

認知運動療法ベーシックコース（東京）プログラム

第1日 2012年4月28日（土） 認知神経リハビリテーション総論

- 10:00～ 受付
- 10:30～11:10 認知神経リハビリテーションの世界 —患者の行為能力を考える
- 11:10～12:10 認知神経リハビリテーションの基礎科学Ⅰ
随意運動メカニズムと運動イメージ、機能乖離、回復メカニズム、痛み
- 13:10～14:10 認知神経リハビリテーションの基礎科学Ⅱ
運動学習、創発特性、ミラーニューロンシステム
- 14:20～14:50 認知神経リハビリテーションとは何かⅠ
認知理論と観察
- 16:00～17:00 認知神経リハビリテーションとは何かⅡ
訓練の組み立て（課題、道具）

第2日 4月29日（日）

- 9:30～11:00 道具体験、実習
- 11:10～12:40 臨床展開1 中枢神経疾患
- 13:40～15:10 臨床展開2 高次脳機能障害
- 15:20～16:50 臨床展開3 運動器疾患
- 18:00～ 懇親会（首都大学東京・食堂）

第3日 4月30日（月、祝）

- 9:30～12:30 症例で学習する（グループワーク）
- 13:30～14:30 サントルソ研修報告
- 14:40～15:15 まとめ —認知神経リハビリテーションとは何か
- 15:30 終了