

## プログラム (案)

第 36 回日本臨床化学会甲信越支部総会

第 16 回生物試料分析科学会甲信越支部総会

(敬称略)

総会長 奥村 伸生 (信州大学医学部保健学科病因・病態検査学講座)

会期 2018 年 7 月 7 日 (土) ~ 7 月 8 日 (日)

会場 信州松本「梓水苑」しすいえん

〒390-1701 長野県松本市梓川倭 4261-1 Tel 0263-78-5550 Fax 0263-78-5555

主催 日本臨床化学会甲信越支部

生物試料分析科学会甲信越支部

共催 長野県臨床検査技師会臨床化学・免疫血清研究班

参加費 : 2,000 円 (2 日間、予定)

意見交換会 : 7,000 円位

宿泊費 : 5,000 円位

問い合わせ先 :

生物試料分析科学会甲信越支部 事務局 菅野光俊 (信州大学医学部附属病院)

Tel : 0263-37-2805

日本臨床化学会甲信越支部 長野県部会 事務局 川崎健治 (信州大学医学部附属病院)

Tel : 0263-37-2800

## プログラム

### 第 1 日目 : 7 月 7 日 (土)

#### 第 16 回生物試料分析科学会甲信越支部総会

12:30~ 受付開始 ここから日本臨床化学会甲信越支部総会の受付も行います。

13:00 - 13:05 開会の挨拶 日高 宏哉 (信州大学医学部保健学科 生体情報検査学)

13:05 - 14:50 講演 (会議室)

##### 【学術講演】

司会 : 中林 徹雄 (松本市立病院 検査科)、菅野 光俊 (信州大学医学部附属病院 臨床検査部)

(1) 13:05 - 13:30 肝線維化マーカーの話題① (シスメックス株式会社 学術担当)

(2) 13:30 - 13:55 肝線維化マーカーの話題② (東ソー株式会社 学術担当)

(3) 13:55 - 14:20 肝線維化マーカーの話題③ (信州大学医学部附属病院 宇佐美陽子)

##### 【教育講演】

司会 : 日高 宏哉 (信州大学医学部保健学科 生体情報検査学)

14:20 - 14:50 久保野 勝男 (新潟医療福祉大学 医療技術学部臨床技術学科)

## 第 36 回日本臨床化学会甲信越支部総会

### 第 1 日目：7 月 7 日（土）

14：30 – 受付開始

15：00 – 15：05 開会の挨拶 奥村 伸生（信州大学医学部保健学科病因・病態検査学講座）

15：05 – 18：15 講演（会議室）

15：05 – 16：35

【パネルディスカッション】 ISO 15189 の要求事項の解釈 ーうまく機能している運用事例と悩ましい運用事例ー：各県代表 1 名

25 分ずつ＋15 分ディスカッション ※各県から演者 1 名をご推薦ください。

司会：新潟 1 名、山梨 1 名（○○○○、○○○○）

新潟県：○○○○（○○○○）

山梨県：多田 正人（山梨大学医学部附属病院 臨床検査部）

長野県：石嶺 南生（信州大学医学部附属病院 臨床検査部）

16：35 – 16：45 休憩

16：45 – 17：30

【講演 1】 ISO 15189 による臨床化学分野の実践的運用（仮題）

司会：川崎 健治（信州大学医学部附属病院 臨床検査部）

講師：小野 佳一（東京大学医学部附属病院 検査部）

17：30 – 18：15

【講演 2】 ISO 15189 の審査の受け方のコツ（仮題）

司会：菅野 光俊（信州大学医学部附属病院 臨床検査部）

講師：奥田 勲（つくば i-Laboratory LLP）

18：45 – 21：00 意見交換会

司会：中林 徹雄（松本市立病院 検査科）

21：00 – 23：00 二次会（大宴会場または小宴会場）

23：00 中締め・就寝

## 第2日目：7月8日（日）

6：30－ 朝食

7：30－8：20 日本臨床化学会甲信越支部連絡会議（小宴会場）

8：30－9：00 支部総会（会議室）

9：00－11：45 講演（会議室）

9：00 あいさつ、連絡事項

9：05－9：35

【2017年度 YIA 受賞報告】 質量分析を用いた血中遊離脂肪酸プロファイル

司会：○○○○（○○○○）

講師：森田 温（飯田市立病院臨床検査科）

9：35－10：35

【講演3】脂質異常症とその予防（仮題）

司会：加藤 公則（新潟大学医学部 生活習慣病予防検査医学講座）

講師：小谷 和彦（自治医科大学地域医療学センター地域医療学部門 教授）

10：45－11：45

【講演4】変性LDL受容体を利用した心血管病リスク評価方法の開発

司会：奥村 伸生（信州大学医学部保健学科 病因・病態検査学）

講師：沢村 達也（信州大学医学部生理学教室 教授）

11：45－ 閉会の挨拶（次期総会長）