

2016年10月6日

【お知らせ\_第60巻1号のJ-STAGEからの公開】

日本電気泳動学会  
編集委員長  
木下 英司

日本電気泳動学会  
会員の皆様

本日、学会機関誌「電気泳動」の第60巻1号がJ-STAGE（電子版）に掲載されましたので、お知らせ致します。

<https://www.jstage.jst.go.jp/browse/electroph/-char/ja/>

電気泳動 (Electrophoresis Letters) 2016; 60(1):1-39

第54回児玉賞受賞者論文（2論文）

- 1) 電気泳動を基盤とした体液疾患プロテオーム解析法の開発と応用  
小寺 義男
- 2) MAPキナーゼ情報伝達経路の活性制御機構と疾患発症機構の解明  
武川 睦寛

優秀ポスター賞受賞者論文（2論文）

- 3) N,N'-メチレンビスアクリルアミドの濃度勾配ゲルによる高分子量蛋白質解析  
久保田 哲平, 大石 正道
- 4) 増川 陽大, 中山ハウリー 亜紀, 小山 溪友, 飯島 史朗 (文京学院大学保健医療技術学部)  
多発性骨髄腫の病態解明のためのエクソソーム糖鎖解析

シンポジウム II : 電気泳動法と臨床検査-新たな発展に向けて（5論文）

- 5) 血清蛋白質分画電気泳動の自動化について  
妹尾 英樹
- 6) 臨床検査における電気泳動法の今後～尿蛋白電気泳動解析から尿蛋白病態解析へ～  
久保田 亮, 飯島 史朗, 芝 紀代子
- 7) 生化学検査の異常を電気泳動で確かめる  
清宮 正徳, 遠藤 八千代, 渡邊 万里子, 浅野 はるな, 本田 早織, 鈴木 芳武, 吉田 俊彦,  
澤部 祐司, 松下 一之, 野村 文夫
- 8) 遺伝子診断における電気泳動法の有用性  
竹田 真由, 船渡 忠男

9) マイクロチップを用いた全自動蛍光免疫分析装置ミュータスワコーi30の開発

黒澤 竜雄

なお、日本電気泳動学会では学会機関誌への論文投稿を広く募集しております。

会員の皆様の積極的なご投稿を期待しております(正会員及び準会員であれば、投稿料は無料です)。

企業会員製品情報



MyRun II  
あいみらん [aimiran]

サブマリン型アガロースゲル  
電気泳動用装置

あいみらん  
メーカー番号: CBJ

ゲルトレイと泳動槽にUV透過性あり  
最大156サンプルの泳動が可能  
ミニゲルもセット可能  
高い静音性  
CEマーキング取得、UL規格取得予定(申請中)、特許出願済

ビビットオレンジが、  
ラボを  
明るくしてくれます



人と科学のステキな未来へ  
コスモ・バイオ株式会社

日本電気泳動学会企業会員

アドバンテック東洋(株)	癸巳化成(株)	コスモ・バイオ(株)
(株)島津製作所	シャープ(株)	ナカライテスク(株)
(株)ナード研究所	日本エイドー(株)	バイオ・ラッド ラボラトリーズ(株)
(株)ヘレナ研究所	和光純薬工業(株)	(株)クリムゾン インタラクティブ ジャパン

【日本電気泳動学会電子メール通信】は、日本電気泳動学会会員の皆様に配信しています。

【日本電気泳動学会電子メール通信】に対するご意見をメールにてお寄せ下さい。

ご意見を【日本電気泳動学会電子メール通信】に掲載希望の場合はその旨お知らせ下さい。

【アドレス変更/配信中止】【ご質問・お問い合わせ】は、本会事務局 (secretariat@jes1950.jp) 宛にお願いいたします。