づく考察〜

野田聖二

世田谷医師会内科医会 血液·免疫·膠原病研究会 2025.3.11

消化器・一般外科

《学会発表》

下肢静脈瘤シアノアクリレート血管内塞栓術(CAC)導入後25例の治療成績

野谷啓之

第44回日本静脈学会総会 2024.6.13

下肢静脈瘤血管内塞栓術(CAC)導入におけるエコープローブ長軸法の有用性

野谷啓之

第44回日本静脈学会総会 2024.6.13

短期間に繰り返す左腕頭静脈狭窄に対し IN.PACT AV DCB を使用した一例

野谷啓之

第44回日本静脈学会総会 2024.6.14

当院におけるアベマシクリブ使用経験ー併用ホルモン剤 による比較検討ー

大石陽子

第32回日本乳癌学会学術総会

2024.7.11-13(e-poster)

胆嚢動脈剥離に重点を置いたCVS確認困難時の腹腔鏡 下胆嚢摘出術

大司俊郎、杉浦光太、山﨑嘉美 他

第79回日本消化器外科学会総会 2024.7.18

上行結腸癌による超高齢者腸重積に待機的手術を施行し た2例

榊原遼太郎(研修医)、大司俊朗、中田美佳 他 第86回日本臨床外科学会学術集会 2024.11.22 当院における胃癌に対する免疫チェックポイント阻害薬 を含む化学療法の短期治療成績

松永史穂、大司俊郎、中田美佳 他 第86回日本臨床外科学会学術集会 2024.11.22 下肢静脈瘤血管内塞栓術(CAC)におけるエコープローブ長軸法の有用性

野谷啓之

第86回日本臨床外科学会学術集会 2024.11.22 鼠径ヘルニア・その他3

大司俊郎

第86回日本臨床外科学会学術集会 2024.11.23 絞扼性腸閉塞における腸壊死の予測因子の検討

中田美佳、大司俊郎、松永史穂 他

第86回日本臨床外科学会学術集会 2024.11.23

CVS確認困難時に胆嚢動脈剥離を指標とした腹腔鏡下 胆嚢低既出術

大司俊郎、榊原遼太郎、中田美佳 他

第86回日本臨床外科学会学術集会 2024.11.23

≪座長・司会≫

エンハーツを実臨床にどう活かすか?~様々な背景を持つ患者さんの治療を考える~

大石陽子

乳癌診療を地域で考えるWEB SEMINAR 2024.9.20

BIA-ALCLの最新情報

大石陽子

第12回日本乳房オンコプラスティックサージャリー 学会総会 2024.10.4

ポスター05 周術期栄養管理1

大司俊郎

第40回日本栄養治療学会学術集会 2025.2.14

形成外科

≪学会発表≫

Rehabilitation after Implant Breast Reconstruction-Approaches and Results at a Regional Hospital in Tokyo

Jun Makino,

Toshiharu Minabe (corresponding author)

PRS KOREA 2024

(韓国形成外科学会2024年度総会) 2024.11.18

≪講演≫

ネイルサービスの可能性と未来「爪の症例別対処方法~ ネイルサービスの可能性と未来~グロームス腫瘍/粘液 嚢腫」

三鍋俊春

SpaLuce10周年記念ネイルシンポジウム 2024.11.4

≪座長・司会≫

HBOC予防手術における乳房切除と乳房再建

三鍋俊春

第12回日本乳房オンコプラスティックサージャリー 学会総会 2024.10.4 ランチョンセミナー5 いつ使う、どう使う?攻略、モティバエキスパンダーとインプラント!

三鍋俊春

第12回日本乳房オンコプラスティックサージャリー 学会総会 2024.10.4

ランチョンセミナー2 Motivaを使用して1年、今思う こと

三鍋俊春

第33回日本形成外科学会基礎学術集会 2024.10.17 シンポジウム CST

三鍋俊春

第33回日本形成外科学会基礎学術集会 2024.10.18 一般演題

三鍋俊春

第30回BREAST IMAGING-Setagaya 2024.11.28

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大腿骨内側 後顆骨棘処置によるGapバランス変化

柳澤克昭

第2回日本膝関節学会 2024.12.6

「Mako」支援下人工膝関節全置換術における大腿骨内側 後顆骨棘処置によるGapバランス変化

柳澤克昭

第55回日本人工関節学会 2025.2.21-22(ポスター)

≪講演≫

Mako Owners' Meeting

柳澤克昭

第9回Mako Owners' Meeting 2024.4.13

Makoシステムを用いた人工膝関節置換術は、今後のGold Standardになりえるか?~一整形外科医に与えた影響から考察する~

柳澤克昭

第65回関東整形災害外科学会 2025.3.22

≪座長≫

ミニシンポジウム

奥田直樹

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

皮膚科

≪学会発表≫

下腿に生じた有茎性紅色結節を呈した基底細胞癌 今井杏里、岩渕千雅子、種瀬啓士

第911回日本皮膚科学会東京地方会 2024.5.18

腰部に生じたplexiform schwannomaの1例

岩渕千雅子(共同演者)

第913回日本皮膚科学会東京地方会 2024.10.19

≪講演≫

高齢者における皮膚疾患および見逃してはいけない皮膚 疾患

岩渕千雅子

世田谷区地域連携皮膚疾患セミナー 2024.8.28

2024 Annual Report

当院でのネイリンカプセル使用経験における考察

岩渕千雅子

東京城南地区ネイリン[®]適正使用WEBセミナー 2024.9.25

≪座長・司会≫

アトピー性皮膚炎全身療法 ミチーガのポジショニング 岩渕千雅子

痒みup to date 2024 in summer 2024.7.31

一般口演

岩渕千雅子

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

≪誌上発表≫

An elderly woman with Birt-Hogg-Dubé syndrome having multiple pulmonary cysts mimicking lymphangioleiomyomatosis

Chikako Iwabuchi(共著者)

Respiratory Investigation 2024 May;62(3):462-464. doi:10.1016/j.resinv.2024.03.005. Epub 2024 Mar 28.

泌尿器科

《学会発表》

ヒューマノイドロボットハンドを用いた泌尿器科Dual Robotic Surgeryの開発

石坂和博

第13回HALS Group Meeting 2024.10.26

ロボット支援前立腺全摘除術後のリンパ漏に対してリンパ管塞栓術が有効であった1例

小嶋秋大 他

第38回日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会 2024.11.30

日産玉川病院におけるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘 除術の初期経験

奥村太輔 他

第22回世田谷区医師会学会 2024.12.7

当院における最先端の低侵襲前立腺肥大症手術について 小嶋秋大 他

第22回世田谷区医師会学会 2024.12.7

3指型ロボット鉗子を用いた泌尿器科Dual Robotic Surgeryの開発

石坂和博、奥村太輔

第17回日本ロボット外科学会学術集会 2025.3.7

≪講演≫

泌尿器科の病気とダビンチ手術について

石坂和博

大樹生命 健康懇話会 2025.1.22

高齢男性患者の前立腺肥大症と過活動膀胱治療の変遷について〜玉川病院前立腺センターの地域における役割〜 石坂和博

玉川泌尿器科医会学術講演会 2025.1.30

≪座長・司会≫

クリニックにおける下部尿路診療の取り組み 石坂和博

Urology Up-date Seminar 2024.5.22

RARP(Robot Assisted Radical Prostatectomy) 石板和博

泌尿器科低侵襲手術ビデオフォーラムin新横浜 2024.5.28

2.特別講演会

石坂和博

第25回学外教授の会・教育研究施設部会総会 2024.7.27

Session1 Session2

石坂和博

第30回TAMAGAWAウロロジーカンファレンス 2024.10.16

一般口演

田中将樹

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

麻酔科

≪学会発表≫

全身麻酔導入直後、全肺野で急激な肺胞出血を発症し、 換気困難と酸素飽和度が低下した、リンパ脈管筋腫症 (LAM)気胸の1例

木林芽衣奈、朝木千恵、原田由起子 日本麻酔科学会第71回学術集会 2024.6.7 レミマゾラムベシル酸塩を使用した高齢者の大腿骨近位 部骨折手術後のせん妄状態の評価と発症への影響の検討 不破礼美、朝木千恵、安田誠一

日本麻酔科学会第71回学術集会 2024.6.6

星状神経節ブロックが奏功した難治性吃逆の一例 茂木睦美(研修医)、神崎正人、不破礼美 ペインクリニック学会第5回東京・南関東支部学術 集会 2025.1.18

病理診断科

≪学会発表≫

Signal toxicity" as a basis of developmental toxicity especially in higher functional systems. Cross-cutting issues.

菅野 純

The XII Congress of Toxicology in Developing Countries $2024.4.15-17(\# \times 9-)$

子供の毒性学 イントロダクション

菅野 純

第51回日本毒性学会学術年会 2024.7.5

Murine Liver mRNA Expression Analysis of Repeated Exposure To Chemicals by Percellome Project Protocols.

菅野 純

EUROTOX 2024(58th Congress of the European Societies of Toxicology) 2024.9.9

PFOS・PFOA の発がん性評価・分類と PFAS 管理への投影

菅野 純

日本リスク学会第37回年次大会 2024.11.17 SOT/JSOT Symposium: Emerging Frontiers in PFAS Research, PFOA (perfluorooctanic acid) transcriptome analysis and introduction to the PFAS Percellome Project.

菅野 純

第64回米国毒性学会学術年会 2025.3.19

≪講演≫

ToxEye:トキシコゲノミクス・データのためのIn visio モデル

菅野 純(共同演者)

第51回日本毒性学会学術年会 2024.7.4

繊維発癌·異物発癌としてのCNT評価

菅野 純

ナノテクノロジー国際標準化ワークショップ2025 2025.1.31

≪座長・司会≫

「ヒト健康」

菅野 純

日本内分泌撹乱物質学会 第26回研究発表会 2024.12.7

≪誌上発表≫

Epstein-Barr virus-associated gastritis with perigastric lymphadenopathy accompanied by infectious mononucleosis:a case report

Jun Kanno(共同筆者)

Nihon Shokakibyo Gakkai Zasshi. 2024; 121 (2):127-133. doi:10.11405/nisshoshi.121.127. PMID:38346760 Review. Japanese.

看護部

《学会発表》

病棟でのアドバンス・ケア・プランニング(ACP)実践 報告

長坂眞弓

日本老年看護学会第29回学術集会 2024.6.29-30(ポスター)

透析患者に対する意思決定支援への取り組み

中村理恵、三好恵美、奥原亜里沙 他

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.7

A病院看護部の質維持に向けた看護師長会の取り組み

澁谷喜代美、武本千恵美、大竹順子

第28回日本看護管理学会学術集会 2024.8.24

身体拘束における看護師長の意識の変化~看護師長の小 チームの活動を通して~

武井英美、小川マツ子

第28回日本看護管理学会学術集会 2024.8.24 CKDチーム医療における自己管理行動の定着と知識向 上に関する検証

中村理恵

第17回日本CKDチーム医療研究会 2024.9.21 「緊急医療救護所」運営訓練の初回実践報告〜災害拠点病 院としての課題〜

高橋由美子、田中 峻、鬼塚亜紀子

日本災害看護学会第26回年次大会

2024.9.24-10.24(オンデマンド配信)

令和6年能登半島地震への派遣経験とA病院看護職へのアンケート調査から災害支援ナースの役割を考える

鬼塚亜紀子、高橋由美子

日本災害看護学会第26回年次大会

2024.9.24-10.24(オンデマンド配信)

当院でTHAを受けた患者へのQOLを高める指導を目指す〜退院指導で転倒に対する注意喚起は必要か〜 茗ヶ原えみり

第51回日本股関節学会学術集会 2024.10.26

慢性心不全患者が再発なく安心して暮らせるための施設 への療養指導と連携

長坂眞弓、藤井沙織

日本エンドオブライフケア学会第7回学術集会 10.13-14(ポスター)

緊急医療救護所設置訓練を通して〜災害拠点病院の課題

高橋由美子

第8回玉川医学会 2024.11.16

特定行為看護師の活動の現状と課題~特定行為研修開始から5年間を振り返って~

中莖慈子

第22回世田谷区医師会医学会 2024.12.7

地域医療支援病院の外来看護師が行う在宅療養支援と関連要因の検討ー研修開催と研修受講の観点から一

武本千恵美

第44回日本看護科学学会学術集会 2024.12.8 特定行為研修修了後における活動の検討~PICC挿入から抜去までの現状調査から見えた課題~

高野綾香、鈴木美沙緒 他

第58回東京都看護学会 2025.1.18

フロア連携の現状と展望~目指せ!フロアでワンチーム

\sim (優秀賞)

安岡尊子、栗原真希 他

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

難治性肉芽腫性乳腺炎で母乳育児が行えた事例~あきらめない母乳育児~

山田麻衣、工藤千保、大石陽子 他 公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

≪講演≫

慢性腎臓病患者の意思決定支援を考える

中村理恵

透析医療を"みんな"で語る2024

~バーチャル活用セミナー~ 2024.5.21

地域の施設と連携したassisted PD

中村理恵

第4回PD地域連携セミナーin世田谷 2024.7.25

増やそう腎臓病療養指導士!取り組もうチーム医療!

CKD病診多職種連携フォーラム 2024.8.29

慢性腎臓病患者に対するACPの考え方と実践について 中村理恵

第2回JMS PD教育セミナー 2024.10.18

臨床工学技士と同じ目線でPDに取り組もう

中村理恵、高橋真理子 他

第30回日本腹膜透析医学会学術集会·総会 2024.11.16

当院における災害対策の変遷と課題~[その時]に備え

る:働く人と地域を守る病院づくりを目指して~

田中 峻

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

≪座長・司会≫

看護/バスキュラーアクセス

宇野真生子

第69回日本透析医学会学術集会·総会 2024.6.7 看護/高齢者/地域連携

三好恵美

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.8 チーム医療

中村理恵

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.9

≪メディア掲載≫

宝の持ち腐れにしない!特定行為研修修了看護師が活躍 し成果を上げる阻害要因解消のための環境条件整備と組 織支援

澁谷喜代美、高橋由美子看護部長通信 第22巻 第2号 2024年6·7月号p.85-91 2024年6月25日発行(日総研出版)

看護補助者の確保・定着とモチベーションを高める教育 研修の工夫

三好恵美、高橋由美子

看護部長通信 第22巻 第4号 2024年10·11月号 p.64-74 2024年10月25日発行(日総研出版)

コミュニケーション力で職場環境を改善する(3)看護師同士の関係

中村理恵

臨牀透析 vol.40 No.11 2024 p.1396-1400 2024年10月発行(日本メディカルセンター)

薬剤科

≪学会発表≫

2型糖尿病を合併する慢性腎臓病患者のフィネレノンと SGLT2阻害薬の併用における現状調査

小河原由佳、今村吉彦、北岡 晃 他 第18回日本腎臓病薬物療法学会学術集会・総会 2024.9.7

当院心不全外来における薬剤師の介入が効果的な療養に 繋がった1症例

鹿間沙生、大舘祐佳、小野 剛

第28回日本心不全学会学術集会 2024.10.4

診療ガイドライン推奨心不全薬物治療の達成における薬 剤師の役割

大舘祐佳

第28回日本心不全学会学術集会 2024.10.6 当院心不全外来で薬剤師からGDMTのアップタイトレーションに寄与できた一症例

大舘祐佳、小野 剛、北岡 晃 他 第34回日本医療薬学会年会 2024.11.2

≪講演≫

電子処方箋の導入実績

北岡 晃

ソフトウエア・サービス(関東)薬剤師ユーザー会 2024.7.27 未来を切り拓く: AIが導く心臓リハビリテーションの新たな地平

大舘祐佳

第30回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 2024.7.13

地域、それぞれの立場で考えるCKDへの取り組み 竹場和代

今後のCKDを考える会 2024.8.2

心不全治療管理~チーム医療の観点から~「心不全療養 指導士の立場から」

大舘祐佳

今後のCKDを考える会「地域、それぞれの立場で考えるCKDへの取り組み」 2024.9.9

外来でのCKD外来チーム医療の実践〜病院薬剤師の立場から〜

竹場和代

第17回CKDチーム医療研究会 2024.9.21 ふ不全外来における薬剤師・心不全療養指導士とし

心不全外来における薬剤師・心不全療養指導士としての 取り組み

大舘祐佳

2024玉川エリア医療連携セミナー - これからの心 不全治療への取り組み - 2024.11.15

心不全について・薬薬連携に必要な視点

大舘祐佳

東京都薬剤師会「東京都薬薬連携実践推進担当者研修会議」 2024.12.1

CKDチーム医療における病院薬剤師としての役割について〜玉川病院CKD包括指導における薬剤師の役割〜 竹場和代

SE(世)ME(目)TA(玉)CKD対策ネットワークセミナー 2025.1.17

心不全と薬物療法について

大舘祐佳

令和6年度 薬薬連携を推進するための研修会〜心 不全患者さんへのフォローアップの視点を学ぼう〜 2025.2.2

在宅医療時代の薬剤師に求められる医療用麻薬の基礎知識

田川誠二

令和6年度玉川砧薬剤師会·日産厚生会玉川病院合同無菌調剤研修会 2025.3.2

心不全における薬薬連携を考えよう!

大舘祐佳

薬剤師の立場から慢性心不全治療セミナー 2025.3.19

≪座長・司会≫

松戸市におけるCKD重症化予防の取り組み-CKDシール貼付の取り組みを中心として-

竹場和代

第3回玉川CKD対策ネットワークセミナー 2024.6.14

がん治療に伴い薬剤師外来で出来ること

小倉敬史

がん薬物療法のAEマネジメントを考える 2025.2.14

≪誌上発表≫

心室頻拍(VT)・心室細動(VF)あ(A)っ人が倒れた!え(E)~ど(D)うしよう?

大舘祐佳

薬剤師のためのここからはじめる循環器 2024年09月20日発行(羊土社)

5.急性憎悪を防ごう!薬剤師のフォローアップが欠かせない問題にアプローチ 2)服薬アドヒアランスが低い 大舘祐佳

月刊誌『薬局』2025年3月号(76巻3号) 2025年3月1日発刊((株)南山堂)

臨床検査科

≪学会発表≫

クロモアガ-TMESBL培地を用いて 血液培養から分離された腸内細菌目細菌に対する迅速報 告の検討

柴崎彩歌

第36回日本臨床微生物学会総会·学術集会 2025.1.26

≪講演≫

病院実習のポイント 一1年目技師からのアドバイス一 高橋穂成美

東京都臨床検査技師会 令和6年第1回学生対象講演 ~これから実習生になる方へ~ 2024.9.7

リハビリテーション科

≪学会発表≫

大腿骨頭骨折を伴う股関節脱臼を呈した症例~自転車エルゴメーターを用いた介入~

飯野 瞬、藤原佑衣、須藤佑伴

第43回東京都理学療法学術大会 2024.9.14

乳がん術後に胸郭への介入により前胸部の伸張痛が改善 した症例

小出萌乃、林 達也

第43回東京都理学療法学術大会 2024.9.14

第43回東京都理学療法学術大会 2024.9.14

両側一期的人工股関節全置換術前後における術後早期の 歩行パラメータの変化

喜古 勇、鈴木圭介、松原正明

Lateropulsion を呈した症例に対する体性感覚の再重 み付けによる介入効果-3次元加速度センサを用いた検 討一

山田啓介、喜古 勇 他

第22回日本神経理学療法学会学術大会 2024.9.28 乳房再建術後のリハビリテーション

林 達也、小出萌乃

第12回日本乳房オンコプラスティックサージャリー 学会総会 2024.10.4

人工股関節全置換術後患者に対する日常生活動作練習が 転倒恐怖感に与える効果

松江陽平、沖 皓太、松原正明

第51回日本股関節学会学術集会 2024.10.25

両側人工関節全置換術を施行した患者における独歩獲得 に影響を及ぼす身体機能と心理的要因との関連性

沖 皓太、松江陽平、松原正明

第51回日本股関節学会学術集会 2024.10.25

片側末期変形性股関節症患者の転倒に関与する歩行パラ メータの検討

喜古 勇、山田啓介、松原正明

第11回日本予防理学療法学会学術大会 2024.11.10 インプラント乳房再建術後に胸郭への介入により前胸部 伸張痛が改善した症例

小出萌乃

第30回BREAST IMAGING-Setagaya 2024.11.28

インプラント乳房再建術後のリハビリテーション

林 達也、小出萌乃

第30回BREAST IMAGING-Setagaya 2024.11.28

≪講演≫

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研修会 2024.6.6

物理療法理学療法

千葉哲也

第59回日本理学療法学術研修大会 2024.6.29 呼吸器疾患の運動を考える

千葉哲也

第43回東京都理学療法学術大会 2024.9.15

隣接領域論(ST部門) 中島明子

東都リハビリテーション学院理学療法学科

2024.11.7

≪座長・司会≫

協会指定管理者初級研修会

廣瀬幸子

東京都理学療法士協会渉外局研修会

2024.5.17/7.24/10.3/2025.1.29

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 2024.6.10 ソウル理学療法士会召喚講演「超高齢化社会の老人療養施設における理学療法士の役割とビジョン」

廣瀬幸子

第43回東京都理学療法学術大会 2024.9.14

運動器/内部障害

佃 岳

第43回東京都理学療法学術大 2024.9.14 アワードセッション1一般演題

梅津美奈子

第43回東京都理学療法学術大会 2024.9.14

神経筋障害5

千葉哲也

第22回日本神経理学療法学会学術大会 2024.9.29 神経1(一般)6演題

廣瀬幸子

第43回関東甲信越ブロック理学療法士学会 2024.10.5

大規模災害から学ぶ在宅患者の災害対策 実践編 千葉哲也

第23回川崎呼吸ケア・リハビリテーション研究会 2024.10.19

ポスターセッション1 主題演題セッション

千葉哲也

第7回日本理学療法管理学会学術大会 2024.12.1

≪誌上発表≫

リハビリテーションスタッフのメンタルヘルスケア 千葉哲也

総合リハビリテーション 第53巻第1号 p.105-108 (医学書院 2025年1月10日発行)

Gait Characteristics of Fallers and Nonfallers in Female Patients with Unilateral End-Stage Hip Osteoarthritis

Yu Kiko, Masaaki Matsubara et al.

Healthcare 2025, 13(6), 654:

https://doi.org/10.3390/healthcare13060654

臨床工学科

《学会発表》

多職種で支える腹膜透析―臨床工学技士が担うべき役割とは―

高橋真理子、松村彩子、井上博満 他 第34回日本臨床工学会 2024.5.18

当院でのスコープオペレータ業務におけるタスクシフト・シェアを再考する

高橋昌也、佐藤佑介、井上博満 他

日本医工学治療学会第40回学術大会 2024.5.25 維持血液透析患者における透析後低カリウム血症の臨床 的特徴

砂川大伍、松村彩子、井上博満 他 第69回日本透析医学会学術集会·総会 2024.6.8

≪講演≫

人工呼吸器の機器管理について

井上博満

第1回フクダ電子人工呼吸Webセミナー 2024.6.4 当院での臨床工学技士によるVA管理〜エコー導入から の現状と課題〜

松村彩子、高橋真理子、井上博満 他 第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.8 多職種で支える腹膜透析~臨床工学技士が担うべき役割 とは~

高橋真理子、松村彩子、井上博満 他 第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.8 PD業務における臨床工学技士の役割と展望

井上博満、今村吉彦

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.8 当院におけるPD管理の臨床工学技士の取り組み

高橋真理子

第4回関東甲信越臨床工学会 2024.9.29

臨床工学技士と医療ガスの関わり〜一般病棟での関わり

井上博満(シンポジスト)

第27回日本医療ガス学会学術大会・総会 2024.11.16

被災経験から学ぶ腹膜透析の災害対策

高橋真理子、井上博満、松村彩子 他 第30回日本腹膜透析医学会学術集会・総会 2024.11.17

JMS社Rilaxaについて

高橋真理子

第10回日本透析機能評価研究会学術集会 2025.1.12

≪座長・司会≫

無線LANで繋がるバイタルサインと院内急変対策の未 来とシンカ

井上博満

第34回日本臨床工学会 2024.5.18 公益法人化から第"八"期 臨床工学技士の未来を末広が りに

井上博満

第34回日本臨床工学会 2024.5.19

血液浄化法

佐藤佑介

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.8 フットケア

砂川大伍

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.9 PTA/その他のインターベンション治療/カテーテル 松村彩子

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.9 チーム医療3

井上博満

第69回日本透析医学会学術集会・総会 2024.6.9 臨床工学技士による呼吸管理の意義を標し、将来を展望 する

井上博満

第46回日本呼吸療法医学会学術集会 2024.6.28 新しい透湿性人工呼吸回路Dri-Therm™を採用してから1年経過しました-あわせて人工呼吸器の周辺機器へのこだわり-

井上博満

第4回関東甲信越臨床工学会 2024.9.28 臨床工学技士のタスク・シフトをどのように進め、どのように活かすか?組織力強化の法則!

井上博満

第4回関東甲信越臨床工学会 2024.9.29

PDの遠隔システム 正解はどれか?

井上博満

第10回日本透析機能評価研究会学術集会 2025.1.12

≪誌上発表≫

Lower dry weight is assolated with post-hemodialysis hypokalemia

Daigo Sunagawa, Yoshihiko Imamura,

Hiromitsu Inoue et al.

Therapeutic Apheresis and Dialysis 1-10, Joha Wiley & Sons Australia, Ltd 2025.1

 \pm

医

栄養給食科

≪学会発表≫

アミノ酸・糖・電解質・ビタミンB1液投与速度の介入 による菌血症リスク軽減についての検討

篠原勇介、矢口直美 他

第40回日本栄養治療学会学術集会 2025.2.14

≪講演≫

腎臓病栄養指導の困難例

矢口直美

区西南部腎臓病療養指導士の会 2024.10.24

総合的質管理委員会

≪学会発表≫

当院における管理職研修の実施と今後の活動について 小倉敬史、澁谷喜代美、高橋康訓 公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

玉川クリニック

≪学会発表≫

2024.9.7

当クリニック健診受診者での偽性血小板減少に関して 長 晃平 第65回日本人間ドック・予防医療学会学術大会 当クリニック健診受診者での偽性血小板減少に関して 杉浦千恵美、長 晃平、佐々木優子 他 公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

佐倉厚生園病院

診療部

≪講演≫

貧血について

遠山和博

岩渕薬品株式会社 衛生委員会 2024.4.16

食中毒について

遠山和博

岩渕薬品株式会社 衛生委員会 2024.8.20

「コロナ禍で失ったもの、学んだこと、そして新たな創

造へ」コロナ禍を乗り越え、よりよい医療へ

遠山和博

第12回千葉県回復期リハビリテーション連携の会

全県大会 2024.9.28

逆流性食道炎について

遠山和博

岩渕薬品株式会社 衛生委員会 2024.10.15

インフルエンザについて

遠山和博

岩渕薬品株式会社 衛生委員会 2024.12.17

定期健康診断について

遠山和博

岩渕薬品株式会社 衛生委員会 2025.2.18

画像から考えられる臨床所見

長尾建樹

千葉県回復期リハビリテーション連携の会

PTOTST部会 2025.3.26

≪座長・司会≫

新型コロナウイルス感染症対策~これまでを振り返り、 これからを思う~

長尾建樹

第12回千葉県回復期リハビリテーション連携の会 全県大会 2024.9.28

ミニシンポジウム

長尾建樹

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

薬剤科

≪講演≫

注射剤調剤の説明と実践

本澤葉留美

令和6年度無菌製剤処理実務研修会 2024.8.25

≪座長・司会≫

Re-Start~ポストコロナにむけて~

本澤葉留美

第12回千葉県回復期リハビリテーション連携の会

全県大会 2024.9.28

急性期から回復期への移行期について、私たち薬剤師が 注意しなければならないこと

本澤葉留美

千葉県回復期リハビリテーション連携の会

薬剤師部会研修会 2025.3.28

レントゲン室

≪誌上発表≫

健康診断におけるCOVID19対策としての2部制の導入

および案内誘導の変更による所要時間の短縮

田代浩之

日本医療マネジメント学会雑誌 Volume25

Numberl 2024

栄養給食科

≪座長・司会≫

ライフステージにおける栄養に関する健康問題を慢性腎疾患(CKD)患者に対する食とリハビリテーション

及川野絵子

第12回千葉県回復期リハビリテーション連携の会

全県大会 2024.9.28

リハビリテーション室

≪学会発表≫

回復期リハビリテーション病棟における超高齢大腿骨近 位部骨折術後患者の栄養状態とADLの関連

太田智子

第61回日本リハビリテーション医学会学術集会 2024.6.13-16

≪講演≫

訪問リハビリテーションにおける退院支援について 松村崇史

厚生園訪問リハビリテーション主催 地域勉強会・ 情報交換会 2025.3.24

≪座長・司会≫

骨盤底機能障害に対するリハビリテーション

菅原直彦

第12回千葉県回復期リハビリテーション連携の会 全県大会 2024.9.28

一般口演

足立明久

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

看護部

≪学会発表≫

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26回日本医療マネジメント学会学術総会 2024.6.21-22

療養病棟におけるお看取りの徴候の時期別特徴 瀬戸景子

第32回日本慢性期医療学会 2024.11.14-15

看護補助者からみる医療安全についての意識調査 遠藤真成

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

服薬自己管理に関する多職種の意識調査

山本清美

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

≪座長・司会≫

認知症患者の身体抑制最小化

印南里子

第12回千葉県回復期リハビリテーション連携の会 全県大会 2024.9.28

ますます多様化するハラスメントの実務対応

伊藤恵美

千葉県民間病院協会看護管理協会 2024.11.8

一般口演

加藤眞理子

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

事務部

≪講演≫

東日本大震災の経験を経て、取り組むべきこと

大木勇司

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

佐倉ホワイエ

≪学会発表≫

食事摂取量低下による低栄養状態の改善を図る 多職種 との連携によるアプローチ

神林祐子

千葉県老人保健施設協会 2024.9.13

認知面低下により車椅子管理が不十分になっても、自動 ブレーキ型車椅子を導入することでADL改善が図れた 事例

金子正樹

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

≪講演≫

□腔衛生と食事・摂食・嚥下

平澤美枝子

千葉県老人保健施設協会 食事·摂食嚥下研修会 2024.8.28

フレイル予防と体力測定

黒川修一

佐倉東部地区社会福祉協議会 高齢者福祉事業部 茶和やかサロン 2025.3.25

日産厚生会診療所

≪学会発表≫

産業保健師として健康寿命延伸のための職域予防医療へ の取り組み

平田三奈

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

≪講演≫

ストレスについて

太田真由子

日油(株)川崎事業所 新人教育 2024.4.3

職場における健康管理

青山 弘

共栄火災海上保険(株)安全衛生委員会 2024.4.8

片頭痛とプレゼンティーイズム

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2024.4.9

メンタルヘルス関連セミナー

川村 徹

(株)博報堂DYトータルサポート 衛生委員会 2024.4.12

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 2024.4.17

生活習慣病健診結果の見方について

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2024.5.2

職場におけるメンタルヘルス対策

青山 弘

テプコソリューションアドバンス(株)

法人サポートセンター 安全衛生委員会 2024.5.9

VDT症候群の予防と対策

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 安全衛生委員会 2024.5.14

五月病について

太田真由子

ENEOSサンエナジー(株)安全衛生委員会 2024.5.15

ストレスチェック制度とメンタルヘルス

川村 徹

東北発電工業(株)東京支店 安全衛生会議 2024.5.20

食中毒について

太田真由子

NOFメタルコーティングス(株)安全衛生委員会 2024.5.22

過重労働とメンタルヘルス

川村 徹

東洋製罐グループホールディングス(株)

安全衛生委員会 2024.5.27

職場における熱中症対策

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 2024.5.27

熱中症と特別警戒アラート

川村 徹

東電タウンプランニング(株)安全衛生管理委員会 2024.6.4

女性の健康障害について

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 2024.6.5

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 2024.6.6

ロコモティブシンドロームの予防と対策

青山 弘

共栄火災健康保険組合 健康管理事業推進委員会 2024.6.13

熱中症予防について

川村 徹

飯野海運(株)安全衛生委員会 2024.6.14

睡眠の重要性について

川村 徭

イイノ・ビルテック(株)衛生委員会 2024.6.14

メンタル不調者の職場復帰支援について

川村 徹

中央コンピューター(株)安全衛生委員会

2024.6.27

夏場の健康管理について1

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2024.7.4

紫外線について

太田真由子

ENEOSサンエナジー(株)安全衛生委員会

2024.7.17

職場の熱中症対策

川村 徹

東北発電工業(株)東京支店 安全衛生会議 2024.7.23

夏場の健康管理について2

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2024.8.8

感染症トピックス -エムポックスについて-

川村 徹

(株)博報堂DYトータルサポート 衛生委員会 2024.8.29

ストレスチェックについて

川村 徹

イイノ・ビルテック(株)衛生委員会 2024.9.13

健康診断の目的・がん検診

太田真由子

ENEOSサンエナジー(株)安全衛生委員会 2024.9.18

生活習慣病予防のための運動習慣

川村 徹

東洋製罐グループホールディングス(株)

安全衛生委員会 2024.9.30

内臓脂肪を減らす運動について

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2024.10.3

健康と睡眠について

川村 徹

東北発電工業(株)東京支店 安全衛生会議 2024.10.17

メタボリックシンドロームの予防と対策

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 安全衛生委員会 2024.10.22

睡眠と健康

太田真由子

NOFメタルコーティングス(株)健康教育 2024.10.23

新型コロナ・インフルエンザ予防対策

太田真由子

NOFメタルコーティングス(株)安全衛生委員会 2024,10.23

ウオーキングを始めよう

太田真由子

(株)レゾナック・ガスプロダクツ 健康教育 2024.10.23

ノロウイルスによる食中毒

川村 徹

東洋製罐グループホールディングス(株)

安全衛生委員会 2024.10.28

インフルエンザとCOVID-19

川村 徹

中央コンピューター(株)衛生委員会 2024.10.31

歯の健康について

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2024.11.7

冬場の食中毒 -ノロウイルスによる感染症胃腸炎-

川村 徹

三井物産シーフーズ(株)衛生委員会 2024.11.19

正しいお酒との付き合い方

川村 徹

東洋製罐グループホールディングス(株)

安全衛生委員会 2024.11.25

女性特有の健康課題について

青山 弘

共栄火災健康保険組合 健康管理事業推進委員会 2024.12.5

ヒートショックについて

川村 徹

東洋製罐グループホールディングス(株)

安全衛生委員会 2024.12.23

感染症の動向について

川村 徹

(株)メフォス 安全衛生委員会 2024.12.24

冬場の健康管理について

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2025.1.16

ストレス反応とストレスコーピング

川村 徹

東洋製罐グループホールディングス(株)

安全衛生委員会 2025.1.27

長時間労働の影響

太田真由子

ENEOSサンエナジー(株)安全衛生委員会 2025 1 15

2024年度春季健康診断結果

太田真由子

日油(株)川崎事業所 安全衛生委員会 2025.1.29

ストレスチェックの集団分析と職場環境の改善

川村 徹

川崎近海汽船(株)健康管理委員会 2025.2.6

当診療所における防災対策について

櫻井隆之

公益財団法人日産厚生会第11回医学フォーラム 2025.2.15

健康に働くための睡眠について

川村 徹

三井エネルギー資源開発(株)健康関連セミナー 2025.2.17

脂肪肝の新概念: MAFLD/MASLD

川村 徹

日産化学(株)健康会議 2025.3.7

女性特有の健康問題

川村 徹

東洋製罐グループホールディングス(株)

安全衛生委員会 2025.3.24

生活習慣病対策について

川村 徹

東北発電工業(株)東京支店 安全衛生会議 2025.3.31