■ ■ 稲畑産業健康保険組合

健保だより

2025年10月 第118号



ご家庭のみなさんと共にお読みください

令和6年度 決算のお知らせ

保険料収入は増加したものの、 納付金の増加により、厳しい状況に

健康保険勘定

総収入:6億55百万円

【その他の科目】1億67百万円

・調整保険料

12百万円

・その他

1億55百万円

健康保険料 4億88百万円 総支出:6億18百万円

【その他の科目】 80百万円

・事務費 27百万円

・保健事業費 42百万円

・その他 11百万円

保険給付費

1億99百万円

健康保険料の40.7%

納付金

3億39百万円

健康保険料の69.5%

総収支差引:36百万円

令和6年度収入支出決算の概要(一般勘定)

収入

目 科 決算額(千円) 保険料収入 488,181 国庫負担金収入 96 調整保険料収入 12,330 繰 入 140,000 2,218 国庫補助金収入 特定健康診査等事業収入 3,830 6,778 財政調整事業交付金 1,339 入 654,772 493,618 経常収入合計

■支出

| | 科 | | 目 | | 決算額(千円) |
|----|----|-----|-----|----|---------|
| 事 | | 務 | | 費 | 26,548 |
| 保 | 険 | 給 | 付 | 費 | 198,575 |
| 納 | | 付 | | 金 | 339,182 |
| 保 | 健 | 事 | 業 | 費 | 41,593 |
| 財政 | 女調 | 事業 | 美拠と | 出金 | 12,212 |
| 連 | 合 | . ; | 会 | 費 | 249 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 支 | 出 | | 合 | 計 | 618,359 |
| 経 | 常。 | 支 出 | 台 | 計 | 606,147 |

決算の基礎

| 区 分 | 基礎数値等 | 前年比 |
|--------------|------------|---------|
| 被保険者数(年間平均) | 791人 | 36人 |
| 男 | 504人 | 17人 |
| 女 | 287人 | 19人 |
| 平均年齢(年間平均) | 41.59歳 | -0.03歳 |
| 男 | 44.31歳 | 1.68歳 |
| 女 | 36.84歳 | -2.26歳 |
| 標準報酬月額(年間平均) | 581,563円 | 8,269円 |
| 男 | 682,078円 | 10,883円 |
| 女 | 395,851円 | 8,782円 |
| 被扶養者数(年間平均) | 719人 | 17人 |
| 扶 養 率(年間平均) | 0.90 | -0.02 |
| 前期高齢者数(年間平均) | 20人 | 6人 |
| 保険料率(一般) | 1000分の65.0 | |
| 保険料率(介護) | 1000分の18.0 | |

総収入支出差引額

36,413千円

決算残金処分

 別 途 積 立 金
 36,296千円

 財政調整事業繰越金
 117千円

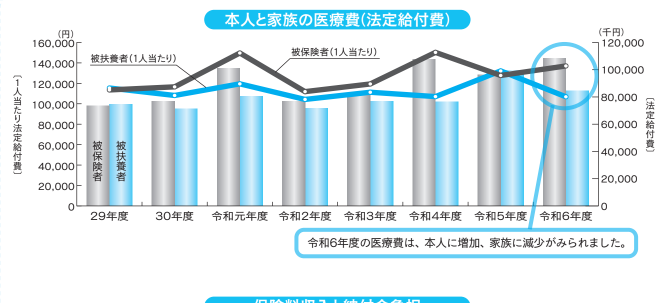
介護勘定

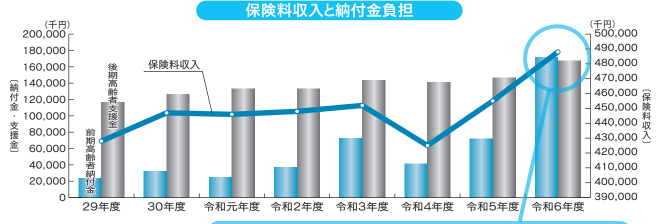
令和6年度 収入支出決算の 概要(介護勘定)

| 又 | 科 目 | 決算額(千円) | 介護保険第2号被保険者たる 被保険者等1人当たり額(円) |
|---|--------|---------|---------------------------------|
| 7 | 介護保険収入 | 81,422 | 220,059 |
| ^ | 収入合計 | 81,422 | 220,059 |

| 1 | 支 | 科目 | 決算額(千円) | 介護保険第2号被保険者たる 被保険者等1人当たり額(円) |
|----|---|-------|---------|---------------------------------|
| l. | 出 | 介護納付金 | 65,478 | 176,968 |
| Ľ | " | 支出合計 | 65,478 | 176,968 |

収 支 差 引 額 15,944千円





令和6年度は前期高齢者納付金、後期高齢者支援金ともに増加がみられました。

令和6年度に実施した保健事業

■保険(健)のPR

| ●機関紙「健保だより」 | の発行(| 4月 | ·10月) |
|-------------|------|----|-------|
|-------------|------|----|-------|

- 医療費通知の実施 (毎月…WEB 2月〈年間分〉…紙)
- 育児雑誌「赤ちゃんと!」の配布 (第一子出産の組合員)

病気の予防

- 特定健診(40歳以上の被保険者、被扶養者) 被保険者 受診者・・・・・・372名 被扶養者 受診者・・・・・137名
 特定保健指導 積極的支援・・・・・・17名 動機付け支援・・・・・・・28名
- 人間ドック健診(35歳以上の被保険者) 受診者 460名
 家族人間ドック健診(35歳以上の被扶養者) 受診者 150名
 がん検診 乳がんおよび子宮がん (女性被保険者および女性被扶養者の希望者) 乳がん 受診者 333名子宮がん 受診者 296名
 家庭用常備薬の斡旋(5月・10月・2月)
 インフルエンザ予防接種補助(10月~1月) 被保険者 受診者 348名

被扶養者 受診者 …… 141名



特定健診は40~74歳を対象とした生活習慣病を予防するためのメタボリックシンドロームに着目した健診です。

健康状態は年々変化する

だから健診受けてよかった!



⟨⟨⟨⟨⟨⟨⟨ これまで正常だったから今年も大丈夫とは限らない一だから毎年健診を! ⟩⟩⟩⟩⟩⟩⟩

年齢や生活習慣の影響で少しずつ健康状態は変わっていきます。昨年は問題なくても今年はどうかわかりません。 簡単な生活改善だけでよくなったかもしれないのに、健診を受けず、体の変化を知らないでいたために、気づいた ときには治療が必要になっていた!ということも。

とくにメタボリックシンドロームに着目した特定健診は、生活習慣病の予防が主な目的です。健診結果をよく確認して、健康の維持に活かしましょう。

健診結果が 届いたら ここを確認!

- 各検査項目の経年変化(悪化してきている項目がないか)
- ❷ 昨年の健診結果によって生活習慣を改善してきた項目の数値等が改善しているか
- ③ 「要再検査 | 「要生活改善 | 「要精密検査 | 「要治療 | があったら後回しにせず、すみやかに対応する

健診結果判定の見方

※健診機関によって判定区分等が異なる場合があります。



B 軽度異常 要再検査・
 要生活改善

要精密検査・ 要治療



今回はとくに所見はありませんでした。 今後も健康管理に気をつけましょう。 軽度の所見がありますが、それほど問題ありません。 昨年との変化を確認しましょう。

基準外でも、すぐに治療が必要な状態ではなく、指示された時期に再検査を受け、生活習慣を改善しましょう。

健診結果に異常が認められ、さらに詳しい検査や治療が必要です。すみやかに対応しましょう。

すでに治療中の 方です。**医師の指** 示に従い、治療を 継続しましょう。



よく見たら、最近は毎年ちょっと ずつ血圧が高くなってきていたわ

LDLコレステロールも増加傾向…

早めに気づいてよかったですね

年々変化する健康状態は、体からの大事なメッセージ。毎年健診を 受けて早期改善を図りましょう!





・ 日ごろの習慣と予防接種で インフルエンザに備えよう

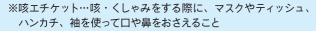
インフルエンザは、突然の高熱や倦怠感、関節痛を伴うなど、全身症状が現れるのが特徴です。 また、流行が予測されるインフルエンザウイルスは毎年変化します。前年に予防接種を 受けていても、改めて今年の予防接種を受けましょう。

感染経路は「飛沫感染」と「接触感染」

飛沫感染

感染者の咳やくしゃみのしぶき (飛沫)に含まれるウイルスを近くの人が吸い込むことにより感染します。人混みを避け、症状のある人と接触した際には、必ず手洗い・うがいをしましょう。

また、自分に咳などの症状があるときは「咳エチケット」を心が けてください。





接触感染

手に付着したウイルスが 目・鼻・口の粘膜から体内に 入ることにより感染します。 感染者との直接接触を避け、 不特定多数の人が触るドア ノブや手すり、エレベーター のボタン、トイレのレバー 等に触れたときは、手洗い や手指消毒を行いましょう。





12月中旬までに予防接種を終えましょう

インフルエンザワクチンは、接種後効果が現れるまでに通常2週間程度かかり、約5カ月持続するといわれます。肺炎や脳症などの合併症や死亡のリスクを減らす効果が期待できるため、乳幼児や妊婦、高齢者、糖尿病等の基礎疾患のある方は接種をおすすめします。

流行のピークに合わせ、12月中旬までに接種を終えておくと安心です。 13歳未満は約4週間空けて2回目のワクチンを打つ必要があるため、遅く とも11月中に1回目の接種を済ませておきましょう。



予防のための3つのポイント!

十分な休養と バランスのとれた食事

十分な睡眠、適度な運動、整った生活リズム、バランスの良い食事を心がけて、免疫力をアップさせることが重要です。日々の生活を見直してみましょう。



手洗いの徹底・ 予防接種

帰宅時、調理前、食事前は、石けんをよく泡立て、指先まで丁寧に洗い、流水でしっかりすすぎます。また、インフルエンザが流行する前に予防接種を受けることも大切です。



室内の温度・湿度の 適切な管理

低温で乾燥した環境ではインフルエンザに感染しやすくなります。 定期的に換気しながら、室温20~ 25℃、湿度50~60%以上を保ちましょう。



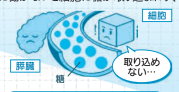
高血糖のめやす

| 1 | | 正常値 | 保健指導判定値 | 受診勧奨判定値 |
|---|--------------------------------------|--------------|------------------------------|-------------|
| | 空腹時血糖 | 100mg /dL 未満 | 100mg /dL 以上 126mg /dL 未満 | 126mg /dL以上 |
| 1 | HbA1c (過去1~2ヵ月間の 血糖の状態) | 5.6%未満 | 5.6%以上 6.5%未満 | 6.5%以上 |

上記の保健指導判定値以上であれば、血糖値が正常より高めといえます。

血糖まめ知識

■糖とインスリン 糖は私たちの活動の大切なエネルギー源で、血液 中の糖はインスリンの働きによって細胞に取り込まれます。インスリンが十分 に働かないと細胞に糖が取り込まれず、高血糖の状態になります。



インスリン分泌障害

肥満、運動不足、ストレス、遺伝的 な要因などによりインスリンが分泌され ず、糖を取り込めない。

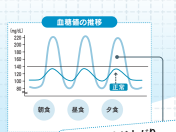


インスリン抵抗性亢進

インスリンは作られているが糖を取り 込むのが難しい。主に肥満による内 臓脂肪の増加が原因。

血糖値スパイク

食後に血糖値が急上昇・急降 下すること。インスリンの働き や出方が悪いと、こうした血 糖値の乱高下が起こり、血管 にダメージを与えます。とくに 糖質・炭水化物の多い食事で 起こりやすくなります。



血糖値が上がり とげ (スパイク) のような形

● ストレスと血糖値

ストレスがかかると、コルチゾールやアドレナリンといった ホルモンが分泌され、それらが血糖値を上昇させます。

できることから変えてみよう

予防·改善 のために できること

食事

運動

ストレス

糖質(炭水化物)をとりすぎないように注意し、野菜や肉・魚も含め バランスのよい食事をしましょう。

定期的な運動を心がけましょう。

日常生活の中でこまめにストレスを解消しましょう。

楽しみながら 健康に!

お菓子をわざと 取りにくい場所 に置く



野菜や豆腐などヘルシー な食材を冷蔵庫の手前な ど取りやすい場所に置く



ストレス



職場などで簡単にできるストレ ス解消法(呼吸法、ストレッチ など)を実践する

行動

職場のランチタイムは 同僚と散歩する



「ヘルシー弁当」を 必ずチョイス





流行のグッズで ストレス解消!



Easy 簡単にできる!

Social みんなでやってみよう!

「階段はこちら→」の 行動 表示を出す



職場やその周 辺のウォーキン グルートマップ を作ってみる



ストレス

職場で"お昼寝タイム" を設定する



食事

職場に設置してい る飲料を無糖のも のに限定する

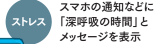




まず野菜から食べる(血糖 値スパイクに効果的)

魅力的! Attractive

いまやるとき! Timely



メッセージを表示



健康診断を 機に運動 を開始する





行動を変えて生活習慣病を

修 福田 吉治 帝京大学大学院公衆衛生学研究科 教授 杉本 九実 帝京大学大学院公衆衛生学研究科 特任助教

高血糖含防气

高血糖は さまざまな 病気の

こんな行動

心当太りはありませんか?

甘いものをよく食べる

階段は使わない

ストレスをためがち







血糖値とは、血液中の糖(グルコース)の濃度のこと。健康な人でも食後は高くなるなど変動しますが、

数値が一定水準を超えた高血糖の状態が続くと、糖尿病をはじめ

健康に次のような悪影響を及ぼす可能性があります。

いいしょ 覚えられます 神経障害の

目に起こる網膜症の

腎症の

生活習慣病関連

糖尿病(2型の場合)

血糖値を下げるインスリンがうまく働かなくなっ て血糖値の高い状態が続くと発症します。最初、 自覚症状はほとんどありませんが、徐々にのど が渇きやすい、トイレが近い、食べているのに やせる、などの症状が出てきます。病気が進行 すると、重篤な合併症を引き起こします。

糖尿病 3 大合併症

神経障害

感覚障害により熱さや痛みに鈍くなります。やけどやケガに 気づかず治療が遅れ、重症化すると足の潰瘍や壊疽に進行 し、足の切断が必要になることもあります。

糖尿病 網膜症 網膜の血管が傷 つけられ、視力 の低下や失明の 原因となります。

糖尿病 腎症

腎臓の糸球体の小さな血 管が傷つけられ、腎不全を 引き起こします。人工透析 が必要になることもあります。

ほかにも…▶

動脈硬化

糖が血管壁にダメージを与え、動脈硬化を引き起こします。心筋梗塞や脳梗塞のリスクを上昇させます。

高血圧·脂質異常症

高血糖とともに、生活習慣病の一環として合併することが多くなっています。

歯周病

糖尿病の人には歯周病が起こりやすく、逆に歯周病の人には糖尿病が起こりやすいことが知られています。



など、見どころがいっぱい。秋風に吹かれて、ウォーキングに出かけよう。をつながれたことから名づけられたという御船山、1300年続く武雄温泉佐賀県西部に位置する武雄市。その昔、神功皇后が新羅からの帰りに「御船」

が紅葉する様子は、まさに楽園のような美しさ 器などの芸術品を見ることができる 園が見えてくる。 の交差点を越えて、国道3号に入る ともいえる御船山の断崖を借景に庭園の木々 国道34号に戻り直進すると、 純日本庭園。 左手に見えてくる慧洲園は九州随一といわれ 高低差のある園内を、 道2号を西に向かおう。 雄温泉駅楼門口 庭園内の陽光美術館では陶磁 標高207 m、 景色を眺めながら散 (北口)を出たら、 左手に御船山楽 武雄のシンボ 武雄市下西山 県

豆知識

湯でしっかり癒そう。

城を思わせる楼門をくぐったら、

ウォーキングで疲れた体を、歴史ある出

ル

の武雄温泉をめざす。

鮮や

かな色彩が竜宮

温泉に到着

雄神社前の県道330号に戻ったら、

陶器のまち

16世紀に始まった武雄の窯業。現在市 内には80近くの窯元があり、例年秋に

窯開きの期間中、工 房の一角で陶器を販売する一峰窯の様子。 (https://ippogama. thebase.in/)

窯開きが行われる。



Information

策するのも楽しい。

アククセス 西九州新幹線・佐世保線 武雄温泉駅





武雄市 観光協会





⑥ 楼門

天平様式と呼ばれる典型的な和風建築 で、東京駅を設計した辰野金吾も関わって いる。平成17(2005)年に国指定重要 文化財に指定されている。

(5) 武雄市図書館・歴史資料館

「市民の生活をより豊かにする図書館」をコン セプトに、民間会社が運営。約25万冊の蔵書レイアウトが美しく、書店やカフェを併設す る、新しいスタイルの図書館。

武雄"/

909

武雄市図書館 · 歴史資料館



写真提供:武雄市観光協会

写真提供:武雄市観光協会

② 武雄温泉 元湯

アルカリ単純泉。保温性に優れ、肌になじみ しっとりすることから、美人の湯と呼ばれる。 元湯は明治9(1876)年築で、現存する木 造の温泉施設としては日本最古といわれる。

- 4 6:30~23:45(最終受付23:00)
- 大人500円、3歳~小学生250円





2



④ 武雄の大楠

推定樹齢3000年の大楠。高 さ27m、根回り26m、根元に ある12畳ほどの空洞には天神 様が祀られる。



🛈 慧洲園・陽光美術館

約3,000坪の池泉回遊式日本庭園。その池に 浮殿のようにたたずむ陽光美術館では、中国 の古陶磁器や翡翠などを展示。

- **△** 10:00 ~ 16:00
- 水曜日(展示替え等による変更あり)
- 大人1,000円、学生800円(中学生以下 無料)(慧洲園入園・陽光美術館セット料金)
- https://www.yokomuseum.jp





夜はライトアップされ、昼間とは違う姿に。 水面に浮かぶランタンが幻想的。

③ 武雄神社

作品も。

天平7 (735) 年創建。 主祭神・武内宿禰命をはじめ 五柱の「武雄大明神」を御祭神 とする。かつては「九州五社ノ内」 の一社に数えられ、九州の宗社と して隆盛を極めた。

同敷地内にある ホテルにはチーム ラボによるアート

https://takeo-jinjya.jp/shrine





うきものアクセサリー作り体験(陽光美術館内)

陶片のなかからお気に入りを選んで、自分だけ のアクセサリーが作れる。

 $6.0 \, \text{km}$

1 時間 30 分

8,000 歩

② 御船山楽園

紅葉を見上げて園内を

- **●** 10:00 ~ 16:00
- (入場料は別途必要) ハーバリウムボールペン 作り体験もで きる(料金:1,500円)。



武雄市と有田町の境に位置す る標高516mの低山ながら、そ びえたつ雄岩・雌岩など、豪快 な景観が魅力。近隣にはキャン プ場も整備されている。



焼餃子600円(税込)

もしもしラーメン700円(税込)

もしもしラーメン・焼餃子

武雄のソウルフードともいえ る人気の2品。「もしもしラー メン」の由来は、開業時に 店舗の隣が電電公社(現 NTT) だったからだそう。 焼餃子には地元のブランド豚 「若楠ポーク」を使用。

餃子会館

4 11:00~18:00または 売り切れまで。

https://gyouza-kaikan.jp



整骨院・接骨院のかかり方

肩こりがひどくて… 治療をお願いします "各種保険取扱"と 書いてあったので、 健康保険が使えるん ですよね?



肩こりの施術には 健康保険が 使えませんので、 全額自己負担です

整骨院や接骨院の看板等に"各種保険取扱"や"医療保険療養費支給申請取扱"と書かれているのを見て、 どんな施術でも健康保険が使えると思い違いをされていませんか? これは、"限られたケースのみ健康保険が適用 になる"という意味で、どんな施術でも健康保険が使えるというわけではありません。知らずに施術を受けてしまわ ないためにも、整骨院・接骨院にかかるときのルールを知っておきましょう。

健康保険が使えるケースは限られています

健康保険が使える

外傷性が明らかで、慢性的な状態に至っていな い以下の負傷の場合は、健康保険が使えます。

骨折* 脱臼* 打撲 捻挫 肉離れ

※骨折、脱臼は、応急処置を除き、あらかじめ医師の同意が必要。

健康保険が使えない(全額自己負担)

- ●日常生活からくる肩こり、筋肉疲労
- ●症状の改善がみられない長期の施術
- ●脳疾患後遺症などの慢性病
- ●保険医療機関で治療中の負傷 たど
- *仕事中や通勤途上におきた負傷は労災保険の適用となり、 健康保険の対象外です。





整骨院・接骨院にかかるときの注意点

● 領収書・明細書をもらいましょう

整骨院・接骨院では、領収書の発行(無料)と、施術内容 が細かく記された明細書の発行(有料の場合もあり)が義務付 けられています。整骨院・接骨院にかかったときは、領収書・明 細書は必ず受け取りましょう。

領収書・明細書を受け取ったら、金額 や施術内容をチェックしてください。もし、 実際と違っている内容がありましたら健保 組合に連絡してください。



●健康保険が使える場合、療養費支給申請書に 署名する際※は、記載内容をよく確認してください

必ず、負傷原因、負傷名、日数、 金額をよく確認し、「療養費支給申請 書」に自分で署名してください。施術に 関する内容が記載されていない白紙の 申請書には署名しないでください。

※柔道整復師が患者に代わって健保組合に費用 を請求できる「受領委任払い」を採用している 健保組合の場合。



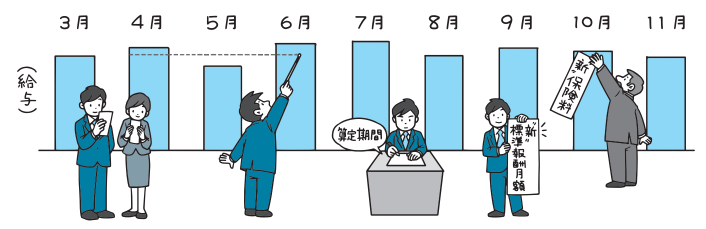
健保組合から、施術を受けられた方に施術内容等を照会させていただくことがあります

健保組合では、保険証等を使って整骨院・接骨院の施術を受けた方には、後日、施術日や施術内容、負傷原因等につい て確認させていただく場合があります。保険料を適正に活用するため、ご理解とご協力をお願いします。



毎月の保険料計算のもととなる標準報酬月額は、

月に決め直されます



毎月の給与から納めていただく健康保険料*1は、標準報酬月額*2に保険料率を乗じて決められています。標準報酬月額は給 与等*3の増減に対応するため毎年決め直され、9月から翌年8月まで適用されます。これを定時決定といいます。 ただし、事業主が給与から控除できる保険料は前月分に限られているため、保険料が変わるのは10月の給与からです。

- *1 40歳以上65歳未満の方は介護保険料も負担します。 *2 計算しやすいよう58,000円~1,390,000円の50等級に区分されています。 *3 給与、通動定期券代、残業手当や住宅手当など、被保険者の労働の対償として支給されるもの。慶弔金などの臨時収入は報酬に含みません。

・・こんなとき、標準報酬月額が決め直されます・・・

~翌月の給与から保険料が変わります~

••• 9月1日 定時決定 •••

毎年4月~6月の給与等をも とに、原則として全被保険者 の標準報酬月額が決め直さ れます。ここで決定した標準 報酬月額は、9月1日から翌 年8月31日まで適用されます。



・・・ 就職したとき 資格取得時決定

初任給等をもとに最初の標準 報酬月額が決められます。





・・・給与額が大幅に変わったとき(随時改定)・・・

昇給や降給で3カ月間の 平均給与が現在の標準報 酬月額と2等級以上変わっ た場合、決め直されます。





・・・ 産休が終わったとき 産前産後休業終了時改定 ・・・

産前産後休業が終了して職 場復帰したとき、短時間勤務 等により標準報酬月額の等級 が下がった場合は、被保険 者の申し出により決め直され ます。



・・・育休が終わったとき(育児休業等終了時改定・・・

育児休業等が終わって職場 復帰し3歳未満の子を養育し ているとき、短時間勤務等に より標準報酬月額の等級が下 がった場合は、被保険者の 申し出により決め直されます。



〈 賞与から控除される保険料はどうやって計算する? 〉

年3回まで支給される賞与からも、保険料は控除されます。賞与の保険料は、標準賞与額(1,000円未満を切り捨てた額。 年度累計573万円が上限)に保険料率を乗じて計算します。なお、年4回以上支給される賞与については毎月の給与等と みなされるため、標準報酬月額に反映され、毎月の給与から賞与の分も含めた保険料が控除されます。



鮭とチーズの大麦ご飯おにぎらず

1人分 > 373kcal / 食塩相当量 0.9g / たんぱく質 27.0g

材料〈2人分〉

| 生鮭 | 2切れ |
|-----------|------|
| 塩 | 少々 |
| 焼きのり(全形) | …2枚 |
| スライスチーズ | …2枚 |
| 大麦ご飯 (**) | 300g |
| グリーンリーフ | · 適量 |

※作りやすい分量…米1合+米1合分の水+大麦100g+ 追加の水200mLで炊飯

作り方

- 生鮭に塩をふってフライパンに並べ、水(分量外)を加えてふたをし、5分ほど蒸し焼きにする。粗熱をとって半分に切る。
- ② ラップを広げて焼きのり1枚を置き、スライスチーズの大きさに合わせて大麦ご飯1/4量を広げる(写真)。

グリーンリーフ、スライスチーズ、①の鮭l切れ分、大麦ご飯1/4量を重ねる。のりの左右と上下をたたんで包み、ラップで包んで10分ほどおき、半分に切る。同様にもう1個(合計2個)作る。



/くわしい包み方は\ 動画で!





- 料理制作 ひろの さおり(管理栄養士)
- ●撮影
- 松村 宇洋
- スタイリング 小森 貴子

根菜とひじきのごまマヨサラダ

1人分 > 129kcal / 食塩相当量 0.4g / たんぱく質 2.7g



材料〈2人分〉

| ごぼう | 30g |
|---------|----------|
| にんじん | 30g |
| れんこん | 50g |
| ひじき(乾燥) | |
| 枝豆(冷凍) | |
| A マヨネーズ | 大さじ1・1/2 |
| すりごま(白) | 小さじ2 |
| しょうゆ | 小さじ1/4 |

作り方

- ●ごぼう、にんじんは細切りに、れんこんは薄いいちょう 切りにする。ひじきは水で戻す。枝豆は解凍する。
- 2 鍋に湯を沸かし、ごぼう、にんじん、れんこんを入れ て2分ゆで、ひじきを加えてさらに30秒ゆでる。
- 3 水気をきって粗熱をとり、枝豆と△を加えて和える。

スイートパンプキン

1個分 > 80kcal / 食塩相当量 0.0g / たんぱく質 2.0g

材料〈4個分〉

| かぼちゃ 150g | 卵黄適量 |
|--------------|-----------|
| バター(無塩) 10g | かぼちゃの種 4個 |
| はちみつ 大さじ 1/2 | (n-3h) |

作り方

- 動かばちゃは皮をむいて一口大に切り、耐熱ボウルに入れて水 大さじ1 (分量外) を加える。 ラップをして電子レンジ (600W) で3分加熱し、水気をきって熱いうちに潰す。
- ② ①にバターとはちみつを加えてなめらかになるまで混ぜ、4等分 にして丸い形にととのえる。
- 3 表面に卵黄をぬって、トースターで焼き色がつくまで焼き、かぼ ちゃの種を飾る。





高血糖を防ぐ食事のコツ Point!



血糖値を上げにくい主食を選ぶ

大麦や雑穀などの食物繊維が豊富な主 食は、糖の吸収をゆるやかにして血糖 値の急上昇を防ぎます。大麦ご飯を使う と、栄養価も満足感もアップ。

たんぱく質をしっかりとる

鮭やチーズ、豆類などのたんぱく質 は、糖質と一緒にとることで血糖値 の上昇を抑えます。主菜だけでなく、 主食にもたんぱく質を組み合わせて バランスよく。

旬の野菜で栄養&彩りよく

根菜やかぼちゃは、ビタミンや食物 繊維が豊富。糖質がやや多めの食 材でも、量や調理法を工夫すれば 安心して楽しめます。

> 知っておきたい女性の健康 ≥

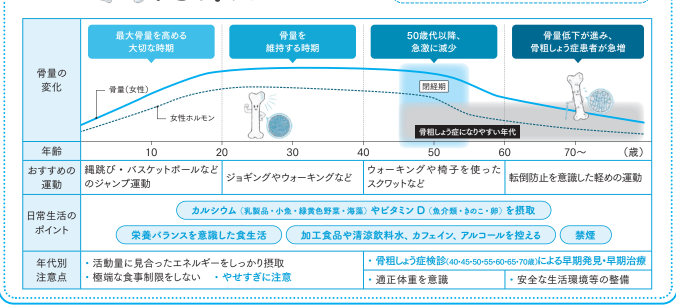
患者の 約8割が 女性

年代別の 骨粗しょう症 対策を

監修:丸の内の森レディースクリニック 院長 宋美玄

骨粗しょう症は骨がもろくなり骨折しやす くなる病気で、患者の約8割が女性です。

骨量が急激に減る閉経後はとくに注意が 必要ですが、若い世代でもダイエットによる 栄養不足などで骨量の減少が進むことがあ るため、年代に応じた対策が大切です。



蔵だけに注意すれば大丈夫?

お酒の健康への影響はどっち?

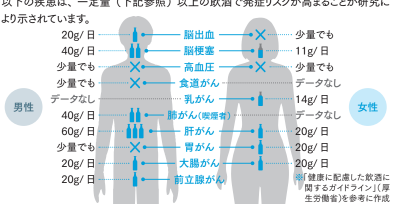






純アルコール量と疾患リスク

以下の疾患は、一定量(下記参照)以上の飲酒で発症リスクが高まることが研究に



飲酒の影響を「肝臓だけ」と考えてい ませんか? 実はアルコールは、血流に のって脳・心臓・筋肉・内臓など全身を 巡り、さまざまな病気のリスクを高めます。

厚生労働省のガイドラインでは、健 康リスクが高まる1日の純アルコール量 は、男性で40g以上、女性で20g以 上としています(ビール中瓶1本=約 20g)。

とくに、20歳代の若い方や高齢者、 飲酒で顔が赤くなったり動悸がしたり するフラッシング体質の人はアルコール の影響を受けやすく、注意が必要です。

飲酒習慣のある方は、肝臓の数値だけ でなく全身のリスクにも目を向け、飲み すぎない工夫を大切 答え にしましょう。







2025年 12月2日から

従来の保険証は 使用できなくなります

従来の保険証は2024年12月2日に廃止され、マイナ保険証を基本とす る体制へと移行しました。マイナ保険証へ切り替えるための1年間の経過措 置期間も、いよいよ2025年12月1日までとなります。まだマイナ保険証に 切り替えていない方は、早めの切り替えをお願いします。





マイナ保険証を持っているけれど、 医療機関でマイナ保険証が 使えない場合は?

医療機関等でマイナ保険証が使えない場合 (システムエラー、システム未導入など) は、 「資格情報のお知らせ」をマイナ保険証と一緒に提示 することで、保険診療を受けることができます。「資 格情報のお知らせ」とは、マイナ保険証を利用してい る人が、自身の健康保険の資格情報を確認できる書 面で、健保組合から交付されます。この資格情報は、 スマートフォンのアプリ「マイナポータル」からもダ ウンロードでき、PDF形式で保存することも可能で す。

•操作方法

マイナポータル(ログイン) ▶ 健康保険証 ▶ 端末に保存

マイナポータルとは

健康・医療や子育て、介護、税金などの各種 行政手続きがワンストップで行える、政府が 運営するオンラインサービス。ご自身の処方 薬の情報や特定健診結果を確認することも できます。





マイナ保険証を 持っていない場合は、 どうなりますか?

経過措置期間終了以降、マイナ保険 証をお持ちでない人には、「資格確認 書」が健保組合より交付され、保険証の代わ りとして使用できます。ただし、これはマ イナ保険証をお持ちでない方のために、一 時的に健康保険の資格を確認するための書 類です。有効期限がありますので、ご注意 ください。



保険証に記載されていた 健康保険の記号・番号や 保険者番号はどのように 確認すればよいですか?

「資格情報のお知らせ」や「資格確認 書 |、「マイナポータル | でご確認く ださい。

マイナンバーカードの 保険証利用登録がまだの方

以下の方法で登録を!

- ●医療機関・薬局の受付(カードリーダー)で登録
- ●「マイナポータル」にアクセスして登録
- コンビニ (セブン銀行 ATM) で登録



利用登録方法の 詳細はこちら



マイナンバーカードを お持ちでない方

以下の方法で申請を!

- ●オンライン申請(パソコン、スマホから)
- ●郵送で申請
- ●街なかの証明写真機で申請



申請方法の 詳細はこちら



>>> 張力フレックストレーニング(張トレ)とは?

張力 → 引っ張り合う力のこと フレックストレーニング → Flexibility(柔軟性) + Training(鍛える)

体を伸ばしながら鍛える"張力フレックストレーニング"は、筋力・柔軟性・バランス・正しい姿勢を同時に獲得することができます。 人生 100 年時代、 いつまでも動ける体を維持するためのメソッドです。



指導・モデル パーソナルトレーナー 日高 靖夫

"しゃがむ"張トレ カエルスクワット 草むしりなどをしても腰や膝を痛めない体へ。

STEP 07

<mark>両足を肩幅に開き</mark>、つま先 は外側に向け、<mark>両手で合掌</mark> のポーズをとる。 STEP 02

膝をつま先の方向へ開きながらお尻を落とし、<mark>肘で膝を外へ押す</mark>。そのとき、なるべく背骨を上に伸ばしておく。

内ももの伸びを 意識しながら <mark>5秒間キープ× 5回</mark> 行う

※足首が硬くてバランスを崩してしまう 人は、踵が浮いてしまっても OK。







筋トレと張力フレックストレーニングは何が違う?

筋トレで筋力を鍛えることはもちろん大切ですが、張力を鍛えることはさらに重要です。なぜなら張力を鍛えれば、加齢とともに衰えていく4つの体力要素、筋力・柔軟性・バランス・姿勢を同時に鍛えることができるからです。その結果、人生100年動ける体を手に入れることができます。



