

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2022
 ベストプレゼンテーション賞 受賞者

| | | | |
|------|----------------------|-------|---|
| E-9 | 岐阜大学医学部附属病院 薬剤部 | 加藤寛子 | 化学療法によるB型肝炎再活性化を予防するためのPBPM実施とその有用性 |
| F-12 | JA愛知厚生連安城更生病院 薬剤部 | 渡辺裕之 | 重度のオピオイド使用障害に対して介入し、薬物療法が適正化され退院可能となった1例 |
| G-17 | 名古屋市立大学病院 薬 剤部 | 堀田康弘 | バンコマイシンの2回目以降の用量調節時に血中濃度の予測精度を高める解析方法 |
| G-13 | 静岡県立大学 薬学部 | 手塚麻友 | 認知症患者におけるMEMの体内動態に影響を及ぼす因子の探索 |
| H-1 | 静岡県立総合病院 薬剤部 | 木苗佑介 | 精神科急性期病院における非経口抗精神病薬の使用状況について |
| H-6 | 岐阜薬科大学 | 青山京介 | 精神科入院患者において多剤併用および向精神薬の換算値が薬物有害事象の発現に及ぼす影響 |
| I-9 | 岐阜薬科大学 | 木村梨穂 | 肺腺がん細胞におけるクローディン-2発現低下作用をもつ低中分子薬の探索 |
| J-4 | 静岡県立大学 薬学部 | 佐々木美紀 | AMPAによる黒質ドパミン神経細胞死に対する活性酸素種の関与 |
| J-6 | 静岡県立大学 薬学部 | 渡邊倫 | ペーシング刺激に対するヒトiPS細胞由来分化心筋細胞の成熟化の分子メカニズム |
| J-13 | 名古屋市立大学大学院 薬学研究科 | 伊藤佑真 | ビフィズス菌への自然免疫応答の解析と治療応用 |
| K-5 | 静岡県立大学 薬学部 | 荻野加奈子 | 神経障害性を持つ非ヒト型シアル酸分子種のアルツハイマー病に対する影響の解明 |
| L-4 | 静岡県立大学大学院 薬学研究院 | 山口侑季乃 | チップ内誘導体化とダイレクトnano ESI-MSを用いた一細胞内アミノ酸の高感度分析 |
| L-16 | 名古屋工業大学 工学部 | 村田裕祐 | テトラフルオロスルファニルアルキン類に対する求核的フッ素化反応 |
| M-9 | 静岡県立大学大学院 薬学研究院 | 奥村逸希 | 固体脂質ナノ粒子含有粘膜付着性製剤による R- α -lipoic acid の生物薬剤学的特性改善 |