

脳機能とリハビリテーション研究会

2015年研修会

MRI・CT脳画像読解の基礎から臨床応用への準備

【日時】 2015年11月22・23日（日・月）

【会場】 茨城県立医療大学 福利厚生棟

【定員】 50名（会員限定。非会員は当日入会手続により受講可）

【参加費】 5,000円（2日間）

【参加申込み方法】 本研究会ホームページをご参照ください



11月22日（日）【講義】 受付10:40～

1. 脳画像読影のためのはじめの一步 11:00～13:00
 - ①MRI・CT読影の基礎 11:00～11:45
講師 迫 力太郎（昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 理学療法士）
 - ②脳画像から解剖学的ランドマークを同定する方法 11:45～13:00
講師 山本 哲（茨城県立医療大学 保健医療学部 理学療法学科 助教）
2. 診療放射線技師からみた脳MRI～基礎から応用まで～ 14:00～15:30
講師 本寺 哲一（昭和大学藤が丘病院 放射線技師）
3. 脳画像と神経学的・神経心理学的徴候との関連 15:45～17:15
講師 沼田 憲治（茨城県立医療大学 保健医療学部 理学療法学科 教授）

11月23日（月）【グループワーク】 受付9:40～

1. グループワークの進め方 10:00～10:20
2. MRI・CT読影の実践Ⅰ 10:30～12:00
 - ①画像全体像の把握と損傷部位の同定
 - ② 症例画像読影法のレクチャー
3. MRI・CT読影の実践Ⅱ 13:00～14:30
 - ①損傷部位と臨床徴候との関連性の検討
 - ② グループ発表の準備
4. グループ発表およびケースのディスカッション 14:45～17:45

- 初心者の方も大歓迎です！基礎的な講義と十分な資料を準備しております。
- 臨床での評価、スタッフや学生の指導の際にも役立つ情報をお伝えします。
- グループワークでは、各グループに経験豊富な指導者を配置します。
- 配布資料から損傷部位の同定と臨床徴候を推定する作業をグループごとに行います。