

制度が求める「尊厳ある自立」で効果を出す!!

# 自立支援のデイづくりセミナー

今、デイには「自立支援、重度化予防の取り組み」を強化し、「質の高いサービス」を実現することが求められています。

**本当の意味での自立支援とは何かを理解し、その上で環境・プログラム・システムなど、これからのデイの運営に必要なこと**など、総合的な自立支援のデイづくりを学びます。

## あなたのデイが大きく変わる!!

参加者の声

- ・今までのデイは何だったのか!! 本当のデイ運営がわかった
  - ・非常に役に立った。改善すべき点がたくさんわかった
  - ・実際のツール等の紹介もあり、すぐに取り入れたい
  - ・具体例が多く役立った! 明日からすぐに真似していきたい!
  - ・目からウロコの内容、運営の悩みが解決できました!
  - ・たくさんの職員と一緒に受講すればよかった
- など多くの感想が寄せられています

## セミナー内容

### 1. 自立支援の8手法

(1) 自己選択・自己決定・自己遂行の支援の工夫



### 2. 制度が求めるデイサービス、デイケアについて

- (1) デイの機能  
(2) 今後必要となるデイの機能に応じた自立支援

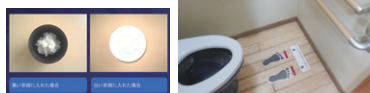
### 3. 過剰介護について

- (1) どこが過剰介護?  
(2) 過剰介護の防ぎ方は?



### 4. 自立支援の環境づくり

- (1) 自立支援の環境づくりの例



### 5. 自立支援の介助技術

- (1) 自立支援の介助の考え方  
(2) 自立支援の介助技術 (実技)  
①食事介助 ②移動介助 ③起立・歩行介助 他  
(3) 福祉用具・自助具の活用



### 6. 自立支援のプログラム

- (1) デイプログラムの考え方  
(2) 自立支援のデイプログラムの例

### 7. 自立支援のシステムづくり

- (1) 自立支援のシステムの考え方  
(2) 自立支援のシステムの例

### 8. 「地域包括ケア」「共生社会」の中での自立支援のデイづくり

- (1) より大きな形での自立支援の考え方  
(2) デイの力は無限大



### 9. その他

東京会場

日程 10月5日(土)・6日(日)  
会場 リロの会議室「コンフォート田町」

(JR山手線・京浜東北線田町駅より徒歩3分)

大阪会場

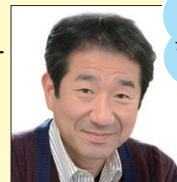
日程 10月26日(土)・27日(日)  
会場 大阪科学技術センター

(地下鉄四つ橋線本町駅より徒歩3分)

受講料 24,000円 (2日間:税+資料代込) その他 1日だけの参加不可 (2日間のうち、同法人の場合は参加者変更OK!)

講師/妹尾弘幸氏

(株)QOLサービス 代表取締役  
月刊デイ編集長  
早稲田大学大学院 元非常勤講師



デイ以外の事業所でも役立つ内容になっています。さまざまな部門の方の参加をお待ちしております。

〈講師の運営する施設の特徴〉

- ・1ヶ所に7つの異なるデイを運営(1日の定員が100名の大規模デイ、男性8割のデイ、95%が女性のデイ、中重度向けデイ 他)
- ・リビングオブザイヤー2017で見事日本一! 入居待ち90名以上のグループホーム
- ・リハビリに力を入れているリハビリショート、リハビリヘルパーなど、高品質介護&多彩な工夫

## 自立支援のデイづくりセミナー お申し込み書

FAX 084-948-0641

ご希望の日程に○をしてください		10/5(土)・6(日) 東京会場	10/26(土)・27(日) 大阪会場
ふりがな	①	②	③
参加者名			
法人名(勤務先名)			
住所	( <input type="checkbox"/> 法人 <input type="checkbox"/> 自宅※どちらかに✓をつけてください) 〒	連絡先 <input type="checkbox"/> 法人 <input type="checkbox"/> 自宅 ※どちらかに✓	TEL FAX 携帯電話 メールアドレス必須 @
職場種別	デイサービス・デイケア・特養・老健・グループホーム 小規模多機能・他 ( )	職種	経験年数

※上記個人情報は、当研究会の管理・運営に関してのみ使用します。最少催行人数に達しない場合は中止になる場合があります。

日本通所ケア研究会 〒721-0902 広島県福山市春日町浦上1205 (株)QOLサービス内  
研究会ホームページ <https://www.tsuusho.com/> メール [info@tsuusho.com](mailto:info@tsuusho.com) TEL 084-971-6686 FAX 084-948-0641