

平成 27 年度

小樽商科大学保健管理センター報告書



目次

はじめに	1
I 保健管理センター年間業務	2
II 健康診断	3
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	12
1. 利用の傾向	
2. 学生教育研究災害傷害保険	
3. 健康診断証明書等の発行	
IV 感染症対策	17
1. 予防接種歴および感染症罹患歴調査	
2. 感染症登校許可証明書	
3. 教職員麻疹抗体検査及び予防接種の実施状況	
4. 予防啓発	
V 健康教育・啓発	20
1. 刊行物	
2. 商大生を元気に！プロジェクト	
(1) 健康診断結果確認	
(2) 飲酒対策	
(3) 肥満・やせ対策	
(4) メンタルヘルス対策	
VI 産業衛生活動	27
VII 施設・管理体制	28
1. 保健管理センター規程	
2. 運営委員会・職員	
3. 組織機構図	
4. 平面図	

はじめに

保健管理センター所長 高橋恭子

平成 27 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。

保健管理センターは学校保健と産業保健の両方の分野を担当しています。学校保健においては、保健教育の中で自己の健康の保持増進を図る「セルフケア」の能力を育成することが求められています。大学生の間にこのセルフケア能力を身に付けていただきたいと思います。セルフケアには、自分の健康状態を知ることが最初に必要となります。健康診断が毎年実施されていますので、結果を確認することで自分の状態を確認することができます。セルフケアには、生活習慣を自分で改善していく取り組みなどの他、専門職の助言や指導を聞いて実行することも含まれますので、ぜひ健康づくりの情報源としても保健管理センターを活用していただきたいと思います。

職場の健康づくりに関しては、「こころの健康づくり」対策の一つとして平成 27 年 12 月からストレスチェック制度が開始されました。この制度は働く人のメンタルヘルス不調を未然に防止するとともに、ストレスの原因となる職場環境の改善につなげることを目的としています。保健管理センターの産業保健活動として学内、学外の関係部署と連携を図りながらこの課題に対して取り組みを進めたいと思います。

今後とも保健管理センターに対してご指導、ご協力の程どうぞよろしくお願い申し上げます。

I 保健管理センター年間業務

月	日程	行事
	3(金)	入学式
	4(土)	新入生オリエンテーション
4	9(木)・10(金)	2年次以上対象定期健康診断
	11(土)	新入生・大学院生対象定期健康診断
	13(月)以降	健康診断事後処理(再検査等)
5	上旬～年度末まで	健康診断結果のアップロード (データ整理及び健康診断票の作成。Campus Square へのデータ移行作業)
6	8(月)～19(金)	アルコールパッチテスト等の実施
	19(金)	平成27年度 公益社団法人 全国大学保健管理協会北海道地方部会総会
	4(土)・5(日)	地区体育大会(本学体育館:ハンドボール)救護
	11(土)	地区体育大会(手宮公園競技場:陸上)救護
7		授業日によりセンター開室
	13(月)～17(金)	体組成・骨密度測定週間
	18(土)・19(日)	地区体育大会(本学体育館:バドミントン)救護
	18(土)	授業日によりセンター開室
8	19(水)～21(金)	第53回全国大学保健管理協会北海道部会研究集会(当番校:名寄市立大学) 会場:グランドホテル藤花
	9(水)・10(木)	第53回全国大学保健管理研究集会(当番校:岩手大学) 会場:盛岡市民文化ホール「マリオス」
9	11(金)	平成27年度国立大学法人保健管理施設協議会総会 (当番校:秋田大学)会場:ホテルメトロポリタン盛岡本館
10	6(火)	平成27年学生教育研究災害傷害保険説明会
	8(木)・9(金)	教職員定期健康診断
	9(月)～13(金)	教職員インフルエンザ予防接種
11	21(土)	推薦・社会人入学試験(夜間主コース)、編入学試験(昼間・夜間主コース)救護
12	4(金)	メンタルヘルスセミナー
1	16(土)・17(日)	大学入試センター試験救護
2	25(木)	入学試験救護
3		学生定期健康診断準備 消耗品、備品チェック

備考 <通年>

- ・衛生委員会の出席(11回)
- ・衛生管理者の職場巡視実施(毎月)
- ・産業医の職場巡視
- ・保健管理センター運営委員会(9回)
- ・禁煙支援(6月、10月)

II 健康診断

1. 学生定期健康診断

(1) 対象と方法

対象：在籍するすべての学生

検査項目

健康調査：問診票による

身長・体重測定、視力検査、血圧測定：本学の測定機器と自動収集システムによる

胸部 X 線検査、内科診察（一部）、尿検査：業者委託

検査場所

大学会館：各種計測、男性内科診察、男性胸部 X 線（大学会館前 X 線撮影バス）

保健管理センター：女性内科診察、女性胸部 X 線（保健管理センター前 X 線撮影バス）

実施期間

2 年次以上学部生 4 月 9 日（木）、10 日（金）

新入生、大学院生 4 月 11 日（土）

(2) 受診状況

「各種計測、尿検査」、「内科診察」、「胸部 X 線撮影」の各項目の受診状況を表 1～3 に示す。各検査項目の人数には 6 月末までに随時実施したものを含んでいる。学生数は 5 月 1 日現在で休学者は含んでいない。学生数、受診者の留学生数を（内数）で示している。大学院生は 26 年度に過年度生を含んでいる。

表 1 各種計測、尿検査

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
27年度	男	320(6)	317(6)	99.1%	27	25	92.6%	32(5)	23(5)	71.9%	4(2)	1(1)	25.0%	383(13)	366(12)	95.6%
	女	189(1)	187(1)	98.9%	26	26	100.0%	16(7)	14(6)	87.5%	4(2)	2(2)	50.0%	235(10)	229(9)	97.4%
	計	509(7)	504(7)	99.0%	53	51	96.2%	48(12)	37(11)	77.1%	8(4)	3(3)	37.5%	618(23)	595(21)	96.3%
26年度	男	304(7)	92(6)	30.3%	25	4	16.0%	33(3)	4(2)	12.1%	10(10)	9(9)	90.0%	372(20)	109(17)	29.3%
	女	180(2)	53(2)	29.4%	24	2	8.3%	9(5)	5(5)	55.6%	11(11)	11(11)	100.0%	224(18)	71(18)	31.7%
	計	484(9)	145(8)	30.0%	49	6	12.2%	42(8)	9(7)	21.4%	21(21)	20(20)	95.2%	596(38)	180(35)	30.2%
25年度	男	303(6)	139(4)	45.9%	27	10	37.0%	9(1)	1(0)	11.1%	—	—	—	339(7)	150(4)	44.2%
	女	185(4)	100(4)	54.1%	25	9	36.0%	2(1)	1(1)	50.0%	—	—	—	212(5)	110(5)	51.9%
	計	488(10)	239(8)	48.9%	52	19	36.5%	11(2)	2(1)	18.2%	—	—	—	551(12)	260(9)	47.1%
24年度	男	276(4)	243(4)	88.0%	23	18	78.3%	—	—	—	—	—	—	299(4)	261(4)	87.3%
	女	196(2)	179(2)	91.3%	24	21	87.5%	—	—	—	—	—	—	220(2)	200(2)	90.9%
	計	472(6)	422(6)	89.4%	47	39	83.0%	—	—	—	—	—	—	519(6)	461(6)	88.8%
過年度	男	67(2)	24(0)	35.8%	9	4	44.4%	—	—	—	—	—	—	76(2)	28(0)	36.8%
	女	17(2)	12(1)	70.6%	4	4	100.0%	—	—	—	—	—	—	21(2)	16(1)	76.2%
	計	84(4)	36(1)	42.9%	13	8	61.5%	—	—	—	—	—	—	97(4)	44(1)	45.4%
合計	男	1270(25)	815(20)	64.2%	111	61	55.0%	74(9)	28(7)	37.8%	14(12)	10(10)	71.4%	1469(46)	914(37)	62.2%
	女	767(11)	531(10)	69.2%	103	62	60.2%	27(13)	20(12)	74.1%	15(13)	13(13)	86.7%	912(37)	626(35)	68.6%
	計	2037(36)	1346(30)	66.1%	214	123	57.5%	101(22)	48(19)	47.5%	29(25)	23(23)	79.3%	2381(83)	1540(72)	64.7%

表2 内科診察

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
27年度	男	320(6)	317(6)	99.1%	27	25	92.6%	32(5)	23(5)	71.9%	4(2)	1(1)	25.0%	383(13)	366(12)	95.6%
	女	189(1)	187(1)	98.9%	26	26	100.0%	16(7)	14(6)	87.5%	4(2)	2(2)	50.0%	235(10)	229(9)	97.4%
	計	509(7)	504(7)	99.0%	53	51	96.2%	48(12)	37(11)	77.1%	8(4)	3(3)	37.5%	618(23)	595(21)	96.3%
26年度	男	304(7)	81(6)	26.6%	25	4	16.0%	33(3)	4(2)	12.1%	10(10)	9(9)	90.0%	372(20)	98(17)	26.3%
	女	180(2)	48(2)	26.7%	24	2	8.3%	9(5)	5(5)	55.6%	11(11)	11(11)	100.0%	224(18)	66(18)	29.5%
	計	484(9)	129(8)	26.7%	49	6	12.2%	42(8)	9(7)	21.4%	21(21)	20(20)	95.2%	596(38)	164(35)	27.5%
25年度	男	303(6)	129(4)	42.6%	27	10	37.0%	9(1)	0(0)	0.0%	—	—	—	339(7)	139(4)	41.0%
	女	185(4)	97(4)	52.4%	25	8	32.0%	2(1)	1(1)	50.0%	—	—	—	212(5)	106(5)	50.0%
	計	488(10)	226(8)	46.3%	52	18	34.6%	11(2)	1(1)	9.1%	—	—	—	551(12)	245(9)	44.5%
24年度	男	276(4)	241(4)	87.3%	23	18	78.3%	—	—	—	—	—	—	299(4)	259(4)	86.6%
	女	196(2)	179(2)	91.3%	24	21	87.5%	—	—	—	—	—	—	220(2)	200(2)	90.9%
	計	472(6)	420(6)	88.9%	47	39	83.0%	—	—	—	—	—	—	519(6)	459(6)	88.4%
過年度	男	67(2)	24(0)	35.8%	9	4	44.4%	—	—	—	—	—	—	76(2)	28(0)	36.8%
	女	17(2)	12(1)	70.6%	4	4	100.0%	—	—	—	—	—	—	21(2)	16(1)	76.2%
	計	84(4)	36(1)	42.9%	13	8	61.5%	—	—	—	—	—	—	97(4)	44(1)	45.4%
合計	男	1270(25)	792(20)	62.4%	111	61	55.0%	74(9)	27(7)	36.5%	14(12)	10(10)	71.4%	1469(46)	890(37)	60.6%
	女	767(11)	523(10)	68.2%	103	61	59.2%	27(13)	20(12)	74.1%	15(13)	13(13)	86.7%	912(37)	617(35)	67.7%
	計	2037(36)	1315(30)	64.6%	214	122	57.0%	101(22)	47(19)	46.5%	29(25)	23(23)	79.3%	2381(83)	1507(72)	63.3%

表3 胸部X線撮影

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
27年度	男	320(6)	317(6)	99.1%	27	25	92.6%	32(5)	23(5)	71.9%	4(2)	1(1)	25.0%	383(13)	366(12)	95.6%
	女	189(1)	187(1)	98.9%	26	26	100.0%	16(7)	14(6)	87.5%	4(2)	2(2)	25.0%	235(10)	229(9)	97.4%
	計	509(7)	504(7)	99.0%	53	51	96.2%	48(12)	37(11)	77.1%	8(4)	3(3)	25.0%	618(23)	595(21)	96.3%
26年度	男	304(7)	59(6)	19.4%	25	3	12.0%	33(3)	4(2)	12.1%	10(10)	9(9)	90.0%	372(20)	75(17)	20.2%
	女	180(2)	34(2)	18.9%	24	2	8.3%	9(5)	5(5)	55.6%	11(11)	11(11)	100.0%	224(18)	52(18)	23.2%
	計	484(9)	93(8)	19.2%	49	5	10.2%	42(8)	9(7)	21.4%	21(21)	20(20)	95.2%	596(38)	127(35)	21.3%
25年度	男	303(6)	118(4)	38.9%	27	10	37.0%	9(1)	0(0)	0.0%	—	—	—	339(7)	128(4)	37.8%
	女	185(4)	91(4)	49.2%	25	6	24.0%	2(1)	1(1)	50.0%	—	—	—	212(5)	98(5)	46.2%
	計	488(10)	209(8)	42.8%	52	16	30.8%	11(2)	1(1)	9.1%	—	—	—	551(12)	226(9)	41.0%
24年度	男	276(4)	241(4)	87.3%	23	18	78.3%	—	—	—	—	—	—	299(4)	259(4)	86.6%
	女	196(2)	179(2)	91.3%	24	21	87.5%	—	—	—	—	—	—	220(2)	200(2)	90.9%
	計	472(6)	420(6)	89.0%	47	39	83.0%	—	—	—	—	—	—	519(6)	459(6)	88.4%
過年度	男	67(2)	24(0)	35.8%	9	4	44.4%	—	—	—	—	—	—	76(2)	28(0)	36.8%
	女	17(2)	12(1)	70.6%	4	4	100.0%	—	—	—	—	—	—	21(2)	16(1)	76.2%
	計	84(4)	36(1)	42.9%	13	8	61.5%	—	—	—	—	—	—	97(4)	44(1)	45.4%
合計	男	1270(25)	759(20)	59.8%	111	60	54.1%	74(9)	27(7)	36.5%	14(12)	10(10)	71.4%	1469(46)	856(37)	58.3%
	女	767(11)	503(10)	65.6%	103	59	57.3%	27(13)	20(12)	74.1%	15(13)	13(13)	80.0%	912(37)	595(35)	65.2%
	計	2037(36)	1262(30)	62.0%	214	119	55.6%	101(22)	47(19)	46.5%	29(25)	23(23)	75.9%	2381(83)	1451(72)	60.9%

(3) 再検査

1) 尿検査

尿検査は尿蛋白+、尿潜血・尿糖±以上とした。再検査の対象学生数および受検者を表4に示す。

表4 尿検査 要再検者数(率)及び再受検者数(率)

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			
		受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数
27年度	男	318(6)	25(1)	7.9%	5(0)	25	2	8.0%	0	13(5)	1	7.7%	0	1(1)	1	100.0%	0	357	29	5	17.2%
	女	170(1)	15(0)	8.8%	5(0)	23	3	13.0%	1	10(6)	3	30.0%	2	2(2)	0	0.0%	0	205	21	8	38.1%
	計	488(7)	40(1)	8.2%	10(0)	48	5	10.4%	1	23(11)	4	17.4%	2	3(3)	1	33.3%	0	562	50	13	26.0%
26年度	男	80(6)	7(2)	8.8%	0(0)	4	0	0.0%	0	4(2)	1	25.0%	1	9(9)	0	0.0%	0	97	8	1	12.5%
	女	45(2)	11(1)	24.4%	6(0)	1	0	0.0%	0	5(5)	2	40.0%	2	9(9)	0	0.0%	0	60	13	8	61.5%
	計	125(8)	18(3)	14.4%	6(0)	5	0	0.0%	0	9(7)	3	33.3%	3	18(18)	0	0.0%	0	157	21	9	42.9%
25年度	男	129(4)	15(0)	11.6%	2(0)	10	0	0.0%	0	0(0)	0	-	-	-	-	-	-	139	15	2	13.3%
	女	90(3)	8(0)	8.9%	2(0)	5	0	0.0%	0	1(1)	0	0.0%	-	-	-	-	-	96	8	2	25.0%
	計	219(7)	23(0)	10.5%	4(0)	15	0	0.0%	0	1(1)	0	0.0%	-	-	-	-	-	235	23	4	17.4%
24年度	男	240(4)	25(0)	10.4%	13(0)	18	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	258	25	13	52.0%
	女	175(2)	31(1)	17.7%	21(1)	21	3	14.3%	2	-	-	-	-	-	-	-	-	196	34	23	67.6%
	計	415(6)	56(1)	13.5%	34(1)	39	3	7.7%	2	-	-	-	-	-	-	-	-	454	59	36	61.0%
過年度	男	24(0)	2(0)	8.3%	1(0)	3	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	27	2	1	50.0%
	女	13(1)	2(0)	15.4%	1(0)	3	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	16	2	1	50.0%
	計	37(1)	4(0)	10.8%	2(0)	6	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	-	43	4	2	50.0%
合計	男	791(20)	74(3)	9.4%	21(0)	60	2	3.3%	0	17(7)	2	11.8%	1	10(10)	1	10.0%	0	878	79	22	27.8%
	女	493(9)	67(2)	13.6%	35(1)	53	6	11.3%	3	16(12)	5	31.3%	4	11(11)	0	0.0%	0	573	78	42	53.8%
	計	1284(29)	141(5)	11.0%	56(1)	113	8	7.1%	3	33(19)	7	21.2%	5	21(21)	1	4.8%	0	1451	157	64	40.8%

(内数)は留学生数

2) 血圧

血圧は全自動血圧計を使用し、収縮期血圧 140mmHg、拡張期血圧 90mmHg を基準とし、これ以上の際には深呼吸をさせ複数回再測定をした。再測定においても基準以上の場合には後日の再検査対象とした。再検査となった対象者を表5に示す。

表5 血圧 要再検者数(率)及び再受検者数(率)

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			
		受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数
27年度	男	318(6)	13(2)	4.1%	4	25	1	4.0%	0	13(5)	3	23.1%	0	1(1)	2	0	357	19	5.3%	4	21.1%
	女	188(1)	0(0)	0.0%	0	25	0	0.0%	0	11(6)	0	0.0%	0	2(2)	0	0	226	0	0.0%	0	-
	計	506(7)	13(2)	2.6%	4	50	1	2.0%	0	24(11)	3	12.5%	0	3(3)	2	0	583	19	3.3%	4	21.1%
26年度	男	83(7)	7(0)	8.4%	0	4	0	0.0%	0	4(2)	0	0.0%	0	9(9)	0	-	100	7	7.0%	0	0.0%
	女	47(2)	0(0)	0.0%	0	2	1	50.0%	0	5(5)	0	0.0%	0	11(11)	0	-	65	1	1.5%	0	-
	計	130(9)	7(0)	5.4%	0	6	1	16.7%	0	9(7)	0	0.0%	0	20(20)	0	-	165	8	4.8%	0	0.0%
25年度	男	128(4)	1(0)	0.8%	1	10	2	20.0%	0	1(0)	0	0.0%	0	-	-	-	139	3	2.2%	1	33.3%
	女	99(4)	1(0)	1.0%	1	9	1	11.1%	0	1(1)	0	-	0	-	-	-	109	2	1.8%	1	50.0%
	計	227(8)	2(0)	0.9%	2	19	3	15.8%	0	2(1)	0	0.0%	0	-	-	-	248	5	2.0%	2	40.0%
24年度	男	242(4)	14(0)	5.8%	9	18	1	5.6%	0	-	-	-	-	-	-	-	260	15	5.8%	9	60.0%
	女	178(2)	8(0)	4.5%	0	21	2	9.5%	1	-	-	-	-	-	-	-	199	10	5.0%	1	10.0%
	計	420(6)	22(0)	5.2%	9	39	3	7.7%	1	-	-	-	-	-	-	-	459	25	5.4%	10	40.0%
過年度	男	23(0)	2(0)	8.7%	0	4	1	25.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	27	3	11.1%	0	0.0%
	女	13(1)	1(0)	7.7%	0	2	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	15	1	6.7%	0	0.0%
	計	36(1)	3(0)	8.3%	0	6	1	16.7%	0	-	-	-	-	-	-	-	42	4	9.5%	0	0.0%
合計	男	794(21)	37(2)	4.7%	14	61	5	8.2%	0	18(7)	3	16.7%	0	10(10)	2	0	883	47	5.3%	14	29.8%
	女	525(10)	10(0)	1.9%	1	59	4	6.8%	1	17(12)	0	0.0%	-	13(13)	0	0	614	14	2.3%	2	14.3%
	計	1319(31)	47(2)	3.6%	15	120	9	7.5%	1	35(19)	3	8.6%	0	23(23)	2	0	1497	61	4.1%	16	26.2%

(内数)は留学生数

3) 視力

健診当日に裸眼で測定し、その視力が左右どちらか0.5以下であった場合は再検査対象とした。再検査で来所した際に、眼鏡使用の有無、自覚症状等を確認し、再測定結果によって医療機関受診を勧奨した。矯正視力0.5以下の場合は、直接受診および眼鏡の調整を勧奨した。再検査となった対象者を表6に示す。

表6 視力 要再検者数（率）及び再受検者数（率）

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				
		受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	受診者数	要再検者数	再受検者数	受診者数	要再検者数	要再検率	再受検者数	再受検率
27年度	男	316(6)	52(0)	16.5%	3(0)	24	4	16.7%	0	13(5)	2(1)	15.4%	0	1(1)	0	0	354	58	16.4%	3	5.2%
	女	188(1)	25(1)	13.3%	2(1)	25	4	16.0%	0	11(6)	1(1)	9.1%	0	2(2)	1	0	226	31	13.7%	2	6.5%
	計	504(7)	77(1)	16.5%	5(1)	49	8	16.3%	0	24(11)	3(2)	12.5%	0	3(3)	1	0	580	89	15.2%	5	5.7%
26年度	男	91(7)	7(1)	7.7%	1(0)	4	0	0.0%	0	4(2)	0(0)	0.0%	0	9(9)	4	0	108	11	10.2%	1	9.1%
	女	50(2)	3(0)	6.0%	2(0)	1	0	0.0%	0	4(4)	0(0)	0.0%	0	11(11)	2	1	66	5	7.6%	3	60.0%
	計	141(9)	10(1)	7.1%	3(0)	5	0	0.0%	0	8(6)	0(0)	0.0%	0	20(20)	6	1	174	16	5.7%	4	40.0%
25年度	男	136(4)	12(0)	8.8%	0(0)	9	0	0.0%	0	1(0)	1(0)	100.0%	0	-	-	-	146	13	8.9%	0	0.0%
	女	99(4)	11(1)	11.1%	2(0)	9	2	22.2%	0	1(1)	0(0)	0.0%	0	-	-	-	109	13	11.9%	2	15.4%
	計	235(8)	23(1)	8.8%	2(0)	18	2	11.1%	0	2(1)	1(0)	50.0%	0	-	-	-	255	26	10.2%	2	7.7%
24年度	男	241(4)	12(0)	5.0%	4(0)	18	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	259	12	4.6%	4	33.3%
	女	179(2)	15(0)	8.4%	6(0)	21	1	4.8%	0	-	-	-	-	-	-	-	200	16	8.0%	6	37.5%
	計	420(6)	27(0)	6.4%	10(0)	39	1	2.6%	0	-	-	-	-	-	-	-	459	28	6.1%	10	35.7%
過年度	男	24(0)	2(0)	8.3%	1(0)	4	1	25.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	28	3	10.7%	1	33.3%
	女	13(1)	1(1)	7.7%	0(0)	3	0	0.0%	0	-	-	-	-	-	-	-	16	1	6.3%	0	0.0%
	計	37(1)	3(1)	8.3%	1(0)	7	1	14.3%	0	-	-	-	-	-	-	-	44	4	9.1%	1	25.0%
合計	男	808(21)	85(1)	10.5%	9(0)	59	5	8.5%	0	18(7)	3(1)	16.7%	0	10(10)	4	0	895	97	10.8%	9	9.3%
	女	529(10)	55(3)	10.4%	12(1)	59	7	11.9%	0	16(11)	1(1)	6.3%	0	13(13)	3	1	617	66	10.7%	13	19.7%
	計	1337(31)	140(4)	10.5%	21(1)	118	12	10.2%	0	34(18)	4(2)	11.8%	0	23(23)	7	1	1512	163	10.8%	22	13.5%

(内数)は留学生数

(4) 精密検査、二次検査

医療機関受診による精密検査の実施状況を表7に示す。血圧、尿検査、胸部X線検査、内科診察の各項目において受診が必要な場合に、二次検査依頼票を発行し受診勧奨をした。

尿検査は尿蛋白+、尿潜血・尿糖±以上が再検査対象であり、再検査でも陰性にならない場合は医療機関の受診による精密検査とした。

胸部X線検査は、要精密検査や要再検査の指示があった有所見者に関しては、学校医がフィルムを撮影し、判定をした。

表7-1 尿検査

	受検者	再検査				精密検査					
		要再検者	要再検率	再受検者	再受検率	要精検者	要精検率	要経過観察	要治療	異常なし	不明
男	878	79	9.0%	22	27.8%	4	18.2%	1	1	2	0
女	573	78	13.6%	42	53.8%	3	7.1%	1	0	2	0
計	1451	157	10.8%	64	40.8%	7	10.9%	2	1	4	0

表7-2 胸部X線検査

	受検者	有所見				精密検査					
		有所見者	有所見率	問題なし	経過観察(再撮影)	要精検者	要精検率	要経過観察	要治療	異常なし	不明
男	856	18	2.1%	15	2	1	0.4%	0	0	2	1
女	594	22	3.7%	22	0	0	0.0%	0	0	0	0
計	1450	40	2.8%	37	2	1	0.2%	0	0	2	1

表 7-3 内科診察

	受検者	経過観察		二次検査					
				対象者	割合	要経過観察	要治療	異常なし	不明
男	890	16	1.8%	4	25.0%	0	0	2	2
女	617	15	2.4%	8	0.0%	1	1	5	2
計	1507	31	2.1%	12	38.7%	1	1	7	4

(5) 健康調査

受診票とセットになった問診票は新入生には事前に、在學生には健診当日に受付でそれぞれ配布し、健診終了後に受付で回収した。相談事項があるものに関しては、内科診察の際に医師に相談することとした。既往歴、現病等の健康状態の調査については表 8 に示す。既往歴の記載の主なものを表 9 に示す。

表 8 健康状態の調査

質問項目			(1)既往歴の有無		(2)現病の有無		(3)障害の有無		(4)自覚症状の有無		相談事項の有無	
回答			なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり
屋間 コース	男	793	713 89.9%	80 10.1%	752 94.8%	41 5.2%	790 99.6%	3 0.4%	759 95.7%	34 4.3%	782 98.6%	9 1.1%
	女	525	468 89.1%	57 10.9%	485 92.4%	40 7.6%	523 99.6%	2 0.4%	503 95.8%	22 4.2%	519 98.9%	6 1.1%
	計	1318	1181 89.6%	137 10.4%	1237 93.9%	81 6.1%	1313 99.6%	5 0.4%	1262 95.8%	56 4.2%	1301 98.7%	15 1.1%
夜間主 コース	男	61	54 88.5%	7 11.5%	58 95.1%	3 4.9%	61 100%	0 0%	59 96.7%	2 3.3%	61 100%	0 0%
	女	60	50 83.3%	9 15%	55 91.7%	4 6.7%	60 100%	0 0%	55 91.7%	4 6.7%	55 91.7%	5 8.3%
	計	121	104 86%	16 13.2%	113 93.4%	7 5.8%	121 100%	0 0%	114 94.2%	6 5%	116 95.9%	5 4.1%
大学院 生等	男	27	23 85.2%	4 14.8%	23 85.2%	4 14.8%	26 96.3%	1 3.7%	26 96.3%	1 3.7%	27 100%	0 0%
	女	29	29 100%	0 0%	27 93.1%	2 6.9%	29 100%	0 0%	27 93.1%	2 6.9%	28 96.6%	1 3.4%
	計	56	52 92.9%	4 7.1%	50 89.3%	6 10.7%	55 98.2%	1 1.8%	53 94.6%	3 5.4%	55 98.2%	1 1.8%
合計	男	881	790 89.7%	91 10.3%	833 94.6%	48 5.4%	877 99.5%	4 0.5%	844 95.8%	37 4.2%	870 98.8%	9 1.0%
	女	614	547 89.1%	66 10.7%	567 92.3%	46 7.5%	612 99.7%	2 0.3%	585 95.3%	28 4.6%	602 98.0%	12 2.0%
	計	1495	1337 89.4%	157 10.5%	1400 93.6%	94 6.3%	1489 99.6%	6 0.4%	1429 95.6%	65 4.3%	1472 98.5%	21 1.4%

表 9 記載があった主な既往歴

疾患名	件数	疾患名	件数
アトピー性皮膚炎	3	気管支喘息	35
川崎病	12	貧血	3
甲状腺疾患	3	中耳炎	5
先天性心疾患	6	虫垂炎	11
不整脈	7	その他	107
肺気胸	8		
合計			200

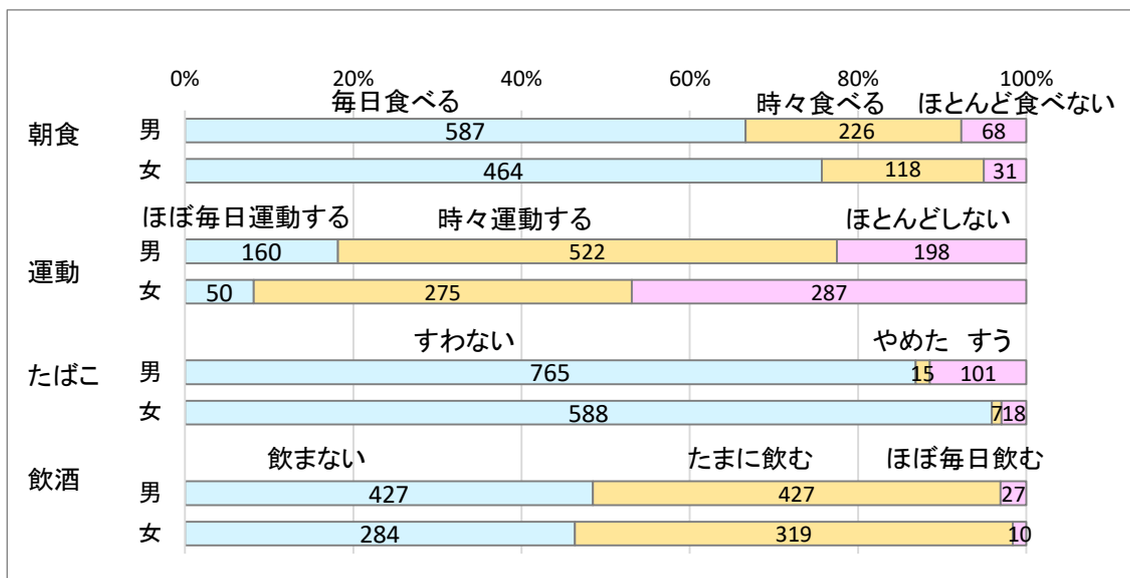
生活習慣に関する調査結果を表 10 に示す。

表 10 生活習慣調査

質問項目			(1)朝食は食べますか			(2)運動習慣は			(3)喫煙しますか			(4)飲酒しますか		
回答			毎日食 べる	時々食 べる	ほとん ど食べ ない	ほぼ毎 日運動 する	時々運 動する	ほとん どしな い	すわな い	やめた	すう	飲まな い	たまに 飲む	ほぼ毎 日飲む
昼間 コース	男	793	542	188	63	144	465	183	697	12	84	392	377	24
			68.3%	23.7%	7.9%	18.2%	58.6%	23.1%	87.9%	1.5%	10.6%	49.4%	47.5%	3%
	女	525	406	90	29	43	226	255	512	2	11	243	274	8
			77.3%	17.1%	5.5%	8.2%	43%	48.6%	97.5%	0.4%	2.1%	46.3%	52.2%	1.5%
計	1318	948	278	92	187	691	438	1209	14	95	635	651	32	
			71.9%	21.1%	7%	14.2%	52.4%	33.2%	91.7%	1.1%	7.2%	48.2%	49.4%	2.4%
夜間主 コース	男	61	33	23	5	10	38	13	53	0	8	31	30	0
			54.1%	37.7%	8.2%	16.4%	62.3%	21.3%	86.9%	0%	13.1%	50.8%	49.2%	0%
	女	60	40	17	2	3	30	26	52	2	5	30	27	2
			66.7%	28.3%	3.3%	5%	50%	43.3%	86.7%	3.3%	8.3%	50%	45%	3.3%
計	121	73	40	7	13	68	39	105	2	13	61	57	2	
			60.3%	33.1%	5.8%	10.7%	56.2%	32.2%	86.8%	1.7%	10.7%	50.4%	47.1%	1.7%
大学院 生等	男	27	12	15	0	6	19	2	15	3	9	4	20	3
			44.4%	55.6%	0%	22.2%	70.4%	7.4%	55.6%	11.1%	33.3%	14.8%	74.1%	11.1%
	女	29	18	11	0	4	19	6	24	3	2	11	18	0
			62.1%	37.9%	0%	13.8%	65.5%	20.7%	82.8%	10.3%	6.9%	37.9%	62.1%	0%
計	56	30	26	0	10	38	8	39	6	11	15	38	3	
			53.6%	46.4%	0%	17.9%	67.9%	14.3%	69.6%	10.7%	19.6%	26.8%	67.9%	5.4%
合計	男	881	587	226	68	160	522	198	765	15	101	427	427	27
			66.6%	25.7%	7.7%	18.2%	59.3%	22.5%	86.8%	1.7%	11.5%	48.5%	48.5%	3.1%
	女	614	464	118	31	50	275	287	588	7	18	284	319	10
			75.6%	19.2%	5%	8.1%	44.8%	46.7%	95.8%	1.1%	2.9%	46.3%	52%	1.6%
計	1495	1051	344	99	210	797	485	1353	22	119	711	746	37	
			70.3%	23%	6.6%	14%	53.3%	32.4%	90.5%	1.5%	8%	47.6%	49.9%	2.5%

生活習慣の状況を男女別に比較すると、図 1 に示す通り、朝食摂取に関しては、女性の方が毎日食べる人の割合が高い。一方、運動習慣に関しては女性の半数近くがほとんど運動をしていない。喫煙率は男性が高い。飲酒に関しては男女ともほとんど差が見られないという結果であった。

図 1 男女別生活習慣の状況



2. 教職員健康診断

(1) 概要

教職員の健康診断項目、実施状況等を表 11 に示す。

表 11 教職員健康診断の概要

健康診断	検査項目	対象	実施期間	備考
定期健康診断	①身長、体重、視力・聴力検査 ②血液検査（貧血検査、肝機能検査、 血中脂質検査、血糖検査） ③尿検査（糖、蛋白） ④血圧測定 ⑤胸部 X 線検査 ⑥内科診察 ⑦問診	全員	10月8・9日	外部委託業者により保健管理センターにて実施
	⑧心電図検査	35歳、40歳以上		
	⑨腹囲測定	40歳以上		
	⑩便潜血検査 ⑪胃がん検診	40歳以上の希望者		
	①上記①～⑧ ②麻疹抗体検査（平成19年度～）	対象者		
海外派遣労働者の健康診断	①上記①～⑧ ②腹部画像検査（必要時） ③血中尿酸値 ④B型肝炎ウイルス抗体検査 ⑤糞便塗抹検査（帰国時）	対象者	随時	健診機関で実施
その他	子宮がん検診	20歳以上の希望者	4月～1月末	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		

(2) 定期健康診断及びその他の健康診断の受診状況

健康診断の受診状況を表 12 に示す。

表 12 健康診断受診状況（延べ数）

健診種類	人数	備考
学内健診	133	健診業者の受診4人、健康診断書提出1人、通院先の検査結果提出2人含む
人間ドック	42	
雇入れ時	22	通院先の検査結果提出1人含む
海外派遣	1	
合計	198	
未受診者	43	
出産休暇	1	学内健診実施日時点

*教職員数はH28年3月31日現在 238人

定期健康診断の項目別の受診状況を表 13 に示す。定期健康診断の対象数は、10 月 8 日時点での在籍者数から雇入れ時健診受診者、海外派遣、産休者を引いた数とし、受診者数には 10 月 8、9 日に学内で実施した健康診断及び人間ドックで受診した教職員数を計上した。

表 13 定期健康診断（法定内項目）

項目	対象	対象数		受診者数	受診率	該当者外※
内科診察	全員	事務員	66	57	86.4%	1
		教員	122	87	71.3%	2
		非常勤	27	27	100.0%	0
		合計	215	171	79.5%	3
身長・体重、体脂肪・BMI	全員	事務員	66	56	84.8%	1
		教員	122	87	71.3%	2
		非常勤	27	27	100.0%	0
		合計	215	170	79.1%	3
視力	全員	事務員	66	56	84.8%	1
		教員	122	86	70.5%	2
		非常勤	27	27	100.0%	0
		合計	215	169	78.6%	3
聴力	全員	事務員	66	56	84.8%	1
		教員	122	86	70.5%	2
		非常勤	27	27	100.0%	0
		合計	215	169	78.6%	3
胸部 X 線	全員（妊娠中の者を除く）	事務員	66	57	86.4%	1
		教員	122	85	69.7%	2
		非常勤	26	26	100.0%	0
		合計	214	168	78.5%	3
血圧測定	全員	事務員	66	56	84.8%	1
		教員	122	87	71.3%	2
		非常勤	27	27	100.0%	0
		合計	215	170	79.1%	3
尿検査	全員	事務員	66	56	84.8%	1
		教員	122	87	71.3%	2
		非常勤	27	27	100.0%	0
		合計	215	170	79.1%	3
心電図	35 才・40 才以上	事務員	40	29	72.5%	8
		教員	105	70	66.7%	7
		非常勤	9	9	100.0%	1
		合計	154	108	70.1%	16
血液検査	全 員	事務員	66	58	87.9%	1
		教員	122	86	70.5%	2
		非常勤	27	27	100.0%	0
		合計	215	171	79.5%	3
腹囲測定	40 才以上	事務員	36	26	72.2%	7
		教員	103	69	67.0%	5
		非常勤	9	9	100.0%	0
		合計	148	104	70.3%	12

※学内健診と人間ドックや雇入れ時健診等との重複受診、対象外年齢での受診の総数。（受診者数には含まれていない）

特殊健康診断、雇入れ時健診、海外派遣職員健康診断は表 14 に示す。

表 14 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	1
		教員	5
		非常勤	15
		合計	21
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	1
		合計	1

定期健康診断として実施した法定外項目は表 15 に示す

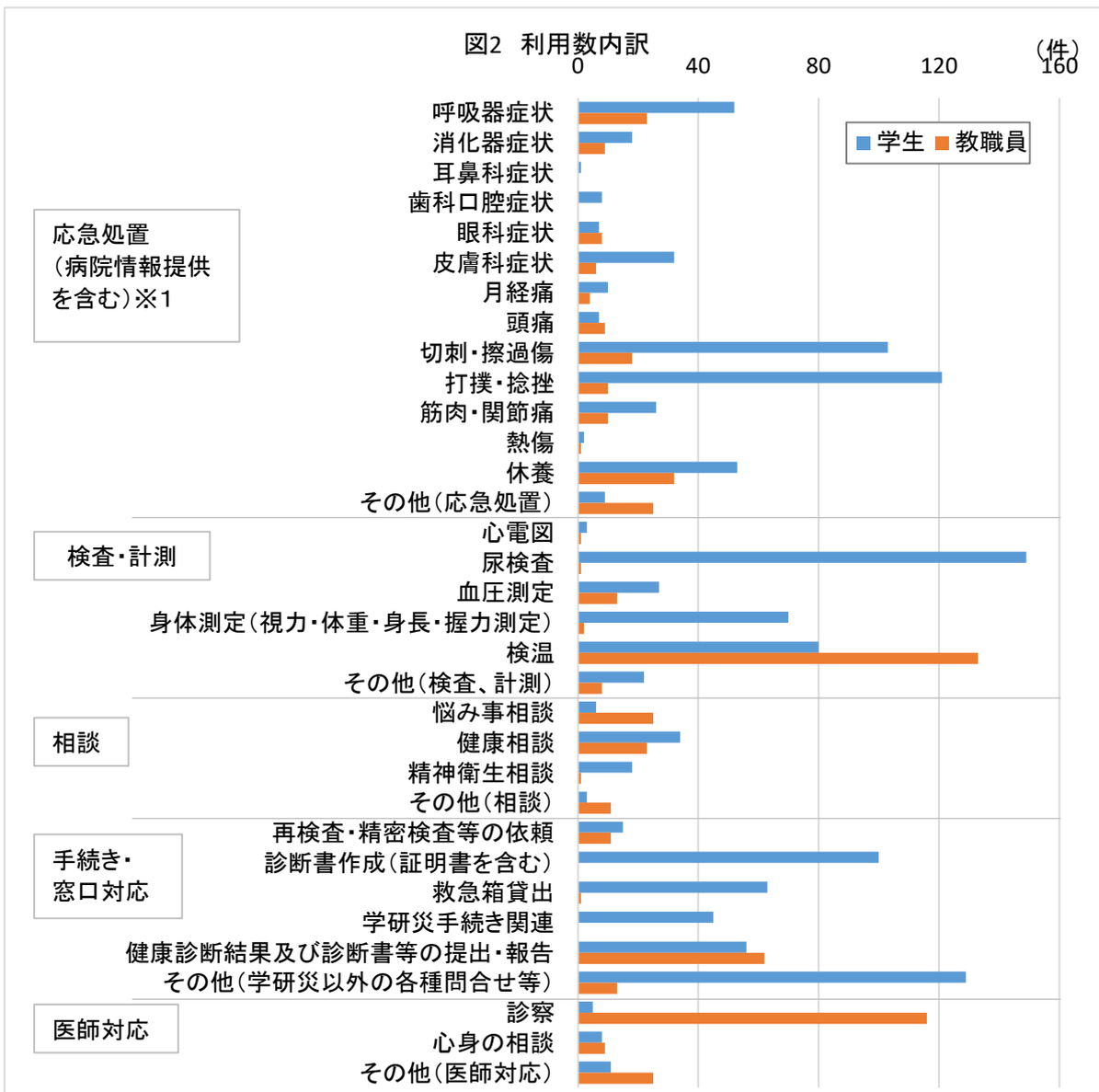
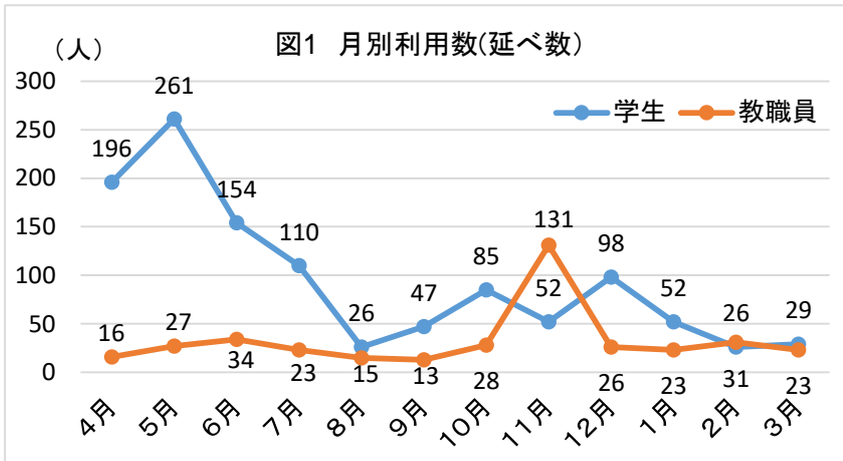
表 15 定期健康診断（法定外項目）

項目	対象	職種	受診者数
便潜血 (学内健診での受診者)	40才以上（希望者）	事務員	2
		教員	18
		非常勤	2
		合計	22
胃がん検診 (学内健診での受診者)	40才以上（希望者）	事務員	5
		教員	20
		非常勤	2
		合計	27
乳がん検診 (小樽協会病院で実施)	35才以上（希望者）	事務員	3
		教員	9
		非常勤	5
		合計	17
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	5
		教員	9
		非常勤	4
		合計	18

Ⅲ 保健管理センター利用状況

1. 利用の傾向

月別利用数（延べ数）の推移を図1に、年間利用数の内訳を図2に示す。今年度から利用数の分類項目を変更した。利用数の内訳は症状及び利用目的別に計上した。



※1 救急箱貸出によって処置された分を含む

学生の月別利用数を表1に、教職員の月別利用数を表2に示す。教職員の11月の検温、診察はインフルエンザワクチン接種に伴うものである。

表1 月別利用数（学生）

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計	
月別来室件数 ^{注1}	196	261	154	110	26	47	85	52	98	52	26	29	1136	
応急処置 (病院情報提供を含む) ^{注1}	呼吸器症状	5	10	12	8	0	4	7	1	2	2	1	0	52
	消化器症状	3	2	4	5	0	0	0	1	3	0	0	0	18
	耳鼻科症状	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	歯科口腔症状	1	0	1	0	0	1	2	1	0	1	1	0	8
	眼科症状	2	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	7
	皮膚科症状	3	3	6	8	1	1	0	1	2	1	4	2	32
	月経痛	3	1	1	0	0	0	1	0	1	1	2	0	10
	頭痛	0	0	4	1	0	1	0	0	0	0	1	0	7
	切刺・擦過傷	6	9	16	13	19	3	15	5	8	3	1	5	103
	打撲・捻挫	4	36	22	9	1	16	15	3	5	7	1	2	121
	筋肉・関節痛	1	2	3	8	0	3	2	3	1	3	0	0	26
	熱傷	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
	休養	11	2	9	8	0	3	6	6	6	2	0	0	53
	その他	1	1	3	0	0	0	2	0	1	0	0	1	9
	小計	41	67	81	60	21	32	53	23	30	20	11	10	449
検査・計測	心電図	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
	尿検査	54	58	18	13	1	1	0	1	3	0	0	0	149
	血圧測定	1	13	4	6	1	1	1	0	0	0	0	0	27
	身体測定 ^{注2}	3	15	4	9	0	2	10	6	5	13	2	1	70
	検温	7	10	19	13	0	5	8	5	6	4	3	0	80
	その他	17	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	22
	小計	83	97	45	41	2	9	19	12	16	21	5	1	351
相談	悩み事相談	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	6
	健康相談	6	3	9	6	0	1	2	2	4	1	0	0	34
	精神衛生相談	0	4	4	4	0	2	2	0	1	1	0	0	18
	その他	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
	小計	8	7	13	10	0	3	5	4	5	2	2	2	61
手続きおよび窓口対応	再検査・精密検査等の依頼	0	14	0	0	0	0	0	1	0	0	0	15	
	診断書作成(証明書を 含む) ^{注3}	0	44	10	5	1	0	5	3	22	4	0	6	100
	救急箱貸出	5	13	7	7	5	4	10	5	1	2	0	4	63
	学研災手続き関連	3	3	2	3	0	4	4	4	9	4	3	6	45
	健康診断結果及び診断書等の提出・報告	17	16	8	4	0	3	2	2	1	1	2	0	56
	その他(学研災以外の各種問合せ等)	51	21	11	1	1	4	4	7	19	3	3	4	129
	小計	76	111	38	20	7	15	25	21	53	14	8	20	408
医師対応	診察	0	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	5	
	心身の相談	1	0	1	0	0	1	2	1	0	1	1	8	
	その他	1	1	0	0	0	1	3	1	1	1	2	0	11
	小計	2	2	4	0	0	2	5	2	2	2	3	0	24
合計	210	284	181	131	30	61	107	62	106	59	29	33	1293	

注1 応急処置に救急箱貸し出しによって処置された分を含む

注2 視力・体重・身長・握力測定

注3 診断書(証明書を含む)の数は保健管理センターで発行した件数のみ

表2 月別利用数（教職員）

月		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
月別来室件数 ^{注1}		16	27	34	23	15	13	28	131	26	23	31	23	390
応急処置 (病院情報提供を含む) ^{注1}	呼吸器症状	1	4	3	2	0	2	2	3	2	1	0	3	23
	消化器症状	0	1	0	0	2	0	1	1	3	0	1	0	9
	耳鼻科症状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	歯科口腔症状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	眼科症状	2	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	1	8
	皮膚科症状	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	6
	月経痛	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	4
	頭痛	1	0	1	0	0	0	2	0	0	3	1	1	9
	切刺・擦過傷	1	2	4	2	1	1	1	0	3	1	1	1	18
	打撲・捻挫	1	1	3	0	0	1	0	0	1	0	1	2	10
	筋肉・関節痛	1	2	2	0	1	1	1	1	0	0	0	1	10
	熱傷	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	休養	2	8	9	8	0	1	0	0	0	2	1	1	32
	その他	4	2	4	1	1	1	2	2	0	2	1	5	25
小計		14	21	28	17	8	8	11	7	10	9	6	16	155
検査・計測	心電図	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	尿検査	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	血圧測定	2	2	2	1	0	0	1	1	0	2	1	1	13
	身体測定 ^{注2}	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
	検温	0	4	1	2	0	1	1	115	4	2	1	2	133
	その他	0	2	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	8
	小計		2	10	4	4	0	1	4	117	5	5	3	3
相談	悩み事相談	4	2	4	1	1	1	2	2	0	2	1	5	25
	健康相談	2	2	1	3	1	1	3	2	3	3	2	0	23
	精神衛生相談	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	その他	1	2	1	0	0	0	0	1	1	1	2	2	11
	小計		7	6	6	4	2	2	6	5	4	6	5	7
手続きおよび窓口対応	再検査・精密検査等の依頼	1	2	1	0	0	0	0	1	1	1	2	2	11
	診断書作成(証明書を含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	救急箱貸出	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	学研災手続き関連	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	健康診断結果及び診断書等の提出・報告	0	1	0	2	4	3	3	8	10	7	20	4	62
	その他(学研災以外の各種問合せ等)	0	0	1	0	1	0	10	0	0	1	0	0	13
	小計		1	3	2	3	5	3	13	9	11	9	22	6
医師対応	診察	0	0	1	3	0	0	0	111	1	0	0	0	116
	心身の相談	4	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	9
	その他	4	2	4	1	1	1	2	2	0	1	1	6	25
	小計		8	3	8	4	2	1	2	113	1	1	1	6
合計		32	43	48	32	17	15	36	251	31	30	37	38	610

注1 応急処置に救急箱貸し出しによって処置された分を含む

注2 視力・体重・身長・握力測定

2. 学生教育研究災害傷害保険

(1) 概要

学生の教育研究中の不慮の災害補償を行う学生教育災害傷害保険（略称：学研災）は加入手続きを学生支援課窓口で行い、保険金請求事務を保健管理センターが担当している。

保険内容は、2000万円の基本コースに通学中等傷害危険担保特約（略称：通学特約）と学生教育研究賠償責任保険（略称：付帯賠償）を付帯している。加入は任意としているが、部活動に参加する学生等には特に加入を推奨している。補償が不足すると思われる場合に追加で加入できる学生生活総合保険（略称：付帯学総）は任意で加入できるが、加入数は把握していない。

表3に加入状況を示す。

表3 保険加入状況

	新入生数	加入数	加入率
昼間コース	514	357	69.5%
夜間主コース	53	38	71.7%
大学院等	58	14	24.1%
合計	625	409	65.4%

(2) 保険金請求状況

表4 事故形態及び傷病の状況

事故態様	活動内容	人数	傷病		入院		付帯あり
			外傷	疾病	有	無	
1. 正課中	正課中	1	8	1	3	1	4
3. 課外活動（クラブ活動）中	ラグビー部	3					
	サッカー部	1					
	硬式野球部	1					
	よさこいサークル	1					
	トランポリン部	1					
5. 通学中	通学中	1					
合計		9					

事故態様：1. 正課中、2. 学校行事中、3. 課外活動（クラブ活動）中、4. 学校施設内、5. 通学中、6. 学校施設間移動中

3. 健康診断証明書等の発行

(1) 健康診断証明書の発行状況

卒年次の就職活動用の健康診断証明書は、学生センターに設置している自動発行機から印刷ができる。その他に関しては保健管理センターで随時発行している。保健管理センターにおける発行状況を表5に示す。

表5 健康診断証明書発行理由（月別）

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計	備考
就職用	0	4	0	0	0	4	0	0	0	5	0	6	19	
教員採用試験用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
進学用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
奨学金用	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
教育実習	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
介護体験用	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
留学用	0	35	9	2	0	0	5	1	32	4	0	0	88	英文証明書(1)含む
TA・RA用	0	10	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	14	TA(13), RA(1)
その他(学生)	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	専門学校提出用(1) アルバイト用(1), 競技大会用(1)
その他(職員)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	0	53	10	5	1	4	5	3	32	9	0	6	128	

(2) 健康診断結果通知票の配布

健康診断結果は学内の学生情報システムにアップロードしているため、自分自身の結果は印刷フォームから印刷して保存することを勧めている。大学院生、非正規性は学生情報システムを利用できないため、健康診断結果を通知票に印刷して配布した。通知票の発行数を表6に示す。

表6 健康診断結果通知票

発行枚数	57
------	----