

第 42 回 日本臨床化学会甲信越支部総会
第 22 回 生物試料分析科学会甲信越支部総会

総会長 星山 良樹（新潟大学医歯学総合病院医療技術部臨床検査部門）

会期 2024 年 7 月 6 日（土）～7 月 7 日（日）

会場 新潟大学医学部保健学科 4 階 D41 講義室

〒951-8518 新潟県新潟市中央区旭町通 2 番町 746

主催 日本臨床化学会甲信越支部

共催 新潟県臨床検査技師会 生物化学分析部門

生物試料分析科学会甲信越支部

参加費：

生物試料分析化学会甲信越支部総会 500 円

日本臨床化学甲信越支部総会 3,500 円

一日のみの、参加者は、3,000 円

*参加費は会員、非会員ともに一律です。

申し込み（予定）：

日本臨床検査技師会の会員は、HP より事前登録を行ってください。

また、懇親会の開催もありますので、併せて申込を受け付けます。

懇親会費は 5,000 円で、50 人を予定します。

奮ってご参加ください。

非会員の方は下記にご連絡ください。

定員に満たない場合は当日参加可能となっております。

締め切り：6 月 15 日（土）

定員：150 名

連絡先：藤巻 隼（新潟大学医歯学総合病院 医療技術部 臨床検査部門）

TEL: 025-227-2682

e-mail: kagakukai.koushinetsu@gmail.com

一般演題の募集について

本会では併せて一般演題の募集を行っております。下記のメールアドレスにお申込みください。また、ご応募いただいた演題の中から、日本臨床化学会の Young Investigator Award (YIA) [若手研究者賞] の甲信越支部推薦者を選出させていただきます。受賞資格は以下の通りです。奮ってご応募いただきますようお願い申し上げます。

【受賞資格】

- 1) 表彰時に日本臨床化学会の会員（学生会員含む）であること。
- 2) 2025年4月1日に35歳未満であること。

【一般演題申込み先】

藤巻 隼 kagakukai.koushinetsu@gmail.com

アクセス

タクシー：JR新潟駅前(万代口)から約10分

新潟空港から約25分

バス：JR新潟駅(万代口)・駅前バスターミナルより

B1 BRT 万代橋ライン「東中通」(緑色)下車、徒歩約5分

C2 浜浦線「附属学校入口」(オレンジ色)下車、徒歩約1分

空港：新潟空港からタクシーで約25分

または、JR新潟駅行きのリムジンバスにて乗り換え

車でお越しの方は無料で駐車場をご利用いただけます。下図の入口より入構後に右折し、職員駐車場をご利用ください。

これ以外の駐車場を利用して駐車料金が発生した場合、自己負担となります。



プログラム

第 42 回日本臨床化学会甲信越支部総会

第 22 回生物試料分析科学会甲信越支部総会

【 第 1 日目：7 月 6 日（土） 】

12：30～受付開始

第 22 回生物試料分析科学会甲信越支部総会

13：00～13：05

開会の挨拶

13：10～14：10

【教育講演】

講演「臨床検査室のリスクマネジメントの実践」

講師 順天堂大学 医療科学部 臨床検査学科 久保野勝男 先生

14：20～15：00

【教育講演】

講演「免疫検査のピットホール」

講師 信州大学 医学部附属病院 臨床検査部 宇佐美陽子 先生

第 42 回日本臨床化学会甲信越支部総会

15：00～受付開始

15：10～15：40

一般演題

15：50～16：50

【教育講演】

講演「患者測定値を用いた内部精度管理と対処法 –PBRTQC Even-check 法とは–」

講師 天理大学 医療学部 臨床検査学科 畑中徳子 先生

17：00～18：00

【教育講演】

講演「臨床検査「パニック値」運用をめぐる最近の動向～日本臨床検査医学会からの提言 2021 とその後～」

講師 新東京病院 臨床検査室 諏訪部章 先生

18：00～ 幹事会（日本臨床化学会、生物試料分析科学会合同）

19：00～ 意見交換会

【 第 2 日目：7 月 7 日（日） 】

08：30～08：50

支部総会(生物試料分析科学会、臨床化学会)

09：00～10：00

【受賞記念講演】

講演「コレステロール合成・吸収・代謝物の高感度定量法の開発とバイオマーカーなどへの臨床応用」

講師 新潟薬科大学 医療技術学部 臨床検査学科 中川沙織 先生

10：10～10：40

【企業講演】

講演「LDL-C だけでは判らない!? 海外で話題の新規脂質項目」

講師 デンカ株式会社 佐藤謙亨 先生

10：50～11：50

【特別講演】

講演「待ったなし！Lp(a)の国際標準化」

講師 順天堂大学大学院医学研究科 臨床病態検査医学 三井田孝 先生

11：50～ 閉会の挨拶