

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第6部門第3区分

【発行日】令和2年7月30日(2020.7.30)

【公開番号】特開2019-3572(P2019-3572A)

【公開日】平成31年1月10日(2019.1.10)

【年通号数】公開・登録公報2019-001

【出願番号】特願2017-120014(P2017-120014)

【国際特許分類】

G 0 6 Q 50/22 (2018.01)

【F I】

G 0 6 Q 50/22

【手続補正書】

【提出日】令和2年6月4日(2020.6.4)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

プロセッサ及びメモリを有する情報処理装置であって、  
前記プロセッサが、

健康管理の対象となる複数の対象者の、健康に関する複数種類の指標の少なくとも1つを含む情報を取得する処理と、

前記健康に関する複数種類の指標の各々に対応する複数の第1のグループと、同種の指標で数値範囲の異なる複数の第2のグループとを構築し、前記健康管理の対象となる複数の対象者を、取得された前記健康に関する情報に基づいて、前記第1のグループのうち該当するグループにグループ間で重複可能に所属させると共に、前記第2のグループのうち該当するグループにグループ間で重複しないように所属させ、かつ前記複数の第1のグループおよび前記複数の第2のグループの各々に1人以上の医療従事者を所属させる処理と、

前記複数の第1のグループおよび前記複数の第2のグループの各々に対応して投稿メッセージを共有するルームを生成する処理と、

を実行するように構成される情報処理装置。

【請求項2】

前記健康に関する情報は、前記複数の対象者のそれぞれの生体情報に基づいて取得される、請求項1に記載の情報処理装置。

【請求項3】

請求項1または請求項2に記載の情報処理装置のプロセッサに前記各処理を実行させる情報処理プログラム。

【請求項4】

プロセッサ及びメモリを有する情報処理装置が実行する情報処理方法であって、

前記情報処理装置が、健康管理の対象となる複数の対象者の、健康に関する複数種類の指標の少なくとも1つを含む情報を取得する過程と、

前記情報処理装置が、前記健康に関する複数種類の指標の各々に対応する複数の第1のグループと、同種の指標で数値範囲の異なる複数の第2のグループとを構築し、前記健康管理の対象となる複数の対象者を、取得された前記健康に関する情報に基づいて、前記第1のグループのうち該当するグループにグループ間で重複可能に所属させると共に、前記

第 2 のグループのうち該当するグループにグループ間で重複しないように所属させ、かつ前記複数の第 1 のグループおよび前記複数の第 2 のグループの各々に 1 人以上の医療従事者を所属させる過程と、

前記情報処理装置が、前記複数の第 1 のグループおよび前記複数の第 2 のグループの各々に対応して投稿メッセージを共有するルームを生成する過程と、  
を備える情報処理方法。