

## 人間ドック・健診センター

### 健康管理室

#### 【はじめに】

2018年度は、これまでのワクチン管理や感染・針刺し事故後のフォロー、ストレスチェックに加え、休職者健診、職員特定保健指導の強化、安全衛生委員会の職場巡視など、職員の健康増進に力を入れることができた。

#### 【実績・結果】

##### 1. 感染症予防対策

###### 1) HB・四種感染症ワクチン接種管理

対象者：2018年度雇入れ健診実施職員で感染症抗体価（B型肝炎、四種感染症）が基準値以下または陰性者。現行職員に対しては、職員健診実施職員のうち、B型肝炎の抗体価が基準値以下又は陰性者。

- ・B型肝炎接種対象者 124 名に 3 回接種、ブスター接種対象者 33 名に 1 回接種
- ・風疹接種対象者 25 名に接種
- ・水痘接種対象者 9 名に接種
- ・ムンプス接種対象者 49 名に接種
- ・MR 接種対象者 93 名に接種
- ・ワクチン未入荷のため保留者（麻疹 12 名、MR9 名）は入荷次第接種予定。

（2018年度より、四種感染症は抗体価により 1 回接種または 2 回接種をしている）

- ・2016年度、2017年度対象者のうち、ワクチン未入荷で接種延期されていた者に対して全員接種できた。

###### 2) 雇入れ時 T-SPOT 検査

雇入れ健康診断時に、全入職者に対し、T-SPOT 検査を実施しており、結果が陽性者・判定不可能者・判定保留者に対しては受診勧奨をした。検査の結果、2018年度雇入れ健診受診者 182 名のうち判定保留 2 名であったが、いずれも結核感染者はいなかった。他 180 名は陰性であった。

###### 3) 針刺し等事故の追跡検査

院内感染対策委員会から報告を受け、対象者に対して規定の追跡検査を実施するよう指導を行っている。2018年度、感染・針刺し事故報告は 25 件であった。そのうちの 6 件はフォロー対象であった。感染源の内訳は汚

染血不明が 1 件、HCV・HBV が 5 件である。定期的に診察、血液検査を受けており、感染者の報告は 2019 年 4 月現在見られていない。その後の経過は記録保存をしている。

##### 2. 職員健康診断

###### 1) 2018年度前期職員健診（特定業務従事者健診）

対象者：深夜勤・電離放射線・特定化学物質・有機溶剤取扱業務従事者 530 名

実施期間：7月2日～7月13日

健診受診率 100%（医師：100% 看護職：100% 事務職：100% コメディカル：100%）

###### 2) 2018年度後期職員健診

対象者：全職員（協会けんぽ生活習慣病予防健診受診者以外）723 名

実施期間：2月4日～2月22日

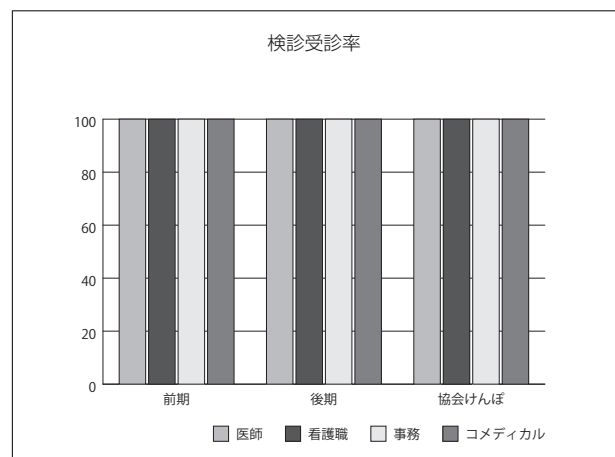
健診受診率：100%（医師：100% 看護職：100% 事務職：100% コメディカル：100% 休職者及び産休・育休者を除く）

###### 3) 2018年度協会けんぽ生活習慣病予防健診

対象者：35歳以上で希望した職員 458 名

実施期間：11月1日～2月28日

健診受診率：100%（医師：100% 看護職：100% 事務職：100% コメディカル：100%）



#### 【展望】

今後もワクチン接種及び雇入れ・職員健診の受診勧奨や追跡調査を確実にを行い、職員の健康管理を継続していくとともに、2019年度は職員の長時間労働や労働環境について、安全衛生委員会を中心に取り組んでいく。

また、職員の生活習慣病予防健診の受診率向上を目指す。

## 人間ドック・健診センター

### 【はじめに】

2018年度は、新規に健診を請負う企業を獲得できたり、1日の胃部内視鏡検査人数を増加することにより、健診人数、売上げともに増加した。

CS面では、昨年の「健康クロスワード」に続いて「健康ロジッククイズ」を実施し、待ち時間対策と健康への関心高揚を図ることができた。待合スペースのカーペットの色分けや表示板の変更により、検査の流れをスムーズに行えるようになった。

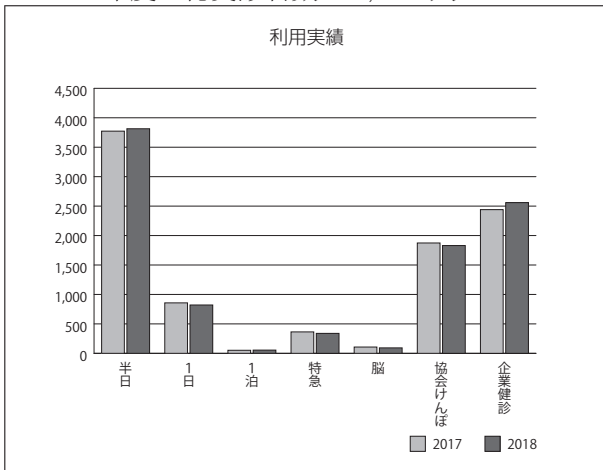
二次検査については、当法人での受診件数増加に向け、当日クリニックへ大腸内視鏡検査予約ができるようにした。また、健康経営の流れを受けて、特定保健指導に力を注いだ。

### 【人員体制】

- 医師 1 名、看護師 1 名
- 保健師 5 名
- 臨床放射線技師 1 名
- 臨床検査技師 3 名
- 管理栄養士 1 名、事務 6 名

### 【利用実績】

2018年度の総受診者数は9,511人



(職員健診は協会けんぽ健診と企業健診に含まれる)

### 【健診結果集計】

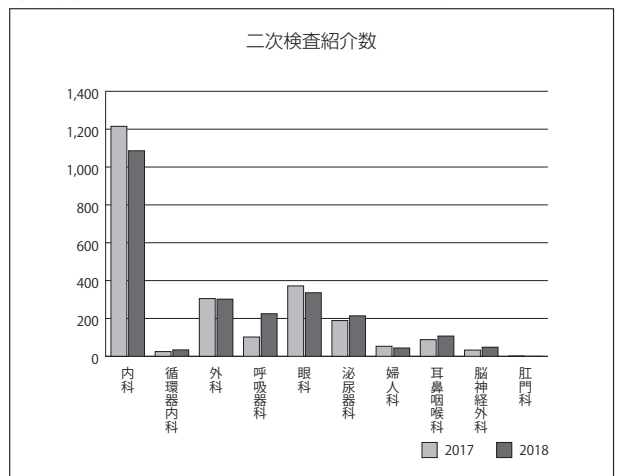
	年度	男性	女性	計
異常所見なし	2017	86	311	397
	2018	76	293	369
軽度異常あり	2017	251	391	642
	2018	245	465	710

※所見別、要経過観察、要医療、要二次検査判定については(別表1)参照。

### 【二次検査紹介数】

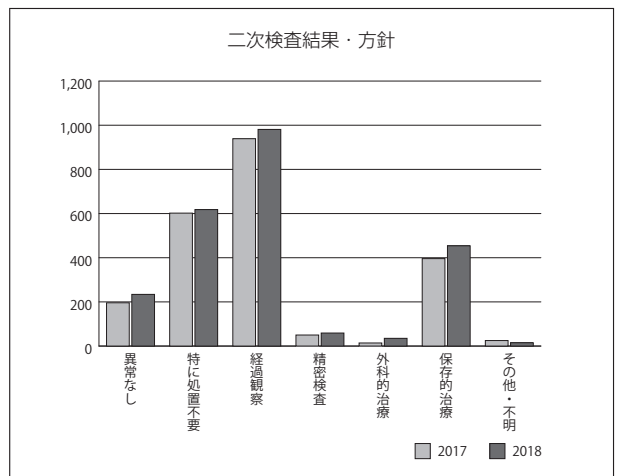
健診の結果、二次検査・精密検査が必要な方には医療機関受診の案内書を発送している。

当院の各専門科への紹介においては、円滑な外来受診ができるように心がけている。



### 【二次検査結果・方針】

二次検査については、毎月追跡調査を行っている。当院の各専門科、他院からの結果報告の回収は事後指導、精度管理に役立てている。



## 【悪性腫瘍発見数】

悪性腫瘍疑いのある受診者様に対しては、各検査科と連携をとり、速やかに医療機関を受診できるよう対応している。

疾患	年度	
	2017	2018
胃癌	1	4
食道癌	1	0
肺癌	5	5
腎癌	0	0
大腸癌	3	5
乳癌	4	2
子宮癌・卵巣癌	0	0
前立腺癌	2	1
甲状腺癌	0	0
計	16	17

## 【特定保健指導数】

2008年度より管理栄養士・保健師による特定保健指導を行っている。

疾患	年度	
	2017	2018
動機付け支援	115	153
積極的支援	110	169
計	225	322

〔文責：照井佳子〕

(別表1)

年	経過観察						要医療						要精査					
	総数		男		女		総数		男		女		総数		男		女	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
肥満	1,516	1,536	878	909	638	627	1	0	1	0	0	0	30	1	18	0	12	1
呼吸器疾患	728	860	462	509	266	351	60	66	32	42	28	24	136	310	86	181	50	129
高血圧	740	505	361	320	379	185	743	788	538	546	205	242	0	0	0	0	0	0
高コレステロール血症	1,385	1,372	790	786	595	586	0	0	0	0	0	0	385	382	191	217	194	165
高中性脂肪	304	61	253	52	51	9	0	0	0	0	0	0	61	52	28	21	33	31
高尿酸	327	201	309	183	18	18	0	0	0	0	0	0	44	51	44	49	0	2
心電図異常	420	466	226	249	194	217	62	67	52	52	10	15	57	71	37	39	20	32
食道疾患	102	71	75	57	27	14	5	8	4	8	1	0	11	14	11	12	0	2
胃疾患	1,014	1,020	541	539	473	481	9	14	7	11	2	3	183	144	109	77	74	67
十二指腸疾患	66	35	55	29	11	6	3	3	2	3	1	0	2	3	2	3	0	0
胆石・胆のうポリープ	1,880	1,736	1,245	1,153	635	583	4	2	2	1	2	1	52	76	38	54	14	22
肝機能異常	2,401	2,394	1,436	1,411	965	983	5	5	2	1	3	4	535	613	421	479	114	134
糖尿病	596	614	389	408	207	206	0	0	0	0	0	0	291	301	221	232	70	69
血液疾患	887	942	402	510	485	432	46	38	8	7	38	31	334	404	113	109	221	295
便潜血	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	556	252	318	138	238	114
前立腺疾患	108	89	108	89	0	0	3	2	3	2	0	0	48	39	48	39	0	0
婦人科	161	124	0	0	161	124	13	9	0	0	13	9	55	48	0	0	55	48
乳房疾患	14	24	0	0	14	24	0	0	0	0	0	0	203	217	0	0	203	217
その他の疾患	312	1,553	203	861	109	692	15	10	11	5	4	5	1,986	1,922	1,046	1,045	940	877
総計(延べ件数)	12,962	13,603	7,734	8,065	5,228	5,538	969	1,012	662	678	307	334	4,969	4,900	2,731	2,695	2,238	2,205

財団法人 日本病院会 基準