

2021年7月28日

「ワクチン接種管理機能」が集団接種の現場オペレーションに対応 従業員健康管理システム【ヘルス×ライフ】 企業の新型コロナワクチン接種を一本化

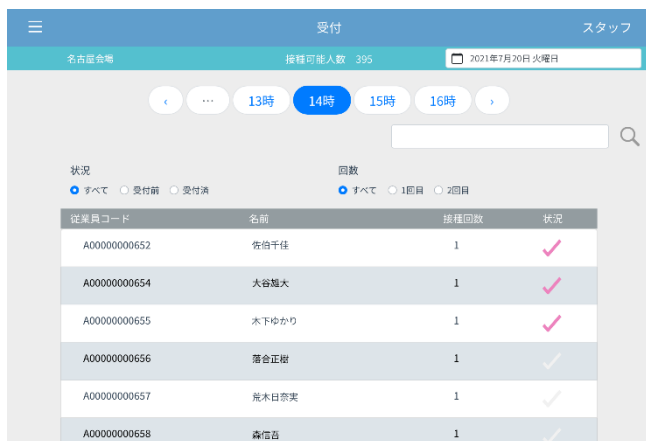


勤次郎株式会社(本社:東京都千代田区、社長:加村稔)は28日(水)、従業員健康管理システム【ヘルス×ライフ PRO】の「ワクチン接種管理機能」が、新型コロナウイルスワクチン集団接種の現場オペレーションに対応したことをお知らせいたします。従来の接種予約・管理機能に加え、接種当日の受付・キャンセルや接種後のV-SYS登録用データ管理が可能となりました。また、V-SYS登録代行サービスも提供いたします。

<https://www.kinjiro-e.com/campaign/hlv/index.html>

■現場オペレーションをリアルタイム反映、スムーズな運営をサポート

- ・ 従業員がスマートフォン等で接種予約
- ・ 接種会場のタブレット/PCで、受付・予診票確認・予診・接種の記録をその場で登録
- ・ リアルタイムで予約者の進行状況をリスト反映し、二重接種を防止
- ・ 当日キャンセル分からワクチン残数を算出。
未接種者を抽出し緊急受付できるため、ワクチン廃棄を防ぐ
- ・ 従業員ごとの接種回数や予診結果など、V-SYS登録に必要なデータを集計、管理、出力
- ・ 接種前日、メール・アプリ通知でリマインド



◇受付リスト画面イメージ



◇接種登録画面イメージ

■「ワクチン接種管理機能」 集団接種対応の概要

1. 接種前

① 接種予約の管理

接種日時や会場・定員数を登録し、従業員へ接種依頼を通知。従業員は予約・再予約・予約取り消しを行うことができます。

② WEB 予診（8月下旬リリース予定）

従業員はWEB上で予診票に回答。データベース化し、V-SYS登録をサポートします。

2. 接種当日

③ 接種会場の受付

タブレットやパソコンで予約者リストを確認できます。

④ 緊急受付

当日キャンセルなどでワクチンの余剰が出た場合、必要人数を算出し緊急受付ができます。

⑤ 予診票確認・予診・接種の登録

スタッフ・医療者がその場で登録し、リアルタイムで接種者リストに反映します。

接種後は管理者や従業員も確認できます。

3. 接種後

⑥ 接種者の集計管理

接種回数や予診結果など、V-SYS登録に必要なデータを出力できます。

⑦ V-SYS登録代行サービス

V-SYSへの登録手続きを代行いたします。

*当社提携医療機関の紹介について

導入企業には当社の提携医療機関をご紹介します。接種会場の場所や規模によってはご希望に添えない場合もございますので、まずはご相談ください。

<提携医療機関の募集>

1日でも早いワクチン接種の普及、コロナ禍の終息に向け、ご協力いただける医療機関様を募集しております。お気軽にお問合せ下さい。 / 医療機関様のお問合せ先:healthlife-service@kinjiro-e.com

■今後の展開

8月下旬にWEB問診機能追加し、引き続き新型コロナウイルスワクチンの集団接種に取り組む企業・団体をサポートしてまいります。

当社はこれからも、働き方改革や健康経営及び人々のヘルスアップを支援するソリューション事業を推進し、人と時間とテクノロジーのより良い関係を築くことで社会貢献(CSR)します。

■健康管理・ストレスチェックシステム【ヘルス×ライフ】とは

【ヘルス×ライフ】は、従業員のココロとカラダの健康をサポートすることで、企業の生産性向上・労務環境改善を実現するヘルスケアソリューションシステムです。



従業員健康管理システム
ヘルス×ライフ

無料

アプリのダウンロードはこちら

ヘルスライフ で検索!

iPhoneヘルスケア・GoogleFitなどと連動

【連携機器】Apple/HUAWEI/omron/TANITAなど
※各メーカーとの連携はヘルスケアアプリ、GoogleFitアプリ経由となります

<https://www.kinjiro-e.com/products/healthcare/health-life/>

<本件に関するお問合せ先>

マーケティング部 052-249-9200

お問合せフォーム <https://www.kinjiro-e.com/contact>

商号：勤次郎株式会社

代表者：代表取締役社長 加村 稔

所在地：〒101-0021 東京都千代田区外神田四丁目14番1号 秋葉原UDXビル 北8階

事業内容：HRM(Human Resource Management)ソリューションサービスの提供

資本金：40億9,930万円

URL：<https://www.kinjiro-e.com>

