般社団法人日本損害保険協会助成リハビリテーション講習会事業

## 高次脳機能障害 Training brain

20<mark>13</mark>年度開始以来、ご好評を頂いている本講習会を、2021年度は「 Zoom ウェビナー 」で開催いたします。 高次<mark>脳機能障害のある方々やご家族のニーズは様々です。よって必要な支援も多岐に渡ります。各分野の専門家を</mark> 講師にお迎えし<mark>て、</mark>支援に携る方々<mark>に即!役</mark>立つよう、事例も豊富に、益々実践的で充実した内容でお届けします。

開催日時:第1回2021年11月7日(日) · 第2回2022年1月23日(日)

各回共通 入室12:30~ 開会13:00~閉会16:30

開催方法: Zoom ウェビナー

受講料:無料

申込方法:事前申込み が必要です。

申込み・資料の受取り方法などの 裏面をご参照ください。

員:各回とも 400 人 に達し次第、締め切らせていただきます。

第1回 2021年 11月7日(日) 《プログラム》 座長:渡邉 修氏・山口加代子氏

① 渡邉 修氏(東京慈恵会医科大学附属第三病院 リハビリテーション科/診療部長/教授/医師) [高次脳機能障害のある方の運転再開をどのように支援するか]

② 瀧澤 学氏(神奈川県総合リハビリテーション事業団 神奈川リハビリテーション病院 総合相談室/総括主査 ・ 神奈川県リハビリテーション支援センター 高次脳機能障害室/主査/社会福祉士) 「重度の高次脳機能障害のある方に対するソーシャルワークの考え方 1

③ 小島 秀人氏(調布市 福祉健康部 障害福祉課 サービス支援係/担当係長/社会福祉士) [高次脳機能障害者支援法制定へ向けて]

第2回 2022年 1月23日(日) 《プログラム》 座長:渡邉 修氏・山口加代子氏

- 1 上田 敬太氏(京都光華女子大学 健康科学部 医療福祉学科 言語聴覚専攻/教授/医師) 「原因から考える社会的行動障害」
- ② 大嶋 伸雄氏(東京都立大学大学院 人間健康科学研究科 作業療法科学域/教授/作業療法士) [ 高次脳機能障害者への認知行動療法 +

カウンセリングを用いた生活行為向上アプローチー

③ 山口 加代子氏 (中央大学 文学部 研究科/明治学院大学 心理学部 教育発達科/講師/公認心理師/臨床心理士) [高次脳機能障害のある方への心理的対応~事例を踏まえて]

主 催 : 東 京 都 高 次 脳 機 能 障 害 リ ハ ビ リ テ ー ショ ン 講 習 会 実 行 委 員 会

<mark>特定非営利活動法人</mark>東京高次脳機能障害協議会 (T<mark>KK) http://www.brain-tkk.</mark>com

〒107-0062 東京都港区南青山4-9-20 TEL<mark>: 03-3408-3798(担当:細見みゑ)</mark>

協力 <mark>東京慈恵会医科大</mark>学附属第三病院リハビリテーシ<mark>ョン科</mark> (事務局)

〒201-8601 東京都狛江市和泉本町4-11-1 TEL:03-3480-1151(大代表)(担当:渡邉 修)

東京都、東京都心身障害者福祉センター、社会福祉法人東京都社会福祉協議会 後 援



# 2021年度

高次脳機能障害実践的アプローチ講習会



https://sites.google.com/tokyo-brainreha.org/2021approach

➤このチラシは

http://www.brain-tkk.com からダウンロードできます

### ➤各回共通スケジュール

講演時間には10分間の質疑応答を含みます

| 開室             | -                            |  |
|----------------|------------------------------|--|
| 開会             |                              |  |
| ①講演            | 13:10~14:10                  |  |
| ②講演            | ②講演14:15~15:15③講演15:20~16:20 |  |
| ③講演            |                              |  |
| 閉会 16:20~16:30 |                              |  |

### 申込用 QR コード お申込みは

# 専用フォームのみで受付けます

https://forms.gle/owLeVi7r918dQsmf9

| 講習会受講の流れ                 |  | 第1回開催日            | 第2回開催日             |  |  |
|--------------------------|--|-------------------|--------------------|--|--|
|                          |  | 2021年11月7日(日)     | 2022 年 1 月 23 日(日) |  |  |
| 1                        | 申込フォームに入力・送信   | 2021 年            | 2021 年             |  |  |
|                          | 全項目に回答しなければ送信できません   | 9月8日(水)10:00~     | 11月24日(水)10:00~    |  |  |
|                          | 先着順に受付け 定員:400名  | 9月22日(水)17:00     | 12月 8日(水)17:00     |  |  |
|                          | forms-receipts-noreply@google.com より返信メールが届きますので開催日まで保存してください。 |                   |                    |  |  |
| ま着の場合、迷惑メールホルダーをご確認ください。 |  |                   |                    |  |  |
| ۵                        | 印刷した資料集(無料)をご希望の方  | 9月28日(火)必着        | 12月14日(火)必着        |  |  |
|                          | 返送用レターパックライトの必着日   | 資料集は11月1日迄にお届けします | 資料集は1月17日迄にお届けします  |  |  |
| 3                        | 各期日に以下のご案内メールを配信   |                   |                    |  |  |
|                          | ★ミーティングサイト   | 2021 年            | 2022 年             |  |  |
|                          | (資料のダウンロード可)の URL  | 10月31日(日)         | 1月16日(日)           |  |  |
|                          | ★ミーティングサイトのパスワード   |                   |                    |  |  |

★ご案内メールは kurakata@tokyo-brainreha.org より送信します。受信できるよう設定してください。

4 当日は 12:30 より入室可能です。

**(5**) ~お願い~ 講習会終了後にアンケート依頼のメールが届きますのでご回答の上返信してください。

#### 申込に関するお問合せ先

担当:藏方 E-mail: kurakata@tokyo-brainreha.org Tel: 090-1734-5114 (つながらない時は後程かけ直します)

### ▶印刷した講習会資料集(無料)をご希望の方へ ~請求と受取り方法~

- ①申込フォームの「印刷した資料集について」で「必要」を選択してください。 ★準備の都合上、後日の変更は不可とさせて頂きます★
- ②レターパックライト(370円)をご用意の上、【お届け先】に申込者の 郵便番号・住所・氏名・電話番号をご記入ください。
- ③②を二つ折りにして封筒に入れ、右記の通り記載してお送りください。

封筒表面:事務局宛先と「講習会資料請求」

封筒裏面:申込者のご住所・お名前

尚、上記の必着日までに返信用封筒が届かない場合、

資料集の送付はできませんのでご注意ください。

### 〈個人情報の取扱いについて〉

本講習会ご参加に伴う業務の他、 今後講習会等のご案内を差し上げる 際に使用させて頂く場合があります。

#### 事務局宛先

〒107-0062

東京都港区南青山 4-9-20

NPO 法人 東京高次脳機能障害協議会

資料請求に関するお問合せ先

担当:細見 Tel:03-3408-3798

E-mail:mie\_hosomi@jcom.zaq.ne.jp