

介護人材確保に向けた取組み・各種事業のご案内について

介護人材の確保は、安定した介護サービスを提供する上で喫緊の課題です。

県では、従前より介護人材の新規参入に向けたイメージアップ事業、介護職員の離職防止・人材育成等に向けた各種事業を実施しております。本日は、特にお知らせしたい取組みや今年度後半に予定する事業をご案内いたします。

- 1 「ぎふ・いきいき介護事業者認定制度」（岐阜県介護人材育成事業者認定制度）への取組みについて
 - ・岐阜県では、介護人材の育成や職場環境の改善に取り組む介護事業者を認定し、広くPRしています。平成28年度から認定を行い、昨年度までに100事業者が認定を受けました。
 - ・介護の日にちなみ、毎年11月に認定証授与式を岐阜市内で開催し、認定制度を多くの方に知っていただく取組みを行っています（平成30年は11月21日にぎふ清流文化プラザで開催）。
 - ・本制度への「取組宣言」を行っていただくと、県からコンサルタント（社会保険労務士）を派遣し、認定に向けて継続的に支援します。是非、本制度にご参加ください。
- 2 介護情報ポータルサイト「ぎふ kaiGO!」（ぎふかいご）について
 - ・介護の仕事のやりがいや魅力を発信し、県の介護に関連する研修情報などを提供するサイトを設置しています。
 - ・ぎふ・いきいき介護事業者に取材し、それぞれの事業者の取組みや働き方なども発信しています。
 - ・今年度からは、「ぎふ kaiGO!」を基にした情報冊子を年に2回作成し、県内高校を中心に配布しています。
- 3 ICT・介護ロボットの活用推進セミナー
 - ・職員の負担を軽減する手法として、ICTや介護ロボットが注目されています。
 - ・県では、介護現場へのICT・介護ロボット導入を支援するためのセミナーを開催します。申し込み多数の場合は先着順となりますので、お早めにお申し込みください。
 - 11/22（木） 多治見美濃焼卸センター協同組合 組合会館
 - 12/ 5（水） 岐阜産業会館
 - 12/12（水） 高山市民文化会館
 - 各会場 13：00～16：00
- 4 「ヒートショック」の予防啓発について
 - ・様々な機会を捉えての周知と啓発にご協力をお願いします。

岐阜県介護人材育成事業者

認定制度



岐阜県では、人材の育成と職場環境改善に積極的に取り組む介護事業者を「ぎふ・いきいき介護事業者」として認定・公表し、支援しています。

認定までの流れ



3つの
ステップで
認定

取組宣言

認定への
取組み

認定申請

認定取得へ向けた取組みを支援します



3つの
観点から
認定

信頼される
運営

積極的な
人材育成

職員の
定着促進

人材確保・職場環境改善のための認定基準です



3つの
グレードで
認定

グレード3
(基本)

グレード2
(上位)

グレード1
(最上位)

県内に指定介護事業所を設置する事業者のすべてが参加できます
最初から最上位グレードへの認定申請ができます

ぎふ・いきいき介護事業者の具体的なすがた

グレード3

- 理念や方針が明確で、施設の様子等を情報発信している
- 新人職員への指導を計画的に行い、職員の人材育成と評価に取り組んでいる
- 職員と情報共有し、職員のワークライフバランスに配慮している

グレード2

- 地域社会と交流し、職員の働く様子や具体的な処遇等を発信している
- 仕事の役割や責任を明確にして給与に反映し、適切な評価を行うとともに、積極的な人材育成に取り組んでいる
- 職員とのコミュニケーションを大切にし、育児や介護の両立支援、充実した福利厚生に取り組んでいる

グレード1

- 中長期的なビジョンを持ち、介護業界全体の発展に向けて取り組んでいる
- 職員の業務に対する貢献度・業績を一定の基準で査定し、評価結果を処遇に反映している
- 職員の能力開発に取り組んでいる
- 職員の意見に対して検討・反映し、職員に周知する仕組みができている

詳しくは

岐阜県介護人材育成事業者

検索

取り組もう!

岐阜県介護人材育成事業者認定制度

取組みの
メリット



メリット1

**働き続けたいくなる
職場づくりを応援します!**

- 社会保険労務士等が次の支援を行います
 - 職場の改善点を明確にします
 - 取組みのノウハウを教えます
 - 職場の課題への解決策等を提案します



メリット2

**認定取得に向けた
支援制度があります!**

- 新人職員への計画的な指導等のためのセミナーを行います
- 福祉サービス第三者評価受審費用の助成を行います
- キャリア段位制度のためのセミナーやアセッサー講習受講費用の助成を行います

**働きたくなる職場を
紹介します!**

- 県の介護情報サイト「ぎふkaiGO!」でPRします
- 取材を通して取組みをアピールできます
- 介護情報冊子の中でPRします



メリット3

**認定を
活用できます!**

- ぎふ・いきいき介護事業者であることをさまざまな広報に活用できます
- ハローワークの求人票に活用できます
- 認定証が交付されます
- 認定プレート、認定グレードマークを提供します



メリット4

まず、認定取得の取組宣言から始まります!!



岐阜介護ポータル <https://www.gifu-kaigo.jp>





ぎふkaiGO!

岐阜県介護情報ポータルサイト

介護業界で働いている人や学んでいる人のリアルな声を通して、
介護の仕事のやりがいや魅力、業界に関わる役立つ情報を
ワンストップで発信しています。



役立つ情報、心温まる魅力がつまっています。

- 1 スマートフォン無料アプリ「AR+ist」を下記QRコードよりダウンロードしてください。



- 2 「AR+ist」を起動し、右のQRコードをスマートフォン等で読み取ってください。



- 3 このチラシの表面にスマートフォン等をかざすと、介護の魅力が詰まった動画を楽しめます。



岐阜介護ポータル

検索

<https://www.gifu-kaigo.jp>



ぎふkaiGO!
岐阜県介護情報ポータルサイト

は、介護職のリアルを伝え、
岐阜県で介護の仕事と学びに関わるみなさんを
応援するサイトです。



介護の現場で働いている方や介護を学ぶ学生の方々のインタビュー記事を通して、介護業界のリアルを発信。さらに、岐阜県内で開催される介護イベントや補助金などの支援情報、岐阜県介護人材育成事業者認定制度で認定された事業者の紹介も行っています。



Interview Digest 1



介護職を目指したきっかけ。

介護というやりがいのある仕事に魅力を感じ、
介護を勉強中の人もたくさん。
介護職を目指す学生の皆さんに、
きっかけや将来の夢などを
聞きました。

一生ものの資格を取って、
ずっと働き続けたいから
選んだ介護職の道。



年齢に関係なく
チャレンジできるのも、
介護の学びの魅力です。

お年寄りからいただいた
「ありがとう」の
言葉が夢の始まり。



Interview Digest 2



介護職に感じるやりがい。

「介護の仕事」と聞くと、皆さんはどのような想像を
しますか。体力的に大変？ 高齢な利用者様とのコミュ
ニケーションが難しい？ 実際の介護の現場はどのよ
うでしょうか？

介護の現場で働く方々に「この仕事をしていて
よかった!」と思う瞬間や、やりがいについて
聞いてきました。

がんばればがんばるほどスキルアップが実感でき、
「ありがとう」がたくさん聞ける魅力的な仕事です。
(男性・特別養護老人ホーム)



多職種のチームワークでより
よいサービスを。その取組み
から人として成長できるのも
この仕事の魅力。
(女性・通所リハビリテーション)

「その方らしい暮らし」がで
きるだけ長く続けられるよう
にお手伝いすることが私たち
の役目です。
(女性・訪問介護)



Website Digest

インタビュー記事の他にも、介護業界
で働く人や学ぶ人に役立つ情報を
ワンストップで発信しています。
今すでに介護業界に関わっている
人も、これから関わる人も、ぜひご覧
ください!



岐阜介護ポータル 検索

<https://www.gifu-kaigo.jp>



各種イベント情報、
補助金や
支援事業などの
役立つ情報も満載!!



あなたらしく
働ける職場にも
出会えるかも♪



岐阜県 健康福祉部 高齢福祉課

〒500-8570 岐阜市数田南2丁目1番1号
直通電話：058-272-8289

現場で活用したい ICT・介護ロボット

ICT及び介護ロボットの活用に関する施策や最新情報、現状と課題を学び、介護現場へ導入する際の知識や情報に関するセミナーを開催します。さらにメーカーによるICT・介護ロボットの実例や展示も行います。

■開始・終了時刻 13:00～16:00(受付 12:30～)

第1部 基調講演

13:00～14:35

ロボット・AIで変わる介護の現場

講師 **本田 幸夫** 氏 (大阪工業大学 教授)

高齢化の進展に伴い、介護現場の人手不足、介護の質の確保は大きな課題です。経済産業省と厚生労働省は合同でロボット、AIを利活用して現場の課題解決を図るべく様々なプロジェクトを実施しています。本講演では、本プロジェクトの全体像と実際にロボットを利活用した現場の生の声を紹介し、普及に向けた課題を明確にします。



デンソー、パナソニックを経て2013年4月より大阪工業大学ロボット工学科教授。ノーマライゼーションを支援するロボティクスの研究に従事。日本医療研究開発機構プロジェクトスーパーバイザー、厚生労働省老健局介護ロボット担当参与、大阪大学医学系大学院招聘教授など兼任。

第2部 シンポジウム

14:45～16:00

ICT・介護ロボット 導入事例の効果と課題



コーディネーター

舟田 伸司 氏

(元日本介護福祉士会常任理事、富山県介護福祉士会副会長、
「介護ロボットの導入支援及び導入効果実証研究事業」
介護ロボット導入効果検証委員会委員)

事例発表



**移乗ロボット、
見守りシステムで働き方改革**

水間 真理 氏

(社会福祉法人白寿会
特別養護老人ホーム いぶき苑)



**眠りスキャン導入プロジェクト
～ICTを現場に定着させるために
私たちに出来ること～**

川瀬 勢津子 氏

(社会福祉法人新生会 サンビレッジ瑞穂)

東濃

50名

11/22(木) 多治見市旭ヶ丘10-6-33

多治見美濃焼卸センター協同組合 組合会館

岐阜

80名

12/5(水) 岐阜市六条南2-11-1

岐阜産業会館

飛騨

50名

12/12(水) 高山市昭和町1-188-1

高山市民文化会館

参加費
無料
事前予約制

対象者：介護事業者の施設長、管理者を含む経営者
または担当者、ICT・介護ロボットに関心のある介護関係者



一般社団法人

岐阜県介護福祉士会

TEL:058-322-3971 FAX:058-322-3972
E-mail gifukaigo@ark.ocn.ne.jp

■申込方法：裏面の参加申込書によりFAXまたは郵送のいずれかでお申込みください。

FAX 058-322-3972

(岐阜県介護福祉士会事務局)

岐阜県ICT・介護ロボット等活用推進支援事業委託業務

『ICT・介護ロボット等活用推進支援セミナー』参加申込書

- ※ 参加をご希望の方は、下記の必要事項をご記入の上、**各圏域の開催1週間前**までにご提出ください。
- ※ 1施設のお申込者数が多数の場合は、調整させていただくことがあります。
- ※ 応募者多数の場合、優先順位を岐阜県介護人材育成事業者認定制度における「ぎふ・いきいき介護事業者(認定事業者)」、「取組宣言事業者」とし、受付けます。
- ※ 受講者には、受講決定通知を送付します。

参加申込圏域	<input type="checkbox"/> 東濃(11/22) <input type="checkbox"/> 岐阜(12/5) <input type="checkbox"/> 飛騨(12/12)		
施設名(勤務先)			
TEL		FAX	
住所	〒		
(ふりがな) 参加者氏名①		役職	
(ふりがな) 参加者氏名②		役職	
連絡担当者名			
E-mail			
※講師へのご質問等がございましたらご記入ください。			

【個人情報の取り扱いについて】

ご記入いただいた情報は、当該研修を行う上で必要な情報の確認や研修のご案内のために使用し、他の目的には使用いたしません。

冬は特にご注意ください！！



入浴時の温度管理に注意して ヒートショックを 防ぎましょう



シャワーを
活用した
お湯はり

脱衣所や浴室、
トイレへの暖房器具
の設置や
断熱改修



食事直後・飲酒時
の入浴を控える

入浴時の
ヒートショックを
防ぐ6つの
ポイント

湯温設定
41℃以下



一人での入浴を
控える

夕食前・日没前の
入浴



ヒートショックとは

暖かい部屋から寒い部屋への移動などによる急激な温度の変化によって、血圧が上下に大きく変動することをきっかけにして起こる健康被害のことです。

失神や不整脈を起こしたり、急死に至ることもあり、気温の下がる冬場は特に危険です。

入浴時は特に注意



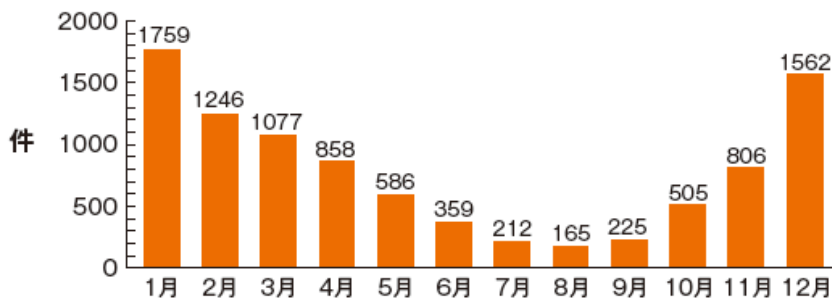
体全体が露出する入浴時はヒートショックが起こりやすくなります。

寒い脱衣室で衣服を脱ぐと、急激に体表面の温度が下がり、血圧は急激に上がります。

その後、入浴すると血管は拡張して、血圧が急激に低下します。この急激な血圧変動が失神を起こす原因の一つで、浴槽内で溺れて亡くなる典型例と言えます。

外気温が低くなる冬場は入浴中に心肺機能停止となる人が夏場の約10倍にもなります。

入浴中の心肺機能停止者数(2011年) 全国47都道府県635消防本部



ヒートショックの危険性が高い人

① 高齢者

元気な方でも血圧が変化しやすく体温を維持する生理機能も低下しています。

② 高血圧の方

血圧の急激な変動による低血圧が起きやすく、意識を失うおそれがあります。

③ 糖尿病や脂質異常症の方

動脈硬化が進行している可能性から血圧の変化に注意が必要です。