

高介第2981号  
平成30年10月16日

公益社団法人大阪府理学療法士会 会長 様

大阪府福祉部高齢介護室長  
(公印省略)

「病院勤務の医療従事者向け認知症対応力向上研修」について（依頼）

日頃は、本府の高齢者福祉行政にご理解とご協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、認知症施策につきましては、平成24年9月、国において「認知症施策推進5か年計画（オレンジプラン）」が、さらに平成27年1月には「認知症施策推進総合戦略（新オレンジプラン）」が策定され、「認知症になっても本人の意思が尊重され、できる限り住み慣れた地域のよい環境で暮らし続けることができる社会」の実現を目指し、取り組みを進めています。

標記研修につきましても、病院勤務の医師や看護師、理学療法士等の医療従事者に対し、認知症の人や家族を支えるために必要な基本知識や、医療と介護の連携の重要性、認知症ケアの原則等の知識について修得することにより、病院での認知症の人の手術や処置等の適切な実施の確保を図ることを目的として当該計画に位置づけられており、この度、本府において、別添のとおり開催いたします。

なお、平成30年10月16日付けで府内各病院長あてに案内通知を行いましたので、貴会におかれましても、標記研修における理学療法士の積極的な参加の促進にご協力いただきますよう、よろしくお願いいたします。

【問い合わせ先】

大阪府福祉部高齢介護室介護支援課

認知症・医介連携グループ 山本、村上

TEL: 06-6944-7098 (直通)

FAX: 06-6941-0513

E-mail: S106900G06@gbox.pref.osaka.lg.jp

# 認知症対応力向上研修

大阪府では、病院での認知症の人の手術や処置等の適切な実施の確保を図ることを目的として、病院勤務の医師や看護師等の医療従事者に対し、認知症の人や家族を支えるために必要な基本知識や、医療と介護の連携の重要性、認知症ケアの原則等の知識について修得するための研修を実施します。

## 対象者

大阪府内の病院で勤務する医師、看護師等、  
直接利用者と接する機会が多い医療従事者

## 受講料

無料

## 定員

400名  
※先着順

## 開催日時

平成31年1月22日(火) 14:00~16:40

※受付開始 13:30~

## 開催場所

ドーンセンター ホール(大阪府中央区)

※裏面地図参照

## プログラム

※本研修は、国が定めるカリキュラムに基づいて実施するもので、受講後、修了証書を交付します。

### 第1部

#### 講演

【目的編】認知症の人の視点で、認知症ケアに求められていることを理解する  
【対応力編】疾患を理解し、入院中の対応の基本を習得する

#### ◆医療法人圓生会 松本診療所(ものわすれクリニック)

院長 認知症サポート医 松本 一生 氏

### 第2部

#### 講演及び取組報告

【対応力編】疾患を理解し、入院中の対応の基本を習得する  
【連携等編】院内・院外が多職種連携の意義を理解する

#### ◆市立池田病院

老人看護専門看護師 稲野 聖子 氏

ホームページ大阪府 病院勤務の医療従事者向け認知症対応力向上研修で検索のうえ、  
インターネット申請・申込みサービスからお申込みください。

URL : <http://www.pref.osaka.lg.jp/kaigoshien/ninnshishou-gyakutai/byouinninchishou.html>

●申込み完了画面を印刷したものが「受講票」となりますので、当日ご持参ください。

申込み完了画面を印刷できない方は、A4の用紙に「氏名・生年月日・所属名・到達番号」を明記し、「受講票」としてご持参ください。

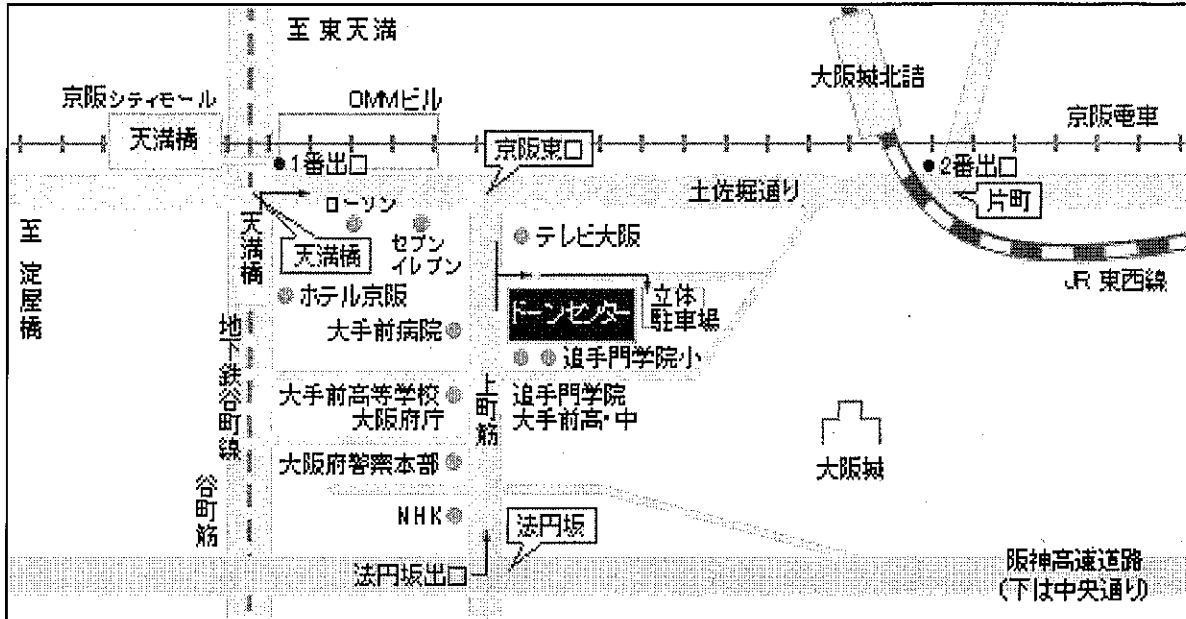
●本研修を受講するにあたり、配慮が必要な方は、事前に問合せ先までご連絡ください。

【申込み締切】平成31年1月18日(金)17時 ▶携帯・スマートフォンからもアクセス可能  
※先着順で受け付け。申込多数の場合は受講できない方のみご連絡させていただきます。

【問合せ先】大阪府 福祉部 高齢介護室 介護支援課 認知症・医介連携グループ(山本、村上)

TEL06-6944-7098(直通) FAX06-6941-0513

## 「ドーンセンター」までのアクセス



- 京阪「天満橋」駅下車。  
東口方面の改札から地下通路を通過して1番出口より東へ約350m。
- Osaka Metro (旧大阪市営地下鉄) 谷町線「天満橋」駅下車。  
1番出口より東へ約350m。
- JR 東西線「大阪城北詰」駅下車。  
2番出口より土佐堀通り沿いに西へ約550m。