

第 97 回北海道医学大会生理系分科会 (日本生理学会北海道地方会)

日 時：平成 29 年 9 月 2 日（土）10：30～15：40
会 場：北海道医療大学 当別キャンパス 中央講義棟 8 階 C81 講義室
当番幹事：北海道医療大学口腔生物学系生理学分野教授 石井久淑
参 加 者：40 名
演 題 数：13 題

日本生理学会北海道地方会は第 97 回北海道医学大会生理系分科会を兼ねて、上記の日程で開催されました。様々な分野から 12 の一般講演が発表され、各分野の参加者により、研究領域の垣根を越えた活発な質疑応答が行われ有意義な会となりました。また、宮崎充功先生（北海道医療大学リハビリテーション学部理学療法学科）による「骨格筋量を保持するための分子基盤探索」と題されました特別講演も行われ、骨格筋タンパク質代謝の制御機構に関する近年の研究の動向と冬眠動物（ツキノワグマ）における骨格筋萎縮耐性獲得の分子基盤探索に関する研究について話題を提供していただきました。その後、開催された懇親会では多数（29 名）の方々に出席していただき、地方会ならではの打ち解けた雰囲気で大いに交流を深めるものとなりました。本会にご参加下さいました皆様並びに平素よりご支援いただいております会員の皆様に心からのお礼を申し上げます。なお、来年度の当番幹事は北海道大学大学院歯学研究院口腔機能学分野口腔生理学教室の船橋 誠教授にご担当いただく予定です。

地方会抄録はウェブページ <http://physiology.jp/nisseishi/> に掲載させていただくことになりました。（Pt 2） p. 1～p. 5 をご覧ください。