

## 概要版

# 前橋市健康増進計画「健康まえばし21（第3次計画）」（案）

計画期間

令和6年度から令和18年度までの13年間

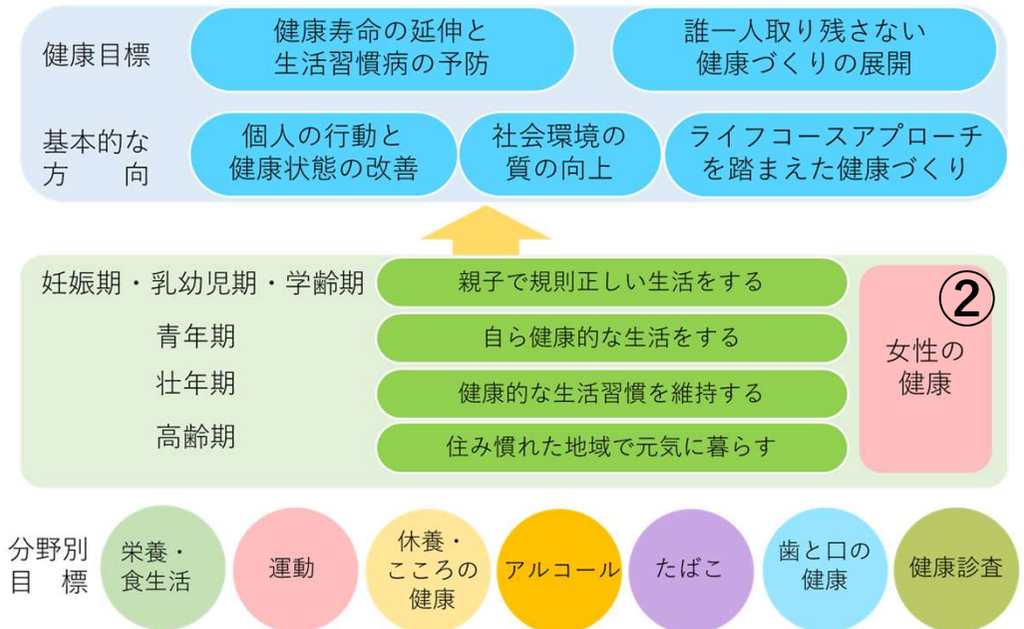
健康まえばし21（第3次計画）は、市民一人一人の主体的な健康づくりを推進し、well-beingの向上を目指す計画です。市民の皆様に取り組んでいただきたい健康づくりの7分野（栄養・食生活、運動、休養・こころの健康、たばこ、アルコール、歯と口の健康、健康診査）をそれぞれの年代ごとに分け、目標と具体的な取組を設けています。



① 基本理念

みんなが健康 みんなで健康

本市で進める「生涯にわたる健康の維持」を目指し、誰もが健康をベースに元気で生きがいを持って楽しく過ごせよう、地域・職域、関係団体、関係機関、行政が一丸となって取り組む必要性を掲げています。





ライフステージ	妊娠期 (妊娠中・授乳中)	乳幼児期・学齢期 (0-18歳)	青年期 (19-39歳)	社年期 (40-64歳)	高齢期 (65歳以上)
年代別目標	親子で規則正しい生活をする		自ら健康的な生活をする	健康的な生活習慣を維持する	住み慣れた地域で元気に暮らす
栄養・食生活	目標 食生活を見直し、新しい命を育みます	食の大切さを学びます	正しい食生活を実践し、食育の担い手になります	自分にあった食事量で適正体重を維持します	健康長寿を目指し、楽しい食生活を送ります
具体的な取組	妊娠期の望ましい体重増加量を理解します	朝ごはんをしっかり食べます 素材の味を楽しみ、料理をする力や、食品を選択する力を身に付けます	自分にあった食事量を守ります	自分にあった食事量を守ります	家族や友人、地域との交流を通し食を楽しみます 様々な食品をとりま
運動	目標 楽しくからだを動かします	外遊び、体育の授業や部活動などで積極的にからだを動かします	自分にあった運動習慣を身に付け、適正体重を維持します	毎日体重を量ります 30分に1回は立ち上がり今より10分多く元氣にからだを動かします	健康・体力維持のため、活動的な生活を送ります
具体的な取組	妊婦健診における運動指導を守ります	ぐっすり眠り健康を保ちます	ICTを活用し、楽しく運動を続けます	ストレスと上手につきあい、こころの健康を保ちます	生活に適度な運動を取り入れます
休養・こころの健康	目標 社会資源を知り、産後の生活に活用します	「早起き早寝」をします 友達との交流や家族との絆を大切にします	睡眠による休養をしっかりとります	地域や仲間との交流を図り、自分の楽しみを持ちます	週1回以上、外出の機会を持ちます
具体的な取組	産後の生活について家族等と相談し、不安を軽減します 家族や周りの方とワンチームで育児をします	お酒を飲まず、赤ちゃんをアルコールの害から守ります	お酒は節度をもって、適度に楽しみます	就寝時、寝室ではスマホ等を使用しません	週に2日は休肝日を設けます
アルコール	目標 飲酒をせず、赤ちゃんをアルコールの害から守ります	20歳未満はお酒を飲みません	適量を守ります (男性1日2合未満、女性1日1合未満)	お酒は節度をもって、適度に楽しみます	若い頃よりも飲酒量を減らします
具体的な取組	お酒を飲まず、赤ちゃんをアルコールの害から守ります	お酒を飲まず、赤ちゃんをアルコールの害から守ります	適量を守ります (男性1日2合未満、女性1日1合未満)	お酒は節度をもって、適度に楽しみます	若い頃よりも飲酒量を減らします
たばこ	目標 たばこを吸わず、赤ちゃんをたばこの害から守ります	20歳になってもたばこを吸いません	たばこは吸わず、受動喫煙をしない・させないようにします	たばこは吸わず、受動喫煙をしない・させないようにします	喫煙の強要はしません
具体的な取組	たばこを吸わず、赤ちゃんをたばこの害から守ります	20歳になってもたばこを吸いません	たばこは吸わず、受動喫煙をしない・させないようにします	たばこは吸わず、受動喫煙をしない・させないようにします	喫煙の強要はしません
歯と口の健康	目標 むし歯や歯周病を予防し、健全な口腔機能の獲得を目指します	よい姿勢で、ゆっくりかんで食べます	むし歯や歯周病を予防し、口腔機能を維持します	むし歯や歯周病を予防し、口腔機能を維持します	むし歯や歯周病を予防し、口腔機能の低下を防ぎます
具体的な取組	妊婦歯科健康診査を受け、適切な治療や指導により早産のリスクを軽減します バランスの良い食事で、赤ちゃんの健全な歯の土台をつくりま	よくかむ習慣を身に付けます 子どもは仕上げみがきをしてもらいます (10歳ころまで)	歯間清掃用具を毎日使用します	強いブラッシングに注意します	オーラルフレイルとその予防について知ります 歯を失った場合でも、かたいものを食べられるよう治療します
健康診査	目標 定期的に健康診査を受け、成長・発達の確認をします	定期的に健康診査を受け、結果を確認します (乳幼児期は保護者が確認)	定期的に健診 (検診) を受け、結果を健康づくりに生かします	定期的に健診 (検診) を受け、結果を健康づくりに生かします	定期的に健診 (検診) を受け、結果を健康づくりに生かします
具体的な取組	定期的健康診査を受け、結果を確認します (乳幼児期は保護者が確認)	定期的健康診査を受け、結果を確認します (乳幼児期は保護者が確認)	自分が対象となる健診 (検診) を知ります 対象の健診 (検診) をもれなく受診します	健診 (検診) 結果の見方を理解し、生活習慣の見直しに生かします 健診 (検診) 結果に応じて、適切な医療や指導を受けます	健診 (検診) 結果の見方を理解し、生活習慣の見直しに生かします 健診 (検診) 結果に応じて、適切な医療や指導を受けます
② 女性の健康	具体的な取組 産後は周りの協力を得て、からだの回復に努めます	【乳幼児期】 生活リズムを整え、外遊びで楽しくからだを動かします 自分のからだの大切さを知ります	女性特有のがんの特徴を理解し、セルフチェックと合わせ、検診を受けます	女性特有のがんの特徴を理解し、セルフチェックと合わせ、検診を受けます	女性特有のがんの特徴を理解し、セルフチェックと合わせ、検診を受けます
⑪ 糖尿病対策	具体的な取組 妊娠中・産後の血糖値に留意します	【学齢期】 女性ホルモンや月経とのつきあい方について学びます 性と生殖に関する健康、性感染症についての知識を身に付けます	PMSや月経時などの体調の優れないときは無理せず過ごします	PMSや月経時などの体調の優れないときは無理せず過ごします	PMSや月経時などの体調の優れないときは無理せず過ごします
⑫ 高血圧対策	具体的な取組 妊娠中の血圧に留意します	朝ごはんをしっかり食べます 今より10分多く、楽しくからだを動かします	自分にあった食事量を守ります 主食、主菜、副菜をそろえ、減塩します 糖尿病の合併症を知ります	毎日体重を計り、適正体重を目指します 自分の血糖値やHbA1c (ヘブA1c) 値を把握します	毎日体重を計り、適正体重を目指します 自分の血糖値やHbA1c (ヘブA1c) 値を把握します
具体的な取組	妊娠中の血圧に留意します	朝ごはんをしっかり食べます 今より10分多く、楽しくからだを動かします	自分に合った食事量を守ります 主食、主菜、副菜をそろえ、減塩します 高血圧症の合併症を知ります 高血圧症と診断されたら適切な治療を受けます	毎日体重を計り、適正体重を目指します 自分の血圧を把握します 高血圧症の合併症を知ります 自分なりのリラックス方法を見つけます	毎日体重を計り、適正体重を目指します 自分の血圧を把握します 高血圧症の合併症を知ります 自分なりのリラックス方法を見つけます

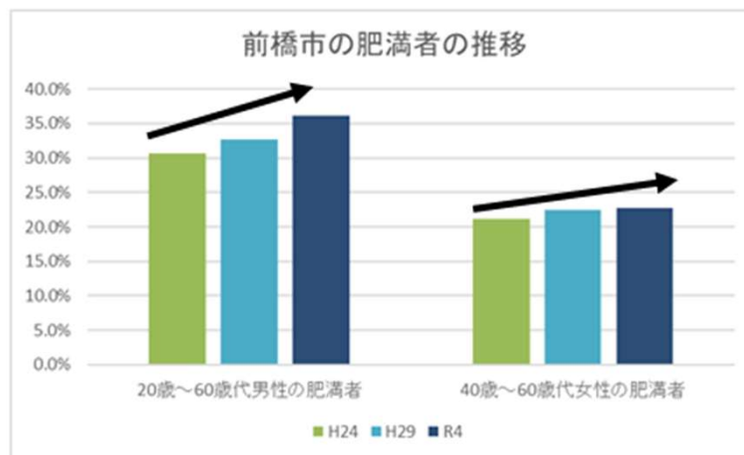


## 栄養・食生活

～バランスよく食べよう～

### 課題

男性も女性も肥満の人の割合が**増加**しました



前橋市スマイル健診、前橋市国民健康保険特定健診より

### 目標

適正体重を維持している者の増加

肥満傾向児・肥満の人の割合の減少

やせの人の割合の減少

全小学生 12.0% → 減少傾向  
 20～60歳代男性 36.2% → 30%未満  
 40～60歳代女性 22.8% → 15%未満

20～30歳代女性 23.7% → 15%未満

低栄養傾向の高齢者の割合の減少

65歳以上 18.7% → 減少傾向



### 具体的な取組

**全年齢** ・朝ごはんをしっかり食べます ・主食、主菜、副菜をそろえ減塩します



バランスの良い食事の例

#### 妊娠期

- 妊娠期の望ましい体重増加量を理解します

#### 乳幼児期・学齢期

- 素材の味を楽しみ、料理する力や食品を選択する力を身に付けます

#### 青年期・壮年期

- 自分に合った食事量を守ります

#### 高齢期

- 家族や友人、地域との交流を通し、食を楽しみます
- 様々な食品を取ります



## 運動

～すきま時間の運動がおすすめ～

### 課題

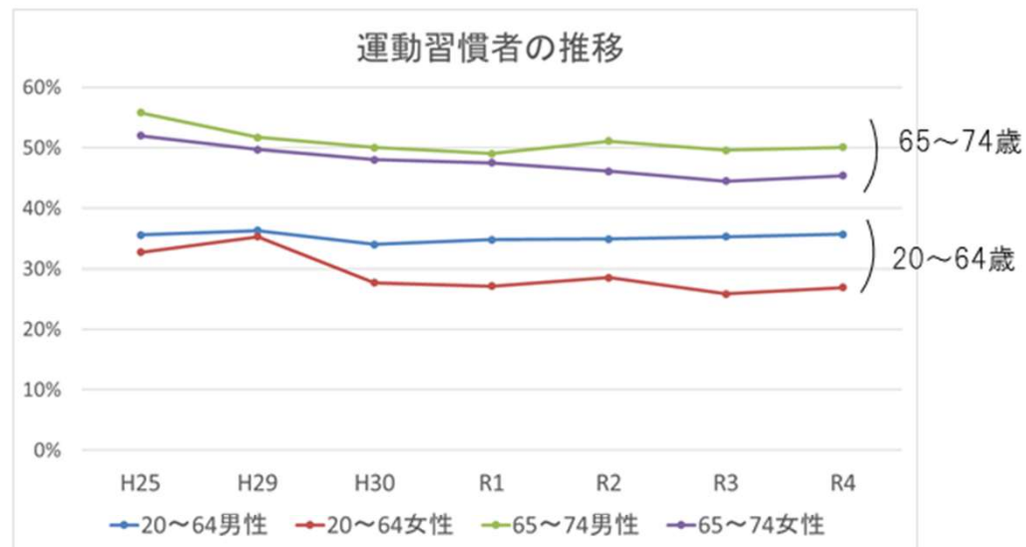
女性の運動習慣者の割合が**減少**しました



### 目標

運動習慣を持つ人の割合の増加

20～64歳男性	35.7% → 40%
20～64歳女性	26.9% → 30%
65～74歳男性	50.1% → 55%
65～74歳女性	45.4% → 50%



前橋市スマイル健診、前橋市国民健康保険特定健診より



### 具体的な取組

#### 妊娠期

- 妊婦健診における運動指導を守ります

#### 乳幼児期・学齢期

- 外遊び、体育の授業や部活動などで積極的にからだを動かします

#### 青年期・壮年期

- 毎日体重を量ります
- 30分に1回は立ち上がります
- 今より10分多く元気にからだを動かします

#### 高齢期

- 生活に適度な運動を取り入れます

- ICTを活用し、楽しく運動を続けます



## 休養・こころの健康

～自分を大切にすることが健康への第一歩～

### 課題

睡眠で休養が取れている人の割合は**増加**しました



人口10万人当たりの自殺死亡率は

令和3年度まで**減少**しましたが、令和4年度に**増加**しています



### 目標

産後1か月でうつ病リスクのある人の割合の減少 14.1%⇒減少傾向

睡眠で休養が取れている人の割合の増加

18.～39歳 33.4%

40～74歳 22.9% ⇒減少傾向

人口10万人当たりの自殺死亡率 21.6⇒12.7以下(令和10年)



### 具体的な取組

#### 妊娠期・授乳期

- 産後の生活について家族等と相談し、不安を軽減します
- 家族や周りの方とワンチームで育児をします

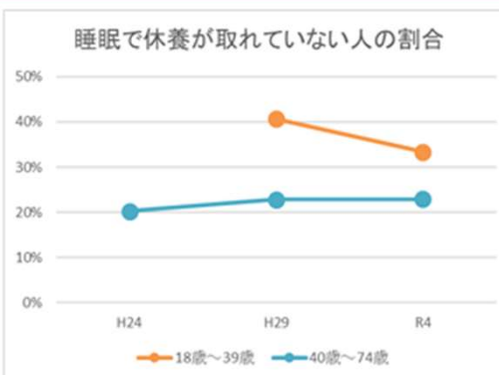
#### 乳幼児期・学齢期

- 「早起き早寝」をします
- 友達との交流や家族、地域との絆を大切にします

#### 青年期・壮年期

- 睡眠による休養をしっかりとります
- 自分なりのリラックス方法や楽しみを見つけます
- 就寝時、寝室ではスマホ等を使用しません
- 週1回以上、外出の機会を持ちます

#### 高齢期



若い世代で減少





## アルコール

～量を守って、長く楽しむ～

### 課題

妊婦の飲酒率0% **未達成**

1日飲酒量1合未満の人の割合は**増加**しました



### 目標

妊娠中の飲酒をなくす  
妊婦 0.5% → 0%

生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している人の割合の減少  
1日の対象量: 男性40g(2合)以上、女性20g(1合)以上  
40～74歳 21.8% → 20%



純アルコール量20g (日本酒1合) の目安

ビール	日本酒	焼酎	ウイスキー	ワイン
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 中瓶1本(500ml)</li> <li>■ アルコール5%</li> <li>■ 純アルコール量20g</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 1合(180ml)</li> <li>■ アルコール15%</li> <li>■ 純アルコール量22g</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 0.4合(70ml)</li> <li>■ アルコール35%</li> <li>■ 純アルコール量20g</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ダブル1杯(60ml)</li> <li>■ アルコール43%</li> <li>■ 純アルコール量21g</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ グラス2杯(210ml)</li> <li>■ アルコール12%</li> <li>■ 純アルコール量20g</li> </ul>



### 具体的な取組

妊娠期・授乳期

乳幼児期・学齢期・青年期(19歳)

青年期(20歳～)・壮年期

高齢期

お酒を飲みません

お酒を飲みません

適量を守ります(男性1日1合未満、女性1日1合未満)

お酒の害について学びます

イッキ飲みや飲酒の強要はしません

若い頃よりも飲酒量を減らします



# たばこ

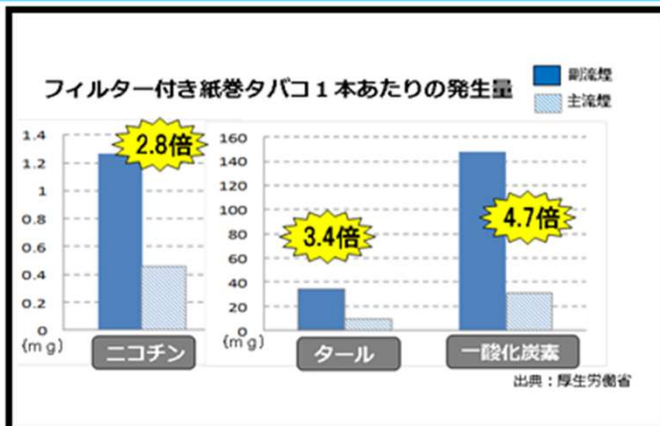
～知ろう、たばこの害～

## 課題

妊婦の喫煙率0% **未達成**



成人の喫煙率(KDB)が **減少**



副流煙の方が有害物質が多く含まれています

喫煙者本人への影響  
喫煙との関連が確実と判定された病気

## 目標

妊娠中の喫煙をなくす	妊婦	1.4% → 0%
20歳以上の人々の喫煙率の減少		21.6% → 16%
COPD死亡率の減少(人口10万人あたり)		18.1 → 15

【がん】  
喉頭がん  
食道がん  
肺がん  
子宮頸がん  
肝臓がん  
胃がん  
すい臓がん



【がん以外の病気】  
脳卒中 歯周病  
COPD 虚血性心疾患  
2型糖尿病

【妊娠、出産】  
早産、低出生体重

COPD（慢性閉塞性肺疾患）  
50～80%程度にたばこ煙が関与し、喫煙者では20～50%がCOPDを発症するとされています。喫煙対策により発症リスクを下げられます。



## 具体的な取組

全年齢 ・受動喫煙をしない、させないようにします ・たばこは吸わず、禁煙を呼びかけます

妊娠期

乳幼児期・学齢期・青年期(19歳)

青年期(20歳～)・壮年期

高齢期

○ たばこを吸いません

○ たばこの害について学びます

○ たばこの害についての知識を身に付けます

○ 喫煙の強要はしません



## 歯と口の健康

～歯だけじゃない、歯ぐきも健康に～

### 課題

60歳で自分の歯がある人の割合が**増加**



進行した歯周病がある人の割合が**増加**



### 目標

3歳でむし歯のない子どもの割合の増加

89.1%⇒90%

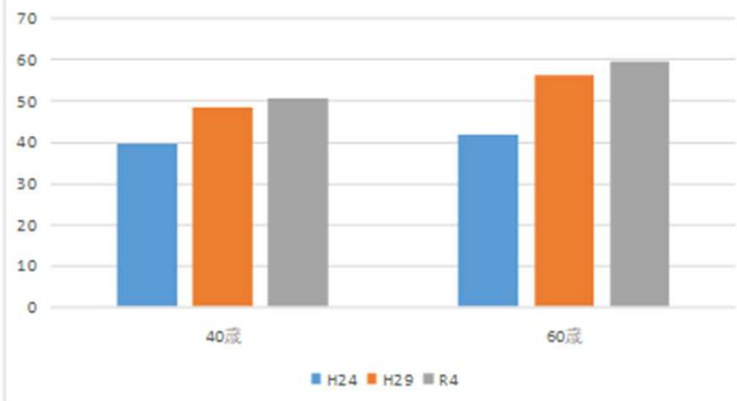
進行した歯周病がある人の割合

40歳 50.8%⇒40%

60歳 59.5%⇒45%



進行した歯周病を有する者の割合



### 具体的な取組

#### 全年齢

- ・良い姿勢でゆっくりよくかんで食べます
- ・正しい歯みがきの習慣を身に付け、歯間清掃用具を毎日使用します
- ・かかりつけ歯科医による定期的な歯科健診を受け、適切な治療を受けます

#### 落とせる汚れは

歯ブラシだけでは  
6割



歯間清掃用具を  
併用すると  
9割にUP

#### 妊娠期

- 妊婦歯科健康診査を受け、適切な治療や指導により早産のリスクを軽減します
- バランスの良い食事、赤ちゃんの健全な歯の土台をつくります

#### 乳幼児期・学齢期

- よくかむ習慣を身に付けます
- 子どもは仕上げみがきをしてもらいます(10歳ころまで)

#### 青年期・壮年期

- 強いブラッシングに注意します

#### 高齢期

- オーラルフレイルとその予防について知ります
- 歯を失った場合でもかたいものを食べられるよう治療します



## 健康診査

～年に1回は自分の体をチェック～

### 課題

コロナ禍により健診(検診)受診率が**低下**  
がん検診受診率は全国より**高い数値を維持**



### 目標

国保特定健康診査実施率の向上 39.3% ➡  
国保特定保健指導実施率の向上 23.9% ➡

がん検診受診率の向上	胃がん	18.5% ➡ 22%
	胸部検診	11.2% ➡ 15%
	大腸がん検診	10.3% ➡ 15%
	子宮頸がん検診	22.7% ➡ 25%
	乳がん検診	24.2% ➡ 28%



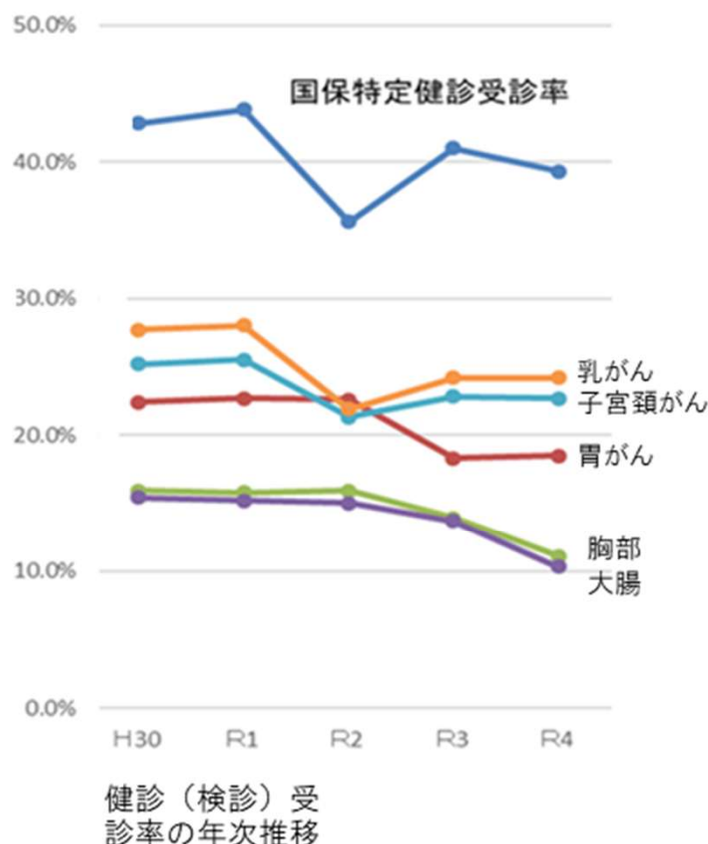
### 具体的な取組

妊娠期・乳幼児期・学齢期

- 定められた健康診査を受け、結果を確認します  
(乳幼児期は保護者が確認)

青年期・壮年期・高齢期

- 自分が対象となる健診(検診)を知ります
- 対象の健診(検診)をみれなく受診します
- 健診(検診)結果の見方を理解し、生活習慣の見直しに生かします
- 健診(検診)結果に応じて、適切な医療や指導を受けます



# ライフコースアプローチ 女性の健康

～次のライフステージも考えた生涯をとおしての健康～

女性は、男性と同様の健康問題や病気もありますが、女性ホルモンやライフステージにより、様々な健康問題を抱えます。ライフコースアプローチは病気のリスクや予防を乳幼児期から高齢期までつなげて考える新しい取組です。

## 目標

- 産後1か月でうつ病リスクのある人の割合の減少(再掲)
- がん検診受診率の向上(再掲)
- 運動習慣者の割合の増加(再掲)
- 骨粗鬆症検診受診率の向上 18.3%→23%



## 具体的な取組

### 妊娠期

- 産後は周りの協力を得て、からだの回復に努めます

### 乳幼児期

- 生活リズムを整え、外遊びで楽しくからだを動かします
- 自分のからだの大切さを知ります

### 学齢期

- 女性ホルモンや月経とのつきあい方について学びます
- 性と生殖に関する健康、性感染症(STD)についての知識を身に付けます

### 青年期

- 女性特有のがんの特徴を理解し、セルフチェックと合わせ、検診を受けます
- PMSや月経時など体調の優れない時は無理せず過ごします

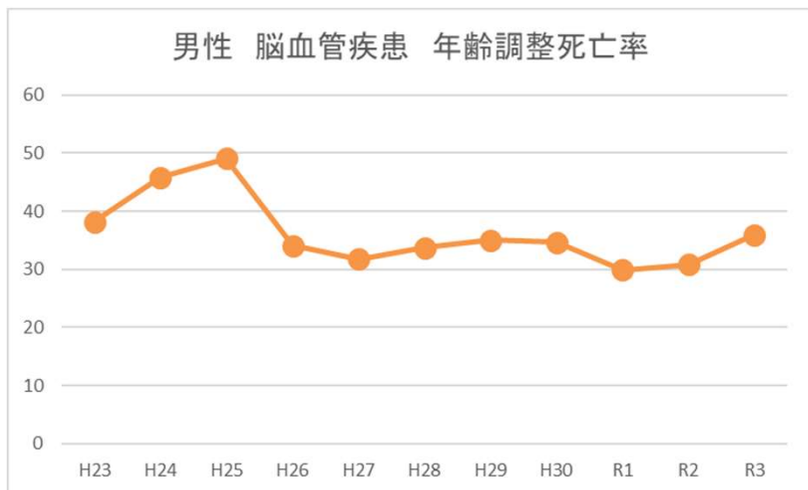
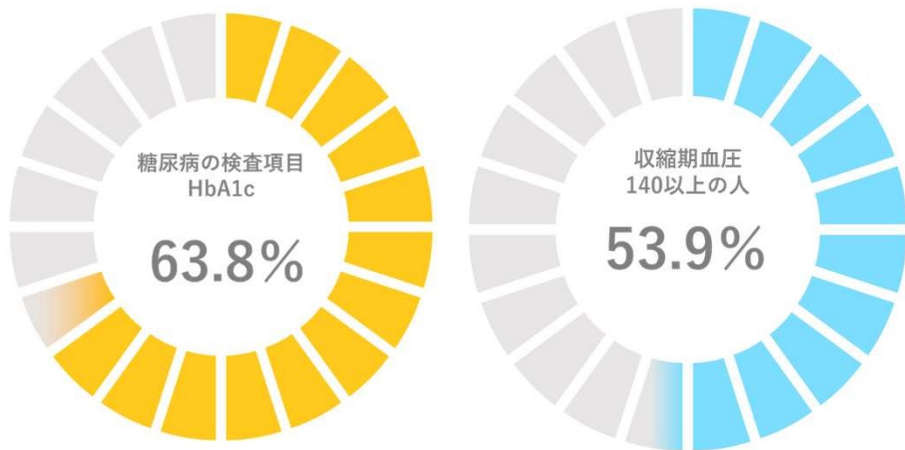
### 壮年期

- 骨粗鬆症検診を受け、予防に取り組みます
- 更年期のホルモンバランスの特徴を知り、上手につきあいます

### 高齢期

- 自分に丁度良い運動を見つけ、運動機能を維持します

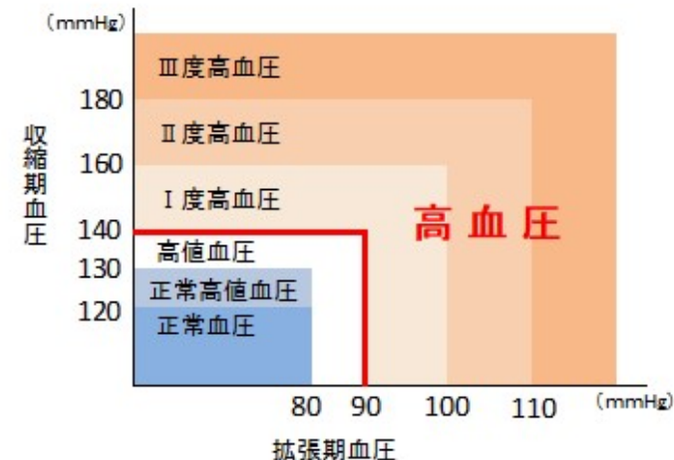
## 重点課題 糖尿病と高血圧 特定健康診査で指摘を受ける人の割合



男性の脳血管疾患年齢調整死亡率はコロナ禍であった令和2年度以降増加しています。

## 健診で要チェック

	空腹時血糖	HbA1c	
糖尿病域	126	9.4	合併症の危険大
		7.0	← 合併症の危険
		6.5	← 動脈硬化が進む
境界域	100	6.4	
		5.6	
正常域	99	5.5以下	



## 具体的な取組

### 糖尿病

### 高血圧

#### 妊娠期

- 妊娠中・産後の血糖値に留意します
- 妊娠中の血圧に留意します

#### 乳幼児期・学齢期

- 朝ごはんをしっかり食べます
- 食事は、よくかんで素材の味を感じます
- 今より10分多く、楽しく体を動かします
- 今より10分多く、楽しく体を動かします

#### 青年期・壮年期・高齢期

- 自分にあった食事量を守ります
- 自分にあった食事量を守ります
- 1日3食食べます
- 主食、主菜、副菜をそろえ、減塩をします
- 毎日体重を量り、適正体重を目指します
- 毎日体重を量り、適正体重を目指します
- 自分の血糖値やHbA1c値を把握します
- 高血圧症の合併症を知ります
- 高血圧症と診断されたら適切な治療を受けます
- 糖尿病の合併症を知ります
- 自分なりのリラックス方法を見つけます