

平成29年度 分科会施策の管理シート

分科会名	いきいき世代づくり分科会	会長	金光 俊尚
------	--------------	----	-------

重点項目	がん・生活習慣病の発症予防と重症化予防	数値目標	【達成時期】 平成29年度 【目標値】25%減少させる(予備群:7.6%、該当者:11.4%)	分科会事務局	健康医療課
------	---------------------	------	--	--------	-------

【施策名・概要】 【実行する内容】 いつ、何を、どのように 等	期 初(前年度末まで)	期 中(～9月)		期 末(～2月)…進捗・評価は見込で可		次年度へ 課題、 進捗管理継続 の要否 等	
	選定した理由	目指す成果	分科会事務局	分科会の意見	分科会事務局		分科会の評価
	どのような必要性に基づくのか 等	施策を実行した結果、どういった成果が現れる (水準、状態等を数値で)、その検証方法 等	施策の進捗状況	見直し、課題、助言等の内容	実績及び成果に係る自己評価 評価		達成度・成果について 評価
食育の推進 ○食育拠点の運営 プラチナ定食・スマート定食の販売目標の見直し (28年度 20食/日 → 29年度 10食/日目標) ・生活習慣病予防対策(野菜たっぷりスマート定食) ・高齢者の低栄養予防対策(高齢者向けたんぱく質多めのプラチナ定食) ○食数の見直し ・食数のデータ分析を行い、より適正な販売目標を立てる(5月～7月) ○販売促進の取り組み(継続) ・各イベント事業で周知啓発を行う ・病院とタイアップした利用促進を図る ・回数券やアフタードリンク補助券の発行を継続して取り組む ・月にテーマ(「便秘予防」「骨粗しょう症」など)を決めてメニューを開発し、行事食とあわせ食育の啓発活動を実施 ・レストランでの健康的な食体験を通じ、保健事業や病院事業と連動した取組を推進 ○拠点としての取り組み 女性こども課と連携した食育の取組を推進 食育推進委員の活動の推進を図る ○高校生への食育の推進 ・高校で「朝食の必要、欠食について」出張講座を実施する(1校以上) ○食育推進計画の策定	食生活の改善による生活習慣病の予防	○食育拠点の運営 市民自らが食について知識を得て健康管理できる ○食数の目標 スマート・プラチナ それぞれ10食に見直し ○高校生への食育の推進 ・出張講座1校以上で実施 ・高校生の食生活の実態を把握	○プラチナ定食(1日5食)4月101食 5月85食 6月105食 7月121食 ○スマート定食(1日5.5食)4月107食 5月102食 6月122食 7月118食 ○高血圧予防教室 7月25日市民病院院内セミナー室で開催、スマート定食の喫食、参加者6名 「参考になった、今後も実行しようと思う」等の意見あり。継続して月1回実施予定(10月23日、11月24日、12月14日、1月16日、2月20日、3月16日) ○市内高校2校講座内容について協議中	○食数が出ていない。どうすればいいか最大の課題、しっかり検討していただきたい。 ○いろいろなサービスを考えてみるように。 ○企業や団体等に依頼し食事を体験してもらい、リピーターを増やす取り組みなど検討してはどうか。 ○アンケートでは、いい評価が出ている。しかし、食数が目標の半分どまりとなっている。何が原因なのかしっかり分析してほしい。 もう一度消費者の生の声を聞いて原因をつかんでほしい。 ○食事をした人の意見をしっかりと検証して生かしてほしい。	○高血圧予防教室 府中市民病院内 セミナー室で開催 7/25 6人 10/23 2人 11/24 9人 12/14 3人 1/16 2人 計 22人 ○プラチナ定食 目標1日 10食→6.4食 ○スマート定食 目標1日 10食→5.5食 ○高校生への食育推進 朝食の大切さ・バランスの良い食事について出張講座を実施 ・10/31 上下高校3年生1クラス ・1/17 府中東高校3年生4クラス	特に意見なし △	△

- (注意事項)
- ① 重点項目ごとに、必ず管理シート1枚以内にまとめること(進捗管理する施策の選択等)。施策の選択の際は、重点項目の目標達成にどの程度貢献するののかも考慮すること。
 - ② 目指す成果の項目には、量的把握が可能なものは全て計量化・数値化することとし、不可能なものについても、望ましい状態や 結果、目標が達成された場合の状態等を具体的に明示すること。
 - ③ 達成度・成果の評価においては、施策の実行に当たってのプロセスも考慮し、総合的な視点から判断を行なうこと。評価の基準については、別紙の「施策の実績・盛夏に係る評価の基準」を参考にすること。
 - ④ 各施策の詳細(具体的な取組等)について、別に資料を添付しても良いこと。

特記事項	
------	--