



# 人間作業モデル講習会

## 関東(東京)会場

人間作業モデル(MOHO)は今から40年前の1980年にギャリー・キールホフナーを中心に作られました。MOHOは研究と臨床実践によって、効果のある作業療法であると認識されるようになりました。MOHOを学んでみませんか。

この度は第5版に基づくMOHOの講習会で、日本に対する影響、MTDLPとの関係、国家試験なども取り上げます。

第5版に基づく、MTDLPとの関係  
ランダム化比較試験(RCT)による研究

**日時** 2020年4月18日(土)・19日(日) 9:20~17:20 2日間

**会場** 東京保健医療専門職大学リハ学部 (〒135-0043 東京都江東区塩浜2-22-10)  
東西線 東陽町

**講師** 山田 孝 一般社団法人日本人間作業モデル研究所代表理事 首都大学東京名誉教授  
東京保健医療専門職大学教授  
他1名 (未定)

**内容**

- 事例を通してのMOHOの紹介
- 人間作業モデルの理論の概略
- 治療介入方法と事例
- ランダム化比較試験(RCT)によるMOHOのエビデンス

- 作業療法の歴史とMOHO
- 人間作業モデルの評価法概説
- 日本のMOHOの現状 MTDLPとの関係

**参加費**

賛助会員・学生 <sup>※1</sup>	両日	8,000円	1日のみ	5,000円
OB学会会員	両日	10,000円	1日のみ	6,000円
非会員	両日	12,000円	1日のみ	7,000円

※1 学生とは、大学生、専門学校生のことで、大学院生を除きます。

**申込方法** 当研究所ホームページのWeb申込フォームよりお申込みください。参加費は事前に指定の口座にお振込みください。支払方法やキャンセルポリシーに関する詳細は、当研究所のホームページをご覧ください。右記のQRコードもご利用いただけます。

申込締切 2020年4月13日(月)



お問い合わせ 事務局E-mail [ri.moho.j@gmail.com](mailto:ri.moho.j@gmail.com) 締め切り後はメールで問い合わせ下さい。  
公式HP <http://rimohoj.or.jp>

一般社団法人日本人間作業モデル研究所主催  
一般社団法人日本作業行動学会後援