

会員各位

生涯教育認定 専門-20 点  
新臨技発 第 号  
平成 29 年 8 月 30 日  
(一社) 新潟県臨床検査技師会  
会長 渡邊 博昭  
臨床生理部門神経生理分野  
分野長 宮崎 智美

### 臨床生理部門神経生理分野研修会

## 平成 29 年度 神経生理検査セミナーのご案内

初秋の候、会員各位に於かれましては、御活躍のこととお慶び申し上げます。  
この度、臨床生理部門神経生理分野では神経伝導速度検査についての研修会を計画いたしました。  
神経伝導速度検査の基礎から症例提示、検査方法のデモンストレーションまでご講演いただきます。  
また、話題提供として、筋トーヌス筋電計についてのご講演もいただきます。  
業務多忙とは存じますが、皆様、奮ってご参加ください。

#### 記

日時：平成 29 年 10 月 21 日（土）13：30～17：00 受付 13：00～

会場：新潟大学医学部第 4 講義室 （いつもの研修会と会場が異なります。ご注意ください）

参加費：会員 ¥1,000 非会員 ¥3,000

申し込み方法：電子メールにて 9 月 29 日（金）より受け付けます。

[niigata0110seirikensa@yahoo.co.jp](mailto:niigata0110seirikensa@yahoo.co.jp) へ件名に神経生理検査セミナー申し込みと記し、  
氏名、会員番号、施設名を明記の上、お申込みください。施設でまとめてお申込みいただけます。

講演 1 13：30～14：20 『新しい固縮、痙縮指標 筋トーヌス筋電計について』

講師：中村 慶先生（株）メディカルニクス 開発部 部長

講演 2 14：30～15：30 基礎講座『有用な検査結果を得るために』

15：40～16：20 症例提示

16：20～16：50 デモ CTS の検査（2L-INT 法、環指比較法、母指比較法）

講師：星野 哲先生 帝京大学医学部付属病院 中央検査部



お車でお越しの際は、新潟大学医歯学総合病院  
職員駐車場をご利用下さい。

その他の駐車場を使用された場合、駐車料金は  
自己負担をお願いいたします。