

第 62 回日本電気泳動学会総会日程

総会会長 伊東 文生（聖マリアンナ医科大学 消化器・肝臓内科）
会 期 平成 23 年 11 月 12 日（土）～13 日（日）
会 場 横浜市開港記念会館（横浜市中区横浜市中区本町 1 丁目 6 番地）
総会参加費 学会会員 5,000 円、非会員 6,000 円
（大学院生 2,000 円、 学部生 無料）
懇親会参加費 会員・非会員 3,000 円 学生 1,000 円）
理 事 会 平成 23 年 11 月 11 日（金）16：00～
横浜ベイシェラトンホテル&タワーズ（横浜市区北幸 1-3-23）

第 1 日目【11 月 12 日（土）】

9：30～10：15 評議員会
10：15～10：20 開会の挨拶（第 62 回総会会長 伊東 文生）
10：20～10：40 一般演題 1
10：40～12：00 シンポジウム 1「消化器癌とエピジェネティック～最近の進歩」
司会 日野田 裕治（山口大学大学院）・前川 真人（浜松医科大学）
1. マイクロアレイを用いた、消化管がんの網羅的メチル化解析
渡邊 嘉行（聖マリアンナ医科大学）
2. ヒト肝細胞キメラマウスを用いた肝細胞癌における DNA メチル化異常の解析
岡本 泰幸（名古屋市立大学大学院医学研究科）
3. DNA メチル化と正常大腸
前田 修（名古屋大学大学院医学系研究科）
4. 大腸腫瘍におけるジェネティック・エピジェネティックな異常と臨床応用
山本 英一郎（札幌医科大学）
12：00～13：00 昼食・ランチョンセミナー
「日本人の酸関連疾患を再考する」
稲森 正彦（横浜市立大学）
13：00～13：40 総会（記念写真撮影）
13：40～14：20 日本電気泳動学会児玉賞授賞式・受賞講演
「Phos-tag 親和電気泳動法の開発」
木下 英司（広島大学）
国際奨励賞授与式
安井 寛（札幌医科大学）

- 14：20～15：00 一般演題 2
15：00～16：00 特別講演 司会 今井 浩三（東京大学医科学研究所附属病院）
「膜型メタロプロテアーゼとがん」
清木 元治（東京大学医科学研究所）
16：00～17：00 教育講演1 司会 森山 隆則（北海道大学大学院）
「血管炎の診断と治療 - ANCA 関連血管炎を中心に」
尾崎 承一（聖マリアンナ医科大学）
17：00～18：10 一般演題 3
18：30～20：00 会員懇親会（JAL シティ横浜関内 Silk）

第2日目【11月13日（日）】

- 9：00～11：00 一般演題 4
11：00～12：00 教育講演2 司会 戸田 年総（東京都健康長寿医療センター）
「電気泳動法のトリロジー」
中村 和行（山口大学大学院）
12：00～13：00 昼食
13：00～14：20 シンポジウム2「電気泳動を基礎にした臨床プロテオミクス最近の話題」
司会 加藤 智啓（聖マリアンナ医科大学）・平野 久（横浜市立大学大学院）
1. 消化器領域におけるプロテオミクスの応用
初谷 守朗（聖マリアンナ医科大学）
2. 蛍光二次元電気泳動法を用いた骨軟部腫瘍の個別化医療のためのバイオマーカー開発
窪田 大介（国立がん研究センター研究所）
3. プロテオミクスを基礎にした神経細胞が非対称性を獲得する機構の解析
稲垣 直之（奈良先端大学院大学）
4. 卵巣明細胞腺がん創薬標的分子・診断マーカーの探索
荒川 憲昭（横浜市立大学大学院）
14：20～15：20 市民公開講座 司会 櫻林 郁之介（自治医科大学）
「難病の治療に向けた病態解析：電気泳動にはどんな役割があるのか」
安東 由喜雄（熊本大学大学院）
15：20～16：50 一般演題 5
16：50～17：10 展示企業発表 関東化学(株)、シャープ(株)
17：10～17：15 日本電気泳動学会奨励賞授与式
17：15～17：20 次期総会会長挨拶 近藤 格（国立がん研究センター研究所）
17：20～17：25 閉会挨拶（日本電気泳動学会会長 戸田 年総）