

令和4年2月21日

事 業 主 様

名古屋薬業健康保険組合
総務課 052-211-2294 ダイヤルイン
<https://www.meiyaku-kenpo.or.jp/>

令和4年度保健事業の変更事項等について

日頃は、当健康保険組合の事業運営につきまして、格別のご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、第151回組合会において、令和4年度事業計画並びに収入支出予算が承認されました。

つきましては、令和4年度の保健事業は別紙のように変更いたしましたのでご了承のうえ、被保険者並びに被扶養者の皆様方にご周知くださいますようお願い申し上げます。

令和4年度 保健事業変更事項

1. 変更事項

(1) 健康診断について

① 第一次健診データにおける国の標準的なデータファイル仕様への変更について

現在、国は当組合等の医療保険者に対し、40歳以上の被保険者及び被扶養者の特定健診・特定保健指導の実施を義務付けており、これについて、毎年1回、国へ健診データ等を報告しております。

また、特定健診の結果等が閲覧できるように取り組まれており、オンライン資格確認等システムへの特定健康診査情報登録等の観点から、当組合への結果報告は国の標準的なデータファイル（XML形式）に変更いたします。

また、次の検査項目は国の標準的なデータファイルにて管理項目となっていないため、当組合では管理できない項目となります。

なお、実施者の方へは検査結果は報告されます。

検査項目	総合健診 男子	総合健診 女子	基本健診	特定健診
標準体重	管理対象外	管理対象外	管理対象外	管理対象外
体脂肪率	管理対象外	管理対象外	管理対象外	管理対象外
尿素窒素	管理対象外	管理対象外		
血清アミラーゼ	管理対象外	管理対象外		

② 第一次健診検査項目の変更について

- ・ 基本健診と特定健診にヘモグロビン A1c を追加します。
- ・ 総合健診（男女）に e-GFR を追加します。

検査項目	総合健診 男子	総合健診 女子	基本健診	特定健診
ヘモグロビン A1c	実施済み	実施済み	追加	追加
e-GFR	追加	追加		

③ 当組合独自の第一次健診判定区分の廃止について

第一次健診データにおける国の標準的なデータファイルの仕様に合わせてのことに伴い、当組合独自の健診判定区分を廃止します。

これにより、追求検査の対象（精密検査・再検査・経過観察）については各健診機関毎の判定区分を準用いたします。

(2) 新規契約健診機関

【三重県】

- ・近畿健康管理センター三重事業部
四日市健診クリニック（四日市市）

【大阪府】

- ・近畿健康管理センター大阪事業部
なんば健診クリニック（大阪市浪速区）

【兵庫県】

- ・近畿健康管理センター大阪事業部
神戸健診クリニック（神戸市中央区）

(3) 大日本印刷と日本予防医学協会の遠隔特定保健指導の終了

- ・健康保険組合連合会の組合運営サポート事業における「大日本印刷と日本予防医学協会」のスマホアプリを活用した遠隔特定保健指導が令和4年3月末で終了となります。

ただし、令和4年3月31日までに初回面談を開始された場合は、実績評価まで特定保健指導は実施いただけます。

なお、令和4年度今後は現在契約中の株式会社ベネフィット・ワンの遠隔特定保健指導にて実施してまいります。

(4) 健康管理アプリの変更について

【グッピーヘルスケアの終了について】

- ・健康保険組合連合会の組合運営サポート事業において、(株)グッピーズによるICTを活用した健康管理アプリにより、健康意識向上のための情報のほか、健康活動をした方へのインセンティブ（抽選によるギフト券の提供）などを全額補助を受け実施しておりましたが、令和4年3月末で事業が終了となります。

なお、令和4年4月1日以降は記録に依るポイントの貯まらなくなり、3月に1000pt達成された場合は抽選のみ操作が可能となります。

また、令和4年5月1日以降は“健保”タブのメニュー並びに当組合より届いておりました、ギフトコードを含めメッセージ内容は削除となりますので予めご了承ください。

【PepUp（ペップアップ）の開始について】

- ・令和4年度は、(株)JMDCによる健康管理アプリ「PepUp（ペップアップ）」を提供してまいります。特徴としては、健康情報の提供に加え、ご自身の健診結果の閲覧や健康活動をした方へのインセンティブ（ポイントに応じたサービスの提供）などを提供してまいります。

なお、導入は令和4年6月頃を予定しており、詳細については、事業主様への通知や機関誌（健保だより）などにて順

次ご案内いたします。

(5) 潮干狩り施設の一部閉鎖について

- 美浜観光協会矢梨潮干狩場（愛知県美浜町）

以 上