

# 健保だより

第136号  
2023-8



## 太もも裏とお尻を鍛えて姿勢を改善



指導・モデル  
スポーツ&サイエンス代表  
坂詰 真二

鍛える筋肉はココ！

「筋トレ」は体の筋肉を強くする目的の運動で、「ストレッチ」は筋肉の柔軟性を高めて関節の動きを滑らかにする目的の運動です。筋トレとストレッチでバランスよく体を鍛えて、健康維持に役立てましょう。



太もも裏（ハムストリングス）とお尻（大殿筋）の筋肉の柔軟性を高めることで骨盤の立った正しい姿勢をつくることができます。また、これらの筋肉を鍛えることで腰にかかる負担を減らすことができます。

\ CHECK! /

解説動画はコチラ ➡



<http://douga.hfc.jp/imfine/undo/23summer01.html>

### 太もも裏（ハムストリングス）とお尻（大殿筋）の筋力トレーニング

6~10回×3セット(休息30秒)

1



足を腰幅に開いて、  
視線を正面に向ける。  
両手を頭の後ろで組み、しっかりと背すじを伸ばす。  
胸を張る。  
骨盤を立てる。  
つま先を正面に向ける。

2秒かけて息を吸う。  
1秒かけて息を吐く。

2



息を吸いながら2秒で膝を軽く曲げつつ前傾し、息を吐きながら1秒で1に戻る。



骨盤が後傾して  
背中が丸まる、  
腰に負担がかかる。

POINT

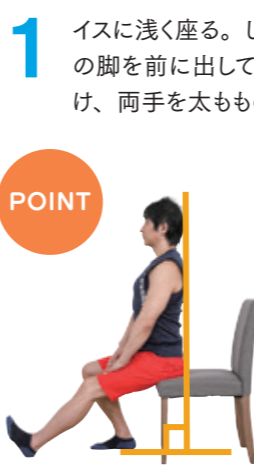
お尻の伸びと  
太もも裏の伸びを感じながら  
前傾する。

背すじを伸ばしたまま、  
太ももとおなかの角度  
が90度になるまで  
前傾する。

### 太もも裏（ハムストリングス）とお尻（大殿筋）のストレッチ

左右交互に3セット

1



イスに浅く座る。しっかりと背すじを伸ばし、一方の脚を前に出して膝を軽く曲げ、かかとを床につけ、両手を太ももの上に置く。

POINT



両手を太ももの上に置く。  
骨盤を立てる。

2



息を吐きながら背すじを伸ばしたまま前傾し、  
楽に呼吸をしながら10秒キープする。ゆっくりと戻して反対側も行う。

NG



背中が丸まってしまうと、  
太もも裏は伸びない。

お尻の伸びと太もも裏に適度な張りを感じるまで前傾する。

# 納付金の負担増などにより 3年連続の経常赤字に



## リーガル健康保険組合の財産

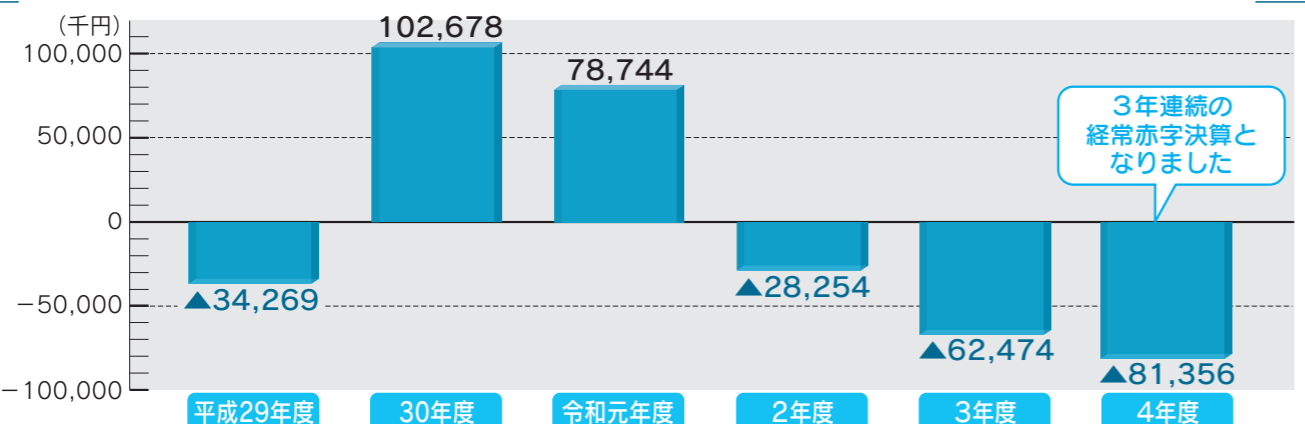
### 【一般勘定】

	(単位:円)				
	準備金	別途積立金	退職積立金	その他	
預金・信託	156,323,015	197,920,377	0	—	
基金委託金	3,620,000	—	—	—	
出資金	—	—	—	—	
預託金	—	—	—	—	
器具	—	—	—	—	2
計	159,943,015	197,920,377	0	—	2

### 【介護勘定】

	(単位:円)	
	準備金	
預金・信託	10,393,492	
計	10,393,492	

## 経常収支差引額6年間の推移



経常収入…収入総額から調整保険料収入、繰越金、繰入金、国庫補助金収入（特定健康診査・保健指導補助金を除く）、財政調整事業交付金等を除いた額

経常支出…支出総額から財政調整事業拠出金と、還付金（調整保険料還付金を除く）等を除いた額

### ① 決算基礎数値等について

- 年間平均被保険者数 …… 1,413人（前年度比104名減）  
1,384人（令和5年3月末現在）
- 平均年齢 …… 45.64歳（男 46.91歳 女 44.00歳）
- 年間平均標準報酬月額 …… 276,058円（前年度比4,305円増）
- 被扶養者数（3月末現在） …… 657人（前年度同月比39名減）
- 被保険者1人当たり被扶養者数 …… 0.47人
- 保険料率（調整保険料率含む） …… 105.000/1,000  
(事業主 60.910/1,000 被保険者 44.090/1,000)
- 介護保険第2号被保険者数（年間平均） …… 1,141人（本人947人）
- 介護保険料率 …… 21.000/1,000  
(事業主 10.500/1,000 被保険者 10.500/1,000)

### ② 保険給付の概要について

- 法定給付費 …… 318,393千円（前年度比 27,722千円減）  
保険料に占める法定給付費の割合 …… 61.96%
- 付加給付費 …… 7,350千円（前年度比 1,548千円増）  
保険料に占める付加給付費の割合 …… 1.43%

### ③ 納付金について

- 納付金 …… 234,553千円  
(前年度比 79,566千円増)
- 前期高齢者納付金 …… 134,493千円  
(前年度比 82,738千円増)
- 後期高齢者支援金 …… 100,059千円  
(前年度比 3,167千円減)
- 病床転換支援金 …… 1千円  
(前年度比 20円減)
- 退職者給付拠出金 …… 0千円  
(前年度比 4,756円減)

### ④ 保健事業の実施状況

- 疾病予防
  - 生活習慣病予防健診受診者 …… 1,113人（前年度 1,004人）
  - 人間ドック受診者 …… 43人（前年度 95人）
  - 脳ドック受診者 …… 0人（前年度 7人）
  - 肺ドック検診受診者 …… 28人（前年度 33人）
  - 歯科口腔検診受診者 …… 実施せず
  - 主婦家族健診受診者 …… 118人（前年度 128人）
- 特定健康診査 …… 40歳以上75歳未満 1,046人
- 特定保健指導 動機付け支援 …… 25人  
積極的支援 …… 44人
- 健保だより …… 年2回発行（第133・第134号）
- ファミリー電話健康相談開設 …… 相談利用件数 84件（前年度 53件）
- 配布について …… 月刊誌「赤ちゃんと！」を1年間送付 16件
- ウォーキングイベントの開催 …… 参加登録者 103人（前年度 91人）

### ⑤ 決算残金処分内訳

- 一般勘定
  - 令和4年度決算残金 …… 7,927,332円
  - 別途積立金 …… 7,920,377円
  - 財政調整事業繰越金 …… 6,955円
- 介護勘定
  - 令和4年度決算残金 …… 28,885,710円
  - 準備金繰入金 …… 885,710円
  - 翌年度（令和5年度）繰越金 …… 28,000,000円

当健康保険組合の令和4年度決算が、去る7月13日に開催された第180回組合会において承認され決定いたしました。

### ● 当健保組合の決算状況

経常収入合計515、127千円、経常支出合計596、483千円で、支出合計は23,415千円増の6,258千円で、結果、令和4年度の収入支出決算残金（一般勘定分）は7,928千円となりました。

結果、令和4年度の収入支出決算残金（一般勘定分）は7,928千円となりました。

結果、令和4年度の収入支出決算残金（一般勘定分）は7,928千円となりました。

### 令和4年度 収入支出決算概要表

#### 介護勘定

● 収入の部 (単位:千円)

科目	令和3年度決算額	令和4年度決算額
介護保険収入	71,486	75,443
繰越金	2,432	4,899
繰入金	7,164	0
合計	81,082	80,342

● 支出の部 (単位:千円)

科目	令和3年度決算額	令和4年度決算額
介護保険料	214	200
調整保険料	6,391	6,213
繰入金	80,000	72,297
国庫補助金	233	10,004
高齢者医療支援金等負担金助成事業費	0	9,789
特定健康診査・保健指導補助金	233	215
財政調整事業交付金	6,088	6,975
雑収入	2,711	1,070
合計	603,219	610,620
経常収入合計	510,431	515,127

### 令和4年度 収入支出決算概要表

#### 一般勘定

##### ● 収入の部

科目	令和3年度決算額	令和4年度決算額
保険料	507,582	513,861
国庫負担金収入	214	200
調整保険料収入	6,391	6,213
繰入金	80,000	72,297
国庫補助金収入	233	10,004
高齢者医療支援金等負担金助成事業費	0	9,789
特定健康診査・保健指導補助金	233	215
財政調整事業交付金	6,088	6,975
雑収入	2,711	1,070
合計	603,219	610,620
経常収入合計	510,431	515,127

##### ● 支出の部

科目	令和3年度決算額	令和4年度決算額
事務所費	21,616	18,448
保険給付費	351,917	325,743
法定給付費	346,115	318,393
附加給付費	5,802	7,350
納付金	154,987	234,553
前期高齢者納付金	51,755	134,493
後期高齢者支援金	103,226	100,059
病床転換支援金	1	1
退職者給付拠出金	5	0
保健事業費	43,620	17,258
特定健康診査事業費	1,060	1,919
特定保健指導事業費	1,124	1,852
保健指導宣伝費	1,556	1,464
疾患予防費	38,265	11,511
体育奨励費	506	506
その他	1,109	6
還付金	234	0
保険料還付金	231	0
調整保険料還付金	3	0
財政調整事業拠出金	6,369	6,209
連合会費	534	481
合計	579,277	602,692
経常支出合計	572,905	596,483

※予算データ報告があつた。1,367組合の数値をもとに、令和7年にかけては、すべての団塊の世代が75歳以上の後期高齢者に移行するため、後期高齢者支援金の急増による今後の財政悪化が見込まれています。皆さまにおかれましても、医療費の節減をご理解ご協力をお願いいたします。

当健保組合では、経費の削減等に取り組みつつ、健保財政の安定化と円滑な事業運営を推し進めてまいります。依然として厳しい状況が続きます。支援金の急増による今後の財政悪化が見込まれています。皆さまにおかれましても、医療費の節減をご理解ご協力をお願いいたします。

当健保組合では、経費の削減等に取り組みつつ、健保財政の安定化と円滑な事業運営を推し進めてまいります。依然として厳しい状況が続きます。支援金の急増による今後の財政悪化が見込まれています。皆さまにおかれましても、医療費の節減をご理解ご協力をお願いいたします。

## 特定健診

# 病気の早期発見は、お金の負担軽減に

病気は、進行するほど体に負担となり、治療費などのお金もかかるようになります。将来の負担を減らすためにも、毎年欠かさず特定健診を受け、病気を早期に発見しましょう。



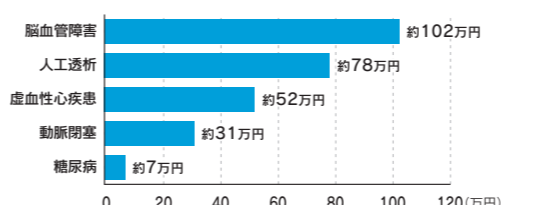
### △ 病気を見逃すと、将来こんなお金の心配が…△

#### 重症化すると医療費が高額に

人工透析や脳血管障害で入院すると、1回の入院で数十万～百万円超※の高額な医療費がかかると推計されています（下図）。これらの疾患は、肥満や高血糖などが悪化することで引き起こされます。早期発見・改善のチャンスを逃すと、将来高額な医療費がかかるかもしれません。

※入院患者1人にかかる、入院してから退院までの医療費の推計。健康保険適用前の金額。

#### 生活習慣関連疾患別にみた推計1入院当たり医療費（本人）



健保連「令和元年度 生活習慣関連疾患医療費に関する調査」より作成

#### 病気で働けなくなると収入減にも

離職経験がある人に離職理由を聞いた調査では、定年や契約期間の満了を除くと「健康がすぐれなかったから」の理由が最も多くなっています。病気により働くことができなくなり、通院や治療により働く時間が短くなったりすると、収入が減少する可能性もあります。

#### 離職経験がある方の主な離職理由

<b>男性</b>	1位 定年のため (30.5%) 2位 契約期間が満了したから (19.3%) <b>3位 健康がすぐれなかったから (10.5%)</b> 4位 年金を受給し始めたから (6.1%) 5位 解雇されたから (4.4%)
-----------	--

<b>女性</b>	1位 定年のため (14.5%) <b>2位 健康がすぐれなかったから (14.2%)</b> 3位 契約期間が満了したから (10.9%) 4位 家族の介護・看護のため (7.1%) 5位 労働条件が不満になったから (4.7%)
-----------	--

厚生労働省「第13回中高年者縦断調査の概況」より引用

### パート先などで健康診断を受けた被扶養者のみなさんへ

当健保組合からの健診案内が届いたら、忘れずに健康診断を受けましょう。また、お勤め先（パート・アルバイト先）等で健康診断を受けた被扶養者の方がいましたら、健診結果票のコピーを当健保組合に提出してください。健保組合は、特定健診対象者の受診状況を把握し、国へ報告する義務があります。特定健診の受診率が低い場合、当健保組合はペナルティの対象となってしまうためご協力をお願いいたします。

対象者 40歳以上の被扶養者

提出先 リーガル健康保険組合



### 特定保健指導では専門家から信頼できる情報を得られる

現在は、インターネットでさまざまな医療・健康情報を得られるようになりました。しかし、なかには科学的根拠のない情報もあり、かえって健康に悪影響を及ぼす可能性もあります。

特定保健指導では、保健師や管理栄養士などの国家資格を持つ専門家から、信頼度の高い情報を無料で得ることができます。また、一方的なアドバイスではなく、あなたのライフスタイルを理解し無理な方法を提案します。特定保健指導に参加すると、その後の生活でもずっと活かせる健康づくりの知識が身につきます。



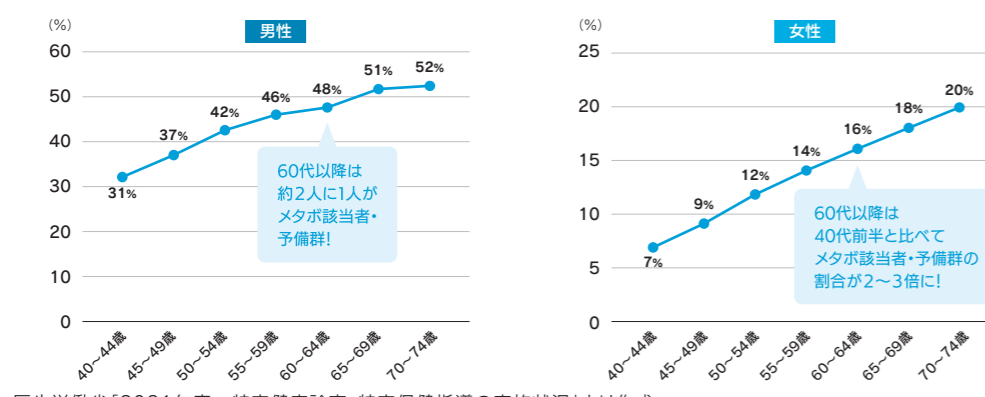
### 将来の生活習慣病リスクには今から備えよう

特定健診を受診した人のうち、メタボリックシンドローム※該当者・予備群の割合は男女とも年齢を重ねるにつれて右肩上がりに増加しています（下図）。今は自覚症状がなくても、年齢とともに生活習慣病リスクが高まることを知っておきましょう。

特定保健指導の対象となった人は、現時点ですでに生活習慣病リスクが高い状態です。さらに進行すれば、虚血性心疾患や脳血管障害、糖尿病の合併症など深刻な状態を招く可能性があります。これからの健康維持に役立つ知識を身につけるためにも、ぜひ特定保健指導をご活用ください。

※内臓脂肪型肥満に高血圧・高血糖・脂質代謝異常が組み合わさり、心臓病や脳卒中などになりやすい状態。

#### メタボリックシンドローム該当者および予備群者の割合



厚生労働省「2021年度 特定健康診査・特定保健指導の実施状況」より作成

今日からできる

## 生活改善法

血圧が高くなつてきたら取り入れたい

## 血管生活術

監修

慈恵医大晴海トリントクリニック 所長 横山 啓太郎

血圧が高めでも、それ自体には症状はありません。しかし、症状がないからといって放置してしまうと、心筋梗塞や脳梗塞、腎臓病などの原因にもなる恐ろしい病気であることを存じですか？

## 「ブルーマンデー」に要注意！

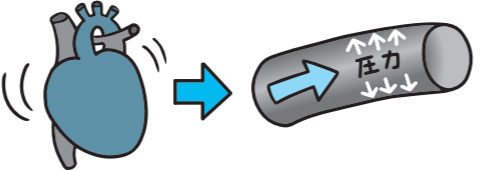
30～60代前半のビジネスパーソンを中心に、月曜日の午前中、特に午前10時ごろに心筋梗塞や脳梗塞といった心血管系の急性疾患が多いことをご存じでしょうか？休み明けの午前中は、休日の夜更かしや過剰な飲酒、過食などで負荷が蓄積していることに加え、仕事が再開するストレスや緊張によって、血圧が上昇しやすいためだと考えられています。

金曜日の午後は元気が出で週末は楽しく過ごせるのに、日曜日の夕方から憂鬱になつてしまふ。そんな「ブルーマンデー症候群」や「サザエさん症候群」気味の人は要注意。

休日も規則正しく過ごし、休み明けの午前中は無理をしそうないよう仕事量を調整することも大切です。



## ● 高血圧ってどんな状態？



血液量が増加したり、血管が細くなったり硬くなったりすることで、血管の壁にかかる圧力が高くなつた状態です。放置すると血管にダメージを与えて動脈硬化を加速させます。

の臓器に負担がかかると、突然死や寝たきりを招くような重大な病気を引き起します。血圧が高めでも自覚症状はないので、毎年健診を受け、経年変化を確認することが大切です。基準値を超えたときには血管が上昇したりするときは血管がダメージを受け、動脈硬化が進みやすい状態です。しなやかな血管を保つことが高血圧予防につながりますので、下記を参考に生活习惯を見直してみてください。



脂肪細胞から悪玉物質が出る  
➡ホルモン分泌が乱れる  
➡血圧が上がる

肥満の人は高血圧のリスクが2～3倍高まるといわれており、特に腹囲が基準値（男性85cm・女性90cm）を超えて内臓脂肪型肥満になると、脂肪細胞から分泌される悪玉物質によって血圧を調整するホルモンの分泌が乱れ、高血圧のリスクが高まります。

## 改善法4…減量

- 定期的に体重を量る
- 運動や食事内容の見直しによって無理なく減量する
- 肥満の人は、3～6ヵ月かけて体重を3～5%減らすことで、血圧の改善効果が見込める

## 改善法3…禁煙など

- 自力での禁煙が難しい場合は、禁煙外来や禁煙補助薬も活用して早めに禁煙する
- アルコールは適量（グラスワインで男性1日2杯・女性1日1杯程度）を守る
- コーヒーは1日3杯までなど上限を決めて楽しむ

## 改善法2…NO（一酸化窒素）の産生増

- 通勤で+5分・昼休みで+5分・買い物で+5分など、無理なく歩行時間を増やす
- 歩行時は、速歩きをしたり、坂道や階段を選んだりして、軽く汗ばむ程度に強度を上げる
- 座りっぱなしの時間が長くなりすぎないよう、こまめに席を立ったり、姿勢を変えたりする

健診の結果、

収縮期（最高）血圧：130mmHg以上または、拡張期（最低）血圧：85mmHg以上なら

できるだけ早い生活習慣の改善が必要です

※病院での最高血圧が140mmHg以上、もしくは最低血圧が90mmHg以上だと高血圧と診断されます。

歳をとると、血圧は上がりやすくなる

血圧とは血液が血管の壁に与える圧力のこと。血流量が増えたり、血管が細くなったり硬くなったりすると血圧が上がります。若いころは、血管がしなやかで弾力もあるため、血圧が上がりにくくなります。血管が失われて硬くなることで、年々血圧が上がりやすくなりますが、加齢とともに血管の柔軟性が失われて硬くなることがあります。血管の壁にダメージを与え、動脈硬化を加速させます。動脈硬化が進むと血流が滞り、全身に悪影響を与えますが、最も深刻な影響を受けるのが脳と心臓、腎臓です。これら

## GOOD! 今日からできる改善法



スーパーを全部残すと2～3gの減塩！

塩分を摂りすぎると、塩分濃度を調整しようと血液中の水分量が増え、結果的に血流量が増加します。すると、血管への圧力が高まって血圧が上昇します。

人が生きるために必要な食塩は1日たった1.0g程度。厚生労働省は1日の食塩摂取量の目標値を男性7.5g・女性6.5g未満としていて、これを超えた分は血流量の増加から高血圧を招く原因になります。

※高血圧の人は6.0g未満

## 改善法1…減塩

- 麺類のスープは飲み干さずに残す
- ドレッシングや調味料は極力足さず、必要なときは上からかけず小皿に入れて少量つける
- 柑橘やスパイスで風味を足して味にアクセントをつける
- いつも腹八分目を心がける
- 塩分の排出を助けるカリウムを多く含むほうれん草や小松菜、バナナやメロンなどの野菜や果物、豆類を積極的に食べる

## BAD!

CHECK こんな人は要注意！



CHECK デスクワークが中心で運動習慣もない



CHECK 喫煙者である



CHECK ズボンやスカートのサイズが年々上がっている





# 八幡平

「日本百名山」「花の百名山」に選ばれた八幡平は、なだらかな山容の高原台地。涼しい風を感じながら、壮大な湿原風景と多様な高山植物の中を歩く、自然いっぱいのウォーキングを堪能しよう。

**八** 桶平は登山口が山頂付近にあるため百名山の中では登るのが容易な部類に入るが、茶臼岳から向かうルートでは途中悪路もあるため、トレッキング에서는 풍평은 산입구가 정상 부근에 위치한 것으로, 100대 명산 중에서 쉽게 오를 수 있는 종류에 속합니다. 그러나 차부伎岳에서 향하는 경로에는 중간에 악로가 있어서 트레킹을 하는 경우에 주의해야 합니다.

まずは八幡平アスピーテライン沿いにあ  
る登山口から茶臼岳を目指す。1時間弱の  
道のりだが、滑りやすいところもあるので  
注意して歩こう。茶臼岳山頂からは岩手山  
や八幡平の雄大な景色が望める。山頂で  
ひと息ついたら黒谷地湿原へ。「ろろろと  
した石の中を歩いていくので、足をとられ  
て転ばないように。黒谷地湿原展望台では  
広々とした湿原をゆったり眺めることができ  
る。続いて向かうのは源太森。八幡平の  
高台になつており、開放感のある景色を楽  
しむことができる。

八幡沼へ向かう途中から平坦な木道とな  
り、歩きやすくなる。高山植物を眺めなが  
ら八幡沼、ガマ沼、八幡平山頂、鏡沼と巡  
り、八幡平山頂レストハウスにたどり着け  
ばゴールだ。八幡平周辺は名湯が多い。歩  
き疲れた足を癒すには事欠かないはずだ。

ヒノキの原始林と澄涼に囲まれた高尾植物の宝庫。周囲1.5kmで、木道に沿って沼を一周すると約1時間ほど。

INFORMATION -

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| JR 盛岡駅から岩手県北バスで<br>約2時間、茶臼口バス停下車 | 八幡平市観光協会<br>0195-78-3500<br>(松尾八幡平ビジターセンター内) |
| 松尾八幡平IC から約40分                   |  |



# 細かいことが気になって 心が疲れやすい繊細タイプ



- 人から「敏感」「内気」と言われることが多い
- 生活の急激な変化に弱く、動搖しがち
- 他人の言葉や感情に振り回されやすく、対人関係に疲れがち



## 生きづらさを ラクにする ヒント

「生きづらさ」を抱える人をタイプ別にして、その人の心がちょっと軽くなるヒントを紹介します。

監修：VISION PARTNER メンタルクリニック四谷  
院長 尾林 誉史

- 小さな音や少しの匂いも気になってしまい
- 複数のタスクをこなそうとすると混乱してしまう
- 些細なことでも深く考えすぎてしまう

感受性豊かで共感力が高く、場や人の空気を深く読み取る能力に長けているので、気配り上手で危機管理能力が高く組織でも重宝されます。また、刺激に対して敏感なので、映画や芸術からよい影響を受けやすい一方、大きな音や他人のネガティブな感情からの影響も受けやすいのが特徴です。  
五感から受ける情報が他の人よりも多いため、気になり

始める上手く集中できないこともしばしば。さらに、他者の何気ない言動に傷つきやすく、嫌な記憶を鮮明に思い出せてしまうため、気持ちを切り替えることが苦手で、心が疲れがちです。

近年、「繊細さん」として話題にされることが多いこのタイプは、生まれ持った気質であり、病気ではありません。

## 繊細タイプの人気がラクになるヒント

### 思考のクセを見つめ直す

繊細タイプの人は、他者からの視線を気にして、上手くいきたいことがあります。「自分が悪かった」と考えがちです。これは、無意識に「自分」を中心に考える思考のクセがついているのです。なるべく「自分が思うよりも世間は自分を気にしていない」と気楽に考えるようにしましょう。また、何か言葉を発する前に一呼吸置く習慣をつけることで、発言への後悔を減らすことができます。これまでの思考のクセを修正することは、最初は疲れるかもしれません、根気よく続けることで習慣になります。



### インプットを適切に制限する

聴覚過敏なら、移動中はノイズキャンセリングするイヤホンをするなど、外部からの情報を適切に制限することで、心の疲弊を軽減することができます。求めていない情報も見てしまうことが多く、他者からの反応がダイレクトにわかるSNSは、繊細タイプの人にとって、わざわざ疲れるためにするようなものです。「1日のSNSを見る回数を決める」「いいねやフォロワーの数を気にしない」「通知はオフにする」などして、適切な距離を置くようにしましょう。



はしご受診

お金を使わない医療の受け方

いきなり大病院

# かかりつけ医がいると、損しません

同じ病気なのに些細な理由で病院を転々としたり、なんとなく安心だからといきなり大病院を受診したりするのは、はっきり言って医療費のムダです。

## 初診料がムダになる はしご受診

同じ病院であれば再診料で済みますが、病院を転々とすると、そのつど初診料がかかります。初診料は再診料の約4倍です。また、検査も繰り返されるため体に負担がかかるだけでなく、治療の遅れにもつながります。



昨日行った病院の先生、ちょっと合わないかも…。  
病院を変えようと思うんだけど、おすすめの病院ない?  
なんか怖い…

やっぱり大きな病院のほうがいい…?  
ちょっと…、それははしご受診だからダメよ

はしご受診?

同じ病気なのに病院を転々とすること。また初診になるから医療費がムダになるわ  
あなた金欠って言ってたじゃない!

## 特別料金が別途かかる いきなり大病院

紹介状を持たずにいきなり大病院（一般病床200床以上など）を受診すると、特別料金（7,000円以上）がかかります。かかりつけ医に紹介状を書いてもらい大病院を受診すれば、この特別料金はかかりません。



それと、いきなり大きな病院に行くのはもっとダメ。  
紹介状がないと特別料金がかかるわ。  
なんとプラス7,000円!  
そもそも緊急性の高い患者が行くところよ

まずはコミュニケーションよ!  
意外に優しかった…  
かかりつけ医にぴったりかも…  
ガッばって!

## かかりつけ医を持とう

かかりつけ医とは、健康に関する事を何でも相談でき、必要なときは専門医・専門医療機関を紹介してくれる、身近で頼りになる医師のことです。ふだんの状態をよく知っていてくれるため、ちょっとした体調の変化にも気づいてもらいやすく、病気の早期発見・早期治療にもつながります。

かかりつけ医を持つためには、患者も積極的にコミュニケーションをとることが必要です。健康や治療内容について不安に思ったことは相談し、信頼できそうな医師かどうかを見極めるとよいでしょう。自宅や職場の近くにあり、あまり専門分野に特化していない診療所やクリニックから探してみましょう。



料理制作・スタイリング

近藤 幸子(料理研究家、管理栄養士)

撮影:竹内 浩務

## なすとハムの粒マスタード和え



1人分 55kcal 塩分 0.8g

調理時間 10分

## 材料 (2人分)

なす	2 本
オリーブオイル	小さじ 1
ハム	1 枚
粒マスタード	小さじ 2
しょうゆ	小さじ 1

## 作り方

- なすはへタを落とし縦4等分に切ってオリーブオイルをからませ、600Wのレンジで3分加熱する。ハムは放射状に8等分に切る。
- なすの粗熱がとれたら軽くしぼり、ハム、粒マスターとしょうゆで和える。

## ミルクプリン

1人分 159kcal 塩分 0.4g

調理時間 10分

(冷やす時間は除く)



## 材料 (3人分)

粉ゼラチン	5g
水	大さじ 2
牛乳	300cc
練乳	大さじ 4
キウイ (1cm 角)	1/2 個

## 作り方

- 粉ゼラチンを水でふやかしておく。
- 小鍋に牛乳(半量)と練乳を入れ、沸騰直前まで温め、火を止めて①のゼラチンを加え溶かす。  
※早く冷ますために温める牛乳は半量にしています。ただし、次の日以降に食べる場合はすべて加熱してから調理してください。
- ②を保存容器に移し、残りの牛乳を加え冷蔵庫で3時間ほど冷やす。器に盛り付け、キウイをのせる。



## 塩分を控えめにするポイント

今や国民病といわれる「高血圧」。日本人の高血圧患者は4,000万人以上だそうです。高血圧を放置しておくと、動脈硬化の引き金になり、やがて心臓病や脳卒中などの重篤な病気の発症リスクを高めてしまいます。また腎臓にも負担がかかるため、腎臓病を引き起こす可能性も。すでに血圧高めの方は生活習慣の改善が必要です。

まずは血圧を上げる要因のナトリウム(=食塩)の量を見直すことが重要です。目安として1日の食塩摂取量を6g未満に抑えます。日本人の平均摂取量が10g前後なので、慣れない方は少し厳しく感じるかもしれません。薄味でも香りや酸味などを加えることで、無理なく食塩量を減らせます。

### ▶▶ 豚もも肉のソテー フレッシュトマトとピーマンのソース

肉にはしょうゆで軽く下味をつけるだけ。焦げたしょうゆの香ばしさに、ソースのトマトとレモンの酸味、ピーマンの清々しい青い香りが豚肉のコクとよくあいます。ピーマンには、体内の余分なナトリウムの排出を促して血圧を下げる作用があるカリウムが含まれています。

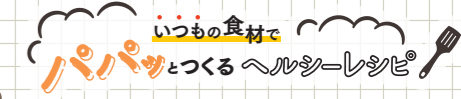
### ▶▶ なすとハムの粒マスタード和え

粒マスタードの風味と酸味で薄味でも満足できる仕上がりです。なすに含まれるカリウムには余分なナトリウムを排出してくれる働きがあるので、塩分を摂りすぎたときの調整に役立ちます。そのため、塩分の摂りすぎが原因となるむくみの解消や、高血圧の予防に役立ちます。

### ▶▶ ミルクプリン

牛乳はカルシウム、カリウムなどのミネラルを豊富に含む食品です。これらの成分が、血管を健康に保ち、体内の塩分を排出させることで、血圧を下げる効果があります。

# 高血圧予防レシピ

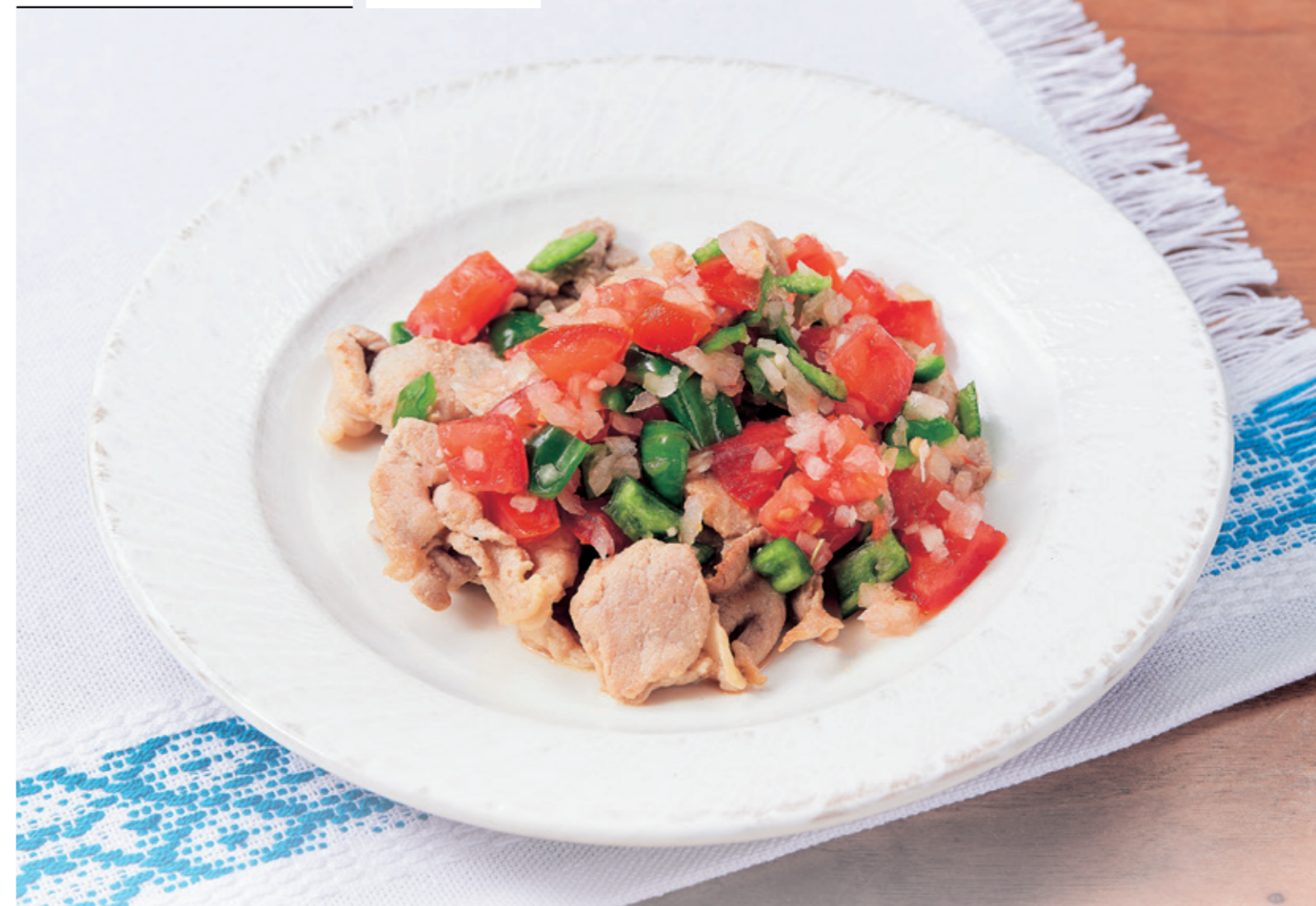


## 豚もも肉のソテー

### フレッシュトマトとピーマンのソース

1人分 218kcal 塩分 1.4g

調理時間 20分



## 材料 (2人分)

A	ピーマン (1cm 角)	1個
	トマト (1cm 角)	小1個 (100g)
	玉ねぎ (みじん切り)	1/4個
	にんにく (みじん切り)	1/2片
	塩	小さじ 1/4
	レモン果汁	小さじ 1/2
	豚もも肉 (薄切り)	200g
	しょうゆ	大さじ 1/2
	オリーブオイル	小さじ 1

## 作り方

- 下準備** Aの材料を混ぜ合わせておく。
- 豚もも肉にしょうゆをもみ込む。
  - フライパンを熱しオリーブオイルをなじませて、①に火が通るまで3分ほど炒める。
  - 器に豚肉を盛り付け、Aをかける。

CHECK! /

作り方動画 ➔

<http://douga.hfc.jp/imfine/ryouri/23summer01.html>

## 午後のパフォーマンスがアップする昼食のとり方

昼食のとり方は、午後のパフォーマンスに大きく影響します。内容と量を見直すことで、午後の眠気や集中力の低下、だるさ、イライラなどに変化が起こります。午後のコンディションが気になる人は、以下のポイントをぜひ実践してみてください。

### Point 1 単品ではなく定食スタイルで

昼間はもっとも代謝が高い時間帯で、とった栄養素が全身に巡り、効率的にからだの材料やエネルギーに変わるために、午後のパフォーマンスアップにつながります。

昼食には主食、主菜、副菜の揃った食品数の多い定食スタイルがおすすめ。麺類や丼物などの単品料理は食品数が少ないだけでなく、血糖値も上昇しやすいので、午後の眠気やだるさなどパフォーマンス低下につながります。単品しか選べない場合は、五目そばや中華丼など具にたんぱく質食品と野菜が入っているものを探しましょう。



食品数の多い定食スタイル（弁当や丼の内弁当）がおすすめ

### Point 2 量を減らさずしっかり食べる

ダイエット中でも昼食はしっかり食べましょう。昼間は体内の脂肪量を調整する時計遺伝子のビーマルソンの発現量が少なく、脂肪を燃焼しやすい時間帯です。昼間は代謝もよい時間帯なので、量を減らすと夕方には空腹になり、イライラや疲れなど、パフォーマンスの低下を招きます。

エネルギーや栄養素が不足すると甘いものがほしくなります。おやつがやめられない人は、昼食の量と食品数を増やすことで甘いものへの欲求が解消されやすくなります。



## • HEALTH INFORMATION •

### 話題の健康情報

## 1日8,000歩以上、週1~2日でも死亡リスク低下

健康維持のために推奨されている目標歩数は1日あたり8,000歩以上ですが、京都大学などの研究グループは、週1~2日の頻度でも、1日あたり8,000歩以上歩くことで健康によい影響が得られることを明らかにしました。

これまでの研究で1日8,000歩以上歩く人は死亡率が低くなることはわかつっていましたが、週に数日だけ歩く場合の健康への影響についてはわかつていませんでした。そこで、京都大学とカリフォルニア大学の研究グループは、2005~2006年に行われたアメリカの国民健康栄養調査のデータを活用し、20歳以上の男女約3,000人（平均年齢50.5歳）が1週間で8,000歩以上歩いた日数と10年後の死亡リスクとの関連を分析しました。

その結果、1週間に8,000歩以上歩く日数が多いほど、10年後の死亡率と心血管疾患\*の死亡率（心血管死亡率）が低下していることが示されました。研究グループは、1日

### ● 1日8,000歩以上歩いた日数と10年後の死亡率

※週に1日も歩いていない人と比較した場合の低下率

	死亡率	心血管死亡率	ほぼ同程度のリスク低下効果あり
週1~2日	14.9%低下	8.0%低下	
週3日以上	16.5%低下	8.4%低下	

『1週間の歩行パターンと死亡リスクの関連を明らかに - 週2回しっかり歩くことで健康は維持できるか?』（京都大学）より



## 注意！ぐっすり睡眠を邪魔するこんな習慣！

## 寝る直前の満腹ごはんとアルコール

### あなたはこんな習慣ありませんか？

- ☑ 残業で帰宅が遅くなったときでも満腹になるまで夕食をとる。



- ☑ 就寝前に小腹がすいてスイーツやカップ麺を食べてしまう。



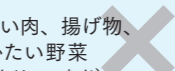
- ☑ 夕食を遅い時間にとるとともに晩酌をする。



就寝直前に夕食や夜食をたくさん食べてしまうと、就寝後も消化活動が続き、質のよい睡眠を妨げます。夕食は就寝3時間くらい前までに済ませるのがよいといわれています。しかし、時間が遅くなつたからといって夕食を食べずに空腹で寝るのもよくありません。

### 遅い時間に夕食や夜食をとるときはどうする？

- 帰宅が遅くなるときは、夕方におにぎりなどを食べ、帰宅後におかずを軽くとるなどの分食を。
- 遅い時間に食べる場合は、消化の悪い食品を避け、消化のよいものを選ぶ。



例 脂肪の多い肉、揚げ物、繊維のかたい野菜（ごぼう、たけのこなど）  
やわらかい野菜、低脂肪の乳製品（ヨーグルト、カッテージチーズ）、おかゆ、スープなど



- アルコールを飲むと夜中に目覚めやすく、その後熟睡しにくくなる傾向があるため、夜遅い時間の晩酌や寝酒は控える。

## • HEALTH INFORMATION •

### 歯科医師に質問！健口ポイント！

監修 魚田 真弘（エンパシーデンタルクリニック 院長）

## Q フッ化物で歯が強くなるの？

## A 上手に取り入れる方法を教えてください

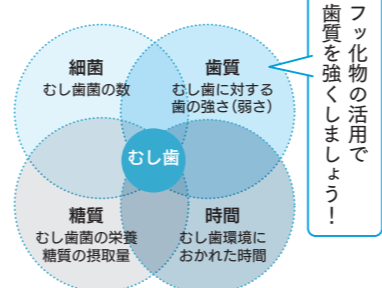


A

むし歯は、4つの要因が重なると発生するといわれています（図「ニューブランの輪」を参照）。フッ化物は継続して使用することで歯質を丈夫にするため、むし歯予防につながります。

### ニューブランの輪

図の4つの要因が重なるとむし歯になります。予防のためには、真ん中の重なり部分をできるだけ小さくすることが大切です。



### フッ化物を上手に取り入れるには？

#### フッ化物を含む歯みがき剤でこまめに歯をみがく

フッ化物の量をチェックし、フッ化物濃度が推奨値\*までしっかり入っているものを使いましょう。

\*6歳～成人・高齢者は、1,400～1,500ppmF（使用量1.5～2cm程度）  
3～5歳は、900～1,000ppmF（使用量5mm程度）  
歯が生えてから2歳は、900～1,000ppmF（使用量1～2mm程度）  
（「4学会合同のフッ化物配合歯磨剤の推奨される利用方法」より）



#### フッ化物を使った洗口液でうがいをする

1日に1回、低濃度のフッ化物を含む洗口液を少量口に含み、30秒～1分うがいをして吐き出します。その後、口をすすぐ、30分くらい飲食を控えます。夜寝る前に行うと効果的です。

