

# 第17回臨床神経生理技術講習会・東京

## ＜プログラム＞

### ◎午前の部（講演）9:00～12:00

#### ○神経生理の基本（参加者全員が受講）

9:00～9:40 「神経生理学を始める前に」

順天堂大学大学院医学研究科 リハビリテーション医学 藤原 俊之（医師）

9:40～10:20 「神経生理検査をおこなうために知っておきたいMEの知識」

東京都リハビリテーション病院 臨床検査科 高橋 修（技師）

#### ○特別講演

10:30～12:00

脳波検査コース「てんかん外科における臨床神経生理」

東京大学医学部附属病院 脳神経外科 國井 尚人（医師）

神経伝導検査コース「神経伝導検査の基礎知識」

東京医科歯科大学病院 検査部 叶内 匡（医師）

### ◎午後の部 13:00～16:00

#### ○脳波検査コース

13:00～14:00

##### アドバンスコース

「誘発脳波（体性感覚誘発電位）」

東京医科歯科大学医歯学総合研究科 赤座 実穂（医師）

##### 基礎コース

「脳波検査の基礎（初級～中級編）」

聖路加国際病院 臨床検査科 松下育子先生（技師）

14:10～16:00（全員受講）

脳波症例ビデオセッション「てんかん脳波」 社会福祉法人三篠会ソレイユ川崎福施設長 須貝 研司（医師）

#### ○神経伝導検査コース（13:00～16:00 実習）

##### ・アドバンスコース（4グループに分かれて各パートをローテーション）

①上肢の神経伝導検査

東海大学医学部リハビリテーション科 児玉 三彦（医師）

②下肢の神経伝導検査

大東文化大学スポーツ・健康科学部健康科学科 植松 明和（技師）

③神経伝導検査の応用 uncommon NCSs

大隈病院医療技術部 山内 孝治（技師）

④神経・筋接合部の検査

杏林大学付属病院臨床検査部生理検査室 木崎 直人（技師）

##### ・初級コース

東京都リハビリテーション病院臨床検査科 高橋 修（技師）

##### ・リハビリテーションコース 神経伝導検査（F波, H反射, 相反性抑制）, 表面筋電図

順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 藤原 俊之, 補永 薫 (医師)

順天堂大学保健医療学部理学療法学科 山口 智史, 高橋 容子 (理学療法士)

(プログラムは一部に変更が生じることがあります。)