

## 平成24年度事業計画書

### 1 啓発普及事業

がん、心臓病、脳卒中等の生活習慣病並びに結核に関する正しい知識と理解を高めることを主眼に、健康を増進し発病を予防するための第一次予防、病気を早期に発見し早期に治療するための第二次予防に関する啓発普及活動を次のとおり実施する。

- ① 生活習慣病及び結核に関する広報、啓発資料の無償配布
- ② ホームページを充実させ常時新たな情報を提供すると共に、「いしかわ成人病予防センターだより」（年1回発行）、「日本対がん協会報」（毎月発行）及び結核関係広報誌「複十字」（年4回発行）の配布
- ③ 日本対がん協会「21世紀のがん征圧運動」の一環として、地域における禁煙運動に関する協力及び市町などが実施する健康フェア、講演会等への講師派遣等の協力
- ④ がん征圧月間（9月）、結核予防週間（9月下旬）等における各種催物の開催及び参加協力、パンフレット・リーフレット等作成・配布
- ⑤ 「いしかわ健康づくり応援企業等連絡協議会」の事務局を担当し、検（健）診の受診率向上、健康づくり対策のさらなる推進のため企業・団体等の協力の下、受診率向上集中キャンペーンやがん体験者による語り部講座の開催など県民一体となった取り組みの積極的な展開
- ⑥ 「かなざわピンクリボンプロジェクト～受けよう乳がん検診 守ろうあなたの未来～」の一環として、メッセージウォーク、街のライトアップ、マンモグラフィ無料検診やトークショーなどの啓発イベントへの積極的な参加協力
- ⑦ 「いしかわ大腸がんサポーターズ ～もっと大腸がんを知ろう！予防から治療まで～」に協力し、大腸がんの無料検診、専門医師による相談コーナー、啓発セミナー及びトークショーなどの啓発イベントへの積極的な参加協力
- ⑧ 生活習慣病及び結核に関する資料等の収集、保管と県、市町及び医療機関等への情報提供
- ⑨ 報道機関に対する当センターの活動状況及び集団検診に関する資料の提供
- ⑩ 生活習慣病及び結核の予防に関する啓発用のパネル、ビデオテープなどの広報資材の作成及び貸し出し

### 2 調査研究事業

#### (1) がん検診診断精度強化事業

各種がん検診の精度の維持向上を図るため、「がん検診診断精度強化事業」を実施する。

- ① 検診結果検討会の開催（年11回開催予定）
- ② がん検診診断精度強化事業報告書の作成及び県・市町・医療機関等への配布

#### (2) 胃がん検診におけるペプシノゲン検査の実施

- (3) 乳がん検診における超音波検査の導入
- (4) 肺CT検診の有効性に関する研究  
個人単位ランダム化比較試験の実施
- (5) 子宮頸がん検診における液状細胞診の導入

### 3 複十字シール運動及びがん会員募集

#### (1) 複十字シール運動

全国一斉に実施される複十字シール募金運動を実施し、結核に対する関心と理解を深め予防に関する啓発普及および結核予防婦人団体等の活動奨励を行う。

(複十字シール募金目標額)

(単位：円)

種 類	24年度目標	23年度目標	23年度見込	備 考
大型シール(郵送募金)	520,000	600,000	510,000	シール24面1枚
シール封筒組合せ (組織募金)	750,000	780,000	740,400	小型シール6面1枚 と封筒3枚のセット
小型シール (街頭募金等)	130,000	170,000	129,600	小型シール6面1枚
合 計	1,400,000	1,550,000	1,380,000	

#### (2) がん会員の募集

がん征圧運動推進の輪を広げ啓発活動資金の造成及び予防思想の普及を図るため、がん会員の募集を行う。

(会員募集目標)

(単位：人)

区 分	会 員 数			備 考
	24年度目標	23年度目標	23年度見込	
寄付者特別会員				
篤志特別会員	(新規) 2	(新規) 4	(新規) 2	1口 50,000円 (10年会員)
	(継続) 17	(継続) 19	(継続) 20	
篤志会員	50	50	20	1口 5,000円 (1年会員)
特別会員	(新規) 10	(新規) 10	(新規) 15	1口 10,000円 (10年会員)
	(継続) 229	(継続) 277	(継続) 292	
維持会員	300	270	290	1口 1,000円 (1年会員)
合 計	608	630	639	

#### 4 生活習慣病及び結核対策推進事業

各種集団検診の精度を向上させると共に、関係者に対する教育・研修を行い、生活習慣病及び結核対策推進事業の拡充強化を図るため、次の事業を実施する。

- ① 胃集検読影委員会、大腸集団検診委員会、肺がん集団検診委員会、乳・甲状腺がん検診専門委員会、マンモグラフィ検診読影検討会及び子宮がん検診結果検討会の開催
- ② 県及び市町からの要請による健康づくり推進員や住民を対象にした研修会・講習会等の開催ほか、健康教育活動への積極的支援
- ③ 各種集団検診の実施状況を取りまとめ、検診結果の解析を行い、県及び市町その他の関係機関に提供

#### 5 法人の体質強化と検診体制の拡充強化

- ① 職員の資質の向上を図り公益法人としての自覚を持って地域に貢献する。
- ② 当センターが実施する検診の安全性、効率性を高め精度の高い検診体制を確立する。
- ③ 受診者、検診委託元のニーズに沿った最新の検診サービス提供にむけて、行政機関・医師会・学術研究機関及び医療機関並びに各種研究団体との連携を強化する。
- ④ 検診結果処理の効率化、迅速化を図る。
- ⑤ 職員を関係学会・研修会等に派遣し、専門的知識及び技術の向上に努める。
- ⑥ 個人情報への厳密な保護に努める。
- ⑦ 医師の臨床研修協力施設として、「地域保健・医療」の研修教育に積極的に協力する。

#### 6 がん回復者のセルフヘルプ活動の支援強化

がん体験者の集い「石川よろこびの会」が実施する定例懇話会やがん体験者が講師となる研修会の開催など各種活動に積極的に協力・支援する。

#### 7 第42回「日本消化器がん検診学会東海北陸地方会」及び「東海北陸消化器がん検診の会・総会」開催

- ・ 開催予定年月日 平成24年11月24日（土）
- ・ 場 所 石川県地場産業振興センター

#### 8 「石川県マンモグラフィ読影講習会」開催

乳がん検診の効果的な実施を目指し、マンモグラフィ読影医師の資質向上を図るため読影講習会を開催する。

- ・ 開催年月日及び場所 未定

## 9 設備等の充実

検診車及び設備の充実を図るため、次の機器等を整備する。

- |   |    |
|---|----|
| ・ 循環器検診車（心電図、眼底検査測定車）                     | 1台 |
| ・ カセット型DRワイヤレスシステム（胸部デジタルX線撮影装置）          | 1式 |
| ・ 心電計（自動解析装置付）                            | 1台 |
| ・ 胸部DR読影用3Mモニター（医療用3M白黒モニター）              | 3台 |
| ・ OCR（受診票及び読影票の光学文字読み取り装置）                | 1台 |
| ・ プリンタ（検診結果通知用高速大量カラー印字対応）                | 1台 |
| ・ ファイヤーウォール（ネットワークへの外部からの無断進入を防ぐハッカー対策装置） | 1台 |
| ・ DR読影用サーバーソフト（デジタル医療画像用）                 | 1式 |

## 10 集団検診事業の実施

平成24年度の集団検診事業は、別表のとおり実施する。

## 平成24年度集団検診計画

区分		年度	平成24年度計画		平成23年度計画	
			日数	人数	日数	人数
			日	人	日	人
特定健康診査			216	12,930	217	12,230
特定保健指導			-	40	-	80
骨粗鬆症検診			120	1,715	114	1,760
結核	間撮	住民	366	12,200	352	11,930
		職域	561	21,400	350	16,050
		学校		10,850		11,000
		施設		2,200		2,800
		(計)		927		46,650
	直撮	-	-	-	2,400	
	直撮(定期外)	-	80	-	40	
	ツベルクリン反応	4	305	5	295	
	BCG接種	4	3	5	2	
一般定期健康診断			474	20,040	416	19,310
肺がん	間接撮影		-	27,440	-	26,980
	細胞診		-	1,635	-	1,725
	(計)		-	29,075	-	28,705
前立腺がん			-	1,690	-	1,500
特定健診・結核等(小計)			1,745	112,528	1,459	108,102
胃がん			日	人	日	人
	住民		578	23,420	571	23,660
	職域		265	7,980	240	7,140
	(計)		843	31,400	811	30,800
	ペプシノゲン		-	730	-	1,180
子宮がん			369	17,475	356	17,360
乳がん	視触診		458	17,260	475	17,940
	マンモグラフィ		594	21,300	558	20,420
甲状腺がん			-	14,020	-	15,110
大腸がん			-	27,125	-	24,760
がん集団検診(小計)			2,264	129,310	2,200	127,570
合計			4,009	241,838	3,659	235,672