

脳内ネットワークを踏まえて考える 脳損傷者における 高次脳機能の評価と解釈

大阪市北ブロック主催研修会



日時：2022年11月17日（木）19：30～21：00

開催方法：zoomによるオンライン開催

参加費：無料（府士会員以外も大歓迎）

生涯教育ポイント2ポイント付与

申し込み締め切り：11月11日（金）

申し込みURLは下記またはQRコードよりお願いします。

<https://ssl.form-mailer.jp/fms/63776f07758254>



大阪公立大学

リハビリテーション学

研究科

講師 上田 将也 OT

平成26年 4月

社会医療法人清恵会 清恵会三宝病院 入職

回復期リハビリテーション病棟、医療療養病床入院時患者に対する作業療法に従事

平成30年 10月

京都大学医学部附属病院 入職

脳卒中急性期、脳腫瘍周術期患者の作業療法に主に従事。脳腫瘍患者の高次脳機能と脳活動についてやCOVID-19罹患後の作業療法について研究を継続している。

令和4年 4月

大阪公立大学 リハビリテーション学研究科 入職

脳損傷者へのリハビリテーション、脳波研究の経験を活かし、脳損傷者に対するニューロフィードバック療法の基礎となる研究やその開発に従事している。