

一般社団法人日本脳神経外科学会第73回学術総会 ハンズオンセミナー6
デジタル脳波計の読影

共催：日本光電東京株式会社

開催日時：10月10日（金） 14:50 - 16:50

会場：グランドプリンスホテル新高輪 3F 平安

講師：江夏 怜（札幌医科大学 脳神経外科）

対象：初学者レベル～一部標準レベル

内容：

てんかんの診断に必要な脳波の読影をデジタル脳波計を用いて行います。デジタル脳波計の仕様と初歩的な設定を学ぶとともに、脳神経外科領域で経験する代表的な症例に対して注目をすべき所見を解説します。実際にデジタル脳波計を操作していただき、設定の変更で診断効率の違いを体験します。

プログラム

1. 脳波計の読み方、操作方法説明
2. 読影1：正常脳波と睡眠脳波
3. 読影2：てんかん1（全般てんかん）
4. 読影3：てんかん2（部分てんかん）
5. 講演：最新情報を紹介

参加費：無料

定員：20名

PC条件・注意事項：

- ※ 参加者は個人のPCを持参していただきます。
- ※ 脳波データCDを配布して、個人PCで読影をしていただきます。
DVDドライブ付きのPCを持参願います。

【対象OS】

- ・ Windows 7 Professional 32bit Service Pack なし
 - ・ Windows 7 Professional 32bit Service Pack 1
 - ・ Windows 7 Professional 64bit Service Pack なし
 - ・ Windows 7 Professional 64bit Service Pack 1
- （Windows XP と、Windows 8 は動作しません。）

【Windows ログインユーザ】

管理者（Administrator）権限のユーザでログインしていることが前提です。

（実際は初回起動時のみ管理者権限でログインしていただければ、次回起動時はユーザ権限でも起動可能です。この条件は同じバージョンの脳波計/レビュープログラムで作成した Neuro PortaView ディスクに限ります。）

お申し込み・お問い合わせ先：下記 E-mail アドレスへご連絡ください。

nouha10@nkc.co.jp

* 必要記入事項： 氏名・所属・連絡先（電話番号）の記入をお願いします。