

2 成人・老人保健

本市では市民の健康の保持・増進を図るため、健康増進法第 17 条第 1 項及び第 19 条の 2 に基づき、健康相談、健康教育、各種がん検診等の健康増進事業を実施している。

また、健康増進法に基づく事業以外に、平成 24 年度から胃がんリスク検診（胃の健康度検査）を実施している。

(1) 健康手帳の交付

健(検)診の記録や保健指導の記録等を記載し、自らの健康管理に役立てるために、おおむね 40 歳以上の希望者に対して健康手帳を交付している。

■健康手帳交付状況

(単位：人)

合計	30～39 歳	40～49 歳	50～59 歳	60～69 歳	70 歳以上
595	7	76	92	230	190

(2) 健康教育

生活習慣病や疾病の予防、介護を要する状態となることの予防、その他健康に関する事項について正しい知識の普及を図るとともに「自らの健康は自らが守る」という認識と自覚を高め、健康の保持増進に資することを目的に各すこやか相談所において健康教育を実施している。

健康教育には個別健康教育と集団健康教育があり、個別健康教育としては、禁煙を希望する市民を対象に禁煙支援及び喫煙による生活習慣病を予防することを目的に喫煙者個別健康教育を実施している。ただし、利用者は年々減少しており、平成 27 年度は昨年度に引き続き利用者がいなかった。

集団健康教育としては、各すこやか相談所において地域住民を対象に地域の健康課題に応じた健康教育を企画し、実施している。また、各学区の地域組織や各種団体の依頼に応じ、生活習慣病予防等の健康教育を市民センターや地域自治会館等において実施している。

■集団健康教育実施状況

〈健康増進事業〉

(単位：回・人)

区分	合計	骨粗鬆症予防	健康増進	メタボリックシンドローム	食生活	がん予防	生活習慣病予防	禁煙	他の疾病予防
開催回数	97	16	2	6	16	8	44	3	2
参加延人数	2,243	306	387	86	306	142	669	315	32

〈介護予防普及啓発事業〉

(単位：回・人)

区分	合計	介護予防	転倒予防	食生活	口腔ケア	がん予防	閉じこもり予防	認知症予防	健康づくり	骨粗鬆症	地域づくり	生活習慣病予防	他の疾病予防
開催回数	220	100	21	11	13	2	2	25	24	6	8	1	7
参加延人数	4,992	2,180	495	247	333	21	28	628	451	211	176	48	174

(3) 健康相談

心身の健康に関する個別の相談に応じ、必要な指導及び助言を行うことにより、生活習慣病や疾病の予防及び健康の保持増進を図っている。各すこやか相談所においては、毎日（祝祭日及び土、日を除く）健康相談室を開設し、市民の健康に関する相談に応じている。各市民センターにおいては定例の健康相談日を設けている。また地域からの依頼により各学区老人クラブ等を対象とした健康相談も実施している。

■健康相談実施状況

(単位：回・人)

相談方法	実施回数	相談延人数				相談延件数											
		母子	成人・老人	精神	合計	母子					成人・老人					精神	合計
						乳児	幼児	妊産婦	思春期	小計	重点	64歳以下	65歳以上	小計			
来所相談	すこやか	1,701	4,085	257	508	4,850	3,415	2,125	31	6	5,577	-	89	178	267	510	6,354
	学区定例	279	1,564	417	5	1,986	1,525	1,110	1	-	2,636	-	123	367	490	5	3,131
	老人クラブ	15	-	107	-	107	-	-	-	-	-	-	-	111	111	-	111
	その他	107	679	992	-	1,671	331	505	1	5	842	6	144	887	1,037	-	1,879
	小計	2,102	6,328	1,773	513	8,614	5,271	3,740	33	11	9,055	6	356	1,543	1,905	515	11,475
電話相談		1,581	122	771	2,474	1,078	615	126	13	1,832	-	72	58	130	772	2,734	
合計	2,102	7,909	1,895	1,284	11,088	6,349	4,355	159	24	10,887	6	428	1,601	2,035	1,287	14,209	

(4) 訪問指導

療養上の保健指導が必要と認められる者及びその家族等に対して、各すこやか相談所の保健師等が家庭を訪問して、その健康に関する問題を総合的に把握し、必要な指導を行い、これらの者の心身機能の低下の防止と健康の保持増進を図っている。健康増進法に基づく訪問指導は、40歳から64歳までの市民が対象となっている。

訪問実人数(人)	10	訪問延人数(人)	25
----------	----	----------	----

(5) 肝炎ウイルス検診

肝炎対策の一環として、肝炎ウイルスに関する正しい知識を普及させるとともに、肝炎ウイルス検診の受診促進を図り、もって市民が自身の肝炎ウイルス感染の状況を認識し、必要に応じて保健指導等を受け、医療機関を受診することにより、肝炎による健康障害の回避、症状の軽減、又は進行の遅延を図ることを目的として、肝炎ウイルス検診を実施している。事業を開始した平成14年度は老人保健法に基づき実施。平成20年度から健康増進法に基づき実施している。

また、国の「肝炎ウイルス検診等実施要領」の一部改正により、平成23年度から個別受診勧奨として、40歳から60歳の5歳刻みの節目年齢で、過去に肝炎ウイルス検査を受診していない者に対して無料クーポン券を送付し、受診促進を図っている。

- 対象者 当該年度において40歳以上の市民で、以下のいずれかに該当する者。原則生涯に1回
- ア 過去に肝炎ウイルス検査を受診したことがない者
 - イ 特定健診及びその他の法令に基づき行われる特定健診に相当する健康診断の結果において肝機能検査の数値のうち、いずれか1つでも保健指導判定値であった者
- 実施方法 登録医療機関に委託し、個別方式で実施
- 検査内容 B型肝炎ウイルス検査及びC型肝炎ウイルス検査
- 検診料 1,000円(ただし、無料クーポン券交付者、70歳以上の者、生活保護世帯等及び市民税非課税世帯の者は無料。また大津市国民健康保険加入者は、国民健康保険の助成により無料)

■年齢別性別検査結果

(単位：人・%)

区分	総数	40~44歳		45~49歳		50~54歳		55~59歳		60~64歳		65~69歳		70歳以上			
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
受診者数	4,049	1,631	2,418	341	645	311	545	260	364	259	363	329	379	54	69	77	53
検診結果	B型 陽性	14	7	7	-	1	2	2	-	2	2	1	-	-	2	-	-
	B型 陰性	4,035	1,624	2,411	341	644	309	543	258	364	257	361	328	379	54	67	77
C型	「現在、C型肝炎ウイルスに感染している可能性が高い」	8	5	3	2	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
	「現在、C型肝炎ウイルスに感染している可能性が低い」	4,041	1,626	2,415	339	645	310	543	258	364	259	362	329	379	54	69	77

■無料クーポン券利用状況 : 対象者数 20,975人 受診者数 3,641人 受診率 17.4%

(6) がん検診

がん検診は、老人保健法に基づく健康診査として実施（補助金による財源措置）していたが、平成10年に老人保健法に基づく健康診査から除かれ、一般の疾病対策の一環として実施。平成20年度より健康増進法に基づく健康増進事業として位置づけられ「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針について」に基づき実施（地方交付税による財源措置）している。

① 胃がん検診

胃がんの罹患率、死亡率は減少傾向ではあるが、男女とものがんによる死亡の上位を占めている。そこで本市では、胃がんを早期発見・早期治療することで、胃がんの死亡率を減少させることを目的として胃がん検診を実施している。市保有の検診車の廃車に伴い平成8年度から胃部エックス線撮影のみを業者委託で実施してきたが、平成25年度からは、胃部エックス線写真の読影も含め業者委託としている。また、大津市消化器がん検診協議会を設置して検診の精度管理を行っている。

- 対象者 当該年度において40歳以上の市民で1年度に1回
- 実施方法 検診機関に委託して検診車による集団検診を各学区市民センター等において実施
- 検査内容 バリウムによる胃部エックス線検査
- 検診料 1,000円（ただし、70歳以上の者、生活保護世帯等及び市民税非課税世帯の者は無料
また大津市国民健康保険加入者は、国民健康保険の助成により無料）

■平成27年度胃がん検診結果 (単位：人・%)

	全年齢			(再掲)40~69歳		
	総数	男	女	計	男	女
対象者数	106,284	39,474	66,810	54,950	18,726	36,224
受診者数	1,828	777	1,051	1,141	394	747
受診率	1.7	2.0	1.6	2.1	2.1	2.1
要精検者数	160	99	61	79	43	36
要精検率	8.8	12.7	5.8	6.9	10.9	4.8
精検受診者数	143	88	55	69	38	31
精検受診率	89.4	88.9	90.2	87.3	88.4	86.1
胃がん	6	5	1	1	1	-
がん発見率	0.33	0.64	0.10	0.09	0.25	-

※精密検査受診結果については平成28年6月20日現在

■年齢別性別検診結果及び精密検査受診結果(平成28年6月20日現在) (単位：人・%)

区分	総数	40~44歳		45~49歳		50~54歳		55~59歳		60~64歳		65~69歳		70歳以上				
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女			
受診者数	1,828	777	1,051	42	123	34	98	21	80	32	77	66	117	199	252	383	304	
(再掲)初回受診者数	657	263	394	29	91	17	44	9	34	18	41	31	45	74	70	85	69	
初回受診割合	35.9	33.8	37.5	69.0	74.0	50.0	44.9	42.9	42.5	56.3	53.2	47.0	38.5	37.2	27.8	22.2	22.7	
精検不要者数	1,668	678	990	38	122	32	94	21	73	28	73	61	115	171	234	327	279	
要精検者数	160	99	61	4	1	2	4	-	7	4	4	5	2	28	18	56	25	
要精検率	8.8	12.7	5.8	9.5	0.8	5.9	4.1	-	8.8	12.5	5.2	7.6	1.7	14.1	7.1	14.6	8.2	
精検受診者数	143	88	55	4	-	2	3	-	5	4	4	4	2	24	17	50	24	
精密検査結果	早期がん	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-
	進行がん	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	がんの疑い	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	胃潰瘍	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-
	胃潰瘍癒痕	7	5	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	1
	十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	十二指腸潰瘍癒痕	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	粘膜下腫瘍	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	胃ポリープ	13	5	8	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	3	5	2
	十二指腸ポリープ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	びらん性胃炎	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	萎縮性胃炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	慢性胃炎	84	50	34	1	-	1	1	-	2	3	2	1	-	14	12	30	17
その他の胃炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
その他	8	4	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	2	1	-	
異常なし	13	8	5	3	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	2	3	

② 大腸がん検診

高齢化の影響もあり、大腸がんの死亡者数や死亡率は増加傾向にある。そこで本市では大腸がんを早期発見・早期治療することで大腸がんの死亡率の減少を図ることを目的に大腸がん検診を実施している。平成2年度から老人保健法に基づき実施し、平成5年度からは医療機関に委託して実施している。また、平成23年度から国の「がん検診推進事業実施要綱」に基づき、40歳～60歳の5歳刻みの節目年齢者に無料クーポン券と検診手帳を送付し、受診促進を図っている。

対象者 当該年度において40歳以上の市民で1年度に1回
 実施方法 登録医療機関に委託して、個別方式で実施
 検査方法 便潜血検査（免疫便潜血検査2日法、OCセンサー方式）
 検診料 600円（ただし、無料クーポン券交付者、70歳以上の者、生活保護世帯等及び市民税非課税世帯の者は無料。また大津市国民健康保険加入者は、国民健康保険の助成により無料）

■平成27年度大腸がん検診結果

（単位：人・％）

	全年齢			(再掲)40～69歳		
	総数	男	女	計	男	女
対象者数	106,284	39,474	66,810	54,950	18,726	36,224
受診者数	19,369	7,453	11,916	12,156	4,347	7,809
受診率	18.2	18.9	17.8	22.1	23.2	21.6
要精検者数	1,206	554	652	659	299	360
要精検率	6.2	7.4	5.5	5.4	6.9	4.6
精検受診者数	946	430	516	508	224	284
精検受診率	78.4	77.6	79.1	77.1	74.9	78.9
大腸がん	62	41	21	27	16	11
がん発見率	0.32	0.55	0.18	0.22	0.37	0.14

※精密検査受診結果については平成28年6月20日現在

■無料クーポン券利用状況 : 対象者数 23,337人 受診者数 4,063人 受診率 17.4%

■年齢別性別検診結果及び精密検査受診結果(平成28年6月20日現在)

（単位：人・％）

区分	総数		40～44歳		45～49歳		50～54歳		55～59歳		60～64歳		65～69歳		70歳以上			
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
受診者数	19,369	7,453	11,916	495	866	479	844	443	859	459	988	803	1,607	1,668	2,645	3,106	4,107	
(再掲)初回受診者数	6,816	2,689	4,127	369	667	277	560	263	492	269	469	390	594	481	606	640	739	
初回受診割合	35.2	36.1	34.6	74.5	77.0	57.8	66.4	59.4	57.3	58.6	47.5	48.6	37.0	28.8	22.9	20.6	18.0	
検診結果	18,163	6,899	11,264	471	831	451	809	416	824	430	939	742	1,522	1,538	2,524	2,851	3,815	
精検不要者数	1,206	554	652	24	35	28	35	27	35	29	49	61	85	130	121	255	292	
要精検率	6.2	7.4	5.5	4.8	4.0	5.8	4.1	6.1	4.1	6.3	5.0	7.6	5.3	7.8	4.6	8.2	7.1	
精検受診者数	946	430	516	14	27	23	27	17	28	17	38	45	69	108	95	206	232	
精密検査結果	大腸がん	27	17	10	-	-	-	1	-	1	-	3	2	4	1	10	5	
	早期がん	27	19	8	-	-	-	-	-	2	-	2	1	3	3	12	4	
	進行がん	8	5	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	
	進行期不明	319	181	138	4	4	10	7	7	6	8	11	16	22	55	27	81	61
	ポリプ	44	19	25	1	1	1	2	1	1	-	4	4	2	4	7	8	8
	腺腫性	122	66	56	2	3	-	-	1	3	3	3	10	9	17	11	33	27
	過形成性	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	その他	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	潰瘍性大腸炎	94	35	59	1	1	3	1	2	-	2	5	2	7	4	9	21	36
	痔核	108	39	69	3	5	5	2	5	6	-	6	3	10	7	11	16	29
その他	23	7	16	2	1	1	2	-	3	-	-	-	2	-	1	4	7	
異常なし	170	42	128	1	12	3	12	1	7	2	8	4	13	13	23	18	53	

③ 肺がん結核検診

肺がんは現在、我が国のがん死亡の中で最も多く、その罹患率及び死亡率は年々増加しつつある。そこで本市では、肺がんを早期発見・早期治療することで、肺がんの死亡率を減少させることを目的に平成22年10月より肺がん検診を実施している。また結核については、住民結核検診として65歳以上の者を対象に検診車による集団検診を実施していたが、平成26年度に肺がん検診に統合し、肺がん結核検診として、近くの登録医療機関で受診できるように変更した。

対象者 当該年度において40歳以上の市民で1年度に1回

実施方法 登録医療機関に委託して、個別方式で実施

検査内容 胸部エックス線検査、喀痰細胞診（対象者のみ）

検診料 胸部エックス線検査500円、喀痰細胞診1,000円。

ただし、70歳以上（胸部エックス線検査については65歳以上）の者、生活保護世帯等及び市民税非課税世帯の者は無料。また大津市国民健康保険加入者は、国民健康保険の助成により無料

■平成27年度肺がん結核検診結果

（単位：人・％）

	全年齢			(再掲) 40～69歳		
	総数	男	女	計	男	女
対象者数	106,284	39,474	66,810	54,950	18,726	36,224
受診者数	15,890	6,372	9,518	8,201	3,074	5,127
受診率	15.0	16.1	14.2	14.9	16.4	14.2
要精検者数	1,174 (814)	592 (420)	582 (394)	508 (378)	249 (192)	259 (186)
要精検率	7.4 (5.1)	9.3 (6.6)	6.1 (4.1)	6.2 (4.6)	8.1 (6.2)	5.1 (3.6)
精検受診者数	1,023 (711)	509 (356)	514 (355)	448 (334)	214 (161)	234 (173)
精検受診率	87.1 (87.3)	86.0 (84.8)	88.3 (90.1)	88.2 (88.4)	85.9 (83.9)	90.3 (93.0)
肺がん	19 (19)	13 (13)	6 (6)	7 (7)	5 (5)	2 (2)
がん発見率	0.12	0.20	0.06	0.09	0.16	0.04

※精密検査受診結果については平成28年6月20日現在

※（ ）内の数字はE判定の結果

■年齢別性別検診結果及び精密検査受診結果(平成28年6月20日現在)

（単位：人・％）

区分	総数	40～44歳		45～49歳		50～54歳		55～59歳		60～64歳		65～69歳		70歳以上				
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女			
受診者数	15,890	6,372	9,518	241	370	229	332	224	357	225	530	487	1,096	1,668	2,442	3,298	4,391	
(再掲)喀痰検査実施者数	1,315	1,179	136					36	12	42	14	126	26	395	45	580	39	
(再掲)初回受診者数	6,117	2,478	3,639	154	265	108	174	96	186	97	257	239	466	681	907	1,103	1,384	
初回受診割合	38.5	38.9	38.2	63.9	71.6	47.2	52.4	42.9	52.1	43.1	48.5	49.1	42.5	40.8	37.1	33.4	31.5	
精検不要者数	14,716	5,780	8,936	230	358	212	319	202	348	211	503	447	1,040	1,523	2,300	2,955	4,068	
要精検者数	1,174	592	582	11	12	17	13	22	9	14	27	40	56	145	142	343	323	
精検率	7.4	9.3	6.1	4.6	3.2	7.4	3.9	9.8	2.5	6.2	5.1	8.2	5.1	8.7	5.8	10.4	7.4	
(再掲)E判定者数	814	420	394	9	9	12	9	15	5	13	19	30	36	113	108	228	208	
E判定率	5.1	6.6	4.1	3.7	2.4	5.2	2.7	6.7	1.4	5.8	3.6	6.2	3.3	6.8	4.4	6.9	4.7	
精検受診者数	1,023	509	514	10	11	15	13	17	9	11	24	38	53	123	124	295	280	
精密検査結果	原発性肺がん	17	11	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	7	4	
	転移性肺がん	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
	その他のがん	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	がんの疑い	25	16	9	-	-	-	-	-	1	-	2	3	5	3	8	3	
	その他の肺腫瘍	13	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	4	
	その他の肺病変	255	118	137	2	2	4	1	1	4	3	7	5	11	25	27	78	85
	肺結核症(※)	18	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	6	8
	その他	242	125	117	1	2	1	1	6	1	2	3	15	12	27	32	73	66
異常なし	450	223	227	7	7	10	11	9	4	5	14	14	26	60	55	118	110	

※肺結核症(18人)の内訳： 活動性肺結核症 1人、 陳旧性肺結核症 17人

④ 子宮頸がん検診

子宮頸がんは、ヒトピローマウイルス（HPV）の感染が主な原因とされ、20～30歳代で増加傾向にある。子宮頸がんは早期のうちに治療を行えばほとんどが治癒することから、早期発見が重要となっている。そこで本市では、子宮頸がんの早期発見、早期治療することで、子宮頸がんの死亡率を減少させることを目的に子宮頸がん検診を実施している。

平成10年度までは子宮がん検診として実施してきたが、平成11年度から有症状者を対象とする体部がん検診は医療の範疇として廃止し、子宮頸がん検診のみを実施している。また、平成17年度からの国の「がん検診実施のための指針」の一部改正に伴い、本市でも対象年齢を30歳以上から20歳以上に変更し、受診回数は2年度に1回とした。平成23年度からは、受診機会の拡大を目的に滋賀県内19市町が集合契約を締結し実施している。

地方交付税の上乗せとして平成21年度から「女性特有のがん検診推進事業」、平成23年度から「がん検診推進事業」、平成26年度は「働く世代の女性支援のためのがん検診推進事業」、平成27年度は「新たなステージに入ったがん検診総合支援事業」による補助制度を活用しながら、20歳から40歳までの5歳刻みの対象者に対し無料クーポン券を配布し、受診促進を図っている。

対象者 当該年度において20歳以上の女性市民で2年度に1回

実施方法 県内登録医療機関に委託して、個別方式で実施

検査内容 視診、内診、子宮頸部の細胞診

検診料 1,000円(ただし、無料クーポン券交付者、70歳以上の者、生活保護世帯等及び市民税非課税世帯の者は無料。また大津市国民健康保険加入者は、国民健康保険の助成により無料)

■平成27年度子宮頸がん検診結果 (単位：人・%)

	全年齢	(再掲) 20～69歳
対象者数	79,946	49,360
受診者数	9,213	8,737
前年度受診者数	8,806	8,426
連続受診者数	207	207
受診率	22.3	34.4
要精検者数	195	187
要精検率	2.1	2.1
精検受診者数	174	166
精検受診率	89.2	88.8
子宮頸がん	7	6
がん発見率	0.08	0.07

※子宮頸がん検診は、受診間隔が2年度に1回となるため、以下の方法で受診率を算出する。

(「前年度の受診者数」＋「当該年度の受診者数」－「連続受診者数」) / (当該年度の対象者数) × 100

※精密検査受診結果については平成28年6月20日現在

■無料クーポン券利用状況 : 対象者数 10,163人 受診者数 2,369人 受診率 23.3%

■年齢別検診結果及び精密検査受診結果（平成28年6月20日現在）

（単位：人・％）

区分	総計	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	
受診者数	9,213	444	818	1,082	1,282	1,537	1,087	840	588	548	511	476	
(再掲) 初回受診者	5,654	402	616	751	790	931	629	418	304	320	254	239	
初回受診割合	61.4	90.5	75.3	69.4	61.6	60.6	57.9	49.8	51.7	58.4	49.7	50.2	
検診結果													
精検不要	9,017	429	800	1,053	1,260	1,496	1,060	824	580	541	506	468	
要精検者数	195	15	18	29	22	41	27	16	8	6	5	8	
要精検率	2.1	3.4	2.2	2.7	1.7	2.7	2.5	1.9	1.4	1.1	1.0	1.7	
精検受診者数	174	14	16	25	20	36	24	15	6	6	4	8	
精密検査結果	扁平上皮癌 I b 期～	4	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	
	扁平上皮癌 I a 期	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	頸部腺がん I b 期～	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
	頸部腺がん I a 期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	頸部がん(進行期不明)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	上皮内腺がん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	体部内膜癌 I b 期～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	体部内膜癌 I a 期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	体部内膜癌(進行期不明)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	異形成高度	28	1	3	5	3	11	4	1	-	-	-	-
	異形成中等度	21	4	1	3	6	2	3	1	-	-	-	1
	異形成軽度	48	5	7	13	4	8	4	4	2	1	-	-
	頸部腺異形成	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細胞診異常	25	2	3	1	2	2	7	3	2	1	-	2
	内膜異形増殖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	内膜増殖症	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	膣炎	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	頸管炎	4	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
	頸管ポリープ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮膣部びらん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣腫瘍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	6	-	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	
特記すべき病変なし	31	1	2	-	4	8	3	3	1	2	3	4	

⑤ 乳がん検診

乳がんは年々増加しており、40歳代後半が罹患率のピークになっている。乳がんの罹患率は女性のがんで1位となっているが、早期治療により治癒が可能と言われている。そこで本市では、乳がんの早期発見・早期治療により、乳がんの死亡率の減少を図ることを目的に乳がん検診を実施している。

平成13年9月までは30歳以上の女性市民を対象に視触診による乳がん検診を実施してきたが、平成13年10月から、50歳以上の女性市民を対象に視触診・マンモグラフィ併用法を一部導入した。平成17年度から国の「がん検診実施のための指針」の一部改正に伴い、本市でも40歳以上の女性市民を対象とした視触診・マンモグラフィ併用法による乳がん検診に変更し、受診回数は2年度に1回とした。

地方交付税の上乗せとして平成21年度から「女性特有のがん検診推進事業」、平成23年度から「がん検診推進事業」、平成26年度は「働く世代の女性支援のためのがん検診推進事業」、平成27年度は「新たなステージに入ったがん検診総合支援事業」による補助制度を活用しながら、40歳から60歳までの5歳刻みの対象者に対し無料クーポン券を配布し、受診促進を図っている。また、働く女性の受診機会の拡大を目的に集団検診の土曜日開催を増やし、電話受付の時間も昼の時間帯に変更した。

- 対象者 当該年度において40歳以上の女性市民で2年度に1回
- 実施方法 登録医療機関委託による個別方式及び検診機関委託による集団方式で実施
- 検査内容 視触診・マンモグラフィ併用法
- 検診料 個別検診で40歳代1,800円、50歳以上1,300円
 集団検診で40歳代1,500円、50歳以上1,200円
 （ただし、無料クーポン券交付者、70歳以上の者、生活保護世帯等及び市民税非課税世帯の者は無料。また大津市国民健康保険加入者は、国民健康保険の助成により無料）

■平成27年度乳がん検診結果 (単位：人・%)

	全年齢	(再掲) 40～69歳
対象者数	66,810	36,224
受診者数	5,288	4,821
前年度受診者数	4,930	4,556
連続受診者数	201	201
受診率	15.0	25.3
要精検者数	574	541
要精検率	10.9	11.2
精検受診者数	551	520
精検受診率	96.0	96.1
乳がん	28	26
がん発見率	0.53	0.54

※乳がん検診は、受診間隔が2年度に1回となるため、以下の方法で受診率を算出する。
 (「前年度の受診者数」＋「当該年度の受診者数」－「連続受診者数」) / (当該年度の対象者数) ×100
 ※精密検査受診結果については平成28年6月20日現在

■無料クーポン券利用状況 : 対象者数 11,874人 受診者数 2,835人 受診率 23.9%

■年齢別検診結果及び精密検査受診結果（平成28年6月20日現在）

（単位：人・％）

区分		総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	
受診者数		5,288	955	944	906	743	771	502	467	
	（再掲）初回受診者数	3,519	783	676	626	501	490	256	187	
	初回受診割合	66.5	82.0	71.6	69.1	67.4	63.6	51.0	40.0	
検診結果	精検不要者数	4,714	834	809	798	678	708	453	434	
	要精検者数	574	121	135	108	65	63	49	33	
	要精検率	10.9	12.7	14.3	11.9	8.7	8.2	9.8	7.1	
精検受診者数		551	115	130	105	63	59	48	31	
精密検査結果	乳がん	28	3	5	3	3	6	6	2	
	線維腺腫	58	16	17	8	2	5	5	5	
	乳腺症	173	38	51	37	19	13	8	7	
	その他	24	4	4	3	6	1	5	1	
	異常なし	268	54	53	54	33	34	24	16	
実施方法別内訳	個別検診	受診者数	5,053	908	900	862	711	741	486	445
		（再掲）初回受診者数	3,382	746	658	599	483	474	248	174
		初回受診割合	66.9	82.2	73.1	69.5	67.9	64.0	51.0	39.1
	検診結果	精検不要者数	4,500	791	772	758	649	680	437	413
		要精検者数	553	117	128	104	62	61	49	32
	精検受診者数		534	112	123	101	61	58	48	31
	精密検査結果	乳がん	27	3	5	3	2	6	6	2
		線維腺腫	56	16	16	7	2	5	5	5
		乳腺症	164	36	48	35	18	12	8	7
		その他	23	4	3	3	6	1	5	1
		異常なし	264	53	51	53	33	34	24	16
	集団検診	受診者数	235	47	44	44	32	30	16	22
		（再掲）初回受診者数	137	37	18	27	18	16	8	13
		初回受診割合	58.3	78.7	40.9	61.4	56.3	53.3	50.0	59.1
		検診結果	精検不要者数	214	43	37	40	29	28	16
要精検者数			21	4	7	4	3	2	-	1
精検受診者数		17	3	7	4	2	1	-	-	
精密検査結果		乳がん	1	-	-	-	1	-	-	-
		線維腺腫	2	-	1	1	-	-	-	-
		乳腺症	9	2	3	2	1	1	-	-
		その他	1	-	1	-	-	-	-	-
	異常なし	4	1	2	1	-	-	-	-	

⑥ 胃がんリスク検診（胃の健康度検査）

平成 24 年 10 月より従来の胃がん検診に加え胃がんリスク検診（胃の健康度検査）を導入した。胃がんリスク検診は、胃がんリスクの高い人を早期に発見し、医療につなげることで、胃がんの死亡率の減少を図ることを目的に実施している。

対象者 当該年度において 41 歳、46 歳、51 歳、56 歳、61 歳の市民

実施方法 登録医療機関に委託し個別方式で実施

実施期間 平成 27 年 6 月から平成 28 年 3 月 31 日まで

検査内容 血清ペプシノゲン検査、血清ヘリコバクター・ピロリ菌抗体検査

検診料 1,300 円（ただし、生活保護世帯等及び市民税非課税世帯の者は無料。また大津市国民健康保険加入者は、国民健康保険の助成により無料）

■年齢別性別検診結果及び精密検査受診結果（平成 28 年 6 月 20 日現在）

（単位：人・％）

区 分	総 数	40 歳		45 歳		50 歳		55 歳		60 歳					
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女				
受診者数	3,548	1,160	2,388	275	528	257	498	222	484	198	400	208	478		
検診結果	精検不要者数 A群	2,759	886	1,873	226	457	210	412	175	395	131	285	144	324	
	要精検者数	789	274	515	49	71	47	86	47	89	67	115	64	154	
	内訳	B群	542	197	345	43	47	34	59	34	62	42	84	44	93
		C群	247	77	170	6	24	13	27	13	27	25	31	20	61
	要精検率	22.2	23.6	21.6	17.8	13.4	18.3	17.3	21.2	18.4	33.8	28.8	30.8	32.2	
B群	精検受診者数	405	145	260	32	37	30	49	20	45	32	59	31	70	
精密検査結果	早期胃がん	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	進行胃がん	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	がんの疑い	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	胃潰瘍	15	7	8	-	-	2	2	1	2	3	2	1	2	
	十二指腸潰瘍	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	びらん性胃炎	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
	萎縮性胃炎	372	133	239	30	33	27	44	19	42	27	53	30	67	
	慢性胃炎	8	1	7	1	2	-	3	-	-	-	1	-	1	
	その他の胃炎	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
	胃ポリープ	3	1	2	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	
	十二指腸ポリープ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
C群	精検受診者数	202	55	147	6	20	10	23	9	25	14	25	16	54	
精密検査結果	早期胃がん	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	進行胃がん	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	がんの疑い	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	胃潰瘍	6	3	3	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	
	十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	びらん性胃炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	萎縮性胃炎	185	49	136	4	18	9	22	9	21	14	24	13	51	
	慢性胃炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の胃炎	3	-	3	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	
	胃ポリープ	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
	十二指腸ポリープ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		

■検診後の除菌状況（平成 28 年 6 月 20 日現在）

（単位：人）

区 分	総 数	40 歳		45 歳		50 歳		55 歳		60 歳				
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女			
除菌者数	552	179	373	35	48	37	70	27	61	40	77	40	117	
内 訳	B群	382	136	246	31	32	29	48	19	40	28	59	29	67
	C群	170	43	127	4	16	8	22	8	21	12	18	11	50

(7) 健康診査

平成18年の医療制度改革において老人保健法が高齢者の医療の確保に関する法律に全面改正され、医療保険者に、40歳以上74歳以下の被保険者及び被扶養者に対する生活習慣病予防に着目した特定健康診査及び特定保健指導が義務付けられた。これに伴い、老人保健法に位置づけられていた事業のうち、高齢者の医療の確保に関する法律に定められたもの以外については、健康増進法に基づく健康増進事業として市町村が引き続き実施することとされた。これにより平成20年4月1日から大津市国民健康保険の保険者として特定健康診査及び特定保健指導を、滋賀県後期高齢者医療広域連合からの委託を受け後期高齢者医療制度の被保険者を対象とした健康診査を実施している。また、医療保険に加入していない生活保護受給者等を対象とし、健康増進法に基づく基本健康診査を実施している。

① 特定健康診査・保健指導

平成27年度から保険年金課が実施

② 後期高齢者健康診査

対象者 滋賀県後期高齢者医療制度被保険者

※ただし、平成27年度より、委託元である滋賀県後期高齢者医療広域連合の方針に従い、要介護認定を受けている者及び生活習慣病により定期的に受診している者は対象外とした。

実施場所 県内登録医療機関において実施

実施期間 平成27年6月中旬から平成28年1月31日まで

健診内容 基本項目（問診、身体計測、血圧、血液検査、尿検査）

■受診状況

(単位：人・%)

区分	総数		65～74歳		75～79歳		80～84歳		85～89歳		90～94歳		95～99歳		100歳以上		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
対象者数	6,723	3,153	3,570	27	17	1,720	1,938	940	995	351	481	100	118	13	18	2	3
受診者数	2,584	1,200	1,384	11	9	743	888	316	358	105	107	21	20	4	2	-	-
受診率	38.4	38.1	38.8														

③ 基本健康診査

対象者 当該年度において40歳以上で医療保険に未加入の大津市生活保護受給者等

※ただし、75歳以上の者については、後期高齢者健康診査の対象者の変更に併せ、要介護認定を受けている者及び生活習慣病により定期的に受診している者は対象外とした。

実施期間 平成27年6月中旬から平成28年1月31日まで

健診内容 基本項目（問診、身体計測、血圧、血液検査、尿検査）

追加項目（血液検査、尿検査）※75歳未満の者のみ実施

詳細項目（心電図検査、眼底検査、貧血検査）※75歳未満の該当者のみ実施

保健指導 ※75歳未満の該当者で希望する者に実施

■受診者数

(単位：人・%)

区分	総数		40～44歳		45～49歳		50～54歳		55～59歳		60～64歳		65～69歳		70～74歳		75歳以上		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
対象者数	2,308	1,188	1,120	87	123	110	139	113	122	146	92	191	116	292	220	184	206	65	102
受診者数	295	159	136	8	9	11	14	19	16	18	8	19	18	46	27	30	31	8	13
受診率	12.8	13.4	12.1																