

小樽商科大学

# 保健管理センター報告書

平成 17 年度～19 年度



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 菅原 照夫	
I 保健管理センター年間業務・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
II 健康診断・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
1. 学生定期健康診断	
2. 教職員定期健康診断	
3. 健康診断証明書発行状況	
III 保健管理センター利用状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
1. 利用の状況	
2. 紹介状作成の状況	
3. 相談の状況	
4. 学生教育研究災害傷害保険	
IV 産業衛生活動・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
V 調査・研究報告・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
1. アルコール感受性検査	
2. 体脂肪測定	
3. 喫煙対策	
4. 感染症対策（麻疹）	
5. 学生の健康調査	
VI 教育・広報活動・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
1. 刊行物	
2. 会議・研究会等	
VII 施設・管理体制・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	79
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. 保健管理センター配置図	



## はじめに

保健管理センター 所長 菅原 照夫

ここに平成17年から平成19年までの3年間の保健管理センターの活動内容の総括を試みます。この間は小樽商科大学で現在進行中の中期計画を推進させていた年度にあたり、保健管理センターでは学生の心身の健康を保持するために保健管理センターの業務の充実を計っていた時期にあたります。学生に対して保健医療情報の発信法としてホームページを活用し、少しでも見やすいホームページにしようと悪戦苦闘していました。また、大学生は社会人になる準備期間として考え、アルコールのパッチテストの実施や喫煙に関する健康教室を開催して、学生本人の自覚を促してきました。

保健管理センターの業務内容を振り返ってみると今更ながら気がつく点がいくつかあります。学生定期検診では腎炎や甲状腺疾患などの内分泌疾患を発症している学生が偶然見つかる点です。保健管理センターの利用では怪我の処置や感冒などの感染症の治療目的で受診する学生が多く、またメンタルヘルス関連の相談に訪れる学生も多い事です。また、大部分の学生は普通体重ですが、体脂肪率を測定すると既に肥満の傾向が認められます。メタボリックシンドロームなどの生活習慣病の基盤は学生時代に形成されることが窺われます。一方、健康調査では疲れやすいとか肩こりを自覚する学生もおり、日々の勉学に利用するディスプレイが影響すると考えられます。既往歴としてはアトピー皮膚炎や喘息などのアレルギー疾患が目立ちます。突発的なアレルギー疾患の発症に対応するために、保健管理センターとしても診療体制を高めておく必要があるのかもしれない。

さて、本年は突然のアメリカ発の経済不況が日本全体を覆っています。北海道でも例外ではなく、老舗の百貨店の撤退や倒産などの話題に事欠きません。小樽は昔の経済的な華やかさはありませんが、観光都市として北海道経済を牽引しています。小樽商科大学は地元との交流を深めており、人材の供給元としての役割を担っています。未来のある学生の健康管理は極めて重要と考えられます。そういった意味では、保健管理センターは間接的ではありますが社会経済活動に貢献しているのではないかと思います。

保健管理センターは学生に愛され、利用してもらうことでその真価が問われます。学生に敬遠されてはその存在が危ぶまれてしまいます。日々努力を重ね、保健管理センターの発展に尽くさなければならないと思います。本報告書が日々学生に対応している日本各地の保健管理センターのスタッフの皆様の参考になればこの上なくありがたいと存じ上げます。



I 保健管理センター年間業務

# I 保健管理センター一年間業務

<平成 17年度>

月	日 程	行 事
4	5 (火)	2・3・4年次授業開始
	6 (水)	入学式救護担当
	6 (水)・7 (木)	新入生オリエンテーション
	11 (月)～15 (金)	学生定期健康診断 (血圧測定・尿検査)
	19 (火)・20 (水)	学生定期健康診断 (内科検診・胸部レントゲン撮影等)
	22 (金)	全国大学保健管理協会北海道支部理事会 (札幌)
5	17 (火)～年度末 まで	健康診断事後処理
		健康診断証明書発行開始
6	13 (月)～17 (金) 緑丘祭	健康診断事後処理
		アルコールパッチテスト週間 「喫煙防止を訴えるパネル展」開催 保健管理センター報告書作成準備
7	11 (月)～15 (金)	体脂肪・肥満度測定週間
8	25 (木)・26 (金)	第 22 回北海道地区大学保健管理業務職員研修会 (北海道教育大学)
9	15 (木)・16 (金)	第 43 回保健管理協会北海道部会研究集会 (北海学園大学)
10	19 (水)・20 (木)	第 43 回全国大学保健管理研究集会 (山形大学)
	21 (金)	第 17 回国立大学保健管理施設協議会総会 (宮城教育大学)
11	9 (水)～11 (金)	教職員定期健康診断
	19 (土)	入学試験 (夜間主コース・推薦) 救護
12		全国学生健康白書資料作成・報告
1	21 (土)・22 (日)	大学入試センター試験救護
2		入試健康診断書審査 保健管理センター報告書作成 (平成 14～16 年度分)
3	16 (木)・17 (金)	第 7 回国立大学フィジカルヘルス・フォーラム
備考	<p>&lt;通年&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 学生委員会・衛生委員会出席 (毎月)</li> <li>・ 職場巡視実施 (隔週)</li> </ul>	



<平成 18 年度>

月	日 程	行 事
4	5 (水)	2・3・4 年次授業開始
	6 (木)	入学式
	6 (木)・7 (金)	新入生オリエンテーション
	8 (土)	新入生・大学院在学生対象定期健康診断
	10 (月)～12 (水)	在学生対象定期健康診断 (血圧測定・尿検査)
	18 (火)	在学生対象定期健康診断 (胸部 X-P 間接撮影等)
	21 (金)	全国大学保健管理協会北海道支部理事会 (札幌) 健康診断事後処理
5	10 (水)	健康診断事後処理 健康診断書発行
	～年度末まで	
6	19 (月)～23 (金)	健康診断事後処理 アルコールパッチテスト週間 「喫煙防止を訴えるパネル展」実施
	緑丘祭	
7	10 (月)～14 (金)	体脂肪・肥満度測定週間
8	23 (水)～25 (金)	第 44 回全国大学保健管理研究集会北海道地方部会 (北海道大学)
9	6 (水)	エックス線装置廃棄
10	11 (水)～	教職員対象：VDT 健康調査実施
	11 (水)・12 (木)	第 44 回全国大学保健管理研究集会 (昭和大学)
	13 (金)	第 18 回国立大学法人保健管理施設協議会総会 (電気通信大学)
	19 (木)	医療法第 25 条第一項の規定に基づく診療所の立ち入り検査
	24 (火)～26 (木)	教職員定期健康診断
11	18 (土)	入学試験 (夜間主コース・推薦) 救護
	9 (木)・10 (金)	北海道・東北地区メンタルヘルス研究協議会 (秋田大学)
	27 (月)～29 (水)	第 44 回全国学生相談研修会 (東京国際フォーラム)
12	13 (水)～26 (火)	VDT 健康診断実施
1	20 (土)・21 (日)	大学入試センター試験救護
2	25 (日)	入学試験救護
備考	<p>&lt;通年&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 学生委員会、衛生委員会への出席 (毎月)</li> <li>・ 職場巡視実施 (隔週)</li> </ul>	

<平成 19 年度>

月	日 程	行 事
4	2 (月)	2・3・4 年次授業開始
	5 (木)	入学式
	6 (金)	新入生オリエンテーション
	7 (土)	新入生・大学院在学生対象定期健康診断
	10 (火)・11 日 (水)	在学生対象定期健康診断 (胸部 X-P 間接撮影等) 健康診断事後処理
5	9 (水)～年度末まで	健康診断事後処理 健康診断証明書発行開始 (データ入力及び健康診断結果を自動発行機へデータ移行)
6	8 (金)	健康診断事後処理 全国大学保健管理協会北海道支部理事会 (札幌)
	18 (月)～22 (金) 緑丘祭開催時	アルコールパッチテスト週間 「喫煙防止パネル展」実施
7	9 (月)～13 (金)	体組成測定週間
8	22 (水)～24 (金)	第 45 回保健管理協会北海道部会研究集会 (北星学園大学)
9		
10	5 (月)	教職員対象：VDT 健康調査実施
	10 (水)・11 (木)	第 45 回全国大学保健管理研究集会 (大分大学)
	12 (金)	第 19 回国立大学法人保健管理施設協議会総会 (熊本大学)
	22 (月)～24 (水)	教職員定期健康診断
11	17 (土)	入学試験 (夜間主コース・推薦) 救護
1	19 (土)・20 (日)	大学入試センター試験救護
	24 (木)・25 (金)	第 29 回メンタルヘルス研究会 (東京)
2	25 (月)	入学試験救護
3	18 (火)・19 (水)	第 10 回国立大学フィジカルヘルス・フォーラム
備考	<p>&lt;通年&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 学生委員会、衛生委員会への出席 (毎月)</li> <li>・ 職場巡視実施 (隔週)</li> </ul>	



II 健康診斷



# 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を対象に実施している。

#### 2)方法

平成17年までは血圧測定と尿検査を1週間かけて保健管理センター内で実施し、翌週に胸部X線間接撮影と残りの検査を行う方法で実施していた。平成18年度以降は新入生と大学院生を対象に入学式の翌日に全ての検査を実施している。スケジュールの詳細は図1のとおりである。また、平成18年度の法改正に伴い、在学生の胸部X線間接撮影と内科検診については省略可できる項目とした。但し、健康診断証明書を請求する場合には全項目の受診を義務づけている。

検査項目は次のとおりである。

#### <検査項目>

- ・胸部X線間接撮影※
- ・内科検診※
- ・身長・体重測定
- ・視力測定
- ・尿検査（糖・蛋白・潜血）
- ・血圧測定

※平成18年度より2年次以上の者は省略可能

図1 健康診断のスケジュール

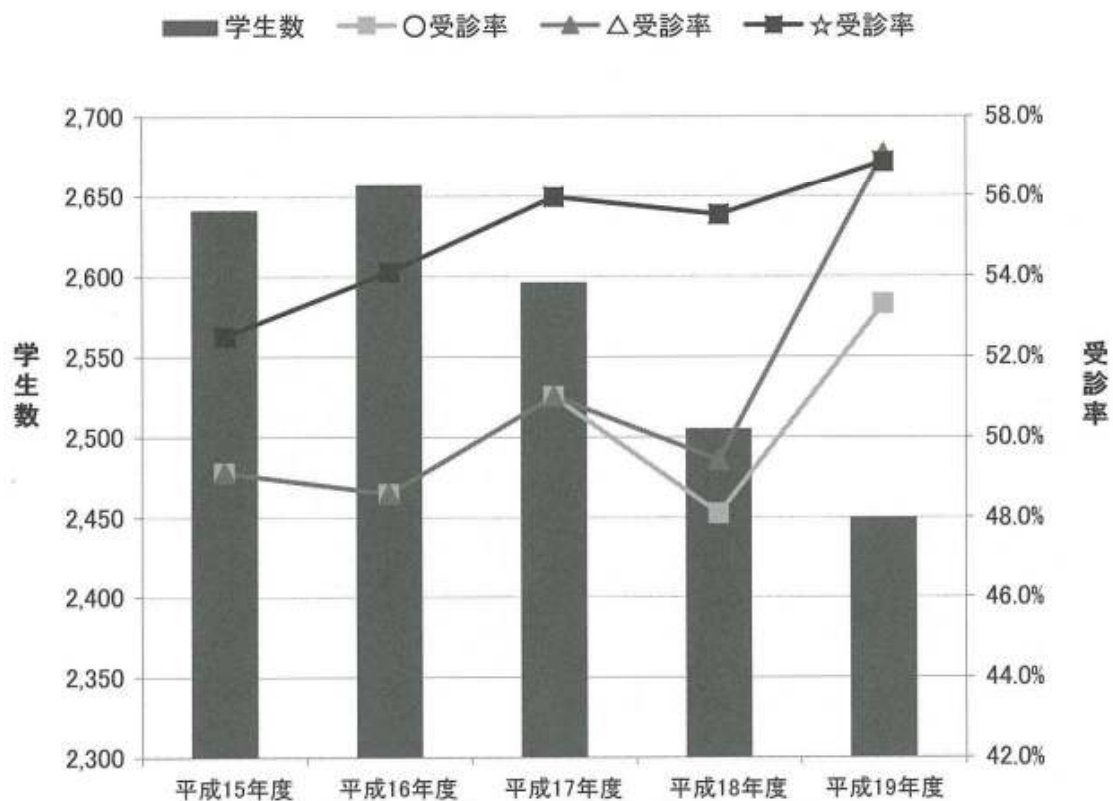
	対象	検査項目	検査場所	実施期間																	
				月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	
H17年度	全員	血圧測定・尿検査	保健管理センター	← 4/11~15 →																	
	全員	胸部X-P・他	大学会館等									← 4/19・20 →									
H18年度	新入生	全項目	体育館						4/8												
	二年次以上	血圧測定・尿検査	保健管理センター									← 4/10~12 →									
	二年次以上	胸部X-P・他	体育館																	4/18	
H19年度	新入生	全項目	大学会館等						4/7												
	二年次以上	全項目	大学会館等									← 4/10・11 →									

## (2) 受診状況

受診率は平成17年度までは「血圧測定」と「尿検査」の実施日が異なっていたため他の項目とは別に集計していた。平成18年度からは2年次以上の胸部X線間接撮影と内科検診が任意になったため、「胸部X線間接撮影・内科検診」、「身長・体重・視力測定」および「血圧測定・尿検査」の3つのグループにして集計した。

過去5年間の学生数と受診数の推移を図2のとおりである。各年度ごとの受診率および受診数の詳細は表1～8以降に記す。

図2 過去5年間の学生数および受診率



注 ○ 胸部X線間接撮影・内科検診  
 △ 身長・体重・視力測定  
 ☆ 血圧測定・尿検査



〈平成17年度〉

表1 血圧測定・尿検査の受診数および受診率

4月11～15日実施 (6月30日までに随時実施した分を含む)

	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	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率
17年度生	男	315 (11)	271 (6)	86.0%	35	30	85.7%	38 (4)	8 (4)	21.1%	11 (5)	2 (1)	18.2%	399 (20)	311 (11)	77.9%
	女	182 (0)	181 (0)	99.5%	16	12	75.0%	8 (2)	4 (2)	50.0%	6 (3)	1 (0)	16.7%	212 (5)	198 (2)	93.4%
	計	497 (11)	452 (6)	90.9%	51	42	82.4%	46 (6)	12 (6)	26.1%	17 (8)	3 (1)	17.6%	611 (25)	509 (13)	83.3%
16年度生	男	292 (5)	135 (5)	46.2%	29	6	20.7%	37 (4)	7 (3)	18.9%	12 (12)	3 (3)	25.0%	370 (21)	151 (11)	40.8%
	女	203 (4)	101 (4)	49.8%	21	4	19.0%	4 (1)	1 (1)	25.0%	17 (16)	7 (7)	41.2%	245 (21)	113 (12)	46.1%
	計	495 (9)	236 (9)	47.7%	50	10	20.0%	41 (5)	8 (4)	19.5%	29 (28)	10 (10)	34.5%	615 (42)	264 (23)	42.9%
15年度生	男	262 (5)	69 (3)	26.3%	54	13	24.1%	7 (1)	2 (0)	28.6%	—	—	—	323 (6)	84 (3)	26.0%
	女	222 (4)	70 (2)	31.5%	53	16	30.2%	0 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	275 (4)	86 (2)	31.3%
	計	484 (9)	139 (5)	28.7%	107	29	27.1%	7 (0)	2 (0)	28.6%	—	—	—	598 (10)	170 (5)	28.4%
14年度生	男	281 (2)	189 (1)	67.3%	54	40	74.1%	—	—	—	—	—	—	335 (2)	229 (1)	68.4%
	女	198 (3)	163 (3)	82.3%	42	34	81.0%	—	—	—	—	—	—	240 (3)	197 (3)	82.1%
	計	479 (5)	352 (4)	73.5%	96	74	77.1%	—	—	—	—	—	—	575 (5)	426 (4)	74.1%
過年度生	男	104 (0)	50 (0)	48.1%	37	14	37.8%	—	—	—	—	—	—	141 (0)	64 (0)	45.4%
	女	38 (0)	16 (0)	42.1%	18	4	22.2%	—	—	—	—	—	—	56 (0)	20 (0)	35.7%
	計	142 (0)	66 (0)	46.5%	55	18	32.7%	—	—	—	—	—	—	197 (0)	84 (0)	42.6%
合計	男	1254 (23)	714 (15)	56.9%	209	103	49.3%	82 (9)	17 (7)	20.7%	23 (17)	5 (4)	21.7%	1568 (49)	839 (26)	53.5%
	女	843 (11)	531 (9)	63.0%	150	70	46.7%	12 (3)	5 (3)	41.7%	23 (19)	8 (7)	34.8%	1028 (33)	614 (19)	59.7%
	計	2097 (34)	1245 (24)	59.4%	359	173	48.2%	94 (12)	22 (10)	23.4%	46 (36)	13 (11)	28.3%	2596 (82)	1453 (45)	56.0%

表2 内科検診・胸部X-P・身長・体重・視力測定の受診数および受診率

4月19日・20日実施(6月30日までに随時実施した分を含む)

	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	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率
17年度生	男	315 (11)	241 (9)	76.5%	35	31	88.6%	38 (4)	8 (4)	21.1%	11 (5)	2 (1)	18.2%	399 (20)	282 (14)	70.7%
	女	182 (0)	160 (0)	87.9%	16	15	93.8%	8 (2)	3 (1)	37.5%	6 (3)	2 (1)	33.3%	212 (5)	180 (2)	84.9%
	計	497 (11)	401 (9)	80.7%	51	46	90.2%	46 (6)	11 (5)	23.9%	17 (8)	4 (2)	23.5%	611 (25)	462 (16)	75.6%
16年度生	男	292 (5)	102 (3)	34.9%	29	6	20.7%	37 (4)	7 (3)	18.9%	12 (12)	2 (2)	16.7%	370 (21)	117 (8)	31.6%
	女	203 (4)	78 (2)	38.4%	21	3	14.3%	4 (1)	1 (1)	25.0%	17 (16)	3 (3)	17.7%	245 (21)	85 (6)	34.7%
	計	495 (9)	180 (5)	36.4%	50	9	18.0%	41 (5)	8 (4)	19.5%	29 (28)	5 (5)	17.2%	615 (42)	202 (14)	32.8%
15年度生	男	262 (5)	59 (3)	22.5%	54	20	37.0%	7 (1)	2 (0)	28.6%	—	—	—	323 (6)	81 (3)	25.1%
	女	222 (4)	61 (2)	27.5%	53	12	22.6%	0 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	275 (4)	73 (2)	26.5%
	計	484 (9)	120 (5)	24.8%	107	32	29.9%	7 (1)	2 (0)	28.6%	—	—	—	598 (10)	154 (5)	25.8%
14年度生	男	281 (2)	183 (1)	65.1%	54	41	75.9%	—	—	—	—	—	—	335 (2)	224 (1)	66.9%
	女	198 (3)	160 (2)	80.8%	42	35	83.3%	—	—	—	—	—	—	240 (3)	195 (2)	81.3%
	計	479 (5)	343 (3)	71.6%	96	76	79.2%	—	—	—	—	—	—	575 (5)	419 (3)	72.9%
過年度生	男	104 (0)	52 (0)	50.0%	37	14	37.8%	—	—	—	—	—	—	141 (0)	66 (0)	46.8%
	女	38 (0)	17 (0)	44.7%	18	4	22.2%	—	—	—	—	—	—	56 (0)	21 (0)	37.5%
	計	142 (0)	69 (0)	48.6%	55	18	32.7%	—	—	—	—	—	—	197 (0)	87 (0)	44.2%
合計	男	1254 (23)	637 (16)	50.8%	209	112	53.6%	82 (9)	17 (7)	20.7%	23 (17)	4 (3)	17.4%	1568 (49)	770 (26)	49.1%
	女	843 (11)	476 (6)	56.5%	150	69	46.0%	12 (3)	4 (2)	33.3%	23 (19)	5 (4)	21.7%	1028 (33)	554 (12)	53.9%
	計	2097 (34)	1113 (22)	53.1%	359	181	50.4%	94 (12)	21 (9)	22.3%	46 (36)	9 (7)	19.6%	2596 (82)	1324 (38)	51.0%

注 表1・2について

- 1) 学生数は4月1日現在(休学者は含まない)
- 2) (内数) 留学生数
- 3) 大学院15年度生に15年以前を含む



〈平成18年度〉

表3 血圧測定・尿検査の受診数および受診率

4月8・10～13日実施 (6月30日までに随時実施した分を含む)

	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	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率
18年度生	男	280 (7)	273 (7)	97.5%	28	24	85.7%	31 (1)	17 (1)	54.8%	4 (1)	0	0.0%	343 (9)	314 (8)	91.5%
	女	219 (6)	218 (6)	99.5%	26	23	88.5%	17 (6)	10 (4)	58.8%	4 (1)	1 (1)	25.0%	266 (13)	252 (11)	94.7%
	計	499 (13)	491 (13)	98.4%	54	47	87.0%	48 (7)	27 (5)	56.3%	8 (2)	1 (1)	12.5%	609 (22)	566 (19)	92.9%
17年度生	男	312 (10)	125 (8)	40.1%	35	8	22.9%	38 (4)	6 (4)	15.8%	14 (14)	3 (3)	21.4%	399 (28)	142 (15)	35.6%
	女	184 0	70 (2)	38.0%	16	2	12.5%	8 (2)	2 (1)	25.0%	10 (10)	2 (2)	20.0%	218 (12)	76 (5)	34.9%
	計	496 (10)	195 (10)	39.3%	51	10	19.6%	46 (6)	8 (5)	17.4%	24 (24)	5 (5)	20.8%	617 (40)	218 (20)	35.3%
16年度生	男	290 (5)	69 (7)	23.8%	30	7	23.3%	4 0	0 (0)	0.0%	—	—	—	324 (5)	76 (7)	23.5%
	女	199 (4)	74 (2)	37.2%	20	2	10.0%	0 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	219 (4)	76 (2)	34.7%
	計	489 (9)	143 (9)	29.2%	50	9	18.0%	4 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	543 (10)	152 (9)	28.0%
15年度生	男	261 (5)	164 (4)	62.8%	54	36	66.7%	—	—	—	—	—	—	315 (5)	200 (4)	63.5%
	女	217 (4)	162 (3)	74.7%	52	33	63.5%	—	—	—	—	—	—	269 (4)	195 (3)	72.5%
	計	478 (9)	326 (7)	68.2%	106	69	65.1%	—	—	—	—	—	—	584 (9)	395 (7)	67.6%
過年度生	男	97 (0)	36 (0)	37.1%	18	7	38.9%	—	—	—	—	—	—	115 (0)	43 (0)	37.4%
	女	26 (0)	13 (0)	50.0%	11	4	36.4%	—	—	—	—	—	—	37 (0)	17 (0)	45.9%
	計	123 (0)	49 (0)	39.8%	29	11	37.9%	—	—	—	—	—	—	152 (0)	60 (0)	39.5%
合計	男	1240 (27)	667 (26)	53.8%	165	82	49.7%	73 (5)	23 (5)	31.5%	18 (15)	3 (3)	16.7%	1496 (47)	775 (34)	51.8%
	女	845 (14)	537 (13)	63.6%	125	64	51.2%	25 (8)	12 (5)	48.0%	14 (11)	3 (7)	21.4%	1009 (33)	616 (25)	61.1%
	計	2085 (41)	1204 (39)	57.7%	290	146	50.3%	98 (13)	35 (10)	35.7%	32 (26)	6 (10)	18.8%	2505 (80)	1391 (59)	55.5%

表4 胸部X-P・内科検診・健康調査の受診数および受診率

4月8日・18日実施 (6月30日までに随時実施した分を含む)

	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	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率
18年度生	男	280 (7)	273 (7)	97.5%	28	24	85.7%	31 (1)	17 (1)	54.8%	4 (1)	0	0.0%	343 (9)	314 (8)	91.5%
	女	219 (6)	216 (6)	98.6%	26	23	88.5%	17 (6)	11 (5)	64.7%	4 (1)	1 (1)	25.0%	266 (13)	251 (12)	94.4%
	計	499 (13)	489 (13)	98.0%	54	47	87.0%	48 (7)	28 (6)	58.3%	8 (2)	1 (1)	12.5%	609 (22)	565 (20)	92.8%
17年度生	男	312 (10)	63 (4)	20.2%	35	7	20.0%	38 (4)	5 (4)	13.2%	14 (14)	3 (3)	21.4%	399 (28)	78 (11)	19.5%
	女	184 0	17 0	9.2%	16	2	12.5%	8 (2)	2 (1)	25.0%	10 (10)	0	0.0%	218 (12)	21 (1)	9.6%
	計	496 (10)	80 (4)	16.1%	51	9	17.6%	46 (6)	7 (5)	15.2%	24 (24)	3 (3)	12.5%	617 (40)	99 (12)	16.0%
16年度生	男	290 (5)	54 (5)	18.6%	30	5	16.7%	4 0	0 (0)	0.0%	—	—	—	324 (5)	59 (5)	18.2%
	女	199 (4)	52 (1)	26.1%	20	1	5.0%	0 (0)	0 (0)	—	—	—	—	219 (4)	53 (1)	24.2%
	計	489 (9)	106 (6)	21.7%	50	6	12.0%	4 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	543 (10)	112 (6)	20.6%
15年度生	男	261 (5)	158 (4)	60.5%	54	32	59.3%	—	—	—	—	—	—	315 (5)	190 (4)	60.3%
	女	217 (4)	155 (4)	71.4%	52	34	65.4%	—	—	—	—	—	—	269 (4)	189 (4)	70.3%
	計	478 (9)	313 (8)	65.5%	106	66	62.3%	—	—	—	—	—	—	584 (9)	379 (8)	64.9%
過年度生	男	97 (0)	29 (0)	29.9%	18	3	16.7%	—	—	—	—	—	—	115 (0)	32 (0)	27.8%
	女	26 (0)	9 (0)	34.6%	11	4	36.4%	—	—	—	—	—	—	37 (0)	13 (0)	35.1%
	計	123 (0)	38 (0)	30.9%	29	7	24.1%	—	—	—	—	—	—	152 (0)	45 (0)	29.6%
合計	男	1240 (27)	577 (20)	46.5%	165	71	43.0%	73 (5)	22 (5)	30.1%	18 (15)	3 (3)	16.7%	1496 (47)	673 (28)	45.0%
	女	845 (14)	449 (11)	53.1%	125	64	51.2%	25 (8)	13 (6)	52.0%	14 (11)	1 (7)	7.1%	1009 (33)	527 (24)	52.2%
	計	2085 (41)	1026 (31)	49.2%	290	135	46.6%	98 (13)	35 (11)	35.7%	32 (26)	4 (10)	12.5%	2505 (80)	1200 (52)	47.9%

注 今年度より胸部X線間接撮影および内科検診は新入生のみ対象とした。健康診断証明書が必要等の理由により検診を希望する学生には実施した。

表5 身長・体重・視力測定の実診数および受診率

4月8日・18日実施 (6月30日までに随時実施した分を含む)

	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	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率
18年度生	男	280 (7)	273 (7)	97.5%	28	24	85.7%	31 (1)	17 (2)	54.8%	4 (1)	0	0.0%	343 (9)	314 (9)	91.5%
	女	219 (6)	217 (6)	99.1%	26	23	88.5%	17 (6)	11 (5)	64.7%	4 (1)	1 (1)	25.0%	266 (13)	252 (12)	94.7%
	計	499 (13)	490 (13)	98.2%	54	47	87.0%	48 (7)	28 (7)	58.3%	8 (2)	1 (1)	12.5%	609 (22)	566 (21)	92.9%
17年度生	男	312 (10)	80 (4)	25.6%	35	5	14.3%	38 (4)	5 (4)	13.2%	14 (14)	3 (3)	21.4%	399 (28)	93 (11)	23.3%
	女	184	0	0.0%	16	1	6.3%	8 (2)	2 (1)	25.0%	10 (10)	0	0.0%	218 (12)	31 (1)	14.2%
	計	496 (10)	108 (4)	21.8%	51	6	11.8%	46 (6)	7 (5)	15.2%	24 (24)	3 (3)	12.5%	617 (40)	124 (12)	20.1%
16年度生	男	290 (5)	57 (3)	19.7%	30	1	3.3%	4	0	0.0%	—	—	—	324 (5)	58 (3)	17.9%
	女	199 (4)	55 (1)	27.6%	20	0	0.0%	0 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	219 (4)	55 (1)	25.1%
	計	489 (9)	112 (4)	22.9%	50	1	2.0%	4 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	543 (10)	113 (4)	20.8%
15年度生	男	261 (5)	159 (4)	60.9%	54	33	61.1%	—	—	—	—	—	—	315 (5)	192 (4)	61.0%
	女	217 (4)	158 (4)	72.8%	52	34	65.4%	—	—	—	—	—	—	269 (4)	192 (4)	71.4%
	計	478 (9)	317 (8)	66.3%	106	67	63.2%	—	—	—	—	—	—	584 (9)	384 (8)	65.8%
過年度生	男	97 (0)	31 (0)	32.0%	18	5	27.8%	—	—	—	—	—	—	115 (0)	36 (0)	31.3%
	女	26 (0)	11 (0)	42.3%	11	4	36.4%	—	—	—	—	—	—	37 (0)	15 (0)	40.5%
	計	123 (0)	42 (0)	34.1%	29	9	31.0%	—	—	—	—	—	—	152 (0)	51 (0)	33.6%
合計	男	1240 (27)	600 (18)	48.4%	165	68	41.2%	73 (5)	22 (6)	30.1%	18 (15)	3 (3)	16.7%	1496 (47)	693 (27)	46.3%
	女	845 (14)	469 (11)	55.5%	125	62	49.6%	25 (8)	13 (6)	52.0%	14 (11)	1 (7)	7.1%	1009 (33)	545 (24)	54.0%
	計	2085 (41)	1069 (29)	51.3%	290	130	44.8%	98 (13)	35 (12)	35.7%	32 (26)	4 (10)	12.5%	2505 (80)	1238 (51)	49.4%

注 表3～5について  
 1) 学生数は5月1日現在(休学者は含まない)  
 2) (内数)留学生数



〈平成19年度〉

表6 血圧測定・尿検査の受診数および受診率

4月7・10・11日実施 (8月末までに随時実施した分を含む)

	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	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率
19年度生	男	275 (0)	273 (0)	99.3%	33	31	93.9%	45 (5)	17 (4)	37.8%	4 (2)	1 (1)	25.0%	357 (7)	322 (5)	90.2%
	女	196 (1)	196 (1)	100.0%	20	20	100.0%	15 (4)	6 (4)	40.0%	4 (3)	2 (2)	50.0%	235 (8)	224 (7)	95.3%
	計	471 (1)	469 (1)	99.6%	53	51	96.2%	60 (9)	23 (8)	38.3%	8 (5)	3 (3)	37.5%	592 (15)	546 (12)	92.2%
18年度生	男	277 (7)	83 (7)	30.0%	26	18	69.2%	31 (2)	6 (0)	19.4%	12 (12)	4 (4)	33.3%	346 (21)	111 (11)	32.1%
	女	215 (5)	86 (3)	40.0%	24	8	33.3%	17 (5)	6 (2)	35.3%	10 (10)	4 (4)	40.0%	266 (20)	104 (9)	39.1%
	計	492 (12)	169 (10)	34.3%	50	26	52.0%	48 (7)	12 (2)	25.0%	22 (22)	8 (8)	36.4%	612 (41)	215 (20)	35.1%
17年度生	男	308 (10)	117 (9)	38.0%	33	8	24.2%	8 0	1 (0)	12.5%	—	—	—	349 (10)	126 (9)	36.1%
	女	184 (0)	60 (0)	32.6%	16	2	12.5%	1 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	201 (0)	62 (0)	30.8%
	計	492 (10)	177 (9)	36.0%	49	10	20.4%	9 (0)	1 (0)	11.1%	—	—	—	550 (10)	188 (9)	34.2%
16年度生	男	290 (5)	189 (2)	65.2%	29	12	41.4%	—	—	—	—	—	—	319 (5)	201 (2)	63.0%
	女	202 (4)	164 (4)	81.2%	21	14	66.7%	—	—	—	—	—	—	223 (4)	178 (4)	79.8%
	計	492 (9)	353 (6)	71.7%	50	26	52.0%	—	—	—	—	—	—	542 (9)	379 (6)	69.9%
過年度生	男	95 (2)	37 (1)	38.9%	17	7	41.2%	—	—	—	—	—	—	112 (2)	44 (1)	39.3%
	女	33 (2)	18 (1)	54.5%	9	3	33.3%	—	—	—	—	—	—	42 (2)	21 (1)	50.0%
	計	128 (4)	55 (2)	43.0%	26	10	38.5%	—	—	—	—	—	—	154 (4)	65 (2)	42.2%
合計	男	1245 (24)	699 (19)	56.1%	138	76	55.1%	84 (7)	24 (4)	28.6%	16 (14)	5 (5)	31.3%	1483 (45)	804 (28)	54.2%
	女	830 (12)	524 (9)	63.1%	90	47	52.2%	33 (9)	12 (6)	36.4%	14 (13)	6 (6)	42.9%	967 (34)	589 (21)	60.9%
	計	2075 (26)	1223 (28)	58.9%	228	123	53.9%	117 (16)	36 (10)	30.8%	30 (27)	11 (11)	36.7%	2450 (79)	1393 (49)	56.9%

表7 胸部X-P・内科検診・健康調査の受診数および受診率

4月7・10・11日実施 (8月末までに随時実施した分を含む)

	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	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率
19年度生	男	275 (0)	273 (0)	99.3%	33	31	93.9%	45 (5)	17 (4)	37.8%	4 (2)	1 (1)	25.0%	357 (7)	322 (5)	90.2%
	女	196 (1)	196 (1)	100.0%	20	20	100.0%	15 (4)	6 (4)	40.0%	4 (3)	2 (2)	50.0%	235 (8)	224 (7)	95.3%
	計	471 (1)	469 (1)	99.6%	53	51	96.2%	60 (9)	23 (8)	38.3%	8 (5)	3 (3)	37.5%	592 (15)	546 (12)	92.2%
18年度生	男	277 (7)	61 (7)	22.0%	26	5	19.2%	31 (2)	6 (0)	19.4%	12 (12)	4 (4)	33.3%	346 (21)	76 (11)	22.0%
	女	215 (5)	47 (3)	21.9%	24	7	29.2%	17 (5)	6 (2)	35.3%	10 (10)	4 (4)	40.0%	266 (20)	64 (9)	24.1%
	計	492 (12)	108 (10)	22.0%	50	12	24.0%	48 (7)	12 (2)	25.0%	22 (22)	8 (8)	36.4%	612 (41)	140 (20)	22.9%
17年度生	男	308 (10)	110 (9)	35.7%	33	6	18.2%	8 (0)	1 (0)	12.5%	—	—	—	349 (10)	117 (9)	33.5%
	女	184 (0)	57 (0)	31.0%	16	2	12.5%	1 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	201 (0)	59 (0)	29.4%
	計	492 (10)	167 (9)	33.9%	49	8	16.3%	9 (0)	1 (0)	11.1%	—	—	—	550 (10)	176 (9)	32.0%
16年度生	男	290 (5)	188 (2)	64.8%	29	12	41.4%	—	—	—	—	—	—	319 (5)	200 (2)	62.7%
	女	202 (4)	164 (4)	81.2%	21	14	66.7%	—	—	—	—	—	—	223 (4)	178 (4)	79.8%
	計	492 (9)	352 (6)	71.5%	50	26	52.0%	—	—	—	—	—	—	542 (9)	378 (6)	69.7%
過年度生	男	95 (2)	38 (1)	40.0%	17	7	41.2%	—	—	—	—	—	—	112 (2)	45 (1)	40.2%
	女	33 (2)	18 (1)	54.5%	9	3	33.3%	—	—	—	—	—	—	42 (2)	21 (1)	50.0%
	計	128 (4)	56 (2)	43.8%	26	10	38.5%	—	—	—	—	—	—	154 (4)	66 (2)	42.9%
合計	男	1245 (24)	670 (19)	53.8%	138	61	44.2%	84 (7)	24 (4)	28.6%	16 (14)	5 (5)	31.3%	1483 (45)	760 (28)	51.2%
	女	830 (12)	482 (9)	58.1%	90	46	51.1%	33 (9)	12 (6)	36.4%	14 (13)	6 (6)	42.9%	967 (34)	546 (21)	56.5%
	計	2075 (26)	1152 (28)	55.5%	228	107	46.9%	117 (16)	36 (10)	30.8%	30 (27)	11 (11)	36.7%	2450 (79)	1306 (49)	53.3%

注 平成18年度より胸部X線接撮影及び内科検診を新入生のみ対象とした。健康診断証明書が必要等の理由により検診を希望する学生には実施した。



表8 身長・体重・視力測定の実診数および受診率

4月7・10・11日実施 (8月末までに随時実施した分を含む)

	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	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率	学生数	受診者	受診率
19年度生	男	275 (0)	273 (0)	99.3%	33	31	93.9%	45 (5)	17 (4)	37.8%	4 (2)	1 (1)	25.0%	357 (7)	322 (5)	90.2%
	女	196 (1)	196 (1)	100.0%	20	20	100.0%	15 (4)	6 (4)	40.0%	4 (3)	2 (2)	50.0%	235 (8)	224 (7)	95.3%
	計	471 (1)	469 (1)	99.6%	53	51	96.2%	60 (9)	23 (8)	38.3%	8 (5)	3 (3)	37.5%	592 (15)	546 (12)	92.2%
18年度生	男	277 (7)	84 (7)	30.3%	26	18	69.2%	31 (2)	6 (0)	19.4%	12 (12)	4 (4)	33.3%	346 (21)	112 (11)	32.4%
	女	215 (5)	86 (3)	40.0%	24	8	33.3%	17 (5)	6 (2)	35.3%	10 (10)	4 (4)	40.0%	266 (20)	104 (9)	39.1%
	計	492 (12)	170 (10)	34.6%	50	26	52.0%	48 (7)	12 (2)	25.0%	22 (22)	8 (8)	36.4%	612 (41)	216 (20)	35.3%
17年度生	男	308 (10)	118 (9)	38.3%	33	8	24.2%	8 (0)	1 (0)	12.5%	—	—	—	349 (10)	127 (9)	36.4%
	女	184 (0)	63 (0)	34.2%	16	2	12.5%	1 (0)	0 (0)	0.0%	—	—	—	201 (0)	65 (0)	32.3%
	計	492 (10)	181 (9)	36.8%	49	10	20.4%	9 (0)	1 (0)	11.1%	—	—	—	550 (10)	192 (9)	34.9%
16年度生	男	290 (5)	189 (2)	65.2%	29	12	41.4%	—	—	—	—	—	—	319 (5)	201 (2)	63.0%
	女	202 (4)	164 (4)	81.2%	21	14	66.7%	—	—	—	—	—	—	223 (4)	178 (4)	79.8%
	計	492 (9)	353 (6)	71.7%	50	26	52.0%	—	—	—	—	—	—	542 (9)	379 (6)	69.9%
過年度生	男	95 (2)	37 (1)	38.9%	17	7	41.2%	—	—	—	—	—	—	112 (2)	44 (1)	39.3%
	女	33 (2)	18 (1)	54.5%	9	3	33.3%	—	—	—	—	—	—	42 (2)	21 (1)	50.0%
	計	128 (4)	55 (2)	43.0%	26	10	38.5%	—	—	—	—	—	—	154 (4)	65 (2)	42.2%
合計	男	1245 (24)	701 (19)	56.3%	138	76	55.1%	84 (7)	24 (4)	28.6%	16 (14)	5 (5)	31.3%	1483 (45)	806 (28)	54.3%
	女	830 (12)	527 (9)	63.5%	90	47	52.2%	33 (9)	12 (6)	36.4%	14 (13)	6 (6)	42.9%	967 (34)	592 (21)	61.2%
	計	2075 (26)	1228 (28)	59.2%	228	123	53.9%	117 (16)	36 (10)	30.8%	30 (27)	11 (10)	36.7%	2450 (79)	1398 (49)	57.1%

注 表6～8について

1) 学生数は5月1日現在(休学者は含まない)

2) (内数)留学生数

### (3)尿再検査の状況

#### 1)概要

尿検査は随時尿で実施した。尿試験紙はTERUMOウリエース-Kcを使用し、糖・蛋白・潜血の3項目を検査している。糖と蛋白は±以上、潜血は+以上で再検査とし、該当者の学生番号を掲示し、呼び出して随時検査を行った。一次検査で蛋白および潜血反応が陽性であった者に対しては、運動直後と女子学生では月経期間とその前後3～4日間を避けて、2～3回繰り返し検査してもなお陽性反応がある場合に精密検査を依頼している。また、糖が陽性だった場合には、自覚症状、既往歴および家族歴など聴き、さらに食事時間を確認した上で再検査を実施している。

#### 2)有所見率および再検査率

有所見数（率）および再検査者数（率）の詳細は表9～11に記す。

表9 尿検査の有所見数(率)および再検査者数(率)

平成17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		
		受診者数	有所見者数	有所見率	再検査者数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検査者数	受診者数	有所見者数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検査者数	有所見者数	再検査者数	再検査率
17年度生	男	268 (10)	38 (2)	14.2%	19 (1)	30	5	16.7%	2	8 (4)	0	2 (1)	0	0.0%	0	43	21	48.8%
	女	159 (0)	26	16.4%	15	12	4	33.3%	0	4 (2)	0	1 (0)	0	0.0%	0	30	15	50.0%
	計	427 (10)	64 (2)	15.0%	34 (1)	42	9	21.4%	2	12 (6)	0	3 (1)	0	0.0%	0	73	36	49.3%
16年度生	男	135 (5)	11	8.1%	3	6	1	16.7%	1	7 (3)	0	3 (3)	0	0.0%	0	12	4	33.3%
	女	90 (3)	12 (1)	13.3%	7	3	1	33.3%	0	1 (1)	0	7 (7)	1	14.3%	0	14	7	50.0%
	計	225 (8)	23 (1)	10.2%	10	9	2	22.2%	1	8 (4)	0	10 (10)	1	10.0%	0	26	11	42.3%
15年度生	男	63 (3)	8	12.7%	4	13	3	23.1%	2	2 (0)	0	—	—	—	—	11	6	54.5%
	女	66 (2)	12 (1)	18.2%	5	14	4	28.6%	2	0 (0)	0	—	—	—	—	16	7	43.8%
	計	129 (5)	20 (1)	15.5%	9	27	7	25.9%	4	2	0	—	—	—	—	27	13	48.1%
14年度生	男	186 (1)	15	8.1%	6	40	2	5.0%	1	—	—	—	—	—	—	17	7	41.2%
	女	157 (1)	27	17.2%	24	33	6	18.2%	6	—	—	—	—	—	—	33	30	90.9%
	計	343 (2)	42	12.2%	30	73	8	11.0%	7	—	—	—	—	—	—	50	37	74.0%
過年度生	男	50 (0)	6	12.0%	4	27	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	6	4	66.7%
	女	16 (0)	2	12.5%	1	3	2	66.7%	0	—	—	—	—	—	—	4	1	25.0%
	計	66 (0)	8	12.1%	5	30	2	6.7%	0	—	—	—	—	—	—	10	5	50.0%
合計	男	702 (19)	78 (2)	11.1%	36 (1)	116	11	9.5%	6	17 (7)	0	5 (4)	0	0.0%	0	89	42	47.2%
	女	488 (6)	79 (2)	16.2%	52	65	17	26.2%	8	5 (3)	0	8 (0)	1	12.5%	0	97	60	61.9%
	計	1190 (25)	157 (4)	13.2%	88 (1)	181	28	15.5%	14	22 (10)	0	13 (4)	1	7.7%	0	186	102	54.8%

注 1)(内数)は留学生数

2)大学院15年度生に15年度以前を含む



表10 尿検査の有所見数(率)および再検者数(率)

平成18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		
		受診者数	有所見者数	有所見率	再検者数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検者数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検者数	受診者数	有所見者数	有所見者数	再検者数	再検率
18年度生	男	266 (7)	45 (1)	16.9%	25 (0)	24	6	25.0%	1	17 (1)	3	17.6%	0	0 (0)	0	54	26	48.1%
	女	204 (6)	45 (1)	22.1%	34 (1)	21	5	23.8%	2	8 (4)	1	12.5%	0	1 (1)	0	51	36	70.6%
	計	470 (13)	90 (2)	19.1%	59 (1)	45	11	24.4%	3	25 (5)	4	16.0%	0	1 (1)	0	105	62	59.0%
17年度生	男	121 (8)	19 (0)	15.7%	11 (0)	8	1	12.5%	1	6 (4)	1	16.7%	0	3 (3)	0	21	12	57.1%
	女	60 (0)	9 (0)	15.0%	2 (0)	2	1	50.0%	0	2 (1)	0	0.0%	0	2 (2)	0	10	2	20.0%
	計	181 (8)	28 (0)	15.5%	13 (0)	10	2	20.0%	1	8 (5)	1	12.5%	0	5 (5)	0	31	14	45.2%
16年度生	男	67 (5)	5 (0)	7.5%	3 (0)	8	1	12.5%	1	0 (0)	0	0.0%	0	—	—	6	4	66.7%
	女	64 (1)	11 (0)	17.2%	3 (0)	2	0	0.0%	0	0 (0)	0	0.0%	0	—	—	11	3	27.3%
	計	131 (6)	16 (0)	12.2%	6 (0)	10	1	10.0%	1	0 (0)	0	0.0%	0	—	—	17	7	41.2%
15年度生	男	161 (4)	14 (0)	8.7%	8 (0)	36	3	8.3%	2	—	—	—	—	—	17	10	58.8%	
	女	157 (4)	23 (1)	14.6%	20 (0)	33	4	12.1%	4	—	—	—	—	—	27	24	88.9%	
	計	318 (8)	37 (1)	11.6%	28 (0)	69	7	10.1%	6	—	—	—	—	—	44	34	77.3%	
過年度生	男	36 (0)	1 (0)	2.8%	0 (0)	6	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	1	0	0.0%	
	女	13 (0)	0 (0)	0.0%	0 (0)	4	1	25.0%	1	—	—	—	—	—	1	1	100.0%	
	計	49 (0)	1 (0)	2.0%	0 (0)	10	1	10.0%	1	—	—	—	—	—	2	1	50.0%	
合計	男	651 (24)	84 (1)	12.9%	47 (0)	82	11	13.4%	5	23 (5)	4	17.4%	0	3 (3)	0	99	52	52.5%
	女	498 (11)	88 (2)	17.7%	59 (1)	62	11	17.7%	7	10 (5)	1	10.0%	0	3 (3)	0	100	66	66.0%
	計	1149 (35)	172 (3)	15.0%	106 (1)	144	22	15.3%	12	33 (10)	5	15.2%	0	6 (6)	0	199	118	59.3%

注 1) (内数)は留学生数

2) 大学院16年度生に16年度以前を含む

表11 尿検査の有所見数(率)および再検者数(率)

平成19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				
		受診者数	有所見者数	有所見率	再検者数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検者数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検者数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検者数	再検率		
19年度生	男	273 (0)	42 (0)	15.4%	27 (0)	31	3	9.7%	1	16 (4)	2	12.5%	0	1 (1)	0	0.0%	0	47	28	59.6%
	女	183 (1)	31 (0)	16.9%	24 (0)	20	5	25.0%	3	5 (4)	4	80.0%	1	1 (1)	1	100.0%	0	41	28	68.3%
	計	456 (1)	73 (0)	16.0%	51 (0)	51	8	15.7%	4	21 (8)	6	28.6%	1	2 (2)	1	50.0%	0	88	56	63.6%
18年度生	男	76 (7)	12 (2)	15.8%	7 (1)	18	7	38.9%	2	6 (0)	0	0.0%	0	4 (4)	1	25.0%	0	20	9	45.0%
	女	63 (3)	8 (0)	12.7%	5 (0)	5	0	0.0%	0	5 (0)	2	40.0%	1	2 (2)	1	50.0%	0	11	6	54.5%
	計	139 (10)	20 (2)	14.4%	12 (1)	23	7	30.4%	0	11 (0)	2	18.2%	1	6 (6)	2	33.3%	0	31	15	48.4%
17年度生	男	114 (9)	17 (2)	14.9%	15 (2)	7	0	0.0%	0	1 (0)	0	0.0%	0	—	—	—	—	17	15	88.2%
	女	45 (0)	9 (0)	20.0%	9 (0)	2	0	0.0%	0	0 (0)	0	0.0%	0	—	—	—	—	9	9	100.0%
	計	159 (9)	26 (2)	16.4%	24 (2)	9	0	0.0%	0	1 (0)	0	0.0%	0	—	—	—	—	26	24	92.3%
16年度生	男	189 (2)	18 (0)	9.5%	17 (0)	12	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	—	18	17	94.4%
	女	162 (4)	20 (1)	12.3%	18 (1)	14	2	14.3%	2	—	—	—	—	—	—	—	—	22	20	90.9%
	計	351 (6)	38 (1)	10.8%	35 (1)	26	2	7.7%	0	—	—	—	—	—	—	—	—	40	37	92.5%
過年度生	男	37 (1)	5 (0)	13.5%	4 (0)	7	1	14.3%	1	—	—	—	—	—	—	—	—	6	5	83.3%
	女	17 (1)	3 (0)	17.6%	3 (0)	3	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	100.0%
	計	54 (2)	8 (0)	14.8%	7 (0)	10	1	10.0%	1	—	—	—	—	—	—	—	—	9	8	88.9%
合計	男	689 (19)	94 (4)	13.6%	70 (3)	75	11	14.7%	4	23 (4)	2	12.5%	0	5 (5)	1	20.0%	0	108	74	68.5%
	女	470 (9)	71 (1)	15.1%	59 (1)	44	7	15.9%	5	10 (4)	6	80.0%	2	3 (3)	2	66.7%	0	86	66	76.7%
	計	1159 (28)	165 (5)	14.2%	129 (4)	119	18	15.1%	9	33 (8)	8	28.6%	2	8 (8)	3	37.5%	0	194	140	72.2%

注 1) (内数)は留学生数

2) 大学院17年度生に17年度以前を含む



### 3) 有所見者について

尿検査の結果から、病院での精密検査を依頼したのは過去3年間で15名であった。

各年度ごとの依頼件数と検査の結果は表12のとおりである。

表12 精密検査依頼数

(単位 人)

所見のあった項目	性別	17年度	18年度	19年度	合計	検査の結果
糖(+)以上	男子	0	1	0	1	糖尿病
	女子	0	0	0	0	
蛋白(±)以上	男子	0	0	0	0	※不明
	女子	0	0	1	1	
潜血(+)以上	男子	2	2	1	5	糸球体腎炎疑い(1)、遊走腎・腎血管性血尿疑い(1)、顕微鏡的血尿にて経過観察(2)、異常なし(4)、※不明(2)
	女子	2	3	0	5	
潜血(+) 蛋白(±)以上	男子	0	1	0	1	顕微鏡的血尿にて経過観察(1)、 ※不明(1)
	女子	0	0	1	1	
糖(+) 蛋白(±)以上	男子	0	1	0	1	※不明(1)
	女子	0	0	0	0	
合計		4	8	3	15	

※は依頼書を作成したが返書がなく、結果について把握できなかった例である。

#### (4)血圧再検査の状況

##### 1)概要

測定は全自動血圧計を使用した。再検査する測定値は収縮期血圧140mmHg以上もしくは拡張期血圧90mmHg以上とされている。測定の際には、できるだけ落ち着かせて測定するようにした。深呼吸をさせたり、呼吸が乱れていたり緊張している様子が覗える場合には、数分間の安静の後に測定する等である。そのような対応を行って2～3回測定しても、正常域にならなかった者を対象として後日呼び出し測定した。

##### 2)有所見率および再検率

有所見者数（率）および再検査者数（率）の詳細は表13～15に記す。

表13 血圧値有所見数および再検受診数 平成17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		
		受診者数	有所見者数	有所見率	再検査者数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検査者数	受診者数	有所見者数	受診者数	有所見者数	有所見者数	再検査受診者数	再検率
17年度生	男	271 (6)	5	1.8%	2	30	1	3.3%	0	8 (4)	0	2 (1)	0	6	2	33.3%
	女	181 (0)	0	0.0%	0	12	1	8.3%	0	4 (2)	0	1 (0)	0	1	0	0.0%
	計	452 (6)	5	1.1%	2	42	2	4.8%	0	12 (6)	0	3 (1)	0	7	2	28.6%
16年度生	男	135 (5)	0	0.0%	0	6	0	0.0%	0	7 (3)	0	3 (3)	0	0	0	0.0%
	女	101 (4)	0	0.0%	0	4	0	0.0%	0	1 (1)	0	7 (7)	0	0	0	0.0%
	計	236 (9)	0	0.0%	0	10	0	0.0%	0	8 (4)	0	10 (10)	0	0	0	0.0%
15年度生	男	69 (3)	3	4.3%	2	13	0	0.0%	0	2 (0)	0	—	—	3	2	66.7%
	女	70 (2)	0	0.0%	0	16	0	0.0%	0	0 (0)	0	—	—	0	0	0.0%
	計	139 (5)	3	2.2%	2	29	0	0.0%	0	2 (0)	0	—	—	3	2	66.7%
14年度生	男	189 (1)	5	2.6%	5	40	0	0.0%	0	—	—	—	—	5	5	100.0%
	女	163 (3)	2	1.2%	1	34	0	0.0%	0	—	—	—	—	2	1	0.0%
	計	352 (4)	7	2.0%	6	74	0	0.0%	0	—	—	—	—	7	6	85.7%
過年度生	男	50 (0)	2	4.0%	0	14	0	0.0%	0	—	—	—	—	2	0	0.0%
	女	16 (0)	0	0.0%	0	4	0	0.0%	0	—	—	—	—	0	0	0.0%
	計	66 (0)	2	3.0%	0	18	0	0.0%	0	—	—	—	—	2	0	0.0%
合計	男	714 (15)	15	2.1%	9	103	1	1.0%	0	17 (7)	0	5 (4)	0	16	9	56.3%
	女	531 (9)	2	0.4%	1	70	1	1.4%	0	5 (3)	0	8 (0)	0	3	1	33.3%
	計	1245 (24)	17	1.4%	10	173	2	1.2%	0	22 (10)	0	13 (4)	0	19	10	52.6%

注 1)(内数)は留学生数  
2)大学院15年度生に15年度以前を含む



表14 血圧値有所見数および再検受診数

平成18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		
		受診者数	有所見者数	有所見率	再検数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検数	有所見者数	再検数	再検率
18年度生	男	274 (7)	38	13.9%	26	24	2	8.3%	0	17 (1)	5	29.4%	2	0 (0)	0	0.0%	0	45	28	62.2%
	女	219 (6)	3	1.4%	3	23	0	0.0%	0	10 (4)	0	0.0%	0	1 (1)	0	0.0%	0	3	3	100.0%
	計	493 (13)	41	8.3%	29	47	2	4.3%	0	27 (5)	5	18.5%	2	1 (1)	0	0.0%	48	31	64.6%	
17年度生	男	124 (8)	8	6.5%	6	8	1	12.5%	1	5 (4)	1	20.0%	0	3 (3)	0	0.0%	0	10	7	70.0%
	女	70 (0)	0	0.0%	0	2	1	50.0%	0	2 (1)	0	0.0%	0	2 (2)	0	0.0%	0	1	0	0.0%
	計	194 (8)	8	4.1%	6	10	2	20.0%	1	7 (5)	1	14.3%	0	5 (5)	0	0.0%	11	7	63.6%	
16年度生	男	69 (5)	7	10.1%	1	8	0	0.0%	0	0	0	0.0%	0	—	—	—	0	7	1	14.3%
	女	74 (1)	0	0.0%	0	2	0	0.0%	0	0	0	0.0%	0	—	—	—	0	0	0.0%	
	計	143 (6)	7	4.9%	1	10	0	0.0%	0	0	0	0.0%	0	—	—	—	0	7	1	14.3%
15年度生	男	162 (4)	5	3.1%	3	35	2	5.7%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	7	3	42.9%
	女	164 (4)	1	0.6%	0	34	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	1	0	0.0%
	計	326 (8)	6	1.8%	3	69	2	2.9%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	8	3	37.5%
過年度生	男	36 (0)	5	13.9%	1	7	1	14.3%	1	—	—	—	—	—	—	—	0	6	2	33.3%
	女	13 (0)	0	0.0%	0	4	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0.0%	
	計	49 (0)	5	10.2%	1	11	1	9.1%	1	—	—	—	—	—	—	—	0	6	2	33.3%
合計	男	665 (24)	63	9.5%	37	82	6	7.3%	2	22 (5)	6	27.3%	2	3 (3)	0	0.0%	0	75	41	54.7%
	女	540 (11)	4	0.7%	3	65	1	1.5%	0	12 (5)	0	0.0%	0	3 (3)	0	0.0%	0	5	3	60.0%
	計	1205 (35)	67	5.6%	40	147	7	4.8%	2	34 (10)	6	17.6%	2	6 (6)	0	0.0%	80	44	55.0%	

注 1) (内数)は留学生数

2) 大学院16年度生に16年以前を含む

表15 血圧値有所見数および再検受診数

平成19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		
		受診者数	有所見者数	有所見率	再検数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検数	受診者数	有所見者数	有所見率	再検数	有所見者数	再検数	再検率
19年度生	男	273 (0)	6	2.2%	6	31	1	3.2%	1	17 (4)	1	5.9%	0	0 (0)	0	0.0%	0	8	7	87.5%
	女	196 (1)	1	0.5%	1	20	0	0.0%	0	6 (4)	0	0.0%	0	1 (1)	1	100.0%	0	2	1	50.0%
	計	469 (1)	7	1.5%	7	51	1	2.0%	1	23 (8)	1	4.3%	0	1 (1)	1	100.0%	0	10	8	80.0%
18年度生	男	81 (7)	0	0.0%	0	18	0	0.0%	0	5 (0)	0	0.0%	0	4 (4)	0	0.0%	0	0	0	0.0%
	女	84 (3)	0	0.0%	0	8	0	0.0%	0	6 (0)	0	0.0%	0	4 (4)	0	0.0%	0	0	0	0.0%
	計	165 (10)	0	0.0%	0	26	0	0.0%	0	11 (0)	0	0.0%	0	8 (8)	0	0.0%	0	0	0	0.0%
17年度生	男	115 (9)	3	2.6%	2	9	0	0.0%	0	1 (0)	0	0.0%	0	—	—	—	0	2	2	100.0%
	女	60 (0)	0	0.0%	0	2	0	0.0%	0	0 (0)	0	0.0%	0	—	—	—	0	0	0	0.0%
	計	175 (9)	3	1.7%	2	10	0	0.0%	0	1 (0)	0	0.0%	0	—	—	—	0	2	2	100.0%
16年度生	男	189 (2)	2	1.1%	2	12	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	2	2	100.0%
	女	164 (4)	0	0.0%	0	14	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0	0.0%
	計	353 (6)	0	0.0%	2	26	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	2	0	0.0%
過年度生	男	37 (1)	1	2.7%	1	7	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	1	1	100.0%
	女	18 (1)	0	0.0%	0	3	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0	0.0%
	計	55 (2)	1	1.8%	1	10	0	0.0%	0	—	—	—	—	—	—	—	0	1	1	100.0%
合計	男	695 (19)	12	1.7%	11	76	1	1.3%	1	23 (4)	0	0.0%	0	4 (4)	0	0.0%	0	13	12	92.3%
	女	522 (9)	1	0.2%	1	47	0	0.0%	0	12 (6)	0	0.0%	0	5 (5)	0	0.0%	0	1	1	100.0%
	計	1217 (28)	13	1.1%	12	123	1	0.8%	1	35 (10)	1	2.9%	0	9 (9)	1	0.0%	0	16	13	81.3%

注 1) (内数)は留学生数

2) 大学院17年度生に17年度以前を含む



## 2. 教職員健康診断

### (1) 概要

教職員のほぼ半数が人間ドックを受診している。人間ドック未受診者の定期健康診断を保健管理センター内で実施している。なお、海外派遣の健康診断および雇入れ時の健康診断については外部委託をした。

本学で実施している健康診断の項目は表1のとおりである。

表1 健康診断の内容および検査項目

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月頃	保健管理センター内で実施
	②体脂肪測定	全員		
	③血液検査(AST,ALT,γ-GTP,Tchl, HDL,TG,BS,血液一般)	全員		
	④尿検査(糖・蛋白・潜血)	全員		
	⑤血圧測定	全員		
	⑥胸部X線間接撮影	全員		
	⑦内科検診	全員		
	⑧健康調査	全員		
	⑨心電図検査	35歳・40歳以上		
	⑩聴力検査	35歳・40歳・45歳以上		
	※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	外部委託
	②麻疹抗体検査(H19年度～)			
海外派 遣労働 者の 健康診 断	①(上記①～⑤、⑦～⑩)	対象者	随時	外部委託
	②胸部X線直接撮影			
	③胃バリウム検査			
	④腹部超音波検査			
	⑤虫卵検査(帰国時のみ)			
(VDT健康診断)	①業務歴調査	全員	10月～12月頃	調査票を配布し、その結果に基づいて保健管理センターで診察する。
	②既往歴調査			
	③自覚症状の有無の調査			
	④視力検査			
その他	胃がん検診	40歳以上の希望者	5月頃	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	6月頃	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

(2) 定期健康診断および他の健康診断の受診状況

<平成17年度>

表2 健康診断項目ごとの受診率

項目	対象	職種	対象数	受診者数	受診率	該当者外
内科検診	全員	事務員	68	53	77.9%	1
		教員	127	92	72.4%	4
		非常勤	18	12	66.7%	0
		合計	213	157	73.7%	5
身長・体重・体脂肪率	全員	事務員	68	63	92.6%	1
		教員	127	100	78.7%	4
		非常勤	18	15	83.3%	0
		合計	213	178	83.6%	5
聴力	35・40・45歳以上	事務員	35	34	97.1%	7
		教員	82	67	81.7%	21
		非常勤	4	3	75.0%	0
		合計	121	104	86.0%	28
視力	全員	事務員	68	62	92.8%	1
		教員	127	99	75.4%	4
		非常勤	18	15	83.3%	0
		合計	213	176	82.6%	5
胸部X-P (肺がん検診実施分を含む)	全員	事務員	66	59	89.4%	1
		教員	121	111	91.7%	6
		非常勤	18	13	72.2%	0
		合計	205	183	89.3%	7
血圧	全員	事務員	68	63	92.6%	2
		教員	127	100	78.7%	3
		非常勤	18	15	83.3%	0
		合計	213	178	83.6%	5
尿	全員	事務員	68	62	91.2%	1
		教員	127	107	84.3%	4
		非常勤	18	13	72.2%	0
		合計	213	182	85.4%	5
心電図	35・40歳以上	事務員	44	35	79.5%	4
		教員	93	83	89.2%	15
		非常勤	5	5	100.0%	2
		合計	142	123	86.6%	21
血液検査	全員	事務員	68	60	88.2%	2
		教員	127	89	70.1%	5
		非常勤	18	13	72.2%	0
		合計	213	162	76.1%	7
便潜血	40歳以上の希望者のみ	事務員	—	4	—	—
		教員	—	9	—	—
		非常勤	—	0	—	—
		合計	—	13	—	—
胃がん健診 (希望者のみ)	35・40歳以上	事務員	—	3	—	—
		教員	—	16	—	—
		非常勤	—	0	—	—
		合計	—	19	—	—
乳がん健診 (希望者のみ)	35歳以上	事務員	—	1	—	—
		教員	—	4	—	—
		非常勤	—	2	—	—
		合計	—	7	—	—
子宮ガン検診 (希望者のみ)	35歳以上	事務員	—	1	—	—
		教員	—	4	—	—
		非常勤	—	2	—	—
		合計	—	7	—	—
特別定健	特殊業務従事者	事務員	—	—	—	—
		教員	—	—	—	—
人間ドック (35歳以上)	希望者 (有料)	事務員	—	26	—	—
		教員	—	53	—	—
		合計	—	79	—	—

注 1) 受診者数に人間ドック受診者を含む。  
2) 該当者外は重複受診している者の数

表3 全職員の受診の状況 (単位 人)

受診した健診等	職種	事務員	教員	非常勤	合計
学内定期健康診断(1項以上受診)		39	54	16	109
人間ドック		25	54	—	79
雇入れ時健診		1	7	4	12
海外派遣健診		0	1	—	1
長期出張中		0	2	—	2
産休		0	1	—	1
未受診		4	18	2	24
合計		69	137	22	228

注 延べ数であり、学内健診と人間ドックを併用して受診している者も含む。



# <平成18年度>

表4 健康診断項目ごとの受診率

項目	対象	職種	対象数	受診者	受診率	該当者外
内科診察 (含問診表提出)	全員	事務員	68	55	69.0%	0
		教員	126	85	53.9%	0
		非常勤	15	13	86.7%	1
		合計	209	153	73.2%	1
身長・体重・ 体脂肪率	全員	事務員	68	62	91.2%	0
		教員	126	96	76.2%	7
		非常勤	15	15	100.0%	2
		合計	209	173	82.8%	9
視力	全員	事務員	68	62	91.2%	1
		教員	126	96	76.2%	5
		非常勤	15	14	93.3%	2
		合計	209	172	82.3%	8
胸部X-P (肺がん検診実施分を含む)	全員	事務員	68	62	91.2%	0
		教員	126	97	77.0%	5
		非常勤	15	13	86.7%	0
		合計	209	172	82.3%	5
聴力	35・40・45歳 以上	事務員	37	32	86.5%	8
		教員	81	58	71.6%	20
		非常勤	5	4	80.0%	0
		合計	123	94	76.4%	28
血圧	全員	事務員	68	62	91.2%	1
		教員	126	94	74.6%	5
		非常勤	15	15	100.0%	2
		合計	209	171	81.8%	8
尿	全員	事務員	68	62	91.2%	1
		教員	126	96	76.2%	5
		非常勤	15	15	100.0%	2
		合計	209	173	82.8%	8
心電図	35・40歳以上	事務員	42	32	76.2%	7
		教員	99	68	68.7%	10
		非常勤	6	4	66.7%	2
		合計	147	104	70.7%	19
血液検査	全員	事務員	68	60	88.2%	1
		教員	126	95	75.4%	6
		非常勤	15	15	100.0%	4
		合計	209	170	81.3%	11
便潜血反応 (希望者のみ)	40歳以上	事務員	-	1	-	-
		教員	-	14	-	-
		非常勤	-	0	-	-
		合計	-	15	-	-
胃がん健診 (希望者のみ)	35・40歳以上	事務員	-	3	-	-
		教員	-	16	-	-
		非常勤	-	0	-	-
		合計	-	19	-	-
肺がん健診 (希望者のみ)	35・40歳以上	事務員	-	3	-	-
		教員	-	18	-	-
		非常勤	-	0	-	-
		合計	-	21	-	-
乳がん健診 (希望者のみ)	35歳以上	事務員	-	2	-	-
		教員	-	5	-	-
		非常勤	-	3	-	-
		合計	-	10	-	-
子宮ガン検診 (希望者のみ)	35歳以上	事務員	-	3	-	-
		教員	-	8	-	-
		非常勤	-	4	-	-
		合計	-	15	-	-
VDT健康調査	全員	事務員	68	51	75.0%	-
		教員	135	62	45.9%	-
		非常勤	24	22	91.7%	-
		合計	227	135	59.5%	-
人間ドック (35歳以上)	希望者(有料)	事務員	-	26	-	-
		教員	-	50	-	-

表5 全職員の受診の状況 (単位 人)

受診した健診等	事務員	教員	非常勤	合計
学内定期健康診断受診 (1項以上受診)	40	55	19	114
人間ドック受診	26	50		76
雇入れ時健診	0	3	8	11
海外派遣健診	0	3		3
長期出張中	0	5		5
未受診	3	29	0	32
合計	69	145	27	241

注 延べ数であり、学内健診と人間ドックを併用して受診している者も含む。

- 注 1) 受診者数に人間ドック受診者を含む。  
2) 該当者外は重複受診している者の数



# <平成19年度>

表6 健康診断項目ごとの受診率

項目	対象	職種	対象数	受診者	受診率	該当者外
内科検診	全員	事務員	70	58	82.9%	0
		教員	123	81	65.9%	0
		非常勤	18	17	94.4%	0
		合計	211	156	73.9%	0
身長・体重・ 体脂肪率	全員	事務員	70	57	81.4%	1
		教員	123	84	68.3%	3
		非常勤	18	18	100.0%	1
		合計	211	159	75.4%	5
視力	全員	事務員	70	56	80.0%	2
		教員	123	85	69.1%	3
		非常勤	18	18	100.0%	1
		合計	211	159	75.4%	6
胸部X-P (対ガン協会実施 分を含む)	全員	事務員	70	58	82.9%	5
		教員	123	93	75.6%	10
		非常勤	18	16	88.9%	0
		合計	211	167	79.1%	15
聴力	35・40・45歳 以上	事務員	38	28	73.7%	5
		教員	78	55	70.5%	8
		非常勤	4	3	75.0%	0
		合計	120	86	71.7%	13
血圧	全員	事務員	70	57	81.4%	1
		教員	110	85	77.3%	3
		非常勤	18	18	100.0%	0
		合計	198	160	80.8%	4
尿検査	全員	事務員	70	55	78.6%	1
		教員	123	84	68.3%	2
		非常勤	18	16	88.9%	0
		合計	211	155	73.5%	3
心電図	35・40歳以上	事務員	42	27	64.3%	3
		教員	96	69	71.9%	5
		非常勤	6	5	83.3%	0
		合計	144	101	70.1%	8
血液検査	全員	事務員	70	57	81.4%	3
		教員	123	85	69.1%	3
		非常勤	18	18	100.0%	0
		合計	211	160	75.8%	6
便潜血反応 (希望者のみ)	35・40歳以上	事務員	-	3		-
		教員	-	14		-
		非常勤	-	0		-
		合計	-	17		-
胃がん健診 (希望者のみ)	35・40歳以上	事務員	-	6		-
		教員	-	22		-
		非常勤	-	0		-
		合計	-	28		-
肺がん健診 (希望者のみ)	35・40歳以上	事務員	-	7		-
		教員	-	23		-
		非常勤	-	0		-
		合計	-	30		-
乳がん健診 (希望者のみ)	35歳以上	事務員	-	2		-
		教員	-	7		-
		非常勤	-	4		-
		合計	-	13		-
子宮ガン検診 (希望者のみ)	35歳以上	事務員	-	3		-
		教員	-	11		-
		非常勤	-	4		-
		合計	-	18		-
VDT健康調査	全員	事務員	70	49	70.0%	-
		教員	132	78	59.1%	-
		非常勤	26	26	100.0%	-
		合計	228	153	67.1%	-
人間ドック (35歳以上)	希望者(有料)	事務員	-	21		-
		教員	-	29		-

表7 全職員の受診の状況 (単位 人)

受診した健診等	事務員	教員	非常勤	合計
学内定期健康診断受診 (1項以上受診)	47	73	19	139
人間ドック受診	21	29		50
雇入れ時健診	1	5	9	15
海外派遣健診	0	4		4
長期出張中	0	4		4
未受診	8	27	0	35
合計	77	142	28	247

注 延べ数であり、学内健診と人間ドックを併用して受診している者も含む。

- 注 1) 受診者数に人間ドック受診者を含む。  
2) 該当者外は重複受診している者の数

### ■3. 健康診断証明書発行状況

本学では平成18年度から様々な証明書を自動発行機で発行するようになった。健康診断証明書の発行もその一つである。料金は従来どおり無料である。ただし、発行は卒業年次の就職活動用のみと限定した。留学用などの使用目的での申請については従来どおり保健管理センターの窓口で対応している。

平成18年度以前は就職活動用として2000枚前後を発行していたが、自動発行機を採用してからは発行数が減った。いつでも必要なときに発行できるという安心感が余分な証明書の申請を低下させたと思われる。

表1 発行目的と枚数

(単位 枚)

	H17	H18	H19	備 考
就職用(自動発行機)H18年度より		1023	977	
就職用(窓口)	1982	55	35	
受験用	7	0	1	
奨学金用	0	1	9	
教育実習・介護体験	8	8	15	
留学用	29	21	18	
TA・RA用 <sup>(注)</sup>	11	14	16	
アルバイト用	4	6	11	
競技大会用	1	1	1	
その他	2	5	5	国際交流イベント出席、教員採用試験、入寮、免許申請、保険加入申請、ボランティア、国費外国人留学生の申請など
合 計	2044	1134	1088	

注 TA:Teaching assistant RA:Risarting assistant

図1 就職用発行枚数

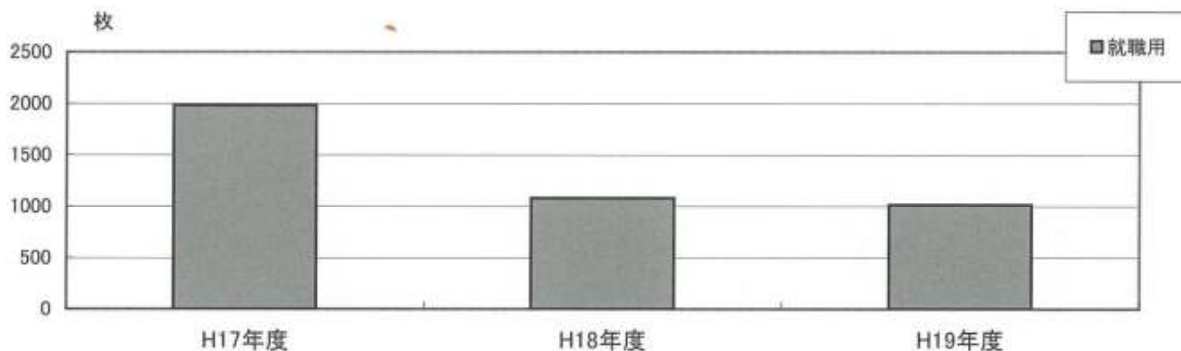
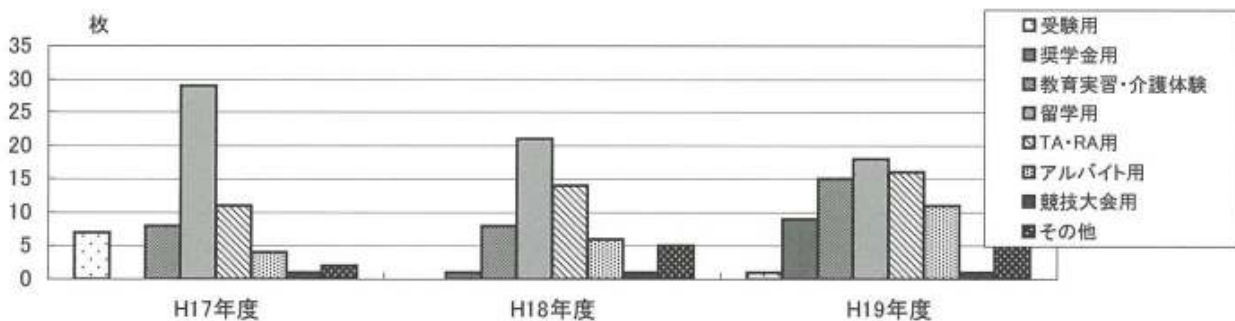


図2 就職用以外の発行枚数



III 保健管理センター利用状況





# Ⅲ 保健管理センター利用状況

## ■ 1. 利用の状況

### (1) 概要

学生の利用で中心となっているのは打撲・捻挫などの怪我の処置である。救急箱を貸し出す際に、使用状況をカードに記載するようしており、その数も利用状況に計上している。尿検査や血圧測定は定期健康診断の再検査として実施した件数が多く含まれている。「その他」の項目へは、学研災の請求に関することや、健康診断関連を含む各種問合せ、体重測定に訪れた件数などを分類している。平成18年度以降は「その他」の利用目的が多かった。さらに、平成19年度は麻疹関連の問合せ等が多くあった。

教職員の利用では血圧測定が多く、日頃の健康管理目的や不調の訴えの際に測定している。また、健康相談目的での利用も比較的多い傾向にある。

### (2) 利用状況の内訳

図1 学生の利用数

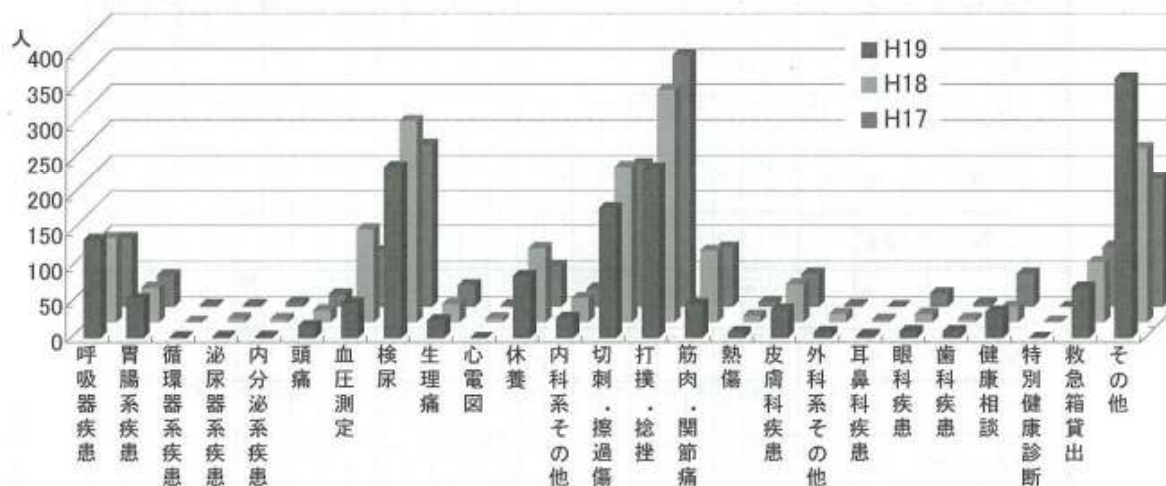
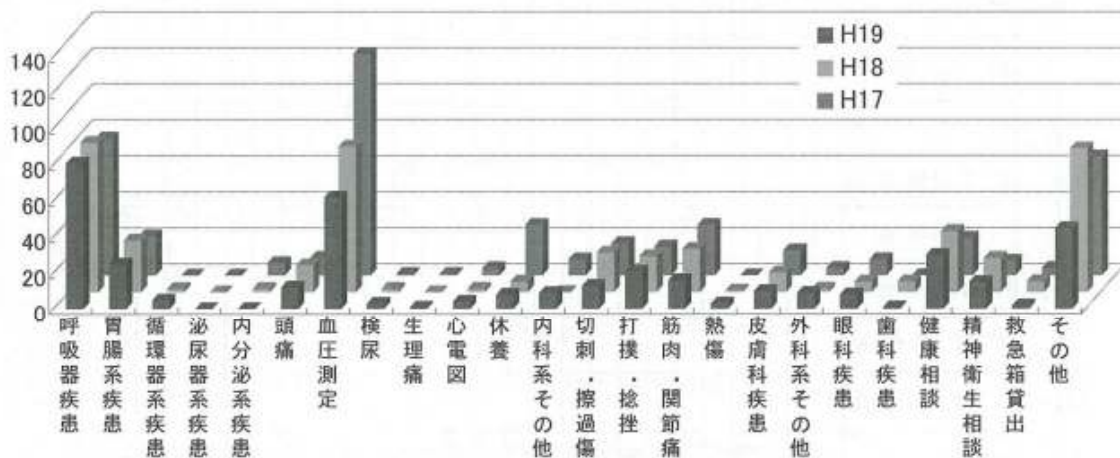


図2 職員の利用数



(3) 利用状況の詳細

表1 平成17年度利用数

内 科	系										外 科				そ の 他				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	尿検査	生理解毒	心電図	休養	その他	小計	小計	熱傷	筋肉・関節痛	打撲・捻挫	切刺・擦過傷		小計	その他	皮膚科疾患	熱傷	筋肉・関節痛	打撲・捻挫	切刺・擦過傷	小計	耳鼻科疾患	眼科疾患	歯科疾患	健康相談	精神衛生相談	診断書	特別健康診断	救急箱貸出	その他	小計
4月	11	8	0	0	0	1	19	65	5	0	2	0	111	5	29	7	1	1	3	1	46	0	2	0	3	11	0	0	0	0	0	0	0	0	8	30	187
5月	18	1	3	3	3	3	24	108	4	3	6	10	186	26	39	6	1	6	0	78	1	3	0	10	15	1426	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	1758
6月	16	8	0	0	1	2	11	25	4	0	13	6	86	23	48	17	1	15	0	104	0	5	0	9	4	208	0	11	33	270	0	0	0	0	1	7	460
7月	4	7	0	0	0	4	5	11	7	0	5	4	47	22	51	10	0	10	1	94	0	2	0	5	6	149	0	5	21	188	0	0	0	0	21	329	
8月	4	0	0	0	0	3	5	7	1	0	4	0	24	9	17	4	0	5	0	35	0	2	1	0	0	74	0	6	3	86	0	0	0	0	3	145	
9月	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	1	6	17	28	4	0	0	0	49	0	0	0	0	11	70	0	9	8	98	0	0	0	0	8	153	
10月	19	6	0	0	1	2	6	4	1	0	5	2	46	21	42	6	0	6	1	76	0	3	1	4	10	49	0	11	11	89	0	0	0	0	11	211	
11月	7	2	0	0	0	3	6	3	0	0	8	1	33	21	31	8	1	1	0	62	0	1	1	6	17	0	8	17	51	146	0	0	0	0	6	20	
12月	5	6	0	0	1	0	0	3	3	0	4	0	22	16	16	5	0	1	0	38	0	0	2	2	5	15	0	3	11	38	0	0	0	0	3	98	
1月	4	1	0	0	0	0	12	0	0	0	6	1	18	0	6	4	0	0	0	11	0	0	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	34
2月	6	1	0	0	0	0	0	1	1	0	6	1	16	13	27	12	1	0	0	53	0	0	0	6	5	19	0	8	6	44	0	0	0	0	6	113	
3月	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	24	0	1	3	2	0	6	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	36
合計	97	45	3	3	6	18	78	230	31	3	58	26	598	202	356	84	7	47	3	699	1	19	5	47	86	2046	0	85	181	2470	0	0	0	0	85	3767	
職員	76	22	0	0	7	10	123	1	1	4	28	9	281	20	23	22	8	7	14	94	0	1	3	39	34	4	0	6	11	98	0	0	0	6	473		
合計	173	67	3	3	13	28	201	231	32	7	86	35	879	222	379	106	15	54	17	793	1	20	8	86	120	2050	0	91	192	2568	0	0	0	91	4240		

注 1) 5月1日現在学生数2632名(休学者は含まない)  
 2) 5月23日現在教職員数230名  
 3) 外科系には救急箱の貸し出しによって処置された分を含む



表2 平成18年度利用数

(単位人)

月	内科系										外科系					その他					合計									
	呼吸器疾患	胃腸系疾患	循環器疾患	泌尿器疾患	内分泌系疾患	頭痛	血圧測定	検査	生理	心電図	休養	その他	小計	切刺・擦過傷	打撲・捻挫	筋肉・関節痛	熱傷	皮膚科疾患	その他	小計		耳鼻科疾患	眼科疾患	歯科口腔疾患	健康相談	精神衛生相談	診断書	特別健康診断	救急箱貸出	その他
4月	8	4	0	1	0	5	64	146	1	12	5	247	25	24	11	1	7	0	68	0	1	4	2	11	12	0	6	14	49	364
5月	23	12	1	2	3	1	26	80	0	4	12	176	38	54	18	2	2	117	0	2	5	4	13	26	1	8	45	397		
6月	28	3	0	0	0	0	4	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	1	1	4	3	3	0	0	2	11	24		
7月	12	3	0	0	0	0	7	0	0	2	1	20	4	3	3	0	0	10	0	0	2	2	14	15	0	11	37	84		
8月	3	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	69	1	1	1	0	2	98	2	5	3	10	1	0	0	5	22	48		
9月	1	0	0	0	0	0	4	6	2	0	3	25	7	20	16	0	5	48	2	0	0	8	5	0	6	18	39	112		
10月	14	2	0	0	0	1	5	3	4	1	15	48	17	32	8	0	4	61	0	1	1	9	4	0	11	27	53	162		
11月	8	3	0	0	0	2	1	2	8	0	10	38	13	21	2	0	4	40	0	1	2	7	2	0	8	22	42	120		
12月	6	2	0	0	0	0	4	1	2	0	5	17	5	17	9	1	0	5	0	0	0	8	10	0	3	13	34	85		
1月	11	5	0	0	0	2	1	3	3	0	10	36	3	7	5	2	2	18	0	1	1	0	1	0	1	8	5	55		
2月	11	5	0	0	0	1	6	0	1	0	0	24	1	6	3	0	0	11	0	1	2	4	0	0	0	5	13	48		
3月	4	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	6	6	7	2	0	0	16	0	0	0	7	3	0	5	18	33	55		
合計	119	49	1	6	5	17	131	285	26	6	105	784	220	329	101	9	54	725	4	12	22	104	87	1	85	247	567	2076		
学生	81	22	2	0	1	13	60	3	0	3	6	197	22	20	24	1	11	80	2	6	6	34	19	6	0	6	90	159	436	
職員	200	71	3	6	6	30	191	288	26	9	111	40	981	242	349	125	10	805	6	18	11	56	123	93	1	91	327	726	2512	

- 注
- 1) 5月1日現在学生数2,303名(休学者は含まない)
  - 2) 9月1日現在教職員数232(非常勤24名含む)名
  - 3) 今年度より就職用の健康診断証明書は自動発行機で印刷されたため利用状況には含んでいない。
  - 4) 外科系には救急箱の貸し出しによって処置された分を含む

表3 平成19年度利用数

(単位人)

	内科										外科					その他					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	尿検査	生理解毒	心電図	休養	その他	小計	切刺・擦過傷	打撲・捻挫	筋肉・関節痛	熱傷	皮膚科疾患	その他	小計		耳鼻科疾患	眼科疾患	歯科口腔疾患	健康相談	精神衛生相談	診断書※	特別健康診断	救急箱貸出	その他	小計
4月	学生 28	3	0	0	0	0	17	158	1	0	5	5	217	14	10	3	0	2	1	30	1	2	2	4	5	0	0	4	17	35	282
	職員 5	0	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	11	2	1	0	0	0	0	3	0	1	1	1	0	0	0	0	5	7	21
5月	学生 28	11	1	1	2	4	6	67	7	0	8	7	142	23	51	11	1	4	1	91	0	0	5	4	6	36	0	12	82	378	
	職員 8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	1	0	1	1	3	0	0	1	1	0	0	0	0	5	6	19
6月	学生 12	6	0	0	0	4	13	8	5	0	14	6	68	28	37	17	4	13	2	101	2	2	1	9	11	13	0	12	47	266	
	職員 3	3	0	0	0	1	3	0	0	1	2	13	1	1	0	4	0	1	0	6	0	1	0	1	0	0	0	0	7	9	28
7月	学生 13	4	0	0	0	3	9	6	3	0	11	3	52	20	22	2	1	9	1	55	0	2	1	4	5	3	0	3	43	61	168
	職員 6	4	0	0	0	2	7	0	0	0	1	0	20	0	2	2	0	5	0	9	1	1	0	1	1	0	0	3	4	11	40
8月	学生 2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4	13	25	1	0	4	0	43	0	0	0	0	2	3	0	8	9	22	69
	職員 0	1	0	0	0	1	5	0	1	2	1	11	3	3	1	1	0	1	1	7	0	1	0	3	0	0	0	0	4	8	26
9月	学生 4	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	8	29	26	3	0	0	0	58	0	0	0	0	2	2	0	6	14	24	90
	職員 10	2	0	0	0	3	0	0	0	0	1	19	3	1	2	0	2	1	1	9	0	1	0	0	1	0	0	1	5	8	36
10月	学生 24	7	0	1	0	4	1	0	2	0	8	2	49	18	27	3	1	5	1	55	0	2	0	4	9	4	0	12	22	53	157
	職員 8	3	2	0	0	2	5	0	1	0	0	21	1	0	0	1	0	0	2	16	1	0	0	4	6	4	0	0	1	4	27
11月	学生 6	12	0	0	0	2	0	0	4	0	12	3	39	9	6	0	0	1	1	16	1	0	0	4	6	4	0	2	27	44	99
	職員 11	1	0	0	0	1	3	0	0	0	1	2	19	2	0	4	0	1	1	8	0	0	0	9	0	0	0	0	8	17	44
12月	学生 8	7	0	0	0	0	0	1	1	0	12	0	29	9	15	1	0	1	1	27	0	1	0	4	5	3	0	4	33	50	106
	職員 4	3	2	0	0	1	4	3	1	0	2	1	21	2	2	2	0	1	0	7	0	1	0	0	0	0	0	0	9	10	38
1月	学生 6	3	0	0	0	0	2	1	0	0	7	2	21	1	7	5	0	1	1	15	0	0	0	1	3	3	0	0	18	25	61
	職員 2	3	1	0	0	1	11	0	0	0	2	20	3	3	3	5	0	1	0	12	0	1	0	3	1	1	0	0	2	8	40
2月	学生 3	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	9	9	8	0	1	0	0	18	0	0	0	3	5	3	0	5	30	46	73
	職員 16	0	0	0	0	0	12	0	0	1	0	29	0	0	3	1	0	1	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	8	9	43
3月	学生 4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	8	10	6	2	0	0	0	18	0	0	0	0	1	2	0	3	25	31	57
	職員 8	3	0	0	0	0	5	0	0	0	0	16	1	3	3	5	0	0	9	0	0	0	2	3	3	0	0	8	13	38	
合計	学生 138	55	1	2	2	17	49	242	25	0	87	28	646	183	240	48	8	40	4	527	4	9	9	37	60	76	0	71	367	633	1806
	職員 81	25	5	0	0	12	62	3	1	4	8	9	210	18	16	28	0	14	4	80	1	9	0	21	8	1	0	4	66	110	400
計	219	80	6	2	2	29	111	245	26	4	95	37	856	201	256	76	8	54	12	607	5	18	9	58	68	77	0	75	433	743	2206

注

- 1) 5月1日現在学生数2,475名
- 2) 9月1日現在教職員数235(非常勤24名、派遣3名を含む)名
- 3) 診断書の数は保健管理センターで発行した分(件数)のみ
- 4) 外科系には救急箱の貸し出しによって処置された分を含む



## ■2. 紹介状作成の状況

他の医療機関に精密検査および治療を依頼する経緯として、定期健康診断の事後処置と通常の診察がある。他に、定期健康診断実施期間中に受診できなかった学生には市中の医療機関に胸部X線撮影(直接)を依頼している(表1)。但し、費用は自己負担である。

表1 紹介状作成数 (単位 人)

		H17年度	H18年度	H19年度	合計
一般診察	教職員	2			2
	学生	12	3	3	18
定期健康診断	教職員		2	2	4
	学生	13	14	4	31
*胸部X線撮影のみ依頼	学生	9	21	3	33
合計		36	40	12	88

注 \*は健康診断のための紹介であり、表2以降にはその数を含めていない。

表2 初診時の診断および所見等 (単位 人)

分類	所見および診断(疑いを含む)	H17年度	H18年度	H19年度	合計
腎尿路生殖器系の疾患	尿蛋白or (and)潜血(+)以上	4	6	3	13
	尿路感染症疑い		1		1
	月経異常	2			2
	婦人科疾患疑い	1			1
内分泌・栄養および代謝疾患	甲状腺腫大	3	1		4
	高脂血症		1	1	2
	尿糖(+)以上		2		2
循環器疾患	高血圧症		(1)		(1)
呼吸器系の疾患	胸部異常陰影	4	2	2	8
	気管支喘息	1			1
	胸部症状	2		1	3
	上気道炎	1			1
	副鼻腔炎		1		1
皮膚および皮下組織の疾患	発疹	1	2		3
	腫瘍		1		1
筋骨格系および結合組織の疾患	筋肉、関節痛	2	1		3
神経系の疾患	手の痺れ	1			1
耳および乳様突起の疾患	突発性難聴			1	1
精神および行動の異常	摂食障害	1			1
	不安障害	1			1
	人格障害	1			1
	精神疾患疑い	1			1
血液および造血の疾患	貧血症疑い	1	1		2
症状、徴候および異常臨床所見で他に分類されないもの	吃音			1	1
合計		27	19	9	55

注 ()は一人に2疾患があり合計人数には含んでいない。

表3 紹介先診療科

(単位 人)

	H17年度	H18年度	H19年度	合計
一般内科	5	5		10
呼吸器科	6	2	3	11
呼吸器外科	1			1
精神神経科	4		1	5
精神内科	1			1
泌尿器科	4	7	3	14
皮膚科	1	1		2
耳鼻咽喉科		1	1	2
内分泌代謝科		1	1	2
循環器内科		1		1
整形外科	2	1		3
婦人科	3			3
合計	27	19	9	55

表4 紹介後の結果

(単位 人)

	H17年度	H18年度	H19年度	合計
異常なし	6	3	2	11
経過観察	3	4		7
さらに精査	1	2		3
治療	6	3		9
その他	2			2
不明	9	7	7	23
合計	27	19	9	55



### ■ 3. 相談の状況

昭和59年1月から非常勤の精神科医による学生相談が隔週で開始され、平成10年度から、臨床心理士が相談に応じていた。平成13年度からは相談日を隔週から毎週（水曜日午後）に増やし対応していた。

平成14年度に「学生なんでも相談室」が別棟に設置されたため、カウンセラーは主に「学生なんでも相談室」常駐する事になった。今回報告する相談状況は主に所長と看護師が相談に応じた例である。また、平成17年後期より、保健管理センターの看護師が「学生何でも相談室」の窓口を兼任する事になり、保健管理センターと「学生何でも相談室」とは、より密接に関わるようになっている。

表1 主な相談内容と疑われる疾患

(単位 人:実数)

年度 (疑い) 主な相談内容および疾患	精神障害の疑い	神経症の疑い	人格障害の疑い	不安・抑うつ状態	心身症の疑い	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
H17	1	1	2	9	0	0	3	3	1	2	2	2	26
H18	1	1	1	7	0	0	3	3	1	2	2	9	30
H19	0	1	1	5	1	0	1	5	4	1	2	4	25
合計	2	3	4	21	1	0	7	11	6	5	6	15	81

表2 平成17年度月別利用状況

(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	精神衛生相談	11	15	4	6	0	11 (内1名家族)	10 (内1名家族)	6	5	5	5	8	86
	健康相談	3	10	9	5	0	0	4	1	2	5	6	2	47
職員	精神衛生相談	5	4	3	5	3	3	1	3	2	1	2	2	34
	健康相談	1	2	3	3	2	2	4	8	3	3	4	4	39
合計		20	31	19	19	5	16	19	18	12	14	17	16	206

図1 平成17年度月別利用状況

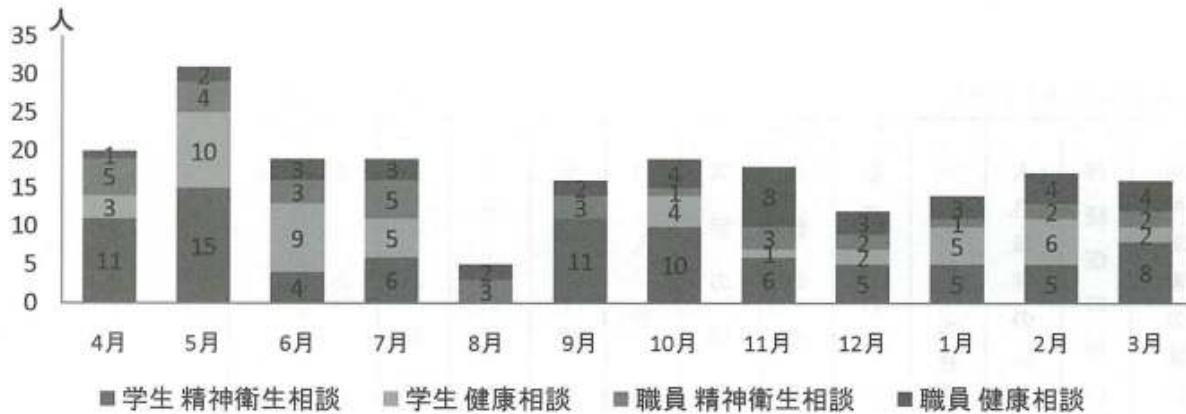


表3 平成18年度月別利用状況

(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	精神衛生相談	11	13	14	10	8	2	9	7	8	8	7	7	104
	健康相談	4	5	6	3	0	0	1	2	0	1	0	0	22
職員	精神衛生相談	1	3	2	1	1	2	2	2	0	0	4	1	19
	健康相談	2	4	2	2	4	4	3	4	1	0	2	6	34
合計		16	21	22	14	9	4	12	11	8	9	11	8	145

図2 平成18年度月別利用状況

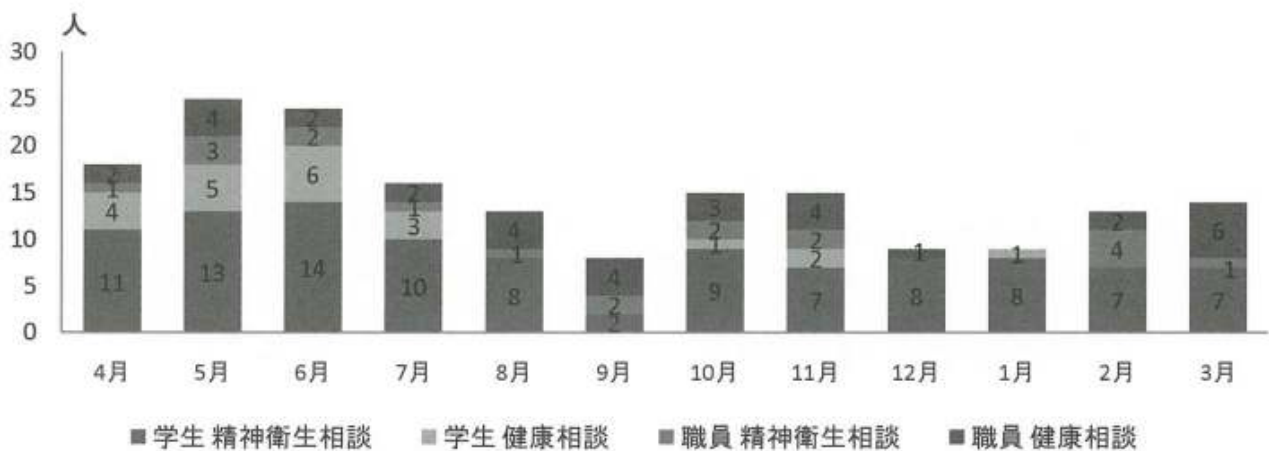




表4 平成19年度月別利用状況

(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	精神衛生相談	5	6	11	5	2	2	9	8 (内2名家族)	5	3	5	1	62
	健康相談	4	4	9	4	0	0	4	4	4	1	3	0	37
職員	精神衛生相談	0	0	0	1	0	1	2	0	0	1	0	3	8
	健康相談	1	1	1	1	3	0	0	9	0	3	0	2	19
合計		10	11	21	11	5	3	15	21	9	8	8	6	126

図3 平成19年度月別利用状況

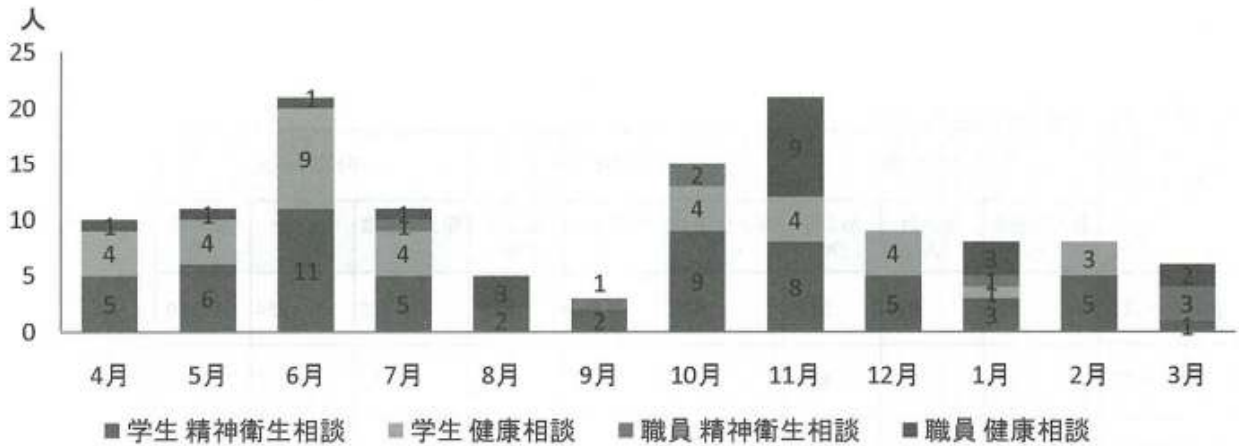
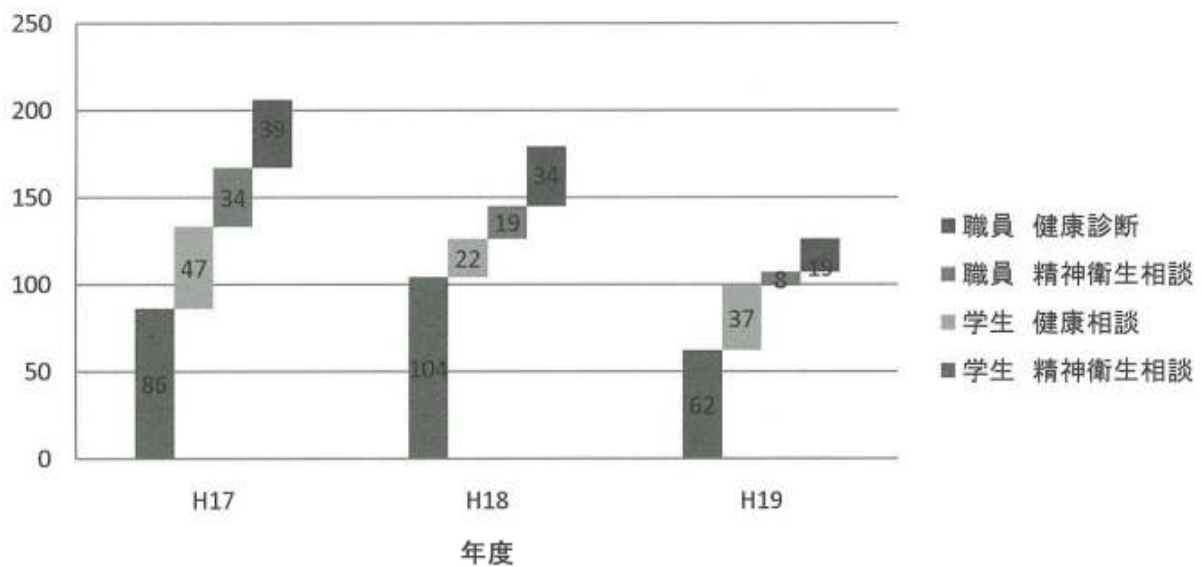


図4 相談件数の推移



## ■4. 学生教育研究災害傷害保険

本学では、教育研究中の不慮の災害補償のために「学生教育研究災害傷害保険」の賛助会員大学となっており、加入受付事務などを行っている。保険内容は、2000万円のコースに通学中等傷害危険担保特約と学生教育研究賠償責任保険を付帯している。加入は任意ではあるが、全員が加入するよう勧め、特に部活動に参加する学生には強く加入を促している。なお、保健管理センターでは保険金の請求に関わる事務を担当している。

表1 保険の加入状況(新入生のみ)

	平成17年度			平成18年度			平成19年度		
	新入学生数 (人)	加入数 (人)	加入率 (%)	新入学生数 (人)	加入数 (人)	加入率 (%)	新入学生数 (人)	加入数 (人)	加入率 (%)
昼間コース	500	271	54.2	499	269	53.9	472	264	55.9
夜間主コース	52	22	42.3	54	28	51.9	53	32	60.4
大学院等	48	18	37.5	49	28	57.1	61	32	52.5
合 計	600	311	51.8	602	325	54.0	586	328	56.0



## 保険金の請求と給付の状況

### 【学生教育研究災害傷害保険】

平成17年度

No.	所属クラブ	傷病名	事故日	事故態様	入院日数	支払日数	請求日	支払日	金額	備考
1	バレーボールサークル	右膝関節捻挫	2005/1/12	5	-	20	2005/4/22	2005/4/28	¥30,000	
2	ラグビー部	左肩関節脱臼	2005/6/11	5	-	19	2005/9/27	2005/9/30	¥30,000	
3	ラグビー部	環椎-軸椎回旋性脱臼	2005/6/17	5	25	30	2005/10/24	2005/10/27	¥150,000	
4	サッカー部	左足関節外果骨折	2005/8/10	5	17	30	2005/11/2	2005/11/9	¥118,000	
5	合気道部	左鎖骨骨折	2005/1/25	4	4	19	2005/11/29	2005/12/5	¥46,000	
6	ラグビー部	左足関節外果骨折	2005/9/2	5	13	21	2005/12/2	2005/12/8	¥82,000	
7	ラグビー部	左足関節外果骨折後	2005/9/2	5	4	10	2006/1/31	2006/2/6	¥36,000	
8	バレーボール部	右足首靭帯断裂	2005/11/17	4	-	14	2006/2/24	2006/3/1	¥30,000	
9	-	左足首脱臼骨折	2006/1/11	6	6	31	2006/3/24	2006/3/29	¥74,000	
合計									¥596,000	

平成18年度

No.	所属クラブ	傷病名	事故日	事故態様	入院日数	支払日数	請求日	支払日	金額	備考
1	トランポリン部	左膝蓋骨亜脱臼	2005/12/27	4	26	32	2006/6/29	2006/7/4	¥154,000	
2	アメフト部	左肩関節脱臼	2006/8/9	4	14	-		-	-	8/7保険金請求対象とならず。
3	バスケットボール部	左足首捻挫	2006/7/15	4	0	14	2006/10/3	2006/10/11	¥30,000	
4	テニス部	右膝蓋骨軟骨骨折	2006/4/30	5	41	51	2006/10/17	2006/10/20	¥214,000	
5	ラグビー部	鼻骨骨折	2006/2/25	4	3	3	2006/11/9	2006/11/14	¥12,000	
6	バドミントン部	右膝前十字靭帯損傷	2004/4/21	5	49	93	2006/11/17	2006/11/30	¥306,000	
7	-	右膝内側側副靭帯損傷	2006/1/5	1	0	38	2006/12/1	2006/12/7	¥50,000	
8	アメフト部	左大腿骨骨折	2006/10/15	5	70	129	2007/3/26	2007/4/2	¥420,000	
合計									¥1,186,000	

平成19年度

No.	所属クラブ	傷病名	事故日	事故態様	入院日数	支払日数	請求日	支払日	金額	備考
1	アメフト部	左外果骨折・靭帯断裂	2007/5/18	4	12	33	2007/8/1	2007/8/7	¥98,000	
2	トランポリン部	右膝前十字靭帯断裂	2007/3/29	4	39	59	2007/10/9	2007/10/12	¥206,000	
3	-	左足関節捻挫	2007/5/30	1	0	23	2007/11/2	2007/11/12	¥30,000	
4	サッカー部	右手舟状骨骨折	2007/9/3	4	0	49	2007/12/13	2007/12/18	¥50,000	
5	アメフト部	右膝前十字靭帯損傷	2006/7/1	4	26	55	2008/2/4	2008/2/8	¥154,000	
合計									¥538,000	

### 【学研災付帯賠償責任保険】

平成19年度

No.	内容	事故日	保険金	請求日	支払日	備考
1	自転車で登校中、バスから降りてきた相手と衝突し、転倒させた。	2007/8/6	¥238,826	2008/2/14	2008/3/7	免責5,000円

注 事故態様: 1.正課中 2.学校行事中 3.休憩中 4.課外活動(学校施設内) 5.課外活動(学校施設外) 6.通学中  
7.施設間移動中