

## その他の活動報告

### 講演・講師

1. 2022年4月16日(土) 【みやこめっせ】  
鈴木富雄. 医学生・研修医の日本内科学会ことはじめ2022  
実践内科塾2022
2. 2022年4月22日(金) 【ウェスタ川越】  
鈴木富雄. プライマリ・ケア連合学会合同シンポジウム 座長.
3. 2022年4月23日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. 兵庫県保険医協会 第584回診療内容向上研究会  
「さあ困った、力が入らない、動けないにどう対応する？」講師.
4. 2022年4月24日(日) 【大阪医科薬科大学】  
鈴木富雄. 第19回日本口腔ケア学会総会・学術大会  
「コロナ禍の中で一人の医師として思うこと」講師.
5. 2022年5月7日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. 広尾学園地域医療体験講演会  
「総合診療について」講師.
6. 2022年5月19日(木) 【ホテルグランヴィア大阪】  
鈴木富雄. ファブリー病フォーラム in 関西2022  
「総合診療医の眼から見た希少疾患」講師.
7. 2022年5月21日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. 兵庫県民医連新歓企画  
総合診療ワークショップ 講師.
8. 2022年6月7日(火) 【オンライン】  
鈴木富雄. 所沢小児科医会  
「機能的な身体症状と思ったときには・・・」講師.
9. 2022年6月11日(土) 【パシフィコ横浜】  
鈴木富雄. 第13回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 学会ジョイントシンポジウム  
「続々・Meet the expert 感染症専門医はプライマリ・ケア医からの疑問に応えられるのか」座長.

10. 2022年6月11日(土) 【パシフィコ横浜】  
鈴木富雄. 第13回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 メインシンポジウム I  
「コロナで再認識されたプライマリ・ケアの重要性」シンポジスト.
11. 2022年6月11日(土) 【パシフィコ横浜】  
三澤美和. 第13回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 教育講演 3  
「JPCA 教育講演コアシリーズ-JPCX 外来1-糖尿病」講師.
12. 2022年6月12日(日) 【パシフィコ横浜】  
鈴木富雄. 第13回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 教育講演 18  
「ワクチンアップデート 2022 ～エビデンスに基づいたワクチン接種のために～」講師.
13. 2022年6月12日(日) 【パシフィコ横浜】  
鈴木富雄. 第13回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 教育講演 25  
「コロナであってもなくても、日常診療に必要な感染対策～ウィズコロナ&ポストコロナ時代～」講師.
14. 2022年7月15日(金) 【オンライン】  
鈴木富雄. 高槻高校講演会  
「総合診療について 地域医療体験について」講師.
15. 2022年7月23日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. ファブリー病セミナーin 大阪  
「総合診療科から診たファブリー病」講師.
16. 2022年8月5日(金) 【福岡国際会議場】  
鈴木富雄. 第74回日本産婦人科学会学術講演会  
「機能的な身体症状への対応～原因探しの旅は終わりにしませんか～」講師.
17. 2022年8月5日(金)-6日(土) 【Gメッセ群馬】  
橋本忠幸. 第54回日本医学教育学会  
シンポジウム 16 「学生や若手を学術大会に連れていきたいんですがどうすればいいんでしょうか？」座長及び司会.  
ワークショップ 5 「ICTを活用した医学教育のためのアラカルトワークショップ」ファシリテーター.  
ワークショップ 21 「日本医学教育学会大会プログラムの深化と探索」ファシリテーター.
18. 2022年8月6日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. GIM Intensive Review  
「不明熱へのアプローチ」講師.

19. 2022年8月7日(日) 【オンライン】  
鈴木富雄. 第34回学生・研修医のための家庭医療学夏期セミナー 講師.
20. 2022年8月29日(月) 【オンライン】  
鈴木富雄. HPV ワクチンセミナー新潟  
「機能性身体症状にどう対応すべきか」講師.
21. 2022年9月1日(木) 【オンライン】  
鈴木富雄. 三島片頭痛学術 WEB セミナー  
「総合診療医の頭痛戦略」講師.
22. 2022年9月8日(木) 【オンライン】  
鈴木富雄. 自己炎症疾患 web 講演会  
「不明熱から疑う自己炎症性疾患」講師.
23. 2022年9月14日(水) 【オンライン】  
鈴木富雄. FMF Panelist 講演会  
パネリスト.
24. 2022年9月17日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. 千里病院登録医会  
「頭部 CT! ほんとにそれでよいですか?」講師.
25. 2022年9月27日(火) 【オンライン】  
鈴木富雄. HPV ワクチンセミナー兵庫  
「機能性身体症状にどう対応すべきか」講師.
26. 2022年9月28日(水) 【オンライン】  
鈴木富雄. 市川市 HPV ワクチン online セミナー  
「機能性身体症状にどう対応すべきか」講師.
27. 2022年10月1日(土) 【京都大学】  
鈴木富雄. FCME  
TL5 ベッドサイドティーチングと外来教育と William Osler 講師.
28. 2022年10月13日(木) 【オンライン】  
鈴木富雄. Medii 第10回内科症例検討カンファレンス 講師.

29. 2022年10月18日(火) 【オンライン】  
鈴木富雄. HPV ワクチン講演会  
「ワクチン接種後に症状を訴える方について」講師.
30. 2022年10月22日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. 総合診療と漢方「症例検討 めまい、のぼせ等を訴える患者さんにどう対応するか —3人の専門  
医師が挑む—」世話人・講師.
31. 2022年10月23日(日) 【キャンパスプラザ京都】  
鈴木富雄. 日本女性薬剤師会東海・近畿ブロック研修会  
座学による講演 90分+実技実習指導 120分 講師.
32. 2022年10月29日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. 福岡県民医連研修医教育指導  
症例検討2件、レクチャー 講師.
33. 2022年11月5日(土) 【岡山コンベンションセンター】  
橋本忠幸. 第6回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会  
講演「Residents-as-Teachers-若手が指導する意味と意義-」講師.
34. 2022年11月12日(土) 【東京高島屋日本橋ホール】  
三澤美和. 第22回日本認知療法・認知行動療法学会 大会企画シンポジウム 11  
「Diabetes Distress の理解から対話を始める糖尿病診療」講師.
35. 2022年11月12日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. 佐久総合病院身体診察 WS  
身体診察レクチャー 講師.
36. 2022年11月20日(日) 【奈良県社会福祉同好センター：ハイブリット】  
三澤美和. 日本プライマリ・ケア連合学会第35回近畿地方会  
口演2【学生・診療の質改善】座長.
37. 2022年11月26日(土) 【城北病院】  
鈴木富雄. 指導医、研修医のための Step Up 研修  
症例検討 指導医レクチャー 講師.
38. 2022年12月4日(日) 【オンライン】  
三澤美和. 日本離床学会教育講座  
医師・PT・OT・ST・看護師対象「糖尿病診療の基礎知識に関する講座」講師.

39. 2022年12月17日(土) 【尼崎医療生協病院】  
鈴木富雄. 兵庫・大阪民医連主催身体診察ワークショップ  
症例カンファレンス、腹部診察レクチャー 講師.
40. 2023年2月8日(水) 【大阪警察病院】  
鈴木富雄. 大阪警察病院講演  
「総合診療医とは何か ～超高齢社会への切札～」講師.
41. 2023年2月11日(土) 【オンライン】  
鈴木富雄. 福島市臨床研修NOWプロジェクト第6回Webセミナー  
復刻版“皆で挑戦！ドクターG in Fukushima” 講師.
42. 2023年2月19日(日) 【ライトキューブ宇都宮】  
鈴木富雄. 第26回日本病院総合診療医学会総会  
「名人に挑戦、ケースカンファレンス」ファシリテート.
43. 2023年2月21日(火) 【オンライン】  
鈴木富雄. 田坂メモリアルレクチャー  
「総合診療科の大学教員として思うこと」講師.
44. 2023年3月11日(土) 【AP大阪駅前APホールII】  
鈴木富雄. 大阪府内科医会HPVワクチンの会  
「ワクチン接種後の多様な症状の診療について」講師.
45. 2023年3月17日(金) 【オンライン】  
鈴木富雄. アムジェン社内勉強会  
「片頭痛の診断、治療について」 講師.

## メディア出演

1. 2022年4月18日(月) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBCラジオ「多田しげおの気分爽快!!～朝からP・O・N」  
「新型コロナウイルス感染症のオミクロン株派生型である「BA.2」や「XE」について」
2. 2022年5月9日(月) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBCラジオ「多田しげおの気分爽快!!～朝からP・O・N」  
「ゴールデンウィーク後の新型コロナウイルス感染症の動向や、夏場のマスク着用の是非について」

3. 2022年5月24日(火) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC ラジオ「多田しげおの気分爽快!!～朝からP・O・N」  
「サル痘について」
4. 2022年6月13日(月) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC ラジオ「多田しげおの気分爽快!!～朝からP・O・N」  
「新型コロナウイルス感染症の現状について」
5. 2022年7月11日(月) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC ラジオ「多田しげおの気分爽快!!～朝からP・O・N」  
「新型コロナウイルス感染症の現状について」
6. 2022年8月1日(月) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC ラジオ「多田しげおの気分爽快!!～朝からP・O・N」  
「新型コロナウイルス感染症(第7派)の特徴やサル痘について」
7. 2022年8月22日(月) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC ラジオ「多田しげおの気分爽快!!～朝からP・O・N」  
「新型コロナウイルス感染症の現状やオミクロン株対応ワクチンの接種について」
8. 2022年10月18日(火) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC ラジオ「多田しげおの気分爽快!!～朝からP・O・N」  
「インフルエンザとは・新型コロナとの違い・ここ2年程、なぜ大きな流行がなかったのか  
などについて」
9. 2022年12月14日(水) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC ラジオ「多田しげおの気分爽快!!～朝からP・O・N」  
「新型コロナウイルス感染症について」
10. 2023年1月17日(火) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC テレビ「チャント！」  
「新型コロナウイルス感染症とインフルエンザが同時流行する要因について、「インフルエンザの抗体がない  
人が多いことや感染対策が緩んでいる可能性がある」と指摘」
11. 2023年2月2日(木) 【収録】  
鈴木富雄. 読売テレビ「かんさい情報ネット ten.」  
「インフルエンザが原因とみられる学級閉鎖が急増している状況を踏まえ、インフルエンザの感染傾向や注  
意点等について」

12. 2023年2月3日(金) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC ラジオ「多田しげおの気分爽快!!〜朝からP・O・N」  
「新型コロナウイルス感染症について」
13. 2023年3月11日(土) 【オンライン取材】  
鈴木富雄. NIKKEI プラス1「くらし探検隊」11面/電子版「くらしの数字考」  
「平熱や発熱の基準」をテーマに、「病院が解熱剤を処方するは何度くらいからか？」  
0「平熱、微熱、発熱の基準はあるのか？」等
14. 2023年3月20日(月) 【電話出演】  
鈴木富雄. CBC ラジオ「多田しげおの気分爽快!!〜朝からP・O・N」  
「新型コロナウイルス感染症とマスク」

## 論文

1. Takayama M, Misawa M, Shimada F, Suzuki T. iLudwig's angina and mask use. *Journal of General and Family Medicine*. 2023. doi:10.1002/jgf2.610.
2. 橋本忠幸, 小杉俊介, 金澤剛志, 徳増一樹, 木戸敏喜. ピア・ラーニングの力を発揮する-同世代の医師によるオンラインジャーナルクラブ共同構築・運営の試み-. 2022;53(2):157-162. ISSN:0386-9644
3. 北島正大, 青木達也, 内田真人, 名村隆, 奥田昌子, 橋本忠幸. 地域中核病院における多職種ポリファーマシー対策チームの4年間の活動報告. 2022;45(4):132-135.  
doi:10.14442/generalist.45.132
4. 橋本忠幸, 小俊介, 菊川 誠. 専門研修プログラム整備基準に記述された専攻医の指導的役割に関する横断研究. *医学教育* 2022;53(1):71-75. ISSN:0386-9644
5. Yamasaki E, Shimamoto F, Nishikawa H, Goto M, Iwamoto M, Kimura K, Ukimura A, Oosaka N, Taniguchi K, Ono F, Terazawa T, Yamaguchi T, Asaishi K, Ikegami T, Uchiyama K, Nakamura S, Higuchi K. A Prospective Study Regarding the Efficacy and Safety of the BNT162b2 Vaccine in Patients With Solid Malignancies Undergoing Systemic Chemotherapy. *In Vivo*. 2022 Nov-Dec;36(6):2780-2789. doi: 10.21873/invivo.13015. PMID: 36309395; PMCID: PMC9677789.
6. Iwamoto M, Ukimura A, Ogawa T, Kawanishi F, Osaka N, Kubota M, Mori T, Sawamura R, Nishihara M, Suzuki T, Uchiyama K. Association between history of HBV vaccine response and anti-SARS-CoV-2 spike antibody response to the BioNTech/Pfizer's BNT162b2 mRNA SARS-CoV-2 vaccine among healthcare workers in Japan: A prospective observational study. *PLoS One*. 2022 May 16;17(5):e0268529. doi: 10.1371/journal.pone.0268529. PMID: 35576209; PMCID: PMC9109930.

7. Ogawa T, Yamada T, Matsumoto Y, Minami K, Kawanishi F, Nakano T, Ukimura A. Adverse events after administration of the first and second doses of messenger RNA-based COVID-19 vaccines in Japanese subjects aged 12-18 years. J Int Med Res. 2022 Oct;50(10):3000605221127518. doi: 10.1177/03000605221127518. PMID: 36217268; PMCID: PMC9558881.

## その他

1. 野木真将, 橋本忠幸, 松尾貴公, 岡本武士. チーフレジデント直伝! できる指導医になる 70 の方法 : 研修医教育 : マネジメント・リーダーシップ : 評価法の極意. 医学書院. 2022.5.
2. 橋本忠幸. 【レクチャーの達人・とっておきの生ライブ付き!】(第 II 章)My Best レクチャー講義録 「7 人の "My Best レクチャー"15 分 1 本勝負!」 みんなに知っておいてほしい介護保険の話.総合診療(株)医学書院. 2022;32(12)1490-1493.
3. 三澤美和. 救急・病棟でできる! 糖尿病の診かたと血糖コントロール~緊急時対応から患者教育まで、帰宅後も見据えた血糖管理のコツを教えます. レジデントノート.2022;24(18). 編集
4. 橋本忠幸.オンラインによる医療者教育 Vol.14 オンラインによる臨床研修-橋本市民病院の事例. 医学のあゆみ. 2022 ; 280(2)167-173.
5. 橋本忠幸.臨床医のための情報のインプットとアウトプットの考え方. 内科 2022 ; 129(1)133-139.
6. 三澤美和. 【日常診療に潜む臨床検査のピットフォールを回避せよ】(岩岡秀明編著) 座談会 臨床検査でのエラーを回避するために. Case 15. ANCA 陽性! それって本当に血管炎? medicina. 2022.7
7. 三澤美和. 【2 ページで診療が変わる!糖尿病・内分泌疾患 ナレッジ 100】8 インスリンを嫌がる患者の説得方法,21 何剤からインスリン導入を考えるか, 22 ポリファーマシー, 33 妊婦の管理, 55 フットケア, 56 他科紹介. 南山堂. 2022.10
8. 田中幸介, 橋本忠幸. 【研修医の学び方 限りある時間と機会をうまく活かすためのノウハウ】 実臨床で効率よく・濃く学ぶ 患者・家族との接し方を実臨床で学ぶ. レジデントノート.(株)羊土社.2023;24(16)2774-2781.
9. 岡部友香, 橋本忠幸. 【研修医の学び方 限りある時間と機会をうまく活かすためのノウハウ】 Off the Job で学びを補う 教える側になる.レジデントノート(株)羊土社.2023;24(16)2807-2815.
10. 橋本忠幸.だけでいい! フィジカルアセスメント: 外来でも病棟でもこの 1 冊. メディカ出版 2023.3.

## 学会発表

1. 金築佑樹, 鄧艶麗, 磯田翔, 重留一貴, 大平貴久, 三澤美和, 島田史生, 鈴木富雄. 臨床像より TAFRO 症候群と診断し迅速にステロイド導入を行い寛解を得られた一例. 第 13 回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 (2022.6.10-12 パシフィコ横浜:ハイブリット)



2. 三澤美和, 礪田翔, 大平貴久, 島田史生, 中山一郎, 宮原誠二, 鈴木富雄. オンラインでも地域実習は再現できるか? オンライン地域実習を経験した学生たちの学びに関する探索的研究. 第 13 回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 (2022.6.10-12 パシフィコ横浜:ハイブリット)
3. 住友嗣之, 金築祐樹, 礪田翔, 大平貴久, 中垣孝規, 三澤美和, 島田史生, 西岡大輔, 鈴木富雄. プライマリ・ケア診療における副腎不全症の診断の実態の解明. 第 13 回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 (2022.6.10-12 パシフィコ横浜:ハイブリット)
4. 礪田翔, 島田史生, 三澤美和, 関根一臣, 住友嗣之, 大平貴久, 重留一貴, 鄧艶麗, 岩本桃子, 鈴木富雄. 悪性リンパ腫との鑑別を要した変性子宮筋腫による Pseudo-Meigs 症候群の 1 例. 第 13 回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 (2022.6.10-12 パシフィコ横浜:ハイブリット)
5. 関根一臣, 住友嗣之, 三澤美和, 島田史生, 鈴木富雄. 参加型臨床実習におけるスチューデント・ドクターの診療関与に対する患者の思いに関する調査研究(第一報). 第 13 回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 (2022.6.10-12 パシフィコ横浜:ハイブリット)
6. 西川りさ子, 重留一貴, 橋本忠幸, 島田史生, 三澤美和, 住友嗣之, 関根一臣, 大平貴久, 礪田翔, 水谷肇, 鈴木富雄. 入院中に突然発症した正中弓状靭帯圧迫症候群に続発した内蔵動脈瘤破裂の一例. 日本プライマリ・ケア連合学会第 35 回近畿地方会 (2022.11.20 奈良県社会福祉同好センター:ハイブリット)
7. 礪田翔, 水谷肇, 鄧艶麗, 重留一貴, 大平貴久, 住友嗣之, 関根一臣, 橋本忠幸, 三澤美和, 島田史生, 鈴木富雄. ベイカー嚢胞と間質性肺炎から診断に至った高齢発症関節リウマチの一例. 日本プライマリ・ケア連合学会第 35 回近畿地方会 (2022.11.20 奈良県社会福祉同好センター:ハイブリット)
8. 岡崎早也圭, 三澤美和, 鈴木富雄. オンラインで実施した高校生と医学生のための地域医療体験実習: 現地での体験実習との学習効果の比較. 日本プライマリ・ケア連合学会第 35 回近畿地方会 (2022.11.20 奈良県社会福祉同好センター:ハイブリット)
9. 島田史生, 高山真弥, 鈴木富雄. 無症候性高クレアチンキナーゼ (CK) 血症例における筋スクリーニング MRI で見出された筋炎症候群の 1 例. 日本プライマリ・ケア連合学会第 35 回近畿地方会 (2022.11.20 奈良県社会福祉同好センター:ハイブリット)
10. 橋本忠幸. Tips for the success of the longitudinal online nation-wide Residents as Teachers fellowship.AMEE2022. Lyon.
11. Sayaka Okazaki, Miwa Misawa, Seiji Miyahara, Tomio Suzuki. Online high school students' and medical students' experiential rural community healthcare training : a comparison of learning effectiveness with onsite (2023.12.5-12.7 WONCA2023 バリ:インドネシア)

12. 橋本忠幸,磯田翔, 島田史生, 三澤美和, 中垣孝規, 住友嗣之, 関根一臣, 大平貴久, 重留一貴, 水谷肇, 岩本桃子, 鄧艶麗, 金築佑樹, 鈴木富雄. ゴールデングラブ症診断. プレゼン大会 (わたしのオリジナル診断戦略) 優勝. 第 26 回日本病院総合診療医学会学術総会 (2023.2.18-19 ライトキューブ宇都宮 : オンラインあり)
13. 磯田翔, 橋本忠幸, 金築佑樹, 岩本桃子, 鄧艶麗, 水谷肇, 重留一貴, 大平貴久, 住友嗣之, 関根一臣, 中垣孝規, 三澤美和, 島田史生, 鈴木富雄. 違和感活用術-メタ認知を活用して違和感の効率的言語化を 目指す-. プレゼン大会 (わたしのオリジナル診断戦略) 優勝. 第 26 回日本病院総合診療医学会学術総会 (2023.2.18-19 ライトキューブ宇都宮 : オンラインあり)
14. 大平貴久, 小川拓, 重留一貴, 橋本忠幸, 浮村聡, 鈴木富雄. B ラクタム系抗菌薬に感受性不良な *Oligella urethralis* による鏝亮感染症からの菌血症に至った高齢女性の 1 例. 第 239 回日本内科学会近畿地方会 (2023.3.14 大阪国際交流センター)

## 科研費

鈴木富雄, 三澤美和, 島田史生. 日本学術振興会 科学研究費助成事業 基盤研究(C) 2,990,000  
急性冠症候群発症の地域差に寄与する背景因子を重視した予防プログラムによる介入研究