

令和5年度 岡山県老人福祉施設協議会

「ノーリフティングケアのための福祉機器体験研修会」開催要綱

少子高齢化・介護人材不足など、介護を取り巻く状況が深刻化する中、ノーリフティングケア普及から定着に向けての取り組みが全国的に進んでおり、岡山県においても喫緊の課題です。ケアを受けるご利用者・ケアをする職員とも安心・安全で安楽なケアの実践、ご利用者の自立や社会参加への支援、介護現場における腰痛による休職や離職がない働きやすい職場づくり等、様々な観点から、福祉機器へのニーズや期待が高まっています。

このような中、本会では、複数の福祉機器を「展示＝見て」「学びと体験＝理解を深める」機会とし、今後それぞれの事業所で福祉機器を用いたノーリフティングケアが実践・推奨されることを目的として、同様の研修会を令和4年度にも開催し、参加者から好評をいただきました。今年度は導入施設の実践紹介（トークセッション）もプログラムに加え、開催いたします。

1. 日 時：令和5年**11**月**1**日（水）10:00～15:30
2. 会 場：きらめきプラザ3階301会議室（岡山市北区南方2-13-1）
3. プログラム：

午前の部 10:00～12:00	10:00～10:10 開会・オリエンテーション 10:10～12:00 企業ブース：体験・説明 ➢ <u>10:10～10:40、10:50～11:20、11:30～12:00</u> の3クールに分けて各ブースでの体験・説明を実施します。各ブースの出入りは自由です。
12:00～12:40	昼休憩
トークセッション 12:40～13:20	トークセッション ～ICT 導入、試してみたら実際どうでした??～ ゲスト① 特別養護老人ホーム高寿園（津山市） ゲスト② 特別養護老人ホーム天神荘（笠岡市） 座 長 岡山県老人福祉施設協議会 研修委員
午後の部 13:20～15:30	13:20～15:10 企業ブース：体験・説明 ➢ <u>13:20～13:50、14:00～14:30、14:40～15:10</u> の3クールに分けて各ブースでの体験・説明を実施します。各ブースの出入りは自由です。 15:10～15:30 フリータイム （機器体験、出展企業への個別質問 等）

※上記タイムスケジュールは変更となる可能性もございます

4. 主 催：岡山県老人福祉施設協議会 研修委員会
5. 協 力：JASPA 介護リフト普及協会 ➢ 出展企業：6社(6ブース)予定

6. 対象及び参加費：①会員施設・事業所の管理者及び職員…無料

②上記以外で、参加を希望し主催者が認める人…一人あたり 5,000 円
(※請求書を送付いたします)

7. 申 込：下記申込フォームにより令和 5 年 10 月 20 日 (金) までにお申込ください。

URL : <https://forms.gle/MGE3mTbq7ZWIDzaM7>

※フォームに入力いただいた個人情報は本研修会の運営管理のみに利用します。

※右記 QR コードからも申込フォームにアクセス可能です (▶)



8. 連絡事項：①会館規約により研修会等参加者は会館駐車場をご利用いただけません。ご面倒をおかけいたしますが、周辺有料駐車場・公共交通機関の利用にご協力ください。
②プログラム途中での入退室は自由です。(初回入室時に受付あり)
③昼食は各自ご用意ください。
④どのブースへご参加いただくかは自由ですが、参加人数によっては調整のお声かけをさせていただく場合がございます。予めご了承ください。

9. 昨年度開催時の様子



【参加者の声 (当日アンケートより一部抜粋)】

○工作上、機器のデモや購入のやりとりは行っているが、自身でデモ機を使用する機会はほとんどない為、実際の機器を体験でき、とても勉強になった。(事務職員)

○実際に触れて体験できたことはとても良かったです。毎日使うものなので重さや使用感を知ることができて良かったです。
(理学療法士)

○同様な機器で各社の特徴や知恵が比較でき導入の際の参考にできると思えた。／自施設で活用できそうか検討することができた。
(介護支援専門員／介護職)

○実際に体験すると、一つのブースの体験時間がすごく短く感じたので、もう少し時間を長くともってもらえると嬉しいと思いました。
(事務職員) ▶昨年度より各ブースの説明・体験時間を長く設定させていただいています。

10. 申込先：岡山県老人福祉施設協議会事務局 担当：三宅・石井 (岡山県社協 地域福祉部内)
〒700-0807 岡山市北区南方 2 丁目 13-1 きらめきプラザ 3 階
TEL:086-226-3529 FAX:086-227-3566
E-mail : keiei@fukushiokayama.or.jp