

# 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流行のため、人間作業モデル（MOHO）講習会は対面式では開催できなくなり、Zoom を用いた MOHO のリモート講習会を、以下の日程で開催します。ご参加をお待ちしております。

通常の対面式講習会では、受講したい講習会に申し込むと、主催者から受講票が届き、場所や時間を通知され、受講者はその時間にその場所へ行けば講習会を受講できます。Zoom も、これと全く同じですが、自宅でも職場でもどこでもパソコンで受けられます。自分のパソコンに主催者からの招待 URL またはミーティング ID が届きますので、招待 URL をクリックすると、どこからでもパソコンで講習会に参加できます。

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 10月30-31日, 12月4-5日, 22年1月22-23日, 3月12-13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     | ●日本の MOHO の現状, MTDLP との関係 |
|      | ●RCT による MOHO のエビデンス | ●3 つの事例        |                           |

## MOHO 評価法講習会 11月13-14日, 12月18-19日, 22年2月5-6日

12月は1日目と2日目を逆にして実施します。

- |      |                                  |                          |
|------|----------------------------------|--------------------------|
| 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 22年1月15-16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 22年1月29-30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 22年2月12-13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 12月11日, 22年2月27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 |
|-----|-------|----------|------------|----------|

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。講義資料を添付として送付することになったため、値下げしました。

賛助会員・学生※1 両日 7,700円, 1日 4,400円 OB学会会員 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、大学院生はOB学会会員扱いになります。

非会員で1コマ90分当たり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](http://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3日前までに、ホームページの講習会の欄に書いてあります指定の口座にお振込み下さい。入金が確認されましたら、当日使用します講義資料をお送りします。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。

## 2022年度人間作業モデル山田塾生の募集

以下の要領で2022年度人間作業モデル山田塾を開催しますので、奮って応募下さい。2022年3月上旬までにお申し込みください。

講義・演習の時間：4月中旬から、隔週火曜日午後7時から9時半まで、計16回

場所：Zoomを用いたリモート教育なので、ご自宅から参加できます。

講義料：92,400円(税込), 半期46,200円(税込), 半期の前半・後半23,100円になります。

講義：内容は以下の通りです。

### 人間作業モデル(19:00-20:10)

1回目 事例と概略

2回目 第1章, OTの歴史とMOHO

3回目 第2章, 意志(第4章)

4回目 習慣化(第5章), 遂行能力(第6章)

5回目 行為の次元(第8章), 環境(第7章)

6回目 リーズニング(第11章)と評価(第12章)

7回目 観察(第15章), ACIS

8回目 自己報告(第16章), OSA

### 研究(20:20-21:30)

1回目 ①理論と研究

2回目 ②研究とは何か

3回目 ③質的研究

4回目 ④クリニカル・リーズニング

5回目 ⑤ナラティブ

6回目 ⑥グラウンデッドセオリーと現象学的研究

7回目 ⑦文献研究

8回目 ⑧事例研究

夏休み

後期は省略します。

メールアドレスは、[rimohoj@gmail.com](mailto:rimohoj@gmail.com)です。



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