

令和6年度学術活動報告

<学会発表>

全国学会

医療薬学フォーラム 2024/第32回クリニカルファーマシーシンポジウム 熊本

令和6年7月7日

薬剤師国家試験の図表を含む全設問を対象とした ChatGPT の成績

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康、和泉秀明

第18回日本腎臓病薬物療法学会学術集会・総会 札幌

令和6年9月7日～9月8日

バンコマイシン血中濃度測定時間の正確な把握が TDM に及ぼす影響について

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○晴山知拓、上山雅美、菌部万由香、奈良悠汰、安土菜美、車塚千穂、佐藤弘康、和泉秀明

第44回医療情報学連合大会 福岡

令和6年11月21日

主要オンライン対話型大規模言語モデルの薬学領域における性能評価

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康、上山雅美、菌部万由香、奈良悠汰、晴山知拓、安土菜美、車塚千穂、和泉秀明

北海道学会

第74回北海道農村医学会 帯広

令和6年11月2日

バンコマイシン血中濃度測定時間の正確な把握が TDM に及ぼす影響について

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○晴山知拓、上山雅美、菌部万由香、奈良悠汰、安土菜美、車塚千穂、佐藤弘康、和泉秀明

<投稿>

日本病院薬剤師会雑誌 Vol.60, No.5, 490-495, 2024

電子処方箋管理サービスにおける処方チェック上の制約が併用禁忌を過少検出する

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科¹⁾、JA 北海道厚生連 帯広厚生病院 薬剤部²⁾

○佐藤弘康¹⁾、奈良悠汰¹⁾、島津智行²⁾、久保萌美²⁾、越野早紀²⁾、安土菜美¹⁾

田中悠季²⁾、和泉秀明¹⁾

Journal of Educational Evaluation for Health Professions
Vol. 21, 2024 DOI: <https://doi.org/10.3352/jeehp.2024.21.4>
ChatGPT (GPT-4) passes the Japanese National License Examination for Pharmacists in 2022, answering all items including those with diagrams: a descriptive study

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科¹⁾、北海道大学大学院 保健科学院²⁾
○佐藤弘康¹⁾、小笠原克彦²⁾

Crosslink 薬学テキスト 医薬品情報学. メジカルビュー社
分担執筆

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科
○佐藤弘康

医療情報 第8版 医療情報システム編. 篠原出版新社
分担執筆

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科
○佐藤弘康

月刊薬事 2024年9月号(Vol. 66 No. 12): 2379-2384. じほう
添付文書から RMP、審査報告書まで新薬ななめ読み: 第47回 トルカブ錠

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科
○佐藤弘康

月刊薬事 2025年3月号(Vol. 67 No. 4): in press. じほう
添付文書から RMP、審査報告書まで新薬ななめ読み: 第53回 ケサンラ点滴静注液

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科
○佐藤弘康

<講演・その他の発表>

第26回日本医薬品情報学会総会・学術大会 千葉

令和6年6月1日

シンポジウム6: その臨床課題、あなたならどう解決しますか? ~最新知見を基にプロセスを考える~

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科
○佐藤弘康

シンポジウム8: 電子処方箋など全国で薬剤情報連携が始まってい今、「用法」を再考する

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科
○佐藤弘康

第7回日本病院薬剤師会 Future Pharmacist Forum オンライン開催

令和6年7月13日 - 8月12日

シンポジウム 2-6 医療情報システム小委員会 2：医療情報 Advance ～ 医療 DX に向けて

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康

新潟県薬剤師会/新潟県病院薬剤師会 リスクマネジメント研修会 ハイブリッド開催

令和6年9月8日

医療 DX により変わる薬剤師業務とリスク、その対策について

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康

北海道医療情報技師会 第19回勉強会 札幌

令和6年9月21日

生成 AI、私の遊び方

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康

製薬協 くすり相談対応検討会 2024年度定例会 東京

令和6年10月18日

医療現場における生成 AI の活用について

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康

イオン・ハピコム人材総合研修機構 講演会 東京

令和6年11月10日

医療 DX、AI 時代における 薬剤師業務の新たな日常

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康

長野県厚生連薬剤師研究会 第34回学術大会 長野

令和6年12月14日

これからの病院薬剤師のマストスキル：医療 DX の知識

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康

第46回日本病院薬剤師会近畿学術大会 神戸

令和7年1月26日

シンポジウム 14：医療安全と流通を DX するバーコードの更なる利活用とデータサイエンス

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康

網走薬剤師会・網走病院薬剤師会合同研修会 網走 ハイブリッド 開催

令和7年1月27日

すべての臨床薬剤師に迫る医療DX②～電子処方箋を中心に～

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康

第14回日本臨床腫瘍薬学会学術大会 2025

令和7年3月16日

シンポジウム16：情報システム標準化が拓くオンコロジー領域の未来

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○佐藤弘康

連携充実加算に係る研修会 網走

令和7年3月18日

抗がん剤による曝露対策について

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○車塚千穂

小細胞肺癌のレジメンについて

JA 北海道厚生連 網走厚生病院 薬剤科

○奈良悠汰