

介護事業所の テレワーク支援

新型コロナウイルスにも
負けないICT化
のすすめ



会期 2021年5月18日(火)・19日(水)
会場 札幌コンベンションセンター



介護ソフトの老舗の「介舟ファミリー」

介護保険制度前から介護事業者様と共に歩んで20有余年、「在宅サービス」に特化した老舗の業務支援ソフトです。全国で2,000を超える事業者様にてご利用いただいております。



各種制度の請求業務に対応！

- ◆介護保険 : 居宅介護支援／介護・予防／介護・予防日常生活支援総合事業／地域密着
- ◆障害福祉 : 障害者福祉／障害児通所支援事業／地域生活支援事業(移動支援)
- ◆事業者様独自の自費サービス



「介舟ファミリー」から提案する「テレワーク支援のお手伝いクラウドシステムだからできる「介舟ファミリー」の情報共有！



Web会議 ネット環境があれば、どこからでも会議に参加できます。コロナ禍の環境でも、安心して情報共有を行えます。



社内連絡（伝言板） 社内で共有したい連絡事項を表示！し送り、研修など社内イベントの案内などに活用できます。



備忘録・引継ぎメモ 職員間で共有したいメモを画面ごとに登録！付箋紙のような感覚で、伝達漏れや見落としを防ぎます。



スマホ、タブレットを使った記録！
「現場」から実績の記録と報告ができます。記録ソフトとの連携によりペーパーレスでICT化を実現します。



eラーニング 事業所、自宅、出先など場所を選ばずにWeb上の動画で研修できます！事業所に集まらない今の時代にあった研修方法です。



株式会社日本コンピュータコンサルタント

イメージキャラクター 助かつ太



0120 - 006 - 470

または 045-440-6126

かいしゅう そふと

新型コロナウイルスの感染リスクをツールを使って減らしませんか？

テレワークツールのご案内

できることからテレワークに取り組んでみるのはいかがでしょうか。
テレワークを有効にする為のツールは、介舟ファミリーにお任せください。

介護事業の一番身近なパートナー！ 介舟ファミリー

介舟ファミリーは、インターネット経由で提供する「**クラウド型の請求ソフト**」です。

- ◆ **介護保険・障害福祉両制度**に対応
- ◆ 多様なサービスの**ヘルパースケジュール～給与計算も一括管理**



訪問介護・看護支援システム
Care-wing 介護の翼
スマホとICタグでヘルパーさんのサービスの開始・実績の記録による正確な勤務管理が可能な**記録ソフト**です。

- ◆ スマホ・タブレットに対応。
- ◆ **ICカード**を使って、ヘルパーの労働時間やサービス実施状況を把握することが可能です。
- ◆ **利用者宅のICタグと連動**して介護看護記録や申し送りの入力が可能です。
- ◆ **特定事業所加算**に対応



けあピアノート

スマホで訪問介護の実績の記録と、サ責とヘルパーさんとのコミュニケーション改善に繋がる**記録ソフト**です。

- ◆ 「1週間で慣れる」「ヘルパー同士でも教えられる」ヘルパーの視点で開発したシンプルな操作
- ◆ 基本機能 ¥5,500/月(税込)～でヘルパー何人でも使える
- ◆ **個人のスマホにインストールして使える**安心のセキュリティ



スマートヘルパー Help for Helper's Work & Family Application

スマートヘルパー **ガラケー**対応。
スケジュール予定のメール配信実績の登録が可能な**記録ソフト**です。

- ◆ スマホ(Android・iPhone)・携帯に対応。
- ◆ 翌日の訪問予定と、訪問予定の60分前(※設定可能)に、ヘルパーへメールを自動送信します。
- ◆ ヘルパーがメールを見たかどうかの確認や実績登録をした時の位置情報を確認することができます。
- ◆ **特定事業所加算**に対応。



e-ラーニング

PCやスマホ、タブレットと使う場所と時間を選ばず、**介護事業所の研修環境に合わせて研修**を実施できます。事業所内で実施した研修、グループワークや、講師をお呼びした講義などの様子を撮影した動画を共有することができます。(～30人 ¥8,250/月(税込))



Web会議システム

ネット環境があれば、場所を問わず会議に参加が可能。

音声や映像のやりとり、画面上で会議資料などの共有が可能な為
ペーパーレス化とあわせて会議の生産性向上が図れます。



オンラインによるデモンストレーションもおまかせください

展示会場に行けない、見たいけど訪問は控えて欲しい方もご安心ください。

オンラインによる対応をご希望の方もお気軽にご相談ください。

