

第5次総合計画 中期戦略事業プラン 事務事業評価シート

事業名	がん検診推進事業			事業番号	01-105
事務事業担当	部名	部長名	課名	課等の長	
	保健福祉部健康づくり担当	高橋 健一	健康づくり課	宮川 章則	

計 画 (Plan)

総合計画体系	暮らし力	まちづくり目標	1	誰もが明るく暮らせるまち	
		基本政策	1	健やかに生き生きと暮らせるまちづくり	
		施策展開の方向	1	生涯にわたって健康に暮らせるまちをつくる	
		施策	1	心と体の健康づくりの推進	
予算事業名	がん検診事業費				
事務区分〔選択〕	<input type="radio"/> 自治事務 <input checked="" type="radio"/> 法定受託事務 (選択してください)		法令上の位置づけ		
事業開始年度	開始年度	平成25年度以前	～	終了年度	—
関連法令等	健康増進法・がん対策基本法、神奈川県がん克服条例				
国・県の計画等	がん対策推進基本計画 神奈川県がん対策推進計画		計画期間	平成29年度～令和3年度 平成30年度～令和4年度	
関連個別計画	健康いせはら21(第3期)計画		計画期間	平成30年度～令和4年度	
実施の背景 (事業を取りまく環境・市民ニーズ)	<p>がんは、我が国の死亡原因の第1位であり、生涯のうち約2人に1人ががんに罹ると推計されています。さらに、ライフスタイルの変化や高齢化の急速な進行により、がんの罹患者や死亡者の数は今後も増加していくものと見込まれています。</p> <p>現在は診断や治療、投薬の進歩により、がんを早期に発見し、治療に結びつけることで治癒率も高くなることから、がん検診の受診率をさらに向上させ、がんの早期発見につなげることが重要です。</p>				
目的 (何をどうしたいのか)	がんによる死亡者数を減少させるため、健康増進法に基づく胃、大腸、肺、乳、子宮がん検診のほか、結核検診や前立腺がん検診、口腔がん検診を実施します。				
主な対象 (誰・何を対象に)	市民				
事業内容 (手段、手法など)	<p>・がんの早期発見・早期治療を推進するため、健康増進法に基づく胃、大腸、肺、乳、子宮がん検診のほか、結核検診や前立腺がん検診を実施するとともに、口腔がん検診への事業補助に取り組みます。</p>				
事業行程	項目	年度			
		令和3年度	令和4年度		
	がん検診の受診者	17,750人の受診	18,000人の受診		
	土・日曜日のがん検診の実施	継続実施	継続実施		
がん検診受診率向上に向けた取組の推進	継続実施	継続実施			
目 標	【指標名】	【現状値】	年度		
			令和3年度	令和4年度	
	がん検診受診率	16.2% (令和2年度)	16.6%	17.0%	



事業実施 (Do)

事業実施 (D○)

事業の「取組方針」 (前年度事務事業評価)	各医療機関との検診体制を確保するとともに、様々な媒体・場面を活用してがん検診の必要性、メリットなどを周知し、受診者増につなげていくことを重点的に取り組んでいきます。		
実施方法 〔選択・記入〕	<input type="radio"/> すべて直接実施 <input checked="" type="radio"/> 左記以外		
	<input checked="" type="checkbox"/> 業務委託 <input type="checkbox"/> 指定管理	委託先又は指定管理者	医療法人 松英会 ほか3医療機関
	<input checked="" type="checkbox"/> 補助金	補助先	(一社) 秦野伊勢原歯科医師会
	<input type="checkbox"/> その他	具体的内容	
実施結果	項目	年度	
		令和3年度	令和4年度
	がん検診の受診者	14,374人	
	土・日曜日のがん検診の実施	継続実施	
	がん検診受診率向上に向けた取組の推進	取組内容の調整	
実施した取組の内容	受診勧奨(乳がん・子宮がんクーポン対象者)を行い、引き続き集団がん検診の土日開催を実施し、受診率の向上を図るとともに、がんの早期発見・早期治療につなげるため、医療機関で行う施設検診における二重読影を継続実施しました。乳・子宮がん検診(施設)について、電子申請での申し込みを開始しました。		
目標の達成状況	【指標名】	【現状値】	年度
			令和3年度 令和4年度
	がん検診受診率	16.2% (令和2年度)	13.2%

コスト	年度	令和3年度 実績				令和4年度 実績				
	内訳	事業費合計 (a)	68,322	千円					千円	
		国県支出金 ①	335	千円					千円	
		地方債 ②	0	千円					千円	
		その他特財 ③	0	千円					千円	
		一般財源 (a)-①-②-③	67,987	千円				0	千円	
	国県支出金の内容	疾病予防対策事業費補助金(国:補助率1/2)								
	その他特財の内容	受益者負担	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無		前回の改定時期					
		その他								
	人件費	正規職員	0.92	人	7,526	千円		人	千円	
		その他の職員	0.5	人	1,520	千円		人	千円	
		人件費合計 (b)	1.42	人	9,046	千円		人	千円	
	トータルコスト (a)+(b)				77,368	千円			0 千円	
	単位当たりコスト	対象数	定義	がん検診対象者			単位			
			対象数	128,774	人					
総事業費 / 対象数		601	円					円		

評 価 (Check)				
進捗状況 〔選択・記入〕	<input type="radio"/> 計画どおり (A) <input type="radio"/> 概ね計画どおり (B) <input checked="" type="radio"/> 計画どおり進捗せず (C)	C	左記判断理由	生活習慣病予防の一環として、各がん検診を実施し、早期発見・早期治療に結び付け、市民の健康維持・増進に努めています。コロナ禍となって以降、一旦減少した受診者数がやや回復傾向になってはいますが、未だ目標には至っていません。
実施水準 〔選択・記入〕	<input type="radio"/> 他市より高い水準で実施 (A) <input type="radio"/> 他市と同水準で実施 (B) <input checked="" type="radio"/> 他市より低い水準で実施 (C) <input type="radio"/> 一律に比較できない事業	C	他都市事業内容等	検診受診率(市町村別がん検診受診率の推移)では、神奈川県平均に比べ全般的に低い水準となっています。
有効性 〔選択・記入〕	<input type="radio"/> 高い (A) <input checked="" type="radio"/> 普通 (B) <input type="radio"/> 低い (C)	B	左記判断理由	がん検診は、がんの早期発見・早期治療に有効な方法であり、市民の健康維持・増進を図ることで、将来的には医療費の抑制につながるものと考えられます。
効率性 〔選択・記入〕	<input type="radio"/> 効率的に実施されている (A) <input checked="" type="radio"/> 改善の余地がある (B) <input type="radio"/> 抜本的な改善が必要である(C)	B	左記判断理由	今後も様々な場面でがん検診の重要性の周知を継続し、40歳を迎える市民や、転入者への周知を進めます。申し込み方法に電子申請を導入するとともに、複数のがん検診を1日で受診可能な「5がん検診」を実施することで受診率の向上について、効果を期待します。


 取組内容の改善 (Action) へ

取組内容の改善 (Action)				
所属長による今後の方向性の判断	方向性 〔選択〕	<input type="radio"/> 現状のまま継続 <input checked="" type="radio"/> 見直しの上継続	事業推進上の課題	新型コロナウイルスの感染拡大防止に努めながら、申し込みや受診しやすい方法を今後も検討していく必要があります。
令和4年度 of 取組方針		各医療機関との検診体制を確保するとともに、あらゆる場面でがん検診の必要性やメリットを周知し、受診者増を目指します。		
所管部長による総評		がんの早期発見・早期治療は、治癒率や生存率に大きく影響することから、受診しやすい環境整備をすることで、新規受診者及び継続受診者の拡大を図り、受診率の向上を目指した積極的な取り組みが必要です。		