

臨床疫学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Kawakami K, Sato I, Kenichi H: Features and prognosis of patients with lupus nephritis receiving glucocorticoid treatment: a descriptive study using a Japanese claims database. Current medical research and opinion 40(1): 1-9, 2024. doi: 10.1080/03007995.2023.2281498.
2. Onishi H, Sato H, Uchida N, Yoshioka A, Sato I, Onizawa N, Ito H, Ishida M: Thiamine deficiency as a differential diagnosis for severe fatigue in terminally ill cancer patients. Palliative & supportive care : 1-3, 2024. doi: 10.1017/S1478951524001536.

A-b

1. Sato I, Yoshioka A, Uchida N, Onishi H, Ishida M: Diagnosis and treatment of Wernicke's encephalopathy: A systematic literature review. General hospital psychiatry 90: 176-177, 2024. doi: 10.1016/j.genhosppsych.2024.04.012.

B 邦文

B-a

1. 酒井隆全,佐藤ユリ,畠山史朗,菊池大輔,土屋雅美,近藤悠希,佐藤泉美,岡田裕子,小原 拓: 添付文書で妊婦に対して禁忌に設定されている医薬品の特定と国際比較. 医薬品情報学 25(4): 211-219, 2024.
2. 井手昇太郎,高園貴弘,伊藤裕也,吉田将孝,武田和明,岩永直樹,細萱直希,泉川公一,古本朗嗣,柳原克紀,迎 寛,緒方善政,齋藤良行,安富元彦,佐藤泉美: 肺非結核性抗酸菌症および慢性肺アスペルギルス症合併患者のリアルワールドデータベース解析. 結核 99(3): 127, 2024.
3. 鍬塚 大,村山千秋,村山直也,福地麗雅,岩永 聡,佐藤泉美,室田浩之: 変容する長崎県の悪性黒色腫診療 地域差と課題 長崎大学皮膚科を受診した患者データの解析から. 西日本皮膚科 86(6): 635-636, 2024.
4. 井手昇太郎,高園貴弘,伊藤裕也,吉田将孝,武田和明,岩永直樹,細萱直希,泉川公一,古本朗嗣,柳原克紀,迎 寛,緒方善政,齋藤良行,安富元彦,佐藤泉美: 肺非結核性抗酸菌症および慢性肺アスペルギルス症合併患者のリアルワールドデータベース解析. 結核 99(3): 127, 2024.

B-e-1

1. 畠山史朗,岡田裕子,土屋雅美,酒井隆全,菊池大輔,佐藤ユリ,近藤悠希,佐藤泉美,小原 拓: 妊娠中の医薬品使用と出生児の先天異常との関連を観察可能な本邦の医療データベースに関する検討. 日本先天異常学会学術集会プログラム・抄録集 64th: 2024.
2. 小原 拓,岡田裕子,菊池大輔,近藤悠希,酒井隆全,佐藤泉美,佐藤ユリ,土屋雅美,畠山史朗: 周産期医薬品情報の創出に関する薬剤疫学研究の実施可能性に関する研究. 日本医薬品情報学会総会・学術大会講演要旨集 26th (Web): 2024.

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	0	1	0	4

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
佐藤泉美・教授	日本薬剤疫学会編集委員会の委員	日本薬剤疫学会
佐藤泉美・教授	Webサイトリニューアルタスクフォースの委員	日本薬剤疫学会
佐藤泉美・教授	薬剤疫学用語集Pharmacoepi Thesaurusタスクフォース委員	日本薬剤疫学会
佐藤泉美・教授	医療情報データベースを用いる研究のためのOutcome Definition Repositoryタスクフォースの委員	日本薬剤疫学会

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研 究 題 目
佐藤泉美・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(B)「学際的エビデンスに基づく超高齢社会のモビリティ支援とアクティブ・エイジングの推進」
佐藤泉美・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(B)「医療・交通事故の大規模データの統合検討による超高齢化社会の安全なモビリティの推進」
佐藤泉美・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「遺伝性腫瘍患者および家族（遺族）に対する継続的医療の提供に関する実証研究」

その他

非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関 係 機 関 名
佐藤泉美・教授	非常勤講師（KUEP-DHI dot.b）	京都大学医学部附属病院
佐藤泉美・教授	非常勤講師（医薬品の開発と評価）	京都大学大学院医学研究科
佐藤泉美・教授	非常勤講師（薬剤疫学・データサイエンス特論/医療系薬学特論）	慶應義塾大学薬学部