

### 第3回日本医科大学・早稲田大学合同シンポジウムを開催しました(2023年9月30日(土))

2023年9月30日(土)午前10時から第3回日本医科大学・早稲田大学合同シンポジウムが日本医科大学橋桜会館2階橋桜ホールで開催されました。

このシンポジウムは、本学と早稲田大学との大学間交流に関する協定に基づき、医理工連携や最新の研究成果を発表し、さらなる連携推進を図ることを目的として開催しました。

当日は、本学の弦間昭彦学長と早稲田大学の須賀晃一副総長による開会の挨拶の後、第1部では両校の研究紹介として4題の講演、第2部では日本医科大学学生による研究配属における研究成果の発表が行われました。その後、早稲田大学石井裕之教授研究室に配属された今野花音氏、加藤壮一郎氏、宮本浩旗氏の3名が「第3回日本医科大学・早稲田大学合同シンポジウム 優秀研究賞」を受賞し表彰されました。最後に早稲田大学の本間敬之常任理事と本学の桑名正隆大学院医学研究科長の閉会の挨拶があり、シンポジウムが閉会となりました。

次回の開催に向けて、両校の教育・研究協力のさらなる発展を目指して進めていきたいと思っております。



日本医科大学 弦間昭彦 学長



早稲田大学 須賀晃一 副総長

プログラムは以下のとおりです。

#### ◆第1部「研究紹介」

〔座長〕早稲田大学 合田亘人(研究推進部参与)

日本医科大学 桑名正隆(大学院医学研究科長)

##### 1. 早稲田大学 澤田秀之(理工学術院 教授)

「温度と微小振動刺激を利用した化学療法誘発性末梢神経障害性疼痛の診断法の開発」

##### 2. 日本医科大学 山口博樹(血液内科学 教授)

「医工連携による造血幹細胞移植診療における新規バイオマーカーの探索」

##### 3. 早稲田大学 酒井哲也(理工学術院 教授)

「人を救うコンピュータサイエンスに関するいくつかの話題」

4. 日本医科大学 福原茂朋（分子細胞構造学 教授・先端医学研究所 所長）

「血管透過性の制御機構と疾患・加齢によるその破綻メカニズム」



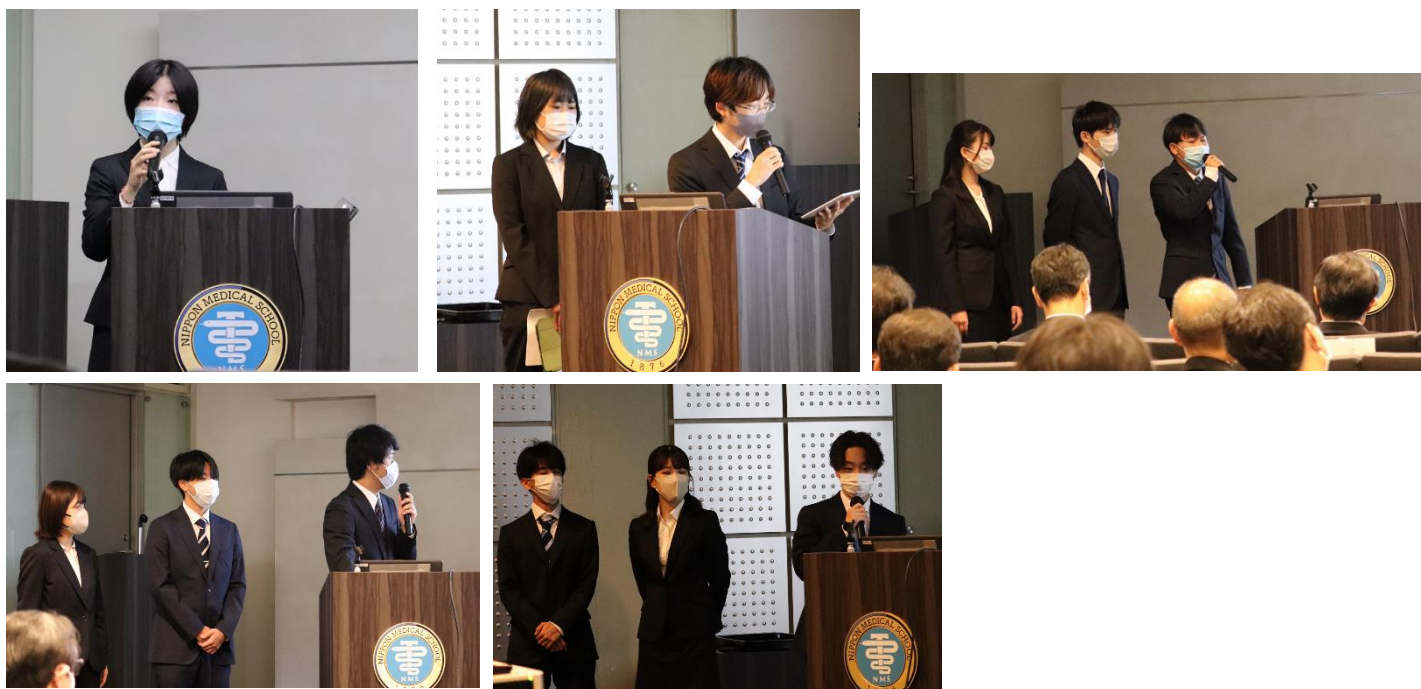
研究紹介の様子（左から澤田教授、山口教授、酒井教授、福原教授）

◆第2部「日本医科大生による早稲田大学研究配属の成果発表」

〔座長〕早稲田大学 後藤正幸（教務部副部長）

日本医科大学 福原茂朋（分子細胞構造学 教授・先端医学研究所 所長）

1. 浜田道昭教授研究室配属 生野まり香
2. 棟近雅彦教授研究室配属 和田朋也、渡部未彩
3. 岩田浩康教授研究室配属 坂上明日香、本田拓也、町田慧
4. 石井裕之教授研究室配属 今野花音、加藤壮一郎、宮本浩旗
5. 岩崎清隆教授研究室配属 飯野耀太、福田有里、加藤雄基



成果発表・質疑応答の様子



左から早稲田大学 須賀晃一 副総長、優秀研究賞を受賞した本学学生、本学 弦間昭彦 学長