

【オンライン】環境のみかた&活かし方

ー介入技法として身につけようー

主催:臨床実践に役立つ理論研究会

開催日:2021年10月31日(日) 10:00~16:00(途中,昼休憩あり)

コロナ禍でこれまでとは、大きく異なる環境で過ごさなくてはならない状況で改めて環境の影響を感じている方も多いのではないのでしょうか。

人間が環境から影響を受ける存在だという考え方は作業療法で用いられる様々な理論において広く見られ、環境は重要なものとして位置づけられています。人間作業モデルでは人は環境の影響を受けて相互に作用し合いながら、人間の作業活動をダイナミックに変化するとされています。カナダ遂行モデルでは、人は作業を通して環境と交流すると同時に、人が作業をすることで環境に影響を与えるとしています。また、ICFでは環境は促進因子にも阻害因子にもなるものとして扱われています。今回は、午前は作業療法に用いられる環境に関するいくつかの理論について共通な部分や、特徴的な部分を概観し、午後は理論をOTの介入にどのように結び付けていくかを考えていきたいと思えます。

会場:オンラインセミナー

対象:作業療法士,作業療法学生(領域は問いません)

講師:笹田 哲先生(神奈川県立保健福祉大学大学院 教授)

参加費:作業療法士 4,000円 作業療法学生 2,000円

生涯教育ポイント:1ポイント

申し込み期間:2021年10月27日(水)まで

定員:30名

定員に達した場合は、キャンセル待ちをお願いすることがございます。

希望される方に少しでも多くご参加頂けるようキャンセルの際は必ずご連絡お願い致します

申し込み方法:uottip456@gmail.com まで以下の内容を添えてメールでお申し込み下さい。

申し込み後に、参加のための詳細についてご連絡いたしますので gmail.com からのメールを受信できるように設定してください。

メール記載内容

件名:2021年10月31日参加申し込み

①氏名

②所属

③連絡先メールアドレス