

令和5年度事業報告書

自 令和5年4月1日
至 令和6年3月31日

石川県成人病予防センターは、生活習慣病予防の重要性、生活習慣病にかからないための知識の普及について、県・市町の施策に協力しつつ、啓発普及資料の配布、各種健康フェアへの参加、その他各種行事に参加するなど広く広報活動を行っている。また公益法人としての自覚を持って地域に貢献するため、職員の資質の向上を図り、センターが実施する検診の安全性、効率性を高め正確な検診と迅速な結果通知を図るよう努めた。

結核及び生活習慣病対策推進事業として、結核及び生活習慣病予防に関する知識の普及、啓発活動、講習会・講演会の開催等を通じて啓蒙普及活動を実施した。また職員の資質の向上を図るため、各種研修会・学会へも参加した。

がん検診をはじめとする各種集団検診については、令和5年度新型コロナウイルス感染症の位置付けが5月8日より5類へ移行されたが、5類への移行後も受診者の健康状態の確認、現場での感染症対策を行い、また密にならないよう人数制限を行いながら実施した。

受診者数について、住民健診の受診者数は101,517人で前年度実績と比べて2,526人の増となったが職域健診は1月1日に発生した能登半島地震により、奥能登地域での事業所健診のいくつかにおいて実施できなかったこともあり、58,957人で前年度と比べて3,233人の減となった。

その結果、住民・職域合計の受診者数は160,474人となり、707人の減となった。

以下、令和5年度における各種事業は、事業計画に基づき次のとおり実施した。

1 啓発普及事業

生活習慣病予防の重要性と、生活習慣病にかからないための知識の普及について、国、県及び市町の施策に協力し、次の事業を実施した。

(1) 啓発普及資料等の配布

保健福祉センター及び市町その他関係団体等のがん征圧月間事業や研修会・講演会等の啓発活動を通じてパンフレットや小冊子等を配布した。

資料名	配布数	配布先
いしかわ成人病予防センターだより	1,300 部	保健福祉センター、市町、医療機関 公民館他
がん検診リーフレット	5,000 部	保健福祉センター、市町、事業所
ブレストアウェアネスリーフレット	20,000 部	乳がん・子宮がん検診受診者
がん征圧月間ポスター	50 枚	保健福祉センター、市町、医療機関 公民館他
がん征圧予防ポスター	50 枚	保健福祉センター、市町、医療機関 公民館他
日本対がん協会報	480 部	市町、報道機関、会員他
結核予防会機関誌「複十字」	900 冊	保健福祉センター、市町、会員他
結核予防会機関誌「健康の輪」	300 冊	保健福祉センター、市町、会員他
結核予防週間周知用ポスター	600 枚	保健福祉センター、市町、学校他

(2) がん征圧月間中の主要行事

①がん征圧月間PR活動

- 8月31日に 新聞2社への紙面掲載

(3) 広報紙の発行

当センターの活動状況及び関係機関からの情報等を内容とする

「いしかわ成人病予防センターだより46号」を1,300部作成し配付した。

(配布先)：役員、会員、保健福祉センター、市町、結核予防会本部・対がん協会本部
及び各県支部、報道機関等関係機関その他

(4) 報道機関への資料の提供

報道機関に対し、当センターの活動状況及び検診結果等最新情報を提供すると共に、イベント案内など新聞掲載に併せ広報を実施した。

- ① 4月9日 子宮の日に子宮がんの予防のための広告掲載
- ② 8月31日 ピンクリボン月間に、金沢港クルーズターミナルで実施した、メッセージツリーの案内を広告掲載。

(5) 会員の募集

対がん運動及びがん予防思想の啓発普及を図るため、会員募集を行ったところ、令和5年度の会員数は次のとおりとなった。

特別法人会員	法人会員	特別維持会員	維持会員	合 計
1口 10,000円	1口 5,000円	1口 3,000円	1口 1,000円	
2団体 (2口)	12団体 (12口)	14人 (22口)	65人 (81口)	93人 (117口)
20,000	60,000	66,000	81,000	227,000

(6) 複十字シール運動

募金を通じて結核予防思想の普及と併せて、結核予防婦人団体等協力機関への活動資金の交付及び国際協力事業のため、次のとおり複十字シール募金を行った。

○募金総額 : 772,125円

(単位: 円)

対 象	募金額
市町	15,000
その他官公署	73,675
婦人会関係	446,800
衛生関係団体	34,100
郵送募金	197,550
その他	5,000
	772,125

2 調査研究事業

(1) 検診診断精度強化事業の実施

検診精度の維持向上を図ることを目的として、次のとおり実施した。

- ① 実施期間 : 平成5年度から継続して実施
- ② 各種検診精度管理に関する委員会の開催

(令和5年度)

検 診 種 類	名 称	開 催 回 数
胃がん検診	胃集検読影委員会	2回
肺がん検診	肺がん検診委員会	1回
乳がん検診	乳がん検診専門委員会	1回
大腸がん検診	大腸がん集団検診委員会	1回
子宮頸がん検診	子宮頸がん検診結果検討会	1回
マンモグラフィ検診	マンモグラフィ検診読影検討会	1回
生活習慣病予防健診	特定健診等精度管理委員会	1回 (書面開催)

3 結核及び生活習慣病対策推進事業

結核、がん、その他集団検診精度の向上を目指し、各種学会や研修会等に参加した。

研修会・学会及び会議等への参加又は出席 (別表6ページ)

4 関係団体の活動支援事業

(1) 啓発普及活動等

- ・がん征圧の街頭キャンペーン

9月29日(金)石川県立音楽堂前で、健康推進課、日本生命と合同で、パンフレット、ポケットティッシュを配布。

(2) 金沢・健康を守る市民の会

9月23日(土)～24日(日)に開催された金沢健康づくりフェアに検尿ブースとして参加。
検尿検査を行うと同時に、リーフレット、ポケットティッシュを配布した

(3) 石川県結核予防婦人会

結核予防婦人会の組織の強化と指導者の養成を目的に第28回結核予防 婦人団体中央講習会、第75回結核予防会全国大会に次の方を派遣した。

年 月 日	開 催 地	研修会内容	出席者
令和6年2月 7日～ 8日	東京都	結核予防関係婦人団体中央講習会	理事 松 村 千 恵
令和6年3月14日～15日	東京都	結核予防会全国大会	会長 能木場 由紀子

5 設備等の充実

設備の充実を図るため、次の機器等を整備した。

- ・サーバー更新 1台
- ・超音波骨密度測定装置 1台
- ・全自動滅菌器 1台

6 役員会開催状況

監 査	令和5年 6月 1日
令和5年第2回理事会(決算等)	令和5年 6月 9日
令和5年定時評議員会(決算等)	令和5年 6月29日
令和6年第1回理事会(予算等)	令和6年 3月22日

(別表) 研修会・学会及び会議等への参加又は出席

1) 研修会、学会及び会議等

区 分	年 月 日	出席者(人)	場 所
第64回日本臨床細胞学会（春期大会）Zoomにて開催	令和5年6月16日	1	成人病予防センター内
第62回日本消化器がん検診学会総会 Zoomにて開催	令和5年7月14日	8	成人病予防センター内
日本対がん協会 2023年度全国支部事務局長会議	令和5年7月14日	1	東京都
2023年度がん征圧全国大会	令和5年9月6日～9月8日	1	山口県
第83回細胞検査士教育セミナー Zoomにて開催	令和5年9月15日	1	成人病予防センター内
特定健診・特定保健指導従事者研修会 Zoomにて開催	令和5年9月20日	2	金沢市
安全運転管理者・副安全運転管理者法定講習	令和5年9月20日	3	金沢市
インボイス対応オンラインセミナー	令和5年9月21日	1	成人病予防センター内
能登北部医療圏地域・職機連携部会	令和5年10月19日	1	輪島市
特定健診・特定保健指導従事者研修会 Zoomにて開催	令和5年10月19日	1	成人病予防センター内
特定健診・特定保健指導従事者研修会 Zoomにて開催	令和5年10月23日	1	成人病予防センター内
第62回日本臨床細胞学会（秋期大会）Zoomにて開催	令和5年11月16日	1	成人病予防センター内
IS027001 情報セキュリティマネジメントシステム規格改訂コース	令和5年11月24日	2	成人病予防センター内
AI特別セミナー	令和5年11月24日	1	金沢市
日本消化器がん検診学会東海北陸支部研修会	令和5年12月9日	6	愛知県
今なら間に合うアウトカムに繋げる特定保健指導の対策	令和5年12月15日	1	成人病予防センター内
安全運転研修所研修	令和5年12月19日	2	金沢市
第44回保健師・看護師研修会 Zoomにて開催	令和5年12月20日	5	成人病予防センター内
結核予防会放射線技師協議会全国幹事会/令和5年度結核予防会胸部画像精度管理研究会（フィルム評価会）	令和5年12月20日～12月21日	1	東京都
能登中部医療圏地域・職機連携部会	令和5年12月21日	1	七尾市
IS027001 情報セキュリティマネジメントシステム規格改訂コース	令和5年12月22日	2	成人病予防センター内
南加賀地域・職機連携推進連絡会	令和5年12月25日	1	小松市
結核予防会全国支部事務局長研修会並びに事務連絡会議	令和6年1月23日	1	東京都
労働条件通知書の改正と対応オンラインセミナー Zoomにて開催	令和6年1月24日	1	成人病予防センター内
生活習慣病予防健診委託機関及び特定保健指導業務委託機関に係る業務担当者説明会	令和6年2月20日	2	金沢市
生活習慣病検診従事者講習会	令和6年2月23日	9	金沢市
第75回結核予防全国大会	令和6年3月14日～3月15日	1	東京都
第213回マンモグラフィ技術更新講習会	令和6年3月16日	1	東京都
28件		延 59	

7 集団検診の実施

令和5年度に実施した集団検診は、次のとおりである。

各集団検診種類別の詳細は、付属資料Iに掲載した。

(令和5年度集団検診総括表)

検診種類		区分		R5年度計画	R5年度実績	R4年度実績	達成率	増減(対計画)	前年度推移
				(a)	(b)	(c)	(b/a %)	(b-a)	(b-c)
胃がん	住民検診	日数		403日	395日	390日	98.0	△ 8日	5日
		人数		11,991人	12,540人	13,108人	104.6	549人	△ 568人
	職域検診	日数		206日	202日	212日	98.1	△ 4日	△ 10日
		人数		5,375人	4,703人	5,744人	87.5	△ 672人	△ 1,041人
	計	日数		609日	597日	602日	98.0	△ 12日	△ 5日
		人数		17,366人	17,243人	18,852人	99.3	△ 123人	△ 1,609人
	ペプシノゲン検査			82人	90人	82人	109.8	8人	8人
大腸がん	住民検診	人数		19,142人	19,848人	19,945人	103.7	706人	△ 97人
	職域検診	人数		3,175人	3,010人	3,323人	94.8	△ 165人	△ 313人
	計	人数		22,317人	22,858人	23,268人	102.4	541人	△ 410人
肺がん	X線	住民検診	人数	15,509人	15,912人	15,705人	102.6	403人	207人
		職域検診	人数	3,878人	3,970人	4,241人	102.4	92人	△ 271人
		計	人数	19,387人	19,882人	19,946人	102.6	495人	△ 64人
	喀痰細胞診	住民検診	人数	665人	735人	736人	110.5	70人	△ 1人
		職域検診	人数	252人	231人	258人	91.7	△ 21人	△ 27人
		計	人数	917人	966人	994人	105.3	49人	△ 28人
	計	住民検診	人数	16,174人	16,647人	16,441人	102.9	473人	206人
		職域検診	人数	4,130人	4,201人	4,499人	101.7	71人	△ 298人
		計	人数	20,304人	20,848人	20,940人	102.7	544人	△ 92人
子宮頸がん	住民検診	日数		287日	287日	290日	100.0	0日	△ 3日
		人数		11,269人	12,258人	11,518人	108.8	989人	740人
	職域検診	日数		23日	36日	19日	156.5	13日	17日
		人数		716人	678人	707人	94.7	△ 38人	△ 29人
	計	日数		310日	323日	309日	104.2	13日	14日
人数		11,985人	12,936人	12,225人	107.9	951人	711人		
マンモグラフィ	住民検診	日数		439日	424日	427日	96.6	△ 15日	△ 3日
		人数		13,826人	15,348人	14,070人	111.0	1,522人	1,278人
	職域検診	日数		75日	75日	76日	100.0	0日	△ 1日
		人数		1,743人	1,753人	1,764人	100.6	10人	△ 11人
	計	日数		514日	499日	503日	97.1	△ 15日	△ 4日
		人数		15,569人	17,101人	15,834人	109.8	1,532人	1,267人
超音波	住民検診	人数		0人	0人	0人	0.0	0人	0人
	職域検診	人数		474人	440人	443人	92.8	△ 34人	△ 3人
	計	人数		474人	440人	443人	92.8	△ 34人	△ 3人

検診種類		区分	R5年度計画	R5年度実績	R4年度実績	達成率	増減(対計画)	前年度推移	
			(a)	(b)	(c)	(b/a %)	(b-a)	(b-c)	
前立腺がん		人数	2,072人	2,221人	2,173人	107.2	149人	48人	
結核	X線	住民検診	日数	257日	247日	240日	96.1	△ 10日	7日
			人数	10,012人	10,335人	10,236人	103.2	323人	99人
		職域検診	日数	280日	264日	280日	94.3	△ 16日	△ 16日
			人数	12,705人	11,178人	12,091人	88.0	△ 1,527人	△ 913人
	学校検診	日数	65日	65日	65日	100.0	0日	0日	
		人数	6,654人	7,034人	6,790人	105.7	380人	244人	
	ポータブル		人数	3,300人	3,403人	3,495人	103.1	103人	△ 92人
	定期外		人数	50人	38人	38人	76.0	△ 12人	0人
	計		日数	602日	576日	585日	95.7	△ 26日	△ 9日
			人数	32,721人	31,988人	32,650人	97.8	△ 733人	△ 662人
循環器	基本健康診査	住民検診	日数	159日	160日	153日	100.6	1人	7人
			人数	9,995人	10,549人	9,866人	105.5	554人	683人
	定期健康診断	職域検診	日数	339日	340日	340日	100.3	1人	0人
			人数	22,477人	22,277人	23,019人	99.1	△ 200人	△ 742人
特定保健指導		人数	2	0人	0人	0.0	△ 2人	0人	
骨粗鬆症検診		住民検診	人数	1,535人	1,681人	1,552人	109.5	146人	129人
		職域検診	人数	218人	242人	277人	111.0	24人	△ 35人
		計	人数	1,753人	1,923人	1,829人	109.7	170人	94人
住民 (計)		日数	1,545日	1,513日	1,500日	97.9	△ 32日	13日	
		人数	96,098人	101,517人	98,991人	105.6	5,419人	2,526人	
職域 (計)		日数	988日	982日	992日	99.4	△ 6日	△ 10日	
		人数	61,019人	58,957人	62,190人	96.6	△ 2,062人	△ 3,233人	
(合計)		日数	2,533日	2,495日	2,492日	98.5	△ 38日	3日	
		人数	157,117人	160,474人	161,181人	102.1	3,357人	△ 707人	