

# 作業に根差した実践(OBP)の人間作業モデル講習会

## リモートによる開催

作業に根差した実践(Occupational Based Practice: OBP)が注目されています。OBPとして第一に挙げられているのが人間作業モデル(MOHO)です。みなさんもOBPであるMOHOを学んでみませんか。

新型コロナウイルスの蔓延のため、MOHOの講習会は対面式では開催できなくなり、Zoomを用いたリモート講習会を実施しています。以下の日程で開催しますので、皆様のご参加をお待ちしております。MOHO講習会はMOHOの概要について解説します。評価法講習会は30以上あるMOHOの評価法のうち10の評価法を概説します。精神科講習会、認知症講習会、発達期講習会は精神科、認知症、発達期に特化した講習会です。1日講習会は2日間の日程では参加できないという方用の講習会で、評価編と治療編に分けて実施しますので、2回受講していただければMOHOの全体が理解できるようになっています。当日の朝Zoomに招待しますので、どうぞご参加ください。なお、OT協会のポイントが付きまます。

### MOHO 講習会 1月21-23日, 2月25-26日, 3月11-12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 2月4-5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 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 | ●評価法の実践(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 1月28-29日

- |     |            |                        |               |            |            |     |
|-----|------------|------------------------|---------------|------------|------------|-----|
| 1日目 | ●事例とMOHO概論 | ●作業療法の歴史とMOHO          | ●評価法概論と評価法の実践 |            |            |     |
| 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 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,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 2月18日(土)

- |     |       |          |            |         |
|-----|-------|----------|------------|---------|
| ●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 3月25日(土)

- |     |       |         |        |          |     |
|-----|-------|---------|--------|----------|-----|
| ●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 |
|-----|-------|---------|--------|----------|-----|



このチラシは東京都士会賛助会員の特典として添付させていただいております。

**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。

**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。

## 日本人間作業モデル事例検討会のご案内

全国を対象とした人間作業モデルの事例検討会を開催します。リモートで実施しますので，どうぞご参加下さい。

参加費 4400円

ホームページの事例検討会からお申し込みください。OT協会のポイントが付きます。

日時 3月19日(日)13時～16時

## 2023年度人間作業モデル山田塾生の募集

以下の要領で2023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。2023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月下旬から，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：前期のプログラムは以下の通りです。

### 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

後期は省略しますが，ご自分の研究の計画について指導をします。

メールアドレスは，[ri.mohoj@gmail.com](mailto:ri.mohoj@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