

<ミニレビュー>

- 生成 AI の臨床薬学領域における利活用の現状：文献レビュー

慶應義塾大学薬学部臨床薬学講座 清宮 啓介他

<一般論文>

- LM1010 高速液体クロマトグラフィ法と化学発光免疫測定法によるバンコマイシン血中濃度測定値の比較

秋田大学医学部附属病院薬剤部 赤嶺由美子他

- 医療用一般用共用医薬品（仮称）の創設提言に対する薬剤師の認知および見解に関する実態把握調査

慶應義塾大学薬学部薬効解析学講座 岡本 侑子他

- 外来がん薬物療法における病院と保険薬局の連携強化によるトレーシングレポートを介した薬学的介入の変化とその効果

神戸大学医学部附属病院薬剤部 津田 瑞季他

<ノート>

- 亜鉛製剤の安定性に関する検証

ノーベルファーマ株式会社生産本部製剤技術部 吉成 哲郎他

- がん薬物療法での漢方薬の臨床使用実態調査と化学療法誘発性末梢神経障害に対する牛車腎気丸の有効性検討への応用

熊本大学 大学院生命科学研究部薬物治療設計学講座 成瀬 遥佳他

- Posaconazole による低カリウム血症の調査

市立吹田市民病院薬剤部 水庫 彩他

- 術前休薬遵守に影響を及ぼす要因と薬剤師外来の役割

JA 愛知厚生連安城更生病院薬剤部 山本 恭平他

- 集中治療領域における $AUC_{24-48h} \geq 600 \mu g \cdot h/mL$ 群と $AUC_{24-48h} < 600 \mu g \cdot h/mL$ 群間のバンコマイシンによる早期腎障害発現率の比較

りんくう総合医療センター薬剤部門 小林 洋平他

○連携充実加算による情報提供と抗がん薬フォローアップシートの利活用が保険薬局薬剤師による患者フォローアップに与える効果

京都第二赤十字病院薬剤部 加藤 良隆他