

医療機関、保健所等関係各位

募集情報の登録に当たっての留意事項について

(1) 本取組の趣旨

- 本取組は、新型コロナウイルスの感染拡大に対応するため、国がG-MIS(新型コロナウイルス感染症医療機関等情報支援システム)を通じて、医療機関(地域外来・検査センター等の帰国者・接触者外来を含む)・保健所等から医療人材の不足情報(募集情報)を収集、求職者へ情報提供し、迅速な人材確保を行うための臨時的な取組として実施します。

(取組の流れ)

医療機関・保健所等が、医療人材の不足情報(募集情報)をG-MISに登録



厚生労働省が運用するWebサイト「医療のお仕事 Key-Net」に募集情報を掲載するほか、医療関連団体、ハローワーク、都道府県ナースセンターや民間職業紹介事業者に登録している求職者に対して募集情報を提供し、潜在的な有資格者に対し幅広く募集情報を提供



厚生労働省が運用するWebサイト「医療のお仕事 Key-Net」及び都道府県調整本部、ハローワーク、ナースセンター等において、求職者の受付・マッチングを実施

(2) 対象職種

- 本取組の対象職種は、医師・保健師・助産師・看護師・准看護師・診療放射線技師・臨床検査技師・臨床工学技士・薬剤師・救急救命士・事務職とします。

(3) 募集情報の登録方法

- G-MIS の Web フォーム入力画面より募集情報の登録をお願いします。詳細は「Web フォーム入力マニュアル」をご覧ください。

- 厚生労働省の Web サイト「医療のお仕事 Key-Net」に募集情報を掲載する際には、全ての情報を公開とするか、具体的な医療機関等の名称、所在地の具体的な住所（市町村より細かい情報）及び担当者連絡先を伏せた形で公開とするかを選択いただけます。これらの情報を伏せた形で公開すること（以下「マスキング処理」という。）を希望する場合は、必ず「マスキング処理を希望する」チェックボックスにチェックを入れて下さい。

※ 厚生労働省の Web サイト「医療のお仕事 Key-Net」は、会員登録なしで、広く一般の方が閲覧可能です。

※ マスキング処理は、具体的な医療機関等の名称、所在地の具体的な住所（市町村より細かい情報）及び担当者連絡先の 3 点を一括で行います。これらのうちの一部情報のみをマスキングすることはできません。

(4) 募集情報の提供先

- 下記に示す全ての団体に、厚生労働省の Web サイト「医療のお仕事 Key-Net」の URL を提供します。

- 上記の URL に加えて、各団体には、それぞれ下記の情報を提供します。

(ア) 都道府県、厚生労働本省（関係課室）、都道府県労働局（ハローワーク）

・・・対象職種全ての全国の登録された募集情報

(イ) 日本医師会・女性医師バンク（医師）、日本看護協会・中央ナースセンター（保健師、助産師、看護師、准看護師）、日本診療放射線技師会（診療放射線技師）、日本臨床工学技士会（臨床工学技士）、日本臨床衛生検査技師会（臨床検査技師）

・・・() 内に記載した職種の全国の登録された募集情報

(ウ) 都道府県ナースセンター（保健師、助産師、看護師、准看護師）

・・・() 内に記載した職種の各都道府県の登録された募集情報

(エ) 民間職業紹介事業者[※]

・・・職種別・地域別の登録された募集情報の件数の一覧表

※ 民間職業紹介事業者は、当該事業者に登録している医療従事者等にメール等で上記情報の提供を行うのみで、手数料その他いかなる費用も発生せず、また上記情報の目的外利用を行わないこととしています。

(5) 募集情報の公開範囲

- どの団体であっても、募集情報を不特定多数の者が閲覧可能な媒体に掲載する場合は、(3)の医療機関等の希望の有無に応じ、マスキング処理を希望する募集情報についてはマスキング処理後の情報のみ、マスキング処理を希望しない募集情報については全情報を公開可能とします。
- マスキング処理を希望した募集情報の具体的な医療機関等の名称、所在地の具体的な住所（市町村より細かい情報）及び担当者連絡先は、求職者が問い合わせた際または応募した際にのみ開示されます。

(6) 留意事項

○管理画面アカウントの発行

新規に募集情報を登録した医療機関・保健所等には、厚生労働省のWebサイト「医療のお仕事 Key-Net」の管理画面のアカウントが発行されます。アカウントのログインIDはG-MISのIDと同一で、パスワードは別途設定されます。管理画面を通じて、登録した募集情報の管理や、求職者からの問い合わせ・応募への対応等を行うことができます。

なお、登録した募集情報が充足され、同月内に新たな募集情報の登録がなかった場合は、アカウントは休止されます。その場合、新たな募集情報を登録した時点で、アカウントが再開されます。

○登録した募集情報が採用により充足した場合

登録した募集情報に応募があり、採用したことによって募集枠が充足した場合や、募集を取りやめる場合は、管理画面から募集終了の手続きを行ってください。

○登録した募集情報の内容を変更する場合

既に登録した募集情報の内容を一部変更したい場合は、管理画面から変更の手続きを行ってください。

○求職者からの問い合わせ・応募等への対応

登録した募集情報について、求職者から問い合わせ・応募等の連絡があった場合は、管理画面を通じて対応をお願いします。その際、具体的な医療機関等の名称、所在地の具体的な住所（市町村より細かい情報）及び担当者連絡先についてマスキング処理を行った上で公開している募集情報についても、問い合わせや応募を行った求職者に対しては、マスキングされた情報も含めた全ての情報を伝えていただくようお願いします。

○関係機関からの照会等への対応

募集情報の提供を受けたハローワークやナースセンター等において、医療

人材等のマッチングの促進のために、当該募集情報を活用した職業紹介を行う予定です。このため、ハローワークやナースセンター等から、募集情報を登録した医療機関・保健所等に対し、登録した募集情報の内容に関して確認のご連絡をする場合があります。また、登録された募集情報に関し、ハローワークやナースセンター等において詳細な求人情報に基づく職業紹介を実施するために、求人申込みを行っていただくようお願いする場合があります。

○厚生労働省からご連絡する場合

募集情報を掲載した個々の医療機関・保健所等において、求職者からの問い合わせ・応募等への対応に遅れが生じている場合には、厚生労働省からご連絡することがあります。

○取組開始以降の Web 入力項目等の改善

今後、情報提供等を迅速かつ的確に行い、マッチング効率を上げるために、G-MIS を通じた調査の入力内容や厚生労働省の Web サイト「医療のお仕事 Key-Net」の内容等について、項目の整理、追加等の変更を行う可能性があります。

○募集情報の登録に当たっての留意点

本取組に参加し募集情報を登録した場合でも、募集した人員の充足に至らない場合があることをあらかじめご了承ください。

(7) 採用者に対する研修について

- 医療機関・保健所等が本システムを通じて医療従事者を募集する際は、募集を通じて採用する者に対し、以下のような研修（動画の視聴によるものを含む。）を受講させることを条件とします。
- 医療機関・保健所等は、研修の受講が完了した旨を医療機関の管理画面を通じて報告してください。

【研修の内容】※動画の視聴によるものを含む。

- 感染管理の講義・実技実習、医療安全の講義については必須項目とし、少なくとも2時間程度の内容とすることが望ましいです。
- その他、就職先の業務内容、就職者本人の経験や離職期間に応じ、必要な研修を受講させてください。
- 研修の実施は、採用する医療機関・保健所等で行うもののほか、必要に応じて外部で実施されている研修を活用することも可能です。

【研修に伴う費用負担】

- 都道府県が研修を実施する場合（都道府県医師会や都道府県ナースセンター等に研修を委託する場合も含む。）は、地域医療介護総合確保基金の活用が可能です。

【具体的な研修の構成例】

■ 教材を用いた自己学習（約1時間）

- 新型コロナウイルス感染症に関する知識
 - ・ 臨床的特徴
 - ・ 診断方法 等
- 感染予防・感染対策
 - ・ 標準予防策
（診療場面ごとの適切な个人防护具（PPE）の選択、手指衛生の方法・タイミング、医療従事者の暴露リスクに関する事項等）
 - ・ 患者への対応、感染患者の隔離
 - ・ 診療環境の整備

■ 実技・実地研修（約1時間）

- 个人防护具（PPE）の選択・着脱について基礎知識の確認
- 採血・体位交換等の基本技術について実技研修
- 医療安全研修
 - ・ 誤薬投与防止策
 - ・ 転倒転落防止策
 - ・ 患者誤認防止策
 - ・ インシデント・アクシデント事例の報告 等

【活用可能な教材例】

<文書等>

■ 全職種向け

- 日本環境感染学会「医療機関における新型コロナウイルス感染症への対応ガイド 第3版」（全18頁）
http://www.kankyokansen.org/uploads/uploads/files/jsipc/COVID-19_taiguide3.pdf

- 日本看護協会「医療安全推進のための標準テキスト」（全 90 頁）
<https://www.nurse.or.jp/nursing/practice/anzen/pdf/text.pdf>

- 日本看護協会「感染予防の基本」（全 76 頁）
https://www.nurse.or.jp/nursing/practice/covid_19/document/pdf/kihon.pdf

- 診療放射線技師向け
 - 日本診療放射線技師会 各種ガイドライン
 <医療被ばく、感染症対策、検査説明等>
http://www.jart.jp/activity/copy_of_other.html

- 臨床工学技士向け
 - 日本臨床工学技士会 医療機器管理に関するガイドラインや報告書等
<https://www.ja-ces.or.jp/for-ce-medical-staff/publication/>

- <動画教材>
 - 全職種向け
 - 日本医師会 Web サイト内
 - ・「日医 e-ラーニング」（日本医師会員のみ）
 <クリニックにおける感染対策の実際、医療安全、医療の質と安全医療の質と安全>
<https://med.or.jp/cme/elearning.html>
 - ・「感染防護具 ガウン着脱手順【企画：日本医師会・日本環境感染学会 DICT／協力：岩手医科大学附属病院 感染制御部】」（約 4 分）
https://www.med.or.jp/doctor/kansen/novel_corona/009082.html
 - ・「感染防護具 タイベック着脱手順【企画：日本医師会・日本環境感染学会 DICT／協力：岩手医科大学附属病院 感染制御部】」（約 6 分）
https://www.med.or.jp/doctor/kansen/novel_corona/009082.html

- 日本看護協会 Web サイト内「新型コロナウイルス感染予防および対策に関する資料」
 <動画 5 本（各 4～10 分）>
https://www.nurse.or.jp/nursing/practice/covid_19/document/index.html

- 厚生労働省 MHLW channel 「訪問介護職員のためのそうだったのか！感染対策！①～③」（各 8～10 分）

https://www.youtube.com/playlist?list=PLMG33RKISnWj_HIGPFEBEiyWloHZGHxCc

■臨床検査技師向け

- 日本臨床衛生検査技師会 新型コロナウイルス感染症対応
＜検体採取（約 5 分）＞

<http://www.jamt.or.jp/covid-19/2020/05/covid-19pcr.html>

＜PCR 検査、遺伝子の基礎（各 25－27 分）＞

<http://www.jamt.or.jp/covid-19/2020/05/pcr1-1.html>

＜遺伝子ランプ法（約 10 分）＞

<http://www.jamt.or.jp/covid-19/2020/05/covid-19pcr-lamp-.html>

- 日本臨床衛生検査技師会 e-ラーニング（※有料）
＜臨床検査技師として必要な基礎的スキル、専門項目等＞

<http://www.jamt.or.jp/learning/e-learning/>

以上