



パーソン・センタード・ケアを基盤とした 認知症の人への ケア&リハビリテーション 8つの具体策

認知症があっても「生きがい」「人間らしさ」「笑顔」を追求しQOLに結びつけるリハビリアプローチを!

リハビリ専門のセラピストのみならず、多職種によるチームケアとして展開する認知症の人へのケアやリハビリの3つの要点を学びます。

- ①行動背景(ナラティブ)を理解したリハビリアプローチの重要性
- ②日頃のケアで実践する残存機能を生かしたリハビリプログラムの具体策
- ③生活障害改善を目的としたチームによるケア・リハビリの工夫例

松下 太氏 森ノ宮医療大学 保健医療学部
作業療法学科 教授/認知症専門作業療法士

作業療法士(認知症専門作業療法士)、社会福祉士、介護支援専門員、福祉用具プランナー、認知症ケアマッピング基礎ユーザー (Basic Mapper)。1990年に作業療法士免許を取得し、病院や介護老人保健施設にて認知症の人のリハビリテーションに従事する。2009年四條畷学園短期大学リハビリテーション学科講師。2016年より現職。大学の教員となっても、重度認知症デイケアや特別養護老人ホーム、認知症初期集中支援チームなどで認知症の人の支援にかかわっている。

大阪	19年 1月14日 (月・祝)	田村駒ビル
東京	19年 3月9日 (土)	日総研 研修室 (廣瀬お茶の水ビル)
名古屋	19年 4月21日 (日)	日総研ビル
福岡	19年 5月19日 (日)	日総研 研修室 (第7岡部ビル)

[講義時間] いずれも10:00~16:00

参加料 税込	一般 18,500円 会員 15,500円
	※会員は日総研専門誌(定期刊行物)の年ぎめ購読者です。 ※昼食代は含まれません。昼食は各自でお持ちください。 ※ご参加いただくには事前のお申し込みが必要です。※最少催行人数12人。

多職種チームで実践! 認知症の人の生活障害を改善するケア&リハビリの具体策と工夫例

- | プログラム |
|---|
| 1. パーソン・センタード・ケアを基盤としたリハビリテーションとは?
—「その人らしさ」を重視し心理的安定を目的としたリハビリテーション |
| 2. 認知症の人に対する4つ視点からのケアとリハビリアプローチ
—「認知」「刺激」「行動」「感情」に焦点を当てた非薬物療法 |
| 3. 認知機能の回復を目的とした「認知リハビリ」
—「誤りなし学習」によるリハビリの効果的な進め方 |
| 4. 認知症の人の生活行為に対するケアとリハビリアプローチ
—ICFから生活障害を捉え介入するケアとリハビリテーション |
| 5. 認知症の人の行為を引き出す「手続き記憶」を用いたアプローチ
—脳機能の視点から手がかりの提示や環境の調整を工夫する具体例 |
| 6. 認知症の人の個別プログラム策定の際の留意点
—その人の「ナラティブ」の理解と「真のニーズ」の明確化 |
| 7. 重度認知症の人への五感を刺激するケアとリハビリテーション
—「感覚刺激」に働きかけるアプローチの具体例 |
| 8. 認知症があっても「その人らしさ」を取り戻すケアとリハビリテーション
—笑顔を引き出し「人間らしく生きる権利の回復」を! |

学びの3つの要点は

ホームページ 毎週更新 現場から生まれた専門性を磨く研修と教材

個別ケア実現への具体策

認知症ケア

季刊誌
(年ぎめ定期刊行物)
B5判 112頁
入会金 3,000円
年間購読料 13,371円
(共に税込)

- 冬号特集
- 入浴を嫌がる認知症の人への対応、思わず入浴したくなる工夫
 - 認知症の人でも楽しめるレクリエーション ほか
-

▶詳細はホームページで www.nissoken.com

●お申し込み受付後、通常1週間以内に参加証をお送りしています。参加証が届かない場合にはお問い合わせください。

FAX申込書 パーソン・センタード・ケアを基盤とした 認知症の人へのケア&リハビリテーション 8つの具体策 [14603]	▼受取確認者氏名を必ずフルネームでお書きください ふりがな _____ 氏名 (受取確認者) _____ 生年月日 西暦 19 ____ 年 ____ 月 ____ 日	送付住所 TEL() _____ 〒 _____	施設宛請求書 必要・不要 送付先 自宅・勤務先
	▼日総研の会員制・専門雑誌をご購読の方はお客様コードをご記入ください お客様コード _____ 役職・部署 _____ 勤務先名 _____	ご連絡をお送りします。メールアドレス _____	

FAX ☎0120-052690 電話 ☎0120-054977

★会員とは日総研専門誌(定期刊行物)の年ぎめ購読者です。

日総研会員はセミナー3,000円引き!

主催 日総研 日総研出版 〒451-0051 名古屋市西区則武新町3-7-15 日総研ビル
 ※日総研ではご提供いただいた個人情報は目的に従い適切に利用しております。詳細はwww.nissoken.com/privacy