

第5回フレッシューズ・カンファランス優秀演題発表賞 受賞者

(五十音順、敬称略)

- ・ **浅地 英** (金沢大学医薬保健学総合研究科創薬科学専攻)  
トランスポーターを介したセロトニン動態変動に起因したメトホルミンの消化器毒性発現
- ・ **井上 智景** (東京大学医学部附属病院薬剤部)  
GVHD 治療目的のメトトレキサート投与によるタクロリムス血中濃度の上昇
- ・ **上田 一奈太** (北海道大学生命科学院)  
AOX1 遺伝子の T755I 多型は二量体形成および代謝活性を低下させる
- ・ **上田 祥貴** (北里大学薬学部)  
血清シスタチンCを用いた地域医療における腎機能評価の質的研究による実態解明
- ・ **大塚 真生** (北里大学薬学部)  
大規模レセプトデータを用いた2型糖尿病患者における重症低血糖発症リスクの検討
- ・ **川崎 洋子** (武蔵野大学薬学部)  
新生児および乳児における Vancomycin の投与設計を目的とした母集団薬物動態解析
- ・ **神成 はるか** (慶應義塾大学病院薬剤部)  
HIV 感染症外来における PBPM 実施の効果
- ・ **木村 優花** (星薬科大学薬学部)  
胃癌術後 XELOX 療法の相対用量強度における薬剤師外来の有用性
- ・ **里見 知郁** (武蔵野大学薬学部)  
経口抗凝固薬の投与量と患者背景：三重地域圏統合型医療情報データベースでの検討
- ・ **菅原 英里奈** (東北大学病院薬剤部)  
レンバチニブによる破壊性甲状腺炎を発現した肝細胞癌の2例

- **鈴木 玲奈**（慶應義塾大学薬学部）  
5-FU 誘発性消化管障害時のマグネシウムの体内動態評価
- **関野 友章**（東京薬科大学薬学部）  
治験における分子標的抗悪性腫瘍薬の用量設定に関する検討
- **高嶋 美涼**（東京理科大学大学院）  
薬局来局者を対象としたオーラルフレイルの実態調査とリスク因子の検討
- **竹下 日南乃**（武蔵野大学薬学部）  
メンケス病モデル動物の脳組織における銅依存性酵素活性に及ぼす新規銅錯体の影響
- **根石 茉実**（就実大学薬学部）  
有害事象自発報告データベースに基づく光学異性体が相互作用に与える影響の検討
- **花形 香歩**（東京薬科大学薬学部）  
片頭痛急性期治療薬の 5-HT<sub>1F</sub> 受容体を介した臨床効果発現に関する検討
- **星 雄太**（武蔵野大学薬学部）  
数理モデルを用いた新生児および乳児の腎機能に及ぼす影響因子の評価
- **山本 健太**（近畿大学薬学部）  
非弁膜症性心房細動患者における経口抗凝固薬とがん発症の関連性の検討