

| | | | |
|-------------|---|---|---|
| 事業番号 | 0 | 2 | 0 |
| 実施計画事業 | | | |
| 実施計画事業以外の事業 | ○ | | |

令和元年度 事務事業評価シート

1. 事業の概要

| | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------------------|----|--------|---|-----|--------|----|---|----|---|----|
| 事務事業名 | 青年期保健事業 | | | | 担当部 | 健康福祉部 | | | | | |
| 事業期間 | 平成20年度 ~ 令和2年度以降 | | | | 担当課 | 保健センター | | | | | |
| 新基本計画 (平成26年~平成30年) | 基本施策 | 06 | 展開方向 | 1 | | | | | | | |
| 予算区分 | 一般会計 | 款 | 04 衛生費 | 項 | 01 | 目 | 04 | 大 | 03 | 中 | 02 |

2. 実施状況

<目的>
 自分の健康に目を向け、健康の保持・増進を図り質の高い生活が送れるよう若いうちから、健康と毎日の生活習慣を振り返るきっかけとして、健診及び保健・栄養指導等を受ける機会を提供して生活習慣病及びその予備群の予防につなげ、引いては医療費の削減、健康寿命の延伸を図る。

<対象>
 概ね18歳から39歳までの市民

<手段/成果>

- ・ヤング健診:35歳~39歳で健診を受ける機会のない方を対象に、身体計測や血液検査、虫歯予測テスト等を実施。35歳及び前年度要観察者に個別通知をし勧奨します。(H27 285人、H28 324人、H29 315人、H30 332人)
- ・ヤング健診結果説明:健診結果を個別に説明・指導をしながら返却し、自分の健康状態や生活習慣を振り返る機会をつくります。(H27 248人、H28 271人、H29 275人、H30 255人)
- ・青年期出前講座:「引き締めボディメイク講座」「女性ホルモンとカラダのトリセツ講座」等を実施(H27 42人、H28 50人、H29 68人、H30 78人)
- ・歯周病予防個別健診:35歳を対象に個別通知し、歯周疾患健診を実施。若いころから歯周疾患を予防する。かかりつけ医を見つけ、継続してもらう。(H27 73人、H28 85人、H29 78人、H30 89人)

| 事業費 | 項目 | 単位等 | H27 | H28 | H29 | H30 | R1 | | |
|------|--------------------------|----------|----------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| | | | 直接経費 | 決算額 | 財源 | 一般財源 | 千円 | 2,347 | 2,161 |
| | | | 国・県支出金 | 千円 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | その他 | 千円 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 計(A) | 千円 | 2,347 | 2,161 | 2,099 | 2,389 | |
| | | | 対前年比 | % | - | 92.1% | 97.1% | 113.8% | |
| | | | (当初)予算額 | 千円 | 4,509 | 4,328 | 3,991 | 2,972 | 3,063 |
| | 人件費 | | 正職員 | 人 | 0.22 | 0.22 | 0.22 | 0.22 | |
| | | | 正職員(平均人件費) | 千円 | 1,647 | 1,647 | 1,647 | 1,647 | |
| | | | その他職員 | 人 | 0.11 | 0.11 | 0.11 | 0.11 | |
| | | | その他職員(時給×年間時間) | 千円 | 245 | 223 | 227 | 259 | |
| | | | 計(B) | 千円 | 1,892 | 1,870 | 1,874 | 1,906 | |
| | | | 事業費合計(C=A+B) | 千円 | 4,239 | 4,031 | 3,973 | 4,295 | |
| 指標 | 成果指標 | 出前講座参加者数 | 目標 | - | - | - | - | - | |
| | | | 実績 | 42 | 50 | 68 | 78 | | |
| | 歯周病予防個別健診受診率(%) | 目標 | - | - | - | - | - | | |
| | | 実績 | 3.9 | 4.4 | 4.0 | 4.8 | | | |
| | 活動指標 | 出前講座実施回数 | 目標 | - | - | - | - | | |
| | | | 実績 | 4 | 2 | 4 | 5 | | |
| | 歯周病予防個別健診周知回数 | 目標 | - | - | - | - | - | | |
| | | 実績 | 2 | 2 | 2 | 2 | | | |
| @事業費 | 受益者数(a) (健診、出前講座参加者数) | | 人 | 648 | 730 | 736 | 754 | | |
| | 受益者あたり事業費 (b=C/a) | | 円 | 6,542 | 5,522 | 5,398 | 5,697 | | |

| | | | | | |
|------|---|--|------------|---|----------|
| | 改善点は見られない | | 改善点が若干見られる | ○ | 大いに改善すべき |
| 診断結果 | <p>○ 事業費 ヤング健診は健診事業者と委託契約(単価)をしており、単価契約以外の通知や結果説明等の部分で職員(保健師、栄養士、歯科衛生士、事務アルバイト職員)が関わっている。歯周病予防個別歯科健診は歯科医師会と委託契約(単価)をしており、単価契約以外の通知や集計等を職員(歯科衛生士)が実施している。出前講座は外部講師に依頼しており、講座以外の申し込み受付や講師との打ち合わせを担当している。事業費の年次推移は過去の受診(受講)者の実績から予算化をしているため、事業費に大幅な変化はみられない。</p> | | | | |
| | <p>○ 目標値の達成と課題 ヤング健診は「35歳～39歳で職場等で健診を受ける機会のない方」を対象にしているが、受診者が少ない。 同じく35歳を対象とする歯周病個別歯科健診も受診者数が少ない。 出前講座は、学校PTAや保育園・幼稚園の保護者に周知を行っているが、申し込みは少ない現状がある。 受診者数は少ないがヤング健診、歯周病予防個別健診とも一定量のニーズがあることから、実施方法の改善が必要である。また、自分の健康に関心を持ってもらえるよう、健診の意義を伝えていく必要がある。</p> | | | | |
| | <p>○ 受益者あたりの事業費推移 ヤング健診、歯周病個別歯科健診は受診者数の変動や委託金額の変動があまりないので、受益者あたりの事業費に大きな変動は無い。</p> | | | | |

4. 総合評価

| 事業の方向性 削減額・対象 | 維持 | 事業のボリュームを現状規模で維持すべきもの | | | | |
|------------------|--|-----------------------|------|--|---|---|
| | 事務事業評価による額 | 千円 | 予算区分 | | 節 | 節 |
| 評価結果 | <p>○ ヤング健診や歯周病予防個別歯科健診を受けている方は、自分の健康について関心を持っており、その受診行動は健康寿命の延伸に影響する。また、この事業は40歳から始まる特定健診の受診率にも影響を及ぼすと考える。出前講座も、若い世代への健康情報の提供の場である。このことから、この事業は必要な事業であるため、維持の方向で考える。</p> | | | | | |
| | <p>○ 但し、ヤング健診においては、正職員の事務量も多く、費用対効果の視点からより効果的な実施方法を検討するなどの必要がある。(例えば、35歳限定の個別ヤング健診として、特定健診の項目で個別健診にするなど)</p> | | | | | |
| | <p>○ 保険証がマイナンバー化されることで、社保の健診データも含めた市民のデータの見える化が可能になると聞いている。国保被保険者や後期高齢者の健診、レセプトデータや介護のデータも一体化した形で健康づくりに活用していくことが今後必要となってくる。</p> | | | | | |