

健康診断支援システム

PrismCheckup



健診の質を高める、確かなパートナー

健診の運用の流れと、PrismCheckupの主な機能をご紹介します。

- 医事システムや電子カルテと連携することで、受診者情報の手入力の手間を削減します。
- ExcelやCSVのデータから一括で登録することもできます。協会けんぽの対象者名簿、予定者名簿からの保険情報の取り込みにも対応しています。
- 重複して登録してしまった受診者は名寄せ機能で統合できます。



- バーコードリーダーを使用することで、スピーディーに受付できます。
- 事前配布の帳票に印刷されたバーコードを読み取ることで、受診者の取り違えを防ぎます。



①
受診者登録

②
健診準備

③
当日受付

④
健診実施

- 団体単位または個人単位で健診のオーダーが可能です。団体オーダーでは、準備帳票等を一括で出力できます。
- 受診者名簿、案内文、問診票、受診票、検体ラベルなどの各種帳票を出力できます。
※弊社の帳票はExcelで編集が可能です。
現在お使いいただいている帳票を踏襲することも可能です。
- 予約カレンダー機能では、現在の予約状況を確認でき、予約受付時にスケジュールを組みやすくなります。
- 協会けんぽの受診資格一括確認ファイルの出力も可能です。

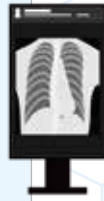


- 各部門・各検査室に健診システムをインストールすることで、それぞれの入室時間、退室時間を記録できます。
- データ出力が可能な計測機器には、健診システムに値を反映できるものがあります。連携することで誤入力を防ぎ、入力時間を削減できます。
- タブレット端末用の画面も用意しており、計測後にそのまま値を入力できます。



健診業務をトータルサポート

- 手入力が必要な健診項目を専用の入力フォームに集約しており、スムーズなデータ入力が可能です。
- 胸部X線や心電図の所見は手入力に加えて、所見一覧からも選択できます。所見一覧はマスタで編集可能です。
- 弊社のPACS (PrismPacs) には上記の所見一覧を開くボタンがあり、ご利用いただくと、ビューワで画像を確認しながら所見を直接選択・入力可能です。
- OCR機能に対応しており、専用の問診票をご利用いただくことで、問診回答値の一括取り込みを行うことが可能です。



- 問診票等と同様に結果票もExcelで編集可能です。既存のレイアウトを活用したい場合はお気軽にご相談ください。
- PDFでの出力に対応しています。出力場所の指定もできます。
- 受診者が個人で追加したオプション項目の結果は本紙には出力せず、オプション結果票だけに印刷することも可能です。
- 結果票に専用の欄がない項目でも、その他の結果として出力できます。
- 二次検査のご依頼・再検査一覧表等の出力もできます。



⑤
データ入力

⑥
判定処理

⑦
結果報告

⑧
請求・
結果提供

- 自動判定機能により、ASTやALTなどの健診項目別、肝機能などの判定グループ別、健診結果全体での判定が可能です。判定区分に応じた所見・指導コメントも出力されます。
- 複数の健診項目の結果を考慮した自動判定にも対応しています。
- 自動判定で出力された所見・指導コメントは、手動で追記・修正することが可能です。

A B C

- 企業や保険者、代行機関宛の請求書の発行、特定健診のXMLデータ出力 (国保・社保の請求データを含む)、労基報告書用集計出力が搭載されています。
- 協会けんぽの健診ソフト用CSV出力、事業者健診結果データ提供用XML出力などに対応しています。
- 請求・入金管理では売上台帳や売上日計表、請求書、未収金一覧等が印刷できます。



現場ファーストの効率的な画面構成



システム画面紹介

▼受付画面

健診受付

受付日	予約日	患者氏名	生年月日	性別	コース	医師	検査項目	
00:00	検診票発行時刻	52084	健診 受診者32187	1952/03/28	71	男	000C	尿検査(尿糖)
00:00	検診票発行時刻	54624	健診 受診者18779	1979/07/14	44	男	000C	尿検査(尿糖)
00:00	検診票発行時刻	54919	健診 受診者12729	1950/01/22	70	男	000C	尿検査(尿糖)
00:00	検診票発行時刻	55508	健診 受診者33543	1961/01/04	62	男	000C	尿検査(尿糖)
00:00	検診票発行時刻	62183	健診 受診者32698	1966/04/08	57	男	000C	尿検査(尿糖)
00:00	検診票発行時刻	64199	健診 受診者32881	1962/02/01	61	男	000C	尿検査(尿糖)

▼手入力項目入力画面

結果判定 | 時系列 | 入力項目 | 問診 | プロフィール

身体計測	尿検査	視機能	聴力
身長	ウロビリノーゲン (+)	裸眼視力 右 左	250Hz 右 左
体重	蛋白 (+)	矯正視力 右 左	500Hz 右 左
体脂肪率	糖	眼圧	1000Hz 右 左
腹囲	潜血	色覚	2000Hz 右 左
	pH		4000Hz 右 左
	ビリルビン		8000Hz 右 左
	ケトン体		1KHz所見 右 左
	比重		4KHz所見 右 左
	レーゲル		補聴器有無 0

食事時間・採血時間 | 食事時間 | 血圧 | 心電図 | 呼吸機能

血圧	心電図	呼吸機能
血圧(上)	心拍数	肺活量(VC)
血圧(下)	PR間隔	1秒量(FEV1)
血圧(上)2回目	QRS値	1秒率(FEV1%(G))
血圧(下)2回目	QTc	%VC

▼エラーチェック機能

健診結果入力-健診システム

受診者番号 0001 | テスト個人1 | 生年月日 1970/01/01 | 検査条件 (最大 499 件)

カルテ番号 | テストコジ1 | 50 歳 男 | 受診日 2020/04/17 | コース 6-1

結果判定 | 時系列 | 入力項目 | 問診 | プロフィール

誤上 | 視機能 | 尿 | 採血 | 尿検査 | 心電図 | 胸部 | 胃部 | 腹部 | 膝下部 | 総合所見 | 二次検査

有所見: 6 | エラー: 2

項目名	結果	単位	基準範囲	表示	判定	所見	指導
血圧1回目(上)	125	mmHg	129以下	A	A		要治療
血圧1回目(下)	750	mmHg	84以下	↑	F		高血圧を認めますので、定期的な家庭血圧の測定を行うとともに、内科もしくは循環器内科を受診してください。
血圧2回目(上)		mmHg	129以下				
血圧2回目(下)		mmHg	84以下				
血圧その他(上)		mmHg	129以下				
血圧その他(下)		mmHg	84以下				

▼自動判定機能

身体計測 | グループ判定 | C | C(3) | 判定除外

項目名	結果	単位	基準範囲	表示	判定	所見	指導
身長	161.3	cm				32	
体重	84.2	kg				32	
標準体重	57.2	kg					腹囲の基準値を超えています。食事や運動習慣を見直し、減量に努めましょう。
BMI	32.4		18.5~24.9	↑	C	C	
腹囲	105.8	cm	M 85cm未満	↑	C	C(3)	

出力 | 変更 | 要経過観察

豊富な機能で健診業務をアシスト



システム機能表

基本機能

受診者・団体管理

受診者CSV一括登録

個人・団体予約

予約カレンダー

受診票・問診票印刷

ラベル・検査指示書印刷

受付

結果入力

自動判定

結果票印刷

汎用データ出力

請求・入金・売上

特定健診XML※1

協会けんぽ※2

二次検査案内書作成

労基集計(様式6号)

オプション・個別対応

受診者属性連携

委託検査結果取込

問診票OCR取込

Web問診

タブレット入力

計測機器連携※3

PACS所見入力※4

他社PACS連携※5

心電図ビューワ連携※5

通過・入力チェック

バス巡回健診

健診標準フォーマット

特定保健指導

ストレスチェック

データ移行※5

保守

マスタ設定支援

帳票カスタマイズ

法改正対応

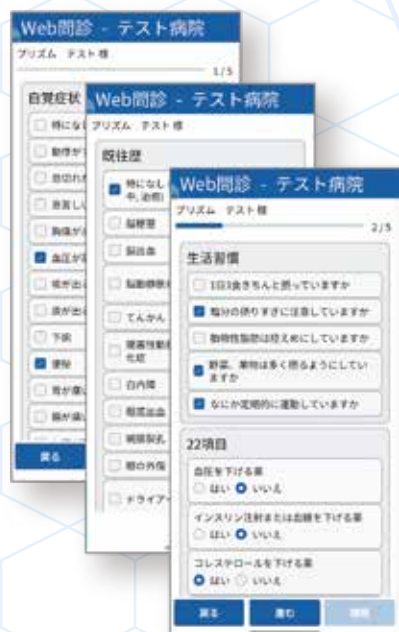
システムアップデート

- ※1 厚労省の「電子的な標準様式 第4期」に準拠したXMLファイル(社保等の請求を含む)を出力可能です。
- ※2 協会けんぽは、対象者・予定者名簿取り込み、受診資格一括確認ファイル出力、健診ソフト用CSV出力、事業者健診結果データ提供用XML、およびデータ作成報告書の出力に対応しております。
- ※3 接続実績がない場合、別途開発が必要です。
- ※4 PrismPacs導入時、使用可能な機能です。
- ※5 現行システムメーカーの仕様確認が必要です。

新機能で健診をもっとスムーズに



Web問診 (オプション) **NEW**



これまで紙ベースで行っていた健診の問診を、スマートフォンやタブレットでも行えるようになりました。問診の事前入力による受診時の待ち時間の短縮や、紙から転記入力する際の負担やミスの軽減などの効果があります。問診業務の効率化や受診者様の利便性向上が期待できます。
※既存問診票へのQRコード付与を想定しております。

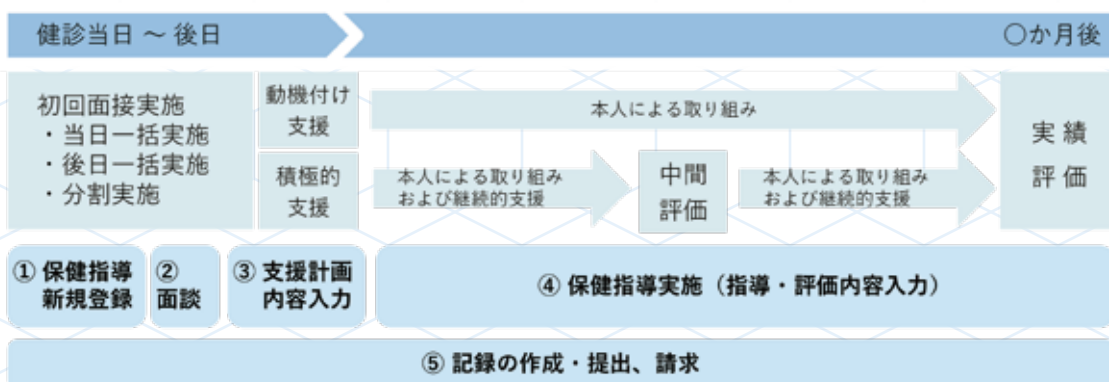
導入のメリット

- ✓ 受診者様の負担を軽減
- ✓ 受診時の待ち時間の短縮
- ✓ 健診担当者様の負担を軽減



特定保健指導 (オプション) **NEW**

健康診断結果に基づいて保健指導対象者を判定し、保健指導レベルなどの情報を自動入力することで、面談前の入力作業が効率化できます。使用する帳票類の出力機能により、支援計画の作成や指導実施をサポートします。保険者などへ送付する報告書・XMLの出力も可能。事務作業の負担を軽減します。



導入のメリット

- ✓ 健診システムと連携することで、受診者情報新規登録の手間を削減
- ✓ 定型文登録や集計機能により、業務効率化に貢献

進化する健診システム

⚙️ その他オプション機能



OCR機能

スキャナで取り込んだ問診票を健診データへ反映できます。



PACS所見入力

弊社のPrismPacsをご使用の場合に、所見入力連携が行えます。

氏名	コース	尿検査	採血	便検査	身体
受診者9	協一Ca	09:54 高橋	10:01 田中	09:54 高橋	10:01 中
受診者4	定期A	検査	検査	検査	検査

検査
尿血便身腹BP視眼色聴
XP心肺USBa内乳MG診問

通過・入力チェック機能

各部署での受付時や結果入力により検査項目の色が変化します。



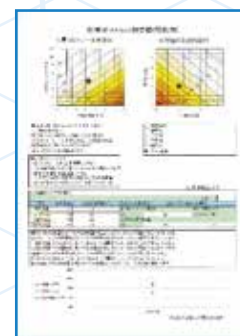
バス健診データ同期・装置用CSV出力

バス健診用PCのデータやバス搭載放射線装置用の受診者データを出力できます。



健診標準フォーマット対応CSV出力

出力対応実績あり。出力する健診項目等を相談の上、対応したCSVを出力可能です。



ストレスチェック機能

23項目・57項目のストレスチェックを実施できる機能です。

株式会社プリズム・メディカル

札幌本社

〒060-0004

TEL : 011-676-9192

北海道札幌市中央区北 4 条西 16 丁目 1 番地

FAX : 011-676-9193

テルウェル札幌第 2 ビル 2F

URL : <https://prismed.jp/>

東京オフィス

〒107-0062

東京都港区南青山 3 丁目 1 番 36 号 青山丸竹ビル 6F

