

(9) 健診センター

平成29年度の受診者総数は、前年と比較して81件の減少（前年度比0.5%減）であった。
基本コースでみると1日ドックは80件増（前年度比1.0%増）、半日ドックは155件減（同2.6%減）、2日・3日ドックは124件減（同5.9%減）となり、引き続き日帰りドックの需要が高まっている。しかし、日帰りドックの受診者数は、予約枠上限いっぱいとなっており、需要の高まりに対応しきれない状況となっている。2日・3日ドックについては、健保組合や団体の補助が減少し、逆に日帰りドックは補助増加へと移行してきている。それに伴い受診者の動向も日帰りドックへと移行している。協会けんぽは予約枠減少により受診者数は減少したものの、昨年同様より検査項目の多いコースへ移行している。これは、協会けんぽとコラボレーションし行った健康教室、地域や事業所で行っている出張健康教室の影響で健康意識が高まったことがひとつの要因かもしれない。その他に婦人科健診は18件増（前年度比2.3%増）となり、中でも乳がん検診については、昨年同様より検査項目の多いコースへ移行している（前年度比2.4%増）、超音波検査は237件増（前年度比21.0%増）となり、より詳しい検査が増加した。女性著名人のがん罹患の影響が続き、定着してきていると考える。

オプションドックについては、PET-CT検査が29件増（前年比3.1%増）となった。3～4年毎に増減する傾向にあるが、全体としては徐々に件数が伸びてきている。また法人会との連携も進んできており、増加要因の一つと考える。

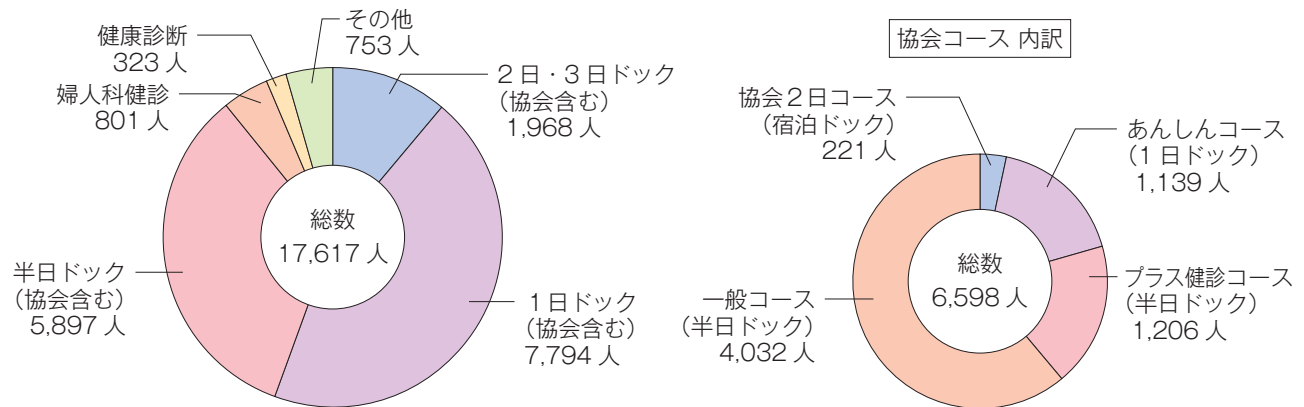
保健師、栄養士の指導については、特定保健指導積極的・動機付け支援は9件減（前年度比20.5%減）となった。健保組合との特定保健指導の契約は増加し、対象者も増加しているが、受診者自身の特定保健指導の理解が低い状況が続いている。しかし、特定保健指導以外の個別生活指導は101件増（前年比2.2%増）となり、指導全体としては増加している。指導の効果については「総コレステロール」「LDLコレステロール」について改善値に有意差が認められ、指導の改善効果が認められた。その他については有意差を認めるほどの効果は確認できなかった。

平成30年度の展望や目標

“済生会クオリティーの深化”をキーワードとして事業をすすめていきたい。昨年より続く“女性に優しい健診”を継続しつつ、さらに重症化予防の為に保健指導・特定保健指導の有用性を理解してもらい、受診促進を行ってきたい。また、出張健康教室も継続して行い、地域の健診機関として地域住民、事業所全体の健康意識を高めていきたい。

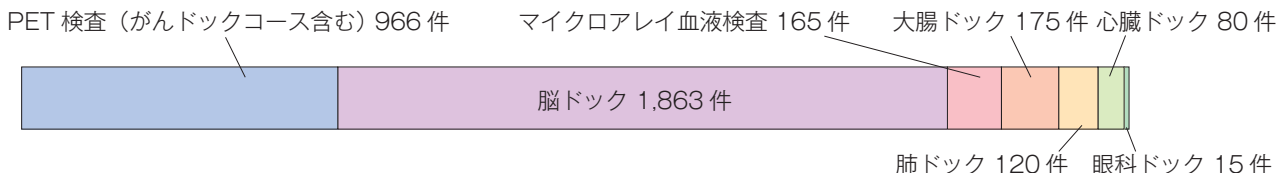
1) コース別

	H29/4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H30/1月	2月	3月	合計	前年度	比
2日・3日ドック (協会含む)	121	130	178	204	202	183	190	182	171	157	125	125	1,968	2,092	94.1%
1日ドック (協会含む)	501	625	740	670	677	647	700	663	702	624	576	669	7,794	7,714	101.0%
半日ドック (協会含む)	465	515	494	508	463	439	447	457	431	529	620	529	5,897	6,052	97.4%
婦人科健診 (レディースドック(再掲))	25 (5)	28 (3)	42 (5)	73 (5)	100 (5)	88 (5)	100 (5)	83 (5)	73 (3)	60 (5)	60 (3)	69 (5)	801 (54)	783 (54)	102.3% 100.0%
健康診断	24	28	52	53	32	17	13	37	22	16	16	13	323	348	92.8%
その他 (婦人系がん検診(再掲))	4 (0)	15 (11)	110 (107)	74 (67)	25 (21)	73 (68)	103 (96)	57 (53)	82 (72)	93 (88)	83 (74)	34 (26)	753 (683)	628 (624)	119.9% 109.5%
職員健診	(90)	(7)	(9)	(9)	(401)	(451)	(14)	(15)	(26)	(297)	(408)	(22)	(1,749)	(1,753)	99.8%
合計	1,140	1,341	1,616	1,582	1,499	1,447	1,553	1,479	1,481	1,479	1,480	1,439	17,536	17,617	99.5%



2) オプションドック（単独含む）別

	H29/4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H30/1月	2月	3月	合計	前年度	比
PET-CT検査 (がんドックコース含む)	95	106	101	96	92	75	77	75	64	63	52	70	966	937	103.1%
脳ドック	129	162	192	170	176	164	156	148	161	140	134	131	1,863	1,863	100.0%
マイクロアレイ血液検査	17	9	20	9	21	21	21	16	6	7	6	12	165	250	66.0%
大腸ドック	18	14	16	14	19	15	21	14	9	8	12	15	175	211	82.9%
肺ドック	20	7	11	8	6	10	22	8	8	5	7	8	120	116	103.4%
心臓ドック	11	10	3	3	8	7	6	7	6	1	7	11	80	93	86.0%
眼科ドック	0	1	0	0	1	2	6	0	2	0	0	3	15	15	100.0%
合計	290	309	343	300	323	294	309	268	256	224	218	250	3,384	3,567	94.9%



3) がん検診別

			20歳未満	20~39歳	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	計
男性	胃がん検診	胃 X 線 検 査	1	32	97	130	51	8	0	319
		胃 内 視 鏡 検 査	15	580	2,029	2,658	2,212	617	60	8,171
	肺がん検診	胸部単純X線検査 (内 咳 痰 検 査)	145	728	1,930	2,336	1,677	419	34	7,269
		胸 部 CT 検 査	(0)	(3)	(11)	(7)	(1)	(1)	(0)	(23)
	大腸がん検診	便 潜 血 検 査	4	51	332	603	733	236	35	1,994
		便潜血検査+大腸内視鏡検査	22	655	2,173	2,801	2,274	617	60	8,602
大腸内視鏡検査のみ		0	0	13	45	46	12	0	116	
女性	胃がん検診	胃 X 線 検 査	0	1	5	11	12	2	0	31
		胃 内 視 鏡 検 査	19	55	83	38	5	0	0	200
	肺がん検診	胸部単純X線検査 (内 咳 痰 検 査)	9	559	1,716	2,165	1,342	343	19	6,153
		胸 部 CT 検 査	301	901	1,943	2,149	1,181	260	14	6,749
	大腸がん検診	便 潜 血 検 査	(0)	(1)	(2)	(8)	(1)	(0)	(0)	(12)
		便潜血検査+大腸内視鏡検査	37	132	307	316	114	11	10	927
		大腸内視鏡検査のみ	16	709	1,982	2,400	1,433	363	22	6,925
	子宮がん検診	便潜血検査+大腸内視鏡検査	0	2	8	6	12	1	0	29
		大腸内視鏡検査のみ	0	2	2	5	10	1	0	20
		子宮頸部細胞診	153	621	1,437	1,813	1,112	278	13	5,427
		体 が ん 検 診	0	24	63	16	7	1	0	111
		乳がん検診	視触診+マンモグラフィ	0	67	1,268	1,676	1,077	265	15
視触診+超音波検査			64	570	84	44	10	2	2	776
視触診+マンモグラフィ+超音波検査	2		22	228	229	60	11	0	552	
		マンモグラフィ+超音波検査	0	0	0	0	0	0	0	

4) 指導件数

	個別生活指導 (栄養指導含む)	集団指導	個別栄養指導	特定保健指導 積極的支援	特定保健指導 動機付け支援	AED講習会
件 数	4,725	397	0	17	34	269
前年度	4,624	390	0	16	44	244
比	102.2%	101.8%	0.0%	106.3%	77.3%	110.2%

5) 保健指導有無による改善値

【対象】 平成28年、平成29年連続受診者 かつ 平成28年結果がC、D1、D2判定者

【対象コース】 1日ドック、2日ドック

	平成28年 保健指導	平成28年 平均	平成29年 平均	平成29年-平成28年	P値 有意水準を 0.05とする
腹囲	有(n=1215)	89.11 ±9.09	88.96 ±9.12	-0.15 ±2.90	0.26
	無(n=1509)	89.39 ±8.73	89.11 ±8.97	-0.28 ±3.08	
BMI	有(n=1212)	24.47 ±3.49	24.50 ±3.51	0.02 ±0.57	0.93
	無(n=1522)	24.57 ±3.46	24.59 ±3.47	0.02 ±0.60	
HbA1c	有(n=605)	5.98 ±0.34	5.89 ±0.35	-0.09 ±0.17	0.07
	無(n=739)	5.99 ±0.38	5.92 ±0.41	-0.07 ±0.22	
総コレステロール	有(n=809)	225.42 ±29.66	220.93 ±29.57	-4.49 ±19.49	0.02
	無(n=1025)	222.36 ±32.76	220.10 ±33.19	-2.26 ±19.77	
中性脂肪	有(n=822)	110.93 ±58.75	107.86 ±58.55	-3.07 ±39.38	0.10
	無(n=1073)	122.96 ±73.40	116.45 ±72.15	-6.51 ±50.92	
HDLコレステロール	有(n=800)	63.40 ±19.73	64.69 ±19.61	1.29 ±6.05	0.20
	無(n=1030)	62.74 ±20.07	64.39 ±20.00	1.65 ±6.16	
LDLコレステロール	有(n=806)	139.55 ±27.03	135.49 ±26.76	-4.05 ±17.40	0.03
	無(n=1020)	136.28 ±29.93	133.90 ±29.59	-2.37 ±16.77	
収縮期血圧	有(n=196)	139.90 ±14.39	136.26 ±14.96	-3.65 ±11.29	0.95
	無(n=242)	138.80 ±13.38	135.09 ±13.72	-3.71 ±10.27	

内 科
外 科
脳神経外科
緩和ケア
整形外科
産婦人科
小児科
眼 科
放射線科
皮膚科
病 理
看護部
薬剤部
検査部
放射線技術部
栄養部
臨床工学部
リハビリ
テーション部
事務部
地域生活定着
支援センター
臨床病理
検討会
施設資格と
スタッフ資格
年 報