

日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部 合同学術大会2023 ベストプレゼンテーション賞 受賞者

【病薬系受賞者】

| 演題番号 | 演題名 | 氏名 | 所属 |
|------|---|---------|------------------------------------|
| E-10 | タゾバクタム/ピペラシリンおよびバンコマイシンの併用による急性腎障害の回避に向けた薬剤師介入の評価 | 三羽 伸明 | 大垣市民病院 薬剤部 |
| G-5 | 愛知県病院薬剤師会における専門薬剤師教育委員会 感染制御部会の活動報告～継続した講演会や症例検討会の実施による成果の検討～ | 梅村 拓巳 | (一社)愛知県病院薬剤師会 専門薬剤師教育委員会 感染制御部会 |
| G-16 | がん化学療法を受ける悪性リンパ腫患者の不安が副作用および生活の質に及ぼす影響 | 勅使河原 裕大 | 岐阜薬科大学 薬学部 病院薬学研究室 |
| G-19 | 骨折リエゾンサービスにおける骨粗鬆症治療薬の適正化に向けた取り組み | 八並 ゆかり | 碧南市民病院 薬剤部 |
| I-1 | 外来通院中の進行期パーキンソン病患者への薬剤師の関わりと今後の展望 | 山本 恭平 | JA愛知厚生連安城更生病院薬剤部 |
| I-6 | 入退院支援部門における薬剤師による手術・処置前の休薬確認とその有用性の評価 | 中矢 姫菜子 | 岐阜大学医学部附属病院 |
| J-19 | 酪酸菌製剤による全身性の薬疹が疑われた1症例 | 二村 昭彦 | 藤田医科大学七栗記念病院医療技術部 薬剤課 |

【薬学系受賞者】

| 演題番号 | 演題名 | 氏名 | 所属 |
|------|--|--------|--------------------------|
| J-1 | P-CABsのde novo設計とその合成 | 犬飼 実希 | 名古屋大学大学院 創薬科学研究科 |
| J-10 | 脳の層構造形成に必須であるDab1の新規リン酸化メカニズム | 原 光輝 | 名古屋市立大学 大学院薬学研究科 病態生化学分野 |
| K-6 | 尿中Vanin-1のシスプラチン(CDDP)誘発性急性腎障害に対する有用性評価 -食道がんの5-FU/CDDP併用療法をモデルとして- | 岩野 柚奈 | 静岡県立大学 薬学部 |
| K-9 | 喘息患者の重症度およびステロイド反応性に対するIL7Rの関与 | 小笠原 由佳 | 静岡県立大学 薬学部 臨床薬効解析学分野 |
| M-12 | ピフィズ菌を用いた新規DDSにおける安全性の検討 | 榎内 菜々 | 名古屋市立大学大学院 薬学研究科 衛生化学分野 |
| M-21 | GPR35の脂肪組織マクロファージを介した炎症制御の解析 | 杉山 凜 | 静岡県立大学 薬学部 免疫微生物学分野 |
| N-3 | メチルトランスフェラーゼSET8によるTGF-βシグナル制御機構の解析 | 橋口 咲良 | 名古屋市立大学大学院 薬学研究科 細胞情報学分野 |
| N-6 | ムンプスウイルス特異的シアリダーゼ蛍光イメージング剤の開発 | 成道 豊 | 静岡県立大学 薬学部 生化学 |