



日本薬学会第143年会 一般シンポジウムS09

超硫黄分子を軸にした生命原理変革と創薬・医療への応用

# 超硫黄分子のラジカルスカベンジ作用と

## 細胞内シグナル伝達

齋藤 芳郎

東北大学大学院薬学研究科・  
代謝制御薬学分野

March 26, 2023

@HS1会場 保健科学 多目的(1F)  
北海道大学

日本薬学会 第143年会 (札幌)

2023年  
会期 3月25日(土)~28日(火)

会場 北海道大学

—ファーマサイエンス:  
つながる・つきぬける—

組織委員長 南 雅文(北海道大学)

MB & M Laboratory of Molecular Biology & Metabolism 代謝制御薬学分野  
東北大学大学院薬学研究科 生命薬学専攻



Graduate School of Pharmaceutical Sciences & Faculty of Pharmaceutical Sciences, Tohoku University  
東北大学大学院薬学研究科・薬学部