

半側空間無視に対するニューロリハビリテーション ～失われた空間の病態解釈～ 講習会番号【21559】

講師：田村 正樹 氏（朝日医療大学校 理学療法学科、神戸大学大学院 保健学研究科 博士後期課程）
日時：2019年11月2日（土）14:00～17:00（受付13:30～）
会費：協会員3,000円 非協会員9,000円 協会員外4,000円（他職種）
場所：朝日医療大学校 低層棟3階（〒700-0026 岡山市北区奉還町2丁目7番1号）
定員：100名



【講師プロフィール】

【学歴】

- ・神戸大学大学院保健学研究科リハビリテーション科学領域博士後期課程に在籍。博士前期課程は同大学院で2014年に修了。

【職歴】

- ・おおくまりリハビリテーション病院（2009年～2015年）、その後、はくほう会セントラル病院（2015年～2017年）を経て現職

【取得資格】

- ・認定理学療法士（脳卒中、臨床教育、学校教育）

【表彰歴】

- ・第50回日本理学療法学会大会 大会企画優秀賞 症例研究部門
- ・第42回日本高次脳機能障害学会学術総会 優秀ポスター賞

【委員歴】

- ・日本理学療法士協会 学会演題審査委員（分野：神経、教育）

【概要】

半側空間無視は脳卒中後に認められる代表的な高次脳機能障害であり、治療内容が日常生活動作に汎化されにくいいため、難渋する病態です。今回の研修会では、半側空間無視の理論（病態メカニズム、無視分類）と実践（評価、治療、介入）についてお話しさせていただきます。また、近年導入されている Virtual Reality System を用いた研究概要の解説と、症例検討を予定しています。「明日から実践できる」と言える程、半側空間無視は単純ではありませんが、今後の臨床の一助となる情報を提供できればと考えております。

【その他】 ※必ず会員カードをご持参ください。

生涯学習ポイントが付与されます。JPTAカードをご持参ください。カードがない場合、受講はできませんが生涯学習ポイントの認定ができません。会場への車の乗り入れはご遠慮ください。近隣の駐車場を自費にてご利用ください。当日資料と会場準備の都合がありますので、事前に申し込みをしてください。

【申し込み方法】

資料と会場準備の都合がありますので、日本理学療法士協会のHPから事前申し込みをお願いします。詳細は岡山県理学療法士会のHPでご確認ください。受付期間：9月15日（日）～11月1日（金）

【問合せ先】

岡山県理学療法士会 酒井孝文 E-Mail : t.sakai@tumh.ac.jp