

介護予防・健康増進プログラム ワークショップ 東京会場

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

介護予防・健康増進のワークショップを東京で開催します。ランダム化比較試験(RCT)という高いエビデンスで裏付けされた、一般健常高齢者向けのOTプログラム「65歳大学」を紹介し、インストラクター養成のため、実施法を説明します。

日時 2019年8月17日(土) 9:20~16:00

場所 首都大学東京荒川キャンパス
(〒116-8551 東京都荒川区東尾久7-2-10)

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
小林法一 日本作業行動学会理事, 首都大学東京大学院人間健康科学研究科教授

内容

- ①「65歳大学」プログラム開発の背景 (人間作業モデルを基盤としたプログラム計画)
- ②プログラムのエビデンス: 効果研究の紹介 (評価指標, 成果研究)
- ③「65歳大学」プログラムの概要 (プログラム全15回の流れと事例)
- ④プログラムの実際 (教材, 演習資料の紹介)

受講料 賛助会員・学生^{※1} 5,000円
OB学会会員 6,000円
非会員 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。

受講料は、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ついては、当研究所のホームページをご覧ください。

お申込み および お問い合わせ

お申込み 開催3か月前より、HPに掲載しますWebの申込フォームよりお願いいたします。
申込締切 2019年8月10日(月)

お問い合わせ 一般社団法人 日本人間作業モデル研究所
事務局E-mail ri.moho.j@gmail.com
公式HP <http://rimohoj.or.jp/>

人間作業モデル講習会

千葉会場

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たものです。その時から今日まで、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。そのMOHO講習会が千葉で開催されます。MOHOを学んでみませんか。

日時 2019年9月14日(土)・15日(日) 9:20~17:20 2日間
場所 千葉県立保健医療大学(261-0014 千葉市美浜区若葉2-10-1)
講師 山田 孝 (一社)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
石井良和 首都大学東京健康福祉学部教授, (一社)日本作業行動学会会長
内容 ①事例を通してのMOHOの紹介とMOHOのアメリカにおける歴史
②人間作業モデルの理論
③人間作業モデルの評価法概説
④治療介入の方法
⑤ランダム化比較試験(RCT)による人間作業モデルの効果研究
支払方法やキャンセルポリシーについては、当研究所のホームページをご覧ください。

人間作業モデル講習会

評価法の実際編 東京会場

人間作業モデルには20以上の評価法があります。そのうちの8つの評価法の実施方法について、VTRを見ながら解説し、自分で採点をして講師の採点と比較することで、評価法の実際の実施法を学びます。参加をお待ちしています。

日時 2019年11月2日(土)・3日(日) 9:20~17:20 2日間
場所 首都大学東京 荒川キャンパス
(〒116-8551 東京都荒川区東尾久7-2-10)
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
石井良和 日本作業行動学会会長, 首都大学東京大学院人間健康科学研究科教授
内容 1日目 ①作業に関する自己評価(OSA)
②作業遂行歴面接第2版(OPHI-II)
③作業的状況評価面接と評定尺度(OCAIRS)
④作業質問紙(OQ)
2日目 ⑤人間作業モデルスクリーニングツール(MOHOST)
⑥意志質問紙(VQ)
⑦認知症絵カード評価法(APCD)
⑧コミュニケーションと交流技能評価(ACIS)
支払方法やキャンセルポリシーについては、当研究所のホームページをご覧ください。