

平成25年度

小樽商科大学保健管理センター報告書

小樽商科大学保健管理センター

目次

はじめに	小樽商科大学保健管理センター所長 杉山 成	
I	保健管理センター年間業務	1
II	健康診断	2
	1. 学生定期健康診断	
	2. 教職員健康診断	
III	保健管理センター利用状況	15
	1. 利用の傾向	
	2. 二次検査等の依頼状況	
	3. 相談の状況	
	4. 学生教育研究災害傷害保険	
	5. 健康診断証明書等の発行および諸証明の提出状況	
IV	産業衛生活動	23
V	調査・研究報告	24
	1. アルコールパッチテスト	
	2. 体組成測定	
	3. 感染症対策	
VI	教育・広報活動	32
	1. 刊行物	
	2. 講演	
VII	施設・管理体制	36
	1. 保健管理センター規程	
	2. 組織機構図	
	3. 関係委員会・職員	
	4. 保健管理センター平面図・配置図	

はじめに

保健管理センター所長 杉山 成

このたび『平成 25 年度小樽商科大学保健管理センター報告書』が完成いたしましたので、お届けいたします。多忙な業務のなかで各種資料のまとめをしてくださった関係者各位に感謝申し上げます。

近年、大学をとりまく状況は大きく変わり、それを受ける形で大学の在りようにもさまざまな変化が進行しつつあります。その一つが学生の多様化です。全国の大学入学定員が維持されつつ少子化が進んだ結果、大学への進学率は 50%を超え、ユニバーサルとよばれる段階を迎えました。この段階では学生の社会背景、学力、意欲、社会経験における差が非常に大きくなるため、それに対応するための新たな教育方法の開発が必要となるといわれています。

保健管理センターの業務においても同じことがいえるように思います。平成 26 年度より所長を拝命し、さまざまな研究会や協議会に参加させていただいておりますが、そちらでも健康管理・健康指導といった話題に加え、心身のハンディキャップを持った学生の皆さん、発達障害を持った学生の皆さんへの積極的支援に関する話題が取り上げられることが多く、このテーマが大学にとっての重要課題になっていることを感じさせられています。

小樽商科大学のような規模の小さい大学において、こうしたテーマに取り組むには、予算・マンパワー等の面において制約が多いのが現実ではあります。しかし、教職員と学生の距離が近い、学生同士が顔見知りになりやすい、といった小さな大学ならではの特長を生かした支援の方法もあるように思い、さまざまな検討を開始しております。

今後も保健管理センターの活動にご指導・ご鞭撻を賜りますよう、よろしくお願いいたします。

I 保健管理センター年間業務

月	日	程	行	事
4	4(木)		入学式（救護担当）	
	5(金)		新入生オリエンテーション	
	6(土)		新入生・大学院生定期健康診断	
	7(月)・8(火)		2年次以上定期健康診断	
	9(水)～		健康診断事後処理	
5	1(水)		健康診断証明書発行開始 健康診断事後処理	
	13(水)～31(金)		アルコールパッチテスト実施	
6			健康診断事後処理	
7	4(木)		第1回保健管理センター運営委員会会議	
	8(月)～12(金)		体組成測定週間	
	17(水)～年度末まで		教職員への歩数計の貸出	
8	5(月)		第2回保健管理センター運営委員会会議	
	21(水)～23(金)		第51回全国大学保健管理協会北海道部会研究集会 (旭川医科大学：旭川グランドホテル)	
9	4(金)		学生教育研究災害傷害保険説明会出席	
10	29(火)・30(水)		教職員健康診断	
11	7(木)・11(月)		教職員対象インフルエンザ予防接種の実施	
	13(水)・14(木)		第51回全国大学保健管理研究集会出席（岐阜大学：長良川国際会議場）	
	15(金)		平成25年度国立大学法人保健管理施設協議会総会出席 (名古屋大学：ウインクあいち)	
	16(土)		入学試験（社会人入試・推薦）救護	
	18(月)・21(木)		教職員対象インフルエンザ予防接種の実施	
	21(木)		第3回保健管理センター運営委員会会議	
12			教職員定期健康診断事後処理	
	11(火)		第4回保健管理センター運営委員会会議	
1	18(土)・19(日)		大学入試センター試験救護	
	30(木)		第5回保健管理センター運営委員会会議	
2	25(火)		前期入学試験救護	
3			健康診断準備	
備考		<通年>		
			・ 衛生委員会出席（毎月）	
			・ 職場巡視実施（隔週）	

II 健康診断

1. 学生定期健康診断

(1)実施の要領

1)対 象

在籍する全ての学生

2)方 法

視力、血圧、身長、体重の測定は本学の測定機器と自動収集システムを活用し測定データを自動で取り込んでいる。尿検査、胸部X線撮影、内科診察は外部業者に依頼した。

健診結果は昨年同様、学内の教務システム内にアップロードし、学生が各自アクセスして確認できるようにしている。

検査項目等については次のとおりである。

<検査項目>

- ・胸部X線間接撮影※
- ・内科診察
- ・身長・体重測定
- ・視力測定
- ・尿検査（糖・蛋白・潜血）
- ・血圧測定
- ・健康調査

※2年次以上の者は省略可能

<検査場所>

- ・各種計測 大学会館
- ・内科診察
男子～大学会館2階（体育会室・音文連室）
女子～保健管理センター内
- ・胸部X線撮影
男子～大学会館前 X線撮影バス
女子～保健管理センター前 X線撮影バス

<実施期間>

- ・新入生・大学院生対象 4月6日（土）
- ・2年次以上対象 4月8日（月）・9日（火）

(2) 受診状況

集計は「胸部X線間接撮影・内科診察」と「身長・体重・視力・血圧測定、尿検査」の2つのグループに分けている。

過去6年間の学生数と受診数の推移を図1に示す。

表1 各種計測、尿検査

(6月末までに随時実施した分を含む)

入学年度	性別	学部生(昼間)			学部生(夜間)			大学院			科目履修生・特別聴講生・研究生			合計		
		学生数	受診数	受診率	学生数	受診数	受診率	学生数	受診数	受診率	学生数	受診数	受診率	学生数	受診数	受診率
25年度生	男	306 (6)	306 (6)	100.0%	28	28	100.0%	32 (5)	25 (3)	78.1%	1 (0)	0 (0)	0.0%	367 (11)	359 (9)	97.8%
	女	187 (4)	187 (4)	100.0%	25	25	100.0%	21 (7)	15 (5)	71.4%	3 (1)	1 (1)	33.3%	236 (12)	228 (10)	96.6%
	計	493 (10)	493 (10)	100.0%	53	53	100.0%	53 (12)	40 (8)	75.5%	4 (1)	1 (1)	25.0%	603 (23)	587 (19)	97.3%
24年度生	男	277 (4)	130 (4)	46.9%	24	8	33.3%	37 (7)	8 (4)	21.6%	11 (9)	4 (4)	36.4%	349 (20)	150 (12)	43.0%
	女	203 (2)	95 (2)	46.8%	26	8	30.8%	10 (5)	4 (3)	40.0%	13 (13)	9 (9)	69.2%	252 (20)	116 (14)	46.0%
	計	480 (6)	225 (6)	46.9%	50	16	32.0%	47 (12)	12 (7)	25.5%	24 (22)	13 (13)	54.2%	601 (40)	266 (26)	44.3%
23年度生	男	284 (6)	197 (6)	69.4%	22	16	72.7%	13 (1)	1 (0)	7.7%	-	-	-	319 (7)	214 (6)	67.1%
	女	198 (5)	140 (5)	70.7%	28	16	57.1%	2 (0)	0 (0)	0.0%	-	-	-	228 (5)	156 (5)	68.4%
	計	482 (11)	337 (11)	69.9%	50	32	64.0%	15 (1)	1 (0)	6.7%	-	-	-	547 (12)	370 (11)	67.6%
22年度生	男	289 (4)	242 (4)	83.7%	28	23	82.1%	-	-	-	-	-	-	317 (4)	265 (4)	83.6%
	女	181 (5)	161 (3)	89.0%	22	20	90.9%	-	-	-	-	-	-	203 (5)	181 (3)	89.2%
	計	470 (9)	403 (7)	85.7%	50	43	86.0%	-	-	-	-	-	-	520 (9)	446 (7)	85.8%
過年度生	男	79 (2)	42 (1)	53.2%	9	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	88 (2)	44 (1)	50.0%
	女	17 (1)	8 (1)	47.1%	2	1	50.0%	-	-	-	-	-	-	19 (1)	9 (1)	47.4%
	計	96 (3)	50 (2)	52.1%	11	3	27.3%	-	-	-	-	-	-	107 (3)	53 (2)	49.5%
合計	男	1235 (22)	917 (21)	74.3%	111	77	69.4%	82 (13)	34 (7)	41.5%	12 (9)	4 (4)	33.3%	1440 (44)	1032 (32)	71.7%
	女	786 (17)	591 (15)	75.2%	103	70	68.0%	33 (12)	19 (8)	57.6%	16 (14)	10 (10)	62.5%	938 (43)	690 (33)	73.6%
	計	2021 (39)	1508 (36)	74.6%	214	147	68.7%	115 (25)	53 (15)	46.1%	28 (23)	14 (14)	50.0%	2378 (87)	1722 (65)	72.4%

注1: 学生数は5月1日現在(休学者は含まない)

注2: (内数)留学生数

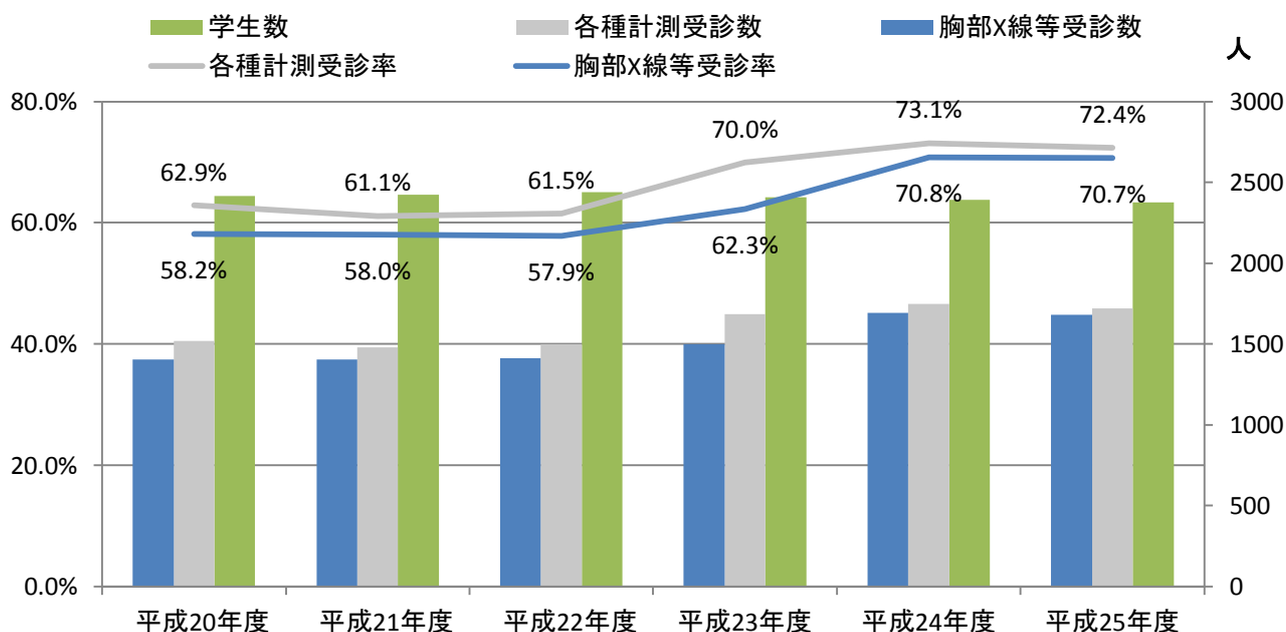
注3: 大学院はH23年度生に、H22年度以前を含む

表2 胸部X-P・内科診察

(6月末までに随時実施した分を含む)

入学年度	性別	学部生(昼間)			学部生(夜間)			大学院			科目履修生・特別聴講生・研究生			合計		
		学生数	受診数	受診率	学生数	受診数	受診率	学生数	受診数	受診率	学生数	受診数	受診率	学生数	受診数	受診率
25年度生	男	306 (6)	305 (6)	99.7%	28	28	100.0%	32 (5)	25 (3)	78.1%	1 (0)	0 (0)	0.0%	367 (11)	358 (9)	97.5%
	女	187 (4)	187 (4)	100.0%	25	25	100.0%	21 (7)	15 (5)	71.4%	3 (1)	1 (1)	33.3%	236 (12)	228 (10)	96.6%
	計	493 (10)	492 (10)	99.8%	53	53	100.0%	53 (12)	40 (8)	75.5%	4 (1)	1 (1)	25.0%	603 (23)	586 (19)	97.2%
24年度生	男	277 (4)	120 (4)	43.3%	24	8	33.3%	37 (7)	8 (4)	21.6%	11 (9)	4 (4)	36.4%	349 (20)	140 (12)	40.1%
	女	203 (2)	84 (2)	41.4%	26	8	30.8%	10 (5)	4 (3)	40.0%	13 (13)	9 (9)	69.2%	252 (20)	105 (14)	41.7%
	計	480 (6)	204 (6)	42.5%	50	16	32.0%	47 (12)	12 (7)	25.5%	24 (22)	13 (13)	54.2%	601 (40)	245 (26)	40.8%
23年度生	男	284 (6)	188 (6)	66.2%	22	16	72.7%	13 (1)	1 (0)	7.7%	-	-	-	319 (7)	205 (6)	64.3%
	女	198 (5)	133 (5)	67.2%	28	15	53.6%	2 (0)	0 (0)	0.0%	-	-	-	228 (5)	148 (5)	64.9%
	計	482 (11)	321 (11)	66.6%	50	31	62.0%	15 (1)	1 (0)	6.7%	-	-	-	547 (12)	353 (11)	64.5%
22年度生	男	289 (4)	242 (4)	83.7%	28	23	82.1%	-	-	-	-	-	-	317 (4)	265 (4)	83.6%
	女	181 (5)	161 (3)	89.0%	22	20	90.9%	-	-	-	-	-	-	203 (5)	181 (3)	89.2%
	計	470 (9)	403 (7)	85.7%	50	43	86.0%	-	-	-	-	-	-	520 (9)	446 (7)	85.8%
過年度生	男	79 (2)	41 (1)	51.9%	9	2	22.2%	-	-	-	-	-	-	88 (2)	43 (1)	48.9%
	女	17 (1)	8 (1)	47.1%	2	1	50.0%	-	-	-	-	-	-	19 (1)	9 (1)	47.4%
	計	96 (3)	49 (2)	51.0%	11	3	27.3%	-	-	-	-	-	-	107 (3)	52 (2)	48.6%
合計	男	1235 (22)	896 (21)	72.6%	111	77	69.4%	82 (13)	34 (7)	41.5%	12 (9)	4 (4)	33.3%	1440 (44)	1011 (32)	70.2%
	女	786 (17)	573 (15)	72.9%	103	69	67.0%	33 (12)	19 (8)	57.6%	16 (14)	10 (10)	62.5%	938 (43)	671 (33)	71.5%
	計	2021 (39)	1469 (36)	72.7%	214	146	68.2%	115 (25)	53 (15)	46.1%	28 (23)	14 (14)	50.0%	2378 (87)	1682 (65)	70.7%

図1 過去6年間の推移



(3)尿再検査の状況

1)要再検数(率)および再検受検数(率)

表3 尿検査の要再検数(率)および再検受検数(率)

性別	学部生(昼間)				学部生(夜間)				大学院				科目履修生・特別聴講生・研究生				合計				
	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	再検数	受検率	
25年度生	男	305 (6)	43 (0)	14.1%	4 (0)	28	4	14.3%	0	15 (6)	1	6.7%	0	0 (0)	0	-	0	348	48	4	8.3%
	女	172 (3)	23 (0)	13.4%	5 (0)	23	4	17.4%	1	10 (4)	3	30.0%	3	1 (1)	0	0.0%	0	206	30	9	30.0%
	計	477 (9)	66 (0)	13.8%	9 (0)	51	8	15.7%	1	25 (10)	4	16.0%	3	1 (1)	0	0.0%	0	554	78	13	16.7%
24年度生	男	120 (4)	3 (0)	2.5%	3 (0)	8	2	25.0%	0	7 (1)	1	14.3%	1	4 (4)	0	0.0%	0	139	6	4	66.7%
	女	74 (2)	4 (0)	5.4%	0 (0)	8	2	25.0%	0	4 (2)	0	0.0%	0	8 (8)	0	0.0%	0	94	6	0	0.0%
	計	194 (6)	7 (0)	3.6%	3 (0)	16	4	25.0%	0	11 (3)	1	9.1%	1	12 (12)	0	0.0%	0	233	12	4	33.3%
23年度生	男	187 (6)	3 (0)	1.6%	0 (0)	16	0	0.0%	0	1 (0)	0	0.0%	-	-	-	-	-	204	3	0	0.0%
	女	126 (5)	15 (1)	11.9%	1 (0)	14	1	7.1%	0	0 (0)	0	-	-	-	-	-	-	140	16	1	0.0%
	計	313 (11)	18 (1)	5.8%	1 (0)	30	1	3.3%	0	1 (0)	0	0.0%	-	-	-	-	-	344	19	1	5.3%
22年度生	男	241 (4)	15 (0)	6.2%	7 (0)	23	1	4.3%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	264	16	7	43.8%
	女	160 (3)	16 (1)	10.0%	8 (0)	20	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	180	16	8	50.0%
	計	401 (7)	31 (1)	7.7%	15 (0)	43	1	2.3%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	444	32	15	48.9%
過年度生	男	41 (1)	0 (0)	0.0%	0 (0)	2	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	43	0	0	0.0%
	女	8 (1)	0 (0)	0.0%	0 (0)	1	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	9	0	0	0.0%
	計	49 (0)	0 (0)	0.0%	0 (0)	3	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	52	0	0	0.0%
合計	男	894 (21)	64 (0)	7.2%	14 (0)	77	7	9.1%	0	23 (7)	2	8.7%	1	4 (4)	0	0.0%	0	998	73	15	20.5%
	女	540 (14)	58 (2)	10.7%	14 (0)	66	7	10.6%	1	14 (6)	3	21.4%	0	9 (9)	0	0.0%	0	629	68	18	26.5%
	計	1434 (25)	122 (2)	8.5%	28 (0)	143	14	9.8%	1	37 (11)	5	13.5%	1	13 (13)	0	0.0%	0	1627	141	33	23.4%

2)再検査・精密検査等について

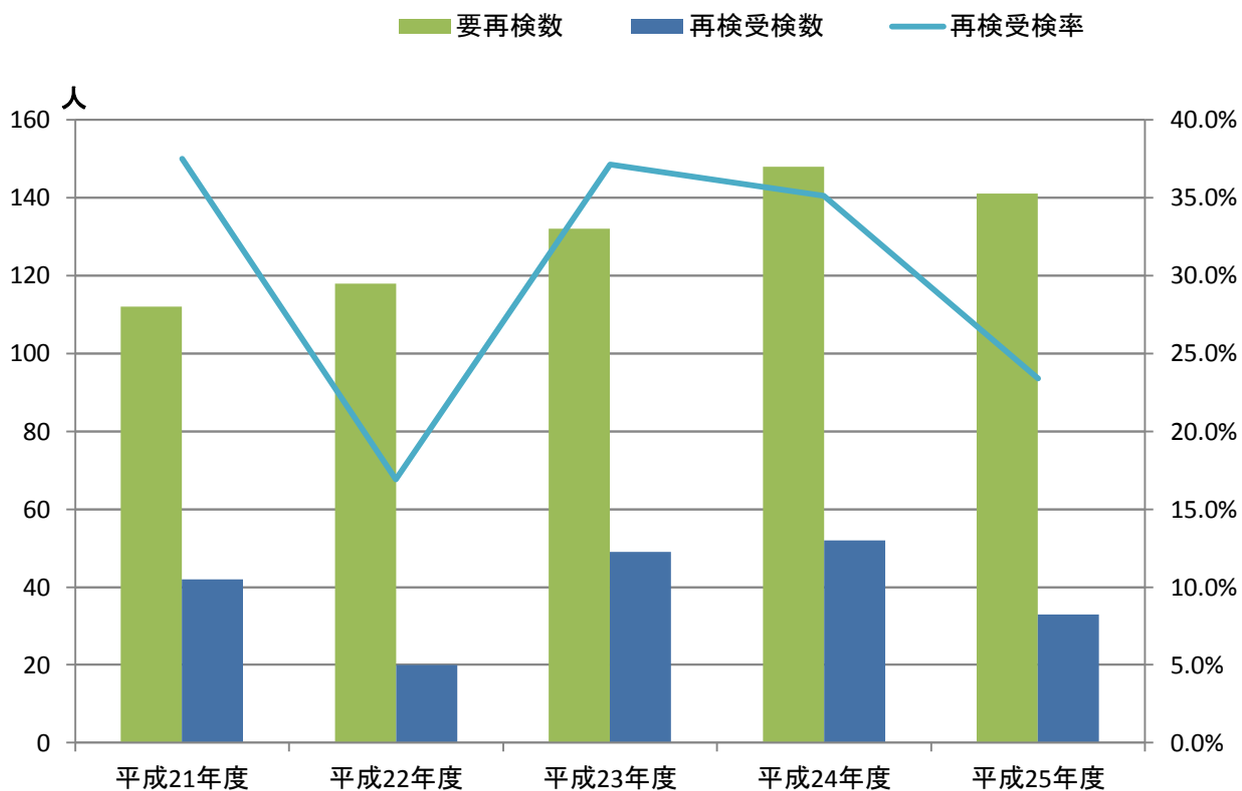
再検査の基準は尿蛋白+、尿潜血・尿糖±以上とし、対象者へは再検査の呼びかけを「学生情報システム」に掲載する。来室した学生には、体調や既往歴・現業歴などを確認しまずは当センターで検査（検査紙はウリエース-Kcを使用）している。条件を整え検査しても陰転しない場合は、二次検査依頼票を渡し、医療機関への受診を勧めた。

表4 再検査実施等の状況

性別	受検数	要再検		再検査実施				要精密検査			
				再検査実施	要精密検査			経過観察	要治療	異常なし	不明
		再検査実施	要精密検査		経過観察	要治療	異常なし				
男	998	73	7.3%	15	20.5%	1	6.7%	1	0	0	0
女	629	68	10.8%	18	26.5%	2	11.1%	1	0	0	1
計	1627	141	8.7%	33	23.4%	3	9.1%	2	0	0	1

3) 再検査の受検率の推移

図2 過去5年間の尿検査の要再検数(率)および再検受検数(率)



(4)血圧再検査の状況

1)概要

血圧測定器は全自動血圧計を使用している。再測定の基本は収縮期血圧140mmHg、拡張期血圧90mmHg以上とし、基準を超えた場合に、少しゆっくりする時間を取り、深呼吸をさせ、2～3回程度測定する。それでも、正常域にならなかった場合に後日あらためて測定する
ここで挙げるのは、後日、再測定の対象となった人数（率）とその受検数（率）である。

2)要再検数(率)および再検受検数(率)

表5 要再検数(率)および再検受検数(率)

	性別	学部生(昼間)				学部生(夜間)				大学院				科目履修生・特別聴講生・研究生		合計				
		受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受検率		
25年度生	男	303 (6)	8 (0)	2.6%	0	27	0	0.0%	-	15 (3)	3	20.0%	0	0 (0)	0	345 (9)	11	3.2%	0	0.0%
	女	181 (4)	2 (0)	1.1%	0	25	0	0.0%	-	11 (5)	0	0.0%	-	1 (1)	0	218 (10)	2	0.9%	0	0.0%
	計	484 (10)	10 (0)	2.6%	0	52	0	0.0%	-	26 (8)	3	11.5%	0	1 (1)	0	563 (19)	13	2.3%	0	0.0%
24年度生	男	118 (4)	1 (0)	0.8%	1	8	0	0.0%	-	7 (6)	0	0.0%	-	4 (4)	0	137 (14)	1	0.7%	1	100.0%
	女	81 (2)	0 (0)	0.0%	0	8	0	0.0%	-	4 (3)	0	0.0%	-	9 (9)	0	102 (14)	0	0.0%	0	0.0%
	計	199 (6)	1 (0)	0.5%	1	16	0	0.0%	-	11 (9)	0	0.0%	-	13 (13)	0	239 (28)	1	0.4%	1	100.0%
23年度生	男	182 (6)	2 (0)	1.1%	1	16	0	0.0%	-	1 (0)	0	0.0%	-	-	-	199 (6)	2	1.0%	1	50.0%
	女	130 (5)	4 (2)	3.1%	1	14	0	0.0%	-	0 (0)	0	-	-	-	144 (5)	4	2.8%	1	25.0%	
	計	312 (11)	6 (2)	1.1%	2	30	0	0.0%	-	1 (0)	0	0.0%	-	-	-	343 (11)	6	1.7%	2	33.3%
22年度生	男	238 (4)	9 (0)	3.8%	4	23	2	8.7%	0	-	-	-	-	-	261 (4)	11	4.2%	4	36.4%	
	女	158 (3)	1 (0)	0.6%	1	20	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	178 (3)	1	0.6%	1	100.0%	
	計	396 (7)	10 (0)	2.5%	5	43	2	4.7%	0	-	-	-	-	-	439 (7)	12	2.7%	5	41.7%	
過年度生	男	41 (1)	0 (0)	0.0%	0	2	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	43 (1)	0	0.0%	0	0.0%	
	女	8 (1)	0 (0)	0.0%	0	1	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	9 (1)	0	0.0%	0	0.0%	
	計	49 (2)	0 (0)	0.0%	0	3	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	52 (2)	0	0.0%	0	0.0%	
合計	男	882 (21)	20 (0)	2.3%	6	76	2	2.6%	0	23 (9)	3	13.0%	0	4 (4)	0	985 (34)	25	2.5%	6	24.0%
	女	558 (15)	7 (2)	1.3%	2	68	0	0.0%	-	15 (8)	0	0.0%	-	10 (10)	0	651 (33)	7	1.1%	2	28.6%
	計	1440 (36)	27 (2)	1.9%	8	144	2	1.4%	0	38 (17)	3	7.9%	0	14 (14)	0	1636 (67)	32	2.0%	8	25.0%

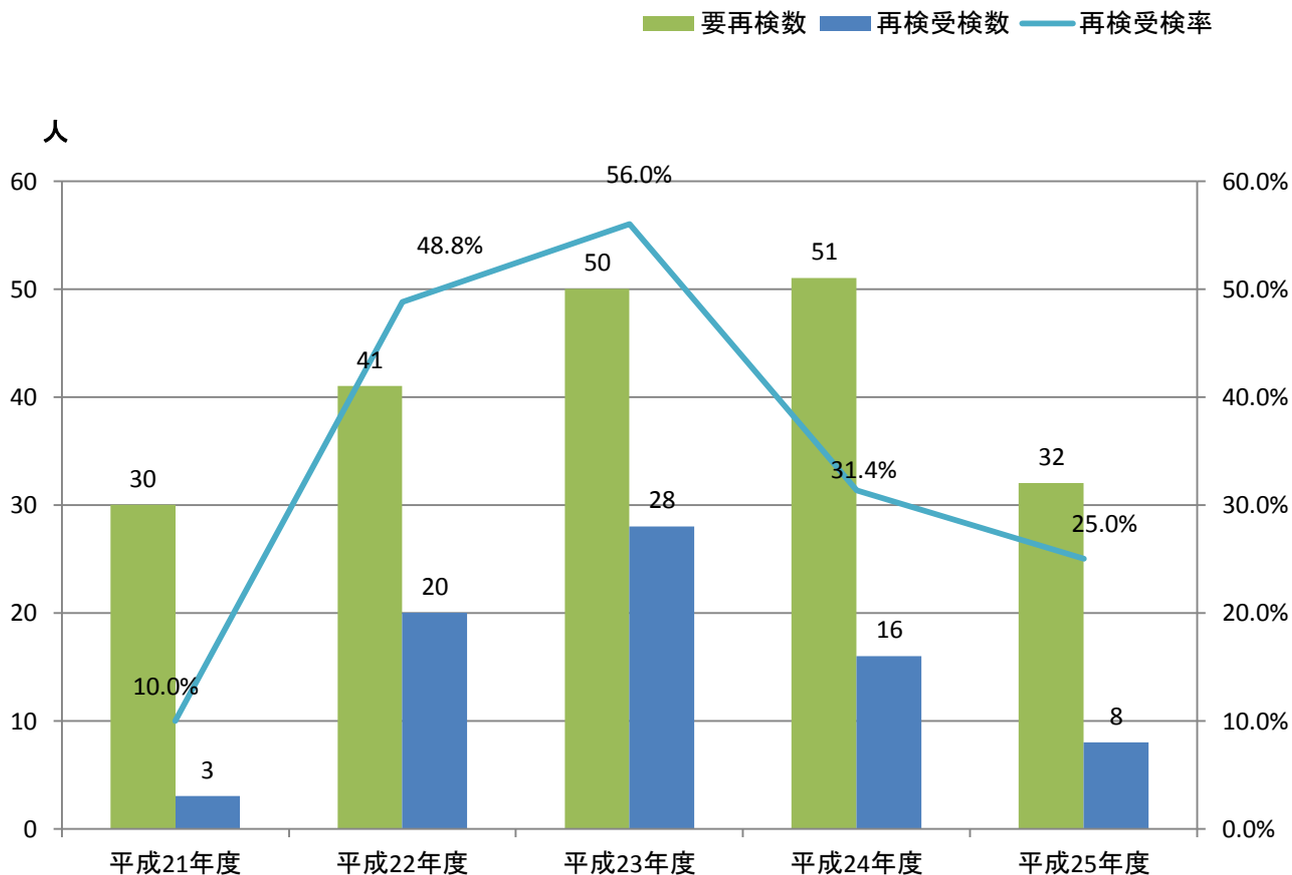
注1: 学生数は5月1日現在(休学者は含まない)

注2: (内数)留学生数

注3: 大学院はH23年度生にH22年度以前を含む

3)再検査の受検率の推移

図4 5年間の要再検数と再検受検数(率)の推移



(5)視力の再検査状況

裸眼の視力低下が認められた場合、再検査に呼び出している。
結果を見て再検査に訪れないまでも、自分で眼科や眼鏡店に行き、何らかの対応をしている者もいるようである。視力の低下は本人が自覚していない事も多く、定期的な測定と注意喚起は重要であると考える。

表6 視力検査の要再検数(率)および再検受検数(率)

※要再検の対象について～裸眼視力が左右どちらかが0.5以下であった者(矯正視力0.5以下は受診を勧めている)

入学年度	性別	学部生(昼間)				学部生(夜間)				大学院				科目履修生・特別聴講生・研究生		合計				
		受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受診数	要再検数	受診数	要再検数	要再検率	受検数	受検率
25年度生	男	305 (6)	47 (3)	15.4%	0 (0)	28 3	10.7%	0	15 (3)	2 (0)	13.3%	0	1 (0)	0	0	348 (9)	52	14.9%	0	0.0%
	女	187 (4)	27 (1)	14.4%	2 (0)	25 6	24.0%	0	11 (5)	1 (0)	9.1%	0	3 (1)	0	0	224 (10)	34	15.2%	2	5.9%
	計	492 (10)	74 (4)	15.0%	2 (0)	53 9	17.0%	0	26 (8)	3 (0)	11.5%	0	4 (1)	0	0	572 (19)	86	15.0%	2	2.3%
24年度生	男	120 (4)	9 (0)	7.5%	0 (0)	8 1	12.5%	0	7 (6)	1 (1)	14.3%	0	11 (9)	0	0	139 (14)	11	7.9%	0	0.0%
	女	87 (2)	8 (1)	9.2%	0 (0)	8 1	12.5%	0	4 (3)	0 (0)	0.0%	0	13 (13)	3	0	108 (14)	9	8.3%	0	0.0%
	計	207 (6)	17 (1)	8.2%	0 (0)	16 2	12.5%	0	11 (9)	1 (1)	9.1%	0	24 (22)	3	0	247 (28)	20	8.1%	0	0.0%
23年度生	男	189 (6)	24 (2)	12.7%	0 (0)	16 2	12.5%	0	1 (0)	0 (0)	0.0%	0	-	-	-	206 (6)	26	12.6%	0	0.0%
	女	133 (5)	11 (1)	8.3%	0 (0)	15 1	6.7%	0	0 (0)	0 (0)	-	0	-	-	-	148 (5)	12	8.1%	0	0.0%
	計	322 (11)	35 (3)	10.9%	0 (0)	31 3	9.7%	0	1 (0)	0 (0)	0.0%	0	-	-	-	354 (11)	38	10.7%	0	0.0%
22年度生	男	242 (4)	30 (1)	12.4%	8 (0)	23 2	8.7%	0	-	-	-	-	-	-	-	265 (4)	32	12.1%	8	25.0%
	女	161 (3)	19 (1)	11.8%	3 (0)	20 2	10.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	181 (3)	21	11.6%	3	14.3%
	計	403 (7)	49 (2)	12.2%	11 (0)	43 4	9.3%	0	-	-	-	-	-	-	-	446 (7)	53	11.9%	11	20.8%
過年度生	男	41 (1)	2 (0)	4.9%	0 (0)	2 0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	43 (1)	2	4.7%	1	50.0%
	女	8 (1)	2 (1)	25.0%	1 (1)	1 0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	9 (1)	1	11.1%	0	-
	計	49 (2)	4 (1)	8.2%	1 (1)	3 0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	52 (2)	3	5.8%	1	33.3%
合計	男	897 (9)	112 (6)	12.5%	8 (0)	77 8	10.4%	0	23 (6)	3 (2)	13.0%	0	12 (9)	0	0	1001 (34)	123	12.3%	9	7.3%
	女	576 (12)	67 (7)	11.6%	6 (0)	69 10	14.5%	0	15 (5)	1 (3)	6.7%	0	16 (14)	3	0	670 (33)	77	11.5%	5	6.5%
	計	1473 (21)	179 (13)	12.2%	14 (0)	146 18	12.3%	0	38 (11)	4 (5)	10.5%	0	28 (23)	3	0	1671 (67)	200	12.0%	14	7.0%

注:(内数)留学生数

表7 過去の受検率

年度	要再検者数	受検者数	受検率
平成22年度	175	24	13.7%
平成23年度	177	23	13.0%
平成24年度	195	24	12.3%

(6)内科診察および胸部X線撮影による再検査状況

内科診察および胸部X線撮影は外部健診業者に委託している。
胸部X線の結果に要精密検査や要再検査の指示があった場合、それらのフィルムを学校医が再度読影し判定する。内科診察の結果も学校医が確認する。

表8 胸部X線結果による二次検査の実施状況

受検数		経過観察				要精密検査				二次検査依頼				備考
男	920	11	1.2%	4	0.4%	2	0	0	2	0	・要精密検査のうち2名は学校医がX線フィルムを確認し再検査の必要なしと判断。			
女	604	18	3.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0				
計	1524	29	1.9%	4	0.3%	2	0	0	2	0				

表9 内科診察・健康調査結果による二次検査実施状況

受検数		経過観察				要精密検査				二次検査依頼				備考
男	1000	130	13.0%	6	4.6%	2	0	0	1	1	・要精密検査にすでに治療中のもの1名、健診後に自覚症状消失し受診は様子を見たいというもの3名、連絡しても来室しないもの1名あり。			
女	667	142	21.3%	14	0.0%	13	3	0	5	5				
計	1667	272	16.3%	20	7.4%	15	3	0	6	6				

(7)健康調査

新入生は事前に受診票とセットになった調査票が配布されており、必要事項を記入後、健康診断受診の際に持参する。在生は受付で調査票を配布し、記載台で記載する。
記入を済ませた調査票は内科診察の際に医師が目を通し、健診受診終了後、受付で回収する。

表10 健康調査の回答結果

(n=人)

質 問	回 答	大学院生等			昼間コース			夜間主コース			合 計										
		男性	女性	合計	男性	女性	合計	男性	女性	合計											
		27	25	52	897	574	1471	77	69	146		1669									
1年間の体重の増減が±3Kg以上	はい	11	40.7%	7	28.0%	18	35.4%	348	38.8%	150	26.1%	498	33.9%	32	41.6%	34	49.3%	66	45.5%	583	34.9%
	いいえ	15	55.6%	18	72.0%	34	64.5%	549	61.2%	424	73.9%	974	66.2%	45	58.4%	35	50.7%	81	55.2%	1088	65.2%
1回30分以上の運動を週2回以上且つ1年以上	はい	12	44.4%	10	40.0%	22	43.2%	279	31.1%	106	18.5%	385	26.2%	27	35.1%	8	11.6%	35	24.2%	443	26.5%
	いいえ	15	55.6%	15	60.0%	31	58.8%	618	68.9%	468	81.5%	1087	73.9%	50	64.9%	61	88.4%	112	76.5%	1229	73.6%
歩行又は身体活動を1日1時間以上	はい	16	59.3%	11	44.0%	28	53.1%	643	71.7%	381	66.4%	1025	69.7%	57	74.0%	47	68.1%	105	71.7%	1157	69.3%
	いいえ	11	40.7%	14	56.0%	25	48.9%	254	28.3%	193	33.6%	447	30.4%	20	26.0%	22	31.9%	42	28.9%	515	30.9%
同じ年齢同姓と比較した歩く速度	はい	18	66.7%	12	48.0%	31	59.0%	590	65.8%	257	44.8%	848	57.6%	54	70.1%	36	52.2%	91	62.1%	969	58.1%
	いいえ	9	33.3%	13	52.0%	22	42.9%	307	34.2%	317	55.2%	624	42.4%	23	29.9%	33	47.8%	56	38.8%	703	42.1%
人と比較した食べる速度	速い	11	40.7%	3	12.0%	14	27.7%	308	34.3%	97	16.9%	405	27.6%	27	35.1%	16	23.2%	43	29.7%	463	27.7%
	ふつう	12	44.4%	17	68.0%	29	56.6%	469	52.3%	350	61.0%	820	55.7%	40	51.9%	41	59.4%	82	55.8%	930	55.8%
	遅い	4	14.8%	5	20.0%	9	17.6%	119	13.3%	127	22.1%	246	16.7%	10	13.0%	12	17.4%	22	15.2%	277	16.6%
就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3日以上	はい	13	48.1%	6	24.0%	19	37.5%	281	31.3%	150	26.1%	431	29.3%	31	40.3%	22	31.9%	53	36.6%	504	30.2%
	いいえ	14	51.9%	19	76.0%	34	64.5%	616	68.7%	424	73.9%	1041	70.7%	46	59.7%	47	68.1%	94	64.1%	1168	70.0%
夕食後の間食を週3日以上	はい	10	37.0%	3	12.0%	13	25.7%	281	31.3%	148	25.8%	429	29.2%	19	24.7%	16	23.2%	35	24.1%	478	28.6%
	いいえ	17	63.0%	22	88.0%	40	76.2%	616	68.7%	426	74.2%	1043	70.9%	58	75.3%	53	76.8%	112	76.5%	1194	71.5%
朝食を抜くことが週3回以上	はい	10	37.0%	2	8.0%	12	23.8%	283	31.5%	123	21.4%	406	27.6%	34	44.2%	22	31.9%	56	38.7%	475	28.5%
	いいえ	17	63.0%	23	92.0%	41	78.1%	614	68.5%	451	78.6%	1066	72.4%	43	55.8%	47	68.1%	91	62.0%	1197	71.7%
一か月以内の喫煙の有無	はい	10	37.0%	0	0.0%	10	19.9%	94	10.5%	7	1.2%	101	6.9%	16	20.8%	6	8.7%	22	15.2%	134	8.0%
	いいえ	17	63.0%	25	100.0%	43	82.0%	803	89.5%	567	98.8%	1371	93.2%	61	79.2%	63	91.3%	125	85.5%	1538	92.2%
喫煙本数	10本以下	4	/	0	/	4	/	48	/	3	/	51	/	10	/	1	/	11	/	66	/
	10～20本	1	/	0	/	1	/	21	/	1	/	22	/	6	/	0	/	6	/	29	/
	20本以上	1	/	0	/	1	/	11	/	1	/	12	/	3	/	0	/	3	/	16	/
喫煙年数	1年以下	2	/	0	/	2	/	41	/	3	/	44	/	5	/	3	/	8	/	54	/
	2～5年	1	/	0	/	1	/	38	/	3	/	41	/	7	/	0	/	7	/	49	/
	6年以上	2	/	0	/	2	/	2	/	0	/	2	/	2	/	1	/	3	/	7	/
飲酒の頻度	時々	16	59.3%	13	52.0%	30	56.9%	454	50.6%	267	46.5%	722	49.0%	37	48.1%	37	53.6%	74	51.0%	826	49.5%
	飲まない	6	22.2%	12	48.0%	18	35.0%	427	47.6%	300	52.3%	727	49.5%	38	49.4%	29	42.0%	67	46.2%	813	48.7%
	毎日	5	18.5%	0	0.0%	5	10.0%	14	1.6%	5	0.9%	19	1.3%	2	2.6%	3	4.3%	5	3.4%	29	1.8%
飲酒量	1合未満	9	/	5	/	14	/	199	/	174	/	373	/	18	/	23	/	41	/	428	/
	1～2合	8	/	5	/	13	/	160	/	72	/	232	/	12	/	11	/	23	/	268	/
	2～3合	2	/	2	/	4	/	72	/	23	/	95	/	8	/	5	/	13	/	112	/
	3合以上	2	/	1	/	3	/	36	/	4	/	40	/	1	/	0	/	1	/	44	/
睡眠で休息がとれているか	はい	21	77.8%	18	72.0%	40	76.5%	749	83.5%	460	80.1%	1210	82.2%	66	85.7%	56	81.2%	123	84.1%	1372	82.2%
	いいえ	6	22.2%	7	28.0%	13	25.4%	147	16.4%	114	19.9%	261	17.8%	11	14.3%	12	17.4%	23	15.9%	298	17.8%
生活習慣の改善※	1	6	22.2%	5	20.0%	11	21.6%	360	40.1%	216	37.6%	576	39.2%	20	26.0%	15	21.7%	35	24.2%	623	37.3%
	2	9	33.3%	10	40.0%	19	37.2%	230	25.6%	198	34.5%	428	29.1%	33	42.9%	25	36.2%	58	40.0%	506	30.3%
	3	7	25.9%	6	24.0%	13	25.5%	250	27.9%	130	22.6%	380	25.9%	19	24.7%	18	26.1%	37	25.5%	431	25.8%
	4	1	3.7%	3	12.0%	4	7.8%	43	4.8%	22	3.8%	65	4.4%	2	2.6%	9	13.0%	11	7.6%	80	4.8%
	5	4	14.8%	1	4.0%	5	9.9%	11	1.2%	7	1.2%	18	1.2%	3	3.9%	1	1.4%	4	2.8%	27	1.6%
保健指導の希望の有無	はい	11	40.7%	12	48.0%	23	45.0%	82	9.1%	57	9.9%	139	9.5%	8	10.4%	12	17.4%	20	13.8%	183	10.9%
	いいえ	16	59.3%	13	52.0%	30	58.9%	814	90.7%	516	89.9%	1331	90.5%	68	88.3%	56	81.2%	125	85.5%	1485	89.0%

※ 1 改善するつもりなし

2 改善する予定(6ヶ月以内)

3 近々改善する予定(1ヶ月以内)

4 既に実施(6ヶ月未満)

5 既に実施(6ヶ月以上)

2. 教職員健康診断

(1) 概要

今年度より聴力検査の年齢枠を外し全員とした。検査項目、実施状況等を表1に示す。

表1 健康診断の検査項目等

健康診断	検査項目	対象	実施月	備考	
定期健康診断	①身長・体重・視力測定	全員	10月29・30日	外部委託業者により保健管理センターにて実施	
	②体脂肪測定				
	③血液検査(AST,ALT,γ-GTP,HDL,TG,LDL,BS,HbA1c,赤血球,ヘモグロビン)				
	④尿検査(糖・蛋白)				
	⑤血圧測定				
	⑥胸部X線間接撮影				
	⑦内科診察				
	⑧健康調査				
	⑨心電図検査				35歳・40歳以上
	⑩聴力検査				全員 ^{注1}
	⑪腹囲測定				40歳以上
	⑫便潜血検査				40歳以上の希望者
康時雇 診の入 断健れ	①(上記①～⑩)	対象者	随時	健診機関で実施	
	②麻疹抗体検査(H19年度～)				
海 の外 健康 派遣 労働 者	①(上記①～⑤、⑦～⑩)	対象者	随時	健診機関で実施	
	②胸部X線直接撮影				
	③胃バリウム検査(必要時)				
	④腹部超音波検査(必要時)				
	⑤虫卵検査(帰国時のみ)(必要時)				
その他	胃がん検診	40歳以上の希望者	5月23日	検診車を依頼	
	肺がん検診	〃			
	子宮がん検診	20歳以上の希望者 ^{注2}	6月中	医療機関で実施	
	乳がん検診	35歳以上の希望者			
	人間ドック	35歳以上の希望者	4月～1月末	医療機関・健診センター	

注1 平成25年度より対象を全員に変更

注2 平成21年から対象年齢を35歳以上から20歳以上に変更

(2) 定期健康診断およびその他の健康診断の受診状況

表2 定期健康診断(法定項目)

項目	対象	対象数 ^{注2}	受診者数 ^{注3}	受診率	対象外 ^{注4}	
内科診察	全 員	事務員	65	58	89.2%	0
		教員	117	91	77.8%	2
		非常勤	17	17	100.0%	0
		合計	199	166	83.4%	2
身長・体重 体脂肪・BMI	全 員	事務員	65	58	89.2%	0
		教員	117	91	77.8%	2
		非常勤	17	17	100.0%	0
		合計	199	166	83.4%	2
視力	全 員	事務員	65	58	89.2%	0
		教員	117	91	77.8%	2
		非常勤	17	17	100.0%	0
		合計	199	166	83.4%	2
聴力	全 員	事務員	65	58	89.2%	0
		教員	117	91	77.8%	2
		非常勤	17	17	100.0%	0
		合計	199	166	83.4%	2
胸部 X線(間接) (対ガン協会実施 分含む)	全 員	事務員	65	57	87.7%	0
		教員	117	90	76.9%	5
		非常勤	17	16	94.1%	1
		合計	199	163	81.9%	6
血圧測定	全 員	事務員	65	58	89.2%	0
		教員	117	91	77.8%	2
		非常勤	17	17	100.0%	0
		合計	199	166	83.4%	2
尿検査	全 員	事務員	65	58	89.2%	0
		教員	117	90	76.9%	2
		非常勤	17	17	100.0%	0
		合計	199	165	82.9%	2
心電図	35歳・40 歳以上	事務員	39	33	84.6%	7
		教員	100	76	76.0%	3
		非常勤	5	5	100.0%	0
		合計	144	114	79.2%	10
血液検査	全 員	事務員	65	58	89.2%	0
		教員	117	90	76.9%	2
		非常勤	17	17	100.0%	0
		合計	199	165	82.9%	2
腹囲測定	40才以上	事務員	38	32	84.2%	6
		教員	99	75	75.8%	5
		非常勤	5	5	100.0%	0
		合計	142	112	78.9%	11

注1 今年度の学内健診はすべて
外部委託による。

(委託業者:吉田病院)

注2 対象数に雇い入れ時健診、
海外派遣、産休者を含まない

注3 学内健診と人間ドック受診者
を含む。

注4 対象外とは、学内健診、
人間ドックなどの重複受診と
対象外年齢の受診者数。

表3 定期健康診断(法定外項目)

項目	対象	職種	受診者数
便潜血	40才以上 (希望者)	事務員	2
		教員	10
		非常勤	0
		合計	12
肺がん検診 (対ガン協会 実施)	40才以上 (希望者)	事務員	5
		教員	14
		非常勤	1
		合計	20
胃がん検診 (対ガン協会 実施)	40才以上 (希望者)	事務員	5
		教員	12
		非常勤	0
		合計	17
乳がん検診 (小樽協会病 院で実施)	35才以上 (希望者)	事務員	2
		教員	9
		非常勤	2
		合計	13
子宮がん検診 (小樽協会病 院で実施)	20才以上 (希望者)	事務員	3
		教員	8
		非常勤	4
		合計	15

表4 その他の法定健康診断

種類	対象	職種	受診者数
特殊健康診断	特殊業務 従事者	事務員	0
		教員	0
		合計	0
雇入れ時健診	雇入れ時	事務員	2
		教員	15
		非常勤	19
		合計	36
海外派遣職員 健康診断	6ヶ月以上海外 に派遣する者 に、派遣前及び 帰国後に実施	事務員	0
		教員	0
		合計	0

表5 その他

項目	対象	職種	受診者数
人間ドック(35 歳以上)	希望者 (有料)	事務員	24
		教員	31
		合計	55

表6 受診状況(延べ数)

学内健診	113 人
人間ドック	55 人
雇い入れ時	36 人
海外派遣	0 人
(出産休暇)	2 人
未受診者	34 人
合計	240 人

*教職員数はH26年3月1日現在 235人

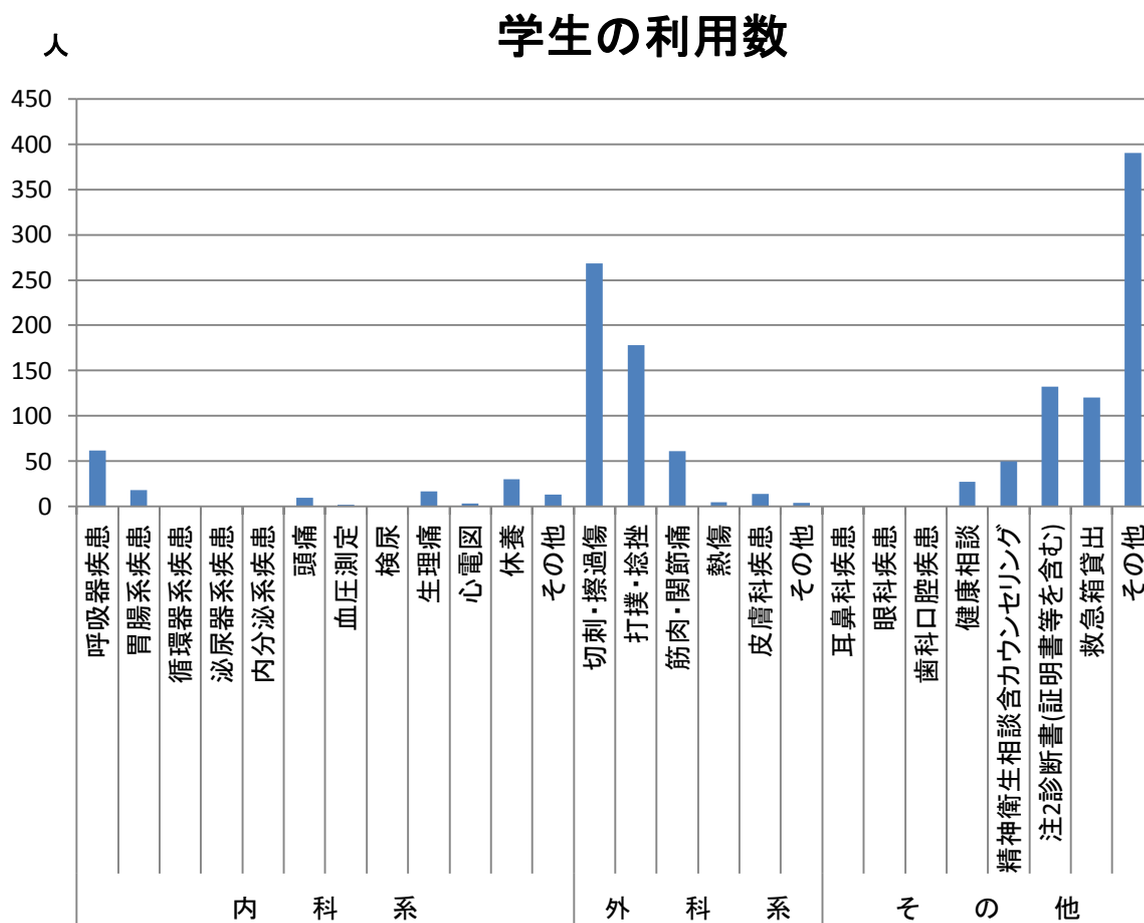
Ⅲ 保健管理センター利用状況

1. 利用の傾向

(1) 学生の利用状況

「その他」の内訳は健康診断関連の問合せや「感染症登校許可証明書」の提出、学研災保険請求に関する事などである。

図1 学生の利用数

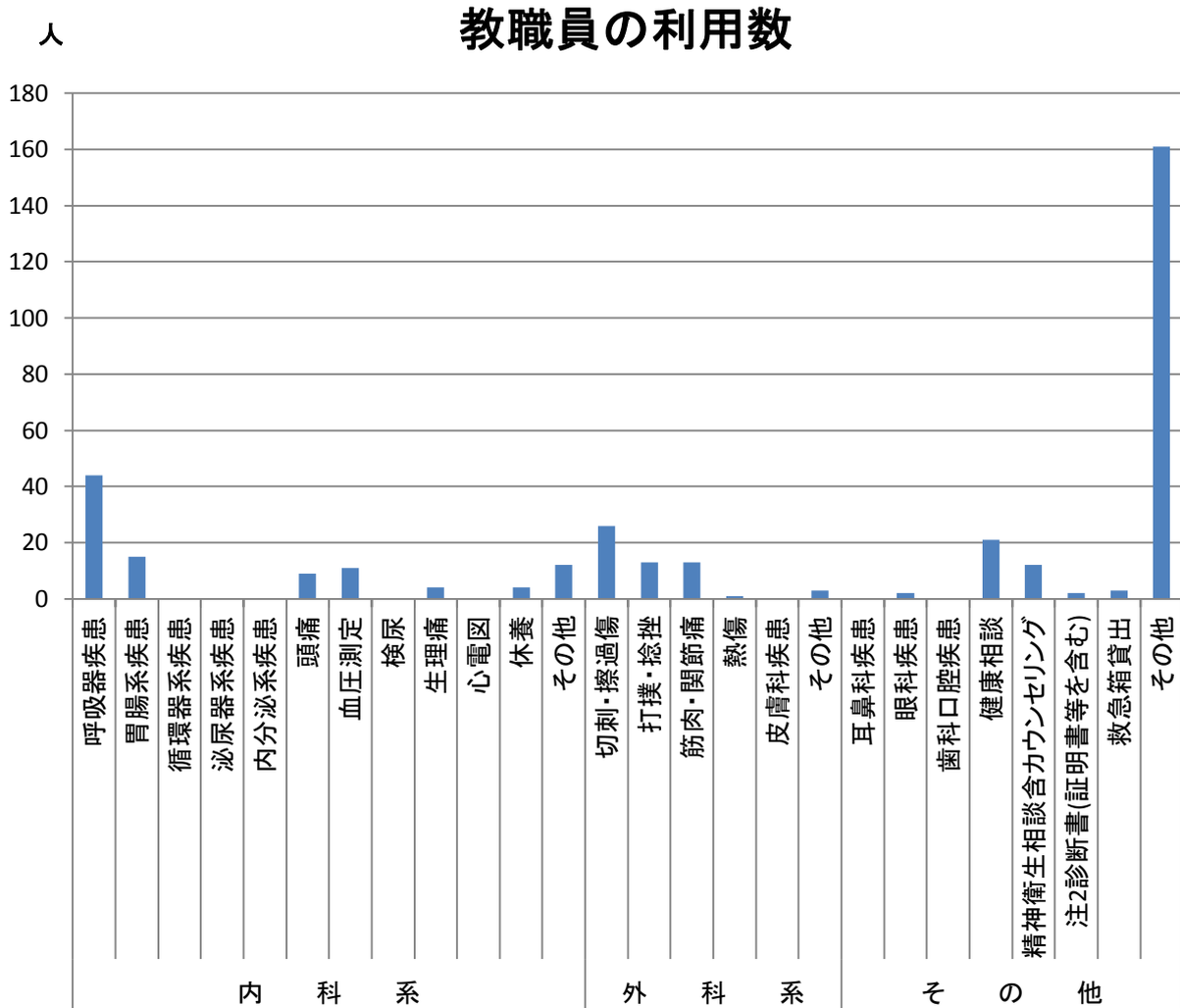


※外科系には救急箱を貸出し処置された件数を含む。

(2)教職員の利用状況

教職員の「その他」の内訳は、受診報告、インフルエンザ予防接種の実施、人間ドックの結果の提出や歩数計の貸出等である。

図2 教職員の利用数



(3)利用数の詳細

表1 平成25年度利用数

(単位 人)

月	対象	内科系											外科系 ^{注1}							その他							小計	合計			
		呼吸器疾患	胃腸系疾患	循環器系疾患	泌尿器系疾患	内分泌系疾患	頭痛	血圧測定	検尿	生理解	心電図	休養	その他	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計			小計		
4月	学生	13	2	0	0	0	0	4	72	0	0	1	2	94	26	10	6	0	5	0	47	0	1	0	5	7	1	9	113	107	248
	職員	6	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4	1	0	0	0	1	11
5月	学生	11	1	0	0	0	1	7	28	1	0	2	2	53	33	23	12	1	2	0	71	2	4	0	5	8	54	20	53	67	191
	職員	3	2	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	9	2	0	3	0	0	0	5	0	0	0	3	0	0	1	5	2	16
6月	学生	5	3	0	0	0	1	1	8	2	0	8	1	29	29	22	7	1	3	3	65	0	4	0	4	6	21	27	32	39	133
	職員	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	1	2	2	1	1	0	7	0	2	0	3	1	0	0	2	2	14
7月	学生	4	2	0	0	0	4	4	7	0	0	12	1	34	28	16	5	0	5	1	55	1	1	0	4	5	2	16	29	20	109
	職員	1	1	0	0	0	6	0	0	0	0	0	3	11	5	0	1	0	1	1	8	0	0	0	1	0	0	1	7	8	27
8月	学生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	6	6	0	4	0	24	0	0	0	0	2	3	10	9	5	29
	職員	1	1	0	0	0	4	1	0	0	0	1	2	10	2	0	2	0	2	0	6	0	0	0	3	0	0	0	3	9	25
9月	学生	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	12	0	0	1	0	18	0	0	0	1	2	0	11	1	11	30
	職員	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	1	6	1	1	2	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16
10月	学生	5	3	0	0	0	0	1	4	0	0	8	1	22	10	20	1	1	4	3	39	0	1	0	3	5	2	12	20	19	80
	職員	8	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	15	1	0	4	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	11	8	28
11月	学生	6	3	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	16	16	7	0	0	0	1	24	0	2	0	5	5	4	9	6	16	56
	職員	2	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	1	7	0	0	1	0	1	1	3	0	0	0	0	1	0	0	69	85	95
12月	学生	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	1	0	4	4	5	4	2	0	0	15	0	0	0	0	6	18	9	11	20	39
	職員	2	0	0	0	0	2	1	0	0	0	2	0	7	2	0	3	0	2	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	20	34
1月	学生	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	3	0	9	1	2	0	0	1	0	4	0	0	0	2	4	11	3	17	30	43
	職員	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	7	1	3	0	0	1	0	5	0	0	1	1	0	0	0	5	8	20
2月	学生	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	4	2	0	0	1	1	8	0	0	0	1	2	3	4	31	31	43
	職員	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	5	9	13
3月	学生	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	5	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	1	2	10	25	34
	職員	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	7	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	10
合計	学生	49	16	0	0	0	8	18	123	6	1	38	8	267	167	130	41	5	26	9	378	3	13	0	30	52	120	132	332	682	1327
	職員	33	11	0	0	1	23	7	0	1	0	6	13	95	16	7	19	1	11	2	56	0	2	1	16	3	0	3	108	133	284
	計	82	27	0	0	1	31	25	123	7	1	44	21	362	183	137	60	6	37	11	434	3	15	1	46	55	120	135	440	815	1611

注1 外科系には救急箱貸し出しによって処置された分を含む

注2 診断書(証明書等を含む)の数は保健管理センターで発行した分(件数)のみ

*H25年5月1日現在学生数2,378名

*H25年3月1日現在教職員数 235(非常勤職員 17名、派遣職員3名を含む)名

2. 二次検査等の依頼状況

健康診断の結果で再検査および要精密検査の判定があった場合は、「二次検査依頼票」を当該本人へ渡し、医療機関への受診を勧めている。受診先にこの票を持参し、検査および診察結果等を記載して貰い、保健管理センターに提出することとしている。

表1 二次検査依頼状況

No.	身分	性別	診療区分	依頼年月日	受診年月日	理由	紹介・受診先病院	結果	備考
1	学生	女	定健	4月25日	5月17日	甲状腺腫大	松原内科クリニック	単純性甲状腺腫	経過観察
2	学生	女	定健	4月25日		甲状腺腫大			結果不明
3	学生	女	定健	4月25日	4月11日	甲状腺腫大	上條甲状腺クリニック	異常なし	
4	学生	女	定健	4月25日		甲状腺腫大			甲状腺腫定期観察中の既往あり
5	学生	女	定健	4月26日	5月7日	甲状腺腫大	上條甲状腺クリニック	異常なし	
6	学生	女	定健	4月26日	6月21日	甲状腺腫大	松原内科クリニック	慢性甲状腺炎	年1回の経過観察
7	学生	男	定健	4月26日	5月13日	前胸部の不整形の黒子	小樽皮膚科クリニック	異常なし	
8	学生	女	定健	4月26日		甲状腺腫大			結果不明
9	学生	女	定健	4月26日		甲状腺腫大			結果不明
10	学生	男	定健	4月30日		胸やけ			結果不明
11	学生	女	定健	4月30日		甲状腺腫大			結果不明
12	学生	女	定健	4月30日	5月9日	甲状腺腫大	手稲溪仁会病院	異常なし	
13	学生	女	定健	4月30日	5月16日	甲状腺腫大	はせ川クリニック	異常なし	
14	学生	女	定健	5月1日		甲状腺腫大			結果不明
15	学生	男	定健	5月1日	6月14日	左下肺野小浸潤陰影	牧田病院	異常なし	胸部CT
16	学生	女	定健	5月2日	4月26日	甲状腺腫大	社会保険総合病院	異常なし	
17	学生	男	定健	5月7日	6月12日	右中肺野気管支拡張	外園内科医院	異常なし	肺CT
18	学生	女	定健	5月9日	5月25日	甲状腺腫大	小野百合内科クリニック	バセドウ病	通院治療中
19	学生	男	定健	5月10日	5月10日	尿潜血陽性	坂泌尿器科病院	異常なし	
20	学生	女	定健	6月21日	6月21日	尿潜血陽性	栗栖皮膚泌尿器科医院	問題なし	遊走腎の疑い
21	学生	女	定健	7月2日		尿潜血陽性			結果不明

3. 相談の状況

学生の相談機関として別棟に「学生何でも相談室」が設けられており、本学の心理学教授と非常勤カウンセラーが相談に応じている。窓口は保健管理センターの看護師が兼務している。ここで挙げるのは、保健管理センターに心身の相談を目的に来室した件数である。

表1 精神・心理面の相談分類

(単位 人:実数)

妄想性症状状	神経症性症状状	パーソナリティの問題	不安・抑うつ	心理発達関連	摂食の問題	家族の問題	対人関係	異性の問題	修学上の悩み	適応の問題	その他	合計
2	1	1	4	1	0	0	0	0	1	2	0	12

表2 月別利用状況

(単位 人:延数)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
学生	精神・心理	7	8	6	5	2	2	5	5	6	4	2	0	52
	身体	5	5	4	4	0	1	3	5	0	2	1	0	30
職員	精神・心理	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
	身体	4	3	3	1	3	0	0	0	0	1	1	0	16
合計		17	16	14	10	5	3	8	11	6	7	4	0	101

図1 月別利用状況

