

論文

- 1) 山本 泰大, 宮崎 雅之, 佐藤 淳也, 槇原 克也, 田口 真穂, 石原 千春, 江口 真理子, 高瀬 久光, 上園 保仁, オピオイド鎮痛薬を導入した外来がん患者に対する病院薬剤師の指導状況の全国調査, 日本緩和医療薬学雑誌, 2022, **15**, 91-99.
- 2) 山本 泰大, 宮崎 雅之, 佐藤 淳也, 槇原 克也, 田口 真穂, 石原 千春, 高瀬 久光, 上園 保仁, 保険薬局薬剤師によるがん患者に対する医療用麻薬の指導実態の全国調査, 日本緩和医療薬学雑誌, 2022, **15**, 81-90.
- 3) Kondo M, Tanaka C, Tagami T, Nagano M, Sugaya K, Tagui N, Kaneko J, Kudo S, Kuno M, Unemoto K, Takase H, Utility of a Compatibility Chart for Continuous Infusions in the Intensive Care Unit, *J Nippon Med Sch*, 2022, **89**, 227-232.
- 4) Kondo M, Yoshida N, Yoshida M, Tanaka C, Tagami T, Horikawa K, Sugaya K, Takase H, Physical compatibility of remimazolam with opioid analgesics, sedatives, and muscle relaxants during simulated Y-site administration, *Am J Health Syst Pharm*, 2023, **80**, e53-e58.
- 5) Uchida U, Suzuki S, Sugawara H, Suga Y, Nakagawa T, Takase H, Multicenter prospective observational study on community pharmacist interventions to reduce inappropriate medications, *Int J Pharm Pract*, 2022, **30**, 427-433.

競争的資金等の研究課題

- 1) 近藤匡慶 (代表), 救命救急センターにおける注射薬使用状況に基づく多剤配合変化試験とその臨床応用, 日本学術振興会 科学研究費助成事業 若手研究 (直接経費総額 3,200,000 円), 2018 年 4 月-2022 年 3 月, 2022 年度 (期間延長) .
- 2) 近藤匡慶 (代表), 高瀬久光 (分担), 緩和医療における注射薬配合変化試験に基づく点滴ルートマネジメントの確立, 日本学術振興会 科学研究費助成事業 基盤研究(C) (直接経費総額 3,200,000 円), 2022 年 4 月-2026 年 3 月, 2022 年度 (直接経費 2,200,000 円) .