

論 説

COVID-19 ワクチンの副作用：
日本における学会発表と世界における論文報告の現状*

小西菜普子¹⁾ 平井由里子²⁾ 彦田 裕司²⁾ 宮原 聰子³⁾

藤沢 明徳⁴⁾ 本橋 秀之⁵⁾ 上田 潤⁶⁾ 井上 正康⁷⁾

福島 雅典⁸⁾

- 1) 大阪公立大学 医学部
- 2) 株式会社 MCL
- 3) なでしこ光クリニック
- 4) 医療法人社団心 ほんべつ循環器内科クリニック
- 5) 東京医科大学病院 疾患モデル研究センター
- 6) 旭川医科大学 医学部医学科 先端医科学講座
- 7) 健康科学研究所 現代適塾
- 8) 一般財団法人 LHS 研究所

Quantifying side effects of COVID-19 vaccines:
A PubMed survey of papers on diseases as side effects presented
at academic conferences in Japan

Nafuko Konishi¹⁾ Yuriko Hirai²⁾ Hiroshi Hikota²⁾ Satoko Miyahara³⁾

Akinori Fujisawa⁴⁾ Hideyuki Motohashi⁵⁾ Jun Ueda⁶⁾ Masayasu Inoue⁷⁾

Masanori Fukushima⁸⁾

- 1) Osaka Metropolitan University Medical School
- 2) MCL Corporation
- 3) Nadeshiko Hikari Medical Clinic
- 4) Kokoro Medial Corporation, Honbetsu Cardiovascular Medicine Clinic
- 5) Pre-Clinical Research Center, Tokyo Medical University Hospital
- 6) Department of Advanced Medical Science, Asahikawa Medical University
- 7) Institute of Health Science, Gendai Tekijuku
- 8) Foundation of Learning Health Society Institute

* 本稿は、査読を経て受理された校正前原稿であり、本号刊行時に頁数変更の上で本誌に収載しホームページ掲載も継続する。

Abstract

In the period spanning December 2021 to November 2023, Volunteer Medical Association conducted a survey of reports presented at Japanese medical conferences, focusing on the association between COVID-19 vaccines and various diseases. In this article, we searched PubMed for the names of those diseases reported as COVID-19 vaccine side effects, with the aim of providing information necessary for healthcare professionals nationwide to provide appropriate medical care to patients experiencing COVID-19 vaccine adverse reactions. The total number of hits was 3,071, and the top 10 diseases were thrombocytopenia (557), headaches (455), myocarditis (344), thrombosis with thrombocytopenia (328), deep vein thrombosis (241), Guillain-Barre syndrome (143), sinus thrombosis (143), anaphylaxis (140), lymph node enlargement (132), and vasculitis (129). This study reveals that a huge number of health damages have already been reported worldwide after COVID-19 vaccination. It is urgent to share this information with healthcare professionals and researchers to develop tests for post-vaccination syndrome (PVS), establish diagnostic criteria, develop treatments, and develop clinical guidelines to provide appropriate care to patients.

Keywords

COVID-19 vaccines, mRNA-lipid nanoparticle, side effects, adverse reactions, spike protein, SARS-CoV-2, post-vaccination syndrome

抄録

「全国有志医師の会」は、2021年12月から2023年11月の間にCOVID-19ワクチンと疾患との関連について日本の医学会で報告された内容を調査し、その学会発表演題一覧を公表している（学会数134学会、演題数447題）。本稿では、全国の医療従事者がCOVID-19ワクチンの副作用がみられる患者さんに対して適切な診療を行うために必要な情報を提供することを目的として、COVID-19ワクチン副作用として報告されている疾患名をキーワードとしてPubMedで検索を行った。その結果、総ヒット数は3,071報で、上位10疾患は血小板減少557報、頭痛455報、心筋炎344報、血小板減少を伴う血栓症328報、深部静脈血栓症241報、ギラン・バレー症候群143報、静脈洞血栓症143報、アナフィラキシー140報、リンパ節腫大132報、血管炎129報であった。今回の調査により、既に膨大な数のCOVID-19ワクチン接種後の健康被害が世界中で報告されている事実が明らかになった。これらの情報を医療関係者や研究者と共有し、ワクチン接種後症候群（PVS）の検査法開発、診断基準確立、治療法開発、さらに診療ガイドラインを策定して、患者さんに適切な診療を提供できる体制構築は急務である。

キーワード

COVID-19ワクチン、mRNA-脂質ナノ粒子、副作用、有害反応、スパイクタンパク質、SARS-CoV-2、ワクチン接種後症候群

1. はじめに

2019年12月に中国武漢市で新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の感染者が報告された。世界保健機関(WHO)は、世界的な感染拡大状況や重症度等から2020年3月11日に新型コロナウイルス感染症のパンデミック(世界的な大流行)を表明した¹⁾。ワクチンはこれまでの医学で感染症に対する重要な予防策と信じられており、その迅速な開発と生産がCOVID-19の世界的予防制御に不可欠と考えられた。この為、各国政府の強力な支援と資金提供により²⁾、「ワープ・スピード作戦」の名の下に体内でDNAまたはmRNAでコロナウイルスのスパイクタンパク質を產生させ、これで抗原刺激する新規遺伝子ワクチンがグローバル製薬企業によって開発され、米国FDA(食品医薬品局)により緊急使用承認された³⁾。日本においても規制当局PMDA(医薬品医療機器総合機構)の審査を経て^{4,5)}、特例承認され接種が始められた。本稿ではCOVID-19に対するワクチンをCOVID-19ワクチン、ファイザー社製やモデルナ社製をmRNAワクチンと総称する。

その後の研究で、COVID-19ワクチン接種者における深刻な副作用の種類と発生率が企業報告内容よりも遙かに多く、多岐にわたる事実が明らかになりつつある。

現時点では、COVID-19ワクチン接種後の副作用とワクチンとの因果関係が直接的に証明されていない症例が多いが、接種後に新たに疾患を発症した症例が世界中から多数報告され続けている^{6~8)}。この事実は、今後もCOVID-19ワクチンの接種を継続すべきか否かを判断するに十分な根拠となるのではないか。

何よりもまず、COVID-19ワクチンによる副作用がみられる患者さんの病理・病態を正確に理解しなければ適切な診療はできない。また、医療従事者は研鑽義務から患者さんの副作用に関する最新情報を入手し咀嚼し続ける必要がある。本稿では、世界中で報告されているCOVID-19ワクチン接種後の副作用に関する論文を調査し、全国の医療従事者がCOVID-19ワクチンの副作用がみられる患者さんに対して適切な診療を行うために必要な情報を提供することを目的とする。

2. 方法

「全国有志医師の会」は、2021年12月から2023年11月の間に、COVID-19ワクチンと疾患との関連について日本の医学会で報告された内容を調査し、その結果を発表演題一覧として公表している(学会発表演題資料：<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1WcRrCkr50YLPv1COMwxhoJnT41sM19VO/edit#gid=2110630560>；学会数134学会、演題数447題)。今回の調査では、「内容を患者さんに分かりやすく説明することを目的」として、学会発表演題資料を簡略化したTable 1を用いている。Table 1は学会発表演題資料の内容を15種類の大項目に分類し、それらと疾患名を関連づけて構成されている。今回、日本の医学会で学会報告された疾患名について、海外でも同様に文献報告がなされているかについても検討するため、検索用語を日本語の疾患名から適切な専門用語として英訳する必要があり、検索語の作成にあたっては、国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)が開発した自動翻訳エンジンに「正確に訳出された医学対訳データを大量学習させた医学系コンテンツ特化型翻訳エンジン

MediTRANS」を用いてTable 1の疾患名を英訳した。更に，“COVID vaccine” “side effects”を必須キーワードとして疾患名の英訳を列記し、疾患名別にPubMed (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>)で検索して得られた論文からCOVID-19ワクチン副作用に関連のないものを除外してヒット件数を集計した。その検索ワードの詳細をTable 2に示す。

なお、一部の疾患名に関しては英訳したキーワードでの検索結果が0件または僅かであったり、論文によっては同様の疾患でも異なる表記を用いていたりするものもある。この為、PubMed検索漏れの可能性も考慮し、Table 1の疾患名を臨床的実態に即した用語にして検索した。例えば、“円形脱毛症増悪”の英訳をキーワードとした検索ではヒット論文数は0件であったが、“円形脱毛症”の英訳をキーワードとして検索して14件の論文を得た。なお、Table 1の疾患名については日本の医学会で報告されたものであり、厚生労働省に報告されている症状名や死因等と完全に一致していないものもある。

**Table 1 Diseases as side effects presented at medical conferences in Japan
(December 2021–November 2023)**

心臓の病気	心筋炎（複数）、心膜炎（複数）、完全房室ブロック、心筋梗塞、Brugada症候群、心房細動、致死性不整脈冠動脈瘤、Valsalva洞動脈瘤、心タンポナーデ
腎臓の病気	肉眼的血尿（複数）、腎炎（複数）、IgA腎症（多數）、ネフローゼ症候群（複数）、ループス腎炎（複数） 腎硬化症、多発血管炎、間質性腎炎（複数）
甲状腺の病気	亜急性甲状腺炎（複数）、甲状腺クリーゼ（複数）、バセドウ病（多數）、破壊性甲状腺炎（複数）、慢性甲状腺炎
糖尿病	1型糖尿病発症（複数）、糖尿病ケトアシドーシス（複数）
肝臓の病気	自己免疫性肝炎（複数）、急性B型肝炎、昏睡性急性肝不全、薬剤性肝障害
皮膚の病気	帶状疱疹（多數）、円形脱毛症増悪、皮膚筋炎、好中球性紅斑、全身性膿疱性乾癬、遲延性搔痒紅斑膿疱性乾癬、扁平苔癬、好酸球性蜂窩織炎、全身性強皮症、急性汎発性発疹性膿疱症
目の病気	ブドウ膜炎（複数）、視神経炎、硝子体出血、多発消失性白点症候群（複数）、網膜分枝静脈閉塞症（複数） 網膜血管閉塞、網膜外層障害（複数）、ヘルペス角膜炎（複数）、Valsalva網膜症、AMN、網膜血管炎、網膜色素上皮炎、眼球運動障害（複数）、網脈絡膜循環障害（複数）、視神経症、多巣性脈絡膜炎、強膜炎
血液の病気	発作性血色素尿症（複数）、血小板減少性紫斑病（複数）、血球貪食症候群（複数）、後天性血友病、自己免疫性血液凝固異常症、血小板減少を伴う血栓症、自己免疫性後天性凝固因子欠乏症、血小板減少、重症自己免疫性第XIII/13因子欠乏症、重症溶血性貧血、メソトレキセート関連リンパ増殖性疾患、発作性寒冷ヘモグロビン尿症、von Willebrand症候群
血管の病気	血管炎（複数）、IgA血管炎（複数）、好酸球性多発血管炎性肉芽腫症（複数）、ANCA関連疾患（多數）、分節性動脈中膜融解症、高安動脈炎、大動脈炎症候群、下肢広範深部靜脈血栓症、血管炎による多臓器出血 解離性動脈瘤破裂、静脈洞血栓症、硬膜動静脉瘻（複数）、皮膚血管炎
神経の病気	顔面神経麻痺（複数）、ギラン・バレー症候群（複数）、脱髓性多発神経炎（複数）、脊髄炎（複数）、痛覚変調性疼痛、一過性全健忘、周期性四肢麻痺、悪性症候群、声帯機能障害、解離性神経症候群、感音難聴 脱髓性ニューロパチー、脳炎、てんかん発作、前骨間神経麻痺、後骨間神経麻痺
全身の病気	サルコイドーシス（複数）、全身性エリテマトーデス（複数）、多発性筋炎（複数）、多臓器出血、アナフィラキシー、TAFRO症候群、小児多系統炎症性症候群、IgG4関連疾患（複数）、成人発症Still病
脳の病気	下垂体炎（複数）、ACTH単独欠損症（複数）、带状疱疹ウイルス脳炎（複数）、くも膜下出血（複数） 脳梗塞（小児）、脳動脈瘤破裂、脳炎、脳出血、下垂体卒中、中枢性尿崩症、脳梗病変、自己免疫性脳炎・脳症脳脊髄炎、下垂体機能低下症
肺の病気	胸膜炎、肺胞障害、肺塞栓症、呼吸窮迫症候群、肺胞出血、血栓塞栓性肺高血圧症、間質性肺炎 重症気管支喘息の増悪

副腎の病気	副腎不全 (複数), 副腎機能低下症 (複数), 副腎クリーゼ
リンパ節・リンパ腫	反応性リンパ節腫大, TAFRO 症候群, 悪性リンパ腫
消化管の病気	潰瘍性大腸炎 (複数), 重症腸炎
その他	筋炎 (多数), リウマチ (多数), 多発関節炎 (複数), 多発筋痛症, 壊死性ミオパチー, RS3PE 症候群 群発頭痛, 横紋筋融解症, 無月經, 低 Na 血症

Table 2 Search word list (文末参照)

3. 結果

PubMed での総ヒット数は 3,071 報であった。ヒット数上位 10 疾患は血小板減少 557 報、頭痛 455 報、心筋炎 344 報、血小板減少を伴う血栓症 328 報、深部静脈血栓症 241 報、ギラン・バレー症候群 143 報、静脈洞血栓症 143 報、アナフィラキシー 140 報、リンパ節腫大 132 報、血管炎 129 報の順であった (Fig. 1)。検索ワード毎のヒット数の詳細を Table 3 に示す。今回の検索結果を論文の出版時期で示すと Fig. 2 の結果が得られた。この所見は、COVID-19 ワクチン接種による副作用の症例報告数が、ほぼすべての疾患にわたって世界中で年々増えていることを意味する。なお、検索で得られた論文の内、Review 論文 URL の一覧を疾患分類別に Table 4 に示す。

Fig. 1 PubMed search results (Top 10 diseases)

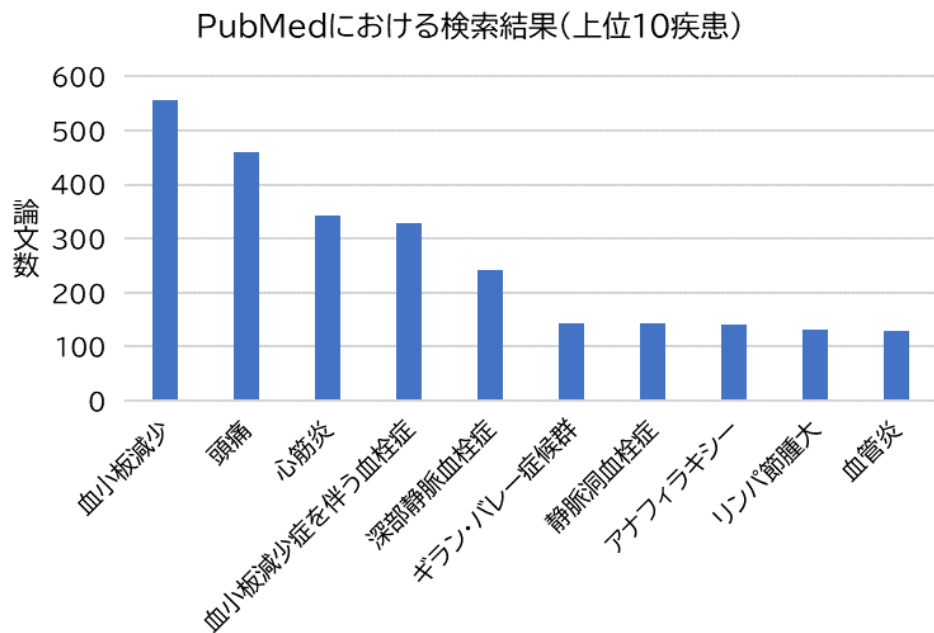


Table 3 Number of PubMed search results by disease and disease category (文末参照)

Fig. 2 Number of published side effect papers by disease category (2021 to 2023; cumulative)

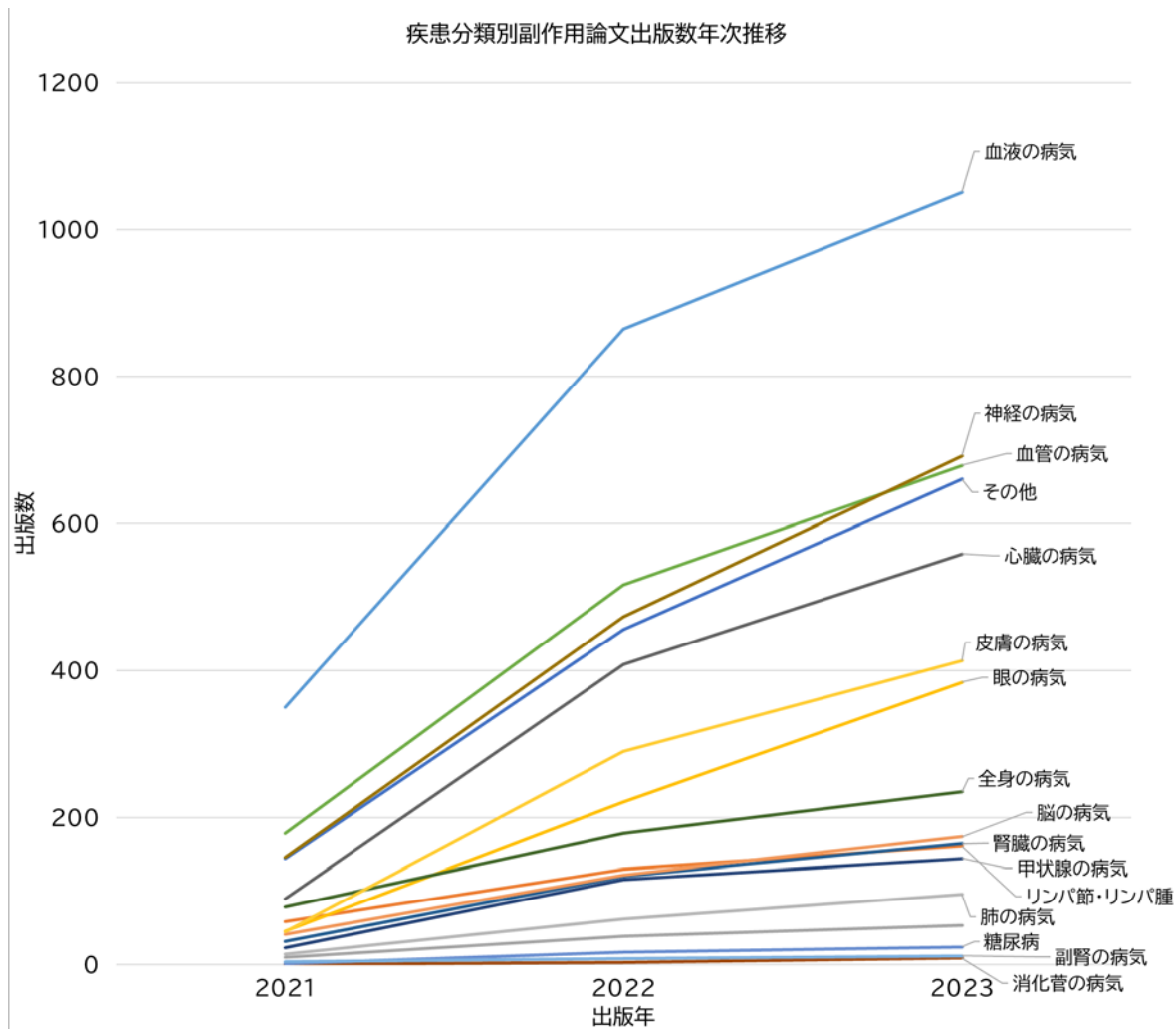


Table 4 List of URLs of review articles by disease category (文末参照)

4. 考察

mRNA-脂質ナノ粒子ワクチン製剤の人体への使用は今回が初めてである。“mRNA ワクチンは遺伝子の配列の設計や製造が効率的であること”から、現在では様々な種類の病原体、さらにはがんに対しても応用されようとしている⁹⁾。しかし、ウラシル部位をメチル化修飾した難分解性の mRNA ワクチンの短期～中長期的影響は不明である。

COVID-19 ワクチン接種後に発熱、頭痛、倦怠感、見当識障害、思考力や集中力の低下、情緒障害など、様々な症状が長期に持続する副作用が厚生労働省に報告されている（第 98 回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和 5 年度第 11 回薬事・食品衛生審議会薬事分科会医薬品等安全対策部会安全対策調査会、資料：https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000208910_00070.html；本稿ではこれを国際医薬用語集【MedDRA】に準じワクチン接種後症候群【post-vaccination syndrome : PVS】と呼ぶ）。しかし、これら PVS の発症機序の大半は不

明であり、対症療法的対応しかできていないのが現状である。PVSの患者さんの多様な主訴を詳細に解析し、根気強く治療を続ける必要がある¹⁰⁾。また、PVSの臨床症状、病理・病態、治療法や転帰についてもほとんど不明であり¹¹⁾、医師がPVSと認識できていない患者さんが多数存在するのが現実である。また、COVID-19ワクチン接種後のPVS自体が一部の医療従事者にしか認識されておらず、原因不明の疾患として取り扱われている症例が多数存在すると考えられる。加えて、COVID-19ワクチン接種後の病態として実臨床でよくみられるものに神経系障害があることがワクチン問題研究会の調査で判明しているが（調査対象の26%）¹²⁾、その中で頻度が高かったME/CFSはTable 1には含まれていない（ちなみにME/CSFを同様の条件でPubMedで検索してみるとヒット数は11件であったが、内容はCOVID-19ワクチン副作用に関するものではなかった）。

さらには、今回の調査は方法に記したように「全国有志医師の会」が調査して判明した日本の医学会に報告された疾患に絞っているため、Table 2及びTable 3には精神関連の疾患が抜けていることが一見して分かる。そこで精神関連疾患に関する論文報告の現状を包括的に調査するため、MSDマニュアル（<https://www.msdmanuals.com/ja-jp/>）に収載されている疾患名／症状を検索ワードとし、方法に述べた必須キーワードと共にPubMedで検索したところ、相当数が報告されていることが判明した。検索ヒット数の上位10疾患／症状は、精神障害22報、精神症状14報、うつ病／抑うつ12報、不安／不安症状11報、精神病／精神病症状8報、機能性神経症状症、不眠／不眠症、せん妄、ナルコレプシー、幻覚／幻視／幻聴／幻触／幻嗅がそれぞれ5報であった。また、人格変化、思考障害、統合失調症はそれぞれ1報の検索ヒットがあった。また、神経疾患についてもさらに対象を広げて同様の方法で検索すると、脱髄24報、脳症3報、脊髄障害3報、筋痛症／筋肉痛51報、神経障害27報、神経痛2報という結果が得られた。これらの結果については精査の上、改めて報告する予定であるが、臨床上の重大性に鑑み、必読レビュー論文を挙げておく¹³⁾。

COVID-19ワクチンが全臓器や細胞に分布して集積すること^{4,5)}、脂質ナノ粒子自身の毒性、スパイク蛋白が血栓毒や血管障害性であることや自己免疫学的毒性があること、及び遺伝毒性などがある事実が報告されている^{14,15)}。これらの事実を踏まえると、今後もCOVID-19ワクチンの副作用による新規疾患が増加する可能性が高い。

本調査では、検索ワードを日本の医学会での報告調査結果に限定し、必須キーワードを設定し、検索対象をPubMedに絞っているが、これにより例えば、クロイツフェルト・ヤコブ病とCOVID-19ワクチンとの関連を記したMontagnierらの論文¹⁶⁾もヒット件数にはカウントされていない。もとより本調査は方法に断ったように、日本の学会で発表された演題に基づいてPubMedのみでの検索であり、この調査で同定された論文報告のみがワクチン接種後副作用として起こる疾患の全体ではない事は注意を要する。これは本調査の限界を示すものであり、上述のような結果及び新規疾患増加の可能性も踏まえ、検索に用いるデータベース、検索ワード、必須キーワード等々検索対象を多様化させて、さらなる包括的な調査を行う予定である。

5. 結論

既に膨大な数の COVID-19 ワクチン接種後の健康被害が世界中で報告されている事実が、システムティックな論文検索によって明らかになった。これらの情報を医療関係者や研究者と共有し、PVS の検査法開発、診断基準確立、治療法開発、さらに診療ガイドラインの策定をはじめ、患者さんに適切な診療を提供できる体制構築は急務である。

病原体の異種タンパク質を体内で産生する細胞は“感染細胞”と見做されて自己の免疫系細胞により攻撃されることは免疫学の基本原理である。事実、PVS の中には自己免疫疾患と考えられる病理・病態が顕著である¹⁷⁾。敢えて言うならば、mRNA ワクチン自体が免疫学的には根本的な設計ミスである。COVID-19 ワクチン接種による被害をこれ以上拡大させず、PVS の被害の全貌を解明するためにも、mRNA ワクチン等の遺伝子ワクチン製剤の開発及び接種を即時中止し、日本固有の市販後全例調査に加え、世界的規模での網羅的調査を早急に行うべきである。

ワクチン問題研究会は、このようにして検索で得られたすべての COVID-19 副作用関連論文についてデータベースを構築し、医療従事者が COVID-19 ワクチンの副作用に関する正確で俯瞰的な情報を共有できるようにホームページ (<https://jsvrc.jp/>) に公開していく。

利益相反

本研究に関連して申告すべき利益相反関係はない。

謝辞

本論文の執筆に当たり、資料提供及びご寄付をいただいた「全国有志医師の会」の関係者の方々に深く感謝申し上げる。本研究はワクチン問題研究会の会員及び全国有志医師の会からの寄付金で遂行した。

文 献

- 1) 国立感染症研究所 感染症疫学センター. IDWR 2020年第21号 <注目すべき感染症>新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) [cited 2023 Dec 28]. Available from : <https://www.niid.go.jp/niid/ja/2019-ncov/2487-idsc/idwr-topic/9669-idwrc-2021.html>
- 2) Khehra N, Padda I, Jaferi U, Atwal H, Narain S, Parmar MS. Tozinameran (BNT162b2) Vaccine: The Journey from Preclinical Research to Clinical Trials and Authorization. *AAPS PharmSciTech.* 2021;22(5):172. Published 2021 Jun 7. doi:10.1208/s12249-021-02058-y
- 3) Department of Health and Human Services, Food and Drug Administration. Authorizations of emergency use of two biological products during the COVID-19 pandemic; Availability; 2021 Jan 19 [cited 2023 Dec 27]. Available from : <https://www.federalregister.gov/documents/2021/01/19/2021-02058>

- 01022/authorizations-of-emergency-use-of-two-biological-products-during-the-covid-19-pandemic-availability
- 4) 医薬・生活衛生局医薬品審査管理課. 審議結果報告書 (コミナティ筋注). PMDA. 令和3年2月12日 [cited 2023 Dec 28].
Available from:
https://www.pmda.go.jp/drugs/2021/P20210212001/672212000_30300AMX00231_A100_6.pdf
- 5) 医薬・生活衛生局医薬品審査管理課. 審議結果報告書 (COVID-19 ワクチンモデルナ筋注). PMDA. 令和3年5月20日 [cited 2023 Dec 28].
Available from :
https://www.pmda.go.jp/drugs/2021/P20210519003/400256000_30300AMX00266_A100_4.pdf
- 6) Yiran EL et al. Clinical cardiovascular emergencies and the cellular basis of COVID-19 vaccination: from dream to reality? *Int J Infect Dis.* 2022, Sep 05;124,1-10.
<https://doi.org/10.1016/j.ijid.2022.08.026>
- 7) Yamamoto K. Adverse effects of COVID-19 vaccines and measures to prevent them. *Virol J.* 2022; 19(1): 100. <https://doi.org/10.1186/s12985-022-01831-0>.
- 8) Abukhalil AD, Shatat SS, Abushehadeh RR, Al-Shami N, Naseef HA, Rabba A. Side effects of Pfizer/BioNTech (BNT162b2) COVID-19 vaccine reported by the Birzeit University community. *BMC Infect Dis.* 2023;23(1):5. Published 2023 Jan 5.
doi:10.1186/s12879-022-07974-3
- 9) Pardi N, Hogan M, Porter F, et al. mRNA vaccines — a new era in vaccinology. *Nat Rev Drug Discov.* 2018; 17: 261-79. <https://doi.org/10.1038/nrd.2017.243>.
- 10) Finsterer J. A Case Report: Long post-COVID vaccination syndrome during the eleven months after the third Moderna dose. *Cureus.* 2022;14(12): e32433. Published 2022 Dec 12. doi:10.7759/cureus.32433
- 11) Finterer J, Scorza FA. A retrospective analysis of clinically confirmed long post-COVID vaccination syndrome. *J Clin Transl Res.* 2022 Nov 9;8(6):506-508. PMID: 36452006; PMCID: PMC9706319.
- 12) ワクチン問題研究会設立記者会見. PVS データベースレジストリー構築の必要性. 2023 Sep 7 [cited 2023 Dec 27].
Available from : <https://jsvrc.jp/kaiken230907/>
- 13) Seneff S, Kyriakopoulos AM, Nigh G, McCullough PA. A potential role of the spike protein in neurodegenerative diseases: A narrative review. *Cureus.* 2023 Feb 11;15(2): e34872. doi: 10.7759/cureus.34872. PMID: 36788995; PMCID: PMC9922164.
- 14) Doctors for COVID ethics. mRNA Vaccine toxicity [Cited 2023 Dec 28].
Available from : <https://doctors4covidethics.org/mrna-vaccine-toxicity/>
- 15) Seneff S, Nigh G, Kyriakopoulos AM, McCullough PA. Innate immune suppression

- by SARS-CoV-2 mRNA vaccinations: The role of G-quadruplexes, exosomes, and MicroRNAs. *Food Chem Toxicol.* 2022;164:113008. doi:10.1016/j.fct.2022.113008
- 16) Perez JC, Moret-Chalmin C, Montagnier L. Emergence of a new Creutzfeldt-Jakob disease: 26 cases of the human version of Mad-Cow Disease, days after a COVID-19 injection. *International Journal of Vaccine Theory, Practice, and Research.* 2023;3(1):727. <https://doi.org/10.56098/ijvtpr.v3i1.66>
- 17) Polykretis P, Donzelli A, Lindsay JC, et al. Autoimmune inflammatory reactions triggered by the COVID-19 genetic vaccines in terminally differentiated tissues. *Autoimmunity.* 2023;56(1):2259123. doi:10.1080/08916934.2023.2259123

(投稿日: 2023年12月28日)

(受理日: 2024年1月7日)

(公表日: 2024年1月10日)

Table 2 Search word list

疾患カテゴリ	キーワード	Keyword (英訳)
心臓の病気	心筋炎	myocarditis
	心膜炎	pericarditis
	完全房室ブロック	complete atrioventricular block
	房室ブロック	atrioventricular block
	心ブロック	heart block
	心筋梗塞	myocardial infarction
	Brugada 症候群	Brugada syndrome
	心房細動	atrial fibrillation
	致死性不整脈	fatal arrhythmia
	不整脈	arrhythmia
腎臓の病気	冠動脈瘤	coronary artery aneurysm
	Valsalva 洞動脈瘤	Valsalva sinus aneurysm
	動脈瘤	aneurysm
	心タンポナーデ	cardiac tamponade
	肉眼的血尿	gross hematuria
	腎炎	nephritis
	IgA 腎症	IgA nephropathy
	ネフローゼ症候群	nephrotic syndrome
	ループス腎炎	lupus nephritis
	腎硬化症	nephrosclerosis
甲状腺の病気	多発血管炎	polyangiitis
	間質性腎炎	interstitial nephritis
	甲状腺炎	thyroiditis
	亜急性甲状腺炎	subacute thyroiditis
	甲状腺クリーゼ	thyroid storm
	バセドウ病	Graves disease
	破壊性甲状腺炎	destructive thyroiditis
糖尿病	慢性甲状腺炎	chronic thyroiditis
	橋本病	Hashimoto disease
糖尿病	1型糖尿病	type 1 diabetes
	糖尿病性ケトアンドーシス	diabetic ketoacidosis
肝臓の病気	自己免疫性肝炎	autoimmune hepatitis
	急性B型肝炎	acute hepatitis B
	肝不全	liver failure
	昏睡型急性肝不全	comatose acute liver failure

	急性肝不全	acute liver failure
	薬剤性肝障害	drug-induced liver injury
皮膚の病気	帯状疱疹	herpes zoster
	脱毛症	alopecia
	円形脱毛症	alopecia areata
	円形脱毛症増悪	alopecia areata aggravated
	皮膚筋炎	dermatomyositis
	紅斑	erythema
	好中球性紅斑	neutrophilic erythema
	遷延性搔痒性紅斑	prolonged pruritic erythema
	乾癬	psoriasis
	全身性膿疱性乾癬	generalized pustular psoriasis
	膿疱性乾癬	pustular psoriasis
	苔癬	lichen
	扁平苔癬	lichen planus
	蜂窩織炎	cellulitis
	好酸球性蜂窩織炎	eosinophilic cellulitis
	強皮症	scleroderma
	全身性強皮症	systemic sclerosis
	膿疱症	pustulosis
	急性汎発性発疹性膿疱症	acute generalized exanthematous pustulosis
目の病気	ぶどう膜炎	uveitis
	視神經炎	optic neuritis
	硝子体出血	vitreous hemorrhage
	多発消失性白点症候群	multiple evanescent white dot syndrome
	網膜分枝静脈閉塞症	branch retinal vein occlusion
	網膜血管閉塞	retinal vascular occlusion
	網膜外層障害	outer retinal layer disorder
	網膜障害	retinal disorders
	角膜炎	keratitis
	ヘルペス角膜炎	herpes keratitis
	Valsalva 網膜症	Valsalva retinopathy
	網膜症	retinopathy
	AMN	AMN
	網膜血管炎	retinal vasculitis
	網膜色素上皮炎①	retinal pigment epitheliitis
	網膜色素上皮炎②	inflammation of retinal pigment epithelium

	眼球運動障害	eye movement disorder
	網脈絡膜循環障害	insufficiency of retinochoroidal circulation
	視神經症	optic neuropathies
	多巣性脈絡膜炎	multifocal choroiditis
	強膜炎	scleritis
血液の病気	発作性血色素尿症	paroxysmal hemoglobinuria
	血小板減少性紫斑病	thrombocytopenic purpura
	血球貪食症候群	hemophagocytic syndromes
	後天性血友病	acquired hemophilia
	自己免疫性血液凝固異常症	autoimmune disorders of blood coagulation
	血小板減少を伴う血栓症	thrombosis with thrombocytopenia
	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	autoimmune acquired coagulation factor deficiency
	血小板減少	thrombocytopenia
	第 XIII/13 因子欠乏症①	factor XIII deficiency
	第 XIII/13 因子欠乏症②	fibrin stabilizing factor deficiency
	自己免疫性第 XIII/13 因子欠乏症	autoimmune Factor XIII Deficiency
	重症自己免疫性第 XIII/13 因子欠乏症	severe autoimmune factor XIII deficiency
	貧血	anemia
	溶血性貧血	hemolytic anemia
	重症溶血性貧血	severe hemolytic anemia
	リンパ増殖性疾患	lymphoproliferative disorder
	メソトレキセート関連リンパ増殖性疾患	Methotrexate-associated lymphoproliferative disorder
	発作性寒冷ヘモグロビン尿症	paroxysmal cold hemoglobinuria
	von Willebrand 病	Von Willebrand disease
	von Willebrand 症候群	Von Willebrand syndrome
血管の病気	血管炎	vasculitis
	IgA 血管炎	IgA vasculitis
	多発血管炎性肉芽腫	granulomatosis with polyangiitis
	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	eosinophilic granulomatosis with polyangiitis
	ANCA 関連疾患	ANCA-associated disorders
	ANCA 関連血管炎	ANCA-associated vasculitides
	中膜融解症	mediolysis
	動脈中膜融解症	arterial mediolysis
	分節性動脈中膜融解症	segmental arterial mediolysis
	動脈炎	arteritis

高安動脈炎	Takayasu arteritis
大動脈炎症候群	aortitis syndrome
深部静脈血栓症	deep venous thrombosis
広範深部静脈血栓症	extensive leg deep vein thrombosis
下肢広範深部静脈血栓症	extensive deep vein thrombosis
血管炎による多臓器出血	multiple organ hemorrhage due to vasculitis
動脈瘤破裂	ruptured aneurysm
解離性動脈瘤破裂	ruptured dissecting aneurysm
大動脈解離	aortic dissection
静脈洞血栓症	sinus thrombosis
硬膜動静脈瘻	dural arteriovenous fistula
皮膚血管炎	cutaneous vasculitis
神経の病気	顔面神經麻痺
	facial nerve palsy
	ベル麻痺
	Bell palsy
	ギラン・バレー症候群
	Guillain-Barre syndrome
	多発神經障害
	polyneuropathy
	慢性炎症性脱髓性多発神經炎
	Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy
	脊髄炎
	myelitis
	痛覚変調性疼痛
	nociplastic pain
	健忘
	amnesia
	一過性全健忘
	transient global amnesia
	四肢麻痺
	quadriplegia
全身の病気	周期性四肢麻痺
	periodic paralysis
	悪性症候群
	malignant syndrome
	声帯機能障害/不全
	vocal cord dysfunction
	解離性神経症状
	dissociative neurologic symptoms
	解離性神経症状反応
	dissociative neurological symptom reactions
	難聴
	hearing loss
	感音難聴
	sensorineural hearing loss
	ニューロパチー
	neuropathy
	脱髓性ニューロパチー
	demyelinating neuropathy
	脳炎
	encephalitis
	てんかん
	epilepsy
	骨前間神経麻痺
	anterior interosseous nerve palsy
	骨後間神経麻痺
	posterior interosseous nerve palsy
全身の病気	sarcoidosis

	全身性エリテマトーデス	systemic lupus erythematosus
	多発性筋炎	polymyositis
	多臓器出血	multiple organ hemorrhage
	アナフィラキシー	anaphylaxis
	IgG4 関連疾患	IgG4-related disease
	成人発症 Still 病	adult-onset Still disease
	TAFRO 症候群	TAFRO syndrome
	小児多系統炎症性症候群①	Multisystem inflammatory syndrome in children
	小児多系統炎症性症候群②	pediatric inflammatory multisystem syndrome
脳の病気	下垂体炎	hypophysitis
	ACTH 単独欠損症	isolated ACTH deficiency
	帯状疱疹ウイルス脳炎	herpes zoster virus encephalitis
	ヘルペス脳炎	herpes encephalitis
	くも膜下出血	subarachnoid hemorrhage
	脳梗塞	brain infarction
	脳動脈瘤	cerebral aneurysms
	脳動脈瘤破裂	ruptured cerebral artery aneurysm
	自己免疫性脳炎	autoimmune encephalitis
	脳出血	cerebral hemorrhage
	下垂体卒中	pituitary apoplexy
	中枢性尿崩症	central Diabetes Insipidus
	脳梁病変	corpus callosum lesion
	自己免疫性脳症	autoimmune Encephalopathy
	脳脊髄炎	encephalomyelitis
副腎の病気	下垂体機能低下症	hypopituitarism
	副腎不全	adrenal failure
	副腎機能低下症	hypoadrenalinism
肺の病気	副腎クリーゼ	adrenal crisis
	胸膜炎	pleurisy
	肺胞障害	alveolar damage
	肺塞栓症	pulmonary embolism
	呼吸窮迫症候群	respiratory distress syndrome
	肺胞出血	alveolar hemorrhage
	血栓塞栓性肺高血圧症	thromboembolic pulmonary hypertension
	肺高血圧症	pulmonary hypertension
	間質性肺炎	interstitial pneumonia
	気管支喘息	bronchial asthma

	重症気管支喘息の増悪	exacerbation of severe bronchial asthma
リンパ節・リンパ腫	リンパ節腫大	lymph node enlargement
	反応性リンパ節腫大	reactive lymphadenopathy
	悪性リンパ腫	malignant lymphoma
消化管の病気	潰瘍性大腸炎	ulcerative colitis
	腸炎	enteritis
	重症腸炎	severe enterocolitis
その他	筋炎	myositis
	リウマチ	rheumatism
	関節炎	arthritis
	多発関節炎	polyarthritis
	多発筋痛症	polymyalgia
	ミオパチー	myopathies
	壊死性ミオパチー	necrotizing myopathy
	RS3PE 症候群	RS3PE syndrome
	滑膜炎	synovitis
	頭痛	headache
	群発頭痛	cluster headache
	横紋筋融解症	rhabdomyolysis
	無月経	amenorrhea
	低Na血症	hyponatremia

※必須キーワードとして (COVID vaccine), (side effects) を使用した.

Table 3 Number of PubMed search results by disease and disease category

疾患カテゴリ	キーワード	論文ヒット数(報)
心臓の病気	心筋炎	344
	心膜炎	114
	完全房室ブロック	2
	房室ブロック	6
	心ブロック	6
	心筋梗塞	29
	Brugada 症候群	5
	心房細動	3
	致死性不整脈	2
	不整脈	40
	冠動脈瘤	1
	Valsalva 洞動脈瘤	0
	動脈瘤	2
	心タンポナーデ	6
腎臓の病気	肉眼的血尿	24
	腎炎	42
	IgA 腎症	38
	ネフローゼ症候群	22
	ループス腎炎	6
	腎硬化症	0
	多発血管炎	23
甲状腺の病気	間質性腎炎	13
	甲状腺炎	60
	亜急性甲状腺炎	42
	甲状腺クリーゼ	0
	バセドウ病	37
	破壊性甲状腺炎	3
	慢性甲状腺炎	3
糖尿病	橋本病	3
	1型糖尿病	14
肝臓の病気	糖尿病性ケトアシドーシス	10
	自己免疫性肝炎	39
	急性B型肝炎	0
	肝不全	4
	昏睡型急性肝不全	0

	急性肝不全	3
	薬剤性肝障害	8
皮膚の病気	帯状疱疹	92
	脱毛症	17
	円形脱毛症	12
	円形脱毛症増悪	1
	皮膚筋炎	20
	紅斑	103
	好中球性紅斑	6
	遷延性搔痒性紅斑	0
	乾癬	41
	全身性膿疱性乾癬	7
	膿疱性乾癬	10
	苔癬	41
	扁平苔癬	37
	蜂窩織炎	3
	好酸球性蜂窩織炎	3
	強皮症	9
	全身性強皮症	5
	膿疱症	1
	急性汎発性発疹性膿疱症	11
目の病気	ぶどう膜炎	52
	視神經炎	45
	硝子体出血	1
	多発消失性白点症候群	13
	網膜分枝静脈閉塞症	19
	網膜血管閉塞	33
	網膜外層障害	4
	網膜障害	67
	角膜炎	17
	ヘルペス角膜炎	13
	Valsalva 網膜症	0
	網膜症	19
	AMN	15
	網膜血管炎	6
	網膜色素上皮炎①	1
	網膜色素上皮炎②	1

	眼球運動障害	15
	網脈絡膜循環障害	0
	視神經症	52
	多巣性脈絡膜炎	4
	強膜炎	8
血液の病気	発作性血色素尿症	4
	血小板減少性紫斑病	45
	血球貪食症候群	16
	後天性血友病	18
	自己免疫性血液凝固異常症	0
	血小板減少を伴う血栓症	328
	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	4
	血小板減少	557
	第XIII/13因子欠乏症①	1
	第XIII/13因子欠乏症②	1
血管の病気	自己免疫性第XIII/13因子欠乏症	0
	重症自己免疫性第XIII/13因子欠乏症	0
	貧血	46
	溶血性貧血	20
	重症溶血性貧血	4
	リンパ増殖性疾患	8
	メソトレキセート関連リンパ増殖性疾患	0
	発作性寒冷ヘモグロビン尿症	1
	von Willebrand病	1
	von Willebrand症候群	0
	血管炎	129
	IgA血管炎	23
	多発血管炎性肉芽腫	5
	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	3
	ANCA関連疾患	14
	ANCA関連血管炎	19
	中膜融解症	0
	動脈中膜融解症	0
	分節性動脈中膜融解症	2
	動脈炎	15
	高安動脈炎	0
	大動脈炎症候群	0

	深部静脈血栓症	241
	広範深部静脈血栓症	0
	下肢広範深部静脈血栓症	3
	血管炎による多臓器出血	3
	動脈瘤破裂	0
	解離性動脈瘤破裂	0
	大動脈解離	1
	静脈洞血栓症	143
	硬膜動静脈瘻	0
	皮膚血管炎	80
神経の病気	顔面神経麻痺	60
	ベル麻痺	76
	ギラン・バレー症候群	143
	多発神経障害	121
	慢性炎症性脱髓性多発神経炎	12
	脊髄炎	74
	痛覚変調性疼痛	0
	健忘	1
	一過性全健忘	0
	四肢麻痺	4
	周期性四肢麻痺	0
	悪性症候群	4
	声帯機能障害/不全	1
	解離性神経症状	0
	解離性神経症状反応	0
	難聴	30
	感音難聴	19
	ニューロパチー	85
	脱髓性ニューロパチー	8
全身の病気	脳炎	44
	てんかん	13
	骨前間神経麻痺	0
	骨後間神経麻痺	0
	サルコイドーシス	9
	全身性エリテマトーデス	27
	多発性筋炎	13
	多臓器出血	0

	アナフィラキシー	140
	IgG4 関連疾患	3
	成人発症 Still 病	18
	TAFRO 症候群	1
	小児多系統炎症性症候群①	14
	小児多系統炎症性症候群②	11
脳の病気	下垂体炎	6
	ACTH 単独欠損症	1
	帯状疱疹ウイルス脳炎	0
	ヘルペス脳炎	1
	くも膜下出血	4
	脳梗塞	9
	脳動脈瘤	0
	脳動脈瘤破裂	0
	自己免疫性脳炎	48
	脳出血	41
	下垂体卒中	11
	中枢性尿崩症	4
	脳梁病変	6
	自己免疫性脳症	6
	脳脊髄炎	38
	下垂体機能低下症	3
副腎の病気	副腎不全	5
	副腎機能低下症	6
	副腎クリーゼ	1
肺の病気	胸膜炎	2
	肺胞障害	2
	肺塞栓症	56
	呼吸窮迫症候群	2
	肺胞出血	3
	血栓塞栓性肺高血圧症	0
	肺高血圧症	2
	間質性肺炎	22
	気管支喘息	6
	重症気管支喘息の増悪	1
リンパ節・リンパ腫	リンパ節腫大	132
	反応性リンパ節腫大	25

	悪性リンパ腫	6
消化管の病気	潰瘍性大腸炎	4
	腸炎	3
	重症腸炎	2
その他	筋炎	27
	リウマチ	16
	関節炎	58
	多発関節炎	48
	多発筋痛症	9
	ミオパチー	13
	壊死性ミオパチー	7
	RS3PE 症候群	0
	滑膜炎	3
	頭痛	455
	群発頭痛	4
	横紋筋融解症	17
	無月経	3
	低Na血症	9

※必須キーワードとして (COVID vaccine), (side effects) を共通で使用した.

Table 4 List of URLs of review articles by disease category

疾患分類	URL	Article Title (Original)	Article Title (Translation by MediTRANS)
心血管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34808708/	A review of COVID-19 vaccination and the reported cardiac manifestations	COVID-19 ワクチン接種と報告されている心臓の症状に関するレビュー
心血管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36988252/	Adverse events following COVID-19 mRNA vaccines: A systematic review of cardiovascular complication, thrombosis, and thrombocytopenia	COVID-19 mRNA ワクチン接種後に発生した有害事象:心血管系合併症、血栓症、および血小板減少症に関するシステムティックレビュー
心血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9638361/	Cardiac adverse reactions of COVID-19 vaccination: cardiac MRI findings	COVID-19 ワクチン接種による心臓の有害反応:心臓MRI所見
心血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9905103/	Cardiovascular complications of COVID-19 vaccines: A review of case-report and case-series studies	COVID-19 ワクチンの心血管系合併症:症例報告および症例集積研究のレビュー
心血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10512119/	Cardiovascular Disease and COVID-19 Vaccines: A Systematic Review and Analysis of Published Cases	心血管疾患と COVID-19 ワクチン:公表された症例の系統的レビューと解析
心血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8934717/	Epidemiology, clinical ramifications, and cellular pathogenesis of COVID-19 mRNA-vaccination-induced adverse cardiovascular outcomes: A state-of-the-heart review	COVID-19 mRNA ワクチン接種による心血管系の有害転帰の疫学、臨床的影響、および細胞の発生機序:state-of-the-heart review
心血管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32926272/	Impact of COVID-19 on the Cardiovascular System: A Review of Available Reports	COVID-19 の心血管系への影響:入手可能な報告のレビュー
心血管疾患	https://www.scielo.br/j/ramb/a/FgqkMb55LChMzFbj7ghPf8x/?lang=en	Review of the current literature regarding cardiac adverse events following COVID-19 vaccination	COVID-19 ワクチン接種後の心臓の有害事象に関する最新の文献のレビュー
心血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9538147/	Thromboembolic events after Ad.26.COV2.S COVID - 19 vaccine: Reports to the Vaccine Adverse Event Reporting System	Ad.26.COV2.S 新型コロナウイルス感染症ワクチン後の血栓塞栓イベント:ワクチン有害事象報告システムへの報告
心血管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35568325/	Thromboembolism after COVID-19 Vaccination: A Systematic Review of Such Events in 286 Patients	COVID-19 ワクチン接種後の血栓塞栓症:286人の患者における血栓塞栓症の系統的レビュー
腎疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35372991/	Glomerular Disease in Temporal Association with SARS-CoV-2 Vaccination: A Series of 29 Cases	SARS-CoV-2 ワクチン接種と時間的に関連する糸球体疾患:一連の29症例

腎疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9600377/	Intrinsic Kidney Pathology in Children and Adolescents Following COVID-19 Vaccination: A Systematic Review	COVID-19 ワクチン接種後的小児および青年における内因性腎病理:システムティックレビュー
腎疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9760714/	Kidney injury associated with COVID-19 infection and vaccine: A narrative review	COVID-19 の感染とワクチン接種に関する腎障害:narrative review
腎疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9696189/	Renal Side Effects of COVID-19 Vaccination	COVID-19 ワクチン接種による腎への副作用
内分泌疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10403898/	Autoimmune diabetes mellitus after COVID-19 vaccination in adult population: a systematic review of case reports	成人集団における COVID-19 ワクチン接種後の自己免疫性糖尿病:症例報告の系統的レビュー
内分泌疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9685624/	Endocrine system after 2 years of COVID-19 vaccines: A narrative review of the literature	COVID-19 ワクチン接種から 2 年後の内分泌系:文献の記述的レビュー
内分泌疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9244486/	Influence of COVID-19 vaccines on endocrine system	COVID-19 ワクチンが内分泌系に及ぼす影響
内分泌疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10279518/	New-Onset Fulminant Type 1 Diabetes Following SARS-CoV-2 Protein Subunit Vaccine: A Case Report and Literature Review	SARS-CoV-2 タンパク質サブユニットワクチン接種後に新たに発症した劇症 1 型糖尿病症例報告と文献レビュー
内分泌疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8960081/	Thyroid dysfunction following vaccination with COVID-19 vaccines: a basic review of the preliminary evidence	COVID-19 ワクチン接種後の甲状腺機能障害:予備的エビデンスの基礎的レビュー
内分泌疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9259875/	Thyroid Inconveniences With Vaccination Against SARS-CoV-2: The Size of the Matter. A Systematic Review	SARS-CoV-2 に対するワクチン接種に伴う甲状腺の不都合:問題の大きさ。システムティックレビュー
肝疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36229799/	New-onset and relapsed liver diseases following COVID-19 vaccination: a systematic review	COVID-19 ワクチン接種後の新規発症および再発した肝疾患:システムティックレビュー
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9348341/	A comparative review on mucocutaneous reactions caused by Covid - 19 infection versus Covid - 19 vaccination	Covid-19 感染症による粘膜皮膚反応と Covid-19 ワクチン接種による皮膚粘膜反応を比較したレビュー
全般的総説	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37414339/	An Update in COVID-19 Vaccine Reactions in 2023: Progress and Understanding	2023 年の COVID-19 ワクチン反応に関する最新情報:進歩と理解
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8165093/	COVID-19 Vaccines and the Skin	COVID-19 ワクチンと皮膚
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8618511/	Cutaneous Adverse Reactions Associated with SARS-CoV-2 Vaccines	SARS-CoV-2 ワクチンに関連する皮膚の有害反応

皮膚疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35861631/	Cutaneous adverse reactions following COVID-19 vaccinations: A systematic review and meta-analysis	COVID-19 ワクチン接種後の皮膚有害反応:システムティックレビューおよびメタアナリシス
皮膚疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35194894/	Cutaneous adverse reactions of COVID-19 vaccines: A systematic review	COVID-19 ワクチンの皮膚有害反応:システムティックレビュー
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8661794/	Cutaneous and Allergic reactions due to COVID - 19 vaccinations: A review	COVID-19 ワクチン接種による皮膚反応およびアレルギー反応:レビュー
皮膚疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34661927/	Cutaneous findings following COVID-19 vaccination: review of world literature and own experience	COVID-19 ワクチン接種後の皮膚所見:世界の文献と自身の経験のレビュー
皮膚疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36387962/	Cutaneous Reactions Following COVID-19 Vaccination: A Review of the Current Literature	COVID-19 ワクチン接種後の皮膚反応:現在の文献のレビュー
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9347676/	Cutaneous symptoms of connective tissue diseases after COVID - 19 vaccination: a systematic review	COVID-19 ワクチン接種後の結合組織疾患の皮膚症状:システムティックレビュー
皮膚疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35666609/	Global prevalence and clinical manifestations of cutaneous adverse reactions following COVID-19 vaccination: A systematic review and meta-analysis	COVID-19 ワクチン接種後の皮膚有害反応の世界的な有病率と臨床症状:システムティックレビューとメタアナリシス
皮膚疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37675215/	Management of coronavirus disease 2019 vaccine-induced cutaneous complications: A comprehensive literature review	2019 年のコロナウイルス疾患のワクチン誘発性皮膚合併症の管理:包括的な文献レビュー
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9645733/	Pearls and pitfalls: Adverse cutaneous reactions after COVID-19 vaccination	パール&ピットフォール:COVID-19 ワクチン接種後の有害皮膚反応
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8447383/	Rare cutaneous adverse effects of COVID - 19 vaccines: a case series and review of the literature	COVID-19 ワクチンによるまれな皮膚への有害作用:症例集積研究と文献レビュー
皮膚疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35141881/	SARS-CoV-2 vaccine-related cutaneous manifestations: a systematic review	SARS-CoV-2 ワクチン関連の皮膚症状:システムティックレビュー
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8401210/	SARS-CoV-2 Vaccines and the Skin	SARS-CoV-2 ワクチンと皮膚
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10384785/	The Impact of COVID-19 Vaccination on Inflammatory Skin Disorders and Other Cutaneous Diseases: A Review of the Published Literature	COVID-19 ワクチン接種が炎症性皮膚疾患およびその他の皮膚疾患に及ぼす影響:公表文献のレビュー

眼疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36680010/	Corneal Adverse Events Associated with SARS-CoV-2/COVID-19 Vaccination: A Systematic Review	SARS-CoV-2/COVID-19 ワクチン接種に関連した角膜関連の有害事象:システムティックレビュー
眼疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35227700/	COVID-19 Vaccination and The Eye	COVID-19 ワクチン接種と目
眼疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35427282/	Neuro-Ophthalmological Complications of the COVID-19 Vaccines: A Systematic Review	COVID-19 ワクチンの神経眼科的合併症:システムティックレビュー
眼疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36505575/	Ocular adverse effects of COVID-19 vaccines: A systematic review	COVID-19 ワクチンの眼への有害作用:システムティックレビュー
眼疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34559576/	Ocular Adverse Events After COVID-19 Vaccination	COVID-19 ワクチン接種後に発生した眼の有害事象
眼疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35746549/	Ocular Complications after COVID-19 Vaccination, Vaccine Adverse Event Reporting System	COVID-19 ワクチン接種後の眼合併症、ワクチン有害事象報告システム
眼疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34914035/	The Eye of the Storm: COVID-19 Vaccination and the Eye	The Eye of the Storm:COVID-19 ワクチン接種とその目
血液リッパ系疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35157188/	A systematic review of vaccine-induced thrombotic thrombocytopenia in individuals who received COVID-19 adenoviral-vector-based vaccines	COVID-19 アデノウイルスベクターベースのワクチンを接種した個人におけるワクチン誘発性血栓性血小板減少症に関するシステムティックレビュー
血液リッパ系疾患	http://www.thieme-connect.de/DOI/DOI?10.1055/s-0041-1736168	Cerebral Venous Thrombosis Developing after COVID-19 Vaccination: VITT, VATT, TTS, and More	COVID-19 ワクチン接種後に発生する脳静脈血栓症:VITT,VATT,TTTなど
血液リッパ系疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8552386/	COVID-19 Vaccine-Associated Thrombosis With Thrombocytopenia Syndrome (TTS): A Systematic Review and Post Hoc Analysis	COVID-19 ワクチン関連血小板減少症を伴う血栓症症候群(TTS):システムティックレビューと事後解析
血液リッパ系疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9965747/	Hematological Questions in Personalized Management of COVID-19 Vaccination	COVID-19 ワクチン接種の個別化管理における血液学的問題
血液リッパ系疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8088218/	Lymphadenopathy Following COVID-19 Vaccination: Imaging Findings Review	COVID-19 ワクチン接種後のリンパ節腫脹:画像所見のレビュー
血液リッパ系疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9861188/	Non-Hodgkin Lymphoma Developed Shortly after mRNA COVID-19 Vaccination: Report of a Case and Review of the Literature	mRNA の COVID-19 ワクチン接種直後に発生した非ホジキンリンパ腫:症例報告と文献レビュー
血液リッパ系疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35339716/	Thrombosis patterns and clinical outcome of COVID-19 vaccine-induced immune	COVID-19 ワクチン誘発性免疫性血栓性血小板減少症の血栓症パターンと臨

		thrombotic thrombocytopenia: A Systematic Review and Meta-Analysis	床転帰:システムティックレビューとメタアナリシス
血液リンパ系疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34907794/	Thrombosis with Thrombocytopenia Syndrome After Administration of AZD1222 or Ad26.COV2.S Vaccine for COVID-19: A Systematic Review	COVID-19 に対する AZD1222 または Ad26.COV2.S ワクチン投与後の血小板減少を伴う血栓症症候群:システムティックレビュー
脳神経血管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36841774/	A review of neurological side effects of COVID-19 vaccination	COVID-19 ワクチン接種の神経学的副作用に関するレビュー
脳神経血管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36385246/	A review of the potential neurological adverse events of COVID-19 vaccines	COVID-19 ワクチンで発生する可能性のある神経学的有害事象に関するレビュー
脳神経血管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36586226/	Co-VAN study: COVID-19 vaccine associated neurological diseases- an experience from an apex neurosciences centre and review of the literature	Co-VAN study: COVID-19 ワクチン関連神経疾患-Apex neurosciences centerでの経験と文献レビュー
脳神経血管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36087300/	Covid-19 vaccines and neurological complications: a systematic review	Covid-19 ワクチンと神経系合併症:システムティックレビュー
脳神経血管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37119215/	Neurological Adverse Reactions to SARS-CoV-2 Vaccines	SARS-CoV-2 ワクチンに対する神経系の有害反応
脳神経血管疾患	https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/revneuro-2022-0006/html	Neurological and neuropsychological adverse effects of SARS-CoV-2 vaccines - where do we stand?	SARS-CoV-2 ワクチンの神経学的および神経心理学的な有害作用-我々はどう考えるか?
脳神経血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9707152/	Neurological Complications Following COVID-19 Vaccination	COVID-19 ワクチン接種後の神経系合併症
脳神経血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8628885/	Spectrum of Neuroimaging Findings in Post-COVID-19 Vaccination: A Case Series and Review of Literature	COVID-19 ワクチン接種後に得られた神経画像所見のスペクトラム:症例集積研究と文献レビュー
脳神経血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8250748/	The potential neurological effect of the COVID - 19 vaccines: A review	COVID-19 ワクチンが神経に及ぼしうる影響:レビュー
脳神経血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10325882/	Post-COVID-19 Vaccination CNS Magnetic Resonance Imaging Findings: A Systematic Review	COVID-19 ワクチン接種後の中枢神経系のMRI所見:システムティックレビュー
脳神経血管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10195657/	Headache following vaccination against COVID-19 among healthcare workers with a history of COVID-19 infection: a cross-	COVID-19 感染歴のある医療従事者における COVID-19 ワクチン接種後の頭痛:イランにおける文献のメタアナリシスレビューを伴う横断研究

		sectional study in Iran with a meta-analytic review of the literature	
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9166182/	Anti-MDA5 dermatomyositis after COVID-19 vaccination: a case-based review	COVID-19 ワクチン接種後の抗MDA5皮膚筋炎:症例に基づくレビュー
消化管疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10076129/	Colitis with Hypereosinophilia following the Second Dose of the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine: A Case Report with a Literature Review	BNT162b2 mRNA COVID-19 ワクチンの2回目接種後に発生した好酸球增多症を伴う大腸炎:文献レビューのある症例報告
消化管疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35644543/	Prolonged Diarrhea Following COVID-19 Vaccination: A Case Report and Literature Review	COVID-19 ワクチン接種後の長期にわたる下痢症例報告と文献レビュー
肺疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9449202/	Clinical characteristics of patients with COVID-19 vaccine-related pneumonitis: a case series and literature review	COVID-19 ワクチン関連肺炎患者の臨床的特徴:症例集積研究と文献レビュー
精神疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35447503/	Psychiatric adverse reactions to COVID-19 vaccines: A rapid review of published case reports	COVID-19 ワクチンに対する精神医学的有害反応:公表された症例報告の迅速なレビュー
口腔疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9408767/	Oral Lesions Following Anti-SARS-CoV-2 Vaccination: A Systematic Review	抗SARS-CoV-2 ワクチン接種後の口腔病変:システムティックレビュー
筋・関節疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10188898/	A severe case of rhabdomyolysis after Moderna mRNA anti - COVID - 19 vaccine with a literature review	Moderna 社の mRNA を用いた抗 COVID-19 ワクチン接種後に発生した横紋筋融解症の重症例と文献レビュー
筋・関節疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10018601/	COVID-19 vaccine-associated myositis: a comprehensive review of the literature driven by a case report	COVID-19 ワクチン関連筋炎:症例報告に基づく文献の包括的レビュー
筋・関節疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9359799/	COVID-19 Vaccine-Related Arthritis: A Descriptive Study of Case Reports on a Rare Complication	COVID-19 ワクチン関連関節炎:まれな合併症に関する症例報告の記述的研究
筋・関節疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9877737/	New - onset inflammatory arthritis after COVID - 19 vaccination: A systematic review	COVID-19 ワクチン接種後に新たに発症した炎症性関節炎:システムティックレビュー
筋・関節疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37154256/	Idiopathic inflammatory myopathies linked to vaccination against SARS-CoV-2: a systematic review	特発性炎症性ミオパシーは SARS-CoV-2 に対するワクチン接種と関連:システムティックレビュー
筋・関節疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9634642/	Inflammatory myopathy following coronavirus disease 2019 vaccination: A systematic review	2019 年のコロナウイルス感染症ワクチン接種後の炎症性ミオパシー:システムティックレビュー

筋・関節疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34452064/	Nervous and Muscular Adverse Events after COVID-19 Vaccination: A Systematic Review and Meta-Analysis of Clinical Trials	COVID-19 ワクチン接種後に発生した神経および筋の有害事象:臨床試験のシステムティックレビューとメタアナリシス
耳鼻咽喉疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9477042/	Ear, nose, and throat manifestations of COVID-19 and its vaccines	COVID-19 とそのワクチンの耳、鼻、喉の症状
耳鼻咽喉疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35731083/	Otolaryngology adverse events following COVID-19 vaccines	COVID-19 ワクチン接種後に発生した耳鼻咽喉科領域の有害事象
耳鼻咽喉疾患	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34267103/	Otologic Manifestations After COVID-19 Vaccination: The House Ear Clinic Experience	COVID-19 ワクチン接種後の耳科的症状:House Ear Clinic の経験
耳鼻咽喉疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8788157/	SARS-CoV-2 vaccine-associated-tinnitus: A review	SARS-CoV-2 ワクチン関連耳鳴:レビュー
全般的総説	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38008729/	A landscape on disorders following different COVID-19 vaccination: a systematic review of Iranian case reports	様々な COVID-19 ワクチン接種後の疾患に関する概観:イランの症例報告の系統的レビュー
皮膚疾患	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9111423/	A systematic review on mucocutaneous presentations after COVID - 19 vaccination and expert recommendations about vaccination of important immune - mediated dermatologic disorders	COVID-19 ワクチン接種後の皮膚粘膜症状に関するシステムティックレビューと重要な免疫介在性皮膚疾患のワクチン接種に関する専門家の推奨
全般的総説	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9398801/	Adverse Events following Immunization with COVID-19 Vaccines: A Narrative Review	COVID-19 ワクチン接種後に発生した有害事象:Narrative Review
全般的総説	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8290371/	Adverse rare events to vaccines for COVID-19: From hypersensitivity reactions to thrombosis and thrombocytopenia	COVID-19 に対するワクチンでまれに発生する有害事象:過敏反応から血栓症および血小板減少症へ
全般的総説	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9895874/	Corona Virus Disease-19 Vaccine-associated Autoimmune Disorders	コロナウイルス性疾患-19 ワクチン関連自己免疫疾患
全般的総説	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36607502/	COVID-19 vaccines adverse events: potential molecular mechanisms	COVID-19 ワクチンの有害事象:考えられる分子機序
全般的総説	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9316835/	Current Evidence in SARS-CoV-2 mRNA Vaccines and Post-Vaccination Adverse Reports: Knowns and Unknowns	SARS-CoV-2 mRNA ワクチンとワクチン接種後の有害報告に関する最新のエビデンス:知っていることと知らないこと

全般的総説	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10108562/	Insights into new-onset autoimmune diseases after COVID-19 vaccination	COVID-19 ワクチン接種後に新たに発症した自己免疫疾患に関する洞察
全般的総説	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/imm.13443	New-onset autoimmune phenomena post-COVID-19 vaccination	COVID-19 ワクチン接種後に新たに発生した自己免疫現象
全般的総説	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35491495/	Recent developments in SARS-CoV-2 vaccines: A systematic review of the current studies	SARS-CoV-2 ワクチンに関する最近の進展:現在の研究の系統的レビュー
全般的総説	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9117608/	Immune-mediated adverse events post-COVID vaccination and types of vaccines: a systematic review and meta-analysis	COVID-19 ワクチン接種後の免疫介在性有害事象とワクチンの種類:システムティックレビューとメタアナリシス
全般的総説	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33814753/	Adverse Events Reported From COVID-19 Vaccine Trials: A Systematic Review	COVID-19 ワクチンの臨床試験で報告された有害事象:システムティックレビュー
全般的総説	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35494952/	Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine (BNT162b2) Side Effects: A Systematic Review	Pfizer 社と BioNTech 社の COVID-19 ワクチン(BNT162b2)の副作用:システムティックレビュー
全般的総説	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9389839/	The current status of COVID-19 vaccines. A scoping review	COVID-19 ワクチンの現状スコピングレビュー

注意：各学会のプログラムから、新型コロナウイルスワクチン接種後に発症または観察された症例報告や副反応（検査/診断等に影響を与える副反応を含む）に関する演題を抜粋したものであり、必ずしも因果関係が認められたものとは限らない。また、複数症例が同一の学会で発表される場合や同一の研究班または発表者が複数の異なる学会で発表する場合があるため、演題数と実際の症例数または報告数とは一致しない。

学年名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録URL
第32回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会	2021年12月10日(金)～11日(土)	https://www.kwca.jp/ra-cs32/index.html	筋骨格系および結合組織障	成人スティル病 (AOSD) 重	BNT162b2 mRNA COVID-19ワクチン接種後に成人 スティル病 (AOSD) を発症した一例	加来 健文磨	公立学校共済組合中国中央病院 内科	参加者のみ	
第55回日本成人病(生活習慣病)学会学術集会	2022年1月15日(土)～16日(日)	https://isad55.umin.jp/	心臓障害	心血管障害	COVID19感染症やワクチン副反応における心血管 障害	東丸 貴信	平成横浜病院	参加者のみ	
第55回日本痛風・尿酸核酸学会総会	2022年2月17日(木)～18日(金)	https://tsufu55.jp		痛風発作	新型コロナワクチン接種と痛風発作 (痛風専門 医療機関でのワクチン副反応調査)	藤森 新	両国東口クリニック	参加者のみ	
第49回日本集中治療医学会学術集会	2022年3月18日(金)～20日(日)	https://www.jscm.org/meeting/jscm49/	心臓障害	劇症型心筋炎	BNT162b2 mRNA COVID-19ワクチン接種後に劇症 型心筋炎を発症した一例	高倉 将司	名古屋大学医学部附属病院 麻酔科	参加者のみ	
第49回日本集中治療医学会学術集会	2022年3月18日(金)～20日(日)	https://www.jscm.org/meeting/jscm49/	血液およびリンパ系障害	ワクチン誘発性免疫性血栓性 血小板減少症 (VITT)	mRNA-1273ワクチン接種後のITSが疑われた一例 血小板減少症 (VITT)	藤田 野々香	川崎市立川崎病院 救命救急センター	参加者のみ	
第49回日本集中治療医学会学術集会	2022年3月18日(金)～20日(日)	https://www.jscm.org/meeting/jscm49/	免疫系障害	多系統炎症性疾患群 (MIC)	Multisystem inflammatory syndrome in an adult after COVID-19 vaccination: A case report	Ryo Unita		参加者のみ	
第49回日本集中治療医学会学術集会	2022年3月18日(金)～20日(日)	https://www.jscm.org/meeting/jscm49/	血液およびリンパ系障害	ワクチン誘発性免疫性血栓性 血小板減少症 (VITT)	SARS-CoV-2ワクチン接種後にVaccine-Induced Immune Thrombocytopenia and Thrombosis (VITT) が疑われた1例	内倉 淳男	横須賀市立うわまち病院 総合診療科 横浜市立大学 医学部 救急医学教室	参加者のみ	
第49回日本集中治療医学会学術集会	2022年3月18日(金)～20日(日)	https://www.jscm.org/meeting/jscm49/	呼吸器、胸郭および縦隔 心臓障害	急性肺障害 たこつぼ型心筋症	新型コロナワクチン接種後の急性肺障 害とたこつぼ型心筋症の一症例	山添 世津子	大同病院 診療部	参加者のみ	
第49回日本集中治療医学会学術集会	2022年3月18日(金)～20日(日)	https://www.jscm.org/meeting/jscm49/			当院における新型コロナワクチン接種に伴う中 和抗体価と副反応	長島 栄樹	吹田徳洲会病院	参加者のみ	
第58回日本腹部救急医学会総会	2022年3月24日(木)～25日(金)	https://site.convention.co.jp/isaem58/	血管障害	上腸間膜動脈血栓症	コロナワクチン (ファイサー製) 接種後の上腸 間膜動脈血栓症による広範囲腸管壊死の1例	佐藤 敏	愛知県厚生連海南病院	参加者のみ	
第142回日本薬学会年会	2022年3月25日(金)～28日(月)	https://confit.atlas.jp/guide/event/pharm1_m142_top		胃腸障害	広範囲腸管壊死			○	https://confit.atlas.jp/guide/event/pharm1_42_advanced
第142回日本薬学会年会	2022年3月25日(金)～28日(月)	https://confit.atlas.jp/guide/event/pharm1_m142_top			新型コロナワクチン接種による広範囲腸管壊死の1例 反応とその発現に影響を与えた因子の解析	木村 新一	立命館大薬	○	https://confit.atlas.jp/guide/event/pharm1_42_advanced
第142回日本薬学会年会	2022年3月25日(金)～28日(月)	https://confit.atlas.jp/guide/event/pharm1_m142_top			新型コロナワクチン接種による腸管壊死の1例 対象とした症例の発現因子の検討	吉川 洋	帝京大学医学部附属病院 薬剤部	○	https://confit.atlas.jp/guide/event/pharm1_42_advanced
第142回日本薬学会年会	2022年3月25日(金)～28日(月)	https://confit.atlas.jp/guide/event/pharm1_m142_top			東北大病院における新型コロナウイルスワ クチン接種による副反応調査	佐藤 智見	東北大病院	○	https://confit.atlas.jp/guide/event/pharm1_42_advanced
第65回日本糖尿病学会年次学術集会	2022年5月12日(木)～14日(土)	https://site.convention.co.jp/65ids/	代謝および栄養障害	糖尿病性ケトアドーシン	オランダビザ内臓中にSARS-CoV-2ワクチン接種 後発症した糖尿病性ケトアドーシンの1例	大江 覚央	愛仁会千船病院糖尿病内分泌内科	参加者のみ	
第65回日本糖尿病学会年次学術集会	2022年5月12日(木)～14日(土)	https://site.convention.co.jp/65ids/	筋骨格系および結合組織障	RSSPE症候群 (予後良好、血清 反応陰性、圧瘻を形成する浮腫を伴う特徴性消満感が特 徴)	RSSE症候群 (予後良好、血清 シタクリップ後投与中に新型コロナウイルスワ クチン接種後RSSPE症候群を発症した一例)	伊藤 博崇	地方独立行政法人りんくう総合医療センター 糖尿病・内分泌代謝内科	参加者のみ	
第65回日本糖尿病学会年次学術集会	2022年5月12日(木)～14日(土)	https://site.convention.co.jp/65ids/	代謝および栄養障害	急性I型糖尿病	新型コロナウイルスワクチン接種後に発症した 急性I型糖尿病の1例	矢野 正博	大阪市立大学大学院医学研究科代謝内分泌病 態内科学	参加者のみ	
第65回日本糖尿病学会年次学術集会	2022年5月12日(木)～14日(土)	https://site.convention.co.jp/65ids/	代謝および栄養障害	劇症I型糖尿病	新型コロナウイルスワクチン接種後に発症した 劇症I型糖尿病の1例	佐々木 けやき	大阪市立大学大学院医学研究科代謝内分泌病 態内科学	参加者のみ	
第118回日本精神神経学会学術総会	2022年6月16日(木)～18日(土)	https://www.jspn118.org/			子どもの新型コロナワクチン接種が恐怖刺 激となった限局性恐怖症の一症例	高橋 惠理矢	国立精神・神経医療研究センター病院	参加者のみ	
第118回日本精神神経学会学術総会	2022年6月16日(木)～18日(土)	https://www.jspn118.org/	一般・全身障害および投与 部位の状態	突然死 心筋炎	新型コロナワクチン接種後の突然死例 にみられた心筋炎の炎症所見	高田 綾	埼医大	参加者のみ	
第118回日本精神神経学会学術総会	2022年6月16日(木)～18日(土)	https://www.jspn118.org/	一般・全身障害および投与 部位の状態	心筋障害	新型コロナワクチン接種後の死亡例	内ヶ崎 西作	日大医	参加者のみ	
第118回日本精神神経学会学術総会	2022年6月16日(木)～18日(土)	https://www.jspn118.org/	血液およびリンパ系障害	顆粒球減少症	新型コロナワクチン投与後に顆粒球減少症を呈 したコラボレーション投与患者の一例	今井 智之	熊本大学病院神経精神科	参加者のみ	
第59回日本リハビリテーション医学会学術集会	2022年6月23日(木)～25日(土)	https://site.convention.co.jp/jarm2022/	神経系障害	脳静脈瘤血栓症	ファイザー社の新型コロナワクチン接種が原因 と考えられる脳静脈瘤血栓症を発症した症例の 報告	木子 遼哉	医療法人社団美柏たなか病院リハビリテー ーション部	参加者のみ	
第63回日本心身医学会ならびに学術講演会	2022年6月25日(土)～26日(日)	https://med-gakkai.jp/jpm63/	神経系障害	バーキンソン症候群	春芸症 (心身症) でフォロー中、コロナワクチ ン接種後にバーキンソンズムを示した事例	山口 力	医療法人創彩会せとぐち心療内科クリニック	参加者のみ	
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/			cN0乳癌におけるセンチネルリンパ節転移につい て、コロナワクチン接種による影響の検討	福上 義子	大阪ブレストクリニック 乳腺外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/			COVID-19のコロナワクチン接種に伴う反応性	渡邊 良二	糸島医師会病院 乳腺外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	良性、悪性および詳細不明	炎症状性乳癌 の新生物 (囊胞および リーフを含む) 左乳房皮膚肥厚 左腋窩リンパ腫脹 左上腕浮腫 左乳頭浮腫 左上肢浮腫 皮膚肥厚 脂肪織密度上昇	COVID-19ワクチン接種を契機に発見された炎症状 性乳癌の1例	高野 絵美梨	つくばヒト組織診断センター	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫大	コロナワクチン後にMRIで腋窩リンパ節腫大を認 め再発との鑑別が困難であった早期乳癌術後症 例の報告	山野 智基	神戸掖済会病院 外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫大	コロナワクチン接種による腋窩リンパ節腫大の 為、乳癌ステージ評価に難渋した事例について	大野 元嗣	独立行政法人岐阜県立多治見病院 乳腺内分 泌外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫大	新型コロナワクチンによる腋窩リンパ節腫大の 為、乳癌ステージ評価に難渋した事例について PET-CT評価	林 光博	四谷メディカルカルキューブ 乳腺外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	リンパ節腫大	新型コロナワクチン接種による反応性リンパ 節腫大の検討	亀嶋 秀和	大通り乳腺・甲状腺クリニック	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	リンパ節腫大	新型コロナワクチン接種における反応性リンパ 節腫大の検討	三塚 幸夫	東邦大学医療センター大森病院 臨床生理機 能検査部	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫大	新型コロナワクチン接種に伴う反応性腋窩リン パ節腫大についての検討	馬場 將至	ぱぱブレストクリニック	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	リンパ節腫大	新型コロナワクチン接種による腋窩リンパ腫脹 の検討	田澤 賢一	富山大学 学術研究部医学系 消化器・腎 臓・総合外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫大	新型コロナワクチン接種による腋窩リンパ腫脹を 認めた例の検討	重盛 千香	重盛医院・乳腺クリニック	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫大	新型コロナワクチン接種後に発症した腋窩リン パ節腫症例の検討	大村 哲也	射水市民病院 外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra_m/

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日 (土)	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫脹	当院乳癌術前患者における新型コロナワクチン接種後の腋窩リババ節変化に対する検討	平岡 恵美子	広島共立病院 外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra.../
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日 (土)	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫脹	乳がん候診患者における新型コロナワクチン接種後の腋窩リババ節の状況	椎名 伸充	井上記念病院 乳腺外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra.../
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日 (土)	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫脹	乳癌の腋窩リババ節転移とCOVID-19ワクチン副反応との鑑別をした症例の検討	岡 成光	北播磨総合医療センター 外科・乳腺外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra.../
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日 (土)	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫脹	乳癌の手術による新型コロナワクチン接種後の腋窩リババ節生検への影響	河合 由紀	淀川キリスト教病院 乳腺外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra.../
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日 (土)	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	上肢リンパ浮腫	乳癌術後COVID-19ワクチン接種を行い、著明な上肢リンパ浮腫を発症した1例	高木 まゆ	まゆ乳腺クリニック 乳腺外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra.../
第30回日本乳癌学会学術総会	2022年6月30日(木)～2022年7月2日 (土)	https://site.convention.co.jp/30bcs/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫脹	乳癌術後患者における新型コロナワクチン接種による腋窩リババ節腫脹の関係	脇田 和幸	茶屋町ブレストクリニック 乳腺外科 / 淀川 キリスト教病院 乳腺外科	○	https://site.convention.co.jp/30bcs/progra.../
第25回日本栓子検出と治療学会	2022年6月3日(金)～4日(土)	http://www.congre.co.jp/2022jan-embolus/	血液およびリンパ系障害	血小板減少症を伴う血栓症(TTS)	COVID-19ワクチンによるTTSの治療	河野 浩之	杏林大学 医学部 脳卒中医学	参加者のみ	
第106次日本法医学術全国集会	2022年6月8日(水)～10日(金)	https://www.kwci.jp/jstm106/	一般・全身障害および投与死亡	部位の状態	滋賀県における新型コロナワクチン接種後の死亡	中村 麻美	滋賀県医大	参加者のみ	
第62回日本リンパ網内系学会学術集会・総会	2022年6月23日(木)～25日(土)	https://convention.tbc.com.co.jp/jstl62/	免疫系障害	重症血球貧食症候群 筋骨格系および結合組織障害	COVID19ワクチン接種後に重症血球貧食症候群を発症し、剖検にて血管内大細胞型リンパ腫と診断されたSLE症例	上田 純輔	金沢医科大学 血液・リウマチ膠原病科	参加者のみ	
第18回日本血管腫血管奇形学会学術集会	2022年9月16日(金)～17日(土)	http://plaza.umin.ac.jp/~isvva18	血管腫・血管奇形患者における新型コロナワクチン接種状況と副反応についてのアシート調査研究	白石 真土	東京大学医学部附属病院 形成外科美容外科	参加者のみ			
第64回日本血液学会秋季北海道地方会	2022年9月17日(土)	http://www.jshem.or.jp/modules/meeting/index.php?content_id=7	血液およびリンパ系障害	血栓性小血管減少性紫斑病(TTP)	SARS-CoV2ワクチン接種後に発症した血栓性小血管減少性紫斑病(TTP)の1例	大浦 瑞子	札幌医科大学 血液内科学	参加者のみ	
第64回日本血液学会秋季北海道地方会	2022年9月17日(土)	http://www.jshem.or.jp/modules/meeting/index.php?content_id=7	血液およびリンパ系障害	血球貪食症候群	新型コロナワクチン接種後に血球貪食症候群を発症した1例	市川 貴也	市立札幌病院 血液内科	参加者のみ	
第32回日本医療業学会年会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://convention.tbc.com.co.jp/32ispch-s/			COVID-19 ワクチン接種が免疫チェックポイント 間 健吾	筑波大学附属病院薬剤部	参加者のみ		
第32回日本医療業学会年会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://convention.tbc.com.co.jp/32ispch-s/			mRNAワクチン1、2回目接種後に副反応が発現した1人は、3回目接種後も副反応が発現しないかの検討	林 幹也	済生会山口総合病院薬剤部	参加者のみ	
第32回日本医療業学会年会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://convention.tbc.com.co.jp/32ispch-s/			がん薬物治療中の患者におけるCOVID-19ワクチン接種による副反応-発症者の特徴	宇野 彩香	筑波大学附属病院薬剤部	参加者のみ	
第32回日本医療業学会年会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://convention.tbc.com.co.jp/32ispch-s/			医療機関職員と対象とした新型コロナワクチン接種後の副反応が業務に与える影響	児玉 晴人	地方独立行政法人市立吹田市民病院薬剤部	参加者のみ	
第32回日本医療業学会年会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://convention.tbc.com.co.jp/32ispch-s/			職員の新型コロナワクチンの1回目及び2回目接種後の副反応の解析	佐藤 智功	医療法人崇徳会長岡西病院薬局	参加者のみ	
第32回日本医療業学会年会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://convention.tbc.com.co.jp/32ispch-s/			新型コロナワクチンワクチンによる新型コロナワクチン接種による副反応の解析	鈴木 一成	JCHO群馬中央病院薬剤部	参加者のみ	
第32回日本医療業学会年会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://convention.tbc.com.co.jp/32ispch-s/			新型コロナワクチンワクチンによる接種への取り組みと副反応に関するアンケート結果について	篠山 淳美	大阪府済生会中津病院薬剤部	参加者のみ	
第32回日本医療業学会年会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://convention.tbc.com.co.jp/32ispch-s/			新型コロナワクチン3回目接種時の副反応が1、2回目と相違あるか(総報)	中村 和彦	医療法人衆信会増子記念病院薬剤課	参加者のみ	
第32回日本医療業学会年会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://convention.tbc.com.co.jp/32ispch-s/			東北大病院における新型コロナワクチン接種接種追加接種による副反応調査	佐藤 朗	東北大病院薬剤部	参加者のみ	
第81回日本脳神経外科学会学術総会	2022年9月28日(水)～10月1日(土)	https://jns2022.jp/	神経系障害	動脈瘤破裂	COVID-19ワクチン接種後の動脈瘤破裂によるくも膜下出血の症例	大志田 創太郎	岩手県立八戸循環病院脳神経外科／岩手医科大学 脳神経外科	参加者のみ	
第81回日本脳神経外科学会学術総会	2022年9月28日(水)～10月1日(土)	https://jns2022.jp/	神経系障害	横断性脊髄炎	コロナワクチン接種後に発症した横断性脊髄炎	土井 一真	新百合ヶ丘総合病院低侵襲脊髄手術センター	参加者のみ	
第81回日本脳神経外科学会学術総会	2022年9月28日(水)～10月1日(土)	https://jns2022.jp/	神経系障害	三叉神経障害	三叉神経障害に対する微小血管剥離術後、新型指田 潤平	国際医療福祉大学成田病院脳神経外科	参加者のみ		
第50回日本磁気共鳴医学会大会	2022年9月9日(金)～11日(日)	https://www.c-linkage.co.jp/ismrm50/	良性、悪性および詳細不明	リンパ節腫大 新生物(囊胞およびリーフを含む)	乳癌患者におけるCOVID19ワクチン接種後のリンパ節腫大	岡澤 藍夏	京都大学 医学部 放射線診断科	参加者のみ	
第63回全日本病院学会	2022年10月1日(土)～2日(日)	https://www.c-linkage.co.jp/alpha63/index.html	神経系障害	視神経脊髄炎 多発神経炎	COVID19ワクチン接種後に視神経脊髄炎と多発神経炎を発症した高齢男性例	北村 純一	社会医療法人駿甲会コミュニティホスピタル甲賀病院	参加者のみ	
第63回全日本病院学会	2022年10月1日(土)～2日(日)	https://www.c-linkage.co.jp/alpha63/index.html	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節腫大	新型コロナワクチン接種後腋窩リンパ節腫大	小池 真由	コミュニティホスピタル甲賀病院 検査科	参加者のみ	
第61回日本血液学会中国四国地方会	2022年3月19日(土)	https://med-gakkaip.jp/sh-061/	免疫系障害	免疫性小血管減少症	COVID-19ワクチン接種後に血小板減少の一過性	横田 芳香	益田赤十字病院 総合診療科	参加者のみ	
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)～16日(土)	https://site2.convention.co.jp/11isp/program/	心臓障害	急性好酸球性心筋炎	COVID-19 mRNAワクチン接種後に急性好酸球性心筋炎をきたした1例	佐藤 俊輔	国立病院機構・長崎医療センター・病理診断科	参加者のみ	
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)～16日(土)	https://site2.convention.co.jp/11isp/program/	心筋炎		A case of acute eosinophilic myocarditis after Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine vaccination				
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)～16日(土)	https://site2.convention.co.jp/11isp/program/			COVID-19 mRNAワクチン接種後に生じた重症心筋炎	牧野 睦月	長野厚生連・篠ノ井総合病院・病理	参加者のみ	
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)～16日(土)	https://site2.convention.co.jp/11isp/program/	神経系障害	脳内出血 血管炎	COVID-19 ワクチン接種 2 日後に発症した脳内出血 A case of intracerebral hemorrhage associated with COVID-19 vaccine-induced vasculitis	大谷 博	社会医療法人白十字会・白十字病院・病理診断科	参加者のみ	
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)～16日(土)	https://site2.convention.co.jp/11isp/program/	腎および尿路障害	急性間質性腎炎	COVID-19 ワクチン接種後に急性間質性腎炎を認めた糖尿病患者の一症例	藤井 晶子	獨協医大・埼玉医療センター・病理	参加者のみ	
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)～16日(土)	https://site2.convention.co.jp/11isp/program/	心臓障害	劇症型心筋炎	A diabetic patient presenting acute tubulointerstitial nephritis after COVID-19 vaccination				
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)～16日(土)	https://site2.convention.co.jp/11isp/program/	心筋炎		COVID-19 ワクチン接種後に劇症型心筋炎を発症し死亡した一例	里見 英俊	長野赤十字病院病理部	参加者のみ	
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)～16日(土)	https://site2.convention.co.jp/11isp/program/	先天性、家族性および遺伝性障害	第5因子欠乏症	An autopsy case of fulminant myocarditis after COVID-19 vaccine administration	今井 俊介	武田病院・病理診断科	参加者のみ	
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)～16日(土)	https://site2.convention.co.jp/11isp/program/	血管炎 多臓器出血 死亡	血管炎を起こし多臓器出血で死亡した剖検例 Autopsy of female who died of multiple hemorrhage, FY deficiency, vasculitis by COVID-19 vaccine					

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)~16日(土)	https://site2.convention.co.jp/111sp/program/	皮膚および皮下組織障害 腎および尿路障害	IgA沈着 皮膚血管炎 腎炎	COVID-19 ワクチン接種後に特微的 IgA 沈着を示した皮膚血管炎と腎炎の 2 症例 Two cases of cutaneous vasculitis and nephritis with IgA deposition by COVID-19 vaccination	仲矢 丈雄	自治医大・医・病理	参加者のみ	
第111回日本病理学会	2022年4月14日(木)~16日(土)	https://site2.convention.co.jp/111sp/program/	呼吸器、胸郭および綿隔障 ひまん性肺胞傷害		新型コロナワイルスワクチン接種後に瀰漫性肺胞傷害を来たした一剖検例 An autopsy case who developed diffuse alveolar damage after getting COVID-19 vaccine	奥寺 康司	横浜市大・医・病態病理	参加者のみ	
第122回日本外科学会	2022年4月14日(木)~16日(土)	https://ioj.isse.or.jp/jss122/program.html	血液およびリンパ系障害		COVID-19 ワクチン接種が乳癌腋窩リンパ節画像	井口 雅史	金沢医科大学乳腺・内分泌外科	参加者のみ	
第122回日本外科学会	2022年4月14日(木)~16日(土)	https://ioj.isse.or.jp/jss122/program.html	血管障害	左下肢広範深部静脈血栓症	ファイザー製コロナワクチン接種後に生じた左 大峰 高広	広島赤十字・原爆病院外科	参加者のみ		
第122回日本外科学会	2022年4月14日(木)~16日(土)	https://ioj.isse.or.jp/jss122/program.html	感染症および寄生虫症	急性B型肝炎	症例報告: 再発 S 状結腸癌に対する化学療法中 蘭宜田真史 に発症した COVID-19 ワクチン接種後の急性 B 型肝炎の 1 例	小牧市民病院外科	参加者のみ		
第2回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症 学会 (II : 日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会 / 日本耳鼻咽喉科感染症・エアロゾル学会)	2022年4月14日(木)~16日(土)	http://www.jiaio.umin.jp/2nd/	神経系障害	顔面麻痺	ワクチン接種後に発症した顔面神經麻痺の 2 例	潘 友季	山口大学大学院 医学系研究科 耳鼻咽喉科 ○		http://www.jiaio.umin.jp/2nd/common/pdf/jiaio2_txbook.pdf
第2回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症 学会 (II : 日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会 / 日本耳鼻咽喉科感染症・エアロゾル学会)	2022年4月14日(木)~16日(土)	http://www.jiaio.umin.jp/2nd/			舌下免疫療法施行中の患者における Covid-19 ワクチンによる副反応について	大木 幹文	北里大学メイカナルセンター 耳鼻咽喉科 ○		http://www.jiaio.umin.jp/2nd/common/pdf/jiaio2_txbook.pdf
第126回日本眼学会	2022年4月14日(木)~17日(日)	http://www.congre.co.jp/jes2022/index.html	神経系障害	視神經炎	COVID-19 ワクチン後の視神經炎	武田 義玄	女子医大・糖尿病センター	参加者のみ	
第126回日本眼学会	2022年4月14日(木)~17日(日)	http://www.congre.co.jp/jes2022/index.html	眼障害	硝子体出血	COVID-19 ワクチン後の硝子体出血	板東 将史	札幌医大	参加者のみ	
第126回日本眼学会	2022年4月14日(木)~17日(日)	http://www.congre.co.jp/jes2022/index.html	眼障害	多発消失性白点症候群	COVID-19 ワクチン接種後のMEWDS	安田 純重子	加古川中央市民病院	参加者のみ	
第126回日本眼学会	2022年4月14日(木)~17日(日)	http://www.congre.co.jp/jes2022/index.html	眼障害	網膜分枝脈閉塞症増悪	コロナワクチン後の BRVO 増悪	田中 勇登	ツカザキ病院	参加者のみ	
第126回日本眼学会	2022年4月14日(木)~17日(日)	http://www.congre.co.jp/jes2022/index.html	眼障害	網膜血管閉塞	コロナワクチン後の網膜血管閉塞	岡野 夏海	東京都健康長寿医療センター	参加者のみ	
第126回日本眼学会	2022年4月14日(木)~17日(日)	http://www.congre.co.jp/jes2022/index.html	眼障害	眼炎症	コロナワクチン後発症した眼炎症	近川 瑞	横浜市大	参加者のみ	
第126回日本眼学会	2022年4月14日(木)~17日(日)	http://www.congre.co.jp/jes2022/index.html	眼障害	ぶどう膜炎	コロナワクチン接種後ぶどう膜炎	阿部 謙太郎	東邦大・佐倉	参加者のみ	
第126回日本眼学会	2022年4月14日(木)~17日(日)	http://www.congre.co.jp/jes2022/index.html	眼障害	ぶどう膜炎	新型コロナワクチンぶどう膜炎	萩野 陽	北海道大	参加者のみ	
第81回日本医学放射線学会	2022年4月14日(木)~17日(日)	https://site2.convention.co.jp/jir/s81/			COVID-19ワクチン接種後の副反応とFDG-PETでの外山 由貴	東北大 放診	参加者のみ		
第76回日本口腔科学会	2022年4月22日(金)~23日(土)	http://www.congre.co.jp/jis76/index.html	胃腸障害	口腔粘膜疾患	mRNA COVID-19ワクチン接種後に生じた両側口蓋 前田 圭吾	神戸市立医療センター中央市民病院 歯科口 腺外科	参加者のみ		
第48回日本血液浄化技術学会	2022年4月22日(金)~24日(日)	https://ishb48.info/adoption			Covid-19ワクチンの副反応とリスク因子	坂井 英亮	特定医療法人 楊仁会病院 臨床工学部	参加者のみ	
第9回日本心血管脳卒中学会	2022年4月23日(土)	https://www2.aeplan.co.jp/cvss2022/	血管障害	動脈瘤破裂	COVID-19 ワクチン接種後の破裂動脈瘤の 3 症	大志田 创太郎	岩手医科大学医学部脳神経外科、岩手県立大 船渡病院脳神経外科	参加者のみ	
第9回日本心血管脳卒中学会	2022年4月23日(土)	https://www2.aeplan.co.jp/cvss2022/	神経系障害	椎骨動脈解離性動脈瘤破裂	COVID-19mRNA ワクチン接種後に椎骨動脈解離性動脈瘤が破裂した 2 例	千田 光平	岩手医科大学医学部脳神経外科	参加者のみ	
第38回日本臨床皮膚科医会	2022年4月23日(土)~24日(日)	https://jocd38.jp/	一般・全身障害および投与 遅発性局所反応	部位の状態	SARS-CoV-2 ワクチン mRNA-1273 の投与後生じる遅発性大型局所反応の疫学調査	東野 俊英	自衛隊中央病院 皮膚科	参加者のみ	
第38回日本臨床皮膚科医会	2022年4月23日(土)~24日(日)	https://jocd38.jp/	皮膚および皮下組織障害	難死様	コロナワクチン接種後に頸壞死死を伴う好中球 飯島 茂子	龍ヶ崎済生会病院 皮膚科	参加者のみ		
第48回日本乳頭甲状腺超音波医学会	2022年4月23日(土)~24日(日)	https://site2.convention.co.jp/jap/abts2022/	良性・悪性および詳細不明	リババ腫瘍肥大	悪性リンパ腫を疑われた新型コロナワクチン接種による反応性リンパ節腫大の 1 例	太田 裕介	川崎医科大学総合医療センター 外科	参加者のみ	
第48回日本乳頭甲状腺超音波医学会	2022年4月23日(土)~24日(日)	https://site2.convention.co.jp/jap/abts2022/	血液およびリンパ系障害	腋窩リンパ節	新型コロナワクチン接種に伴う腋窩リババ節	間瀬 実香	社会医療法人愛生会 総合上飯田第一病院 検討部	参加者のみ	
第33回日本心臓皮膚科医会	2022年4月8日(金)~10日(日)	https://ise2022.jp/program.html	心臓障害	心筋炎	Covid-19 mRNAワクチン接種後に発症した劇型心筋炎の一例			参加者のみ	
第33回日本心臓皮膚科医会	2022年4月8日(金)~10日(日)	https://ise2022.jp/program.html	心臓障害	心筋炎	COVID-19 mRNAワクチン接種後早期に発症し、心エコーでその經過を観察できました心筋炎の一症例			参加者のみ	
第33回日本心臓皮膚科医会	2022年4月8日(金)~10日(日)	https://ise2022.jp/program.html	心臓障害	心筋炎	新型コロナワクチン接種後心筋炎における心エコーの所見			参加者のみ	
第65回日本糖尿病学会	2022年5月12日(木)~14日(土)	https://site.convention.co.jp/jp/65/	代謝および栄養障害	糖尿病性ケトアシドーシス	オランサンビン小脳中に SARS-CoV-2 ワクチン接種後後発症した糖尿病性ケトアシドーシスの一例	大江 見央	愛仁会予船病院糖尿病内分泌内科	参加者のみ	
第65回日本糖尿病学会	2022年5月12日(木)~14日(土)	https://site.convention.co.jp/jp/65/	筋骨格系および結合組織障	RSPCE症候群 (予後良好、血清 シタクリヲチノボウ投与中に新型コロナワクチン接種後 RSPCE症候群を発症した一例)	伊藤 博崇	地方独立行政法人りんくう総合医療センター 糖尿病・内分泌代謝内科	参加者のみ		
第65回日本糖尿病学会	2022年5月12日(木)~14日(土)	https://site.convention.co.jp/jp/65/	筋骨格系および結合組織障	筋骨格系	新型コロナワクチン接種後に発症した矢野正博	大阪市立大学大学院医学研究科代謝内分泌病	参加者のみ		
第65回日本糖尿病学会	2022年5月12日(木)~14日(土)	https://site.convention.co.jp/jp/65/	代謝および栄養障害	急性I型糖尿病	急性I型糖尿病 1 型糖尿病の 1 例	東京医科歯科大学医学部附属病院糖尿病・内分泌内科	参加者のみ		
第65回日本糖尿病学会	2022年5月12日(木)~14日(土)	https://site.convention.co.jp/jp/65/	代謝および栄養障害	劇症I型糖尿病	新規コロナワクチン接種直後に劇症 1 岡崎 玲	東京医科歯科大学医学部附属病院糖尿病・内分泌内科	参加者のみ		
第15回日本緩和医療学会	2022年5月13日(金)~15日(日)	http://www.congre.co.jp/karwai15/	血管障害	塞栓 血栓症	COVID-19ワクチン接種後の塞栓及び血栓症とワグネル型の関係	菅 裕亮	なの花薬局 昭島駅前店	参加者のみ	
第63回日本神経学会	2022年5月18日(水)~21日(土)	https://www.neurology.jp.org/neuro2022/index.html	神経系障害	神経系の有害事象	COVID-19ワクチン接種後の塞栓症とワグネル型の関係	八木 洋輔	東京医科歯科大学 脳神経病態学分野 (脳神経 内科)	参加者のみ	
第63回日本神経学会	2022年5月18日(水)~21日(土)	https://www.neurology.jp.org/neuro2022/index.html	血液およびリンパ系障害	脳梗塞を伴う軽度の脳炎/脳膜炎	Mild encephalopathy/encephalopathy with reversible splenial lesion after COVID-19 vaccination	Hiroya Ohara	Department of Neurology, Minamimura General Medical Center, Yoshino, Nara, Japan	参加者のみ	
第63回日本神経学会	2022年5月18日(水)~21日(土)	https://www.neurology.jp.org/neuro2022/index.html	神経系障害	神経系障害	Neurological complication following COVID19 vaccination retrospective single center observational study	Kimihiko Kaneko	Department of Neurology, Tohoku University Hospital, Japan	参加者のみ	
第59回日本小児外科学会	2022年5月19日(木)~21日(土)	http://isps59.umin.jp/	肝胆道系障害	肝機能異常	肝移植後患者に見られた SARS-CoV-2 ワクチン 接種後の肝機能異常について	岡 竜弥	京都大学医学部附属病院 小児外科	参加者のみ	
第95回日本整形外科学会	2022年5月19日(木)~22日(日)	https://joe2022.jp/index.html			COVID-19ワクチン接種前における関節リウマチ 子患者の疾患活動性の変化	多和田 兼章	小牧市民病院整形	参加者のみ	

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第95回日本整形外科学会	2022年5月19日(木)~22日(日)	https://ioa2022.jp/index.html	一般・全身障害および投与 頭部の状態	肩の痛み	新型コロナウイルスワクチン接種後の肩の痛みの特徴と経時的変化	泉 仁	高知大整形	参加者のみ	
第39回日本呼吸器外科学会	2022年5月20日(金)~21日(土)	http://www.congre.co.jp/jacs2022/	呼吸器、胸郭および綱隔障害	肺塞栓症 原発性肺癌	COVID-19 ワクチン接種後の肺塞栓症を合併した2例	山田 典子	千葉西総合病院 外科	参加者のみ	
第39回日本呼吸器外科学会	2022年5月20日(金)~21日(土)	http://www.congre.co.jp/jacs2022/	血管障害	IgA血管炎	コロナワクチン接種後に手術を行い、術後感染性合併症を契機に IgA 血管炎を併発した 2 例	宮本 直輝	徳島大学 胸内心臓内分野腫瘍外科	参加者のみ	
第95回日本超音波医学会	2022年5月20日(金)~22日(日)	https://www.congre.co.jp/isuw05/	心臓障害	心筋炎	新型コロナワクチン接種により発症したと考えられる急性心筋炎の一例	藤田 美穂	山口大学大医学器官病態内科学	参加者のみ	
第25回日本臨床救急医学会	2022年5月25日(水)~27日(金) m25	https://site.convention.co.jp/ise https://site.convention.co.jp/ise/m25	般・全身障害および投与 頭部の状態	TAFRO症候群	新型コロナウイルスワクチン接種時に発現した TAFRO 症候群の傾向	杉木 翔太	京都橘大学 健康科学部 救急救命学科	参加者のみ	
第25回日本臨床救急医学会	2022年5月25日(水)~27日(金) m25	https://site.convention.co.jp/ise https://site.convention.co.jp/ise/m25	般・全身障害および投与 頭部の状態	TAFRO症候群	新型コロナウイルスワクチン接種後、発熱、乏尿、下腿浮腫、呼吸苦が出現し TAFRO 症候群の診断に至った一例	土木 衛	虎の門病院 救急科	参加者のみ	
第25回日本臨床救急医学会	2022年5月25日(水)~27日(金) m25	https://site.convention.co.jp/ise https://site.convention.co.jp/ise/m25	肝胆道系障害	昏睡型急性肝不全	新型コロナワクチン接種後に昏睡型急性肝不全を発症し、救命し得なかった 1 例	近藤 乾伍	八千代医療センター 救急科	参加者のみ	
第123回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 (旧・日本耳鼻咽喉科学会)	2022年5月25日(水)~28日(土)	http://www.congre.co.jp/ihibiki23/index.html	呼吸器、胸郭および綱隔障害	声帯機能不全 害	COVID-19 ワクチン接種後に発症した Vocal Cord Dysfunction の 2 例	栗田 博也	千葉大学	参加者のみ	
第45回日本呼吸器内視鏡学会	2022年5月27日(金)~28日(土) jse/	https://site2.convention.co.jp/45 https://site2.convention.co.jp/45/jse/	心臓障害	心筋炎 胸膜炎	COVID-19 ワクチン接種後、心膜炎に胸膜炎を合併した一例	相馬 逸人	大津赤十字病院呼吸器外科	参加者のみ	
第57回日本小児腎臓病学会	2022年5月27日(金)~28日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/ispn2022/	腎および尿路障害	透析導入	mRNA COVID-19 ワクチン接種を契機に血液透析新規例	新貝 龍太	北里大学 医学部 小児科	参加者のみ	
第57回日本小児腎臓病学会	2022年5月27日(金)~28日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/ispn2022/	腎および尿路障害	ネフローゼ症候群	SARS-CoV-2 ワクチン接種後にネフローゼ症候群を発症した 2 男児例	中澤 栄里子	横浜市立大学附属市民総合医療センター 小児総合医療センター	参加者のみ	
第57回日本小児腎臓病学会	2022年5月27日(金)~28日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/ispn2022/	腎および尿路障害	血尿	新型コロナウイルスワクチン接種後に肉眼的血尿を呈した慢性系球体腎炎および同疾患検査中の 2 例	谷口 洋平	兵庫医科大学 医学部 小児科	参加者のみ	
第57回日本小児腎臓病学会	2022年5月27日(金)~28日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/ispn2022/	腎および尿路障害	血尿 尿たんぱく症候群	新型コロナワクチン接種後に肉眼的血尿と尿蛋白を呈した 10 代女子 2 例	羽田 敦子	公益財団法人 田附興風会 医学研究所 北野病院 小児科	参加者のみ	
第57回日本小児腎臓病学会	2022年5月27日(金)~28日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/ispn2022/	腎および尿路障害	IgA腎症 腎機能障害 血尿	当院で SARS-CoV2 ワクチンの接種後に腎機能障害を伴う肉眼的血尿を認めた IgA 腎症の 2 症例	三浦 拓人	東北大病院 小児科	参加者のみ	
第57回日本小児腎臓病学会	2022年5月27日(金)~28日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/ispn2022/	腎および尿路障害	IgA腎症 血尿	無症状性血尿で経過観察中に SARS-CoV-2 ワクチンによる肉眼的血尿を伴い IgA 腎症と診断した 2 例	森澤 和美	済生会宇都宮病院 小児科	参加者のみ	
第72回日本東洋医学会	2022年5月27日(金)~29日(日)	https://c-work.co.jp/?2jsom/index.html			「新型コロナワクチン接種後の不調」を紹介され、漢方薬を奏効した4例	山口 佳子	東京医科大学八王子医療センター 総合診療	参加者のみ	
第72回日本東洋医学会	2022年5月27日(金)~29日(日)	https://c-work.co.jp/?2jsom/index.html	精神障害	心身症状	新型コロナワクチン接種後に発症した心身の症状に柴胡加竟骨牡蠣湯、平胃散の併用が有効であった一症例	石川 利博	いしかわハーブクリニック	参加者のみ	
第72回日本東洋医学会	2022年5月27日(金)~29日(日)	https://c-work.co.jp/?2jsom/index.html	一般・全身障害および投与 痛感変調性疼痛	部位の状態	新型コロナワクチン接種後に発症した痛覚変調性疼痛に対して補中益氣湯が奏効した 1 症例	竹村 佳記	富山大学附属病院麻酔科	参加者のみ	
第34回日本肝胆膵外科学会	2022年6月10日(金)~11日(土)	https://site2.convention.co.jp/ispn/ispn34/	免疫系障害	免疫性血小板減少症紫斑病	A CASE OF IMMUNE THROMBOCYTOPENIC PURPURA DUE TO COVID-2019 VACCINATION THAT WAS SUCCESSFULLY TREATED BY SPLENECTOMY	Takaaki Ito	Department of Surgery, Anjo Kosei Hospital	参加者のみ	
第13回日本プライマリ・ケア連合学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	https://jpca2022.org/			COVID-19ワクチンによる1回目の副反応と2回目	合田 建	兵庫県立芦屋医療センター/神戸大学地域医療支援学部門	参加者のみ	
第13回日本プライマリ・ケア連合学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	https://jpca2022.org/			新型コロナワクチン接種後に救急外来を受診した患者の特徴	牧 信行	静岡県立総合病院救急科	参加者のみ	
第13回日本プライマリ・ケア連合学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	https://jpca2022.org/	血液およびリンパ系障害	反応性リンパ節腫大	超音波診断装置による新型コロナワクチン回目金子 雄司	北海道大学	参加者のみ		
第13回日本プライマリ・ケア連合学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	https://jpca2022.org/	一般・全身障害および投与 発熱	部位の状態	超音波診断装置による新型コロナワクチン回目金子 雄司	悠翔会在宅クリニック北千住	参加者のみ		
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	IgA腎症 血尿 蛋白尿	COVID-19 ワクチンと IgA 腎症 - 系統的レビュー	佐藤 光博	JCHO仙台病院腎臓疾患臨床研究センター	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	抗体中球細胞質抗体関連腎炎	COVID-19ワクチンとANCA関連腎炎	難波 優子	大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	糸球体腎炎再発 血尿 蛋白尿 ケラチニン値上昇	COVID-19ワクチンと糸球体腎炎再燃の関連性	太田 裕樹	佐世保市総合医療センター腎臓内科	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	IgA腎症	COVID-19ワクチン接種と肉眼的血尿の関連についての検査結果	青木 良輔	順天堂大学腎臓内科学講座	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	IgA腎症 血尿	Covid-19ワクチン接種後に IgA 腎症が悪化した 3 例	加藤 茉	松波総合病院	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	IgA腎症 血尿	COVID-19ワクチン接種後に肉眼的血尿を認め IgA 腎症患者 13 例の病理組織学的検討	横手 伸也	東京慈恵会医科大学腎臓・高血圧内科	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	IgA腎症	IgA 腎症患者における新型コロナワクチン副反応の検討	長辻 克史	大阪市立総合医療センター腎臓高血圧内科	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	IgA腎症 肉眼的血尿 蛋白尿	SARS-CoV-2ワクチン接種による腎所見異常	岩崎 沙理	市立札幌病院病理診断科	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	血尿 蛋白尿 IgA腎症	SARS-CoV-2ワクチン接種後、尿所見異常または増悪を認めた IgA 腎症 11 例の検討	宮内 美帆	田附興風会北野病院 腎臓内科	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	IgA腎症	SARS-CoV-2ワクチン接種後に肉眼的血尿を呈し 3 例の腎病理組織学的比較	大田 健人	社会医療法人愛仁会明石医療センター	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://isn65.umini.jp/	腎および尿路障害	IgA腎症	SARS-CoV-2ワクチン接種後に尿所見異常を認めた IgA 腎症 1 例	藤元 健太	同心会古賀総合病院内科	○	https://isn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://jsn65.umln.jp/	腎および尿路障害	抗好中球細胞質抗体 (ANCA) 関連血管炎 進行性腎障害 急性進行性系球体腎炎 IgA腎症 IgA血管炎 血尿 蛋白尿	SARS-CoV-2ワクチン接種後の腎障害の後ろ向き実態調査	春日井 貴久	名古屋市立大学病院	○	https://jsn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://jsn65.umln.jp/	腎および尿路障害	血尿 IgA腎症	コロナワクチン接種後に肉眼的血尿が認められたことを契機にIgA腎症の診断に至った症例の臨床病理学的特徴	田邊 淳	千葉東病院	○	https://jsn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://jsn65.umln.jp/	腎および尿路障害	腎障害	コロナ関連腎障害の病理像—アンケート調査より	北村 博司	日本腎病理協会企画委員会	○	https://jsn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://jsn65.umln.jp/	腎および尿路障害	特発性ネフローゼ症候群再発	若年特発性ネフローゼ症候群(INS)患者における 本田 奒	東京都立小児総合医療センター	○	https://jsn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf	
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://jsn65.umln.jp/	腎および尿路障害	血尿 IgA腎症	新型コロナワクチン接種後の肉眼的血尿とIgA腎 鈴木 純介	順天堂大学腎臓内科	○	https://jsn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf	
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://jsn65.umln.jp/	腎および尿路障害	腎疾患	当院におけるCOVID-19ワクチン接種後に生じた 幕瀬 睦	順天堂大学附属浦安病院腎・高血圧内科	○	https://jsn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf	
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://jsn65.umln.jp/	血液およびリンパ系障害	血小板減少	当院の透析患者における新型コロナワクチン接種後の血小板数の変化	(医)永仁余嶺永仁会クリニック 塩田 文彦	○	https://jsn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf	
第65回日本腎臓学会	2022年6月10日(金)~12日(日)	http://jsn65.umln.jp/	腎および尿路障害	ネフローゼ症候群再発	免疫抑制薬内服中のネフローゼ症候群患者における新型コロナワクチンの免疫原性と安全性	龟井 宏一 国立成育医療研究センター 腎臓・リウマチ・膠原病科	○	https://jsn.or.jp/general/congress/journal/64_3.pdf	
第40回日本血液学会北陸地方会	2022年6月11日(土)	http://www.jshem.or.jp/modules/meeting/index.php?content_id=12	血液およびリンパ系障害	溶血発作	SARS-CoV-2予防接種後、溶血発作を起こした寒 藤永 昌宏	石川県立中央病院 血液内科	○	https://jsh-hokuriku.com/wp-content/uploads/2022/06/cfd7c0aae8bf59debc181651cf5a9e.pdf	
第37回日本環境感染学会	2022年6月16日(木)~18日(土)	http://jsipc37.umln.jp/	心臓障害	心筋炎 心筋症	COVID-19ワクチン接種後の副反応として偽器疾患(心筋炎・たんぽぽ型心筋症)を発症した2例	石川 裕敏 医療法人藤井会 香芝喜生病院 循環器内科	○	http://jsipc37.umln.jp/%E6%8A%84%E9%8C%88/E9%8C%88/E9%8A%84/E9%8C%88/E9%8A%84/E9%8C%88.pdf	
第37回日本環境感染学会	2022年6月16日(木)~18日(土)	http://jsipc37.umln.jp/			ファイザー社製新型コロナワクチンの2回目、3回目接種後の副反応の関係について	佐々木 裕太 綜合病院山口赤十字病院 薬剤部	○	http://jsipc37.umln.jp/%E6%8A%84%E9%8C%88/E9%8A%84/E9%8C%88.pdf	
第37回日本環境感染学会	2022年6月16日(木)~18日(土)	http://jsipc37.umln.jp/			上伊那生協におけるコロナ (Covid-19) ワクチン 長谷部 優 職員接種における副反応報告	上伊那医療生活協同組合 上伊那生協病院	○	http://jsipc37.umln.jp/%E6%8A%84%E9%8C%88/E9%8A%84/E9%8C%88.pdf	
第37回日本環境感染学会	2022年6月16日(木)~18日(土)	http://jsipc37.umln.jp/			新型コロナワクチン接種に伴う書事 庄司 雅代 象・副反応調査報告	社会福祉法人北海道社会事業協会富良野病院	○	http://jsipc37.umln.jp/%E6%8A%84%E9%8C%88/E9%8A%84/E9%8C%88.pdf	
第37回日本環境感染学会	2022年6月16日(木)~18日(土)	http://jsipc37.umln.jp/	生殖系および乳房障害	月経周期変化	新型コロナワクチン接種による月経周期変化との関連	櫻原 志保子 岐阜保健大学 看護学部	○	http://jsipc37.umln.jp/%E6%8A%84%E9%8C%88/E9%8A%84/E9%8C%88.pdf	
第37回日本環境感染学会	2022年6月16日(木)~18日(土)	http://jsipc37.umln.jp/			新型コロナワクチン3回目接種までの副反応アン 水谷 一寿 ケート調査 第1報	医療法人社団 沢山会 沢山温泉病院 ICT	○	http://jsipc37.umln.jp/%E6%8A%84%E9%8C%88/E9%8A%84/E9%8C%88.pdf	
第37回日本環境感染学会	2022年6月16日(木)~18日(土)	http://jsipc37.umln.jp/			新型コロナワクチン3回目接種までの副反応アン 水谷 一寿 ケート調査 第2報	医療法人社団 沢山会 沢山温泉病院 ICT	○	http://jsipc37.umln.jp/%E6%8A%84%E9%8C%88/E9%8A%84/E9%8C%88.pdf	
第37回日本環境感染学会	2022年6月16日(木)~18日(土)	http://jsipc37.umln.jp/			地域総合病院におけるアンケート調査結果から 忍頂寺 敏毅 見える新型コロナワクチン反応の現状と課題	製鉄記念広島病院 感染対策室	○	http://jsipc37.umln.jp/%E6%8A%84%E9%8C%88/E9%8A%84/E9%8C%88.pdf	
第22回日本抗加齢医学会	2022年6月17日(金)~19日(日)	https://www.kwgs.jp/jaam2022/index.html	神経系障害	認知症	新型コロナワクチンが引きおこす認知症と 犬房 春彦 エイジングの予防	(岐阜大学医学研究基盤センター共同研究講座 座抗酸化研究部門/ルイ・バストゥール医学 研究 センター抗酸化研究室	○	https://www.kwgs.jp/jaam2022/files/E7%AC%AC2%E5%9B%9E%69%7A5%61%9C%CE%8A%97%E5%8A%A0%9B%D%A2%5%8C%8B%8E%5%A6%F4%BC%9A%7F%87%F%4%RC%9A%6%BA%84%E9%8C%82%E9%9B%86.pdf	
第10回日本高血圧学会/臨床高血圧フォーラム	2022年6月18日(土)~19日(日)	https://site2.convention.co.jp/10_fch/	免疫系障害	血圧上昇 アナフィラキシー	COVID-19ワクチン接種後に血圧上昇を呈したア 古殿 孝高 ナフィラキシー (Hypertensive Anaphylaxis) の3症例	NTT東日本東京病院 参加者のみ			
第63回日本臨床ウイルス学会	2022年6月18日(土)~19日(日)	https://iacv63.secand.net/index.html			新型コロナワクチンの安全性と副反応 森野 紗衣子 国際感染症研究所 感染症疫学センター 参加者のみ				
第34回日本内分泌外科学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site.convention.co.jp/34_aes/	内分泌障害	垂体性甲状腺炎	SARS-CoV-2 ワクチン接種後に垂体性甲状腺炎を 島 正太郎 発症した三例	国立病院機構 菊ヶ浦医療センター 外科 参加者のみ			
第34回日本内分泌外科学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site.convention.co.jp/34_aes/	内分泌障害	甲状腺乳頭癌再発	新型コロナワクチン接種後に FDG PET-CT 検査 松原 由佳 で偽陽性が疑われた甲状腺乳頭癌術後再発の一 例	横浜市立大学医学部 外科治療学教室 参加者のみ			
第44回日本血栓止血学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site2.convention.co.jp/jis	血液およびリンパ系障害	後天性血友病	COVID-19 mRNA ワクチン接種後に発症した後天 反町 百花 性血友病 A	群馬大学大学院医学系研究科内科学講座血液 参加者のみ 内科学分野			
第44回日本血栓止血学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site2.convention.co.jp/jis	免疫系障害	自己免疫性血液凝固異常症	COVID-19 ワクチン接種後に認められた 2 例の 内場 光浩 自己免疫性血液凝固異常症	熊本大学病院輸血・細胞治療部 参加者のみ			
第44回日本血栓止血学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site2.convention.co.jp/jis	血液およびリンパ系障害	血栓症	COVID-19 感染症と SARS-CoV-2 ワクチンによる 安本 篤史 血栓症で知つておきたいこと	北海道大学病院検査・輸血部 参加者のみ			
第44回日本血栓止血学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site2.convention.co.jp/jis	血液およびリンパ系障害	血小板減少を伴う血栓症	COVID-19 関連血栓症ならびにワクチン接種後の 森下 英理子 血小板減少を伴う血栓症	金沢大学医療保健研究域保健学系病態検査学 参加者のみ			
第44回日本血栓止血学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site2.convention.co.jp/jis	免疫系障害	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	COVID-19/SARS-CoV-2 感染とそのワクチン接種 一瀬 白帝 に連関した自己免疫性後天性凝固因子欠乏症の 発症	厚研科研「均人化(略称)」研究班 参加者のみ			
第44回日本血栓止血学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site2.convention.co.jp/jis	臨床検査	ホスファチジルセリン依存性 抗プロトロンビン抗体偏上昇	SARS-CoV-2 ワクチン接種とホスファチジルセリン 依存性抗プロトロンビン抗体偏上昇に関する 検討	北海道大学大学院医学研究院・医学院免疫・ 代謝内科学教室 参加者のみ			
第44回日本血栓止血学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site2.convention.co.jp/jis	神経系障害	脳出血	SARS-CoV-2 ワクチン接種後に発症し、脳出血で 下山 紗央莉 死した重症自己免疫性 XII 因子欠乏症の 1 例	王子総合病院血液腫瘍内科 参加者のみ			
第44回日本血栓止血学会	2022年6月23日(木)~25日(土)	https://site2.convention.co.jp/jis			新型コロナウイルスワクチンによる血栓性血小 濱田 恵理子 板減少性紫斑病患者への影響	奈良県立医科大学附属病院輸血部 参加者のみ			
第36回日本経救急学会	2022年6月25日(土)	http://ine36.umln.jp/			新型コロナワクチン接種後の一過性健全健忘にお 東盛 雄政 ける発作時脳血流SPECTの検討	参加者のみ			
第58回日本肝臓学会総会	2022年6月2日(木)~3日(金)	https://ish2022.jp/	肝胆道系障害	肝障害	COVID-19 ワクチンを被接種とした薬物性肝障害 二宮 晃光 の一例	独立行政法人国立病院機構長崎医療センター 参加者のみ 肝臓内科			
第58回日本肝臓学会総会	2022年6月2日(木)~3日(金)	https://ish2022.jp/	肝胆道系障害	肝障害	COVID-19 ワクチン接種後の肝障害に対して腹腔鏡下 西村 安梨沙 肝生検を行つた一例	順天堂大学医学部消化器内科 参加者のみ			
第58回日本肝臓学会総会	2022年6月2日(木)~3日(金)	https://ish2022.jp/	免疫系障害	自己免疫性肝炎	COVID-19 ワクチン接種を契機に自己免疫性肝炎 阿部 弘昭 を発症した 3 症例の検討	岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科肝 臓分野 参加者のみ			
第58回日本肝臓学会総会	2022年6月2日(木)~3日(金)	https://ish2022.jp/	肝胆道系障害	肝機能障害	COVID-19 ワクチン接種における肝機能障害の 久保 伸 智 腎像像	昭和大学江東豊洲病院消化器センター 参加者のみ			
第58回日本肝臓学会総会	2022年6月2日(木)~3日(金)	https://ish2022.jp/	肝胆道系障害	非代償性肝硬変悪	SARS-CoV-2 ワクチン接種後に増悪をきたした 青田 圭吾 代償性肝硬変の 2 例	姫路聖マリア病院臨床研修センター 参加者のみ			

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第64回日本老年医学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	http://www.congre.co.jp/64jgs/index.html			中・高齢者における新型コロナウイルスワクチン接種の副反応出現の特徴ならびに誘導されるSARS-CoV2 IgG抗体と副反応との関係	牛飼 幸平	垂水市立医療センター垂水中央病院内科・循環器内科	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	内分泌障害	抗利尿ホルモン不適合分泌症候群	COVID-19 mRNAワクチン接種後にSIADHを発症した2例	林 義大	金沢医科大学 糖尿病・内分泌内科学	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	代謝および栄養障害	糖尿病性ケトアシドーシス1型糖尿病	COVID-19 RNAワクチン接種後に糖尿病性ケトアシドーシスにて発症した1型糖尿病の1例	成田 大樹	国立病院機構 仙台医療センター 内分泌代謝内科	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	神経系障害 内分泌障害	周期性四肢麻痺・垂急性甲状腺炎	COVID-19ワクチン接種後に周期性四肢麻痺を伴う垂急性甲状腺炎を発症した1例	村下 百音	市立札幌病院 糖尿病内分泌内科	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	脳炎 内分泌障害	副腎機能不全 汗下垂体機能低下症	COVID-19ワクチン接種後に脳炎・副腎不全を呈した汗下垂体機能低下症の1例	濱谷 裕香	北海道大学大学院医学・医学研究院 免疫・代謝内科教室	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	内分泌障害	甲状腺クリーゼ	COVID-19ワクチン接種後に発症した甲状腺クリーゼに対し血漿交換を行い救命した1例	石黒 文菜	JA愛知厚生連 海南病院 糖尿病・内分泌内科	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	内分泌障害	垂急性甲状腺炎	COVID-19ワクチン接種後の垂急性甲状腺炎の1例	西崎 由衣	野口記念会 野口病院 内科	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	内分泌障害	自己免疫・炎症性疾患群 垂急性甲状腺炎	SARS-CoV-2 ワクチンによるautoimmune/inflammatory syndrome induced by adjuvantsを来した垂急性甲状腺炎の2例	菱田 吉明	聖マリアンナ医科大学病院 代謝・内分泌内科	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	内分泌障害	垂急性甲状腺炎	SARS-CoV-2 ワクチン接種後に垂急性甲状腺炎と診断された1例	小野田 敦高	医療法人みどりい 新宿金沢内科クリニック	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	内分泌障害	無痛性甲状腺炎	SARS-CoV-2 ワクチン接種後に無痛性甲状腺炎を呈した1例	能田 雅人	国家公務員共済組合連合会 横浜共済病院 代謝内分泌内科	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html		グルココルチコイド補充中患者におけるCOVID-19ワクチン接種後のステロイドカバーに関する実態調査	友藤 清爾	神戸大学医学部附属病院糖尿病・内分泌内科	参加者のみ		
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	代謝および栄養障害	1型糖尿病	新型コロナウイルスワクチン接種後に1型糖尿病を発症した1例	矢野 正博	大阪市立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	内分泌障害	下垂体卒中	新型コロナウイルスワクチン接種後に発症した下垂体卒中の1例	古川 晃一朗	虎の門病院 内分泌代謝科	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	代謝および栄養障害	劇症1型糖尿病	新型コロナウイルスワクチン接種後に発症した劇症1型糖尿病の1例	佐々木 けやき	大阪市立大学大学院 医学研究科 代謝内分泌病態内科学	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	内分泌障害	副腎クリーゼ	新型コロナウイルスワクチン接種後に副腎クリーゼを来した中枢性副腎皮質機能低下症の3例	柄松 由佳子	奈良県立医科大学 糖尿病内分泌内科	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	一般・全身障害および投与部位の状態	発熱 副腎皮質刺激ホルモン単独欠損症	新型コロナワクチン接種後の発熱を契機にACTH単独欠損症の診断に至った1例	杉崎 俊友	川崎医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科学	参加者のみ	
第95回日本内分泌学会	2022年6月2日(木)～4日(土)	https://www.c-linkage.co.jp/jes2022/index.html	内分泌障害	バセドウ病	新型コロナワクチン接種後にバセドウ病を発症した1例	湯野 晃子	勤医協中央病院 糖尿病内分泌・腎臓病センター	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	皮膚および皮下組織障害	全身性紅斑狼瘡	COVID-19 ワクチンの接種後に全身性紅斑狼瘡を発症した2例	徳田 真優	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科皮膚科学分野	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	皮膚および皮下組織障害	円形脱毛症	COVID-19 ワクチン接種による円形脱毛症増悪の関連について	入澤 亮吉	東京医科大学皮膚科学分野	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	筋骨格系および結合織障害	全身エリテマトーデス	COVID-19 ワクチン接種を機会に診断された全身エリテマトーデスの1例	板井田 恵利	一宮市立市民病院皮膚科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	皮膚および皮下組織障害	皮膚筋炎	COVID-19 ワクチン接種後に皮膚筋炎を発症した1例	穠部 里香子	一宮市立市民病院	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	免疫系障害	サルコイドーシス	COVID-19 ワクチン投与後に発症したサルコイドーシスの1例	森 龍彦	福島県立医科大学皮膚科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	皮膚および皮下組織障害	遷延性搔痒性紅斑	COVID-19 mRNAワクチン接種後に出現した遷延性搔痒性紅斑、真皮血管にスパイク蛋白を検出した1例	加瀬 美咲	高知大学	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/			アンケートに基づいた当院医療従事者への新型コロナワクチン1回目から3回目接種副反応の検討	北尾 隆符	兵庫県立加古川医療センター	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	皮膚および皮下組織障害	皮膚症状	コロナワクチン接種に関連する皮膚症状の当科経験症例のまとめ	香川 奈菜	近畿大学病院皮膚科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	免疫系障害	帶状疱疹	コロナワクチン接種後発症した帶状疱疹の1例	中村 彰	高槻病院皮膚科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	皮膚および皮下組織障害	皮膚症状	コロナワクチン接種後待機時間内に発生した対応症例の検討	藤本 篤	医療法人メディカルピットバレー東ホークムクリニック	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	呼吸器、胸郭および縫隔障害	呼吸窮迫症候群	改めて知っておきたい!コロナワクチンによる皮膚症状	加藤 麻衣子	近畿大学皮膚科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	皮膚および皮下組織障害	皮膚症状	新型コロナワクチン接種後に生じた呼吸窮迫症候群を伴う膿瘍性乾癬の1例	三石 修平	聖マリアンナ医科大学皮膚科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/			新型コロナワクチンの副反応と皮質的免疫バリアンスとの関連性	森本 広樹	中東遠総合医療センター皮膚科・皮膚腫瘍科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	血管障害	好酸球性多発血管炎性肉芽腫	新型コロナワクチン接種後に顆粒化した好酸球性多発血管炎性肉芽腫の1例	別木 裕介	広島市民病院皮膚科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	皮膚および皮下組織障害	扁平苔癬	新型コロナワクチン接種後に生じた扁平苔癬の1例	王 黎垂	飯塚病院皮膚科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/			水泡性頸天疱瘡におけるCOVID-19 ワクチン接種後の臨床症状の実態調査	砂田 緑	川崎医科大学皮膚科	参加者のみ	
第121回日本皮膚科学会	2022年6月2日(木)～5日(日)	https://ida121.jp/	皮膚および皮下組織障害	多形紅斑	当科におけるCOVID-19 ワクチン接種後の多形紅斑のまとめ	松尾 彩子	近畿大学病院皮膚科	参加者のみ	
第41回日本脳神経超音波学会 第25回日本栓子検出・治療学会 (合同開催)	2022年6月3日(金)～4日(土)	http://www.congre.co.jp/2022jan-embolus/index.html	血液およびリンパ系障害	血小板減少症を伴う血栓症	COVID-19ワクチンによるTTSの治療	河野 浩之	杏林大学 医学部 脳卒中医学	参加者のみ	
第70回日本化学療法学会	2022年6月3日(金)～5日(日)	https://med-gakkai.jp/jsc2022/			12歳から18歳における新型コロナワクチン接種後方薬事の検討	小川 拓	大阪医科大学薬科大学病院感染对策室	参加者のみ	
第70回日本化学療法学会	2022年6月3日(金)～5日(日)	https://med-gakkai.jp/jsc2022/			COVID-19ワクチンの現状と課題	西 順一郎	鹿児島大学大学院医歯薬学総合研究科微生物学 分野/鹿児島大学病院感染制御部	参加者のみ	
第70回日本化学療法学会	2022年6月3日(金)～5日(日)	https://med-gakkai.jp/jsc2022/			モデルナ製新型コロナワクチン接種後有害事象調査	末廣 真理恵	長崎国際大学薬学部薬剤学科	参加者のみ	
第70回日本化学療法学会	2022年6月3日(金)～5日(日)	https://med-gakkai.jp/jsc2022/			新型コロナワクチンの副反応とその対応	多屋 育子	神奈川県衛生研究所	参加者のみ	

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第113回日本血液学会近畿血液学地方会	2022年6月4日(土)	http://www.jshem.or.jp/modules/meetin_g/index.php?content_id=12	免疫系障害	自己免疫性溶血性貧血	COVID mRNAワクチン接種後自己免疫性溶血性貧血を伴い多彩な心血管合併症を生じた一例	藤崎 佳乃	りんくう総合医療センター 血液内科	○	http://www.jshem.or.jp/uploads/files/local%20branch%2F%7EAC%AC113E5%9B%9E%EB%BF%91%E7%95%BF%E8%A1%80%EB%B6%BD%2E%5AD%A6%EB%BC%9A%E3%83%97%E3%83%ADE3%82%BD%E3%83%A9%E3%83%A0.pdf
第113回日本血液学会近畿血液学地方会	2022年6月4日(土)	http://www.jshem.or.jp/modules/meetin_g/index.php?content_id=12	血液およびリンパ系障害	播種性血管内凝固症候群(DIC)	CoVID-19ワクチン接種後に発症したDICの症例	小笠原 仙之	京都府立医科大学附属病院卒後臨床研修センター	○	http://www.jshem.or.jp/uploads/files/local%20branch%2F%7EAC%AC113E5%9B%9E%EB%BF%91%E7%95%BF%E8%A1%80%EB%B6%BD%2E%5AD%A6%EB%BC%9A%E3%83%97%E3%83%ADE3%82%BD%E3%83%A9%E3%83%A0.pdf
第113回日本血液学会近畿血液学地方会	2022年6月4日(土)	http://www.jshem.or.jp/modules/meetin_g/index.php?content_id=12	血液およびリンパ系障害	血球貪食症候群	SARS-CoV-2mRNAワクチン接種後に発症した血球貪食症候群	松井 要吾	市立吹田市民病院 血液内科	○	http://www.jshem.or.jp/uploads/files/local%20branch%2F%7EAC%AC113E5%9B%9E%EB%BF%91%E7%95%BF%E8%A1%80%EB%B6%BD%2E%5AD%A6%EB%BC%9A%E3%83%97%E3%83%ADE3%82%BD%E3%83%A9%E3%83%A0.pdf
第38回日本眼循環学会	2022年7月16日(土)~17日(日)	https://convention_itbcom.co.jp/3_8isoc/index.html	眼障害	ぶどう膜炎 脈絡膜血流変化	COVID-19 ワクチン後の原田病様ぶどう膜炎に対する脈絡膜血流変化を追えた妊娠の1例	落 彩花	東邦大・佐倉	参加者のみ	
第38回日本眼循環学会	2022年7月16日(土)~17日(日)	https://convention_itbcom.co.jp/3_8isoc/index.html	眼障害	網膜外層障害	COVID-19 ワクチン接種後に生じた網膜外層障害の1例	池間 俊輔	千葉大	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	血管障害 腎臓障害 腎および尿路障害	IgA血管炎 上行結腸穿孔 透析導入	COVID-19 のワクチン接種を機にIgA血管炎を発症し、ステロイド治療にて上行結腸穿孔を来し、維持透析導入となった一例	豊田一樹	社会福祉法人親善福祉協会国際親善総合病院	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	腎および尿路障害	急性進行性糸球体腎炎	COVID-19ワクチン接種後にANCAと抗GBM抗体の両腎炎を呈して急速進行性糸球体腎炎により透析療法に至った一例	小林政司	帝京大学医学部総合病院	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	腎および尿路障害	急性進行性糸球体腎炎	COVID-19ワクチン接種後に発症した抗GBM抗体、MPO-ANCA両陽性者の急速進行性腎炎に対しアフェレーシスを施行した一例	寺川可那子	国立国際医療研究センター病院腎臓内科	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	神経系障害	ギラン・バレー症候群	COVID-19 感染後にギラン・バレー症候群を発症した一例	山崎佳奈	東京都立広尾病院腎臓内科/東京都立広尾病院	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/			沖縄県透析患者におけるコロナワクチンの副反応調査	宮里 均	公立学校共済組合北陸中央病院内科	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/			血透透析(HD)患者における新型コロナワクチン接種後の副反応の検討	池尻真理子	社会医療法人川島会川島病院	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/			血透透析患者に対する新型コロナワクチン接種と血清B2ミクログロブリンの関連	内田大貴	大分大学医学部附属病院内分代謝膠原病腎	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/			血透透析患者に対するBN1t62zワクチン接種後宮崎良一	宮崎良一	藤田記念病院内科	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	腎および尿路障害	ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群	新型コロナワクチン接種後に発症した抗GBM抗体、SLE患者に対するBN1t62zワクチン接種後	小泉信太郎	宗教法人日本南フレスピアミッション	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	腎および尿路障害	症候群	新型コロナワクチン接種後に発症した抗GBM抗体、SLE患者に対するBN1t62zワクチン接種後	鈴木正志	独立行政法人地域医療機能推進機構 東京山手メディカルセンター	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	神経系障害	悪性症候群	新型コロナワクチン接種後に悪性症候群を発症した透析患者の例	西岡 謙	横浜市立大学附属病院腎臓・高血圧内科	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	血清およびリンパ系障害	特発性血小板減少紫斑病	新型コロナワクチン接種後に特発性血小板減少紫斑病(TTP)を発症した維持血透患者の例	福田優理子			
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	代謝および栄養障害	嘔気 高カリウム血症	新型コロナワクチン接種後に嘔気を生じた高カリウム血症を呈した例	小島路やよい	(医) 社団松和会望星閣内クリニック	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	腎および尿路障害	透析導入 微小変形型ネフローゼ症候群	新型コロナワクチン接種後に発症し透析導入を要した微小変形型ネフローゼ症候群の1例	武藤寿生	公立学校共済組合北陸中央病院内科	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	神経系障害	肺腔出血	新型コロナワクチン接種後に肺腔出血を呈した症例	西岡 謙	慶應義塾大学医学部腎臓内分泌代謝内科	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/	部位の状態		肺腔出血による呼吸困難と咯痰因子の検討	塙田文彦	(医) 永仁会尼崎永仁会クリニック	参加者のみ	
第67回日本透析医学会	2022年7月1日(金)~3日(日)	http://www.congre.co.jp/jstd2022/			当院の透析患者における新型コロナワクチン副反応の頻度と咯痰因子の検討	塙田文彦	(医) 永仁会尼崎永仁会クリニック	参加者のみ	
第7回日本肺高血圧・肺循環学会	2022年7月2日(土)~3日(日)	https://site.convention.co.jp/7ip_hcs/	呼吸器、胸郭および総隔障害	急性肺塞栓症 慢性血栓塞栓性肺高血圧症	COVID-19 ワクチン後に急性肺塞栓症を発症し、CTEPHに移行した1例	平田 哲夫	岐阜hardtセンター・循環器内科	参加者のみ	
第23回日本検査血液学会	2022年7月30日(土)~31日(日)	http://jsih23.univ.jp/			mRNA COVID-19 ワクチン接種の血小板への長期的影響	周 雨奇	東京大学大学院理学系研究科	参加者のみ	
第34回日本頭蓋底外科学会	2022年7月7日(木)~8日(金)	http://jsbs34.univ.jp/	内分泌障害	下垂体卒中 巨大下垂体腺腫	COVID-19ワクチン接種後に下垂体卒中を生じた巨大下垂体腺腫の1例	田中 伯	奈良県立医科大学 脳神経外科	参加者のみ	
第42回日本静脈学会	2022年7月7日(木)~8日(金)	https://convention_itbcom.co.jp/p_sp2/	血液およびリンパ系障害	血栓症	COVID-19 に関わる血栓症の新たな視点・ワクチン導入連続血栓とプロボッカール使用	山本 賢二	岡村記念病院 心臓血管外科	参加者のみ	
第72回日本病院学会	2022年7月7日(木)~8日(金)	http://www.congre.co.jp/jha2022/			新型コロナワクチン接種後の副反応における透析導入	藤原 伸樹	社会福祉法人 恩賜財団 流生会松阪総合病院	参加者のみ	
第56回日本ヘインクリニック学会	2022年7月7日(木)~9日(土)	https://site2.convention.co.jp/pa_in6/	一般・全身障害および投与部位の状態		接種前から痛みを有する者のCOVID-19ワクチン接種後の痛み増悪	唐澤 祐輝	仙台ヘインクリニック	参加者のみ	
第55回日本眼炎症学会	2022年7月8日(金)~9日(土)	http://www.congre.co.jp/fc2022/	眼障害	網膜外層障害	コロナワクチン接種による眼炎	池田 文	福岡大	参加者のみ	
第55回日本眼炎症学会	2022年7月8日(金)~9日(土)	http://www.congre.co.jp/fs2022/	眼障害	ぶどう膜炎	コロナワクチン後のぶどう膜炎	北岡 麻衣	名古屋第二赤十字病院	参加者のみ	
第55回日本眼炎症学会	2022年7月8日(金)~9日(土)	http://www.congre.co.jp/fs2022/	神経系障害	視神経炎	コロナワクチン接種後の視神経炎	沖水 實美子	さいたま赤十字	参加者のみ	
第58回日本眼炎症学会	2022年7月8日(金)~9日(土)	http://www.congre.co.jp/fs2022/	眼障害	COVID-19 ワクチンの影響	COVID-19 ワクチン接種後の眼炎	藤尾 謙太	(順天大・大学院)/順天大・デジタル医療	参加者のみ	
第58回日本眼炎症学会	2022年7月8日(金)~9日(土)	http://www.congre.co.jp/fs2022/	眼障害	眼炎症	ワクチン接種後眼炎	中室 隆子	永田眼科	参加者のみ	
第58回日本眼炎症学会	2022年7月8日(金)~9日(土)	http://www.congre.co.jp/fs2022/	眼障害	ぶどう膜炎	ワクチン接種後ぶどう膜炎	八坂 裕太	杏林大	参加者のみ	
第24回日本医薬品情報学会	2022年7月9日(土)~10日(日)	https://site2.convention.co.jp/ja_sd14/			院内ネットワークシステムを使った新型コロナワクチン副反応調査の評価		HP上に記載なし	参加者のみ	
第24回日本医薬品情報学会	2022年7月9日(土)~10日(日)	https://site2.convention.co.jp/ja_sd14/			新型コロナワクチン接種後の副反応～クラスター調査の評価		HP上に記載なし	参加者のみ	
第44回日本呼吸療法医学会	2022年8月6日(土)~7日(日)	https://jrcm44.jp/	呼吸器、胸郭および総隔障害	薬剤性間質性肺炎	COVID-19 mRNAワクチンに起因する薬剤性間質性肺炎	河野 礼	静岡県立総合病院 高度救命救急センター	参加者のみ	
第35回日本臨床内科学会	2022年9月18日(日)~19日(月)	https://www.c-linkage.co.jp/pa35/			新型コロナワクチンの効果と副反応：インフルエンザとの比較を含めて	池松 秀之	日本臨床内科学会 インフルエンザ研究会	参加者のみ	
第29回日本排尿機能学会	2022年9月1日(木)~3日(土)	https://site.convention.co.jp/29ics/	腎および尿路障害	尿閉 神経因性膀胱	新型コロナワクチンによると思われた尿閉・神経因性膀胱の2例	大矢 和宏	関東中央病院 泌尿器科	参加者のみ	

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第32回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会	2022年9月23日(金)～24日(土)	https://jcr32.gakkai-me/program.html	筋骨格系および結合組織障害	リウマチ性多発筋痛症	COVID-19ワクチン接種後にリウマチ性多発筋痛症を発症した一例	染 秀蘭	山形大学医学部 整形外科	参加者のみ	
第40回日本小児心身医学会	2022年9月23日(金)～25日(日)	https://www.jsp2022.jp/	一般・全身障害および投与歩行障害		新型コロナワクチン接種後に解離性神経症状反応と思われる歩行障害をきたした1男子例	林 佳奈子	東京医科歯科大学小児科・思春期科学分野	参加者のみ	
第70回日本心臓病学会	2022年9月23日(金)～25日(日)	http://www.ice-conference.org/70icc/index.html	心臓障害	心筋炎	COVID-19心筋炎とワクチン関連心筋炎	米津 太志	東京医科歯科大学	参加者のみ	
第33回日本リウマチ学会中部支部学術集会	2022年9月2日(金)～3日(土)	http://square.umin.ac.jp/crca33/index.html	筋骨格系および結合組織障害	リウマチ疾患活動性悪化	COVID-19ワクチン接種による関節リウマチ疾患活動性悪化のリスク因子についての検討	多和田 兼章	小牧市民病院 整形外科	参加者のみ	
第33回日本リウマチ学会中部支部学術集会	2022年9月2日(金)～3日(土)	http://square.umin.ac.jp/crca33/index.html	筋骨格系および結合組織障害	多関節炎	COVID-19ワクチン接種後に発症した多関節炎の2例	陶山 沙貴	社会医療法人 抱生会丸の内病院 リウマチ 膜原病センター	参加者のみ	
第58回日本医学放射線学会秋季臨床大会	2022年9月2日(金)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/jrs58/			COVID-19ワクチン接種による医原性FDG集積の検討	高橋 麻慶	自治医科大学附属さいたま医療センター放射線科	参加者のみ	
第58回日本医学放射線学会秋季臨床大会	2022年9月2日(金)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/jrs58/	一般・全身障害および投与全身所見	部位の状態	COVID-19感染およびワクチン関連の様々な全身所見	真鍋 徳子	自治医大附属さいたま医療センター放射線科	参加者のみ	
第51回日本リウマチ学会近畿支部学術集会	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://plaz.umin.ac.jp/kra2022/index.html	血管障害	巨細胞性動脈炎 (GCA)	新型コロナワクチン接種後に巨細胞性動脈炎 (GCA) を呈した一例	上谷 沙織		参加者のみ	
第64回日本リウマチ学会九州・沖縄支部学術集会(九州リウマチ学会)	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/84-ryumachi/program/index.html	呼吸器、胸郭および綿隔障害	間質性肺疾患	Coronavirus disease 2019 (COVID-19) ウィルス接種後に間質性肺疾患を発症した1例	吉岡 聖剛	産業医科大学医学部 第1内科学講座	参加者のみ	
第64回日本リウマチ学会九州・沖縄支部学術集会(九州リウマチ学会)	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/84-ryumachi/program/index.html	血液およびリンパ系障害	血球貧食症候群	COVID-19ワクチン接種を契機に血球貧食症候群を伴う低補体血症性尋常麻疹様血管炎を発症した一例	岩村 成路	社会医療法人財団百十字会 佐世保中央病院	参加者のみ	リウマチ原病センター
第64回日本リウマチ学会九州・沖縄支部学術集会(九州リウマチ学会)	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/84-ryumachi/program/index.html	免疫系障害	自己免疫異常	COVID-19ワクチン投与後に自己免疫異常を呈した	中村 真隆	国立病院機構 九州医療センター 膜原病院	参加者のみ	リウマチ原病センター
第64回日本リウマチ学会九州・沖縄支部学術集会(九州リウマチ学会)	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/84-ryumachi/program/index.html	血管障害	TgA血管炎	SARS-CoV-2ワクチンで発症し、COVID-19罹患にて増悪したTgA血管炎の一例	京田 俊介	産業医科大学医学部 第1内科学講座	参加者のみ	
第64回日本リウマチ学会九州・沖縄支部学術集会(九州リウマチ学会)	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/84-ryumachi/program/index.html	筋骨格系および結合組織障害	リウマチ	SARS-CoV-2ワクチン接種後に関節リウマチを発症した2例	井手 裕之	独立行政法人 国立病院機構 嬉野医療センター リウマチ内科	参加者のみ	
第64回日本リウマチ学会九州・沖縄支部学術集会(九州リウマチ学会)	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/84-ryumachi/program/index.html	筋骨格系および結合組織障害	リウマチ性多発筋痛症	SARS-CoV-2ワクチン接種後に発症したリウマチ性多発筋痛症の2例	児玉 尚吾	大分赤十字病院 リウマチ科	参加者のみ	
第64回日本リウマチ学会九州・沖縄支部学術集会(九州リウマチ学会)	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/84-ryumachi/program/index.html	筋骨格系および結合組織障害	スチル病	SARS-CoV-2ワクチン接種後に発症した成人癆症	梅津 彩香	JCHO諫早総合病院 リウマチ科	参加者のみ	
第64回日本リウマチ学会九州・沖縄支部学術集会(九州リウマチ学会)	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/84-ryumachi/program/index.html	筋骨格系および結合組織障害	炎	コロナワクチン接種後に発症した抗ミトコンドリア抗体陽性筋炎	内田 智久	嬉野医療センター リウマチ内科	参加者のみ	
第64回日本リウマチ学会九州・沖縄支部学術集会(九州リウマチ学会)	2022年9月3日(土)～4日(日)	https://www.congre.co.jp/84-ryumachi/program/index.html	筋骨格系および結合組織障害	関節炎再燃	関節リウマチ患者ではCOVID-19ワクチン接種を契機に関節炎の再燃や免疫関連疾患の発症が見られる	江口 勝美	佐世保中央病院 リウマチ原病センター	参加者のみ	
第33回日本末梢神経学会	2022年9月9日(金)～10日(土)	https://www.congre.co.jp/jpons2022/	神經系障害	脱髓性ニューロパチー	COVID-19ワクチン接種後に発症した脱髓性ニューロパチーの1例	八木 覚	名古屋大学 脳神経内科	参加者のみ	
第33回日本末梢神経学会	2022年9月9日(金)～10日(土)	https://www.congre.co.jp/jpons2022/	神經系障害	ギラン・バレー症候群	mRNA COVID-19ワクチン初回接種後に発症した抗GM1抗体陽性的ギラン・バレー症候群の一例	福島 大喜	JA愛知厚生連豊田厚生病院 脳神経内科	参加者のみ	
第33回日本末梢神経学会	2022年9月9日(金)～10日(土)	https://www.congre.co.jp/jpons2022/	神經系障害	末梢神経障害	SARS-CoV-2ワクチン接種後に末梢神経障害の一例	渡部 俊介	神戸赤十字病院 脳神経内科	参加者のみ	
日本内分泌学会臨床内分泌代謝Update抄録集	2022年11月12日	https://site.convention.co.jp/jes/internal/内分泌_update32/	内分泌障害	垂体性甲状腺炎	COVID-19ワクチン接種後に発症した垂体性甲状腺炎	宮本晃男 他5名	長野市民病院内分泌代謝内科	参加者のみ	
日本内分泌学会臨床内分泌代謝Update抄録集	2022年11月12日	https://site.convention.co.jp/jes/internal/内分泌_update32/	内分泌障害	内分泌異常	SARS-CoV-2ワクチン接種後に複数の内分泌異常を呈した一例	石澤耕太 他5名	帝京大学らば組合医療センター第三内科	参加者のみ	
日本内分泌学会臨床内分泌代謝Update抄録集	2022年11月12日	https://site.convention.co.jp/jes/internal/内分泌_update32/	内分泌障害	垂体性甲状腺炎	インフルエンザワクチン接種後に発症した垂体性甲状腺炎の1例	和田典男 他4名	市立札幌病院糖尿病・内分泌内科	参加者のみ	
日本内分泌学会臨床内分泌代謝Update抄録集	2022年11月12日	https://site.convention.co.jp/jes/internal/内分泌_update32/	内分泌障害	垂体性甲状腺炎	COVID-19ワクチン接種後の甲状腺機能正常な垂体性甲状腺炎の2例	阿部孝幸 他4名	新潟医療生活協同組合木戸病院糖尿病・内分泌内科	参加者のみ	
日本内分泌学会臨床内分泌代謝Update抄録集	2022年11月12日	https://site.convention.co.jp/jes/internal/内分泌_update32/	内分泌障害	甲状腺炎クリーゼ	COVID-19ワクチン接種後に甲状腺炎クリーゼを呈した一例	斎藤千明 他11名	独協医科大学内科学 (内分泌代謝)	参加者のみ	
日本内分泌学会臨床内分泌代謝Update抄録集	2022年11月12日	https://site.convention.co.jp/jes/internal/内分泌_update32/	内分泌障害	副腎クリーゼ	新型コロナワクチン接種後に副腎クリーゼを来たした症例	松田いずみ 他9名	大阪警察病院糖尿病・内分泌・代謝内科	参加者のみ	
日本内分泌学会臨床内分泌代謝Update抄録集	2022年11月12日	https://site.convention.co.jp/jes/internal/内分泌_update32/	内分泌障害	垂体性甲状腺炎	SARS-CoV-2ワクチン3回目接種後に発症した垂体性甲状腺炎の1例	西澤英之 他10名	大阪警察病院糖尿病・内分泌・代謝内科	参加者のみ	
日本内分泌学会臨床内分泌代謝Update抄録集	2022年11月12日	https://site.convention.co.jp/jes/internal/内分泌_update32/	内分泌障害	破壊性甲状腺炎	SARS-CoV-2ワクチン接種後に発症した破壊性甲状腺炎の1例	三井絆里花 他10名	埼玉医科大学内分泌内科・糖尿病内科	参加者のみ	
第76回日本臨床眼科学会	2022年10月13～16日	https://site.convention.co.jp/jes/eye/_update32/	眼障害	ヘルペス角膜炎	SARS-CoV-2接種後ヘルペス角膜炎	前田一宏	福岡大学	参加者のみ	
第76回日本臨床眼科学会	2022年10月13～16日	https://site.convention.co.jp/jes/eye/_update32/	眼障害	角膜炎	コロナワクチン接種後角膜炎	城戸龍樹	愛媛県立中央病院	参加者のみ	
第76回日本臨床眼科学会	2022年10月13～16日	https://site.convention.co.jp/jes/eye/_update32/	眼障害	急性黄斑神経網膜症	コロナワクチン後に生じたAMN	広野一志	横浜市大・視覚再生外科	参加者のみ	
第76回日本臨床眼科学会	2022年10月13～16日	https://site.convention.co.jp/jes/eye/_update32/	眼障害	Valsalva網膜症	ワクチン後のValsalva網膜症	助村信大	長崎大学	参加者のみ	
第76回日本臨床眼科学会	2022年10月13～16日	https://site.convention.co.jp/jes/eye/_update32/	眼障害	網膜血管炎	コロナワクチン接種後IRVN	照屋快斗	琉球大学	参加者のみ	
第76回日本臨床眼科学会	2022年10月13～16日	https://site.convention.co.jp/jes/eye/_update32/	眼障害	角膜潰瘍	ワクチン後憎悪した角膜潰瘍	角野真脩	高知大学	参加者のみ	
第76回日本臨床眼科学会	2022年10月13～16日	https://site.convention.co.jp/jes/eye/_update32/	眼障害	ぶどう膜炎	コロナワクチン後のぶどう膜炎	山口知曉	東北大	参加者のみ	
第76回日本臨床眼科学会	2022年10月13～16日	https://site.convention.co.jp/jes/eye/_update32/	眼障害	眼合併症	COVID-19ワクチン接種後眼合併症	二瓶棕太郎	防衛医科大学	参加者のみ	
第84回日本血液学会学術集会	2022年10月14～16日	http://www.jshem.or.jp/84/index.html	血管障害	発作性寒冷血色素尿症	mRNAコロナワクチン接種後に発症した発作性寒冷血色素尿症の一例	三澤恭平	順天堂大学医学部附属静岡病院血液内科	参加者のみ	
第84回日本血液学会学術集会	2022年10月14～16日	http://www.jshem.or.jp/84/index.html	血管障害	重症溶血性貧血	コロナワクチン後に重症溶血性貧血を来たした症例	坂田宗一朗	国立暮敷機構熊本医療センター	参加者のみ	
第84回日本血液学会学術集会	2022年10月14～16日	http://www.jshem.or.jp/84/index.html	血管障害	血小板減少	コロナワクチン接種後血小板減少をきたした4例	伊藤知紗子	横浜市立市民病院	参加者のみ	
第84回日本血液学会学術集会	2022年10月14～16日	http://www.jshem.or.jp/84/index.html	血管障害	免疫性血小板減少性紫斑病	BN11622 mRNACOVID-19ワクチン接種後に発症し、福井一貴	日本医科大学 血液内科	参加者のみ		
第84回日本血液学会学術集会	2022年10月14～16日	http://www.jshem.or.jp/84/index.html	血管障害	免疫性血小板減少性紫斑病	mRNA-1233 COVID-19ワクチン接種後に発症した武岡康信	あづみ病院 血液内科	参加者のみ		
第84回日本血液学会学術集会	2022年10月14～16日	http://www.jshem.or.jp/84/index.html	血管障害	中枢性原崩症	COVID-19ワクチン接種後にTTPを発症し部分型中井上雄太	京都市立病院 血液内科	参加者のみ		
第84回日本血液学会学術集会	2022年10月14～16日	http://www.jshem.or.jp/84/index.html	血管障害	Willebrand症候群	Willebrand症候群の1例	白山理惠	産業医科大学 小児科	参加者のみ	
第84回日本血液学会学術集会	2022年10月14～16日	http://www.jshem.or.jp/84/index.html	血管障害	発作性夜間にモロビン尿症	COVID-19ワクチンにより持続する溶血坂井重タ子	熊本大学病院 血液内科	参加者のみ		
					发作を惹起されたPHNの一例				

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
26回日本神経感染症学会総会・学術大会	2022年10月14～15日	https://www.procomu.jp/ninfct2022/index.html	免疫系障害および神経系障害	帯状疱疹ウイルス脳炎	COVID-19ワクチン接種後に帯状疱疹ウイルス脳炎を呈した例	西田生	鹿児島大学病院 脳神経内科	参加者のみ	
26回日本神経感染症学会総会・学術大会	2022年10月14～15日	https://www.procomu.jp/ninfct2022/index.html	神経系障害	顔面神經麻痺	新型コロナワクチン接種後のBifacial weakness with paresthesiasの1例	平賀陽之	千葉労災病院 脳神経内科	参加者のみ	
26回日本神経感染症学会総会・学術大会	2022年10月14～15日	https://www.procomu.jp/ninfct2022/index.html	神経系障害	脱髓性多発神経炎	SARS-CoV-2 mRNAワクチン接種後に急性和慢性的秋場歴史	帝京大学では総合医療センター脳神経内科	参加者のみ		
26回日本神経感染症学会総会・学術大会	2022年10月14～15日	https://www.procomu.jp/ninfct2022/index.html	神経系障害	感音性難聴、脳炎病変	COVID-19ワクチン接種後に感音性難聴、脳炎病変を来たした例	千葉勇太	香川大学医学部 消化器・神経内科学	参加者のみ	
26回日本神経感染症学会総会・学術大会	2022年10月14～15日	https://www.procomu.jp/ninfct2022/index.html	免疫系障害	筋炎	COVID-19ワクチン接種後に発症した抗ARS抗体	藤田真子	弘前大学 脳神経内科	参加者のみ	
第34回日本神経免疫学会学術集会	2022年10月21～22日	http://www.congre.co.jp/jsnii2022/index.html	神経系障害	ALS様	COVID-19ワクチン接種後に一時的にALS様の経過	中嶋秀樹	牛久愛と総合病院 脳神経内科	参加者のみ	
第34回日本神経免疫学会学術集会	2022年10月21～22日	http://www.congre.co.jp/jsnii2022/index.html	神経系障害おやび免疫系障害	視神經脊髓炎スベクトラム障害	当院で経験したCOVID-19ワクチン後に発症、再発したMSDの2例	山本真守	富山大学附属病院脳神経内科	参加者のみ	
第75回日本自律神経学会総会	2022年10月27～28日	http://www.isrn75.umin.jp/index.html	神経系障害	群癡頭痛	COVID-19ワクチン接種後に群癡頭痛を生じた50代男性	鈴木圭輔	獨協医科大学 脳神経内科	参加者のみ	
第63回日本脳血管学会総会	2022年10月27～29日	http://jca63.umin.jp/index.html	心臓障害	急性心筋炎、完全房室ブロック	COVID-19ワクチン接種後に完全房室ブロックを伴う急性心筋炎を発症した1例	三澤透	武藏野赤十字病院循環器科	参加者のみ	
第37回日本臨床リウマチ学会	2022年10月29～30日	http://icongroup.co.jp/jcra2022/	血管障害	好酸球性多発血管炎性肉芽腫	コロナウイルス修飾ウーリジンRNAワクチン接種後に発症した好酸球性多発血管炎性肉芽腫の1例	飯村幸哉	東海大学付属病院リウマチ内科	参加者のみ	
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害および免疫系障害	バセドウ病	コロナウイルスRNAワクチン3回接種直後に病勢悪化を認めたバセドウ病の一症例	中村 晋	太田山クリニック	参加者のみ	
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害および免疫系障害	バセドウ病	SARS-CoV-2ワクチン接種を契機に、標本病からバセドウ病を発行したと考えられる一例	澤井 瑞貴	国家公務員共済組合連合会平塚共済病院 糖尿病内分泌代謝内科	参加者のみ	
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害および免疫系障害	バセドウ病	1型糖尿病を有し、SARS-CoV-2ワクチン接種後、鷹尾賢	岐阜大学医学部附属病院 免疫・内分泌内科	参加者のみ		
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害および免疫系障害	バセドウ病	にバセドウ病を発症した2例	岩木友希菜	岐阜大学 糖尿病代謝内科	参加者のみ	
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害および免疫系障害	バセドウ病	COVID-19ワクチン接種を契機にバセドウ病を発症した1例	金澤市立病院 内分泌・糖尿病内科	参加者のみ		
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害	慢性甲状腺炎	mRNAコロナワクチン接種後、急速に甲状腺機能低下を示した慢性甲状腺炎の1例	中村 肇徳	日本赤十字社岐阜赤十字病院 甲状腺・糖尿病内科	参加者のみ	
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害	甲状腺中毒症	COVID-19ワクチン接種が原因と考えられた無痛牛崎 良	牛崎 良	国家公務員共済組合連合会水府病院 外科	参加者のみ	
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害	垂急性甲状腺炎	3回目のCOVID-19ワクチン接種後に発症した 和田典男	和田典男	市立札幌病院 糖尿病・内分泌内科	参加者のみ	
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害	垂急性甲状腺炎	COVID-19ワクチン接種後に垂急性甲状腺炎を生じ、その後LT-I製剤投与を要した高齢女性の1例	児玉 薫一	長浜赤十字病院 糖尿病内分泌内科	参加者のみ	
第65回日本甲状腺学会学術総会	2022年11月1～3日	https://site2.convention.co.jp/jt/65ita2022/	内分泌障害	破壊性甲状腺炎	COVID19ワクチン接種後に破壊性甲状腺炎を発症した1例	永田純一郎	浜松医科大学医学部附属病院 第二内科	参加者のみ	
第40回日本神経治療学会学術集会	2022年11月2～4日	http://www.congre.co.jp/jstn2022/index.html	神経系障害	脱髓性ニューロパシー	COVID-19ワクチン接種後に発症した脱髓性ニューロパシーの1例	八木 覚	名古屋大学脳神経内科	参加者のみ	
第38回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術集会	2022年11月10～12日	https://site2.convention.co.jp/jisnet2022/	血管障害	静脈洞血栓症、硬膜動静脈瘻	COVID-19ワクチン接種後の静脈洞血栓症から硬膜動静脈瘻を発症した1例	青山二郎	東京医科大学血管内治療科	参加者のみ	
日本脳神経外科学会第81回学術総会	2022年9月28日～10月1日	https://ins2022.jp/index.html	血管障害	くも膜下出血	COVID-19ワクチン後の動脈瘤破裂によるくも膜下出血の3症例	大志田創太郎	岩手県立大船渡病院脳神経外科 岩手医科大学 脳神経外科	参加者のみ	
日本脳神経外科学会第81回学術総会	2022年9月28日～10月1日	https://ins2022.jp/index.html	神経系障害	横断性脊髄炎	コロナワクチン接種後に発症した横断性脊髄炎の1例	土井一真	新百合ヶ丘総合病院低侵襲脊髄手術センター	参加者のみ	
第42回日本川崎病学会・学術総会	2022年9月30日～10月1日	http://iskd42.umin.jp/index.html	全身炎症	小児多系統炎症性症候群	新病コロナワクチン接種後にMIS-Cと共によく似た病状を呈した女児例	内田涼香	東京医科大学病院小兒科・思春期科学分野 / 東京医科大学茨城医療センター 小兒科	参加者のみ	
第42回日本川崎病学会・学術総会	2022年9月30日～10月1日	http://jskd42.umin.jp/index.html	全身炎症	小児多系統炎症性症候群	SARS-CoV-2ワクチン接種後に小児多系統炎症性症候群(MIS-C)を発症した一症例	藤本耕司	埼玉医科大学総合医療センター小兒科	参加者のみ	
第42回日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会	2022年10月7～8日	https://issog2022.may-pro.net/index.html	免疫系障害	サルコイドーシス	新型コロナワクチン接種後にサルコイドーシスの一例	杉山初美	東北大学病院 呼吸器内科	参加者のみ	
第45回日本造血・免疫細胞療法学会総会	2023年2月10～12日	https://site2.convention.co.jp/jst/ist2023/program.html	代謝および栄養障害	1型糖尿病	COVID-19ワクチン接種後に1型糖尿病を発症した菌状息肉症に対する血縁者間末梢血幹細胞移植の一例	藤森千花	東京女子医科大学病院 血液内科、東京女子医科大学病院 糖尿病・代謝内科	参加者のみ	
第19回日本消化管学会学術総会	2023年2月3～4日	https://www.keiso-comm.com/giweek2023/	消化管障害	潰瘍性大腸炎	COVID-19ワクチン接種後に発症したCMV潰瘍性大腸炎の一例	張 づみ	東海大学医学部付属八王子病院消化器内科	参加者のみ	
第33回間脳下垂体腫瘍学会	2023年2月3～4日	http://ishpt33.umin.jp	免疫系障害および神経系障害	下垂体炎	COVID-19ワクチン接種後発症した下垂体炎	田村 哲郎	新潟県厚生連上越総合病院脳神経外科	参加者のみ	
第50回日本集中医療医学会学術総会	2023年3月2～4日	https://www.jsicm.org/meeting/1_sicm50/	血液およびリンパ系障害	血栓性血小板減少性紫斑病	COVID-19ワクチン(mRNA BNT162b2)接種後発症した血栓性血小板減少性紫斑病の一例	北川 順一	岐阜市民病院、岐阜市民病院麻酔科	参加者のみ	
第50回日本集中医療医学会学術総会	2023年3月2～4日	https://www.jsicm.org/meeting/1_sicm50/	免疫系障害および神経系障害	脳炎	新型コロナワクチン接種後に自己免疫脳炎・脳症の一例	播磨 裕	愛媛大学医学部附属病院救急科 愛媛大学 大学院医学系研究科救急航空医学 愛媛大学 医学院医学系研究科救急医学	参加者のみ	
第50回日本集中医療医学会学術総会	2023年3月2～4日	https://www.jsicm.org/meeting/1_sicm50/	免疫系障害	心筋炎	COVID-19ワクチン接種後に発症した急性心筋炎の一例	三浦 由紀子	吹田徳洲会病院集中治療センター、吹田 德洲会病院循環器科	参加者のみ	
第87回日本循環器学会学術集会	2023年3月10～12日	https://www.congre.co.jp/ics2023/	心臓障害	心筋梗塞	A Case of Multisystem Inflammatory Syndrome Leading to Non-ST Elevation Myocardial Infarction after SARS-CoV-2 Vaccination	後藤 大輝	京都府立医科大学付属病院 循環器内科		
第87回日本循環器学会学術集会	2023年3月10～12日	https://www.congre.co.jp/ics2023/	心臓障害	Brugada症候群	A Case of Brugada Syndrome Presenting Ventricular Fibrillation after COVID-19 Vaccination	日丸 陽介	東京女子医科大学付属足立医療センター 心臓血管診療部		

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第87回日本循環器学会学術集会	2023年3月10~12日	https://www.congre.co.jp/ics202/	心臓障害	心筋炎	A Case of Myocarditis Caused by COVID-19	松島 昭典	春日部市立医療センター 循環器内科	可	
			3/		Vaccine in a Patient with Becker Muscular				
			3/		Dystrophy				
第87回日本循環器学会学術集会	2023年3月10~12日	https://www.congre.co.jp/ics202/	心臓障害	心筋炎	A Case of Suspected COVID-19 Vaccine	堀内 恒平	大阪医療センター 循環器内科	可	
			3/		Associated Chronic Myocarditis				
第87回日本循環器学会学術集会	2023年3月10~12日	https://www.congre.co.jp/ics202/	心臓障害	心筋炎	A Case of Acute Necrotizing Eosinophilic	翁 安	国立病院機構 九州医療センター初期研修	可	
			3/		Myocarditis after COVID-19 Vaccination				
第87回日本循環器学会学術集会	2023年3月10~12日	https://www.congre.co.jp/ics202/	心臓障害	心筋炎	COVID-19 ワクチン関連心筋炎疑いでより心室細動を	小島 尚子	北海道大学病院 リハビリテーション部	可	
			3/		繰り返し生命維持装置による管理を要したが心機能が				
			3/		改善し社会復帰を果たした一例				
第87回日本循環器学会学術集会	2023年3月10~12日	https://www.congre.co.jp/jcs202/	内分泌障害および免疫系障害	バセドウ病	Chest Discomfort after mRNA COVID-19	中村 文紀	東邦大学医療センター 大橋病院 循環器内科	可	
			3/		Vaccination may Symptomatize Graves' Disease				
第87回日本循環器学会学術集会	2023年3月10~12日	https://www.congre.co.jp/ics202/	心臓障害	心筋炎	COVID-19-Associated Myocarditis and	米津 太志	東京医科歯科大学循環制御内科学	可	
			3/		Myocarditis Following COVID-19 Vaccine				
第112回日本病理学会総会	2023年4月13~15日	https://site2.convention.co.jp/11/	心臓障害	心筋炎	新型コロナウイルスワクチン接種に近接して	齋藤 一之	順大・法医	可	
			2isp/		突然死した若年成人の4剖検例特に心筋間				
			2isp/		腎の炎症所見について				
第112回日本病理学会総会	2023年4月13~15日	https://site2.convention.co.jp/11/	心臓障害	不整脈	COVID-19 ワクチン接種後に致死性不整脈を	済 宏	石川県立中央病院・病理	可	
			2isp/		発症し死亡した成人男子剖検例				
第112回日本病理学会総会	2023年4月13~15日	https://site2.convention.co.jp/11/	血液およびリンパ系障害	血球貧食症候群 T細胞リンパ腫	SARS-CoV-2 mRNA ワクチン接種後に血球	岡崎なせ	市立札幌病院病理診断科	可	
			2isp/		貧食症候群を発症し死亡後、T細胞性リンパ				
			2isp/		腫が診断された一剖検例				
第112回日本病理学会総会	2023年4月13~15日	https://site2.convention.co.jp/11/	血液およびリンパ系障害	リンパ増殖性疾患	COVID-19 ワクチン接種後に急激な経過で死	村瀬 新武	福岡大学医学部病理学講座	可	
			2isp/		亡したメソトレキサート関連リンパ増殖性疾患の一剖検例				
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	脳炎・脊髄炎	COVID-19ワクチン接種後に発症した脳炎・	小林 優也	長野市民病院 神経内科	可	
					脊髄炎				
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	神経免疫疾患	COVID-19ワクチン接種後に悪化した神経免	宗 勇人	東京女子医科大学病院 脳神経内科	可	
					疫疾患の事例とその特徴				
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	神経筋疾患	COVID-19 mRNAワクチン接種後に発症また	北村 彰浩	滋賀医科大学病院 脳神経内科/滋賀医科大学	可	
					は増悪した神経筋疾患者の後方視的研究		神経難病研究センター臨床研究ユニット神経内科部門		
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	脊髄炎	SARS-CoV-2ワクチン接種後に急性脊髄炎を	吉田 嘉	愛媛大学病院 臨床薬理神経内科	可	
					起こした2例				
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	視神經脊髄炎スベクトラム障害	COVID-19 mRNAワクチン接種後に発症した	上田 洋裕	自治医科大学附属さいたま医療センター 脳神経内科	可	
					上田 洋裕				
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	中枢性脱髓鞘疾患	新型コロナワクチン接種後に発症した中枢性	道浦 徹	近畿大学医学部 脳神経内科/和泉市立総合医療センター 脳神経内科	可	
					脱髓鞘疾患3例の検討				
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	ギラン・バレー症候群	新型コロナウイルスワクチン接種後にギラ	高宮 資宜	国立病院機構 岡山医療センター 脳神経内科	可	
					ン・バレー症候群を発症したと考えられた3例				
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	多発性神経障害	COVID-19ワクチン接種後に多発性神経障害	中山 博輝	都立墨東病院 脳神経外科	可	
					を呈した2例				
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	免疫性中枢神経疾患	新型コロナウイルスに対するワクチン接種後	石田 志門	大阪医科大学病院 脳神経内科	可	
					に増悪を認めた免疫性中枢神経疾患				
第63回日本神経学会学術大会	2022年5月18~21日	https://neurology-ip.org/neuro2022/	神経系障害	てんかん発作	新型コロナウイルスワクチン接種後に生じた	出口 章子	岡山市立市民病院 神経内科	可	
					てんかん発作症例の検討				
第33回日本リウマチ学会中国・四国支部 学術集会	2022年12月2~3日	https://www.kwcs.jp/ra-cs33/	血管障害	多発血管炎	新型コロナウイルスワクチン接種後に顕微鏡	原田 智	鳥取大学医学部附属病院 呼吸器内科・膠原病内科	可	
					的多発血管炎を発症した1例				
第33回日本リウマチ学会中国・四国支部 学術集会	2022年12月2~3日	https://www.kwcs.jp/ra-cs33/	血液およびリンパ系障害	血球貧食性リンパ組織球症	新型コロナウイルスワクチン接種後に発症し	西上 美侑	鳥取大学医学部附属病院 呼吸器内科・膠原病内科	可	
					た血球貧食性リンパ組織球症の一例				
第33回日本リウマチ学会中国・四国支部 学術集会	2022年12月2~3日	https://www.kwcs.jp/ra-cs33/	免疫系障害	関節リウマチの多関節炎	SARS-CoV-2 mRNA ワクチン接種後に関節	田中 宏征	鳥取大学医学部附属病院 呼吸器内科・膠原病内科	可	
					リウマチの多関節炎を発症した2例				
第32回日本リウマチ学会関東支部学術集会	2022年12月10~12日	https://www.32kanto-ra.jp/index.html	全身炎症	TAFRO症候群	SARS-CoV-2 ワクチン(mRNA 1273)接種を契	相澤 真希	上都賀総合病院 リウマチ膠原病内科・獨協医科大学 リウマチ・膠原病内科	可	
					機に発症したTAFRO症候群の一例				
第32回日本リウマチ学会関東支部学術集会	2022年12月10~12日	https://www.32kanto-ra.jp/index.html	全身炎症	IgG4関連疾患	新型コロナワクチン接種後に発症したIgG 4	青地 翠己	東京大学医科学研究所附属病院 アレルギー免疫科	可	
					関連疾患の1例				

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第32回日本リウマチ学会関東支部学術集会	2022年12月10～12日	https://www.32kanto-ra.jp/index.html	全身炎症	成人発症Still病	SARS-CoV-2ワクチン初回接種後に発症した難治性成人発症Still病(AOSD)の一例	矢部 寛樹	自治医科大学附属さいたま医療センター リウマチ膠原病科、2自治医科大学附属さいたま医療センター 腎臓内科、らびっとクリニック	可	
第65回九州・沖縄支部学術集会（九州リウマチ学会）	2023年3月11～12日	https://www.congre.co.jp/65k-ryumachi/	全身炎症	リウマチ	SARS-CoV-2ワクチン接種直後に肺合併症が岩村成露増悪したRA3症例—網羅的サイトカイン測定による精密治療に向けて—	岩村成露	佐世保中央病院 リウマチ・膠原病センター1、長崎大学病院 第一内科	可	
第65回九州・沖縄支部学術集会（九州リウマチ学会）	2023年3月11～12日	https://www.congre.co.jp/65k-ryumachi/	全身炎症	好酸球性蜂窩織炎	mRNAワクチン接種と蜂刺傷後に発症した好酸球性蜂窩織炎の一例	高村理英子	国家公務員共済組合連合会 浜の町病院 リウマチ・膠原病内科 皮膚科 病理診断科	可	
第65回九州・沖縄支部学術集会（九州リウマチ学会）	2023年3月11～12日	https://www.congre.co.jp/65k-ryumachi/	全身炎症	多発性筋炎	SARS-CoV-2ワクチン接種後に発症した、抗TIF1-γ抗体陽性多発性筋炎の1例	才田正義	佐賀大学医学部 膠原病・リウマチ内科	可	
第65回九州・沖縄支部学術集会（九州リウマチ学会）	2023年3月11～12日	https://www.congre.co.jp/65k-ryumachi/	全身炎症	発作性寒冷ヘモグロビン尿症	SARS-CoV2ワクチン接種後に致死的経過をもった発作性寒冷ヘモグロビン尿症の一例	藤川敬太	JCHO諫早総合病院 リウマチ科、JCHO諫早総合病院 血液内科、長崎大学大学院医歯薬学総合研究科先進予防医学講座 リウマチ・膠原病内科学分野	可	
第12回日本眼科学会総会	2023年4月6～9日	http://www.congre.co.jp/jos2023/index.html	眼障害	網膜色素上皮炎	ワクチン後の網膜色素上皮炎	河野慎太郎	社会医療法人三栄会ツカザキ病院	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	血管障害	IgA血管炎	SARS-CoV-2 RNAワクチンで発症し、COVID-19罹患にて増悪したIgA血管炎の一例	谷口 大樹	産業医科大学医学部、産業医科大学医学部 第1内科学講座	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	腎および尿路障害	間質性肺炎	Coronavirus disease 2019 (COVID-19)ワクチン接種後に間質性肺疾患を発症した関節リウマチ(RA)の一例	土井 康熙	産業医科大学医学部	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	呼吸器、胸郭および椎隔障害	高安勤脈炎	COVID-19ワクチン接種後に発症し、トシリスマップを含む免疫抑制療法が奏効した高安勤脈炎の一例	加藤 朱里	広島大学病院 卒後臨床研修センター	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	腎および尿路障害	ループス腎炎	SARS-CoV-2 mRNAワクチン接種後に発症し、ループス腎炎の一例	安藤 邦彦	広島赤十字・原爆病院	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	免疫系障害	SLE	COVID19ワクチン接種後に発症したSLEの3例	青地 翠己	東京大学医科学研究所附属病院	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	筋骨格系および結合組織障害	関節炎	COVID-19ワクチン接種後に出現した片岡涉が示すCOVID-19ワクチン関連多関節炎の一例	片岡 涉	神戸大学医学部附属病院 膠原病リウマチ内科	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	筋骨格系および結合組織障害	皮筋炎	SARS-CoV-2ワクチン接種後に抗TIF1-γ抗体陽性皮膚筋炎を発症した一例	出崎 祐氣	和歌山県立医科大学 卒後臨床研修センター	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	筋骨格系および結合組織障害	筋炎	COVID-19 mRNAワクチン接種後に咬筋に生じた非典型的な筋炎の1例	多田 友美	:第二大阪警察病院 膠原病リウマチ科	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	血管障害	大動脈炎症候群	SARS-CoV-2ワクチン接種後に発症した大動脈炎症候群の1例	中島 墨	独立行政法人国立病院機構相模原病院 リウマチ科、帝京大学医学部附属病院 内科	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	血管障害	血管炎	SARS-CoV2ワクチン接種後に血管炎が疑われた4例	伊藤 晴康	東京慈恵会医科大学 リウマチ・膠原病内科、富士中央病院 内科	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	免疫系障害	リウマチ性疾患	COVID-19ワクチン接種後にリウマチ性疾患を新規発症した9例	松田 真弓	:埼玉医科大学病院 リウマチ膠原病科	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	筋骨格系および結合組織障害	多発筋痛症	COVID-19 mRNAワクチン(BNT162b2)接種後発症したリウマチ性多発筋痛症(PMR)の1例	小岩井 悠太	南長野医療センター篠ノ井総合病院 リウマチ科	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	免疫系障害	強皮症	COVID-19ワクチン接種後より皮膚硬化が進行し全身性強皮症を発症。リソキシマブ早期治療も効果乏しく皮膚硬化・間質性肺炎進行、胸膜炎を併発した一例	野木 真一	独立行政法人国立病院機構相模原病院 リウマチ科	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	血管障害	血管炎	COVID-19ワクチン接種後に発症した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の一例	大久 俊輝	独立行政法人国立病院機構相模原病院 リウマチ科、独立行政法人国立病院機構相模原病院臨床研究センター リウマチ性疾患研究部、独立行政法人国立病院機構相模原病院 臨床検査科	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	免疫系障害	壞死性ミオパチー三叉神経障害	新型コロナウイルスワクチン接種後に抗SRP抗体陽性免疫介在性壞死性ミオパチーと三叉神経病変をきたした関節リウマチの一例	稻吉 史登	埼玉医科大学病院 リウマチ膠原病科	可	
第67回日本リウマチ学会総会・学術総会	2023年4月24～26日	https://www.jcr2023.com	筋骨格系および結合組織障害	関節リウマチ	SARS-CoV-2mRNAワクチン接種は関節リウマチの再燃あるいは免疫関連疾患を来たす	江口 勝美	:社会医療法人財团白十字会佐世保中央病院 リウマチ膠原病センター	可	

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第33回日本リウマチ学会中部支部学術集会	2022年9月2~3日	https://square.umin.ac.jp/ccra33/index.html	筋骨格系および結合組織障害	多関節炎	新型コロナワクチン接種後に発症し 陶山 沙貴	社会医療法人 抱生会丸の内病院 リウマチ			
				多関節炎の 2 例			膠原病センター		
第73回北日本小児科学会	2022年9月9~10日	http://kitaninphon73.umin.jp/program.html	神経系障害	脳梗塞	SARS-CoV-2 ワクチン接種後に発症した脳梗塞の女児例	西村和佳乃	岩手医科大学 小児科学講		
日本消化器病学会東海支部第137回例会	2022年11月5~6日	https://www.isge-tokai.jp/wp/wp-content/uploads/2022/12/137program.pdf	消化管	潰瘍性大腸炎	COVID-19mRNA ワクチン接種後に発症した 嶋田 貴仁		岐阜西濃医療センター・西美濃厚生病院、		
				超高齢者潰瘍性大腸炎の一例			岐阜大学医学部 第一内科		
日本消化器病学会東海支部第137回例会	2022年11月5~6日	https://www.isge-tokai.jp/wp/wp-content/uploads/2022/12/137program.pdf	血管障害	動脈中膜融解症	COVID-19mRNA ワクチンが発症に関与した 丹羽 佑介		岐阜県立多治見病院 消化器内科		
				と考えられた分節性動脈中膜融解症の一例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	悪性腎硬化症	コロナウィルスワクチン後発症した悪性腎硬 北上 優司		徳島大学病院腎臓内科		
				化症の一例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	IgA腎症	COVID-19 感染症の罹患およびワクチン接種 田中 寿弥		京都山城総合医療センター腎臓内科、吉本		
				後に IgA 腎症が急性増悪した 1 例			医院		
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	IgA腎症	2 度の COVID-19 ワクチン接種後に急性期病 山本 雅子		川崎医科大学附属病院		
				変を伴う IgA 腎症が判明した 1 例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	血管障害	IgA血管炎	新型コロナワクチン接種後に紫斑が先行した 若山 卓史		金沢大学付属病院腎臓内科		
				IgA 血管炎の 1 例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	ループス腎炎	COVID-19ワクチンを契機にネフローゼ症候群 小西 智子		倉敷中央病院腎臓内科、重井医学研究所附属病院内科		
				群に伴う急性腎不全をきたしたループス腎炎 の 1 例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	血尿	コロナワクチン接種後に肉眼的血尿をきたし 大槻 浩平		京都桂病院		
				た 4 例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	IgA腎症	SARS-CoV2ワクチン接種後に顕在化した IgA腎症の 1 例		福岡大学病院腎臓・膠原病内科、福岡大学医学部病理学		
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	ネフローゼ症候群	COVID-19ワクチン接種後に発症した微小変化型ネフローゼ症候群		岡崎市民病院		
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	ANCA関連腎炎	COVID-19 ワクチン接種後に抗糸球体基底膜 吉田 美咲		福井赤十字病院腎臓泌尿器科、金沢大学附属病院 リウマチ・膠原病内科		
				抗体陽性的 ANCA 関連腎炎を発症した 1 例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	IgA腎症	COVID-19 感染・ワクチン接種後に IgA 腎症 吉野 啓純		石川県立中央病院腎臓内科・リウマチ科		
				が顕在化した 3 例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	ネフローゼ症候群	3 回目のファイザー社製 COVID-19 ワクチン 高野 信之介		勤医協中央病院		
				接種後に微小変化型ネフローゼ症候群を発症した 1 例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	血管障害	血管炎	COVID-19 ワクチン接種後に顕微鏡的多発血 上床 隆太		大阪急性期・総合医療センター、第二大阪警察病院		
				管炎を発症した 1 例					
第52回日本腎臓学会西部学術大会	2022年11月18~19日	https://www.kwcs.jp/isnseibu52/	腎および尿路障害	尿細管間質性腎炎	COVID-19ワクチンの接種後にFanconi症候群 藤田 京花		関西電力病院腎臓内科、京都華頂大学		
				群・尿細管間質性腎炎を来した 1 例					
第13回日本炎症性腸疾患学会学術総会	2022年11月25~26日	https://www.jsibd-gakkai.jp/13th/index.html	消化管障害	膿炎	SARS-CoV-2 mRNA ワクチン接種後に重症 吉田 樹		秋田大学医学部附属病院 消化器内科		
				膿炎を発症した 1 例					
第66回日本糖尿病学会年次学術総会	2023年5月11~13日	https://site.convention.co.jp/66iq/	代謝および栄養障害	1型糖尿病	新型コロナワクチン接種後に糖尿病 中森万由子		大阪医科大学薬科大学内科学科		
				ケトーシスで発症した 1 型糖尿病の一例					
第65回日本小児神経学会学術総会	2023年5月25~27日	https://iscn65.org/index.html	神経系障害	慢性炎症性多発神経炎	SARS-CoV-2 ワクチン接種後に両上肢の進 帆 あづさ		岐阜大学大学院医学系研究科小児科		
				行性筋力低下を呈した、慢性炎症性脱髓性多発神経炎の男子例					
第65回日本小児神経学会学術総会	2023年5月25~27日	https://iscn65.org/index.html	神経系障害	脳脊髄炎	新型コロナワクチン接種後に急性散在性脳脊髄炎 東本和紀		島根大学医学部小児科		
				髄炎を来した小児例					
第65回日本小児神経学会学術総会	2023年5月25~27日	https://iscn65.org/index.html	血管障害	血管炎	新型コロナワクチン接種後に Childhood Primary Angitis of the Central Nervous System を発症した 9 歳男児		山口大学医学部付属病院小児科		
第65回日本小児神経学会学術総会	2023年5月25~27日	https://iscn65.org/index.html	神経系障害	解離性神経症状	新型コロナワクチン接種後に解離性神経症状 林 佳奈子		東京医科大学小児科・思春期科分		
				反応と考えられる症状をきたした 2 小児例					
第96回日本内分泌学会	2023年6月1~3日	https://www.congre.co.jp/ies2023/index.html	内分泌障害	ACTH単独欠損症	BNT162b2 SARS-CoV-2ワクチン接種後に発症したACTH単独欠損症の 1 例		東京ベイ・浦安市川医療センター		
第96回日本内分泌学会	2023年6月1~3日	https://www.congre.co.jp/ies2023/index.html	内分泌障害	副腎機能低下	COVID-19ワクチン接種に契機に診断した統 宮崎 貴裕		岡山大学病院 脊髄・糖尿病・内分泌内科 / 内分泌センター		
				発性副腎機能低下症の 2 例					

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第96回日本内分泌学会	2023年6月1~3日	https://www.congre.co.jp/ies2023/index.html	内分泌障害	下垂体炎 の1例	COVID-19ワクチン接種後発症した下垂体炎	田村 哲郎	新潟県厚生連上越総合病院脳神経外科		
第96回日本内分泌学会	2023年6月1~3日	https://www.congre.co.jp/ies2023/index.html	内分泌障害	ケトアシドーシス	COVID-19ワクチン接種後の副反応により シックデイとなり糖尿病性ケトアシドーシス を発症した2例	塩崎奈津子	東京都立大塚病院糖尿病内科		
第122回日本皮膚科学会総会	2023年6月1~4日	https://ida122.jp/index.html	皮膚障害	膿瘍症	COVID-19 ワクチン接種後に発症した急性汎 発性癰性膿瘍症の1例	飯島 真珠	聖マリアンナ医科大学皮膚科		
第122回日本皮膚科学会総会	2023年6月1~4日	https://ida122.jp/index.html	皮膚障害	円形脱毛症	新型コロナワクチン接種後および COVID-19罹患後に急性増悪した円形脱毛症 の1例	岩崎 達朗	杏林大学医学部皮膚科学教室		
第66回日本腎臓学会学術総会	2023年6月9~11日	http://jsn66.umin.jp	腎および尿路障害	腎疾患	COVID-19ワクチン接種後に診断された腎疾患 患31症例の検討	梅澤 由佳子	順天堂大学附属浦安病院腎・高血圧内科		
第66回日本腎臓学会学術総会	2023年6月9~11日	http://jsn66.umin.jp	腎および尿路障害	腎疾患	COVID19ワクチン関連の腎疾患再発と新規発 症	杉原 裕基	地域医療機能推進機構千葉病院		
第66回日本腎臓学会学術総会	2023年6月9~11日	http://jsn66.umin.jp	腎および尿路障害	IgA腎症	SARS-COV-2 mRNAワクチン(COVID-19 ワクチン)接種後に肉眼的 血尿をきたしたIgA 腎症12例の検討	神崎 資子	倉敷中央病院		
第45回日本血栓止血学会学術総会	2023年6月15~17日	https://site2.convention.co.jp/ist_b2023/	血液およびリンパ系障害	von Willebrand症候群	SARA-COVID-2ワクチン後の過性後天性 von von Willebrand症候群	白山理恵	産業医科大学小児科		
第68回日本透析医学会学術集会・総会	2023年6月16~18日	https://www.congre.co.jp/isdt2023/index.html	腎および尿路障害	副腎不全	新型コロナワクチン接種後の発熱・意識障害 から副腎不全が示唆された一例	浦辻洋平	社団協友会彩の国東大宮メディカルセン ター腎臓内科		
第68回日本透析医学会学術集会・総会	2023年6月16~18日	https://www.congre.co.jp/isdt2023/index.html	筋骨格系および結合組織	横紋筋融解症 障害	SARS-CoV-2ワクチン接種後に発症した横紋 筋融解症の1例	上田基寛	山梨大学医学部附属病院血液浄化療法部		
第68回日本透析医学会学術集会・総会	2023年6月16~18日	https://www.congre.co.jp/isdt2023/index.html	心臓障害	心膜炎、右冠動脈瘤、 Valsalva洞動脈瘤	COVID-19ワクチン接種後、心膜炎を経て右 冠動脈瘤ならびにValsalva洞動脈瘤を発症し た維持血液透析施行中の1例	加納知佳	横浜栄共済病院腎臓内科		
第68回日本透析医学会学術集会・総会	2023年6月16~18日	https://www.congre.co.jp/isdt2023/index.html	心臓障害	心タンポナーデ	COVID-19ワクチン接種後の急性心膜炎によ る心タンポナーデの1例	河村夏美	福岡大学病院血液浄化療法センター腎臓膠 原病内科		
第68回日本透析医学会学術集会・総会	2023年6月16~18日	https://www.congre.co.jp/isdt2023/index.html	皮膚疾患	帯状疱疹	コロナワクチン接種後の帯状疱疹~当院の血 液透析患者8例の検討~	今村竜太	社団井口会総合病院落合病院内科		
第68回日本透析医学会学術集会・総会	2023年6月16~18日	https://www.congre.co.jp/isdt2023/index.html	血管障害	ANCA関連血管炎	COVID-19ワクチン接種後にANCA関連血管 炎(AAV)を発症し透析導入に至った1例	後藤修司	(医)宏潤会大同病院腎臓内科		
第39回日本臨床皮膚医会総会・臨床学術 大会	2023年6月17~18日	https://iocd39.ip/index.html	皮膚障害	膿疮性乾癥	COVID19 ワクチン接種後に生じた膿疮性乾 癥の1例	草野 美沙希	福島県立医科大学 皮膚科		
第48回日本小児科学会総会	2023年6月16~17日	https://convention.itbcom.co.jp/asa-japo2023/index.html	眼障害	眼球運動障害	ワクチン後動眼神經麻痺の1例	吉田 清香	東北大		
第48回日本小児科学会総会	2023年6月16~17日	https://convention.itbcom.co.jp/asa-japo2023/index.html	眼障害	眼球運動障害	コロナワクチン後の眼球運動障害	林 勇樹	高知医療センター		
第31回日本乳癌学会学術総会	2023年6月29日~7月1日	https://www.congre.co.jp/ibcs2023/index.html	血液およびリンパ系障害	悪性リンパ腫	COVID-19ワクチンによる副反応や炎症性乳 癌と鑑別を要した乳腺組織に発生した悪性リ ンパ腫の1例	小竹久美子	愛知医科大学病院 卒後臨床研修センター		
第58回小児腎臓病学会学術総会	2023年6月29日~7月1日	http://www.pcoworks.jp/ispn58/i_index.html	腎および尿路障害	ネフローゼ症候群	COVID-19ワクチン接種後にFSGS collapsing 堀之内 智子 variantによるステロイド抵抗性ネフローゼ症 候群を発症した12歳女児	堀之内 智子	神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児 科		
第58回小児腎臓病学会学術総会	2023年6月29日~7月1日	http://www.pcoworks.jp/ispn58/i_index.html	腎および尿路障害	IgA腎症	SARS-CoV-2ワクチン接種後に肉眼的血尿を 認めIgA腎症と診断された1例	倉山 亮太	立正佼成会附属佼成病院小児科		
第58回小児腎臓病学会学術総会	2023年6月29日~7月1日	http://www.pcoworks.jp/ispn58/i_index.html	血管障害	ANCA関連血管炎	SARS-CoV2ワクチンの副反応と重複する ANCA関連血管炎の14歳男子例	加藤 正吾	関西医科大学 小児科学講座		
第58回小児腎臓病学会学術総会	2023年6月29日~7月1日	http://www.pcoworks.jp/ispn58/i_index.html	腎および尿路障害	急性尿細管間質性腎炎	新型コロナワクチン追加接種後に発症した急 性尿細管間質性腎炎の14歳男児	齋藤 彩	東京慈恵会医科大学小児科学講座		
第58回小児腎臓病学会学術総会	2023年6月29日~7月1日	http://www.pcoworks.jp/ispn58/i_index.html	腎および尿路障害	急性尿細管間質性腎炎	SARS-CoV2ワクチン接種後に、不明熱で発 症した急性尿細管間質性腎炎の一例	江口 岳志	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 研究開発病態学		
第39回眼循環学会	2023年7月22~23日	https://convention.itbcom.co.jp/39soc/index.html	眼障害	網脈絡膜循環障害	COVID-19 ワクチン接種後に網脈絡膜循環障 害を呈した1例	大賀 智行	近畿大学		
第34回日本末梢神経学会学術総会	2023年9月8~9日	https://www.acplan.jp/jpns34/index.html	神経系障害	前骨間神經麻痺、後骨間神 經麻痺	COVID-19 ワクチン接種後に発症した前骨間 神經麻痺、後骨間神經麻痺の2例	山賀 崇	名古屋大学 人間拡張・手の外科学		

学会名	開催日	URL	副反応大分類	副反応	演題タイトル	発表者 (First)	所属機関	抄録閲覧可否	抄録集URL
第126回呼吸器分科会・結核分科会 第 2023年9月16日 78回日本結核・非結核性抗酸菌症学会 会他移動支部会 合同学会		https://www.kekkaku.gr.jp/ntm/no126_hokkaido/	呼吸器、胸郭および縦隔 気管支喘息障害		COVID-19ワクチンにより繰り返し増悪を 横山 夏帆 きたした重症気管支喘息の1例		函館五稜郭病院初期臨床研修医		
第11回日本病巣疾患研究会総会・学術集 2023年9月9~10日 会		https://ifir.jp/news/10thsoukai/			COVIDワクチン接種後症候群の臨床像	平畠 浩一	医療法人社団創友会ヒラハラクリニック		
第11回日本病巣疾患研究会総会・学術集 2023年9月9~10日 会		https://ifir.jp/news/10thsoukai/			新型コロナ感染/ワクチン接種の後遺症・原 因・誘因・病態についての考察	澤田 石順	鶴巻温泉病院		
第33回臨床内分泌代謝Update 2023年11月3~4日		http://www.i-endo.jp	内分泌障害	下垂体異能低下症	COVID-19ワクチン接種後に起こった下垂体 渡部 劇 機能低下症の一例	渡部 劇	東京都健康長寿医療センター糖尿病・代謝・内分泌科		
第33回臨床内分泌代謝Update 2023年11月3~4日		http://www.i-endo.jp	内分泌障害	無月経	SARS-CoV-2ワクチン接種後に無月経を発症 矢田 季子 した一例	矢田 季子	日本医科大学大学院医学研究科 内分泌代謝・腎臓内科学分野、日本医科大学武蔵小杉病院 内分泌・糖尿病・動脈硬化内科		
第33回臨床内分泌代謝Update 2023年11月3~4日		http://www.i-endo.jp	内分泌障害および免疫系 障害	バセドウ病	COVID-19ワクチン接種を契機に発症したバ セドウ病の1例	清水 英祐	埼玉医科大学病院内分泌内科・糖尿病内科		
第77回日本臨床眼科学会 2023年10月6~8日 https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html		https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html	眼障害	視神經症	COVID-19...ワクチン後の視神經症	鳥居 彰人(藤田医大		
第77回日本臨床眼科学会 2023年10月6~8日 https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html		https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html	眼障害	多巣性脈絡膜炎	ワクチン接種後の多巣性脈絡膜炎	坂本 里紗季	名古屋市大		
第77回日本臨床眼科学会 2023年10月6~8日 https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html		https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html	眼障害	樹氷状網膜血管炎	ワクチン後の樹氷状網膜血管炎	堀越 美里	順天大・浦安)		
第77回日本臨床眼科学会 2023年10月6~8日 https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html		https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html	眼障害	強膜炎 腎および尿路障害	ワクチン関連強膜炎後IgA腎症	竹本 雅実子	国際医療福祉大・成田		
第77回日本臨床眼科学会 2023年10月6~8日 https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html		https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html	眼障害	ぶどう膜炎	COVID-19ワクチン後のぶどう膜炎	高綱 陽子	千葉労災病院		
第77回日本臨床眼科学会 2023年10月6~8日 https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html		https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html	眼障害	分枝網膜動脈閉塞	COVID-19発症後のBRAO	大森 加歩(順天大		
第77回日本臨床眼科学会 2023年10月6~8日 https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html		https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html	眼障害	急性帯状潜在性網膜外層症	COVID-19ワクチン後のAZOOR	東田 太一	大阪公立大		
第77回日本臨床眼科学会 2023年10月6~8日 https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html		https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html	眼障害	多発消失性白点症候群	COVID-19ワクチン接種後のMEWDS	杉本 真理	獨協医大・埼玉医療センター		
第77回日本臨床眼科学会 2023年10月6~8日 https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html		https://www.congre.co.jp/77ring_an/index.html	眼障害	脈絡膜循環障害	COVID-19感染後の脈絡膜循環障害	竹谷 美智子	女子医大/上尾中央総合病院		
第56回日本小児科内分泌学会学術総会 2023年10月19~21日 https://www.gressco.jp/ispe56/index.html		https://www.gressco.jp/ispe56/index.html	内分泌障害および免疫系 障害	バセドウ病	新型コロナワクチン初回接種後にバセドウ病 古池 雄治 を発症した13歳女児例	古池 雄治	茨城大学教育学部 ひろせクリニック		
日本脳神経外科学会第82回学術総会 2023年10月25~27日		http://ins2023.umin.jp	血管障害	ACC近傍硬膜動脈瘤	COVID-19ワクチン接種と発症との関連が強 く疑われたACC近傍硬膜動脈瘤の1例	田中 悠介	横浜医療センター脳神経外科		
第49回日本神経内分泌学会学術総会 2023年10月27~28日		https://gakkai-hp.com/ins49/	内分泌障害	低Na血症	COVID-19ワクチン接種後に著明な低Na血症 友藤 清爾 と意識障害を呈した一例	友藤 清爾	神戸大学医学部附属病院糖尿病・内分泌内科		