

ワークショップ

1. 高瀬 久光, 井手口 直子, 平井 みどり, 片山 志郎, がん治療からシームレスな緩和医療にむけて～こころみ, 第15回日本緩和医療薬学会年会(WEB) 2022.

シンポジウム

1. 高瀬 久光, オピオイド注射薬 (医療用麻薬) のインシデントを防ぐための薬剤師の役割, 第27回日本緩和医療学会学術大会(神戸) 2022.

一般演題 (優秀演題候補)

1. 吉田 真人, 近藤 匡慶, 源平 麻衣, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, 臨床での使用を想定した医療用麻薬注射液とドロペリドール注射液の配合変化試験, 第15回日本緩和医療薬学会年会 (WEB) 2022.

一般演題

1. 近藤 匡慶, 大本 采佳, 守岩 友紀子, 長野 楨彦, 菅谷 量俊, 柳田 顕郎, 高瀬 久光, HPLC分析によるアミオダロン注射薬の配合変化試験, 第25回日本臨床救急医学会総会・学術集会 (大阪) 2022.
2. 淡路 健作, 深尾 彰平, 竹下 絵梨香, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, がん患者に対するAudit System導入による病状アセスメント強化と薬物治療向上 (第3報), 第15回日本緩和医療薬学会年会 (WEB) 2022.
3. 山本 泰大, 宮崎 雅之, 佐藤 淳也, 楨原 克也, 田口 真穂, 石原 千春, 江口 真理子, 高瀬 久光, 上園 保仁, 医療用麻薬であるオピオイド鎮痛薬を導入した外来患者に対する病院薬剤師の指導状況の全国調査, 第27回日本緩和医療学会学術大会 (神戸) 2022
4. 佐久間 美岐, 吉田 真人, 近藤 匡慶, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, ゲムシタビン+ S-1 療法におけるスケジュール変更症例の実態調査, 日本病院薬剤師会第52回関東ブロック学術大会 (横浜) 2022.
5. 小原 衣未里, 田杭 直哉, 近藤 匡慶, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, 腎機能低下を伴う心不全患者におけるダバグリフロジンの有害事象の検討, 日本病院薬剤師会第52回関東ブロック学術大会 (横浜) 2022.
6. 小西 健太郎, 田杭直哉, 徳丸 翔大, 源平麻衣, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, 手術室担当薬剤師による医療安全に関する取り組み, 日本病院薬剤師会第52回関東ブロック学術大会 (横浜) 2022.
7. 守岩 友紀子, 大本 采佳, 近藤 匡慶, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, 柳田 顕郎, HPLC分析と救命救急センターの使用状況に基づくアミオダロン注射製剤の安定性評価と他剤との配合評価, 第8回次世代を担う若手のためのレギュラトリーサイエンスフォーラム (東

京) 2022.

8. 源平 麻衣, 近藤 匡慶, 吉田 真人, 深尾 彰平, 菅谷 量俊, 菅谷 量俊, 緩和医療領域における医療用麻薬注射薬と抗菌薬の2剤配合外観変化試験の実施, 医療薬学フォーラム2022 第30回クリニカルファーマシーシンポジウム (金沢) 2022.
9. 田杭 直哉, 吉田 真人, 近藤 匡慶, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, 敷地内薬局開局前後の近隣薬局における院外処方箋応需枚数の変化および薬局選択に関する意識調査, 第90回日本医科大学医学会総会 (東京) 2022.
10. 枝國 亜由紗, 近藤 匡慶, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, 病棟における持参薬リスクマネジメントに関する薬剤師の関わり, 第90回日本医科大学医学会総会 (東京) 2022.
11. 近藤 匡慶, 源平 麻衣, 深尾 彰平, 田杭 直哉, 菅谷 量俊, 柳田 顕郎, 高瀬 久光, 濁度を指標とした3剤配合変化試験に基づく配合変化情報提供による医療安全対策, 第32回日本医療薬学会年会 (群馬) 2022.
12. 淡路 健作, 深尾 彰平, 竹下 絵梨香, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, がん患者に対するAudit System導入による病状アセスメント強化と薬物治療向上 (第3報), 第32回日本医療薬学会年会 (群馬) 2022.
13. 大窪 しおり, 淡路 健作, 近藤 匡慶, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, がん悪液質に伴った腓尾部癌患者に対する薬剤師の介入, 日本薬学会第143年会 (札幌) 2023.
14. 榎本 章子, 近藤 匡慶, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, 経腸栄養剤レナウエル®3 使用時の電解質モニタリングに関する実態調査, 日本薬学会第143年会 (札幌) 2023.
15. 徳丸 翔大, 田杭直哉, 小西健太郎, 源平麻衣, 近藤 匡慶, 菅谷 量俊, 高瀬 久光, 周術期薬剤管理加算算定導入に際しての取り組み, 日本薬学会第143年会 (札幌) 2023.
16. 高瀬 久光, 薬剤エラー防止のためのチームコミュニケーション, 医療安全認定臨床コミュニケーション実習研修会2023 (WEB) 2023.