

第137回日本薬理学会近畿部会

学生優秀発表賞(YIA)受賞者(敬称略)

Y-05 江崎 博仁

ニコチンによる認知記憶増強作用の神経メカニズム

金沢大学大学院薬学系研究科薬理学研究室

Y-07 河内 貴弘

HMGB1 中和抗体の局所投与はマウス遠位眼窩下神経慢性絞扼により発生する顔面感覚異常の発症を予防する

広島大学大学院医歯薬保健学研究科薬効解析科学研究室

Y-11 永井 佑茉

嗜癮/嫌悪の調節における背側縫線核セロトニン神経の役割の解明

京都大学大学院薬学研究科生体機能解析学分野

Y-20 新村 貴博

大規模医療情報および遺伝子発現データベースを活用した薬剤性末梢神経障害に対する予防薬の探索

徳島大学大学院医歯薬学研究部医科学部門

Y-22 西窪 航

遊離アミノ酸量の定量的経時変化解析によるアミノ酸トランスポーター阻害効果の検討

大阪大学大学院医学系研究科生体システム薬理学研究室

Y29 神田 将哉

5-HT<sub>3</sub> 受容体拮抗薬併用によるシスプラチン誘発腎機能障害に与える影響

徳島大学大学院医歯薬学研究部臨床薬理学分野

学生優秀発表賞(YIA)審査員一覧(敬称略, 50音順)

石澤 啓介(徳島大・院医歯薬・臨床薬理)

小澤 光一郎(広島大・院医歯薬保健・治療薬効)

金子 周司(京都大・院薬・生体機能解析)

金田 勝幸(金沢大・院薬・薬理)

北村 佳久(立命館大・薬・薬効解析科学)

酒井 規雄(広島大・院医歯薬保健・神経薬理学)

杉浦 麗子(近畿大・薬・分子医療・ゲノム創薬)

奈邊 健(摂南大・薬・薬効薬理)

原 英彰(岐阜薬科大・薬・薬効解析)

檜井 栄一(岐阜薬科大・薬・薬理)

森岡 徳光(広島大・院医系・薬効解析科学)

山田 清文(名古屋大・院医・医療薬・病院薬剤部)

特に多くの「いいね+」を集めたポスター発表

Y-06 (7+)

田中 美樹 他:マウスへの微小粒子状物質 (PM2.5) 曝露による炎症誘発と脳梗塞予後の増悪. 広島大・大学院統合生命科学・生命医科学 他

Y-14 (6+)

陳 露 他:Behavioral and morphological abnormalities in a mouse model with copy number variation of the vasoactive intestinal peptide receptor VIPR2 gene. 大阪大・院薬・薬剤 他

Y-01 (5+)

川野 真慈 他:母体の DHA 摂取による仔の熱性けいれん感受性の低下. 広島大・大学院総合科学研究科・生体機能化学 他

P-05 (4+)

王 登莉 他:HMGB1 translocation in neurons after ischemic insult: subcellular localization in mitochondria and peroxisomes. 岡山大・院医歯薬・薬理

Y-11 (4+)

永井 佑茉 他:嗜癖/嫌悪の調節における背側縫線核セロトニン神経の役割の解明. 京都大・院薬・生体機能解析