

2018年度 認知神経リハビリテーション・ベーシックコース (石川・プログラム)

1日目 2018年9月1日(土)

10:00～10:30: 受付

【リハビリテーション脳科学】

10:30～11:20: 講義 1) ヒトの行為および認知とは? (安田)

11:30～12:20: 講義 2) 脳卒中片麻痺とは? その回復のために検討すべきことは (鶴埜)

【認知神経リハビリテーション入門】

12:30～13:20: 講義 3) 認知神経理論について (鶴埜)

13:20～14:10: 昼休憩

14:10～15:35: 演習 1) 患者を知るための手続き ～三人称観察と一人称観察～
【症例を通して】 (金森、全講師・補助講師・実技補助)

15:40～16:30: 講義 4) 行為の機能システムと情報メカニズム (尾崎)

16:40～17:20: 講義 5) 認知神経リハにおける道具と訓練について (濱田)

17:25～18:50: 演習 2) 認知神経リハにおける訓練の組み立て方
【症例を通して】 (濱田、全講師・補助講師・実技補助)

19:20～ レセプション

2日目 2018年9月2日(日)

【認知神経リハビリテーションを経験する】

10:00～12:40 : 演習 3) 行為の機能システムと認知神経リハビリテーション

- I. 上肢の機能システムと訓練の実際 (鶴埜、実技補助)
 - II. 体幹の機能システムと訓練の実際 (安田、実技補助)
 - III. 下肢の機能システムと訓練の実際 (濱田、実技補助)
- *STの方はST訓練の実技 (稲川)

12:40～13:25 : 昼休憩

【認知神経リハビリテーションの実際】

13:25～14:15: 講義 6) 半側空間無視の病態解釈とその回復に向けて (金森)

14:15～15:05: 講義 7) 失行症の病態解釈とその回復に向けて (尾崎)

15:15～16:05: 講義 8) 失語症の病態解釈とその回復に向けて (稲川)

16:10～16:50 : 身体化された認知 (embodied cognition) の回復を目指して (安田)