

臨床疫学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Hideki Onishi, Izumi Sato, Nozomu Uchida, Takao Takahashi, Daisuke Furuya, Yasuhiro Ebihara, Akira Yoshioka, Hiroshi Ito, Mayumi Ishida: High proportion of thiamine deficiency in referred cancer patients with delirium: a retrospective descriptive study.. European journal of clinical nutrition : 2021. doi: 10.1038/s41430-021-00859-9. (IF: 4.016)
2. Akira Yoshioka, Izumi Sato, Hideki Onishi, Mayumi Ishida: Subclinical thiamine deficiency identified by pretreatment evaluation in an esophageal cancer patient.. European journal of clinical nutrition 75(3): 564-566, 2021. doi: 10.1038/s41430-020-00735-y. (IF: 4.016)
3. Mayumi Ishida, Ryo Taguchi, Hirozo Sakaguchi, Kumi Itami, Akira Yoshioka, Izumi Sato, Nozomu Uchida, Hideki Onishi: Reversible dementia due to vitamin B12 deficiency in a lung cancer patient: Relevance of preoperative evaluation.. Palliative & supportive care 19(3): 377-379, 2021. doi: 10.1017/S1478951521000481. (IF: 2.257)
4. Hiroshi Ito, Mayumi Ishida, Kumi Itami, Akira Yoshioka, Izumi Sato, Nozomu Uchida, Nobuyuki Onizawa, Hideki Onishi: Wernicke encephalopathy in a lung cancer patient receiving home medical care.. Palliative & supportive care 19(4): 501-503, 2021. doi: 10.1017/S1478951521000900. (IF: 2.257)
5. Mayumi Ishida, Nozomu Uchida, Akira Yoshioka, Izumi Sato, Tetsuya Hamaguchi, Yosuke Horita, Yoshiaki Mihara, Hideki Onishi: Wernicke encephalopathy in a caregiver: A serious physical issue resulting from stress in a family member caring for an advanced cancer patient.. Palliative & supportive care : 1-3, 2021. doi: 10.1017/S1478951521001784. (IF: 2.257)
6. Hideki Onishi, Mayumi Ishida, Nozomu Uchida, Akira Yoshioka, Izumi Sato: Thiamine deficiency unrelated to alcohol consumption in high-income countries: a literature review.. Annals of the New York Academy of Sciences 1505(1): 5-6, 2021. doi: 10.1111/nyas.14693. (IF: 5.691)

A-b

1. Izumi Sato, Koji kawakami. Recent topics in palliative care and psychiatry: Prevalence and initial prescription of psychotropics in patients with common cancers. Japanese Journal of Clinical Psychiatry 50(8): 865-871, 2021.

B 邦文

B-b

1. 佐藤泉美, 川上浩司: 緩和ケアと精神医療 最近のトピックス がん患者への精神科系薬剤の処方実態. 臨床精神医学 50(8): 865-871, 2021.

B-e-1

1. 辻 達也, 佐藤 泉美, 上村 友二, 太田 晴子, 武田 親宗, 祖父江 和哉, 川上 浩司: 小児MRI検査時の鎮静における施行実態の調査と有害事象のリスク因子の探索. 日本集中治療医学会雑誌 28(Suppl.2): 471, 2021.
2. 井上 慧哉, 岩上 将夫, 小野 利展, 北島 行雄, 木村 友美, 佐藤 泉美, 杉田 玲夢, 杉山 大典, 原 梓, 宮崎 真, 米倉 寛, 漆原 尚巳: 医療情報データベースを用いるためのOutcome Definition Repository(ODR)の構築 日本薬剤疫学ODR-Task Force報告. 薬剤疫学 26(Suppl.): S158-S159, 2021.

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	2

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
佐藤泉美・教授	観察研究専門小委員会委員	京都大学大学院医学研究科・医学部及び医学部附属病院 医の倫理委員会
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
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	Post-Authorization Safety Studies of Medicinal Products 1st Editionの翻訳に関するタスクフォースの委員	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	理事	日本薬剤疫学会
佐藤泉美・教授	実行委員	第26回日本薬剤疫学会学術総会

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(C)「医療情報データベースを用いる疫学研究のためのアウトカム定義レポジトリ構築」
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)「高齢者のビタミンB1欠乏症発症予防のための臨床栄養学的研究」
佐藤泉美・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究「大規模医療情報データベースを用いたがん患者と心疾患患者の精神疾患の比較研究」

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（薬剤疫学）	京都大学大学院
佐藤泉美・教授	非常勤講師（薬剤疫学）	京都大学 HUEP-DHI dot. b