

国立病院機構 大阪刀根山医療センター
研究業績集
(2023 年度)



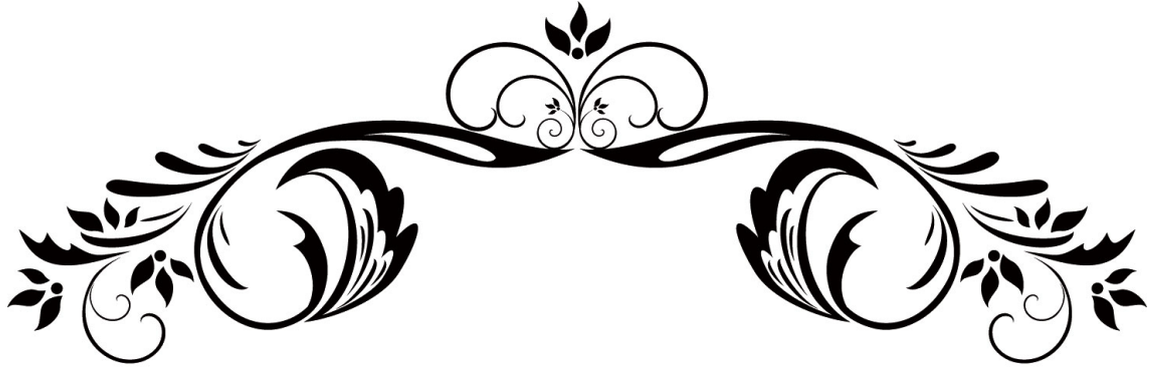
Annals of Clinical Research
In
National Hospital Organization
Osaka Toneyama Medical Center
2023 Fiscal Year



独立行政法人 国立病院機構 大阪刀根山医療センター

目次

公費臨床研究等.....	3
公費臨床研究.....	4
共同研究（政策医療ネットワーク）.....	6
その他財団研究費.....	8
部門別研究業績.....	9
呼吸器腫瘍内科.....	10
呼吸器内科.....	19
脳神経内科.....	23
呼吸器外科.....	39
整形外科・リウマチ科.....	44
リハビリテーション科.....	48
放射線科.....	50
漢方・ペインクリニック内科.....	51
検査科.....	52
薬剤部.....	53
看護部.....	54



2023 年度

公費臨床研究等



公費臨床研究

項目	研究事業名	研究課題名	主任・分担	研究者名
科学研究費助成事業（科学研究費補助金）	科学研究費助成事業	高齢者、パーキンソン病患者の運動計測、全般の統括と指導/重症度の診断	分担	遠藤卓行
科学研究費助成事業（科学研究費補助金）	科学研究費助成事業	高齢者、パーキンソン病患者の運動計測、全般の統括と指導/重症度の診断	分担	佐古田三郎
科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）	科学研究費助成事業	慢性閉塞性肺疾患に対する呼気圧負荷トレーニングの有効性の検討および適応基準の決定	主任	三木啓資
科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）	科学研究費助成事業	MLST法を利用した肺非結核性抗酸菌症の網羅的迅速診断システム開発	主任	木田博
科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）	科学研究費助成事業	ハチミツ産品を用いたパーキンソン病新規治療法の確立	主任	遠藤卓行
科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）	科学研究費助成事業	ハチミツ産品を用いたパーキンソン病新規治療法の確立	分担	佐古田三郎
科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）	科学研究費助成事業	パーキンソン病の自律神経障害と睡眠障害の病態理解のための睡眠時生理データ解析	分担	猪山昭徳
科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）	科学研究費助成事業	口腔におけるヘリコバクター・ピロリ菌の感染とパーキンソン病に関する研究	主任	松岡由里子
その他厚生労働省研究費関連費	難治性疾患等政策研究事業	スモンに関する調査研究班	分担	豊岡圭子
厚生労働科学研究費	難治性疾患等政策研究事業	筋ジストロフィーの標準的医療普及のための調査研究	主任	松村剛
日本医療研究開発機構研究費	難治性疾患実用化研究事業	臨床開発を目指したベッカー型筋ジストロフィーの自然歴調査研究	分担	松村剛

項目	研究事業名	研究課題名	主任・分担	研究者名
日本医療研究開発機構研究費	脳とこころの研究推進プログラム (精神・神経疾患メカニズム解明プロジェクト)	日本ブレインバンクネット(JBBN)による精神・神経疾患死後脳リソース基盤の強化に関する研究開発	分担	井上貴美子
日本医療研究開発機構研究費	臨床研究・治験推進研究事業	筋ジストロフィーに対する TRPV2 阻害薬の第Ⅱ相医師主導治験	主任	松村剛
日本医療研究開発機構研究費	難治性疾患実用化研究事業	筋強直性ジストロフィーの自然歴とバイオマーカー研究—国際協調と先天性を含めた全年齢化	分担	松村剛
日本医療研究開発機構研究費	新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業	非結核抗酸菌 (NTM) 症の臨床現場即時検査(POCT)法の開発	分担	木田博
日本医療研究開発機構研究費	新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業	非結核性抗酸菌症のサーベイランス、ゲノム情報を基盤とする病態形成機序、薬剤耐性機構、検査・診断法の確立及び新規治療薬等の開発に資する研究	分担	木田博
国立高度専門医療センター等研究費	精神・神経疾患研究開発事業	筋ジストロフィーの臨床開発推進の基盤整備 (顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー登録と、患者主体の登録システム構築の検討)	分担	松村剛

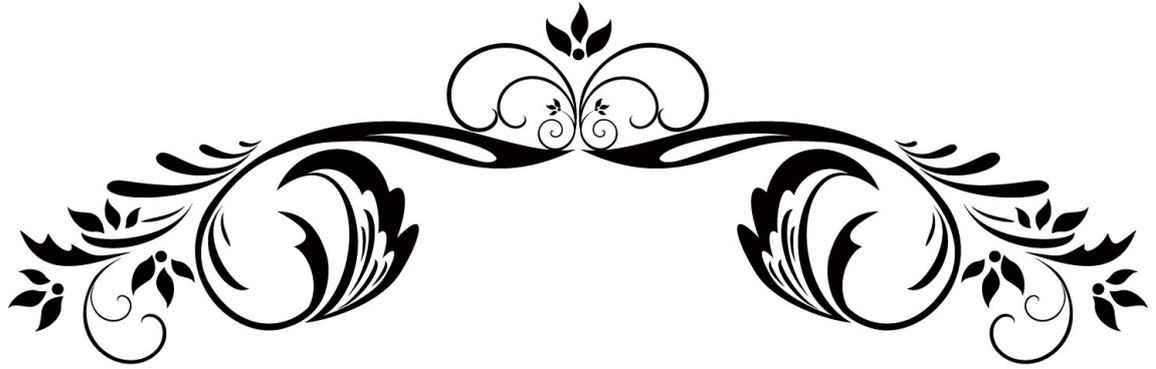
共同研究（政策医療ネットワーク）

研究課題名	主任・ 分担	当該施設研究者
免疫抑制患者に対する 13 価蛋白結合型肺炎球菌ワクチンと 23 価莢膜多糖体型肺炎球菌ワクチンの連続接種と 23 価莢膜多糖体型肺炎球菌ワクチン単独接種の有効性の比較－二重盲検無作為化比較試験－ （採択番号：H27-EBM（介入）-01）-CPI Study-	分担	高樋康一郎
第三世代 EGFR-TKI オシメルチニブ治療における血漿循環腫瘍 DNA を用いた治療耐性関連遺伝子スクリーニングの前向き観察研究 （採択番号：H28-EBM（観察）-01）-ELUCIDATOR-	分担	森雅秀
メトトレキサート（MTX）関連リンパ増殖性疾患の病態解明のための多施設共同研究 （採択番号：H28-NHO（多共）-02）	分担	高樋康一郎
筋ジストロフィー心筋障害に対する TRPV2 阻害薬の多施設共同非盲検単群試験 （採択番号：H28-NHO（神経）-01）-Tranilast-MD-	主任	松村剛
結節・気管支拡張型肺 MAC 症に対する間欠的治療と連日治療の多施設共同非盲検ランダム化比較試験 （採択番号：H30-NHO（呼吸）-01）-iREC MAC-	分担	木田博
関節リウマチに対する分子標的薬治療における免疫学的寛解のマーカーの探索 （採択番号：H31-NHO（免アレ）-03）	分担	高樋康一郎
メトトレキサート（MTX）関連リンパ増殖性疾患の遺伝子変異プロファイルの解析 （採択番号：H31-NHO（多共）-02）	分担	高樋康一郎
国立病院機構内に組織した『病理診断ネットワーク』によるデジタルパソロジーをつかった病理診断ダブルチェックの実現性と有効性に関する研究 （採択番号：H31-NHO（癌般）-04）	分担	浦崎晃司
根治照射不能な進行非小細胞肺癌患者における免疫チェックポイント阻害剤の効果予測因子としての栄養/免疫学的指標の臨床的意義に関する前向き観察研究 （採択番号：H31-NHO（癌呼）-02）-ICI-PREDICT-	分担	森雅秀
筋強直性ジストロフィー患者における脳梗塞発症頻度と CHADS2 スコアによる予測の有用性についての前向き研究（採択番号：H31-NHO（神経）-01）	分担	松村剛

研究課題名	主任・ 分担	当該施設研究者
PD-L1 発現 50%以上の非扁平上皮非小細胞肺癌に対するペムブロリズマブ単剤とペムブロリズマブ+カルボプラチン+ペメトレキセド併用療法のランダム化第3相試験 (採択番号：H31-EBM (介入) -02) -NH0-Pembro-NSCLC -	分担	森雅秀
間質性肺疾患に合併した気胸症例における治療方針と治療成績の前向きリアルワールドデータ調査 (採択番号：H31-NH0 (呼吸) -01)	分担	竹内幸康
本邦の重症喘息患者におけるフェノタイプ を特徴付けるメタボローム解析 (採択番号：R2-NH0 (免アレ) -01) -NHOM-metabolomics-	分担	辻野和之
Liquid biopsy を用いた MTX-LPD の診断及び病態予測の検討 (採択番号：R4-NH0 (多共) -01)	分担	高樋康一郎
実用性を高めた COPD 患者の身体活動性予測式作成 (採択番号：R4-NH0 (呼吸) -01)	分担	三木啓資
神経・運動器疾患の大規模歩容データベース構築と人工知能解析のための多施設共同研究 (採択番号：R5-NH0 (骨運) -01)	分担	遠藤卓行 井澤一隆
肺癌を対象とした Deep learning による腸内細菌叢に着目した革新的癌免疫療法効果予測システムの確立 (採択番号：R5-NH0 (MICROBIOME) -01)	分担	森雅秀
関節リウマチに伴う間質性肺疾患に対する JAK 阻害薬の有効性と安全性の解析 (採択番号：R5-NH0 (免アレ) -02) -THE JAK-RAIL STUDY-	分担	高樋康一郎
後期パーキンソン病の予後に関する多施設共同前向き研究 (採択番号：R5-NH0 (神経) -01) -NHON-LSPD-	分担	遠藤卓行

その他財団等からの研究費

研究課題名	主任・ 分担	当該施設研究者
フェノタイプ・エンドタイプに着目した本邦の喘息患者における3年間予後の検討	分担	辻野和之
切除不能な非小細胞肺癌患者における治療パターン、治療アウトカム及び医療資源利用状況に関する多施設共同観察研究：日本における免疫療法導入後のリアルワールド研究(JEWEL-IN)	分担	森雅秀
PROFILE-J:PROspective sarilumab(preFILEd syringe/pen)obsErvational study-Japan(関節リウマチを対象とした日常診療下におけるサリルマブの前向き観察研究) (AKP-SAR-OBS001/SARILL09426)	分担	高樋康一郎
多施設共同レジストリによる脊髄性筋萎縮症成人例の長期フォローアップ研究(jREACT-SMA)	分担	齊藤利雄
腎機能低下進行非扁平上皮非小細胞肺癌を対象としたカルボプラチン+nab-パクリタキセル+アテゾリズマブ併用療法の第II相試験(LOGIK2002)	分担	森雅秀
非高齢者喘息フェノタイプから高齢者喘息フェノタイプへの移行様式に関する研究	分担	辻野和之
ALK陽性進行期非小細胞肺癌に対するブリグチニブに関する多施設共同前向き観察研究(WJOG11919L・ABRAID Study)	分担	森雅秀
切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌(NSCLC)または進展型小細胞肺癌(ED-SCLC)患者に対するアテゾリズマブ併用療法の多施設共同前向き観察研究 J-TAIL-2: Japanese-Treatment with Atezolizumab In Lung Cancer-2 (J-TAIL-2)	分担	森雅秀



2023 年度

部門別研究業績



● 英文原著論文

- 1) Shimokawa M, Kanazu M, Saito R, Mori M, Tamura A, Okano Y, Fujita Y, Endo T, Motegi M, Takata S, Kita T, Sukoh N, Mizuki F, Takenoyama M, Atagi S
Clinical benefit of platinum doublet combination therapy in older adults with advanced non-small cell lung cancer: A prospective multicenter study by the National Hospital Organization in Japan
Thorac Cancer. 2023 Jun;14(17):1597-1605. doi: 10.1111/1759-7714.14904. Epub 2023 Apr 18. PMID: 37073452
2023年4月18日
- 2) Kuge T, Shiroyama T, Tamiya A, Tamiya M, Kanazu M, Kinehara Y, Tanaka T, Morimura O, Taniguchi Y, Niki T, Tetsumoto S, Hayashi K, Nishino K, Nagatomo I, Kumanogoh A
Impact of Lymphopenia Recovery After Chemoradiotherapy on Durvalumab Consolidation Therapy in Stage III NSCLC
JTO Clin Res Rep. 2023 Mar 23;4(5):100505
2023年5月1日
- 3) Naito Y, Koyama S, Masuhiro K, Hirai T, Uenami T, Inoue T, Osa A, Machiyama H, Watanabe G, Sax N, Villa J, Kinugasa-Katayama Y, Nojima S, Yaga M, Hosono Y, Okuzaki D, Satoh S, Tsuda T, Nakanishi Y, Suga Y, Morita T, Fukushima K, Nishide M, Shiroyama T, Miyake K, Iwahori K, Hirata H, Nagatomo I, Yano Y, Tamiya M, Kumagai T, Takemoto N, Inohara H, Yamasaki S, Yamashita K, Aoshi T, Akbay EA, Hosen N, Shintani Y, Takamatsu H, Mori M, Takeda Y, Kumanogoh A
Tumor-derived semaphorin 4A improves PD-1-blocking antibody efficacy by enhancing CD8+ T cell cytotoxicity and proliferation
Sci Adv. 2023 May 19;9(20):beade0718. doi: 10.1126/sciadv.ade0718. Epub 2023 May 19. PMID: 37205755
2023年5月19日
- 4) Katakami N, Nishimura T, Hidaka Y, Hata A, Nishino K, Mori M, Hirashima T, Takase N, Kaneda T, Ohnishi H, Morita S, Hatachi Y
Randomized phase II study of zoledronate dosing every four versus eight weeks in patients with bone metastasis from lung cancer (Hanshin Cancer Group0312)
Lung Cancer. 2023 Aug;182:107261. doi: 10.1016/j.lungcan.2023.107261. Epub 2023 May 26. PMID: 37307753
2023年5月26日

- 5) Hasegawa T, Ariyasu R, Tanaka H, Saito R, Kawashima Y, Horiike A, Sakatani T, Tozuka T, Shiihara J, Saiki M, Tambo Y, Sonoda T, Miyazaki A, Uematsu S, Tsuchiya-Kawano Y, Yanagitani N, Nishino M
Subsequent treatment for locally advanced non-small-cell lung cancer that progressed after definitive chemoradiotherapy and consolidation therapy with durvalumab: A multicenter retrospective analysis (TOPGAN 2021-02)
Cancer Chemother Pharmacol. 2023 Jul;92(1):29-37. doi: 10.1007/s00280-023-04547-2
Epub 2023 May 27. PMID: 37243795
2023年5月27日
- 6) Yonesaka K, Hayashi H, Nakamura A, Sato Y, Azuma K, Sakata S, Tachihara M, Ikeda S, Yokoyama T, Ito K, Yano Y, Matsumoto H, Daga H, Hata A, Sakai K, Chiba Y, Nishio K, Yamamoto N, Nakagawa K
Alternating Therapy With Osimertinib and Afatinib Blockades EGFR Secondary Mutation in EGFR-Mutant Lung Cancer: A Single-Arm Phase II Trial
Clin Lung Cancer. 2023 Sep;24(6):519-527.e4. doi: 10.1016/j.clcc.2023.05.008. Epub 2023 Jun 3. PMID: 37344331
2023年7月3日
- 7) Kinehara Y, Shiroyama T, Tamiya A, Tamiya M, Minami S, Kanazu M, Morimura O, Niki T, Tetsumoto S, Taniguchi Y, Kuge T, Nishino K, Nagatomo I, Kumanogoh A, Tachibana I.
Pneumonitis During Durvalumab Consolidation Therapy Affects Survival in Stage III NSCLC
JTO Clin Res Rep. 2023 Oct 12;4(11):100586. doi: 10.1016/j.jtocrr.2023.100586. eCollection 2023 Nov. PMID: 38029024
2023年10月12日
- 8) Masuda T, Miura S, Sato Y, Tachihara M, Bessho A, Nakamura A, Miyawaki T, Yoshimine K, Mori M, Shiraishi H, Hamai K, Haratani K, Maeda S, Tabata E, Kitagawa C, Tanizaki J, Imai T, Nogami S, Yamamoto N, Nakagawa K, Hattori N
Significance of micro-EGFR T790M mutations on EGFR-tyrosine kinase inhibitor efficacy in non-small cell lung cancer
Sci Rep. 2023 Nov 13;13(1):19729. doi: 10.1038/s41598-023-45337-3. PMID: 37957228
2023年11月13日
- 9) Sakata Y, Saito G, Sakata S, Oya Y, Tamiya M, Suzuki H, Shibaki R, Okada A, Yokoyama T, Matsumoto H, Otsuki T, Sato Y, Uchida J, Tsukita Y, Inaba M, Ikeda H, Arai D, Maruyama H, Hara S, Tsumura S, Morinaga J, Sakagami T
Osimertinib as first-line treatment for elderly patients with advanced EGFR mutation-positive non-small cell lung cancer in a real-world setting (OSI-FACT-EP)
Lung Cancer. 2023 Dec;186:107426. doi: 10.1016/j.lungcan.2023.107426. Epub 2023 Nov 19. PMID: 37992594
2023年11月19日

- 10) Hazama D, Nakahama K, Kodama H, Miyazaki A, Azuma K, Kawashima Y, Sato Y, Ito K, Shiraishi Y, Miura K, Takahama T, Oizumi S, Namba Y, Ikeda S, Yoshioka H, Tsuya A, Yasuda Y, Negi Y, Hara A, Toda M, Tachihara M
Effectiveness and Safety of Immune Checkpoint Inhibitors Alone or in Combination with Chemotherapy in Pulmonary Sarcomatoid Carcinoma
JTO Clin Res Rep. 2023 Nov 27;5(1):100613. doi: 10.1016/j.jtocrr.2023.100613. eCollection 2024 Jan. PMID: 38229769
2023年11月27日
- 11) Murata Y, Tanzawa S, Misumi T, Yoshioka H, Miyauchi E, Ninomiya K, Takeshita M, Ito K, Okamoto T, Sugawara S, Kawashima Y, Hashimoto K, Mori M, Miyanaga A, Hayashi A, Tanaka H, Honda R, Nojiri M, Sato Y, Hata A, Masuda K, Kozuki T, Kawamura T, Suzuki T, Yamaguchi T, Asada K, Tetsumoto S, Tanaka H, Watanabe S, Umeda Y, Yamaguchi K, Kuyama S, Tsuruno K, Misumi Y, Kuraishi H, Yoshihara K, Nakao A, Kubo A, Yokoyama T, Watanabe K, Seki N
Multicenter, Retrospective Study to Evaluate Necitumumab Plus Cisplatin and Gemcitabine After Immune Checkpoint Inhibitors in Advanced Squamous Cell Lung Cancer in Japan: The NINJA Study
JTO Clin Res Rep. 2023 Oct 20;4(12):100593. doi: 10.1016/j.jtocrr.2023.100593. eCollection 2023 Dec. PMID: 38046378
2023年12月
- 12) Sakamoto T, Matsubara T, Takahama T, Yokoyama T, Nakamura A, Tokito T, Okamoto T, Akamatsu H, Oki M, Sato Y, Tobino K, Ikeda S, Mori M, Mimura C, Maeno K, Miura S, Harada T, Nishimura K, Hiraoka M, Kenmotsu H, Fujimoto J, Shimokawa M, Yamamoto N, Nakagawa K
Biomarker Testing in Patients With Unresectable Advanced or Recurrent Non-Small Cell Lung Cancer
JAMA Netw Open. 2023 Dec 1;6(12):e2347700. doi: 10.1001/jamanetworkopen. 2023.47700. PMID: 38100106
2023年12月1日
- 13) Matsumoto K, Shiroyama T, Tamiya M, Minami T, Kinehara Y, Tamiya A, Suga Y, Kuge T, Mori M, Suzuki H, Tobita S, Ueno K, Namba Y, Tetsumoto S, Niki T, Morimura O, Osa A, Nishino K, Nagatomo I, Takeda Y, Kijima T, Kumanogoh A
Real-world outcomes of nivolumab plus ipilimumab and pembrolizumab with platinum-based chemotherapy in advanced non-small cell lung cancer: A multicenter retrospective comparative study
Cancer Immunol Immunother. 2024 Jan 4;73(1):4. doi: 10.1007/s00262-023-03583-4
PMID: 38175294
2024年1月4日
- 14) Tanaka I, Yano Y, Mori M, Manabe S, Fukuo K
Impact of serum eicosapentaenoic acid/arachidonic acid ratio on overall survival in lung cancer patients treated with pembrolizumab: a pilot study
Sci Rep. 2024 Jan 16;14(1):1384. doi: 10.1038/s41598-024-51967-y. PMID: 38228757
2024年1月16日

- 15) Shiraishi Y, Kishimoto J, Sugawara S, Mizutani H, Daga H, Azuma K, Matsumoto H, Hataji O, Nishino K, Mori M, Shukuya T, Saito H, Tachihara M, Hayashi H, Tsuya A, Wakuda K, Yanagitani N, Sakamoto T, Miura S, Hata A, Okada M, Kozuki T, Sato Y, Harada T, Takayama K, Yamamoto N, Nakagawa K, Okamoto I
Atezolizumab and Platinum Plus Pemetrexed With or Without Bevacizumab for Metastatic Nonsquamous Non-Small Cell Lung Cancer: A Phase 3 Randomized Clinical Trial
JAMA Oncol. 2024 Mar 1;10(3):315-324. doi: 10.1001/jamaoncol.2023.5258.PMID: 38127362
2024年3月1日

● 和文原著論文

- 1) 暮部裕之、枝廣龍哉、山本悠司、森山寛史、菊地利明、森雅秀
アルミニウム鋳物鋳造業者に生じたアルミニウム肺の1例
日本呼吸器学会誌 13(1): 33-38, 2024
2024年1月1日

● 和文総説

- 1) 内田純二
近年の肺癌治療の発展と課題.
豊中市医師会雑誌 メディカルトピックス 709: 48-49, 2024
2023年7月1日

● 国際学会発表

- 1) Mizumori Y, Tamiya A, Osuga M, Isa S, Taniguchi Y, Nakamura K, Harada D, Shinohara T, Yanai H, Nakatomi K, Oki M, Mori M, Kuwako T, Yamazaki K, Tamura A, Ando M, Koh Y
First report of ELUCIDATOR study: A prospective observational multicenter study on resistance mechanisms in patients with early disease progression during osimertinib
2023 ASCO Annual meeting, Chicago, USA
2023年7月2日
- 2) Akazawa Y, Yoshikawa A, Kijima R, Miyamoto S, Ameku K, Yano Y, Mori M, Uchida J
Toxicity and efficacy of EGFR-TKI for poor performance status or elderly patients of non-small cell lung cancer with EGFR driver mutation: a retrospective analysis in a single institution
KSMO 2023 The 16th Annual Meeting of the Korean Society of Medical Oncology & 2023 International Conference Seoul, South Korea
2023年9月2日

- 3) Akazawa Y, Miyamoto S, Ameku K, Yano Y, Mori M, Uchida J
Association of the benefit of durvalumab consolidation therapy and driver mutation status for locally advanced non-small lung cancer
IASLC 2023 World Conference on Lung Cancer Singapore
2023年9月9日
- 4) Hata A, Tamiya M, Nishimura T, Hidaka Y, Mori M, Hirashima T, Takase N, Kaneda T, Onishi H, Nishino K, Morita S, Katakami N
Randomized phase II study of zoledronate dosing every 4 versus 8 weeks in patients with bone metastasis from lung cancer (Hanshin Cancer Group 0312)
IASLC 2023 World Conference on Lung Cancer Singapore
2023年9月9日
- 5) Harada D, Mizumori Y, Tamiya A, Osuga M, Isa S, Taniguchi Y, Nakamura K, Shinohara T, Yanai H, Nakatomi K, Oki M, Mori M, Kuwako T, Yamazaki K, Tamura A, Ando M, Koh Y
Mechanisms of osimertinib resistance using circulating tumor DNA analyses for EGFR-mutated non-small cell lung cancer, results from ELUCIDATOR, a prospective observational multicenter study
ESMO Asia Congress 2023 Singapore
2023年12月1日

● 全国学会発表

- 1) Osuga M, Tamiya A, Mizumori Y, Isa S, Fujita Y, Kozuki Toshiyuki, Shinohara T, Yanai H, Nakatomi K, Oki M, Mori M, Kuwako T, Yamazaki K, Tamura A, Ando M, Koh Y
A prospective observational multicenter cfDNA study in EGFR-mutated non-small cell lung cancer treated with Osimertinib
第82回日本癌学会学術総会、パシフィコ横浜、横浜
2023年9月21日
- 2) 宮本哲志、木島涼、天久康絢、赤澤結貴、矢野幸洋、内田純二、森雅秀
BRAF V600E 陽性肺癌治療中に薬剤性血栓性微小血管症を発症したと考えられた一例
第64回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023年11月3日
- 3) 森雅秀、丹澤盛、鉄本訓史、田中洋史、渡部聡、山口覚博、吉原健、中尾明、久保昭仁、横山俊彦、渡邊香奈、轟野広介、吉岡弘鎮、宮内栄作、二宮貴一朗、三角俊裕、関順彦
NINJA Study Group. RWD から Necitumumab による低 Mg 血症を考察する：多施設共同後方視的観察(NINJA Study)からの提言
第64回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023年11月3日

- 4) 松本錦之介、白山敬之、田宮基裕、田宮朗裕、飛田哲志、柳瀬隆文、菅泰彦、森雅秀、灘波良信、鉄本訓史、甲原雄平、二木俊江、南俊行、森村治、長彰翁、武田吉人、熊ノ郷淳
傾向スコアマッチング法を用いたニボルマブ+イピリムマブ単独 vs 化学療法併用の比較検討
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 5) 高瀬直人、玉田耕治、林 秀敏、秦 明登、弦間昭彦、森 雅秀、三角俊裕、武岡宏明、藤田浩平、岩澤俊一郎、仲川 慎太郎、光富 徹哉
網羅的タンパク質定量によるアテゾリズマブのバイオマーカー探索：多施設共同前向き観察研究 J-TAIL 附随研究
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 6) 河内勇人、田宮基裕、大矢由子、松本啓孝、佐藤悠城、大搦泰一郎、齋藤合、鈴木秀和、福田泰、田中智、突田容子、内田純二、坂田能彦、中谷有貴、寺岡俊輔、荒井大輔、岡田あすか、原聡志、高山浩一
局所進行非小細胞肺癌への PACIFIC レジメン後再発に対する次治療実態調査：
CRIMSON 試験における探索的研究
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 7) 木島貴志、柴木亮太、藤本大智、野沢綸佐、原聡志、内田純二、宮内栄作、平岡亮太、駄賀晴子、益田武、田中智、池田慧、齋藤合、鈴木秀和、坂田晋也、坂田能彦、山本信之、洪泰浩、赤松弘朗
進展型小細胞肺癌患者に対する免疫治療の長期効果を予測する病理画像を用いた機械学習バイオマーカー研究
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 8) 齋藤合、坂田能彦、坂田晋也、大矢由子、田宮基裕、鈴木秀和、柴木亮太、岡田あすか、横山俊秀、松本啓孝、大搦泰一郎、佐藤悠城、内田純二、突田容子、稲葉恵、池田英樹、荒井大輔、丸山広高、原聡志、津村真介、森永潤、坂上拓郎
初回治療 Osimertinib 多施設実態調査 (OSI-FACT) の高齢者解析
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 9) 田中智、仲地一郎、齋藤合、荒井大輔、田宮基裕、原聡志、内田純二、突田容子、河内勇人、寺岡俊輔
HER2 異常を有する肺癌に見られる臨床的特徴
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日

- 10) 三浦理、吉岡弘鎮、片岡祐貴、田宮基裕、久保寿夫、丹羽崇、石川暢久、立原素子、井上正昭、田中寿志、山口哲平、井谷英敏、佐藤悠城、津谷あす香、森雅秀、塩津伸介、木村智樹、石川秀樹、金田裕靖、倉田宝保
ABCP療法の多施設前向き観察研究における末梢神経障害に関する PRO 研究
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 11) 荒井大輔、仲地一郎、齋藤合、佐藤悠城、突田容子、岡田あすか、松本啓孝、寺岡俊輔、田宮基裕、田中智、内田純二、坂田能彦、原聡志、横山俊秀、高岩卓也、河内勇人、谷口善彦、岸川孝之
希少ドライバー遺伝子異常をもつ肺癌患者の後方視的観察研究
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 12) 島 佑介、仲地一郎、荒井大輔、齋藤合、田中智、横山俊秀、寺岡俊輔、内田純二、突田容子、岸川孝之、田宮基裕、河内勇人
BRAF 変異陽性肺癌に見られる臨床的特徴と治療効果について
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 13) 齋藤合、仲地一郎、荒井大輔、田宮基裕、内田純二、横山俊秀、松本啓孝、谷口善彦、佐藤悠城、突田容子、田中智、岡田あすか、高岩卓也、坂田能彦、寺岡俊輔
ROS1 融合遺伝子肺癌に見られる臨床的特徴と治療効果
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 14) 田宮基裕、仲地一郎、荒井大輔、齋藤合、横山俊秀、原聡志、高岩卓也、寺岡俊輔、佐藤悠城、内田純二、松本啓孝、谷口善彦、突田容子
KRAS G12C 変異陽性肺癌に見られる臨床的特徴と治療効果について。
第 64 回日本肺癌学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023 年 11 月 3 日
- 15) Akazawa Y, Yoshikawa Y, Miyamoto S, Kijima R, Ameku K, Yano Y, Mori M, Uchida J
Toxicity and efficacy of EGFR-TKI for poor performance status non-small cell lung cancer with EGFR driver mutation: a retrospective analysis in a single institution
JSMO2024 第 21 回日本臨床腫瘍学会学術集会、名古屋国際会議場、名古屋
2024 年 2 月 22 日

- 16) 橋本佳奈、大熊裕介、久保田馨、下川元継、村上修司、川嶋庸介、林原賢治、和久井大、沖塩協一、阪本智宏、田中寿志、湊浩一、水谷英明、高坂直樹、池田徳彦、本多隆行、乾直輝、森雅秀、熊谷融、大江裕一郎
Phase 2 study of osimertinib for untreated patients with NSCLC harboring uncommon EGFR mutations: UNICORN study
JSMO2024 第 21 回日本臨床腫瘍学会学術集会、名古屋国際会議場、名古屋
2024 年 2 月 22 日

- 17) Tamiya A, Harada D, Osuga M, Mizumori Y, Isa S, Taniguchi Y, Nakamura K, Shinohara T, Yanai H, Nakatomi K, Oki M, Mori M, Kuwako T, Yamazaki K, Tamura A, Ando M, Koh Y
Mechanisms of osimertinib resistance using circulating tumor DNA analyses for EGFR-mutated non-small cell lung cancer, results from ELUCIDATOR, a prospective observational multicenter study
JSMO2024 第 21 回日本臨床腫瘍学会学術集会、名古屋国際会議場、名古屋
2024 年 2 月 22 日

● 地方会学会発表

- 1) 木島 涼、森 雅秀、内田 純二、矢野 幸洋、赤澤 結貴、天久 康絢、宮本 哲志
Pembrolizumab による抗 Hu 抗体陽性髄膜脳炎が疑われた肺腺癌の 1 症例
第119回日本肺癌学会関西支部学術集会、神戸商工会議所、神戸
2024年3月2日
- 2) 宮本哲志、木島涼、三橋靖大、天久康絢、赤澤結貴、矢野幸洋、森雅秀、内田純二
癌性髄膜炎を発症し脳脊髄液を用いたリキッドバイオプシーが治療方針の決定に有用であった肺腺癌の一例
第243回日本内科学会近畿地方会、梅田スカイビル、大阪
2024年3月16日

● その他講演発表等

- 1) 森雅秀
肺がん—最新の内科治療
肺がん市民公開講座、豊中市
2023年5月27日
- 2) 森雅秀
症例検討
川西市医師会特別学術講演会、川西市
2023年6月3日

- 3) 内田純二
肺癌治療の現状と課題
川西市医師会特別学術講演会、川西市
2023年6月3日
- 4) 森雅秀
「化学療法」
大阪刀根山医療センター肺癌講座、当院
2023年6月19日
- 5) 森雅秀
Uncommon mutation に対する治療戦略
Lung Cancer Web Conference. WEB
2023年6月21日
- 6) 森雅秀
「免疫療法」
大阪刀根山医療センター肺癌講座、当院
2023年8月21日
- 7) 森雅秀
地域専門病院における肺癌診療と臨床研究・大学との共同研究
IO Expert Seminar in Osaka. WEB
2023年8月25日
- 8) 森雅秀
肺癌検診で発見された症例に対する検討
豊中市肺癌検診症例検討会 豊中市医師会、豊中市
2023年11月25日
- 9) 森雅秀
「分子標的治療」
大阪刀根山医療センター肺癌講座、当院
2023年12月18日

呼吸器内科

● 英文原著論文

- 1) Takata S, Komukai S, Hoshino T, Tabuchi H, Masuhiro K, Yaga M, Shirai Y, Mitsui Y, Abe Y, Kuge T, Fukushima K, Kida H, Kumanogoh A
Identifying phenotypes in interstitial lung disease using group-based trajectory modelling
Int J Tuberc Lung Dis 2023; 27:332-334
2023年4月1日

- 2) Tateishi Y, Ozeki Y, Nishiyama A, Miki M, Maekura R, Kida H, Matsumoto S
Virulence of Mycobacterium intracellulare clinical strains in a mouse model of lung infection - role of neutrophilic inflammation in disease severity
BMC Microbiol 2023; 23:94
2023年4月3日

- 3) Fukushima K, Matsumoto Y, Matsuki T, Saito H, Motooka D, Komukai S, Fukui E, Yamuchi J, Nitta T, Niitsu T, Abe Y, Nabeshima H, Nagahama Y, Nii T, Tsujino K, Miki K, Kitada S, Kumanogoh A, Akira S, Nakamura S, Kida H
MGIT-seq for the identification of nontuberculous mycobacteria and drug resistance: a prospective study
J Clin Microbiol 2023; 61:e0162622
2023年4月20日

- 4) Iwahori K, Nii T, Yamaguchi N, Kawasaki T, Okamura S, Hashimoto K, Matsuki T, Tsujino K, Miki K, Osa A, Goya S, Abe K, Mori M, Takeda Y, Yamada T, Kida H, Kumanogoh A
A randomized phase 2 study on demeclocycline in patients with mild-to-moderate COVID-19
Sci Rep 2023; 13:13809
2023年8月23日

- 5) Matsuki T, Yanagi H, Koba T, Aso H, Sakaguchi S, Ito S, Kouyama K, Furuta K, Miyazaki A, Sumitani H, Yokoyama M, Miyamoto S, Fukai M, Hashimoto K, Nii T, Hashimoto H, Fukushima K, Tsujino K, Miki K, Kida H, Kumanogoh A
Comparing the MiniBox™ and the Chestac-8900® for pulmonary function testin
Int J Tuberc Lung Dis 2023; 27:709-711
2023年9月1日

- 6) Miki K, Tsujino K, Fukui M, Miki M, Kitajima T, Sumitani H, Hashimoto K, Yokoyama M, Hashimoto H, Nii T, Matsuki T, Kida H; for EPT study group
Laryngeal widening and adequate ventilation by expiratory pressure load training improve aerobic capacity in COPD: a randomised controlled trial
Thorax. 2023 Dec 15;79(1):23-34
2023年9月11日早期公開
- 7) Nabeshima H, Niitsu T, Fukushima K, Kida H
Invariant natural killer T cells and iron metabolism orchestrate skin development and homeostasi
Cell Mol Immunol 2023; 20:1095-1097
2023年10月
- 8) Hashimoto K, Nii T, Sumitani H, Yokoyama M, Miyamoto S, Mihashi Y, Nagata Y, Matsuki T, Tsujino K, Miki K, Kida H
Diagnosis and management of drug-induced interstitial lung disease associated with amikacin liposome inhalation suspension in refractory Mycobacterium avium complex pulmonary disease: A case report
Infection and Drug Resistance 2023; 16:6629-6634
2023年10月10日
- 9) Nagata Y, Miki K, Kijima R, Mihashi Y, Miyamoto S, Hashimoto H, Nii T, Matsuki T, Tsujino K, Kida H
Body positioning-related laryngeal narrowing pattern and expiratory mechanical constraints in advanced chronic obstructive pulmonary disease: A case report
Respir Investig. 2024 Mar;62(2):258-261
2024年1月18日早期公開

和文総説

- 1) 三木啓資、辻野和之、福井基成、北島尚昌、宮本哲志、三橋靖大、長田由佳、新居卓郎、松木隆典、橋本尚子、三木真理、木田博
運動に伴う声門閉塞がCOPDの運動耐容能および換気制限に影響する
日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 早期公開
2023年11月21日早期公開
- 2) 木田博
喀痰抗酸菌検査_温故知新
豊中市医師会雑誌 メディカルトピックス 717:52~53
2024年3月1日

● 全国学会発表

- 1) 橋本和樹、三木啓資、住谷仁、横山将史、新居卓朗、松木隆典、橋本尚子、辻野和之、木田博
気管支サーモプラスティ効果と自律神経活性との関連
第 63 回日本呼吸器学会学術集会、東京国際フォーラム、東京
2023 年 4 月 29 日早期公開
- 2) 三木啓資、横山将史、宮本哲志、深井真璃、橋本和樹、橋本尚子、新居卓朗、松木隆典、辻野和之、木田博
運動中の酸素抽出能は、非結核性抗酸菌症における換気効率、運動耐容能および右心負荷に影響する
第 29 回日本心臓リハビリテーション学会学術集会、パシフィコ横浜ノース
2023 年 7 月 15 日
- 3) 宮本哲志、三木啓資、長田由佳、三橋靖大、橋本尚子、新居卓朗、松木隆典、辻野和之、木田博
気管支拡張を呈する非結核性抗酸菌症において、運動中の酸素抽出能は頻呼吸を伴う運動病態生理を反映する
第 33 回学術集会 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会、仙台国際センター、仙台
2023 年 12 月 1 日

● 地方会学会発表

- 1) 長田由佳、三木啓資、三橋靖大、木島涼、宮本哲志、新居卓朗、松木隆典、橋本尚子、辻野和之、木田博
息切れを伴う換気制限に声門閉塞の関与が示唆された COPD の 1 例
第 7 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会近畿支部学術集会
第 102 回日本呼吸器学会近畿地方会、大阪国際交流センター、大阪
2024 年 1 月 20 日
- 2) 三橋靖大
心肺運動負荷検査 (CPET) により運動誘発性肺高血圧症が疑われた気腫合併間質性肺炎の 1 例
第 41 回呼吸リハビリテーション症例検討会、WEB、大阪
2024 年 1 月 27 日
- 3) 三木啓資
COPD 患者がしっかり動けるための上気道調節・姿勢と呼気圧負荷トレーニング
第 41 回呼吸リハビリテーション症例検討会、WEB、大阪
2024 年 1 月 27 日

● その他講演発表等

1) 新居卓朗

当施設における ABPA/ABPM 症例の検討

UPSTREAM in Kansai、大阪

2023 年 7 月 28 日

2) 新居卓朗、木田博

血液を使った肺非結核性抗酸菌症早期診断及び病態解明

AMED 新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業 非結核性抗酸菌症のサーベイランス、ゲノム情報を基盤とする病態形成機序、薬剤耐性機構、検査・診断法の確立及び新規治療薬等の開発に資する研究（阿戸班）令和 4 年度第一回研究班会議、東京

2023 年 7 月 10 日

3) 松木隆典

地域における COPD リスク/喘息治療の現在地を考える

喘息 COPD 診療病診連携会、豊中

2023 年 12 月 16 日

● 英文原著論文

- 1) Noguchi Y, Bo R, Nishio H, Matsumoto H, Matsui K, Yano Y, Sugawara M, Ueda G, Wijaya YOS, Niba ETE, Shinohara M, Bouike Y, Takeuchi A, Okamoto K, Saito T, Shimomura H, Lee T, Takeshima Y, Iijima K, Nozu K, Awano H
Correction: Noguchi et al. PCR-Based Screening of Spinal Muscular Atrophy for Newborn Infants in Hyogo Prefecture, Japan
Genes2022, 13, 2110. Genes (Basel). 2023 Mar 21;14(3):759
doi: 10.3390/genes14030759. Erratum for: Genes (Basel). 2022 Nov 14;13(11): PMID: 36981045; PMCID: PMC10030050
2023年3月21日
- 2) Yamauchi K, Matsumura T, Takada H, Kuru S, Kobayashi M, Kubota T, Kimura E, Nakamura H, Takahashi MP
The current status of medical care for myotonic dystrophy type 1 in the national registry of Japan
Muscle Nerve. 2023 May;67(5):387-393. doi: 10.1002/mus.27799. Epub 2023 Feb 28. PubMed PMID: 36762492.
2023年5月
- 3) Saito T, Matsuo-Tezuka Y, Sugitani Y, Tajima T, Fukao-Washino J, Sakai S, Iwagami M.
Effect of the COVID-19 pandemic on outpatient care and rehabilitation in neuromuscular clinical practice in Japan: a health insurance claims database analysis.
BMJ Open. 2023 Jun 28;13(6):e070818.
doi: 10.1136/bmjopen-2022-070818.PMID: 37380210; PMCID: PMC10410968.
2023年6月28日
- 4) Nishio H, Niba ETE, Saito T, Okamoto K, Takeshima Y, Awano H.
Spinal Muscular Atrophy: The Past, Present, and Future of Diagnosis and Treatment
Int J Mol Sci. 2023 Jul 26;24(15):11939
doi: 10.3390/ijms241511939. PMID: 37569314; PMCID: PMC10418635.
2023年7月26日
- 5) Shijo M, Yoshimura M, Omae T, Hashimoto G, Mizoguchi T, Kuwashiro T, Komori T, Tsuboi Y, Saito T, Nakagawa M, Itoh K, Honda H
Altered properties of amyloidogenic prion protein in genetic Creutzfeldt-Jakob disease with *PRNP* V180I mutation in response to pentosan polysulfate
Brain Pathol : 2023 Sep;33(5):e13197. doi: 10.1111/bpa.13197. Epub 2023 Jul 31.
2023年7月31日

- 6) Yoshizumi K, Nishi M, Igeta M, Nakamori Mi, Inoue K, Matsumura T, Fujimura T, Jinnai K, Kimura T
Analysis of splicing abnormalities in the white matter of myotonic dystrophy type 1 brain using RNA sequencing
Neurosci Res Mar; 200:48-56, 2023
2023年10月6日
- 7) Nakamura A, Matsumura T, Ogata K, Mori-Yoshimura M, Takeshita E, Kimura K, Kawashima T, Tomo Y, Arahata H, Miyazaki D, Takeshima Y, Takahashi T, Ishigaki K, Kuru S, Wakisaka A, Awano H, Funato M, Sato T, Saito Y, Takada H, Sugie K, Kobayashi M, Ozasa S, Fujii T, Maegaki Y, Oi H, Tachimori H, Komaki
Natural history of Becker muscular dystrophy: a multicenter study of 225 patients
Ann Clin Transl Neurol. 2023 Dec;10(12):2360-2372. doi: 10.1002/acn3.51925. Epub 2023 Oct 26. PubMed PMID: 37882106; PubMed Central PMCID: PMC10723226
2023年10月26日
- 8) Aiba I, Hayashi Y, Shimohata T, Yoshida M, Saito Y, Wakabayashi K, Komori T, Hasegawa M, Ikeuchi T, Tokumaru AM, Sakurai K, Murayama S, Hasegawa K, Uchihara T, Toyoshima Y, Saito Y, Yabe I, Tanikawa S, Sugaya K, Hayashi K, Sano T, Takao M, Sakai M, Fujimura H, Takigawa H, Adachi T, Hanajima R, Yokota O, Miki T, Iwasaki Y, Kobayashi M, Arai N, Ohkubo T, Yokota T, Mori K, Ito M, Ishida C, Tanaka M, Idezuka J, Kanazawa M, Aoki K, Aoki M, Hasegawa T, Watanabe H, Hashizume A, Niwa H, Yasui K, Ito K, Washimi Y, Mukai E, Kubota A, Toda T, Nakashima K, J-VAC Study Grp
Brain Communications, Volume 5, Issue 6, 2023,
fcad296, <https://doi.org/10.1093/braincomms/fcad296>
2023年11月3日
- 9) Inoue K, Sugase S, Naka T, Ikeuchi T, Murayama S, Fujimura H
An autopsy case of diffuse atypical argyrophilic grain disease (AGD) with presenile onset and three-year course of motor and cognitive impairment
Neuropathology. Early view
2023年11月7日
- 10) Fujino H, Suwazono S, Ueda Y, Kobayashi M, Nakayama T, Imura O, Matsumura T, Takahashi MP
Longitudinal Changes in Neuropsychological Functioning in Japanese Patients with Myotonic Dystrophy Type 1: A Five Year Follow-Up Study
J Neuromuscul Dis. 2023;10(6):1083-1092. doi: 10.3233/JND-230083. PubMed PMID: 37599536; PubMed Central PMCID: PMC10657671.
2023年12月

- 11) Nakamori M, Nakatani D, Sato T, Hasuike Y, Kon S, Saito T, Nakamura H, Takahashi MP, Hida E, Komaki H, Matsumura T, Takada H, Mochizuki H
Erythromycin for myotonic dystrophy type 1: a multicentre, randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 2 trial.
EClinicalMedicine. 2024 Jan;67:102390. doi: 10.1016/j.eclinm.2023.102390. eCollection 2024 Jan. PubMed PMID: 38314057; PubMed Central PMCID: PMC10837534
2023年12月26日
- 12) Takahashi C, Oishi M, Iwata Y, Maekawa K, Matsumura T
Impact of the TRPV2 Inhibitor on Advanced Heart Failure in Patients with Muscular Dystrophy: Exploratory Study of Biomarkers Related to the Efficacy of Tranilast
Int J Mol Sci. 2023 Jan 21;24(3):2167. doi: 10.3390/ijms24032167 PMID: 36768491
2023年1月
- 13) Yamashita S, Takahashi Y, Hashimoto J, Murakami A, Nakamura R, Katsuno M, Izumi R, Suzuki N, Warita H, Aoki M, Mori-Yoshimura M, Matsumoto S, Sakai T, Tanaka H, Ikeda M, Kuru S, Tamaoka A, Taniguchi D, Sakae N, Toyooka K, Kamada M, Takahashi Y, Maeda K, Nomura E, Yamashita T, Sato Kota, Ishii A, Matsumura T, Saito F
Nationwide survey of patients with multisystem proteinopathy in Japan
Ann Clin Transl Neurol 2024 Jan29. doi: 10.1002/acn3.52011. Online ahead of print
2024年1月29日
- 14) Ishizaki M, Kobayashi M, Hashimoto H, Nakamura A, Maeda Y, Ueyama H, Matsumura T
Caregiver Burden with Duchenne and Becker Muscular Dystrophy in Japan: A Clinical Observation Study
Intern Med. 2024 Feb 1;63(3):365-372. doi: 10.2169/internalmedicine.9372-22. Epub 2023 Jun 21. PubMed PMID: 37344421; PubMed Central PMCID: PMC10901721
2024年2月1日
- 15) Hamamura K, Yoshida Y, Oyama K, Li J, Kawano S, Inoue K, Toyooka K, Yamadera M, Matsuaga N, Matsumura T and Aritake K
Hematopoietic Prostaglandin D Synthase is Increased in Mast Cells and Pericytes in Autopsy Myocardial Specimens from Patients with Duchenne Muscular Dystrophy
Int J Mol Sci 5(3):3, 2024
2024年2月3日
- 16) Sakiyama H, Yamadera M, Yorifuji H, Nakano M, Katada Y
Patchy FDG uptake on FDG PET/CT in a patient with vasculitic neuropathy in restricted lower-limb vasculitis
Neurology and Clinical Neuroscience, in press, <https://doi.org/10.1111/ncn3.12804>
First published: 01 March 2024
2024年3月1日

- 17) Fujino H, Takahashi MP, Nakamura H, Heatwole CR, Takada H, Kuru S, Ogata K, Enomoto K, Hayashi Y, Imura O, Matsumura T
F acioscapulohumeral muscular dystrophy Health Index: Japanese translation and validation study
Disabil Rehabil. 2024 Mar 31; 1-10. doi: 10.1080/09638288.2024.2322035
[Epub ahead of print] PubMed PMID: 38555736
2024年3月31日

● 和文総説

- 1) 松村剛、遠藤卓行、豊岡圭子、齊藤利雄
筋ジストロフィー患者における新型コロナウイルス感染症罹患がもたらす影響
神経治療学 40(3): 392-396, 2023
2023年5月1日
- 2) 井元万紀、中村航大、井上貴美子、安藤匡宏、樋口雄二郎、高嶋博、奥田志保
中高年以降に自律神経障害を併発し、GAN新規変異を認めた巨大軸索ニューロパチーの1例
臨床神経 63(9):566-571, 2023
2023年8月29日
- 3) 齊藤利雄、甲田亨、奥野龍禎、池田昭夫、望月秀樹
日本神経学会小児・成人移行医療対策特別委員会
日本神経学会地方会近畿支部の世話人を対象とした小児・成人移行医療アンケート調査
臨床神経学 63(9):559-565
2023年9月1日
- 4) 松村剛
【筋ジストロフィーの最新情報】(第1部)骨格筋障害のマネジメントと新規治療普及への課題
難病と在宅ケア 29(7): 10-13, 2023
2023年10月1日
- 5) 木村公一、森田啓行、中西弘毅、中村昭則、松村剛、伊藤英樹、岡田尚巳
筋ジストロフィーの心筋症治療
神経治療学 41(6): S155, 2024
2023年10月30日

- 6) 松村剛
【デュシェンヌ型筋ジストロフィー(DMD)診療の最前線】 DMD の治療
ビルトラルセンによる DMD 治療経験 脳神経内科より
Progress in Medicine 43(11): 1037-1040, 2023
2023年11月1日
- 7) 松村剛、久留聡
第9回日本筋学会学術集会・第10回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会レポート
MD Frontier 3(1): 46-47, 2023
2023年11月1日
- 8) 松村剛
【小児科医が知っておくべき筋疾患診療:遺伝学的理解と治療の最新事情】 一般小児科医が理解
しておくべき筋疾患診療の全体像 筋疾患にはどのようなものがあるか
小児内科 55(12): 1839-1845, 2023
2023年12月1日
- 9) 齊藤利雄
【小児科医が知っておくべき筋疾患診療:遺伝学的理解と治療の最新事情】
代表的筋疾患 顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー
小児内科 55(12):1933-1936, 2023
2023年12月1日
- 10) 松村剛
筋強直性ジストロフィー
今日の治療指針 986-987, 2023
2024年1月1日
- 11) 松村剛
日常診療に活かす診療ガイドライン UP-TO-DATE 2024-2025
7.筋強直性ジストロフィー 587-590, 2023
2024年1月1日
- 12) 井上貴美子
神経筋疾患における呼吸不全の病態
BRAIN and NERVE Mar 76 (3):239-247, 2024
2024年3月1日

- 13) 齊藤利雄
【成人診療医にも知ってもらいたい小児神経疾患診療のポイント】
神経筋疾患 ジストロフィン異常症
医学のあゆみ 288(9): 715-720, 2024
2024年3月1日

- 14) 松村剛
Ⅲ各種疾患 9. 神経筋疾患 2. 筋ジストロフィーの標準的医療
Annual Review 神経2024 227-235, 2024
2024年3月1日

- 15) 松村剛
R.筋ジストロフィー 1. ジストロフィンパチー・肢帯型筋ジストロフィー
脳神経内科診断ハンドブック 改訂第2版 459-463, 2024
2024年3月1日

- 16) 須藤素弘
パーキンソン病・病理の視点から
豊中市医師会雑誌 メディカルトピックス 715:23, 2024
2024年3月1日

国際学会発表

- 1) Matsumura T, Sato T, Kitao R, Funato M, Takeshima Y, Arahata H, Kobayashi M, Wakisaka A, Ogata K, Saito T, Ishigaki K
A multicenter retrospective study of the impact of COVID-19 on patients with muscular dystrophies
The 28th Annual Congress of the World Muscle Society, Charleston, USA
2023年8月1日

● 全国学会発表

- 1) 齊藤利雄、日本神経学会小児-成人移行医療対策特別委員会
成人診療科と連携した小児期発症神経筋疾患の移行医療 神経学会会員アンケート調査から見えてきたもの
第 65 回日本小児神経学会学術集会、岡山コンベンションセンター、岡山市
2023年5月25日・27日
- 2) 齊藤利雄
神経系疾患の小児-成人移行医療:現在地と課題 小児-成人移行医療の現状と課題 神経学会会員アンケートから
第 64 回日本神経学会学術大会、幕張メッセ、千葉
2023年5月31日-6月3日
- 3) 林友豊、齊藤利雄、豊岡圭子、松村剛
神経筋疾患患者における気管切開カニューレ留置に伴う椎体陥凹に関する検討
第 64 回日本神経学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023年5月31日-6月3日
- 4) 久留聡、高橋俊明、鈴木幹也、齊藤利雄、松村剛、高橋正紀
筋強直性ジストロフィーに対する NIV の効果に関する多施設共同臨床研究(第 2 報)
第 64 回日本神経学会学術集会、幕張メッセ、千葉
2023年6月1日
- 5) 齊藤利雄
神経筋疾患の手指動作に関する研究
第 60 回日本リハビリテーション医学会学術集会、福岡国際会議場・福岡サンパレス・福岡国際センター、福岡
2023年6月29日-7月2日
- 6) 森千晃、須藤素弘、山寺みさき、豊岡圭子、井上貴美子、藤村晴俊、村山繁雄
TDP-43 変異家族性筋萎縮性側索硬化症の一部検例
第 64 回日本神経病理学会総会学術研究会、神戸国際会議場、神戸
2023年7月6-8 日

- 7) 山寺みさき、井上貴美子、森千晃、豊岡圭子、秀嶋信、神吉秀明、安岡弘直、村山繁雄、望月秀樹
SNCA duplication を伴う家族性パーキンソン病の一例
第 64 回日本神経病理学会総会学術研究会、神戸国際会議場、神戸
2023年7月6-8 日
- 8) 豊岡圭子、葛林循、須藤素弘、森千晃、山寺みさき、井上貴美子、村山繁雄、藤村晴俊
シンポジウム. シンポジウム1. 長期経過神経疾患の神経病理
長期生存スモン患者の一部検例
第64 回日本神経病理学会総会学術研究会、神戸国際会議場、神戸
2023年7月6-8 日
- 9) 井上貴美子
ブレインバンクを通じた神経病理教育への国立病院機構の貢献
病理解剖から症例について学ぶことの重要性
第 64 回日本神経病理学会、神戸国際会議場、神戸
2023年7月7 日
- 10) 遠藤卓行、森千晃、中津大輔、齋藤朋子、松井未紗、須藤素弘、井上貴美子、猪山昭徳、藤村晴俊、豊岡圭子、松村剛
高齢パーキンソン病患者におけるサフィナミドの有効性と安全性～当院使用経験から
第 17 回パーキンソン病・運動障害疾患コンgres、大阪国際会議場グランキューブ大阪、大阪
2023年7月21 日
- 11) 松村剛、佐藤孝俊、北尾るり子、竹島泰弘、荒畑創、小林道雄、脇坂晃子、石崎雅俊、尾方克久、斉藤利雄、石垣景子
COVID-19 罹患が筋ジストロフィー患者にもたらす影響についての多施設共同観察研究
第 9 回日本筋学会・第 10 回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19 日
- 12) 藤野陽生、高橋正紀、中村治雅、Chad Heatwole、高田博仁、久留聡、尾方克久、榎本聖香、井村修、松村剛
顔面肩甲上腕型筋ジストロフィーの主観的臨床評価尺度 FSHD-HI 日本語版の妥当性検証
第 9 回日本筋学会・第 10 回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19 日

- 13) 高橋知里、大石真理子、岩田裕子、前川京子、松村剛
筋ジストロフィー心筋障害に対するトラニラストの有効性に関するバイオマーカー探索
第 9 回日本筋学会・第 10 回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19 日
- 14) 竹下絵里、岩田恭幸、矢島寛之、丸尾和司、脇坂晃子、石垣景子、尾方克久、船戸道徳、里龍晴、久留聡、松村剛、白石一浩、荒畑創、竹島泰弘、小牧宏文、デュシェンヌ型筋ジストロフィー自然歴研究ワーキンググループ
歩行可能なデュシェンヌ型筋ジストロフィーの自然歴研究解析結果
第 9 回日本筋学会・第 10 回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19 日
- 15) 中山貴博、松村剛、久留聡、小林道雄、諏訪園秀吾、高橋正紀
筋強直性ジストロフィーの脳量
第 9 回日本筋学会・第 10 回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19 日
- 16) 石崎雅俊、小林道雄、松村剛
筋ジストロフィー介護者の健康管理に関するセミナーの開催報告
第 9 回日本筋学会・第 10 回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19 日
- 17) 入田英祐、藤本康之、林田圭一、豊福悟史、松村剛、齊藤利雄、松井未紗、中津大輔、井上貴美子
筋ジストロフィーに対する HAL を用いた歩行訓練の効果の検討
第 9 回日本筋学会・第 10 回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19 日
- 18) 笹原千聖、島田美紀、苅山有香、松村剛、井田美帆
経口摂取を続けたいデュシェンヌ型筋ジストロフィー患者へ退院支援
第 9 回日本筋学会・第 10 回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19 日

- 19) 中西聡美、久家朱里、佐竹慶樹、辻井睦美、長岡紀江、齊藤利雄、松村剛
嚥下障害がある患者の安全な食事摂取の継続を目的とした介入について
第9回日本筋学会・第10回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19日
- 20) 都築明里、杉田愛里、辻井睦美、長岡紀江、松村剛、齊藤利雄
誤嚥性肺炎を繰り返す患者に対し行う再発予防の取りくみ
第9回日本筋学会・第10回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19日
- 21) 井上里美、内藤愛子、長尾弘子、榮大喜、松村剛
ペーパードームを活用した余暇活動の充実による QOL 向上への取組
第9回日本筋学会・第10回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19日
- 22) 木村公一、森田啓行、中西弘毅、中村昭則、松村剛、青木吉嗣、松尾雅文、岡田尚巳
シンポジウム 筋疾患に伴う心不全の病態と薬物治療
第9回日本筋学会・第10回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19日
- 23) 福本蒼乃、塩津花南、山中友貴、濱真奈美、安水良明、松村剛、木原進士、久保田智哉、井上貴美子、藤村晴俊、高橋正紀
肝臓の網羅的トランスクリプトーム解析による筋強直性ジストロフィー1型における代謝異常の分子機構解明
第9回日本筋学会・第10回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19日
- 24) 濱村賢吾、井上貴美子、豊岡圭子、山寺みさき、有竹浩介、松村剛
デュシェンヌ型筋ジストロフィー患者心臓における造血器型プロスタグランジンD合成酵素の発現解析
第9回日本筋学会・第10回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19日

- 25) 齊藤利雄、尾方克久、久留聡、高橋俊明、鈴木幹也、駒井清暢、中島孝
新・筋ジストロフィー病棟データベースの構築 2023年
第9回日本筋学会・第10回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19日
- 26) 齊藤利雄
移行医療 日本神経学会会員アンケートからみた成人診療科の移行医療に対する意識
第9回日本筋学会・第10回筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18-19日
- 27) 齋藤朋子、山寺みさき、長谷川千洋、博野信次
病理学的にアルツハイマー型認知症と LATE (Limbic-predominant age-related TDP-43 encephalopathy) を合併した症例の神経心理学的検討
第47回日本神経心理学会学術集会、高知県立県民文化ホール、高知県
2023年9月7日
- 28) 井上貴美子、藤村晴俊、齋藤朋子、山寺みさき、森千晃、須藤素弘、豊岡圭子
高齢発症パーキンソン病患者の神経病理学的特徴について
Lewy Body score と Braak stage による検討
第77回国立病院学会総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、広島
2023年10月20日
- 29) 高田裕斗、尾谷寛隆、松井未紗、中津大輔、齊藤利雄、井上貴美子
神経筋疾患に対する HAL 医療用下肢タイプの効果と満足度
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、広島
2023年10月20-21日
- 30) 齊藤利雄、尾方克久、久留聡、高橋俊明、鈴木幹也、駒井清暢、中島孝
新・筋ジストロフィー病棟データベースの構築2023年
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、広島
2023年10月20-21日

- 31) 齊藤利雄、西尾久英
脊髄性筋萎縮症に対するリズジプラム投与の効果
第 41 回日本神経治療学会学術集会、グランドプリンスホテル新高輪・国際館パミール、
東京
2023年11月3-5 日
- 32) 佐橋健太郎、齊藤利雄、高嶋博、田中章景、鋏塚八千代、橋詰淳、本間泰平、川田洋充、
安藤昌彦、勝野雅央
Japan REgistry for Adult subjeCTs of Spinal Muscular Atrophy(jREACT-SMA) 登録から
1 年間の中間集計
第 41 回日本神経治療学会学術集会、グランドプリンスホテル新高輪・国際館パミール、
東京
2023年11月3-5 日
- 33) 齊藤利雄、野崎章仁、井上賢治、尾方克久
神経疾患の緩和ケアガイドライン 神経疾患の緩和ケアガイドライン「筋ジストロフィー」
第 41 回日本神経治療学会学術集会、グランドプリンスホテル新高輪・国際館パミール、
東京
2023年11月3-5 日
- 34) 遠藤卓行、松岡由里子、豊岡圭子、齊藤利雄、松村剛、佐古田三郎
腹部皮神経絞扼症候群の治療によるパーキンソン病改善効果の検証—第一報
第 41 回日本神経治療学会学術集会、グランドプリンスホテル新高輪・国際館パミール、
東京
2023年11月4 日
- 35) 木村公一、森田啓行、中西弘毅、中村昭則、松村剛、伊藤英樹、松尾雅文、岡田尚巳
シンポジウム 筋ジストロフィーの心筋症治療
第 41 回日本神経治療学会学術集会、グランドプリンスホテル新高輪・国際館パミール、
東京
2023年11月4 日
- 36) 松村剛
筋ジストロフィー新規治療における地域連携
第 11 回日本難病医療ネットワーク学会、愛知県産業労働センター、名古屋
2023年11月24-25 日

- 37) 齊藤利雄、崎山快夫、尾方克久、望月葉子、望月秀樹、日本神経学会小児-成人移行医療対策特別委員会
日本神経学会会員を対象とした移行医療アンケート調査
第 11 回日本難病医療ネットワーク学会学術集会、愛知県産業労働センター、名古屋
2023年11月24-25 日

● 地方学会発表

- 1) 秋山理、井上貴美子、藤村晴俊、松川敬志、光武明彦、豊岡圭子、松村剛
振戦を初発症状とし、後に白質脳症を認めた神経核内封入体病の一例
日本神経学会 第125回近畿地方会、大阪国際交流センター、大阪
2023年7月1日
- 2) 齊藤利雄、甲田亨、奥野龍禎、池田昭夫、望月秀樹
日本神経学会地方会近畿支部の世話人を対象とした小児-成人移行医療アンケート調査
第 73 回日本小児神経学会近畿地方会、京都大学医学部創立百周年記念施設芝蘭会館山内ホール、京都 ハイブリット開催
2023年9月30 日
- 3) 井上貴美子、米谷廉、齋藤慶介、澤田秀幸、須藤素弘、大江田知子、山寺みさき、森千晃、豊岡圭子、藤村晴俊、村山繁雄
易転倒傾向で発症し、L-dopa 有効のパーキンソニズムを呈した大脳皮質基底核変性症の一例
第 49 回臨床神経病理懇話会/第 24 回日本神経病理学会近畿地方会、滋賀医科大学・ハイブリット開催、滋賀
2023年11月18 日
- 4) 豊岡圭子、須藤素弘、森千晃、山寺みさき、井上貴美子、村山繁雄、藤村晴俊
シャルコー・マリー・トゥース病 (CMT1A) とパーキンソン病 (PD) と診断されていた 102 歳の剖検例
第 49 回臨床神経病理懇話会/第 24 回日本神経病理学会近畿地方会、滋賀医科大学・ハイブリット開催、滋賀
2023年11月19 日
- 5) 階堂三砂子、豊岡圭子、高安健、西野一三
長期経過を確認できた常染色体潜性遺伝肢体型筋ジストロフィー3型 (LGMDR3) の1 軽症例
第 126 回神経学会近畿地方会、大阪国際交流センター・WEB、大阪
2023年12月16 日

● その他講演発表等

- 1) 井上貴美子
パーキンソン病のリハビリテーション～運動障害へのアプローチの実際～
北摂エリアPD web ライブセミナー、千里阪急ホテル、豊中市
2023年6月28日
- 2) 遠藤卓行
高齢パーキンソン病患者に対する治療的アプローチ
パーキンソン病治療WEBセミナー、エーザイ株式会社社会議室より WEB
2023年7月4日
- 3) 遠藤卓行
パーキンソン症候群について
令和5年度第1回神経・筋疾患ケアセミナー、大阪刀根山医療センター B棟1階、当院
2023年7月15日
- 4) 井上貴美子
「神経学的診察法」
大阪刀根山医療センター リハビリテーション科勉強会、当院
2023年8月1日
- 5) 井上貴美子
「パーキンソン病もしくは進行性核上性麻痺が疑われた症例」
CPC、NHO宇多野病院、京都市
2023年8月4日
- 6) 遠藤卓行
当院におけるパーキンソン病診療～サフィナミドの使用経験を踏まえて～
パーキンソン病治療WEBセミナー、エーザイ株式会社社会議室より WEB配信
2023年8月9日
- 7) 齋藤朋子
レビー小体型認知症
第2回地域で神経難病を支える会 in 南大阪、フェニーチェ堺、堺市民芸術文化ホール、堺市
2023年8月9日

- 8) 井上貴美子
「真菌性髄膜炎」「レヴィ小体型認知症」
CPC、兵庫県立尼崎総合医療センター、尼崎市
2023年9月29日
- 9) 遠藤卓行
パーキンソン病患者さんはどのような生活を送るべきか？
兵庫県難病連主催 第89回 医療・生活相談会 パーキンソン病部会、スワンホール、伊丹市
2023年10月1日
- 10) 井上貴美子
デュシェンヌ型筋ジストロフィーのリハビリテーション～合併症を防ぐために～
DMD Link up Symposium in metaverse、日本新薬大阪支店 WEB
2023年10月14日
- 11) 遠藤卓行
医者と薬に頼りすぎると危険！パーキンソン病の治療薬と手術療法
あけび20周年記念講演会、兵庫県立姫路労働会館多目的ホール3階、姫路市
2023年10月22日
- 12) 遠藤卓行
高齢パーキンソン病患者に対する治療的アプローチ～当院でのサフィナミドの使用経験をふまえて～
Parkinson's disease WEB講演会～進行期PD治療～、エーザイ株式会社社会議室より WEB
2023年11月15日
- 13) 井上貴美子
「多系統萎縮症」
CPC、兵庫県立尼崎総合医療センター、尼崎市
2023年12月19日
- 14) 遠藤卓行
高齢パーキンソン病患者に対する治療的アプローチ～当院でのサフィナミドの使用経験をふまえて～
パーキンソン病診療を考える会in 西播磨、ホテル日航姫路、姫路市
2024年3月7日

15) 遠藤卓行

進行期PDに対する薬物治療—当院でのオピカポン使用経験をふまえて—

PD Seminar -The Dawn of New Era- ～レボドパ最適化に向けて～

千里阪急ホテル、豊中市

2024年3月21日

16) 遠藤卓行

最近のパーキンソン病治療と減薬事例

難病啓発チャリティーイベント 医療講演会、堺市立西文化会館ウエスティ、堺市

2024年3月24日

● 英文原著論文

- 1) Okumura M, Yoshino I, Funaki S, Okuda K, Watanabe S, Tsuboi M, Shimizu K, Date H, Chen-Yoshikawa TF, Nakajima J, Toyooka S, Asamura H
Long-term outcomes following surgical treatment for thymic epithelial tumor in Japan and an analysis of prognostic factors based on the Japanese Association for Research on the Thymus nationwide database
Surg Today 53(11): 1247-1259, 2023
2023年7月17日

- 2) Okumura M, Marino M, Cilento V, Goren E, Ruffini E, Dibaba D, Ahmad U, Appel S, Bille A, Boubia S, Brambilla C, Cangir AK, Detterbeck F, Falkson C, Fang WT, Filosso PL, Giaccone G, Girard N, Guerrera F, Huang JM, Infante M, Kim DK, Lucchi M, Marom EM, Nicholson AG, Rami-Porta R, Rimner A, Simone CB, Asamura H, Members Int Assoc Study Lung Canc, Prognostic Factors Comm, Advisory Boards Participating Inst
The International Association for the Study of Lung Cancer Thymic Epithelial Tumor Staging Project: Proposal for the T Component for the Forthcoming (Ninth) Edition of the TNM Classification of Malignant Tumors
J Thorac Oncol 18(12): 1638-1654, 2023
2023年8月25日

- 3) Marom EM, Fang WT, Ruffini E, Detterbeck F, Ahmad U, Appel S, Bille A, Boubia S, Brambilla C, Cilento V, Cangir AK, Falkson C, Filosso PL, Giaccone G, Girard N, Goren E, Guerrera F, Huang J, Infante M, Kim DK, Lucchi M, Marino M, Nicholson AG, Okumura M, Rami-Porta R, Rimner A, Simoneii CB, Asamura H, IASLC Staging Prognostic Factors
The International Association for the Study of Lung Cancer Thymic Epithelial Tumor Staging Project: A Re-Assessment of the International Thymic Malignancy Interest Group/International Association for the Study of Lung Cancer Lymph Node Map for Thymic Epithelial Tumors for the Forthcoming Ninth Edition of the TNM Classification of Malignant Tumors
J Thorac Oncol 18(2)1: 1672-1688, 2023
2023年9月9日

- 4) Ruffini E, Huang J, Cilento V, Goren E, Detterbeck F, Ahmad U, Appel S, Bille A, Boubia S, Brambilla C, Cangir AK, Falkson C, Fang WT, Filosso PL, Giaccone G, Girard N, Guerrera F, Infante M, Kim DK, Lucchi M, Marino M, Marom EM, Nicholson AG, Okumura M, Rami-Porta R, Rimner A, Simone CB, Asamura H, IASLC Staging Prognostic Factors, Advisory Boards Participating Inst
The International Association for the Study of Lung Cancer Thymic Epithelial Tumors Staging Project: Proposal for a Stage Classification for the Forthcoming (Ninth) Edition of the TNM Classification of Malignant Tumors
J Thorac Oncol 18(12):1655-1671, 2023
2023年9月9日

- 5) Rimner A, Ruffini E, Cilento V, Goren E, Ahmad U, Appel S, Bille A, Boubia S, Brambilla C, Cangir AK, Detterbeck F, Falkson C, Fang WT, Filosso PL, Giaccone G, Girard N, Guerrera F, Huang J, Infante M, Kim DK, Lucchi M, Marino M, Marom EM, Nicholson AG, Okumura M, Rami-Porta R, Simone CB II, Asamura H, IASLC Staging Prognostic Factors C, Advisory Boards Participating Inst The International Association for the Study of Lung Cancer Thymic Epithelial Tumors Staging Project: An Overview of the Central Database Informing Revision of the Forthcoming (Ninth) Edition of the TNM Classification of Malignant Tumors
J Thorac Oncol 18(10):1386-1398, 2023
2023年9月11日
- 6) Kawagishi K, Kogita Y, Kagawa Yo, Takeuchi Y, Okumura M
Mixed squamous cell and glandular papilloma of the lung increased in twelve years -A case report
Respiratory Medicine Case Reports doi: 10.1016/j.rmcr.2023.101949
2023年11月16日
- 7) Fang WT, Girard N, Cilento V, Goren E, Dibaba D, Ruffini E, Ahmad U, Appel S, Bille A, Boubia S, Brambilla C, Cangir AK, Detterbeck F, Falkson C, Filosso PL, Giaccone G, Guerrera F, Huang JM, Infante M, Kim DK, Lucchi M, Marino M, Marom EM, Nicholson AG, Okumura M, Rami-Porta R, Rimner A, Simone CB II, Asamura H
The International Association for the Study of Lung Cancer Thymic Epithelial Tumors Staging Project: Proposals for the N and the M Components for the Forthcoming (Ninth) Edition of the TNM Classification of Malignant Tumors
J Thorac Oncol 19(1):52-70
2024年1月5日

● 和文総説

- 1) 竹内幸康
肺癌の新しい周術期治療の話題
豊中市医師会雑誌 メディカルトピックス 711:24-25, 2023
2023年9月1日
- 2) 奥村明之進
MG ガイドライン発刊から1年～どうする治療の使い分け!? どうする使い分け!? 重症筋無力症に対する胸腺摘出術の現況
臨床神経学 63(suppl):S69, 2023
2023年9月1日
- 3) 奥村明之進
胸腺上皮性腫瘍の現状と展望 胸腺上皮性腫瘍の臨床における近年の進歩
肺癌 63(5):367, 2023
2023年10月1日
- 4) 奥村明之進
重症筋無力症 **update**】治療 胸腺摘出術 適応,術式,術後クリーゼ回避のための方策
Clinical Neuroscience 41(11):1447-1450, 2023
2023年11月1日
- 5) 奥村明之進、大熊祐介
International Thymic Malignancy Interest Group (ITMIG) の活動の紹介
腫瘍内科 32(6):668-673, 2023
2023年12月1日
- 6) 河中聡之、竹内幸康、川岸耕太郎、小来田佑哉、大和寛幸、奥村明之進
SB リークチェッカー®の臨床評価
日本呼吸器外科学会雑誌 38 (2):80-85, 2024
2024年3月15日

● 国際学会発表

- 1) Okumura M
Real World Evidence and Clinical Benefits of Eculizumab in gMG treatment
Beijing Neuroimmunization and Infection-related Diseases Pan-Capital Region Summit
(7)、北京、中国
2023年12月16日

● 全国学会発表

- 1) 奥村明之進
重症筋無力症に対する胸腺摘出術の現況
第 64 回日本神経学会学術大会、幕張メッセ、千葉
2023 年 5 月 31 日
- 2) 川岸耕太郎、河中聡之、大和寛幸、竹内幸康、奥村明之進、松木 隆典
胸腔鏡下膿胸腔搔爬＋瘻孔縫縮術が有効であった非結核性抗酸菌症の空洞破裂による有癭性膿胸の 1 例
第 40 回日本呼吸器外科学術集会、朱鷺メッセ・新潟コンベンションセンター、新潟
2023 年 7 月 13 日
- 3) 大和寛幸、川岸耕太郎、河中聡之、竹内幸康、浦崎晃司、奥村明之進
胸腺腫(Type A)に神経内分泌分化(カルチノイド)を合併した 1 切除例
第 40 回日本呼吸器外科学術集会、朱鷺メッセ・新潟コンベンションセンター、新潟
2023 年 7 月 14 日
- 4) 河中聡之、竹内幸康、川岸耕太郎、大和寛幸、奥村明之進
肺葉切除後に発症した肺壊死に対して開窓後に EWS による気管支充填と VAC 療法を施行した一例
第40回日本呼吸器外科学術集会、朱鷺メッセ・新潟コンベンションセンター、新潟
2023年7月14日
- 5) 磯野友美、福井絵里子、木村亨、狩野孝、大瀬尚子、舟木壮一郎、船越康信、尹亨彦、徳永俊照、小島健介、奥村明之進、竹内幸康、河中聡之、横内秀起、岩崎輝夫、岡見次郎、神崎隆、太田三徳、新谷康
胸部腫瘍切除手術時に横隔神経合併切除を行った症例における一期的横隔膜縫縮の意義に関する検討
第 76 回日本胸部外科学会定期学術集会、仙台国際センター、仙台
2023 年 10 月 19 日

- 6) 奥村明之進
胸腺上皮性腫瘍の臨床における最新の動向
第 64 回日本肺癌学会、幕張メッセ、千葉
2023 年 12 月 16 日

地方学会発表

- 1) 川岸耕太郎、河中聡之、大和寛幸、竹内幸康、奥村明之進
胸壁デスマイド腫瘍切除後の断端再発に対して放射線治療が有効であった一例
第 66 回関西胸部外科学会学術集会、グランキューブ大阪、大阪
2023 年 6 月 8 日
- 2) 川岸耕太郎、河中聡之、大和寛幸、竹内幸康、奥村明之進
胸腔鏡下上大区域切除後に残存舌区のうっ血に対して舌区切除を施行した一例
第 66 回関西胸部外科学会学術集会、グランキューブ大阪、大阪
2023 年 6 月 8 日

整形外科

● 英文原著論文

- 1) Higuchi Y, Hirao M, Noguchi T, Etani Y, Ebina K, Okamura G, Tsuboi H, Miyama A, Takahi K, Takami K, Tsuji S, Okada S, Hashimoto J
Early mobilization of dorsiflexion from 3 days after cemented total ankle arthroplasty with modified antero-lateral approach
Journal of orthopaedic science 23:S0949-2658
2023年5月
- 2) Takami K, Okamoto K, Etani Y, Hirao M, Miyama A, Okamura G, Goshima A, Miura T, Kurihara T, Fukuda Y, Kanamoto T, Nakata K, Okada S, Ebina K
Anti-NF- κ B peptide derived from nuclear acidic protein attenuates ovariectomy-induced in mice
JCI Insight 8(22): e171962, 2023
2023年11月
- 3) Goshima A, Etani Y, Hirao M, Yamakawa S, Okamura G, Miyama A, Takami K, Miura T, Fukuda Y, Kurihara T, Ochiai N, Oyama S, Otani S, Tamaki M, Ishibashi T, Tomita T, Kanamoto T, Nakata K, Okada S, Ebina K
Basic fibroblast growth factor promotes meniscus regeneration through the cultivation of synovial mesenchymal stem cells via the CXCL6-CXCR2 pathway
Osteoarthritis Cartilage 31(12), 1581-1593, 2023
2023年12月
- 4) Sakata M, Hirao M, Noguchi T, Okamura G, Higuchi Y, Tabuse Y, Etani Y, Ebina K, Tsuboi H, Miyama A, Takahi K, Takami K, Tsuji S, Okada S, Hashimoto J
Early full weight-bearing and gait exercise after cemented total ankle arthroplasty with a modified anterolateral approach
Mod Rheumatol 2024 Jan 22:roae005. doi: 10.1093/mr/roae005. Online ahead of print
2024年1月
- 5) Hoshida Y, Tsujii A, Ohshima S, Saeki Y, Yagita M, Miyamura T, Katayama M, Kawasaki T, Hiramatsu Y, Oshima H, Murayama T, Higa S, Kuraoka K, Hirano F, Ichikawa K, Kurosawa M, Suzuki H, Chiba N, Sugiyama T, Minami Y, Niino H, Ihata A, Saito I, Mitsuo A, Maejima T, Kawashima A, Tsutani H, Takahi K, Kasai T, Shinno Y, Tachiyama Y, Teramoto N, Taguchi K, Naito S, Yoshizawa S, Ito M, Suenaga Y, Mori S, Nagakura S, Yoshikawa N, Nomoto M, Ueda A, Nagaoka S, Tsuura Y, Setoguchi K, Sugii S, Abe A, Sugaya T, Sugahara H, Fujita S, Kunugiza Y, Iizuka N, Yoshihara R, Yabe H, Fujisaki T, Morii E, Takeshita M, Sato M, Saito K, Matsui K, Tomita Y, Furukawa H, Tohma S
Effect of Recent Antirheumatic Drug on Features of Rheumatoid Arthritis-Associated Lymphoproliferative Disorders
Arthritis and Rheumatology 2024 Jan 25. doi: 10.1002/art.42809. Online ahead of print
2024年1月

- 6) Ebina K, Nagayama Y, Kashii M, Tsuboi H, Okamura G, Miyama A, Etani Y, Noguchi T, Hirao M, Miura T, Fukuda Y, Kurihara T, Nakata K, Okada S
An investigation of the differential therapeutic effects of romosozumab on postmenopausal osteoporosis patients with or without rheumatoid arthritis complications: a case-control study
Osteoporosis Int 35(5):841-849, 2024
2024年3月

● 和文原著

- 1) 井澤一隆
多剤耐性結核菌による脊椎結核—長期経過観察を行った2例
日本骨関節感染症会誌 36:2022, 14-19
2023年3月31日

● 和文総説

- 1) 井澤一隆
プラタナス「変わり者」
日本医事新報 5191:2023, 3-3
2023年10月1日
- 2) 三山彬
骨粗鬆症検診の意義と豊中市骨粗鬆症検診の変更点について
豊中市医師会雑誌 メディカルトピックス 707:35-36
2023年10月1日
- 3) 井澤一隆
治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療 骨関節結核
日本医事新報 5160:2023, 43-44
2024年3月31日

●国際学会発表

- 1) Izawa K
Diagnostic and therapeutic problems of spinal tuberculosis in elderly patients
43rd SICOT Orthopaedic World Congress, Cairo, Egypt
2023年11月21日

●全国学会発表

- 1) 平尾眞、野口貴明、蛭名耕介、恵谷悠紀、坪井秀規、岡村元佑、高樋康一郎、三山彬、辻成佳、高見賢司、梶座康夫、岡田誠司、橋本淳
リウマチ性疾患に伴う難治性足部障害に対する手術療法とピットホール
第67回日本リウマチ学会総会・学術集会、福岡国際会議場、福岡市
2023年4月25日
- 2) 樋口佑成、平尾眞、野口貴明、田伏佑規、恵谷悠紀、蛭名耕介、岡村元佑、坪井秀規、三山彬、高樋康一郎、橋本淳
改変型前一外側アプローチによる人工足関節置換術後早期からの可動域・歩行訓練開始の試み
第67回日本リウマチ学会総会・学術集会、福岡国際会議場、福岡市
2023年4月25日
- 3) 三山彬、新居卓朗、高樋康一郎
関節リウマチにおけるサルコペニアと骨粗鬆症に関する検討
第67回日本リウマチ学会総会・学術集会、福岡国際会議場、福岡市
2023年4月25日
- 4) 高樋康一郎、三山彬、新居卓朗、當間重人、松井利浩
NinJa cohort におけるEORAの特徴
第67回日本リウマチ学会総会・学術集会、福岡国際会議場、福岡市
2023年4月26日
- 5) 新居卓朗、三山彬、高樋康一郎、木田博
当院における関節リウマチ間質性肺炎に対するニンテダニブの使用経験
第67回日本リウマチ学会総会・学術集会、福岡国際会議場、福岡市
2023年4月26日

- 6) 井澤一隆
脊椎結核に対するインスツルメンテーション手術
第46回日本骨・関節感染症学会、三重総合文化センター、三重
2023年6月23日

- 7) 三山彬、船木剛、高樋康一郎、井澤一隆
当科 RA 患者におけるサルコペニアと骨粗鬆症についての検討
第 12 回豊中箕面整形外科病診セミナー、千里阪急ホテル、豊中市
2023年7月15日

● その他講演発表等

- 1) 高樋康一郎
RA治療を見直す -主治医があきらめていないか?-
北摂メディカル倶楽部、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年7月22日

- 2) 高樋康一郎
シン・豊中市骨粗しょう症検診 -施行後2年の結果と課題-
2023年度第1回豊中市骨粗しょう症検診勉強会、豊中市医療会館、豊中市
2023年7月22日

- 3) 高樋康一郎
リウマチ診療におけるクリニカルイナーシャ改善のために
リウマチUP DATE セミナー、千里朝日阪急ビル、豊中市
2023年9月28日

- 4) 高樋康一郎
リウマチかな?と思ったときにあわてないために -診療の基本から最近の話題まで-
豊中市医師会整形外科医会 第53回学術講演会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年11月11日

- 5) 高樋 康一郎
骨粗鬆症検診日本一を目指して -豊中市と大阪刀根山医療センターの取り組み-
OSAKA Orthopedic Meeting、中之島ダイビル、大阪市
2024年3月30日

リハビリテーション科

● 和文総説

- 1) 松浦久美子
吃音症に機能性構音障害が併存した児一例の訓練経過と今後の課題
医療の広場 63(11) : 27
2023年8月18日

● 全国学会発表

- 1) 山下朔良、川邊利子、釜千登勢、増田いずみ、須藤素弘、井上貴美子
トイレ動作能力維持を目的とした予防的作業療法を行い有効であったFSHDの一症例
第10回日本筋学会・筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、大阪
2023年8月18日
- 2) 入田英祐、藤本康之、林田佳一、豊福悟史、松村剛、齊藤利雄、松井未紗、中津大輔、井上貴美子
筋ジストロフィーに対するHALを用いた歩行訓練の効果の検討
第10回日本筋学会・筋ジストロフィー医療研究会合同学術集会、千里ライフサイエンスセンター、大阪
2023年8月18日
- 3) 和田あゆみ、藤本康之、町野豊、岡本実、遠藤卓行、井上貴美子
歩幅をフィードバックしてトレッドミル歩行練習を行ったパーキンソン病患者の一症例
第21回日本神経理学療法学会学術大会、パシフィコ横浜国立大ホール、横浜
2023年9月10日
- 4) 町野豊、植田耕造、中西康二、盛岡周
静止立位中の随意的制御と自動的制御による姿勢動揺の変化における視覚情報の影響の違い
第21回日本神経理学療法学会学術大会、パシフィコ横浜国立大ホール、横浜
2023年9月10日
- 5) 柳澤聖奈、藤本康之、林田佳一、町野豊、岡本実、入田英祐、和田あゆみ、遠藤卓行、井上貴美子
Mini-BESTestを用いて評価しリハビリプログラムを立案したパーキンソン病の一例
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、広島
2023年10月2日

- 6) 町野豊、藤本康之、林田佳一、豊福悟史、大道憲二、入田英祐、井上貴美子
診療チーム制導入の経緯と取り組み
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、
広島
2023年10月21日
- 7) 藤原里奈、増田いずみ、釜田千登勢、川邊利子、藤本康之、中津大輔、井上貴美子
COVID-19に罹患したALS患者にコミュニケーション支援の経験
第57回日本作業療法学会、沖縄コンベンションセンター、沖縄
2023年11月10日
- 8) 林田佳一、藤本康之、西菌博章
指定規則改正後の臨床実習に向けた取り組みについて
第12回日本理学療法教育学会学術大会、大宮ソニックシティビル、埼玉
2023年12月9日

その他講演発表等

- 1) 町野豊
難病医療相談会
第89回難病医療相談会 スワンホール、兵庫
2023年10月1日
- 2) 入田英祐
パーキンソン病のリハビリについて
岸和田保健所 関係機関研修会、opsol福祉総合センター、大阪
2023年10月3日
- 3) 田邊公輝
患者中心の薬物治療と他職種包括医療を考える。
SMA多職種包括医療フォーラムin KANSAI、リファレンス大阪駅前第4ビル、大阪
2023年11月18日
- 4) 中崎真帆、町野豊、大道憲二、岡本実、和田あゆみ、藤本康之
転倒恐怖感の強いTKA患者に対しBWSOTを実施した一症例
北支部新人症例発表会、行岡医療大学、大阪
2024年1月14日

放射線科

● その他講演発表等

1) 平田紘晟

胸部レントゲンのいろは

国立病院近畿放射線技師会 教育研修読影部会 フレッシュャーズセミナー、大阪医療センター
集合型、大阪市

2023年5月13日

漢方・ペインクリニック内科

● 国際学会発表

- 1) Kadota T, Matsuoka Y, Hamada M, Ogaya Y, Nomura R, Nakano K
Association of *Helicobacter pylori* in oral cavity with Parkinson's disease
102th General Session & Exhibition of the International Association for Dental, Oral, and Craniofacial Research
New Orleans Ernest N. Morial Convention Center (New Orleans, Louisiana, USA)
2024年3月14日

● 全国学会発表

- 1) 松岡由里子、山中百優、高橋亜矢子、松田陽一
「ハローベスト除去後も続く強い頭痛に漢方薬と心理的アプローチが奏功した小児の症例」
After halo-brace removal, child's persistent severe headache successfully treated with Kampo and attentive listening during consultation
日本ペインクリニック学会第57回学術集会、佐賀市文化会館・SAGAアリーナ、佐賀市
2023年7月15日

● その他講演発表等

- 1) 松岡由里子
「漢方を身近に」
広島大学大学院医系科学研究科小児歯科学研究発表会
広島大学大学院医系科学研究科小児歯科学教室（広島市）
2023年10月19日
- 2) 松岡由里子
「漢方の現在と未来」
豊中市医師会 病診連携フォーラム
千里阪急ホテル（豊中市）
2023年10月28日

検査科

● 英文原著論文

- 1) Matsuki T, Yanagi H, Koba T, Aso H, Sakaguchi S, Ito S, Kouyama K, Furuta K, Miyazaki A, Sumitani H, Yokoyama M, Miyamoto S, Fukai M, Hashimoto K, Nii T, Hashimoto H, Fukushima K, Tsujino K, Miki K, Kida H, Kumanogoh A

Comparing the MiniBox™ and the Chestac-8900® for pulmonary function testing

The international journal of tuberculosis and lung disease : the official journal of the International Union against Tuberculosis and Lung Disease 27 (9): 709-711, 2023
2023年9月

● 和文総説

- 1) 浦崎晃司
Interstitial Lung abnormalities(ILA)とは-潜在性の病理学的線維化との関連も含めて-
豊中市医師会雑誌 メディカルトピックス 713:40-41

2023年11月1日

薬剤部

●国内学会発表

- 1) 泥奈々子、西田神奈、萬浪綾乃、藤井大和、水津智樹、本城綾子、松木隆典、木田博、河合実
オンライン吸入指導勉強会における現状と今後の改善点
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、
広島
2023年10月21日

●その他講演発表等

- 1) 泥奈々子
吸入薬のポイント、よくあるエラーについて
第5回北摂吸入指導勉強会、当院
2023年6月24日
- 2) 吉川実希
ラジカット®内用懸濁液2.1%を服用される患者さんへの対応のポイント
豊中市薬剤師会 Web研修会 Web開催
2023年12月12日
- 3) 藤井大和
医療用麻薬の適正使用について
第4回大阪刀根山医療センター地域薬薬連携の会 Web開催
2024年3月5日
- 4) 野崎美紀
非小細胞肺癌の術前・術後化学療法について
第4回大阪刀根山医療センター地域薬薬連携の会 Web開催
2024年3月5日
- 5) 佐々木健将、千崎宏樹、水津 智樹、河合実
全自動錠剤払出装置による医療安全への貢献
第19回近畿国立病院薬剤師会学術大会 Web開催
2024年3月9日

● 全国学会発表

- 1) 本城綾子
難治性呼吸器疾患の新薬導入システム構築～多職種連携の促進～
第10回日本CNS看護学会、京都テルサ、京都市
2023年6月10日

- 2) 中西聡美
嚥下障害がある患者の安全な食事摂取の継続を目的とした口腔ケアと環境調整に関する介入について
第10回筋ジストロフィー医療研究会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18日・19日

- 3) 都築明里
誤嚥性肺炎を繰り返す患者に対して行う再発予防の取り組み～食前にカフアシスト、横向き嚥下、吸引を実施して～
第10回筋ジストロフィー医療研究会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18日・19日

- 4) 仲野聖加
強直性ジストロフィー患者の自宅退院に向けた支援
第10回筋ジストロフィー医療研究会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18日・19日

- 5) 紅露雅友
筋ジストロフィー患者の意思決定支援の1症例
第10回筋ジストロフィー医療研究会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18日・19日

- 6) 中原茉奈
誤嚥性肺炎を繰り返す筋緊張性ジストロフィー患者の経口摂取への取り組み
第9回日本筋学会学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18日・19日

- 7) 小森藍
気管切開術が必要なデュセンヌ型筋ジストロフィー患者に対する意思決定支援（症例報告）
第9回日本筋学会学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18日・19日

- 8) 笹原千聖
経口摂取を続けたいデュセンヌ型筋ジストロフィー患者への退院支援～患者の思いを尊重して～
第9回日本筋学会学術集会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2023年8月18日・19日

- 9) 木本眞由佳
治療継続の必要性が理解できない患者へのCPAP装着時間延長を促す関わり
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、
広島
2023年10月20日・21日

- 10) 山田雅美、綾部愛、花井京子、宮地和子、坂本智子
COVID-19 第7波の業務逼迫時における看護業務改善
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、
広島
2023年10月20日・21日

- 11) 片岡勝之
災害発生直後に迅速な行動ができるか検討した取り組み
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、
広島
2023年10月20日・21日

- 12) 山中袖美
環境の変化による不安・パニック症状が発生している患者に対する、症状軽減のための関わり
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、
広島
2023年10月20日・21日

- 13) 酒田萌、和久歩実、山中里紗、藤本祥子、坂本智子
COVID-19病棟におけるせん妄ハイリスク患者ケア加算取得に対する取り組み
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、
広島
2023年10月20日・21日

- 14) 富垂里沙
一般病棟とCOVID-19の混合病棟で働く看護師の不安を軽減させた取り組み
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、
広島
2023年10月20日・21日
- 15) 弘田進悟、石原一二三、梶川悟、村上美和、鈴木佐知子、藤田宏美、苅山有香
副看護師長を対象とした看護マネジメントリフレクションが管理能力に与える効果
第77回国立病院総合医学会、リーガロイヤルホテル広島・広島県立総合体育館・メルク広島、
広島
2023年10月20日・21日
- 16) 佐竹慶樹、中塚裕子、浅井透子、巽奈津紀、岸田未来、山崎明子、東直子、松村剛
気管内吸引、口腔・鼻腔吸引の在宅指導用動画作成の取り組みと課題
第11回日本難病医療ネットワーク学会学術集会、愛知県産業労働センター、名古屋市
2023年11月24日・25日
- 17) 藤本祥子
気管切開された間質性肺炎患者の意思決定支援
第44回死の臨床研究学会、愛媛県県民文化会館、松山市
2023年11月26日

地方学会発表

- 1) 金美耶
パーキンソン患者の自宅退院を見据えた夜間排泄のかかわりについて
第 65 回看護学会、大阪国際交流センター、大阪市
2023 年 9 月 9 日
- 2) 天川礼子、正岡瞳
筋ジストロフィー患者における尿失禁を減らす関わり
第 65 回看護学会、大阪国際交流センター、大阪市
2023 年 9 月 9 日

● その他講演発表等

- 1) 石原一二三
看護の統合と実践 医療安全
大阪医療看護専門学校、豊中市
2023年通年

- 2) 東直子
成人看護学 セルフマネジメントと看護（神経難病）
大阪医療看護専門学校、豊中市
2023年度前期

- 3) 藤田愛
成人看護学 セルフマネジメントと看護（呼吸器）
大阪医療看護専門学校、豊中市
2023年度前期

- 4) 宮本絵美
ターミナルケア概論
医療法人社団生名会池田病院、尼崎市
2023年5月23日

- 5) 池田宏子
令和5年度副看護部長新任研修 グループ討議の助言講師「組織分析とBSC」
独立行政法人国立病院機構近畿グループ WEB
2023年6月14日

- 6) 本城綾子
第5回北摂吸入指導勉強会
日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社、当院
2023年6月24日

- 7) 河合初恵
令和5年度 看護補助者のさらなる活用のための看護管理研修
独立行政法人国立病院機構近畿グループ、大阪市
2023年7月24日

- 8) 宮本絵美
臨床推論：医療面接
公益社団法人日本看護協会、神戸研修センター、神戸市
2023年7月28日
- 9) 本城綾子
Bコース B-2「慢性呼吸器疾患の療養者の呼吸管理とケア」
公立大学法人大阪大阪公立大学大学院、大阪市
2023年8月1日～9月30日
- 10) 藤田愛
看護学部専門教育科目「成人看護学実習Ⅱ」
千里金蘭大学 WEB
2023年8月18日
- 11) 本城綾子
看護学部専門教育科目「成人看護学実習Ⅱ」
千里金蘭大学 WEB
2023年8月18日
- 12) 宮本絵美
「訪問看護職員養成講習会～エンド・オブ・ライフ・ケア～」
公益社団法人鳥取県看護協会、鳥取市
2023年8月19日
- 13) 辻井睦美
小児主要症状別援助論
大阪医療センター附属看護学校、大阪市
2023年9月～12月
- 14) 本城綾子
在宅医療病態論Ⅰ-⑤ 在宅における医療処置管理-②
聖路加国際大学、東京
2023年10月6日

- 15) 山崎明子
摂食嚥下障害援助論Ⅱ
愛知県看護協会 WEB 開催
2023年11月20日

- 16) 池田宏子
令和5年度中堅看護師長研修
独立行政法人国立病院機構近畿グループ、大阪市
2023年11月20日

- 17) 伊東陽子
成人看護学援助論Ⅱ 筋ジストロフィー症を有する患者とその家族への看護について
宝塚大学看護学部、宝塚市
2023年12月18日

- 18) 岸田未来
社会福祉施設等感染症予防重点強化事業施設訪問
公益社団法人大阪府看護協会、大阪市
2024年1月12日

- 19) 河合初恵
令和5年度 看護補助者のさらなる活用のための看護管理研修
独立行政法人国立病院機構近畿グループ、WEB
2024年2月6日

- 20) 池田皐月
就職対策セミナー
大阪医療看護専門学校、豊中市
2024年2月14日

- 21) 梶尾祐樹
就職対策セミナー
大阪医療看護専門学校、豊中市
2024年2月14日

22) 天川礼子

新入職者導入教育プログラム

大阪医療看護専門学校、豊中市

2024年2月16日

23) 池田宏子

令和5年度副看護部長新任研修 グループ討議の助言講師「組織分析とBSC」

独立行政法人国立病院機構近畿グループ、WEB

2024年2月17日