

社員の健康管理出来てますか？

NEW

I T 導入補助金の対象に採択！

糖尿病

腎不全

高血圧性疾患

脂質異常症

心筋梗塞

脳梗塞

10年後の
健康リスクを
AIが予測

大学病院のカルテデータから
将来の疾病リスクを予測

健康リスクが見える化し、一人一人の健康意識を高めます

大学病院の
カルテデータ

200万件超のカルテデータ

大学病院が保有する15年分・
200万件超のカルテデータから生
みだしたアルゴリズムをもとに、
独自の生活習慣病予測システ
ムを開発しました。



将来の疾病リスクを予測

健診受診者の情報を抽出し、
生活習慣病発症リスクを
AI 予測します。



健診結果の見える化

健診結果をグラフ化。
人間ドッグ学会の基準値と比較
して状態を確認できます。



保健業務の効率UP

健康リスク予測結果を見ながら
保健指導が実施できます。
個人別面談記録も一元管理可能



**社員の方の行動変容を
促し医療コストの削減**

医療コスト削減・人的資源の保全
および労働生産性の向上効果を
期待できます。



社員・被保険者・被扶養者の健康管理を支援するツールです

★ 機能

1. 健診データ管理機能一覧

- 健診結果参照(経年変化)
- 健診結果詳細(編集・削除)
- 面談対象者検索・一覧
- 面談予定日・実施管理
- 残業時間参照
- 労働時間判定設定(リスク値)
- 就業判定対象者検索・一覧
- 未受診者一覧出力
- 様式6号データ出力(転記用)
- その他



2. 生活習慣病リスク予測

一般的な経年の健診データから数年後の生活習慣病の発症リスクを予測

具体的な疾病名のリスクがわかることで、健診受診者自身のリスクが理解しやすくなります。

改善シミュレーション機能

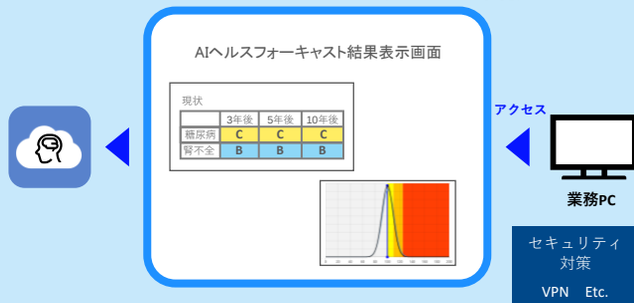
検査数値の目標を設定すると、達成できた場合のリスク予測の変化が分かります。

項目	1年後の目標値	直近の健診結果	将来リスク予測			
			現状			
年齢	43	42				
身長	170	170				
体重	76.0	85.0				
腹囲	86.0	97.0				
空腹時血糖	95.0	105.0				
			目標			
			3年後	5年後	10年後	
			糖尿病	C	C	C
			腎不全	B	B	B

★ システム

- お客様の健診データと接続し、健康管理システムと疾病リスク予測を提供可能です。

AIヘルスフォーキャスト (クラウド環境)



- 大学病院が保有する15年分・200万件超のカルテデータから生み出したアルゴリズムをもとに、独自の生活習慣病予測システムを開発しました。

	健診結果	レセプト	カルテ
健康診断検査値	●	×	×
病名	×	●	●
処方薬	×	●	●
臨床検査値	×	×	●

導入期間
1カ月!

価格: ユーザ 3,600円 /年

本プログラムは、利用者の方の健康意識増進を目的としたものであり、疾患の診断・治療・予防を目的としたものではありません。



お問合せ

フェノジェン・メディカル株式会社
 〒104-0028 東京都中央区八丁堀3-1-5 アルカディア八丁堀ビル4階
 TEL 03-3527-9330(代) FAX 03-5566-6377
 メール info@phenogen.co.jp