

国立病院機構 大阪刀根山医療センター
研究業績集
(2021 年度)



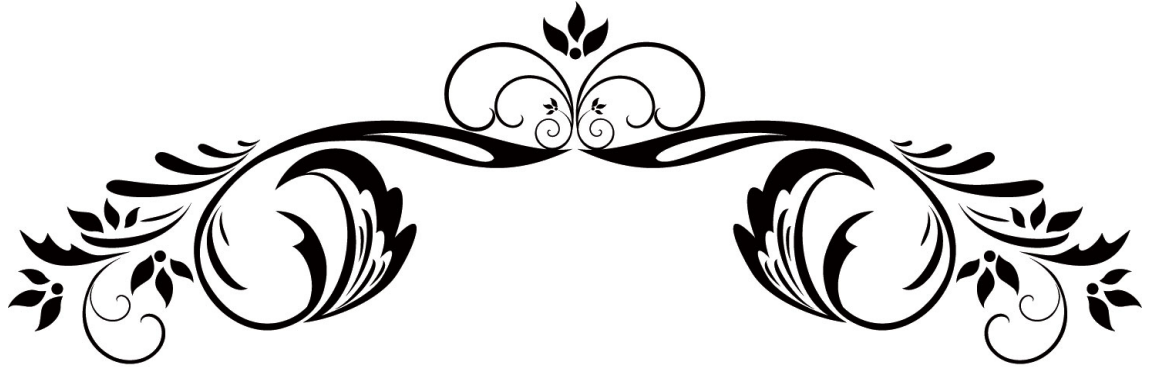
Annals of Clinical Research
In
National Hospital Organization
Osaka Toneyama Medical Center
2021 Fiscal Year



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	10
呼吸器腫瘍内科	11
呼吸器内科	17
脳神経内科	24
呼吸器外科	45
整形外科・リウマチ科	51
リハビリテーション科	55
麻酔科	57
放射線科	59
検査科	60
薬剤部	62
看護部	63



2021 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（学術研究助成基金助成金）	科学研究費助成事業	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	主任	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	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	分担	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	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	分担	松岡由里子
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	重症度の診断	分担	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	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	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
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（難治性疾患政策研究事業）	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（難治性疾患政策研究事業）	筋ジストロフィーの標準的医療普及のための調査研究 (H30-難治等（難）-一般-005)	主任	松村 剛

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	レジストリと連携した筋強直性ジストロフィーの自然歴およびバイオマーカー研究	分担	松村 剛
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	患者レジストリ（Remudy）を活用した筋強直性ジストロフィーに対するエリスロマイシンの安全性及び有効性を検討する多施設共同プラセボ対照二重盲検並行群間比較試験	分担	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	脊髄性筋萎縮症における治療有効性モニタリングのためのバイオマーカーの開発	分担	齊藤利雄
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
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	脊髄性筋萎縮症の成人期予後把握を目的とした多施設共同コホート研究	分担	齊藤利雄
日本医療研究 開発機構 研究費	感染症実用化研究 事業	非結核性 抗酸菌症の発生動向の把握及び病原体ゲノム・臨床情報に基づいた予防・診断・治療法に関する研究	分担	木田 博
日本医療研究 開発機構 研究費	橋渡し研究戦略的 推進プログラム	難治性・多剤耐性結核に対する新規治療用 DNA ワクチンの開発（第 I 相医師主導治験）	分担	木田 博
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
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促進、ならびにエビデンス構築を目指した研究	分担	松村 剛

共同研究（政策医療ネットワーク）

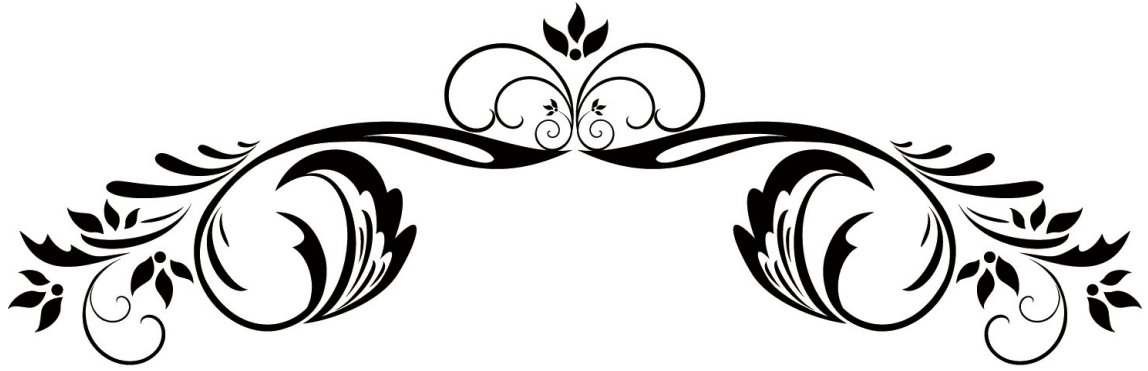
研究課題名	主任・ 分担	当該施設研究者
免疫抑制患者に対する 13 価蛋白結合型肺炎球菌ワクチンと 23 価莢膜多糖体型肺炎球菌ワクチンの連続接種と 23 価莢膜多糖体型肺炎球菌ワクチン単独接種の有効性の比較－二重盲検無作為化比較試験－ （採択番号：H27-EBM（介入）-01）-CPI Study-	分担	高樋康一郎
第三世代 EGFR-TKI オシメルチニブ治療における血漿循環腫瘍 DNA を用いた治療耐性関連遺伝子スクリーニングの前向き観察研究 （採択番号：H28-EBM（観察）-01）-ELUCIDATOR-	分担	森 雅秀
メトトレキサート（MTX）関連リンパ増殖性疾患の病態解明の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
本邦における非定型大腿骨骨折の遺伝的リスク因子を提案するための多施設共同研究 （採択番号：H29-NHO（骨運）-01）	分担	井澤一隆
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
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)	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-NHO（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-NHO（免アレ）-01）-NHOM-metabolomics-	分担	辻野和之
神経核内封入体病（Neuronal Intranuclear Inclusion Disease）に関 する全国疫学調査および臨床像の確立 (採択番号：H31-NHO（神経）-02)	分担	松村 剛

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
高齢者でも簡単に自宅で出来る慢性閉塞性肺疾患(COPD)に対する呼気圧負荷トレーニング-息切れ軽減を目指して	主任	三木啓資
パーキンソン病患者におけるイストラデフィリンのジスキネジア発現に対する臨床研究（介入研究） (ODYSSEI Study)	分担	豊岡圭子
切除不能な進行・再発非小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブの多施設共同前向き観察研究 (J-TAIL)	分担	森 雅秀
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
日本における慢性閉塞性肺疾患の急性増悪（AECOPD）の病因を評価することを目的とした前向き疫学コホート研究（AERIS-J）	分担	三木啓資
切除不能な進行・再発非小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブの多施設共同前向き観察研究 (J-TAIL 附随研究)におけるバイオマーカー探索研究	分担	森 雅秀
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
EGFR 遺伝子変異陽性切除不能な進行・再発非扁平上皮非小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ+カルボプラチン+パクリタキセル（ABCP）療法の多施設共同前向き観察研究 (ABCP-Study)	分担	森 雅秀
COVID-19 に関するレジストリ研究	分担	齊藤利雄
上皮成長因子受容体（EGFR）遺伝子変異陽性非扁平上皮非小細胞肺癌の初回治療におけるアフチニブからオシメルチニブへの切替療法の無作為化第Ⅱ相試験（TORG1939/WJOG12919L）： YAMATOstudy	分担	森 雅秀

オシメルチニブ無効後の進行 EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌患者に対するアファチニブ+ペバシズマブ併用療法の多施設共同単群第Ⅱ相試験 (ABCD-study)	分担	森 雅秀
多分野合議による間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 (PROMISE study)	分担	辻野和之
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
PD-L1 発現 50%未満高齢者非扁平上皮非小細胞肺癌に対するペムブロリズマブ+パメトレキセド療法の第 2 相試験:CJLSG1901 (NMC-CJLSG1901)	分担	森 雅秀
進展型小細胞肺癌患者に対する初回治療カルボプラチン/エトポシド/アテゾリズマブ併用療法の実地診療における有効性、安全性を検討する多施設前向き観察研究 (APOLLO Study)	分担	金津 正樹
進展型小細胞肺癌患者に対する初回治療カルボプラチン/エトポシド/アテゾリズマブ併用療法の実地診療における有効性、安全性を検討する多施設前向き観察研究に附随するバイオマーカー研究 (APOLLO Bio)	分担	金津 正樹
呼吸器悪性腫瘍の診療に関する臨床的検討	主任	森 雅秀



2021 年度

部門別研究業績



● 英文原著論文

- 1) Hosoya K, Fujimoto D, Morimoto T, Kumagai T, Tamiya A, Taniguchi Y, Yokoyama T, Ishida T, Matsumoto H, Hirano K, Kominami R, Tomii K, Suzuki H, Hirashima T, Tanaka S, Uchida J, Morita M, Kanazu M, Mori M, Nagata K, Fukuda I, Tamiya M
Clinical factors associated with shorter durable response, and patterns of acquired resistance to first-line pembrolizumab monotherapy in PD-L1-positive non-small-cell lung cancer patients: a retrospective multicenter study
BMC Cancer.;21(1):346
2021年4月1日
- 2) Zenke Y, Tsuboi M, Chiba Y, Tsujino K, Satouchi M, Sawa K, Shimizu J, Daga H, Fujimoto D, Mori M, Aoki T, Sawa T, Omori S, Saka H, Iwamoto Y, Okuno M, Hirashima T, Kashiwabara K, Tachihara M, Ymamoto N, Nakagawa K
Effect of Second-generation vs Third-generation Chemotherapy Regimens With Thoracic Radiotherapy on Unresectable Stage III Non-Small-Cell Lung Cancer: 10-Year Follow-up of a WJTOG0105 Phase 3 Randomized Clinical Trial
JAMA Oncol.;7(6):904-909
2021年6月1日 Epub 2021年5月18日
- 3) Kuge T, Okabe F, Yamamoto Y, Ishijima M, Uenami T, Kanazu M, Akazawa Y, Yano Y, Yamaguchi T, Mori M
Expectoration of tonsillar metastasis of pulmonary pleomorphic carcinoma after pseudoprogression: A case report.
Thorac Cancer.;12(12):1935-1939
2021年6月1日 Epub 2021年5月11日
- 4) Okabe F, Yano Y, Kuge T, Uenami T, Kanazu M, Mori M
Bronchial ethanol injection therapy for airway obstruction in lung cancer patients.
Respirol Case Rep. 9(9): e0816
2021年7月29日

- 5) Saito G, Oya Y, Taniguchi Y, Kawachi H, Daichi F, Matsumoto H, Iwasawa S, Suzuki H, Niitsu T, Miyauchi E, Yokoi T, Yokoyama T, Uenami T, Sakata Y, Arai D, Okada A, Nagata K, Teraoka S, Kokubo M
Real-world survey of pneumonitis and its impact on durvalumab consolidation therapy in patients with non-small cell lung cancer who received chemoradiotherapy after durvalumab approval (HOPE-005/CRIMSON)
Lung Cancer.;161:86-93
2021 年 11 月 Epub 2021 年 9 月 5 日
- 6) Sakata Y, Sakata S, Oya Y, Tamiya M, Suzuki H, Shibaki R, Okada A, Kobe H, Matsumoto H, Yokoi T, Sato Y, Uenami T, Saito G, Tsukita Y, Inaba M, Ikeda H, Arai D, Maruyama H, Hara S, Tsumura S, Morinaga J, Sakagami T
Osimertinib as first-line treatment for advanced epidermal growth factor receptor mutation-positive non-small-cell lung cancer in a real-world setting (OSI-FACT)
Eur J Cancer.;159:144-153
2021 年 11 月 5 日
- 7) Tsubata Y, Watanabe K Saito, Nakamura A, Yoshioka H, Morita M, Honda R, Kanaji N, Ohizumi S, Jingu D, Nakagawa T, Nakazawa K, Mouri A, Takeuchi S, Furuya N, Akazawa Y, Miura K, Ichihara E, Maemondo M, Morita S, Kobayashi K, Isobe T
Osimertinib in poor performance status patients with T790M-positive advanced non-small-cell lung cancer after progression of first- and second-generation EGFR-TKI treatments (NEJ032B).
Int J Clin Oncol.;27(1):112-120
2022 年 1 月 Epub 2021 年 10 月 13 日
- 8) Tamiya M, Fujikawa K, Suzuki H, Yokoyama T, Uenami T, Tamiya A, Sato Y, Saito G, Uchida J, Morita M, Hirashima T, Fukuda Y, Kanazu M, Hosoya K, Suzuki T, Ueno K, Fujimoto D, Kumagai T, Teramukai S
Classification and regression tree for estimating predictive markers to detect T790M mutations after acquired resistance to first line EGFR-TKI: HOPE-002
Invest New Drugs. 40(2):361-369
2022 年 4 月 Epub 2022 年 1 月 28 日

- 9) Fujimoto D, Akamatsu H, Morimoto T, Wakuda K, Sato Y, Kawa Y, Yokoyama T, Tamiya M, Hiraoka R, Shingu N, Ikeda H, Tamiya A, Kanazu M, Miyauchi E, Miura S, Yanai M, Yomota M, Morinaga R, Yokoi T, Hata A, Suzuki H, Matsumoto H, Sakata S, Furuya N, Harutani Y, Nakachi I, Otsuki A, Uematsu S, Hara S, Yokoo K, Sugimoto T, Yamamoto N
Histologic transformation of epidermal growth factor receptor-mutated lung cancer.
Eur J Cancer.;166:41-50
2022年3月9日

● 和文総説

- 1) 森雅秀
肺癌における個別化医療と分子標的治療
豊中市医師会月報 メディカル・トピックス
685 : 57-58
2021年7月

● 国際学会発表

- 1) Akazawa Y, Yoshikawa A, Hashimoto H, Kanazu M, Yano Y, Yamaguchi T, Mori M
Efficacy and toxicity of EGFR-TKI in frail NSCLC with EGFR mutation: a retrospective analysis in a single institution
WCLC (World Conference on Lung Cancer) 2021 Web開催
2021年9月8-14日

● 全国学会発表

- 1) 森雅秀、岡部福子、山本悠司、石島見佳子、上浪健、金津正樹、赤澤結貴、矢野幸洋
肺扁平上皮癌の2次治療以降に CDDP+GEM+necitumumab を投与した3例
第61回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京都 Webハイブリット開催
2021年4月22日

- 2) 横山俊秀、藤川桂、鈴木秀和、上浪健、田宮朗裕、佐藤悠城、斎藤合、内田純二、森田充紀、福田 泰、平島智徳、金津正樹、細谷和貴、岩澤俊一郎、上野清伸、藤本大智、熊谷融、手良向 聡、田宮基裕
StageIV 期 EGFR 陽性 NSCLC に対する EGFR-TKI の治療成績と T790M 検出の検討：
HOPE002
第 61 回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京都 Web ハイブリット開催
2021 年 4 月 23 日
- 3) 矢野幸洋、田中郁恵、小松秀行、橋本和樹、石島見佳子、金津正樹、赤澤結貴、森雅秀、杉本卓弥、緒方謙、三浦崇仁、西山浩之、宍戸祐之
非小細胞肺癌患者での免疫チェックポイント阻害剤の治療効果と腸内細菌叢菌数および便中有機酸濃度の関連
第 62 回日本肺癌学会学術集会、パシフィコ横浜ノース、横浜市
2021 年 11 月 26 日
- 4) 西村尚志、熊谷融、森雅秀、平島智徳、高瀬直人、森田智視、片上信之
骨転移を有する肺癌患者(BM-LC)に対するゾレドロン酸(ZA)の 4 週間毎投与と 8 週間毎投与の無作為化第 2 相試験 (阪神がん 0312)
第 62 回日本肺癌学会学術集会、パシフィコ横浜ノース、横浜市
2021 年 11 月 26 日
- 5) 和久田一茂、藤本大智、森本剛、佐藤悠城、浦田佳子、横山俊秀、田宮基裕、平岡亮太、坂田能彦、岩澤俊一郎、谷口善彦、金津正樹、宮内栄作、三浦理、池田英樹、矢内正晶、四方田真紀子、森永亮太郎、山本信之
EGFR 変異陽性肺癌患者における組織転化の多施設後ろ向き調査(HISTORIC study)
第 62 回日本肺癌学会学術集会、パシフィコ横浜ノース、横浜市
2021 年 11 月 27 日
- 6) 橋本和樹、矢野幸洋、浦崎晃司、石島見佳子、金津正樹、赤澤結貴、森雅秀
正式学当院における非小細胞肺癌患者に対する稀な遺伝子変異 (ROS1, BRAF, MET) 検査の実態
第 62 回日本肺癌学会学術集会、パシフィコ横浜ノース、横浜市
2021 年 11 月 28 日

- 7) Akazawa Y, Yoshikawa Y, Hashimoto K, Kanazu M, Yano Y, Yamaguchi T, Mori M
Efficacy and toxicity of EGFR-TKI in frail NSCLC with EGFR mutation: a retrospective analysis in a single institution
JSMO2022 第 19 回日本臨床腫瘍学会学術集会 国立京都国際会館 ザ・プリンス宝ヶ池、京都市 Web ハイブリット開催
2022 年 2 月 17 日
- 8) Yokoi T, Fujimoto D, Tamiya M, Sato Y, Taniguchi Y, Fukuda Y, Uchida J, Hata A, Matsumoto Y, Hino A, Kanazu M, Hara S, Sugimoto T, Kokubo M
Durvalumab for patients with stage III NSCLC and Grade 1 radiation pneumonitis: multicenter prospective cohort study
JSMO2022 第 19 回日本臨床腫瘍学会学術集会 国立京都国際会館 ザ・プリンス宝ヶ池、京都市 Web ハイブリット開催
2022 年 2 月 17 日

地方会学会発表

- 1) 巽奈津紀、赤澤結貴、永見美花、田村諒、吉田健一郎、平田紘晟、鮫島雅典、矢野幸洋、森雅秀
肺扁平上皮癌指尖部転移による皮膚潰瘍患者に皮膚・排泄ケア認定看護師が介入し、QOL を維持できた 1 例
第 114 回日本肺癌学会関西支部学術集会 Web 開催
2021 年 7 月 17 日
- 2) 橋本和樹、宮崎暁人、石島見佳子、金津正樹、赤澤結貴、矢野幸洋、山口俊彦、森雅秀
喀痰検体で EGFR 遺伝子複合変異陽性 (L858R+T790M) 肺腺癌と速やかに診断し、オシメルチニブによる薬剤性肺障害後にステロイド併用で再投与を行った 1 例
第 115 回日本肺癌学会関西支部学術集会 Web 開催
2022 年 3 月 5 日
- 3) 宮崎暁人、橋本和樹、石島見佳子、金津正樹、赤澤結貴、矢野幸洋、山口俊彦、森雅秀
肺腺癌術後再発に対するペムブロリズマブ投与開始 2 年 6 ヶ月後に同時期に部分型下垂体前葉機能障害を来した 1 例
第 115 回日本肺癌学会関西支部学術集会 Web 開催
2022 年 3 月 5 日

● その他講演発表等

- 1) 森雅秀
症例検討
川西市医師会特別学術講演会～肺がん検診研修会～ 川西医師会、川西市
2021年6月12日

- 2) 矢野幸洋
肺癌領域における遺伝子変異検査の実際と分子標的治療について。
川西市医師会特別学術講演会～肺がん検診研修会～川西医師会、川西市
2021年6月12日

- 3) 金津正樹
実臨床での胸部腫瘍治療における Clinical Question—小細胞肺癌
阪神 Lung Cancer Academy Online Seminar Web 開催
2021年9月7日

- 4) 金津正樹
RELAY レジメンを実臨床で活かすには? ～ICのコツ、副作用マネジメント～
NSCLC Next Generation Seminar Web 開催
2021年12月15日

- 5) 森雅秀
抗がん剤による薬剤性肺障害
Pharmacist Web Seminar Web 開催
2021年12月21日

呼吸器内科

● 英文原著論文

- 1) Udagawa H, Sugiyama E, Harada T, Atagi S, Koyama R, Watanabe S, Nakamura Y, Harada D, Hataji O, Tanaka F, Kida H, Satouchi M, Maeno K, Inoue A, Yoh K, Yamane Y, Urata Y, Yoshioka H, Yamanaka T, Goto K
Bevacizumab plus platinum-based chemotherapy in advanced non-squamous non-small-cell lung cancer: A randomized, open-label phase 2 study (CLEAR)
Transl Lung Cancer Res 2021 Jul; 10(7):3059-3070
2021 July
- 2) Arai T, Matsuoka H, Hirose M, Kida H, Yamamoto S, Ogata Y, Mori M, Hatsuda K, Sugimoto C, Tachibana K, Akira M, Inoue Y
Prognostic significance of serum cytokines during acute exacerbation of idiopathic interstitial pneumonia treated with thrombomodulin
BMJ Open Res 2021 Jul; 8: e000889
2021 July
- 3) Miki K, Tsujino K, Maekura R, Matsuki T, Miki M, Hashimoto H, Kagawa H, Kawasaki T, Kuge T, Kida H
Oxygen Extraction Based on Inspiratory and Expiratory Gas Analysis Identifies Ventilatory Inefficiency in Chronic Obstructive Pulmonary Disease
Front Physiol 12:703977
2021 年 7 月 28 日
- 4) Fukushima K, Kitada S, Matsumoto Y, Komukai S, Kuge T, Kawasaki T, Matsuki T, Motooka D, Tsujino K, Miki M, Miki K, Nakamura S, Kida H
Serum GPL core antibody levels are associated with disease activity and treatment outcomes in *Mycobacterium avium* complex lung disease following first line antibiotic treatments
Respir Med 2021 Aug 26; 187:106585
2021 年 8 月 26 日

- 5) Yamamoto Y, Kuge T, Miki K, Tsujino K, Kawasaki T, Matsuki T, Miki M, Mori M, Kida H
Impact of bronchial wall thickness on airflow obstruction in bronchiectasis
Respir Physiol Neurobiol 2021 Sep 23; 295:103788
2021年9月23日
- 6) Takeuchi Y, Tanegashima T, Sato E, Irie T, Sai A, Itahashi K, Kumagai S, Tada Y, Togashi Y, Koyama S, Akbay EA, Karasaki T, Kataoka K, Funaki S, Shintani Y, Nagatomo I, Kida H, Ishii G, Miyoshi T, Aokage K, Kakimi K, Ogawa S, Okumura M, Eto M, Kumanogoh A, Tsuboi M, Nishikawa H
Highly immunogenic cancer cells require activation of the WNT pathway for immunological escape
Science Immunol 2021 Nov 12; 6 (65): eabc6424
2021年11月12日
- 7) Miki M, Tsujino K, Kawasaki T, Kuge T, Yamamoto Y, Matsuki T, Miki K, Kida H
Pulmonary eosinophilia may indicate onset stage of allergic bronchopulmonary aspergillosis
Allergy, Astma & Clin Immunol 2021; 17:118
2021年11月18日
- 8) Miki M, Ohara Y, Tsujino K, Kawasaki T, Kuge T, Yamamoto Y, Matsuki T, Miki K, Kida H
Pulmonary eosinophilia may indicate onset stage of allergic bronchopulmonary aspergillosis
Allergy Asthma Clin Immunol. 17(1):118
2021年11月18日
- 9) Niitsu T, Kuge T, Fukushima K, Matsumoto Y, Abe Y, Okamoto M, Haduki K, Saito H, Nitta T, Kawano A, Matsuki T, Motooka D, Tsujino K, Miki K, Nakamura S, Kida H, Kumanogoh A
Pulmonary eosinophilia may indicate onset stage of allergic bronchopulmonary aspergillosis
Allergy Asthma Clin Immunol. 17(1):118
2021年11月18日

- 10) Abe Y, Suga Y, Fukushima K, Ohata H, Niitsu T, Nabeshima H, Nagahama Y, Kida H, Kumanogoh A
Advances and challenges of antibody therapeutics for refractory bronchial asthma.
Int J Mol Sci 2022; 23:83
2021 年 12 月 22 日
- 11) Kawasaki T, Kitada S, Fukushima K, Akiba E, Haduki K, Saito H, Nitta T, Kawano A, Miyazaki A, Nii T, Kuge T, Koba T, Matsuki T, Tsujino K, Miki K, Maekura R, Kida H
The diagnosis of nontuberculous mycobacterial pulmonary disease by single bacterial isolation plus anti-GPL-core IgA antibody
Microbiol Spectrum 2022; 9: e01406-21
2022 年 1 月 5 日
- 12) Miyazaki A, Miki K, Maekura R, Tsujino K, Hashimoto H, Miki M, Yanagi H, Koba T, Nii T, Matsuki T, Kida H
Increased Oxygen Extraction by Pulmonary Rehabilitation Improves Exercise Tolerance and Ventilatory Efficiency in Advanced Chronic Obstructive Pulmonary Disease
J Clin Med 11(4):963
2022 年 2 月 12 日
- 13) Arai T, Hirose M, Hamano T, Kagawa T, Murakami A, Kida H, Kumanogoh A, Inoue Y
Anti-myxovirus resistance protein-1 immunoglobulin A autoantibody in idiopathic pulmonary fibrosis
Canadian Respir J 2022 Mar 29; 2022:1107673
2022 年 3 月 29 日

● 和文総説

- 1) 三木啓資
呼吸器疾患からみた運動耐容能を高めるための換気能と酸素抽出能
Ventilatory ability and oxygen extraction ability for improving exercise tolerance in
respiratory disease
The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine Vol 59 No 1 p 34-39
2022年1月

- 2) 松木隆典
メディカル・トピックス 喘息と COPD のオーバーラップ
豊中市医師会月報
693 : 35-36
2022年3月1日

● 全国学会発表

- 1) 新井徹、広瀬雅樹、初田和由、松岡洋人、緒方嘉隆、山本傑、木田博、杉本親寿、橘和延、
審良正則、井上義一
特発性間質性肺炎
(IIP)急性増悪(AEIP)の血清サイトカイン動態と予後SETUP試験探索的研究
第61回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京 Web 開催
2021年4月23日

- 2) 山本悠司、三木啓資、松木隆典、福島清春、川崎貴裕、押谷洋平、香川浩之、辻野和之、
好村研二、三木真理、木田博
オシレーション法による慢性閉塞性肺疾患を伴う患者の労作時の呼吸状態の評価の有用性
第61回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京 Web 開催
2021年4月23日

- 3) 山本悠司、三木啓資、松木隆典、福島清春、川崎貴裕、押谷洋平、香川浩之、辻野和之、
好村研二、三木真理、木田博
オシレーション法による慢性閉塞性肺疾患を伴う患者の労作時の呼吸状態の評価の有用性
第61回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京 Web 開催
2021年4月23日

- 4) 三木真理、辻野和之、松木隆典、久下朋輝、川崎貴裕、香川浩之、三木啓資、本城綾子
当院外来看護師による外来吸入指導システムの特徴と効果の検討
The efficacy of education for inhalation technique in outpatients with COPD or bronchial asthma
第 61 回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京 Web 開催
2021 年 4 月 24 日
- 5) 福島清春、久下朋輝、松木隆典、香川浩之、辻野和之、三木真理、三木啓資、北田清悟、木田博
多剤併用化学療法による肺MAC症初回治療の長期予後の解析
第61回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京 Web 開催
2021 年 4 月 24 日
- 6) 福島清春、松本悠希、久下朋輝、松木隆典、香川浩之、元岡大祐、辻野和之、三木真理、三木啓資、中村昇太、北田清悟、木田博
次世代シーケンサーを用いた病原性非結核性抗酸菌の多様性の解明
第61回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京 Web 開催
2021 年 4 月 25 日
- 7) 福島清春、北田清悟、久下朋輝、松木隆典、香川浩之、辻野和之、三木真理、三木啓資、木田博
抗 MAC 抗体経時的測定による治療効果モニタリングおよび予後予測の有用性
第61回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京 Web 開催
2021 年 4 月 25 日
- 8) 川崎貴裕、高樋康一郎、久下朋輝、松木隆典、香川浩之、橋本尚子、辻野和之、三木真理、三木啓資、木田博
関節リウマチに対しトリズマブ投与中に合併した肺ノカルジア症の一例
第61回日本呼吸器学会学術講演会 東京国際フォーラム、東京 Web開催
2021 年 4 月 23 - 25 日
- 9) 木田博、北田清悟、前倉亮治
診断基準と治療開始基準 血清診断法を活かす可能性
第96回日本結核・非結核性抗酸菌症学会学術講演会、Web開催
2021 年 6 月 18 日

- 10) 矢野大和、西内由紀子、有川健太郎、大田篤、丸山史人、三木真理、木田博、北田清悟、岩本朋忠
知れば楽しくなる抗酸菌研究の最前線! ゲノムから紐解く、細菌の個性と臨床像のつながり
第96回日本結核・非結核性抗酸菌症学会学術講演会、Web開催
2021年6月19日
- 11) 三木真理、川崎貴裕、久下朋輝、松木隆典、辻野和之、三木啓資、木田博
気管支喘息、咳喘息と非結核性抗酸菌症合併患者における呼気NO測定の意義
第70回日本アレルギー学会学術大会 パシフィコ横浜ノース、横浜 Web ハイブリット
2021年10月8 - 10日
- 12) 安倍祐子、福島清春、松本悠希、新居卓朗、川崎貴裕、木庭太郎、松木隆典、元岡大祐、辻野和之、三木啓資、中村昇太、木田博
次世代シーケンサーを用いた非結核性抗酸菌感染症の多様性の解明
第41回日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会総会、千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2021年10月29日
- 13) 三木啓資、福井基成、北島尚昌、宮崎暁人、新居卓朗、松木隆典、橋本尚子、辻野和之、木田博
COPDに対する呼気圧負荷トレーニングの有効性とその適応-
多施設無作為化コントロール比較試験-
第31回日本呼吸ケアリハビリテーション学会 サポートホール高松 かがわ国際会議場
JR クレメントホテル高松、高松
2021年11月12 - 13日
- 14) Maekura R, Kida H
Long-term prognosis and serum antibody as biomarker in *Mycobacterium avium* complex
pulmonary disease.
結核・非定型抗酸菌症治療研究会、ステーションコンファレンス東京、東京
2021年12月4日

● 地方会学会発表

- 1) 久下朋輝、川崎貴裕、松木隆典、辻野和之、三木真理、三木啓資、木田博
Mycobacterium shinjukense 肺感染症の2例
第127回日本結核・非結核性抗酸菌症学会近畿支部会、Web開催
2021年7月10日
- 2) 久下朋輝、福島清春、川崎貴裕、松木隆典、辻野和之、三木真理、三木啓資、木田博
悪性胸水を疑われた Mycobacterium mageritense による胸膜炎の一例
第127回日本結核・非結核性抗酸菌症学会近畿支部会、Web開催
2021年7月10日
- 3) 宮崎暁人、新居卓朗、木庭太郎、松木隆典、辻野和之、三木啓資、木田博
長期罹患の関節リウマチ患者でエタネルセプトの投与下に新たに肺非結核性抗酸菌症を発症した一例
第128回日本結核・非結核性抗酸菌症学会近畿支部会、Web開催
2021年12月11日
- 4) 三木啓資、宮崎暁人、新居卓朗、木庭太郎、松木隆典、橋本尚子、辻野和之、木田博
呼吸リハビリテーションに依り増加した酸素抽出能は進行したCOPDの運動耐容能と換気効率を改善させる
第7回日本心臓リハビリテーション学会近畿地方会 Web開催
2022年2月11日

● 英文原著論文

- 1) Wijaya YOS, Nishio H, Niba ETE, Shiroshita T, Kato M, Bouike Y, Tode C, Ar Rochmah M, Harahap NIF, Nurputra DK, Okamoto K, Saito T, Takeuchi A, Lai PS, Yamaguchi S, Shinohara M
Dried Blood Spot Screening System for Spinal Muscular Atrophy with Allele-Specific Polymerase Chain Reaction and Melting Peak Analysis
Genet Test Mol Biomarkers. 2021 Apr;25(4):293-301. doi:10.1089/gtmb.2020.0312. PMID: 33877896
2021年4月

- 2) Kumutpongpanich T, Ogasawara Mi, Ozaki A, Ishiura H, Tsuji S, Minami N, Hayashi S, Noguchi S, Iida A, Nishino I, and the OPMD_LRP12 Study Group (Toyooka K et al.)
Clinicopathologic Features of Oculopharyngodistal Myopathy With LRP12 CGG Repeat Expansions Compared With Other Oculopharyngodistal Myopathy Subtypes
JAMA Neurology 2021 doi:10.1001/jamaneurol.2021.1509
2021年5月

- 3) Matsumura T, Hashimoto H, Sekimizu M, Saito Akiko M, Iwata Y, Asakura M, Kimura, K, Tamura T, Michinori F, Segawa K, Ogata K, Nakajima T
Study protocol for a multicenter, open-label, single-arm study of tranilast for cardiomyopathy of muscular dystrophy
Kurume Med J 2021; 66(2): 121-126 doi: 10.2739/kurumemedj.MS662006
2021年7月

- 4) Nakajima T, Sankai Y, Takata S, Kobayashi Y, Ando Y, Nakagawa M, Saito T, Saito K, Ishida C, Tamaoka A, Saotome T, Ikai T, Endo H, Ishii K, Morita M, Maeno T, Komai K, Ikeda T, Ishikawa Y, Maeshima S, Aoki M, Ito M, Mima T, Miura T, Matsuda J, Kawaguchi Y, Hayashi T, Shingu M, Kawamoto H
Cybernic treatment with wearable cyborg Hybrid Assistive Limb (HAL) improves ambulatory function in patients with slowly progressive rare neuromuscular diseases: a multicentre, randomised, controlled crossover trial for efficacy and safety (NCY-3001). *Orphanet J Rare Dis.* 2021 Jul 7;16(1):304. doi: 10.1186/s13023-021-01928-9
PMID: 34233722; PMCID: PMC8261928
2021年7月

- 5) Kimizu T, Ida S, Okamoto K, Awano H, Niba ETE, Wijaya YOS, Okazaki S, Shimomura H, Lee T, Tominaga K, Nabatame S, Saito T, Hamazaki T, Sakai N, Saito K, Shintaku H, Nozu K, Takeshima Y, Iijima K, Nishio H, Shinohara M
Spinal Muscular Atrophy: Diagnosis, Incidence, and Newborn Screening in Japan. *Int J Neonatal Screen.* 2021 Jul 20;7(3):45. doi: 10.3390/ijns7030045. PMID: 34287247; PMCID: PMC8293226
2021年7月

- 6) Yoshino K, Inomoto S, Iyama A, Sakoda S
Dynamic sleep stage transition process analysis in patients with Parkinson's disease having sleep apnea syndrome
Infomatics in Medicine Unlocked Volume25, p.100656-62
2021年7月

- 7) Wijaya YOS, Ar Rohmah M, Niba ETE, Morisada N, Noguchi Y, Hidaka Y, Ozasa S, Inoue T, Shimazu T, Takahashi Y, Tozawa T, Chiyonobu T, Inoue T, Shiroshita T, Yokoyama A, Okamoto K, Awano H, Takeshima Y, Saito T, Saito K, Nishio H, Shinohara M
Phenotypes of SMA patients retaining SMN1 with intragenic mutation
Brain Dev. 2021 Aug;43(7):745-758. doi: 10.1016/j.braindev.2021.03.006. Epub 2021 Apr 20. PMID: 33892995
2021年8月

- 8) Matsumura T, Takada H, Kobayashi M, Nakajima T, Ogata K, Nakamura A, Funato M, Kuru S, Komai K, Futamura N, Adachi Y, Arahata H, Fukudome T, Ishizaki M, Suwazono S, Aoki M, Matsuura T, Takahashi M, Sunada Y, Hanayama K, Hashimoto H, Nakamura H
A Web-based questionnaire survey on the influence of coronavirus disease-19 on the care of patients with muscular dystrophy
Neuromuscular Disorders 2021; 31(9): 839-846 doi: 10.1016/j.nmd.2021.04.008
2021年9月
- 9) Minami S, Okada H, Ihara S, Tsuji H, Yamadera M, Yasuoka H
Pembrolizumab-Induced Meningoencephalitis: A Brain Autopsy Case
J Med Cases. 2021 Sep;12(9):359-365.
2021年9月
- 10) Wijaya YOS, Nishio H, Niba ETE, Okamoto K, Shintaku H, Takeshima Y, Saito T, Shinohara M, Awano H.
Detection of Spinal Muscular Atrophy Patients Using Dried Saliva Spots
Genes (Basel). 2021 Oct 14;12(10):1621. doi:10.3390/genes12101621. PMID: 34681015; PMCID: PMC8535962.
2021年10月
- 11) Matsumura T, Inoue K, Inoue M, Iida A, Nishikawa T, Moriuchi K, Nishino I, Fujimura H
Clinical trajectory of a patient with filaminopathy who developed arrhythmogenic cardiomyopathy, myofibrillar myopathy, and multiorgan tumors
Neuromuscular Disorders 2021; 31(12): 1282-1286 doi: 10.1016/j.nmd.2021.10.002
2021年12月
- 12) Sugimoto M, Kuru S, Takada H, Horie R, Yamauchi K, Kubota T, Matsumura T, Nakamura H, Kimura E, Takahashi MP
Characteristics of myotonic dystrophy patients in the national registry of Japan
Journal of the Neurological Science 2022; 432: 120080 doi: 10.1016/j.jns.2021.120080
2022年1月

- 13) Niba ETE, Nishio H, Wijaya YOS, Ar Rochmah M, Takarada T, Takeuchi A, Kimizu T, Okamoto K, Saito T, Awano H, Takeshima Y, Shinohara M
Stability and Oligomerization of Mutated SMN Protein Determine Clinical Severity of Spinal Muscular Atrophy
Genes (Basel). 2022 Jan 24;13(2):205. doi:10.3390/genes13020205. PMID: 35205250; PMCID: PMC8872419
2022年1月24日
- 14) Yamadera M, Saito T, Shinohara M, Nishio H, Murayama S, Fujimura H
Spinal muscular atrophy type 2 patient who survived 61 years: an autopsy case report
Neuropathology. 2022 Apr;42(2):141-146. doi: 10.1111/neup.12784. Epub 2022 Feb 10. PMID: 35144320
2022年2月10日
- 15) Fujino H, Saito T, Takahashi M, Takada H, Nakayama T, Imura O, Matsumura T
Quality of life and subjective symptom impact in Japanese patients with myotonic dystrophy type 1
BMC Neurology 2022; 22: 55
2022年2月14日

● 和文総説

- 1) 岡本健太郎、栗野 宏之、西尾 久英、齊藤利雄、篠原正和
脊髄性筋萎縮症患者の骨折リスク
BIO Clinica (0919-8237)36巻4号 Page361-366(2021.04)
2021年4月10日

- 2) 松村剛
特集 筋疾患診療の進歩
デュシェンヌ型筋ジストロフィーの核酸医薬による診療
BIO Clinica 2021; 35(9): 833-837
2021年7月21日

- 3) 岡本健太郎、佐々木千穂、栗野宏之、齊藤利雄、西尾久英、篠原正和
脊髄性筋萎縮症における摂食・嚥下障害
BIO Clinica(0919-8237)36 巻 9 号 Page887-894(2021.08)
2021年8月10日

- 4) 松村剛、秋澤叔香、石垣景子、高橋正紀
筋強直性ジストロフィー1型の遺伝学的診療に関する臨床遺伝専門医対象調査
臨床神経学 2021; 61(9): 602-612 doi: 10.5692/clinicalneurolog.cn-001605
2021年9月1日

- 5) 松村剛、岸田未来、森雅秀、玉垣健児、吉田義明、齊藤利雄
COVID-19を越えその後(さき)へ-COVID-19で求められる国立医療の構築--
医師・管理者・行政- 筋ジストロフィー医療におけるCOVID-19の感染対策と影響
医療 2021; 75(10): 452-456
2021年10月1日

- 6) 松村剛
筋強直性ジストロフィー診療ガイドライン2020のポイント
NEURO LOGICA 2021; 3: 6-9
2021年11月1日

- 7) 中津大輔
メディカル・トピックスパーキンソン病に対する L-dopa 休薬療法
豊中市医師会月報
691 : 24-25
2022 年 1 月 1 日

- 8) 松村剛
筋強直性ジストロフィー診療ガイドラインのエッセンスと患者向け冊子
難病と在宅ケア 2022; 27(11): 5-9
2022 年 1 月 25 日

- 9) 松村剛
特集 筋ジストロフィーの診療・リハビリテーション医療の動向
診療とガイドラインの動向
Clinical Rehabilitation 2022; 31(2):114-120
2022 年 2 月 15 日

- 10) 松村剛
特集筋強直性ジストロフィー
筋強直性ジストロフィーの標準的医療
The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine(リハビリテーション医学) 2022; 59(2):
138-143
2022 年 2 月 18 日

- 11) 松村剛、高田博仁
Editorial 筋ジストロフィー治療開発の最先端 次の10年に何が起こるか
医療 2022; 76(1):31-33
2022 年 2 月 20 日

- 12) 西尾久英、岡本健太郎、栗野宏之、齊藤利雄、竹島泰弘、篠原正和
研究者の最新動向 脊髄性筋萎縮症の治療戦略 SMN2 遺伝子エクソン 7 のスプライシング
制御機構
Precision Medicine(2434-3625)5 巻 2 号 Page172-179(2022.02)
2022 年 2 月 25 日

- 13) 齊藤利雄
Clinical Report 筋ジストロフィー症例報告
空路で大阪から沖縄へ移動し、胸骨U字状切除術を施行したDMDの1例
MD frontier Vol 2 No1 26-29
2022年3月10日
- 14) 坊池義浩、谷西祐哉、藪下亮、森脇優司、西尾久英、篠原正和、齊藤利雄、岡本健太郎
研究者の最新動向 脊髄性筋萎縮症 乾燥濾紙血をもちいたSMN1遺伝子欠失診断
Precision Medicine (2434-3625)5巻3号 Page254-260(2022.03)
2022年3月25日

「書籍」

- 15) 松村剛
専門家による私の治療2021-22年度版
監修 猿田亨男、北村惣一郎
8 神経・筋疾患
筋ジストロフィー
日本医事新報社 東京 2021 pp596
2021年9月29日
- 16) 松村剛
脳神経内科診断ハンドブック
下畑亨良 編著
R.筋ジストロフィー
1.ジストロフィノパチー、肢帯型筋ジストロフィー
中外医学社 東京 2021; pp451-455
2021年12月23日
- 17) 松村剛
最新主要文献とガイドラインでみる 脳神経内科学レビュー2022-'23
総監修 鈴木則宏、編集 永田栄一郎、伊藤義彰
8章 筋疾患
48. 筋ジストロフィー
総合医学社 2022 東京 pp.297-302
2022年3月1日

- 18) 監修：小牧宏文、竹島泰宏、松村剛
DMD患者さんのご家族のためのガイド
日本新薬 2022
2022年3月1日
- 19) 松村剛
日常診療に活かす診療ガイドラインUP-TO-DATE 2022-2023
監修 門脇 孝、小室一成、宮地良樹
第Ⅷ章 脳神経疾患
1) 筋強直性ジストロフィー
メディカルレビュー社 2022 東京 pp.571-574
2022年3月2日
- 20) 松村剛
疾患の原因遺伝子・タンパク質の解析技術と創薬／診断技術への応用
第6章
神経変性疾患、精神疾患の原因となる変異遺伝子・タンパク質とその診断・治療への活用
第3節 先天性筋ジストロフィー・MEB病（ジストログリカノパチー）
技術情報協会 2022 東京 pp.365-376
2022年3月31日

和文症例報告

- 1) 中津大輔、松井未紗、米延友希、豊岡圭子、井上貴美子、齊藤利雄
HAL®医療用下肢タイプを用いた歩行訓練により歩行機能が改善した筋強直性ジストロフィー1
型の1例
臨床神経学 61(5):368-372
2021年5月20日
- 2) 岡崎知子、小玉地、山寺みさき、杉山靖子、辻洋美、西田福子、大岡洋子、中道 一生、
橋川一雄、柳原武彦
サラズスルファピリジン服用中に進行性多巣性白質脳症を発症した関節リウマチの1例
臨床神経学 61(12):833-838
2021年12月22日

● 国際学会発表

- 1) Matsumura T, Komaki H
Questionnaire Surveys Before and After the Publication of the Practical Guideline of Duchenne Muscular Dystrophy
International Congress of Neuromuscular Disorders, Valencia, Spain, Web
2021年5月21-22, 28-29日

- 2) Fujino H, Ueda Y, Suwazono S, Matsumura T, Imura O, Takahashi M
Examination of Neuropsychological Tests to Measure Cognitive Functions in Myotonic Dystrophy Type 1
19th Asian Oceanian Myotology Center Meeting BEXCO Busan, Korea (Online)
2021年6月10-11日

- 3) Matsubara T, Inoue K, Toyooka K, Fujimura H
Natural history of amyotrophic lateral sclerosis with a Leu126Ser mutation in the SOD1 gene
Pan-Asian Consortium for Treatment and Research in ALS 2021, Nagoya (WEB)
2021年9月17日

- 4) Matsumura T, Nakamura H, Nishino I, Sasaki-Honda M, Suzuki T, Komaki H
Launch of a national registry for facioscapulohumeral muscular dystrophy in Japan
World Muscle Society (Virtual) WMS 2021 Virtual Congress
2021年9月20-24日

- 5) Saito T, Matsuoka Y, Odani H, Matsumura T, Nishino I
Experience of nusinersen treatment to adult patients with spinal muscular atrophy
World Muscle Society (Virtual) WMS 2021 Virtual Congress
2021年9月20-24日

- 6) Matsumura T, Saito T, Takada H, Ogata K, Kuru S, Nakamura A, Arahata H, Matsuura T, Takahashi M, Nakamura H
Questionnaire survey on the impact of coronavirus disease 2019 on patients with muscular dystrophy
World Congress of Neurology (Virtual)
2021年10月3-7日

- 7) Wang M, Li L and Roberto de Freitas (Osaka University, Japan); Endo T, Nomura T and Nakamura T
Assessment of spatio-temporal gait parameters using a novel wearable motion capture system
The 2022 IEEE 4th Global Conference on Life Sciences and Technologies (LifeTech 2022),
Osaka, Japan
2022年3月8日

● 全国学会発表

- 1) 松村剛
教育コース03「新しい筋疾患のガイドライン、筋強直性ジストロフィーと重症筋無力症診療ガイドラインのエッセンスと最近のトピックを学ぼう」
筋強直性ジストロフィー診療ガイドラインのエッセンス
第62回日本神経学会学術集会 国立京都国際会館 Webハイブリッド開催、京都市
2021年5月19-22日
- 2) 松村剛
シンポジウム43「新型コロナウイルス感染症COVID-19: 脳神経内科医の課題と対策」
COVID-19パンデミックにおける神経筋疾患患者の感染対策とその影響
第62回日本神経学会学術集会 国立京都国際会館 Webハイブリッド開催、京都市
2021年5月19-22日
- 3) 齊藤利雄、松岡由里子、尾谷寛隆、松村剛、西尾久英、藤村晴俊
成人脊髄性筋萎縮症に対するヌシネルセン投与経験(口演)
第62回日本神経学会学術集会 国立京都国際会館 Webハイブリッド開催、京都市
2021年5月19-22日
- 4) Tomita S, Inoue K, Yamashita R, Oeda T, Yamamoto K, Umemura A, Kohsaka M, Park K, Nomoto S, Ishihara T., Fujimura H, Murayama S, Sawada H
A clinicopathological case report of limbic-predominant age-related TDP-43 encephalopathy (LATE)
第62回日本神経学会学術集会 国立京都国際会館 Webハイブリッド開催、京都市
2021年5月21日

- 5) 豊岡圭子、山下里佳、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
視床下部に特徴的なTDP-43蓄積を認めた筋萎縮性側索硬化症の一例
第62回日本神経病理学会総会 Web開催
2021年5月27日
- 6) 松村剛、齊藤利雄、石垣景子、秋澤叔香、筋強直性ジストロフィー診療ガイドライン作成委員会
筋強直性ジストロフィー診療ガイドラインの作成(ポスター)
第63回日本小児神経学会学術集会 福岡国際会議場、福岡市 Web開催
2021年5月27-29日
- 7) 七字美延、石垣景、高橋正、佐藤孝俊、石黒久美子、小牧宏文、松村剛、永田智
本邦における筋強直性ジストロフィー患者の医療的ケアの実態(全国調査)先天性/小児期発症の回答の検討
第63回日本小児神経学会学術集会 福岡国際会議場、福岡市 Web開催
2021年5月27-29日
- 8) 齊藤利雄、松村剛、西尾久英
脊髄性筋萎縮症患者の病状の横断的解析
第63回日本小児神経学会学術集会 福岡国際会議場、福岡市 Web開催
2022年5月27-29日
- 9) Inoue K, Tomita S, Rika Yamashita, Sudoh M, Mori C, Yamadara M, Toyooka K,
Oeda T, Fujimura H, Sawada H, and Murayama S
An autopsy case of age-associated TDP-43 proteinopathy which presented Alzheimer's
type dementia and Parkinsonism
第62回日本神経学会学術集会 国立京都国際会館 ハイブリッド開催、京都市
2022年5月28日
- 10) 齊藤利雄
社会活動・広報委員会主催セミナー2
テーマ：小児-成人移行医療
成人神経科領域での小児期からの慢性(神経)障害者の診療の現状と課題
第63回日本小児神経学会学術集会 福岡国際会議場 福岡サンパレス 福岡市
2021年5月29日

- 11) 石橋拓也、猪山昭徳、佐古田三郎、吉野公三
睡眠時無呼吸症候群を併発するパーキンソン病患者の脳波のサンプルエントロピー解析
第 60 回日本生体医工学会大会、京都市
2021 年 6 月 17 日

- 12) 遠藤卓行、森千晃、齋藤朋子、中津大輔、井上貴美子、豊岡圭子、藤村晴俊、佐古田三郎
パーキンソン病治療としてのDrug Holiday～当院症例における検討
第15回パーキンソン病・運動障害疾患コンgres 仙台国際センター展示場、仙台市
2021 年 7 月 1 日

- 13) 松村剛、秋澤叔香、石垣景子、高橋正紀
筋強直性ジストロフィー1型の遺伝医療実態
第 45 回日本遺伝カウンセリング学会 Web開催
2021 年 7 月 2-3 日

- 14) 井上貴美子、豊岡圭子、齋藤朋子、森千晃、遠藤卓行、須藤素弘、松村剛、藤村晴俊
大脳皮質基底核変性症の経過中、痙縮を伴った症例におけるボツリヌス療法の有効性
第8回日本ボツリヌス治療学会 Web開催
2021 年 9 月 18 日

- 15) 齋藤朋子
パーキンソン病における高照度光療法による認知および運動機能の変化
第45回日本神経心理学会学術集会 Web開催
2021 年 10 月 1 日

- 16) 吉野公三、川口綾乃、矢田翔梧、猪山昭徳、佐古田三郎
閉塞性睡眠時無呼吸症候群を伴うパーキンソン病における呼吸イベントに対する心拍応答の解析
第 12 回日本臨床睡眠医学会学術集会 なんばスカイオコンベンションホール、大阪市
2021 年 10 月 22 日

- 17) 野々上茂、猪山昭徳
閉塞性睡眠時無呼吸低呼吸を伴うパーキンソン病患者における無呼吸低呼吸に関する PSG 所見
第 12 回日本臨床睡眠医学会学術集会、 なんばスカイオコンベンションホール、大阪市
2021 年 10 月 22 日

- 18) 猪山昭徳
教育講演・神経疾患での睡眠医療に関するいくつかの基本事項と問題提起
第12回日本臨床睡眠医学会学術集会 なんばスカイオコンベンションホール、大阪市
2021年10月23日
- 19) 松村剛、中村治雅、小牧宏文
顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー患者登録
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日
- 20) 松井未紗、大野真紀子、稲葉ほのか、井村修、齊藤利雄、松村剛
青年期筋ジストロフィー患者に対する心理サポートグループの推移
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日
- 21) 齊藤利雄、松村剛、西尾英久
脊髄性筋萎縮症3型の臨床症状解析
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日
- 22) 井上里美、大藤祥子、渡部正彦、岡本尊子、乾吉恵、松村剛
利用者と外部機関との信頼関係の構築における児童指導員の役割
～日常生活自立支援事業から成年後見制度への移行事例を通して～
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日
- 23) 菊池恒成、松村剛、大藤祥子、岡本尊子、井上里美、乾吉恵
シンポジウム18 地域社会に求められる国立病院機構の福祉サービスの役割
～利用者、地域から選ばれる障害福祉サービスの在り方～
長期入所(療養介護)から地域移行できた事例報告
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日


- 24) 岸田未来、武智昭弘、安藤準一、松木隆典、辻野和之、齊藤利雄、森雅秀、奥村明之進
建物設備管理者による一般病棟を感染症病棟に変換するための設備機器の工夫
第75回国立病院総合医学会、Web 開催
2021年10月23日
- 25) 齋藤朋子、荒畑 創、尾方 克久、木村隆、久留聡、小林道雄、高田博仁、中村昭則、
橋本大哉、齊藤利雄、松村剛
筋ジストロフィー患者に対する新型コロナワクチン接種の安全性と免疫原性
第8回筋ジストロフィー医療研究会 九州大学百年記念講堂、福岡市
2021年11月5-6日
- 26) 松村剛、筋強直性ジストロフィー診療ガイドライン作成委員会、
デュシェンヌ型筋ジストロフィー診療ガイドライン作成委員会
シンポジウム1 筋ジストロフィー基盤整備
「診療ガイドライン」
第8回筋ジストロフィー医療研究会 九州大学百年記念講堂、福岡市
2021年11月5-6日
- 27) 松村剛
ランチョンセミナー(日本新薬)
ビルトラルセン治療における医療連携
第8回筋ジストロフィー医療研究会 九州大学百年記念講堂、福岡市
2021年11月5-6日
- 28) 松村剛、小森哲夫、瀬川和彦、中村昭則、久留聡、渡邊千種、福留隆泰、本吉慶史、
田村拓久、高橋俊明、齋藤明子、橋本大哉、岩田裕子
筋ジストロフィー心筋障害に対するTRPV2阻害薬多施設共同非盲検単群試験
第8回筋ジストロフィー医療研究会 九州大学百年記念講堂 福岡市
2021年11月5-6日
- 29) 高田裕斗、尾谷寛隆、齊藤利雄、松井未紗、中津大輔、井上 貴美子
HAL歩行練習により歩行速度・歩行姿勢が改善した顔面肩甲上腕型筋ジストロフィーの1例
第8回筋ジストロフィー医療研究会 九州大学百年記念講堂 福岡市
2021年11月5-6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
筋ジストロフィー基盤整備 新・筋ジストロフィー病棟データベース
第8回筋ジストロフィー医療研究会 九州大学百年記念講堂 福岡市
2021年11月5-6日
- 31) 松村剛、中村治雅、小牧宏文
顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー患者登録
第9回日本難病医療ネットワーク学会 Web開催
2021年11月12-13日
- 32) 齊藤利雄
シンポジウム3
神経系疾患を対象とする小児→成人移行医療への取り組み：小児診療科と成人診療科との連
携推進. 筋疾患診療の経験から
第9回日本難病医療ネットワーク学会 Web開催
2021年11月23日
- 33) 富田聡、井上貴美子、山下里佳、大江田知子、山本兼司、高坂雅之、朴貴瑛、野元翔平、
石原稔也、藤村晴俊、村山繁雄、澤田秀幸
進行性認知症とパーキンソンニズムを呈し、黒質変性を認めたTDP-
43proteinopathyの1剖検例
第40回日本認知症学会学術集会 東京国際フォーラム、東京都
2021年11月26日

● 地方学会発表

- 1) 葛林楯、齊藤利雄、井上貴美子、豊岡圭子、西野一三、松村剛
RNA シーケンス解析で診断された Deep intron 変異による Becker 型筋ジストロフィーの 1 例
第 119 回神経学会近畿地方会、奈良県コンベンションセンター、奈良市
2021 年 6 月 26 日
- 2) 田中なつき、葛林楯、豊岡圭子、宮内博基、石井亜紀子、西野一三、松村剛
免疫グロブリン大量療法の効果が認められた孤発性成人発症型ネマリンミオパチーの 1 例
第 119 回神経学会近畿地方会、奈良県コンベンションセンター、奈良市
2021 年 6 月 26 日
- 3) 井上貴美子、富田聡、山下里佳、須藤素弘、森千晃、山寺みさき、豊岡圭子、大江田知子、望月秀樹、村山繁雄、藤村晴俊
Alzheimer 型認知症とパーキンソニズムを呈し TDP-43 proteinopathy と tauopathy の複合病
理を認めた一例
第 22 回日本神経病理学会近畿地方会、Web 開催
2021 年 10 月 9 日
- 4) 山下里佳、井上貴美子、米延友希、別宮豪一、村山繁雄
パーキンソン病と診断された TDP43 関連黒質変性症の 1 例
第 22 回日本神経病理学会近畿地方会、WEB 開催
2021 年 10 月 9 日
- 5) 山村良平、松村剛、齊藤利雄、外川啓介、葛林楯、森千晃、斎藤朋子、遠藤卓行、井上貴美子、豊岡圭子
当院におけるデュシェンヌ型筋ジストロフィーに対するビルトラルセン投与5例の臨床的検討
第234回日本内科学会近畿地方会 Web開催
2021 年 12 月 4 日
- 6) 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幹事への小児ー成人移行医療アンケート調査
第121回日本神経学会近畿地方会 なんばスカイオコンベンションホール、大阪市
2022 年 3 月 6 日

- 7) 山村良平、金津正樹、豊岡圭子、中津大輔、須藤素弘、森千晃、齋藤朋子、遠藤卓行、齊藤利雄、井上貴美子、松村剛
副腎不全を契機に発見された免疫チェックポイント阻害剤による無症候性脳炎の1例
第121回神経学会近畿地方会、なんばスカイオコンベンションホール、大阪市
2022年3月6日

 松村剛
その他講演発表等¹⁾

-)
転ばぬ先のDMD医療
東北小児DMD講演会～デュシェンヌ型筋ジストロフィー診療の現在～
Web開催
2021年5月14日

- 2) 松村剛
コロナ禍での筋疾患医療
ポンペデジタルサブスクプロジェクト web講演会
Web開催
2021年6月15日

- 3) 齊藤利雄
新型コロナワクチンと筋ジストロフィー
DM-family主催ウェビナー Web開催
2021年6月20日

- 4) 井上貴美子、米延友希、藤村晴俊
多系統萎縮症の経過中に尿閉、腎盂腎炎、腎不全があり尿管癌も疑われた一例
CPC
当院
2021年6月28日

- 5) 松村剛
筋ジストロフィーの最近の話題 2021
和歌山県筋疾患相談会 和歌山市立中央コミュニケーションセンター、和歌山市
2021年7月11日

- 6) 遠藤卓行
コロナとパーキンソン病～これからも長くつきあっていくために～
にしのみやなんれん・難病医療相談会 西宮市総合福祉センター、西宮市
2021年7月25日
- 7) 松村剛
本セミナー企画の背景(アンケート調査の結果と知りたいこと)
筋ジストロフィーの生殖医療を考える Webセミナー
Web開催
2021年8月1日
- 8) 七字美延、石垣景子、高橋正紀、佐藤孝俊、石黒久美子、小牧宏文、松村剛、永田智
本邦における筋強直性ジストロフィー患者の医療的ケアの実態(全国調査)先天性/小児期
発症の回答の検討
第37回小児神経筋疾患懇話会 Web開催
2021年8月28日
- 9) 遠藤卓行
パーキンソン病の診療 サフィナミドによる治療も含めて
北摂Parkinson's Disease Webセミナー Web開催
2021年9月16日
- 10) 遠藤卓行
オンジェンティス錠の適正患者像と注意点
北摂エリアPD webライブセミナー ～パーキンソン病治療の最新の知見～ Web開催
2021年9月30日
- 11) 竹本 潔、望月成隆、齊藤利雄
講義Ⅱ 「呼吸障害とその対応」
令和3年度第1回小児在宅医療研修会(Web講習会)
テーマ「重症心身障害児の生涯支援」
主催：大阪府、大阪府医師会(小児の医療的ケア検討委員会)
2021年10月6日

- 12) 竹本 潔、望月成隆、齊藤利雄
講義Ⅲ 「医療的ケアの実際」
令和3年度第1回小児在宅医療研修会（Web講習会）
テーマ「重症心身障害児の生涯支援」
主催：大阪府、大阪府医師会（小児の医療的ケア検討委員会）
2021年10月6日
- 13) 井上貴美子
パーキンソン病および関連疾患のリハビリテーション～病状評価とリハビリテーションアプローチの実際～
第1回Sakai Neurology Symposium 武田薬品（株）北浜営業所 Webハイブリッド開催
2021年10月28日
- 14) 松村剛
TRPV2 阻害療法について
筋ジストロフィーの心不全治療 九州大学医学部百年講堂 Webハイブリッド開催、福岡市
2021年11月7日
- 15) 遠藤卓行
コロナ禍におけるパーキンソン病診療～当院での取り組みをふまえて～
第12回 中兵庫PD研鑽会 ザ・セレクトプレミア神戸三田ホテル3階「花の間」、三田市
2021年11月12日
- 16) 遠藤卓行
コロナ禍におけるパーキンソン病診療と病診連携について
Toyonaka Neurology Regional Network Seminar Web開催
2021年11月25日
- 17) 遠藤卓行
パーキンソン病治療の多面的アプローチ～当院での取り組みをふまえて
Parkinson's disease WEB Seminar Web開催
2021年11月25日

- 18) 松村剛
COVID-19 と筋ジストロフィー With コロナの時代に向けて
筋ジストロフィー介護者の健康管理について考える会
Web 開催
2021 年 11 月 25 日
- 19) 遠藤卓行
すくみ足外来奮戦記～狭い道をどう歩く？
進行期パーキンソン病Webセミナー Web 開催
2021 年 12 月 9 日
- 20) 齋藤朋子、井上貴美子、浦崎晃司
急性腹症への対応に苦慮した筋萎縮性側索硬化症の一例
CPC
当院
2022 年 1 月 24 日
- 21) 齊藤利雄
5 小児－成人移行医療：筋疾患診療の経験から
第4回小児科から成人診療科への移行を語る会
テーマ：神経系疾患を対象とする小児－成人移行医療への取り組み：小児診療科と成人診療科
との連携推進 Web 開催
2022 年 1 月 26 日
- 22) 遠藤卓行
これでわかった！パーキンソン病薬の今
パーキンソン病地域Webセミナー Web 開催
2022 年 1 月 28 日
- 23) 齊藤利雄
3. 神経筋疾患の移行期医療
第5回大阪移行期医療研修会
「大阪におけるてんかん・神経筋疾患の移行期医療を考える！」
Web 開催
2022 年 1 月 29 日

- 24) 豊岡圭子、葛林循、須藤素弘、森千晃、山寺みさき、井上貴美子、藤村晴俊
長期生存スモン患者の一部検例
スモン令和3年度研究報告会 Web 配信
2022年2月4日
- 25) 齊藤利雄
「神経内科からみた神経筋疾患の移行医療」
小児在宅医療推進のための会・大阪分科会（公益財団法人 在宅医療助成 勇美記念財団）
テーマ：「移行期医療？ 年長になっていく患者への対応？」 Web 開催
2022年2月18日
- 26) 遠藤卓行
パーキンソン病とパーキンソン症候群—違いを知り、連携支援に活かす—
吹田市保健所地域保健課難病グループ主催 令和3年度難病関係機関講演会
吹田市動画配信チャンネルによる配信
2022年2月25日収録、2021年3月17日-23日配信
- 27) 齊藤利雄
神経筋疾患の新しい治療選択肢と新型コロナ診療
日本財団助成事業療育研修会 Web 開催
2022年3月5日
- 28) 森千晃
凍結脳の遺伝子検査で診断した家族性筋萎縮性側索硬化症の一例
コホート・生体試料支援プラットフォーム 若手支援研究成果発表会 Web開催
2022年3月14日
- 29) 松村剛
脳神経内科の立場から～筋ジストロフィーの現状と課題～
筋ジストロフィー市民公開講座「筋ジストロフィー患者さん・ご家族のための生活設計のヒント
～みんなで考える今後の生活～」 Web 開催
2022年3月20日
- 30) 松村剛
脳神経内科の立場から ～筋ジストロフィーの現状と課題～
第2回 Muscular Dystrophy Up to Date Web開催

2022年3月23日

● 英文原著論文

- 1) Kanzaki R, Fukui E, Kanou T, Ose N, Funaki S, Minami M, Shintani Y, Okumura M
Preoperative evaluation and indications for pulmonary metastasectomy
Journal of Thoracic Disease 13(4): 2590-2602
2021 Apr
- 2) Okumura M
System for thymic disease research and clinical practice in Japan
Mediastinum 5:7
2021 May
- 3) Iwazawa T, Kadota Y, Takeuchi Y, Yokouchi H, Shiono H, Hayakawa M, Sakamaki Y, Kurokawa E, Nishioka K, Shintani Y
Efficacy of pleural coverage with polyglycolic acid sheet after bullectomy for postoperative recurrence of spontaneous pneumothorax in young patients: a multi-institutional cohort study
General Thoracic and Cardiovascular Surgery 69:1407-1413
2021 May
- 4) Kawagishi S, Kogita Y, Nakamichi I, Matsui T, Tokunaga T
A case of unusually persistent traumatic intrapulmonary hematoma
RESPIRATORY MEDICINE CASE 34
2021 Sep
- 5) Takeuchi Y, Tanegashima T, Sato E, Irie T, Sai A, Itahashi K, Kumagai S, Tada Y, Togashi Y, Koyama S, Akbay EA, Karasaki T, Kataoka K, Funaki S, Shintani Y, Nagatomo I, Kida H, Ishii G, Miyoshi T, Aokage K, Kakimi K, Ogawa S, Okumura M, Eto M, Kumanogoh A, Tsuboi M, Nishikawa H
Highly immunogenic cancer cells require activation of the WNT pathway for immunological escape
Science Immunology: 12;6(65): eabc6424. doi: 10.1126/sciimmunol.abc6424
2021 Nov

- 6) Yin W, Pan F, Zhu, Junjie X, Junwu Gonzalez-Rivas Diego, Okumura M, Tang Z, Yang Yang
Nanotechnology and Nanomedicine: A Promising Avenue for Lung Cancer Diagnosis and Therapy
ENGINEERING 7(11): 1577-1585
2021 Nov
- 7) Ose N, Takeuchi Y, Kitahara N, In K, Susaki Y, Shintani Y
Surgical treatment for non-tuberculous mycobacterial pulmonary disease: analysis of prognostic factors
The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease 26(1): 50-56
2022 Jan
- 8) Ose N, Takeuchi Y, Sakamaki Y, Kadota Y, Urasaki K, Tsuji H, Kawahara K, Noguchi M, Shintani Y
Detection of lymph node metastasis in non-small cell lung cancer using the new system of one-step nucleic acid amplification assay
PLoS ONE 17(3): e0265603
2022 Mar

和文総説

- 1) 竹内幸康
第II章 手術手技 12. 胸郭成形
呼吸器外科テキスト～外科専門医・呼吸器外科専門医をめざす人のために 改訂第2版
114-116
2021年4月25日
- 2) 奥村明之進
第IX章 縦隔 3. 縦隔腫瘍 ①概論
呼吸器外科テキスト～外科専門医・呼吸器外科専門医をめざす人のために 改訂第2版
374-378
2021年4月25日

- 3) 奥村明之進
胸腺腫瘍診療ガイドライン 2020年版の解説
呼吸器内科 40(1) : 89-96
2021年7月28日

- 4) 河中聡之
メディカル・トピックス 当院における低侵襲手術
豊中市医師会月報 687 : 22-23
2021年9月1日

- 5) 奥村明之進、竹内幸康、新谷 康、舟木壮一郎
胸腺上皮性腫瘍の外科治療
呼吸器内科 40(5) : 445-450
2021年11月28日

- 6) 香川優子、小来田佑哉、川岸耕太朗、林明男、浦崎晃司、竹内幸康
肺癌術後胆嚢転移の2例
日本呼吸器外科学会雑誌 36(1) : 96-101
2022年1月15日

- 7) 奥村明之進
外科教育における E-learning の現状と展望
日本外科学会雑誌 123(2) : 96-101
2022年3月1日

国際学会発表

- 1) Okumura M
Education session. The latest updates in thymoma.
World Conference on Lung Cancer, シンガポール (オンライン開催)
2021年9月10日

2) Okumura M

Metastatic pleural disease - multidisciplinary approach. Surgical options for treatment of metastatic pleural disease.

International Thymic Malignancy Interest

Group, ポーランド、ワルシャワ (オンライン開催)

2021年10月17日

3) Okumura M

Post-graduate course. Role of thymectomy in treatment for myasthenia gravis and perioperative management.

Asian Society of Cardiovascular and Thoracic Surgery 奈良市 (オンライン開催)

2022年3月24日

全国学会発表

- 1) 池田徳彦、近藤丘、遠藤俊輔、中島淳、横井香平、千田雅之、伊達洋至、岩崎昭憲、横見瀬裕保、佐藤雅美、奥村明之進、山本博之、福地絵梨子、宮田裕章
日本における臨床病期IA期肺癌の手術の現状：NCDデータによる解析
第38回日本呼吸器外科学会学術集会 長崎ブリックホール 長崎新聞文化ホール、長崎市
2021年5月20-21日
- 2) 小来田佑哉、竹内幸康、川岸耕太朗、河中聡之、香川優子、奥村明之進
肺と胸腺原発 MALT リンパ腫の重複症例の経験と治療法の検討
第38回日本呼吸器外科学会学術集会 長崎ブリックホール 長崎新聞文化ホール、長崎市
2021年5月20日
- 3) 川岸耕太朗、竹内幸康、小来田佑哉、奥村明之進
非小細胞癌手術症例における術前栄養評価と予後の検討
第38回日本呼吸器外科学会学術集会 長崎ブリックホール 長崎新聞文化ホール、長崎市
2021年5月20日
- 4) 河中聡之、福井 絵里子、木村 賢二、狩野 孝、大瀬 尚子、舟木 壮一郎、南 正人、新谷 康
食道、大動脈への浸潤が疑われ他科との合同手術で切除し得た骨巨細胞腫巨大肺転移
第38回日本呼吸器外科学会学術集会 長崎ブリックホール 長崎新聞文化ホール、長崎市
2021年5月20日

- 5) 香川優子、川岸耕太郎、小来田佑哉、竹内幸康、奥村明之進、浦崎晃司
肺癌術後胆嚢転移の2例
第38回日本呼吸器外科学会学術集会 長崎ブリックホール 長崎新聞文化ホール、長崎市
2021年5月20日
- 6) 竹内幸康
肺アスペルギルス症に対する外科治療(1)
第96回日本結核・非結核性抗酸菌症学会総会・学術講演会 Web開催
2021年6月19日
- 7) 河中聡之、竹内幸康、川岸耕太郎、小来田佑哉、小林晶、奥村明之進
診断に苦慮した微小髄膜細胞様結節の一例
第74回日本胸部外科学会定期学術集会 グランドプリンスホテル新高輪、東京都
2021年10月31日
- 8) 川岸耕太郎、竹内幸康、河中聡之、小来田佑哉、香川優子、奥村明之進、浦崎晃司
腫瘍切除により強皮症症状のコントロールが得られた限局皮膚硬化型全身性強皮症に合併した肺腺癌の一例
第62回日本肺癌学会学術集会 パシフィコ横浜、横浜市
2021年11月27日

地方学会発表

- 1) 川岸耕太郎、竹内幸康、小来田佑哉、奥村明之進
長期間経過観察されたMixed Squamous Cell and Glandular Papillomaの1例
第64回関西胸部外科学会学術集会 Web開催
2021年6月17日
- 2) 小来田佑哉、竹内幸康、川岸耕太郎、河中聡之、香川優子、奥村明之進、浦崎晃司
15年の経過で増大傾向を認めた後縦隔骨髄脂肪腫の1切除例
第114回日本肺癌学会関西支部学術集会 Web開催
2021年7月17日

- 3) 川岸耕太朗、竹内幸康、小来田佑哉、奥村明之進
両側多発肺結節として発見された肺良性転移性平滑筋腫の1例
第114回日本肺癌学会関西支部学術集会 Web 開催
2021年7月17日

● 英文原著論文

- 1) Hirao M, Ebina K, Etani Y, Kaneshiro S, Tsuboi H, Noguchi T, Okamura G, Kunugiza Y, Nakaya H, Nishikawa M, Tsuji S, Takahi K, Owaki H, Hashimoto J
Modified Anterolateral Approach for Total Ankle Arthroplasty
Foot & Ankle Orthopaedics 21;6(2):24730114211013342. Coi :10
2021 Apr
- 2) Miyama A, Ebina K, Hirao M, Okamura G, Etani Y, Takami K, Goshima A, Miura T, Oyama S, Kanamoto T, Yoshikawa H, Nakata K
Effects of iguratimod on glucocorticoid-induced disorder of bone metabolism in vitro
Journal of Bone and Mineral Metabolism 39(4):639-648
2021 Jul
- 3) Etani Y, Hirao M, Ebina K, Noguchi T, Okamura G, Miyama A, Tsuboi H, Nampei A, Tsuji S, Owaki H, Okada S, Hashimoto J
Combination of Modified Scarf Osteotomy and Metatarsal Shortening Offset Osteotomy for Rheumatoid Forefoot Deformity
International Journal of Environmental Research and Public Health 8(19):
<https://doi.org/10.3390/ijerph181910473>
2021 Oct
- 4) Ebina K, Tsuboi H, Nagayama Y, Kashii M, Kaneshiro S, Miyama A, Nakaya H, Kunugiza Y, Hirao M, Okamura G, Etani Y, Takami K, Goshima A, Miura T, Nakata K, Okada S
Effects of prior osteoporosis treatment on 12-month treatment response of romosozumab in patients with postmenopausal osteoporosis
Joint Bone Spine
88(5) doi: 10.1016/j.jbspin.2021.105219
2021 Oct

- 5) Miyama A, Kuratsu S, Takenaka S, Yoshimura M, Yoneda G, Yamada Y, Oda Y
Two case reports of intra-articular nodular fasciitis of the knee confirmed by MYH9-USP6
gene fusion expression
Journal of Orthopaedic Science 26(6): 1138-1142
2021 Nov

- 6) Furukawa H, Oka S, Kondo N, Nakagawa Y, Shiota N, Kumagai K, Ando K, Takeshita T,
Oda T, Takahashi Y, Izawa K, Iwasaki Y, Hasegawa K, Arino H, Minamizaki T,
Yoshikawa N, Takata S, Yoshihara Y and Tohma S
The Contribution of Deleterious Rare Alleles in ENPP1 and Osteomalacia Causative
Genes to Atypical Femoral Fracture
The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolisms 21;6(2): 24730114211013342.coi:10
2022 Jan

和文総説

- 1) 三山彬
最新の関節リウマチ治療 ～分子標的治療薬の登場～
豊中市医師会月報
683(5):29-30
2021年5月1日

- 2) 三山彬、井澤一隆、蛭名耕介
X線診断Q & A
臨床雑誌 整形外科 73(3):255-256
2022年3月1日

- 3) 井澤一隆
脊椎結核治療における腰痛の経過 ～保存治療例と手術治療例の Oswestry Disability Index
による評価
日本骨・関節感染症学会雑誌 34:31-34
2021年3月1日

● 全国学会発表

- 1) 高樋康一郎、金城聖一、松井利浩、當間重人
RA実臨床における生物学的製剤・低分子化合物の使い分け -NinJa databaseより第2報-
第65回日本リウマチ学会総会・学術集会、Web開催
2021年4月28日-5月31日
- 2) 平尾眞、蛭名耕介、恵谷悠紀、坪井秀規、野口貴明、岡村元祐、辻成佳、柗座康夫、
高樋康一郎、岡田誠司、橋本淳
足・前足部手術手順
第65回日本リウマチ学会総会・学術集会、Web開催
2021年4月28日-5月31日
- 3) 井澤一隆
結核菌による人工関節周囲感染
第44回日本骨・関節感染症学会学術集会
ホテルニューグランド、横浜市、Webハイブリット開催
2021年6月26日

● その他講演発表等

- 1) 高樋康一郎
豊中骨粗鬆症治療ネットワークの5年のあゆみとこれから
第5回よどがわ骨を守る会 ホテルアゴーラ、守口市
2021年8月28日
- 2) 高樋康一郎
当院リウマチ診療における整形外科・内科のコラボレーション
Osaka Synergy Expert Meeting in RA 北浜フォーラム、大阪市
2021年9月8日
- 3) 三山彬
骨粗鬆症外来治療の現状 一検査・薬剤選択等を踏まえて一
これからの骨粗鬆症診療を考える会、Web開催
2021年10月2日

4) 高樋康一郎

ホームドクターと共有したい関節リウマチ診療の現状
豊中市医師会学術講演会 ホテルアイボリー、豊中市
2021年10月9日

5) 高樋康一郎

最新のリウマチ治療戦略 -JAK阻害剤の有効性と注意点を含めて-
整形外科医のためのRA診療セミナー 千里阪急ホテル、豊中市
2021年11月20日

リハビリテーション科

● 英文原著論文

- 1) Shiratsuchi D, Makizako H, Akaida S, Shono S, Shiiba R, Taniguchi Y, Tomioka K, Sato N, Wada A, Kiuchi Y, Tateishi M, Nakai Y
Associations Between Health Literacy and Changes in Exercise Behavior During the Coronavirus Disease 2019 State of Emergency Among Middle-Aged Adults: A Cross-Sectional Online Survey
ASIA-PACIFIC JOURNAL OF PUBLIC HEALTH 34(2-3): 286-289
2021年10月1日
- 2) Wada A, Makizako H, Nakai Y, Tomioka K, Taniguchi Y, Sato N, Kiuchi Y, Kiyama R, Kubozono T, Takenaka T, Ohishi M
Association between cognitive frailty and higher-level competence among community-dwelling older adults
ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS 99
2021年12月1日
- 3) Akaida S, Nakai Y, Shiratsuchi D, Tomioka K, Taniguchi Y, Sato N, Wada A, Kiuchi Y, Shono S, Shiiba R, Tateishi M, Makizako H
Association of self-rated health with type and frequency of social interaction during the declaration of COVID-19 state of emergency among Japanese community-dwelling oldest-old adults
GERIATRICS & GERONTOLOGY INTERNATIONAL
2022年3月1日

● 全国学会発表

- 1) 入田英祐、尾谷寛隆、岩崎将弥、林直輝、松井未紗、井上貴美子
COVID-19感染拡大第3波・第4波における理学療法
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日

- 2) 藤本宗寛、尾谷寛隆、船原麻衣子、山田愛可、関口直人、松井未紗、井上貴美子
COVID-19における抜管後の嚥下評価を経験して
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日

- 3) 高田裕斗、尾谷寛隆、齊藤利雄、松井未紗、中津大輔、井上貴美子
HAL®歩行練習により歩行速度・歩行姿勢が改善した顔面肩甲上腕型筋ジストロフィーの1例
第8回筋ジストロフィー医療研究会 九州大学医学部百年講堂、福岡市
2021年11月5日

その他講演発表等

- 1) 高橋由樹、尾谷寛隆、山本幸夫
体幹右側屈の姿勢異常を呈したパーキンソン病患者に対する理学療法の経験
大阪北支部新人症例発表会、Web開催
2021年11月28日

● 全国学会発表

- 1) 松岡由里子、宮田有香、松原陽子
肺葉切除手術における麻酔科医による気管支鏡での確認が手術（特にクランプ）手技に与える影響について
Bronchoscopic examination by an anesthesiologist during lobectomy was found useful for anatomical assessment, and especially for clamping guidance and assurance
日本麻酔科学会第68回大会 神戸国際会議場 神戸ポートピアホテル、Webハイブリッド開催
2021年6月5日-7月9日
- 2) 松岡由里子、植松弘進、高橋亜矢子、溝渕敦子、姉川美保、弓場智雄、博多紗綾、長田多賀子、藤野裕士、松田陽一
パーキンソン病における腹部の絞扼感と痛みに対するブロックの効果期間が初回より大幅に延長した1症例
Intractable abdominal discomfort in Parkinson's disease: one patient's second single selective peripheral nerve block lasted much longer than the first
日本ペインクリニック学会第55回学術集会、富山国際会議場 ANAクラウンプラザホテル 富山市民プラザ、Web開催
2021年7月22日-8月31日
- 3) 藤田泰宣、山村愛、日生下由紀、大橋祥文、園田俊二、飯田裕司、大川恵、谷上博信
食道がん患者の術後早期の予後評価における術前運動耐容能評価の有効性
日本臨床麻酔学会第41回大会 ロイトン札幌、札幌市
2021年11月6日
- 4) 松岡由里子
パーキンソニズムを伴うレビー小体型認知症患者における前皮神経絞扼が原因と考えられた腹壁痛
第51回日本慢性疼痛学会、Web開催
2022年2月25日-3月18日

● その他講演発表等

- 1) 松岡由里子
研究プレゼンテーション
千葉大学 舌診会議、千葉市、Web 開催
2021年10月25日

- 2) 松岡由里子
麻酔科術前診察が契機となって漢方を処方した症例
京滋漢方ステップアップ講座2021 京都市、Web 開催
2021年10月30日

放射線科

● 和文総説

- 1) 竹内規之
メディカル・トピックス 豊中市肺がん検診について
豊中市医師会月報 689 : 29-30
2021年11月1日

● その他講演発表等

- 2) 平田紘晟
上腹部領域の正常画像と異常画像
国立病院近畿放射線技師会 教育研修部 第8回読影講習会(腹部編)
Web講習会
2021年8月14日

検査科

● 英文原著論文

- 1) Miyazaki A, Miki K, Maekura R, Tsujino K, Hashimoto H, Miki M, Yanagi H, Koba T, Nii T, Matsuki T, Kida H
Increased Oxygen Extraction by Pulmonary Rehabilitation Improves Exercise Tolerance and Ventilatory Efficiency in Advanced Chronic Obstructive Pulmonary Disease
Journal of Clinical Medicine 12;11(4):963
2022 Feb

● 和文総説

- 1) 香川優子、小来田佑哉、川岸耕太郎、林明男、浦崎晃司、竹内幸康
肺癌術後胆嚢転移の2例
日本呼吸器外科学会雑誌 36(1) : 96-101
2022年1月15日

● 全国学会発表

- 1) 川岸耕太郎、竹内幸康、河中聡之、小来田佑哉、香川優子、奥村明之進、浦崎晃司
腫瘍切除により強皮症症状のコントロールが得られた限局皮膚硬化型全身性強皮症に合併した肺腺癌の一例
第62回日本肺癌学会学術集会 パシフィコ横浜、横浜市
2021年11月27日

● その他講演発表等

- 1) 新田忠善
微生物検査と感染対策 — 微生物検査結果を決めるのは検体の質がカギ —
医療安全委員会研修
当院
2021年5月7日

- 2) 井上貴美子、浦崎晃司
多系統萎縮症の経過中に尿閉、腎盂腎炎、腎不全があり尿管癌も疑われた一例
CPC
当院
2021年6月28日
- 3) 浦崎晃司、山下里佳、井上貴美子
著名な起立性低血圧を合併し、多系統萎縮症との鑑別を要したパーキンソン症候群の一例
CPC
当院
2021年9月27日
- 4) 浦崎晃司、齋藤朋子
急性腹症への対応に苦慮した筋萎縮性側索硬化症の一例
CPC
当院
2022年1月24日
- 5) 松本桂奈、浦崎晃司
Sister Mary Joseph結節を契機に発見された悪性胸膜中皮腫の1例
CPC
当院
2022年2月28日
- 6) 山口俊彦、浦崎晃司
左胸水貯留で入院された診断未確定症例
CPC
当院
2022年3月28日

薬剤部

● 全国学会発表

- 1) 西田神奈、難波優希、坂東加容子、山本靖子、上野裕之、本城綾子、三木真理、木田博
コロナ禍におけるオンライン吸入指導勉強会の有用性と今後の課題
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日

● その他講演発表等

- 1) 野崎美紀
肺がん領域における遺伝子変異検査の実際と分子標的治療について
川西市医師会特別学術講演会 川西市保健センター、川西市
2021年6月12日
- 2) 西田神奈
吸入薬のポイントについて
第4回北摂吸入指導勉強会
当院
2022年3月5日
- 3) 野崎美紀
肺がん領域における内服抗がん薬について ―細胞障害性抗がん薬編―
第2回大阪刀根山医療センター地域薬薬連携の会
当院
2022年3月29日

看護部

● 和文総説

- 1) 田中 剛弘
「COVID-19中等症患者のアセスメントとケア」 ～1年を振り返り、看護の力を考える～
『みんなの呼吸器 Respica（レスピカ）』
2021年4号

- 2) 今戸美奈子、竹川幸恵、本城綾子、伊藤史、河田照絵、毛利貴子、松本麻里、森 菊子、
森本 美智子
慢性呼吸器疾患患者の息切れマネジメント支援に関する認定看護師教育プログラムの評価
日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 29(3): 467-474
2021年6月20日

- 3) 本城綾子、森安香緒里
睡眠看護外来の運営と患者への指導実際
継続看護を担う外来看護2021
秋号

- 4) 福井有里
在宅塾アーカイブ「ここからはじめる緩和ケア ～地域で支える療養の場の提供～」
認定看護師コラム
連携支援センター便り『かわいな』第2号
2022年2月刊行

● 全国学会発表

- 1) 本城綾子
当院外来看護師による外来吸入指導システムの特徴と効果の検討
第61回日本呼吸器学会学術講演会、フェニーチェ堺、堺市
2021年4月23日

- 2) 岸田未来
新型コロナウイルス感染症患者受け入れ病棟の他施設相互評価の報告
第36回日本環境感染学会学術集会、名古屋国際会議場、名古屋市
2021年9月20日

- 3) 田中りか、藤本祥子、梶川悟
在宅酸素療法患者の看護 ～活動量に応じた流量調整への支援～
近畿地区国立病院 第63回看護学会、フェニーチェ堺、堺市
2021年9月23日

- 4) 田中剛弘、尾崎果歩、堀絵梨香、宇都宮真弓、石原一二三
COVID-19感染患者の家族ケアを考える ～デスカンファレンスからの振り返り～
近畿地区国立病院 第63回看護学会、フェニーチェ堺、堺市
2021年9月23日

- 5) 岸田未来
新型コロナウイルスに負けない！
結核診療100年の病院としての伝統を受け継ぎ進化
近畿地区国立病院 第63回看護学会、フェニーチェ堺、堺市
2021年9月23日

- 6) 本庄千春、藤原霞
内服与薬インシデント件数減少に向けた取り組み
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日-11月20日

- 7) 藤原霞
SPDシール紛失枚数減少に向けた取り組み
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日-11月20日

- 8) 中村辰江、松家宏明、才脇洋一、寺田寿子、片山美由紀
威圧的な言葉遣い改善への療養介助員会の取り組み ～丁寧な言葉遣いで対応しよう～
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日-11月20日
- 9) 中北幸
多職種での筋ジストロフィー在宅療法支援～地域に焦点をあてる～
新型コロナウイルス感染症パンデミックへの対応
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日-11月20日
- 10) 中北幸
新型コロナウイルス感染症 パンデミック時の対応の経験
第75回国立病院総合医学会、Web開催
2021年10月23日-11月20日
- 11) 宗像早紀、山崎明子、前田ひかる、齊藤利雄
口腔汚染、舌乾燥のあるデュシャンヌ型筋ジストロフィー患者の口腔ケアの一例
第8回筋ジストロフィー医療研究会、九州大学医学部 百年講堂、Webハイブリッド
2021年11月5-6日
- 12) 久家朱里、段祐子、中村辰江、松村剛、齊藤利雄
人工呼吸器のシングルチェックに対する看護師の認識
第8回筋ジストロフィー医療研究会、九州大学医学部 百年講堂、Webハイブリッド
2021年11月5-6日

地方学会発表

- 1 巽奈津紀、永見美花
肺扁平上皮癌指尖部転移による皮膚潰瘍患者に皮膚・排泄ケア認定看護師が介入し、QOLを維持できた1例
第114回日本肺癌学会関西支部学術集会 千里ライフサイエンスセンター、豊中市
2021年7月17日

● その他講演発表等

- 1) 岸田未来
クラスター対策
社会福祉法人 慶生会 清揚苑、大阪市
2021年4月8日

- 2) 岸田未来
新型コロナウイルス感染防止対策の実施状況の確認および指導
社会福祉法人 ウエル清光会 刀根山美豊苑、豊中市
2021年4月13・16日

- 3) 岸田未来
新型コロナウイルス感染防止対策の実施状況の確認および指導
介護老人保健施設すずらん、豊中市
2021年4月16日

- 4) 岸田未来
新型コロナウイルス感染防止対策の実施状況の確認および指導
特別養護老人ホーム淳風とよなか、豊中市
2021年4月19日

- 5) 山崎明子
吸引指導
院内（リハビリテーション科）
2021年4月27日、5月11日

- 6) 岸田未来
新型コロナウイルス感染防止対策の実施状況の確認および指導
社会福祉法人大阪府社会福祉事業団
障がい者支援施設みずほおおぞら、豊中市
2021年4月28日

- 7) 岸田未来
微生物検査と感染対策
院内（医療安全研修）
2021年5月7日
- 8) 中村辰江
成人看護学 障害をもち生活する人を支える看護（神経系）
大阪医療看護専門学校、豊中市
2021年6月1・8日
- 9) 石原一二三
成人看護学 慢性疾患と共存の過程を支える看護（呼吸器）
大阪医療看護専門学校、豊中市
2021年6月4・11・18・25日
- 10) 本城綾子
退院調整の実際－QOL、セルフケアを踏まえた調整
兵庫県立大学大学院看護学研究科 博士前期課程・領域別専門科目 慢性看護活動論Ⅱ
リモート講義（自宅からオンライン）
2021年6月7日
- 11) 松本智恵美
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
2021年6月7・10・14・18日、11月19・29日、12月17日
- 12) 藤田宏美
成人看護学 障害をもち生活する人を支える看護（筋系）
大阪医療看護専門学校、豊中市
2021年6月24日、7月2・9・16日
- 13) 岸田未来、田中剛弘
コロナ病棟開設に向けた感染対策の指導
医療法人蔵春堂 小西病院、豊中市
2021年7月2日

- 14) 前田ひかる
成人看護学 障害をもち生活する人を支える看護 (神経系)
大阪医療看護専門学校、豊中市
2021年7月9・16日
- 15) 岸田未来
成人看護学 障害をもち生活する人を支える看護 (感染症)
大阪医療看護専門学校、豊中市
2021年7月29日
- 16) 宮本絵美
訪問看護職員養成講習会
公益社団法人 鳥取県看護協会、鳥取市
2021年8月21日
- 17) 本城綾子
在宅医療病態論Ⅰ、在宅における医療処置管理
聖路加国際大学教育センター 認定看護師教育課程 訪問看護コース
リモート講義 (自宅からオンライン)
2021年9月18日
- 18) 岸田未来
面会時の新型コロナウイルス感染予防
院内 (筋ジス病棟)
2021年10月 (×7回)
- 19) 澤本万紀子
令和3年度中堅看護師長研修
近畿グループ、大阪市
2021年11月8日
- 20) 本城綾子
慢性看護アセスメント論
大阪医科薬科大学大学院看護学研究科
大阪医科薬科大学 看護学部棟、高槻市
2021年11月30日

- 21) 山崎明子
令和3年度摂食嚥下障害看護認定看護師教育課程
公益財団法人 愛知県看護協会、名古屋市
2021年12月17日
- 22) 伊東陽子
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
2021年12月17日
- 23) 岸田未来
COVID-19の最近の動向と感染管理
院内（医療安全研修）
2022年1月7日
- 24) 片山美由紀
小児主要症状別援助論
独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター附属看護学校、大阪市
2022年1月11日
- 25) 宮本絵美
がん看護領域の認定看護師を対象としたキャリアアップ研修会
日本看護協会 神戸研修センター、神戸市
2022年1月15日
- 26) 澤本万紀子
2021年度 新人職者導入プログラム
大阪医療看護専門学校、豊中市
2022年2月17日
- 27) 中北幸
第4回 北摂吸入指導勉強会 吸入手技のよくあるエラー
院内（薬剤部）
2022年3月5日