

平成 22 年度 近畿老人福祉施設協議会 養護老人ホーム職員研修会開催要項

～養護老人ホームの職員としての新たなケアのあり方を学ぶ～

趣 旨

養護老人ホームは、これまで、「経済的理由」及び「身体上若しくは精神上の理由又は環境上の理由」により在宅での生活が困難な高齢者向けの入所措置施設として位置付けられていました。ところが、平成 18 年 4 月の「養護老人ホームの設備及び運営に関する基準」の一部改正に伴い、措置の理由が「経済的理由」及び「環境上の理由」に限定され、入所者の要介護ニーズについては介護保険サービスにより対応することを可能にするとともに、入所者が自立した生活を営むことができるよう支援、社会復帰の促進に役立つ助言・指導に努めなければならない施設であるとの性格を明確にしています。

措置の理由が二つになったにも関わらず、全国や近畿の各地で措置控えや精神疾患を有する方の入所は年々増加傾向にあります。このような状況を鑑み、今、養護老人ホームの職員として精神疾患を有する人々への新たなケアのあり方を学ぶとともに、ソーシャルワーク機能とは何か、福祉の原点に立ち返り、施設長を含む職員等、参加者の皆様で養護老人ホームのあり方役割（専門性）について議論する機会も設けるべく、この研修会を開催いたします。

テーマ 『養護老人ホームにおける精神疾患を有する入居者との関わりについて』

日 時 平成 23 年 1 月 22 日（土）午前 10 時 30 分～午後 4 時 00 分

会 場 シキボウホール 7 階大ホール（大阪府中央区備後町三丁目 2 番 6 号／TEL:06-6268-5461）

対 象 施設長・生活相談員・支援員など

定 員 100 名（定員になり次第締め切ります。）

参加費 1,000 円（当日受付でお支払いください。）

プログラム

10:00	10:30	10:40	12:00	12:30	13:30	15:30	16:00
受付	開 会	講 演	質 疑 応 答	休 憩	グ ル ー プ デ ィ ス カ ッ シ ョ ン	ま と め 発 表	

午前 10 時 00 分：受付開始

午前 10 時 30 分：開会・あいさつ

午前 10 時 40 分：講演『精神医療・福祉の現場から（予定）』・質疑応答（110 分）

午後 12 時 30 分：昼休憩（60 分）＜※昼食は各自でご用意ください。＞

午後 13 時 30 分：グループディスカッション（120 分）

午後 15 時 30 分：発表・まとめ

午後 16 時 00 分：閉会

※時間は多少前後することがございます。予めご了承ください。

申込方法

別紙「参加申込書」に必要事項をご記入のうえ、下記事務局へFAXでお申込みください。

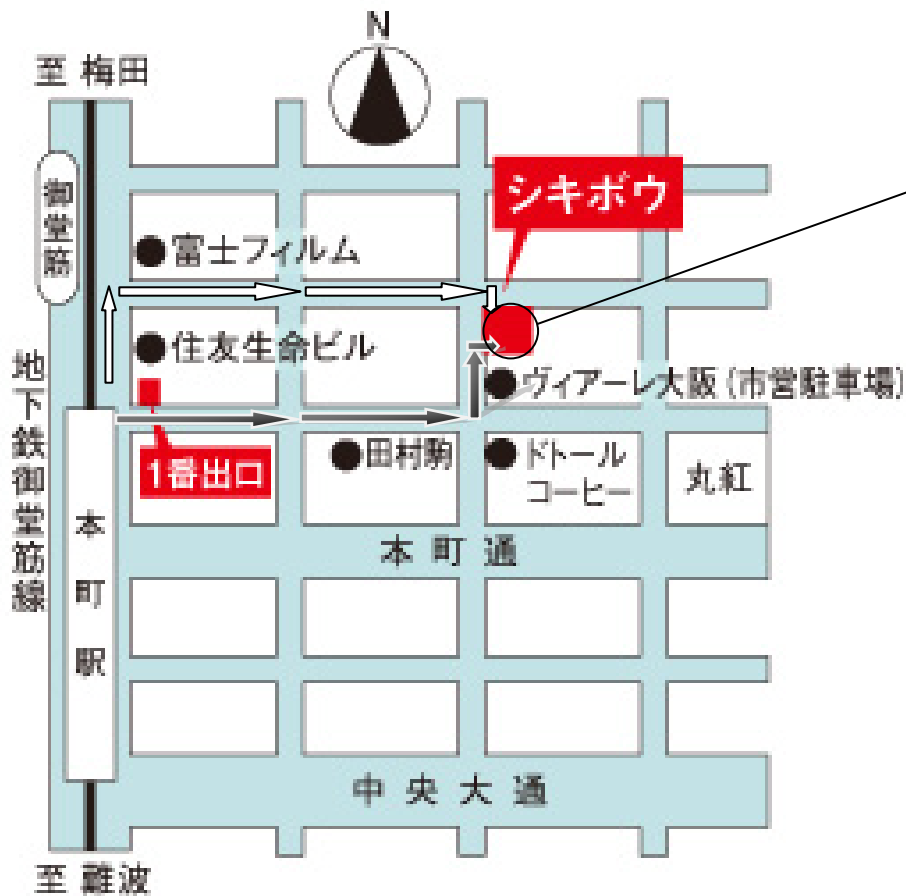
<申込・お問合せ> 【近畿老人福祉施設協議会事務局】

〒542-0065 大阪府大阪市中央区中寺 1-1-54

大阪府社会福祉協議会 施設福祉部内（担当：香西・梅木）

TEL：06-6762-9001 FAX：06-6768-2426

会場アクセス



1階に「小倉山荘」が入っている建物です。

住所：大阪市中央区備後町三丁目2番6号（敷島ビルディング）

TEL：06-6268-5461（平日9：00～17：30）／06-6262-3717（7階大ホール直通）

※研修会当日のご連絡は、7階大ホール直通番号へおかけください。

◎大阪市営地下鉄 御堂筋線「本町」駅下車。1番出口より徒歩 約3分。

（中央線、四ツ橋線の本町駅も地下でつながっていますが、移動距離が長いのでご注意ください。）

◎駐車場はございません。近隣の有料駐車場をご利用ください。

講師プロフィール

たかぎ しゅんすけ
高木 俊介 氏

京都大学医学部出身。光愛病院（高槻市）、京大病院精神学科、ウエノ診療所を経て、2004年に精神障害者の在宅ケアを目指す^{アクト}ACT（包括型地域生活支援プログラム）を立ち上げるため、たかぎクリニックを開設。日々チームで訪問サービスを行っている。京大病院在籍中には、日本精神神経学会にて統合失調症の病名変更の事業にも携わるなど、精神科医療の第一人者として活躍する。
主な著書に『ACT-Kの挑戦』（批評社）、『こころの医療宅配便』（文藝春秋）などがある。

近畿老人福祉施設協議会 事務局 FAX：06-6768-2426

※FAX 番号のお間違いがないようご注意ください。

平成22年度 養護老人ホーム職員研修会 ～養護老人ホームの職員としての新たなケアのあり方を学ぶ～

申込締切：1月14日（金）

府県・指定都市名 _____

施設名 _____

TEL _____ FAX _____

連絡ご担当者名 _____

参加者氏名	職 種