

【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1部門第2区分
【発行日】令和6年11月28日(2024.11.28)

【国際公開番号】WO2023/187989
【出願番号】特願2024-510792(P2024-510792)

【国際特許分類】

A 6 1 B 5/346(2021.01)

G 1 6 H 50/00(2018.01)

【FI】

A 6 1 B 5/346

G 1 6 H 50/00

10

【手続補正書】

【提出日】令和6年9月20日(2024.9.20)

【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】

20

【特許請求の範囲】

【請求項1】

人物から計測した心電図データを取得し、
前記心電図データに基づいて、当該心電図データを評価するために用いる追加データを
取得するか否かを判定して、当該追加データを取得し、
前記追加データに基づいて、前記心電図データを評価する、
心電図評価方法。

【請求項2】

請求項1に記載の心電図評価方法であって、
前記追加データを、前記人物の電子カルテから取得する、
心電図評価方法。

30

【請求項3】

請求項2に記載の心電図評価方法であって、
前記人物の電子カルテから当該人物の過去の心電図データを、前記追加データとして取
得する、
心電図評価方法。

【請求項4】

請求項1乃至3のいずれかに記載の心電図評価方法であって、
前記心電図データの送信元を表すデータに基づいて、前記追加データを取得する、
心電図評価方法。

40

【請求項5】

請求項1乃至4のいずれかに記載の心電図評価方法であって、
前記心電図データの評価結果を出力し、
前記評価結果の出力に応じて入力された前記追加データの要求を受け付けて当該追加デ
ータを取得する、
心電図評価方法。

【請求項6】

請求項1乃至4のいずれかに記載の心電図評価方法であって、
前記心電図データの評価結果と共に、前記追加データに基づく情報を出し、
前記評価結果の出力に応じて入力された前記追加データの要求を受け付けて当該追加デ

50

ータを取得する、
心電図評価方法。

【請求項 7】

請求項 1 乃至 6 のいずれかに記載の心電図評価方法であって、
1 2 誘導心電図データを取得し、
前記 1 2 誘導心電図データを評価し、
1 2 誘導心電図データの評価結果に応じてモニター心電図データを取得し、
前記 1 2 誘導心電図データと前記モニター心電図データとを用いて評価する、
心電図評価方法。

【請求項 8】

請求項 1 乃至 7 のいずれかに記載の心電図評価方法であって、
前記心電図データを評価すると共に、評価結果の尤度を算出し、
前記尤度の値に応じて、前記追加データを取得する、
心電図評価方法。

【請求項 9】

人物から計測した心電図データを取得する心電図取得部と、
前記心電図データに基づいて、当該心電図データを評価するために用いる追加データを
取得するか否かを判定して、当該追加データを取得する追加データ取得部と、
前記追加データに基づいて、前記心電図データを評価する評価部と、
を備えた心電図評価装置。

【請求項 10】

人物から計測した心電図データを取得し、
前記心電図データに基づいて、当該心電図データを評価するために用いる追加データを
取得するか否かを判定して、当該追加データを取得し、
前記追加データに基づいて、前記心電図データを評価する、
処理をコンピュータに実行させるためのプログラム。

10

20

30

40

50