

さかい健康プラン（案）の修正内容について

【パブリックコメント・計画策定専門部会での意見による修正】

該当ページ	旧	新
1	令和 6 年度から令和 17 年度までの	2024（令和 6）年度から 2035（令和 17）年度までの
23 ～ 27	<p>① 朝食の摂取状況</p> <p>② 喫煙・受動喫煙の状況</p> <p>③ 歯と口の健康</p> <p>④ こころの健康</p> <p>⑤ アルコール</p>	<p>① 朝食の摂取状況</p> <p>② 身体活動・運動の状況</p> <p><u>運動習慣者の割合は、男女とも 2017（平成 29）年度と比べて 2022（令和 4）年度は高い値です。男女別・年齢階級別に見ると、男性の 65～74 歳と 75 歳以上、女性の 65～74 歳では 5 割を超えています。</u></p> <p><u>運動習慣者の割合（男性）、運動習慣者の割合（女性）のグラフを追加</u></p> <p>③ 喫煙・受動喫煙の状況</p> <p>④ 歯と口の健康</p> <p>⑤ こころの健康</p> <p>⑥ アルコール</p>
30	生活習慣を変えることで予防できるため、引き続き、がんの発症予防につながる生活習慣の改善に取り組みます。	<p>生活習慣を変えることで予防できるため、引き続き、がんの発症予防につながる生活習慣の改善に取り組みます。</p> <p><u>あわせて、B 型・C 型肝炎ウイルスやピロリ菌等のウイルス・細菌感染もがんの主要な原因とされています。いずれの場合も、感染したら必ずがんになるわけではありませんが、それぞれの感染の状況に応じた対応をとることで、がんを防ぐことにつながるため、感染症の検査や予防接種を受けること等の対応についても周知啓発を行います。</u></p>
31	がん、循環器疾患、呼吸器疾患、歯周病等の病気になるリスク	がん、循環器疾患、 <u>COPD（慢性閉塞性肺疾患）等の呼吸器疾患、歯周病等の病気になるリスク</u>
	歯周病の有病率を減少させることは	<u>歯周病の予防が糖尿病等の悪化を抑制することから、歯周病の有病率を減少させることは</u>
40	たばこを吸い始めない	<p>たばこ^{注 8}を吸い始めない</p> <p><u>注 8 たばこ：紙巻きたばこだけでなく、加熱式たばこも含まれます。</u></p>

該当ページ	旧	新
	正しい知識について、様々な機会をとらえて啓発します <ul style="list-style-type: none"> ・妊娠中の喫煙が胎児に与える影響 ・喫煙がもたらす健康影響 ・禁煙外来 	正しい知識について、様々な機会をとらえて啓発します <ul style="list-style-type: none"> ・妊娠中の喫煙が胎児に与える影響 ・喫煙がもたらす健康影響 ・COPD（慢性閉塞性肺疾患） ・禁煙外来
42	【計画策定専門部会での意見】 むし歯にならない・多数のむし歯にならない	むし歯にならない・多数のむし歯にならない セカンドライフに●を入れる
	【計画策定専門部会での意見】 正しい知識について、様々な機会をとらえて啓発します <ul style="list-style-type: none"> ・むし歯や歯周病の予防 	正しい知識について、様々な機会をとらえて啓発します <ul style="list-style-type: none"> ・むし歯や歯周病の予防 ・口内炎等の口腔の粘膜の疾患
	定期的なプロフェッショナルケアにより歯科疾患を予防します <ul style="list-style-type: none"> ・むし歯や歯周病予防 	定期的な歯科検診で歯と口の疾患を予防します <ul style="list-style-type: none"> ・プロフェッショナルケアによるむし歯や歯周病予防 ・口内炎等の口腔の粘膜の疾患
44	【計画策定専門部会での意見】 正しい知識について様々な機会をとらえて啓発します <ul style="list-style-type: none"> ・口腔機能の維持・向上 	正しい知識について様々な機会をとらえて啓発します <ul style="list-style-type: none"> ・口腔機能の維持・向上 ・かかりつけ歯科医での口腔健康管理
	【計画策定専門部会での意見】 相談できる環境を整えます <ul style="list-style-type: none"> ・かかりつけ歯科医での定期的な歯科検診 	相談できる環境を整えます <ul style="list-style-type: none"> ・かかりつけ歯科医での口腔健康管理及び定期的な歯科検診
46	正しい知識について、様々な機会をとらえて啓発します <ul style="list-style-type: none"> ・生活習慣病の予防につながる生活習慣 ・定期的ながん検診、健康診査、歯科検診を受ける大切さ 	正しい知識について、様々な機会をとらえて啓発します <ul style="list-style-type: none"> ・生活習慣病の予防につながる生活習慣 ・がんのリスク要因 ・定期的ながん検診、健康診査、歯科検診を受ける大切さ
47	ロコモティブシンドロームの状態やフレイル状態をチェックする機会	ロコモティブシンドロームの状態やフレイル状態、COPD（慢性閉塞性肺疾患）のリスクをチェックする機会
53	事業者等と協働してイベントを開催し、広く健康増進・生活習慣病予防に関する知識の普及啓発	事業者等と協働してイベント等を開催し、広く健康増進・食育・生活習慣病予防に関する知識の普及啓発

【再集計及び時点による修正】

該当ページ	旧	新
31・51	健康増進法	<u>改正健康増進法</u>
49	注 <u>8</u> アドバンス・ケア・プランニング（ACP）	注 <u>9</u> アドバンス・ケア・プランニング（ACP）
52	注 <u>9</u> マイナポータル	注 <u>10</u> マイナポータル
58	注 <u>10</u> 平均寿命	注 <u>11</u> 平均寿命
59	がん検診（胃・肺・大腸・子宮・乳）を受けた者の割合の計画策定時 胃がん「 <u>31.9%</u> （R4）」 肺がん「 <u>34.2%</u> （R4）」 大腸がん「 <u>31.2%</u> （R4）」 子宮がん「 <u>31.6%</u> （R4）」 乳がん「 <u>29.4%</u> （R4）」	がん検診（胃・肺・大腸・子宮・乳）を受けた者の割合の計画策定時 胃がん「 <u>44.7%</u> （R4）」 肺がん「 <u>42.5%</u> （R4）」 大腸がん「 <u>40.1%</u> （R4）」 子宮がん「 <u>42.7%</u> （R4）」 乳がん「 <u>43.2%</u> （R4）」
60	堺市特定健康診査の受診率（40～74歳）の計画策定時「 <u>27.8%</u> （R3）」	堺市特定健康診査の受診率（40～74歳）の計画策定時「 <u>29.4%</u> （R4）」
	メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合（40～74歳）の計画策定時「 <u>32.1%</u> （R3）」 目標値「 <u>30.5%</u> （R17）」	メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合（40～74歳）の計画策定時「 <u>31.3%</u> （R4）」 目標値「 <u>29.7%</u> （R17）」
62	自転車の利用環境に満足している者の割合 計画策定時「 <u>41.0%</u> （R4）」	自転車利用環境の満足度 計画策定時「 <u>40.9%</u> （R4）」
	市内で <u>とれた</u> 食材を選んで食べている者の割合 目標値「 <u>65.0%</u> （R7）」	市内で <u>採れた</u> 食材を食べていると <u>答えた</u> 人の割合（概ね6か月以内） ^{注12} 目標値「 <u>55.0%</u> （R7）」 <u>注12 堺市基本計画2025のKPI指標のため2025（R7）年度目標値は共通とするが、KPI達成後も更に取組を推進します。</u>