心臓血管放射線研究会学術研究助成 学会報告記

氏名	山本	篤志

所属機関名(発表時) 東京女子医科大学

発表学会名 ASCI2025 (展示発表)

学会開催年月日 2025年 6月 12日~ 14日

演題名 Comprehensive Assessment of Coronary Artery Disease by Bi-ventricular PET Strain and MFR

優秀論文賞受賞 無 有(

学会報告記(800字程度·写真1枚)

締切:2025年 7月 14日

◇本 文

この度は日本心臓血管放射線研究会学術研究助成に選出して頂き誠にありがとうございました。2025年6月12日~14日に韓国の釜山で開催された ASCI(Asian Society of Cardiovascular Imaging)2025に参加しましたのでご報告させて頂きます。当施設から単独での韓国への渡航となりましたが、隣の国で近いこともありスムースに学会参加することができました。釜山は第2の都市ということもあり、ビルが多く立ち並ぶ街でしたが、街中から山々が見えたり、移動するとすぐに海にアクセスできたりと自然にも恵まれた都市でした。

学会ではアジアを中心とした高名な先生や、バイタリティにあふれた先生方が発表しており、大変勉強になりました。私の発表したセッションではインドネシアから医師 1 年目の先生が心臓超音波検査による研究を発表しており、一回り近く若い先生の素晴らしいプレゼンテーションを拝見し、良い刺激を受け今までよりも研究に精進しようと思いました。私は「Comprehensive Assessment of Coronary Artery Disease by Bi-ventricular PET Strain and MFR」を発表させて頂きました。英語のスピーキング、リスニングに自信がなかったのですが、座長を富澤信夫先生が務めていたためリラックスして発表することができました。英語での質疑応答が上手くいかず不完全燃焼だったので、語学力を磨き来年以降は competition のある session にも積極的に参加していきたいと思いました。

最後になりますが、ASCI2025 への参加にあたり研究助成を賜りました日本心臓血管放射線研究会、またご 指導頂きました長尾先生を初めとする関係者の先生方に改めて心より御礼申し上げます。



左が座長の富澤先生、Dr. Xu、右が著者