

リモートによる人間作業モデル講習会の開催

新型コロナウイルスの蔓延のため、人間作業モデル（MOHO）講習会は対面式では開催できなくなったのかため、Zoomを用いたリモート講習会を以下の日程で開催します。ご参加をお待ちしております。当日の朝にZoomに招待しますので、どうぞ皆様、下記の講習会にご参加くださるようご案内いたします。

MOHO 講習会 7月16-17日, 8月20-21日, 10月8-9日, 11月12-13日, 12月3-4日

- | | | |
|-----|-------------------|------------------------|
| 1日目 | ●事例を通してのMOHOの紹介 | ●作業療法の歴史とMOHO |
| | ●人間作業モデルの理論の概略 | ●人間作業モデルの評価法概説 |
| 2日目 | ●評価法の概略 | ●治療介入方法と事例 |
| | ●RCTによるMOHOのエビデンス | ●日本のMOHOの現状, MTDLPとの関係 |
| | | ●3つの事例 |

MOHO 評価法講習会 8月6-7日, 10月8-9日, 12月17-18日

- | | | |
|-----|----------------------------------|--------------------------|
| 1日目 | ①作業に関する自己評価 (OSA) | ②作業遂行面接第2版 (OPHI-II) |
| | ③作業的状況評価面接と評定尺度 (OCAIRS) | ④高齢者版・余暇活動の楽しさ評価法 (LAES) |
| | ⑤作業質問紙 (OQ) | |
| 2日目 | ⑥人間作業モデルスクリーニングツール (MOHOST) | |
| | ⑦人間作業モデル探索レベル成果評定法 (MOHO-ExpLOR) | ⑧意志質問紙 (VQ) |
| | ⑨認知症絵カード評価法 (APCD) | ⑩コミュニケーションと交流技能評価 (ACIS) |

MOHO 精神科講習会 9月24-25日, 23年1月14-15日

- | | | |
|-----|------------------------|---------------|
| 1日目 | ●事例とMOHO概論 | ●作業療法の歴史とMOHO |
| | ●評価法概論 | ●評価法の概略 |
| 2日目 | ●評価法の実際 (MOHOST, VQ) | ●治療介入の方法 |
| | ●日本のMOHOの現状, MTDLPとの関係 | ●精神科の事例 |

MOHO 認知症講習会 11月26-27日, 23年1月28-29日

- | | | |
|-----|-------------|---|
| 1日目 | ●事例とMOHO概論 | ●作業療法の歴史とMOHO |
| | ●評価法概論 | ●評価法の実際 (MOHOST, MOHO-ExpLOR, VQ, APCD) |
| 2日目 | ●治療介入の方法 | ●日本のMOHOの現状, MTDLPとの関係 |
| | ●認知症のコホート研究 | ●急性期の認知症治療 |
| | | ●認知症のRCT研究 |
| | | ●事例 |

MOHO 発達期講習会 8月27-28日, 23年2月11-12日

- | | | |
|-----|---------------------------------------|------------------------|
| 1日目 | ●事例とMOHO概論 | 作業療法の歴史とMOHO |
| | ●評価法概論 (SCOPE, COSA, PVQ, PIP, ACIS他) | |
| 2日目 | ●評価法演習 | ●治療介入法 |
| | | ●日本のMOHOの現状, MTDLPとの関係 |
| | | ●事例 |

MOHO 1日講習会

基礎・評価法編 8月14日(土), 11月5日(日)

- | | | | | |
|-----|-------|----------|------------|---------|
| ●事例 | ●基礎理論 | ●作業療法の歴史 | ●評価の基本的考え方 | ●4群の評価法 |
|-----|-------|----------|------------|---------|

治療編 9月11日(土), 12月10日(日)

- | | | | | | |
|-----|-------|---------|--------|----------|-----|
| ●事例 | ●基礎理論 | ●システム理論 | ●ナラティブ | ●作業従事と変化 | ●事例 |
|-----|-------|---------|--------|----------|-----|

講師：一般社団法人日本人間作業モデル研究所代表理事，東京保健医療専門職大学作業療法学科教授

東京都立大学・秋田大学の名誉教授，一社)日本作業療法士協会・一社)東京都作業療法士会・

一社)日本作業行動学会の名誉会員

認定作業療法士，博士(医学) 山田 孝

受講料 消費税込みの料金です。

賛助会員・学生※1 両日 7,700円，1日 4,400円 OB学会員・院生 両日 9,900円，1日 5,500円
非会員 両日 12,100円，1日 6,600円 ※1 学生とは大学生・専門学校生です。

非会員で1コマ90分当たり約1,345円になります。

申込方法 当研究所のホームページ (rimohoj.or.jp) の講習会の欄にあるWeb申込フォームよりお申込みください。申し込み締め切りは開催日の週の火曜日です。参加費は、開催1週間前から3日前までに、指定された口座にお振込み下さい。入金が確認されましたら、当日使用する講義資料等をお送りします。

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の講習会の項をご覧ください。

開催時間15分前にZoomの招待状をお送りしますので、URLを押して参加して下さい。

マニュアルの販売

頒布料金はホームページをご覧ください。

評価法

認知症高齢者の絵カード評価法 APCD 絵カード付

作業に関する自己評価 OSA

人間作業モデルスクリーニングツール MOHOST

人間作業モデル探索レベル成果評価法 MOHO-

ExoLOR

作業遂行面接改訂版 OPHI-II

作業的状況評価：面接と評定尺度 OCAIRS

居住環境影響尺度 REIS

勤労者役割面接 WRI

あきらかにしよう MIC

再動機づけ過程：意志に重大な問題を持つ人に対する

段階的介入の使用者手引き RP

協業の活性化：職業リハビリテーション介入マニユ

ル Activate

作業機能状態評価 AOF-CV

興味チェックリスト IC

役割チェックリスト RC

作業質問紙 OQ

コミュニケーションと交流技能評価 ACIS

意志質問紙 VQ

仕事環境影響尺度 WEIS

仕事遂行評価法 AWP

治療アプローチ

65歳大学予防的作業療法への挑戦

作業行動論文選集Ⅱ：作業行動から人間作業モデルへ

複雑なニーズを持つ人々へのリハビリテーション：

作業療法士に対する使用者手引

小児のマニュアル

短縮版小児作業プロフィール SCOPE

小児興味プロフィール PIP

学習の心理社会的作業療法評価 OT PAL

ACHIEVE評価法

小児版・作業に関する自己評価 COSA

小児版意志質問紙 PVQ

学校場面面接法 SSI

メールアドレスrimohoj@gmail.comにご希望のマニユアルを書いてお申込み下さい。



一般社団法人 日本人間作業モデル研究所

後援 一般社団法人 日本作業行動学会