



JPW2022 / Japan Basic and Clinical Pharmacology Week 2022

第96回日本薬理学会年会 / 第43回日本臨床薬理学会学術総会 同時開催

2022.11.30(水)~12.3(土)

パシフィコ横浜



AMED 「ムーンショット型 研究開発事業・目標7」 共催シンポジウム

ミトコンドリア関連研究の新展開 加齢、感染症、宇宙開拓

日時 12月2日(金) 14:30~15:45

会場 パシフィコ横浜会議センター-3F 315

〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい1-1-1

座長

日本薬理学会

日本臨床薬理学会



阿部高明
東北大学



三邊武彦
昭和大学

登壇者



中西 真 東京大学
— Senolysisによる加齢制御 —



ウォルツェン クヌート 京都大学
— Reprogramming for rejuvenation and studies of mitochondrial function —



安田二郎 長崎大学
— ミトコンドリアはウイルス感染症創薬の標的となるか? —



高橋昭久 群馬大学
— 深宇宙とミトコンドリア —

主催 公益財団法人日本薬理学会

共催 第96回日本薬理学会年会/JPW2022大会/AMED ムーンショット型研究開発事業・目標7

両大会両学会参加者はいずれの学会の共催セミナーにも御参加いただけます

お問い合わせ先 東北大学大学院医学系研究科 AMED ムーンショット型研究開発事業・目標7
ミトコンドリア先制医療事務局 E-mail: mitomoonshot@med.tohoku.ac.jp

