

## 筋電図・神経筋電気診断セミナーのお知らせ

電気診断学は、神経筋疾患の病態を把握し、確実な診断・治療評価・予後推定に不可欠です。しかし、臨床的知識と技術を統合させる必要があるため、適切なトレーニングの機会を得るのが困難な分野でもあります。

今年、当セミナーは11回目を迎えました。日本臨床神経生理学学会認定制度も踏まえて、筋電図・神経伝導分野の認定医を目指す医師、認定医として筋電図・神経伝導検査など、神経筋電気診断の知識・技術を指導する立場の医師に対するセミナーとして開催することといたします。今回からプログラムの構成変更も図り、今まで以上に電気診断に必要な知識を基礎から解説する講義と、最大の特徴であり、他にまねのできない「講師が検査のコツを参加者1人1人に直接手ほどきする少人数での実習」の関係を一層密にし、充実したセミナーとするつもりです。

講師は木村淳アイオワ大学教授を始め、いずれも長年にわたって電気診断に携わってきた、我が国を代表する臨床神経生理学の専門家です。認定医を目指す若い医師会員のみならず知識の再確認を希望される認定医の会員も、この機会にぜひハンズオンによる本セミナーをご利用いただき、方法論の正確な理解と自己の診断技術のレベルアップを図ってくださるよう切望致します。

なお、本年も昨年同様にアジア各国からの参加希望者を受け入れることになりました。既に各国への案内も済ませ、受講者を確定するところです。この機会にこれからアジアの電気診断学をリードするであろう気鋭のドクター達とも交流を図り、目を外の世界に広げるきっかけにしていだければと思っています。

2014年4月吉日

日本臨床神経生理学学会  
理事長 飛松 省三  
<運営>筋・末梢神経電気診断技術向上委員会  
委員長 小森哲夫

### 第11回 医師のための筋電図・神経筋電気診断セミナー

日時：2014年7月19日（土）～20日（日）

開始時間：7月19日 午前8時45分（受付開始午前8時15分）

終了時間：7月20日 午後4時45分（予定）

場所：帝京平成大学池袋キャンパス

〒170-8445 豊島区東池袋 2-51-4 / 電話 03-5843-3111

ホームページ <http://www.thu.ac.jp/>

主催：日本臨床神経生理学学会（運営：日本臨床神経生理学学会筋・末梢神経電気診断技術向上委員会）

共催：日本血液製剤機構、日本光電、日本製薬、ガデリウスメディカル、京西テクノス、ミュキ技研、  
帝京大学医師会

プログラム概要：

- 1) ベーシック・コースと、アドバンス・コースがあります。
- 2) ベーシック・コースは初学者に必要な基本的な知識・技術に関する講義とハンズオンの実習でプログラムが構成されています。
- 3) アドバンス・コースでは、時間割に沿って8つハンズオンを選択して自分でプログラムを作成します。

プログラムはこの案内の後にありますので参考にしてください。

なお、ベーシック・コースは最後に自己診断テストがあります。

参加者には学会認定医更新点数10点が与えられます。また、受講証を発行します。

ベーシック・コースとアドバンス・コースとを同時に受講することはできませんので、ご注意ください。

講師：木村 淳、馬場正之、有村公良、有村由美子、梶 龍兒、幸原伸夫、小森哲夫、園生雅弘、  
正門由久、栢森良二、谷 俊一、桑原 聡、稲葉 彰、清水俊夫、平島富美子、内藤 寛、  
今井富裕、国分則人、黒川勝己、廣田伸之、野寺裕之、畑中裕己、叶内 匡、阿部達哉、  
関口兼司、三澤園子、大石知瑞子、中村友紀、村上千恵子、吉村道由、小林由紀子、  
津田笑子、能登祐一、東原真奈 他を予定（順不同）

受講料：会員 31,000円、非会員 43,000円（税込、テキスト、昼食、懇親会費を含む）

受付人数：ベーシック・コース 60名  
 アドバンス・コース 50名 程度を予定  
 なお、応募者多数の場合お断りすることがあります。  
 未入会の方には入会をお勧めします。事前受付前に会員となった場合、会員としての受講料が適用されます。

受付期間：日本臨床神経生理学会会員 2014年4月14日(月)～6月20日(金)  
 非会員 2014年4月24日(木)～6月20日(金)

※非会員の方は、事前参加登録前に日本臨床神経生理学会にご入会頂いた場合は会員として申し込みできます。入会をご希望の方は、学会ホームページの入会の方法 (<http://jscn.umin.ac.jp>) を参考に、入会申込書を学会事務局にご提出ください。学会事務局から受理メールが届いた段階で、会員としてのお申し込みが可能となります。詳しくは学会事務局 ([jscn@conet-cap.jp](mailto:jscn@conet-cap.jp)) までお問合せください。

申込方法：学会ホームページから申し込み画面に入り必要事項を記載してください。

アドバンス・コースは、当学会員で過去にベーシック・コースの受講歴のある先生や当学会認定医を優先して受け付けます。それぞれのコースのプログラムを十分把握したのちコースの選択をしてください。宿泊斡旋はございません。

問合せ先：〒250-0032 小田原市風祭 412

国立病院機構箱根病院 神経筋・難病医療センター 小森哲夫  
 電話：0465-22-3196 / E-mail：komori-jscn@umin.ac.jp

懇親会(質問タイム)：

イブニングセミナーに引き続き開催します。

講義や実習での疑問点、その他日常の電気診断での質問などを含め、エキスパートと気楽に交流していただくことを目的にしています。費用はセミナー参加費に含まれております。なかなか得難い機会となることは請け合いですので、ぜひご参加ください。

日時： 7月19日(土曜日)

イブニングセミナー 18:30～19:15

質問タイム 19:15～20:30

(開始時間は当日の進行状況により変更される可能性があります)

場所： 帝京平成大学池袋キャンパス内

## ベーシック・コースのスケジュール

7月19日	1日目	7月20日	2日目
8:15	受付開始		
8:45	開講式		
9:00	講義：上肢の神経伝導検査 三澤	9:00	木村先生のハンズオン・レクチャー
9:50	休憩	10:30	休憩
10:00	実習：上肢の神経伝導検査 小グループ	10:40	講義：機能解剖学 野寺
11:30	講義：下肢の神経伝導検査 稲葉	11:30	休憩
12:10	集合写真撮影	11:40	講義：反復神経刺激検査 畑中
12:30	ランチョン・セミナー	12:20	休憩
13:30	休憩	12:30	ランチョン・セミナー
13:45	実習：下肢の神経伝導検査 小グループ	13:30	休憩
15:15	休憩	13:45	実習：反復神経刺激検査 小グループ
15:30	講義：針筋電図 内藤	15:15	休憩
16:30	休憩	15:30	まとめ講義：明日から使える電気生理検査 馬場
16:45	実習 針筋電図 小グループ	16:30	閉講式
18:15	休憩	16:45	全日程終了
18:30	イブニング・セミナー		
19:15	休憩		
19:30	質問タイム		
20:30	1日目日程終了		

ベーシック・コース実習講師

		1	2	3	4	5	6	7	8
1 日目	上肢	関口	阿部	廣田	畑中	小林	吉村	大石	津田
1 日目	下肢	小林	吉村	大石	津田	中村	東原	能登	村上
1 日目	針筋電図	小林	吉村	大石	津田	中村	東原	能登	村上
2 日目	反復神経刺激	中村	東原	能登	村上	関口	阿部	廣田	黒川

アドバンス・コースのスケジュール

7月19日	1 日目	7月20日	2 日目
8:15	受付開始		
8:45	開講式		
9:00	ハンズオン 1	9:00	木村先生のハンズオン・レクチャー
10:30	休憩	10:30	休憩
10:40	ハンズオン 2	10:45	ハンズオン 6
12:10	集合写真	12:15	休憩
12:30	ランチョン・セミナー	12:30	ランチョン・セミナー
13:30	休憩	13:30	休憩
13:45	ラウンドテーブル 3	13:45	ハンズオン 7
14:45	休憩	15:15	休憩
15:00	ハンズオン 4	15:30	ラウンドテーブル 8
16:30	休憩	16:30	閉講式
16:45	ハンズオン 5	16:45	全日程終了
18:15	休憩		
18:30	イブニング・セミナー		
19:15	休憩		
19:30	質問タイム		
20:30	1 日目日程終了		

アドバンス・コースの内容と講師

		Booth A		Booth B		Booth C	
ハンズオン 1	(1 日目)	90 分 1	MEP 清水	呼吸筋	小森	Near nerve	馬場
ハンズオン 2	(1 日目)	90 分 2	絞扼性神経障害 正門	上肢 U/C	有村(公)	MUNE	小森
ハンズオン 4	(1 日目)	90 分 3	絞扼性神経障害 関口	呼吸筋	今井	MUNE	阿部
ハンズオン 5	(1 日目)	90 分 4	絞扼性神経障害 稲葉	上肢 U/C	有村(公)	超音波検査	塚本
ハンズオン 6	(2 日目)	90 分 5	MEP 清水	上肢 U/C	国分	超音波検査	塚本
ハンズオン 7	(2 日目)	90 分 6	絞扼性神経障害 稲葉	呼吸筋	今井	超音波検査	塚本
ラウンドテーブル 3(1 日目)		60 分 1	根障害 谷	脱髄	三澤	胸郭出口症候群	園生
ラウンドテーブル 8(2 日目)		60 分 2	根障害 谷	脱髄	桑原	胸郭出口症候群	園生

		Booth D		Booth E		Booth F	
ハンズオン 1	(1 日目)	90 分 1	筋電図 今井	a-SFEMG	国分	SEP	園生
ハンズオン 2	(1 日目)	90 分 2	筋の同定 園生	a-SFEMG	国分	SEP	黒川
ハンズオン 4	(1 日目)	90 分 3	筋電図 黒川	a-SFEMG	桑原	下肢 U/C	廣田
ハンズオン 5	(1 日目)	90 分 4	v-SFEMG 有村(由)	Near nerve	馬場	下肢 U/C	平島
ハンズオン 6	(2 日目)	90 分 5	v-SFEMG 有村(由)	筋の同定	正門	SEP	畑中
ハンズオン 7	(2 日目)	90 分 6	v-SFEMG 有村(由)	筋電図	幸原	下肢 U/C	平島
ラウンドテーブル 3(1 日目)		60 分 1	MND 内藤	Plexopathy	野寺	関節運動 MMT	正門
ラウンドテーブル 8(2 日目)		60 分 2	MND 清水	NMJ	幸原	Blink	栢森