

【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】平成28年3月31日(2016.3.31)

【公開番号】特開2014-157541(P2014-157541A)

【公開日】平成26年8月28日(2014.8.28)

【年通号数】公開・登録公報2014-046

【出願番号】特願2013-28897(P2013-28897)

【国際特許分類】

G 06 Q 50/24 (2012.01)

【F I】

G 06 Q 50/24 110

【手続補正書】

【提出日】平成28年2月8日(2016.2.8)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0001

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0001】

本発明は、医療情報を管理する医療情報端末及びプログラムに関する。

【手続補正2】

【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】

医療情報を複数の2次元コードとして表示する医療情報端末であって、

前記医療情報に基づいて複数の2次元コードを生成する2次元コード生成手段と、

前記複数の2次元コードのうち、一の2次元コードを表示する画像表示手段と、

前記一の2次元コードの表示と異なる画像表示により当該一の2次元コードを除く他の2次元コードを表示する画像表示切り替え手段と、

を備える医療情報端末。

【請求項2】

前記画像表示切り替え手段は、表示切り替え要求を検知することにより、前記一の2次元コードの表示から、他の2次元コードへと表示を切り替える、

請求項1に記載の医療情報端末。

【請求項3】

前記画像表示切り替え手段は、前記一の2次元コードを撮影する音を認識することによって前記表示切り替え要求を検知する、

請求項2に記載の医療情報端末。

【請求項4】

前記画像表示手段は、前記複数の2次元コードのうち、一の2次元コードと、複数の2次元コードのうち何番目かを示す情報又は2次元コードの切り替え前後の違いを示す情報であるバーコード特定情報とを出力する、

請求項1乃至3のいずれか1項に記載の医療情報端末。

【請求項5】

前記画像表示手段は、前記複数の2次元コードのうち、一の2次元コードと、前記バ-

コード特定情報としての 1 次元バーコードとを表示する、

請求項 4 に記載の医療情報端末。

【請求項 6】

医療情報端末に、医療情報を複数の 2 次元コードとして表示させるプログラムであって

、前記医療情報端末に、

前記医療情報に基づいて複数の 2 次元コードを生成するステップと、

前記複数の 2 次元コードのうち、一の 2 次元コードを表示するステップと、

前記一の 2 次元コードの表示と異なる画像表示により当該一の 2 次元コードを除く他の 2 次元コードを表示するステップと、

を実行させるプログラム。