

弘前大学保健管理概要

第44号



2023年

弘前大学保健管理センター

目 次

巻頭言：弘前大学保健管理センター所長	佐藤 研	2
I 令和4年度保健管理業務報告		
1. 保健管理センター年間行事		3
2. 保健管理センター業務対象学生及び職員数		5
3. 学生の健康診断		6
4. 職員の健康診断		15
5. 教育学部附属学校定期健康診断受検状況		21
6. 保健管理センター月別利用状況		22
II 令和4年度カウンセリング報告		24
III 保健管理センター概況		26
編集後記		27

巻 頭 言

弘前大学保健管理概要44号をお届けします。

2023年5月8日に新型コロナウイルス感染症が5類感染症に移行となり、大学行事や講義、実習、部活動から、学生アルバイト、キャンパスライフ全般に至るまで様々な制限があった時期が終わり、感染拡大前の生活に戻りつつあります。4月の入学式は5類移行後、初めての入学式となり、新入生を迎えます。

コロナ禍の間、様々な制限、特に「3密を避ける」ということに代表されるような、直接の接触機会をなるべく少なくするような生活スタイルが続いたことで、Zoom や Teams などのツールを用いたオンライン講義、学内外の委員会などにおける WEB 会議、オンラインでの学会への参加など、直接対面しないようなスタイルが発展しました。ネット環境と PC があれば、移動時間などを考慮することなく参加することが可能で経済的にもメリットがある方法ではありますが、一方、徐々に対面での学会や研究会、会議などの開催も多くなってきた現在、対面であるからこそそのコミュニケーションや雰囲気などを感じ、対面のメリットも感じています。しかし、オンラインを利用したスタイルは継続されると思われる、今後も両者をうまく使い分けていくことになるのでしょうか。

また、在宅で過ごす時間が多かったこともあり、「X」や「Instagram」などに代表される SNS は、さらに社会生活における影響力が大きくなり、「適切かつ有効な」活用が必要な時代となりました。スマートフォンは徐々に必要不可欠の存在となっており、学生も多くの情報をスマートフォンから得ていることを考慮すると、大学における保健管理や情報発信に関しても、SNS などを活用した方法の導入が必要な時代になってきた印象があります。しかし、SNS は大きな反響が得られる一方、逆に非難の対象となるリスクもあり、匿名性の社会の中で SNS の情報が独り歩きして、大きな問題になることも少なくありません。インターネットリテラシーやセキュリティなどの知識が不十分だと、思わぬトラブルに巻き込まれる可能性があることを十分認識した上で、今後は、学生、教職員の皆様に向けて「有効かつ適切な」SNS の活用も検討していきたいと考えております。

また、弘前大学保健管理センターでは、昨年、2023年度の学生、職員健診から、IC カードを用いた健診の運用を開始しました。各健診項目でデータ取り込みを行い、回収アプリケーションでデータを取り込むことでデータの IT 管理が可能となり、今までは紙で行っていた個人での結果通知に関しても、学生、教職員とも各自、オンライン上で検査結果を確認することが可能となりました。また、学生、教職員の健診予約もオンラインで、学生の健康診断証明書も自動発行機から発行が可能となりました。導入初年度ということで、実際に運用してみないとわかりにくいような様々なトラブルもありましたが、人事課、学生課をはじめ、各部署のご担当の方々の大きなサポートのおかげで、まずは1年間乗り切ることができました。この場を借りて感謝申し上げます。ありがとうございました。今年度は前年度の経験を活かし、健診業務の更なる充実に向け、引き続き取り組んでまいります。引き続きご支援のほど、宜しく願いいたします。

令和6年3月

弘前大学保健管理センター所長

佐 藤 研

I 令和4年度保健管理業務報告

令和4年度

1. 保健管理センター年間行事

月	行 事	内 容	対 象	備 考
4月	職員特殊健康診断	末梢血, 問診票	電離放射線取扱者(看護部異動による新規対象者)	
	幼児・児童・生徒 定期健康診断(4月～6月)	※後記載	附属学校園(幼・小・中・特別支援)	
	学生特別定期健康診断	1. 問診票(放射線業務従事者) 2. HBs 抗原・抗体, HCV 抗体 (4月～6月)	1. 保健学科(放射線技術科学3年・4年) 2. 保健学科2年, 心理支援科学科2年	第1回
	学生定期健康診断 (4月～7月)	1. 問診票, 胸部レントゲン, 内科診察, 血圧, 身長・体重 2. 問診票, 胸部レントゲン, 尿検査, 血圧, 身長・体重 3. 問診票, 尿検査, 血圧, 身長・体重	1. 新入生(学部生・編入学生) 2. 医学部(在学生・大学院生), 大学院1年 3. 上記1.2以外の学生・大学院生	
5月	職員特殊健康診断	各取扱物に対する受検項目(外注)	有機溶剤・特化物・電離放射線業務従事者	第1回
	職員特定業務従事者健康診断	問診票, 体重, 血圧, 検尿, 視力・聴力(問診)	深夜業務従事者(看護師, 週1回以上の宿直該当者), 病原体・ホルムアルデヒド・エレンキトを扱う業務従事者	第1回
	生徒・児童心電図検査 (5月～6月)	心電図検査	附属学校(小1年, 中1年), 特別支援学校(小1年, 中1年, 高等部1年)	
	学生特別定期健康診断	末梢血, 問診票	1. RI 実験室立入学生	第1回
6月	学生検尿再検(6月・7月)	早朝尿又は夕食後尿	定期健康診断検尿要再検者(二次検尿)	
7月	職員心電図検査と血液検査	心電図, AST, ALT, γ -GT, 中性脂肪, HDL コレステロール, LDL コレステロール, クレアチニン, 貧血検査, 血糖, 腹囲測定	35歳と40歳以上の職員 (文京町地区7月・8月, 本町地区11月・12月に実施)	
8月	職員情報機器作業従事者健康診断	Web 問診(情報機器作業従事者)	情報機器作業従事者	
9月	職員一般定期健康診断 (兼特定業務従事者健康診断)	胸部レントゲン, 尿検査, 血圧, 身長・体重, 視力, 聴力, 問診	全職員(文京町地区9月, 本町地区9月・10月に実施)	第2回

月	行 事	内 容	対 象	備 考
10月	学生特別定期健康診断	1. 末梢血, 問診票 2. 問診票(放射線業務従事者)	1. 保健学科 (放射線技術科学2年) 2. 保健学科 (放射線技術科学3年, 4年)	第2回
	職員ストレスチェック	「職業性ストレス簡易調査票」 (57項目)	全職員	
	総合文化祭	救護班		
	総合型選抜入試	救護班		
11月	職員特殊健康診断	各取扱物に対する受検項目 (外注)	有機溶剤・特化物・電離放射線業務従 事者	第2回
	学生特別定期健康診断	1. 末梢血, 問診票	RI 実験室立入学生	第2回
12月	季節性インフルエンザワクチン接種	ワクチン接種依頼に応じて実施	学務部職員 (入試担当) 希望者	
1月	大学入学共通テスト	救護班		
	学生特別定期健康診断	HBs 抗原・抗体, HCV 抗体	医学科4年, HB ワクチンを接種した医学 科5年	
2月	(入試) 前期日程	救護班		
3月	(入試) 後期日程	救護班		
	学生定期健康診断	検尿, 血圧, 身長・体重測定, 胸部レントゲン	保健学科新4年 (理学・作業療法学) (4月から実習で受診できないため)	

健康診断証明書
健康相談
応急処置

— 随時

※ 幼児・児童・生徒定期健康診断検査項目

1. 身長及び体重
2. 栄養状態
3. 脊柱及び胸郭の疾病及び異常の有無
並びに四肢の状態
4. 視力及び聴力
5. 目の疾病及び異常の有無
6. 耳鼻咽喉疾患及び皮膚疾患の有無
7. 歯及び口腔の疾病及び異常の有無
8. 結核の有無
9. 心臓の疾病及び異常の有無
10. 尿
11. その他の疾病及び異常の有無

備考

左記の検査項目のうち
幼稚園は8を除く項目を実施。
10は附属学校園すべて保健管理センターで実施。
8は小・中学校は問診票にて実施し, 特別支援学校
高等部は胸部レントゲン実施。
中学校の2, 3, 5, 6, 9, 11は附属病院等にて実施。

2. 保健管理センター業務対象学生及び職員数

大学

令和4年5月1日現在

学部	性別	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次	計
人文社会科学部	男女	121	115	147	150			533
		163	169	138	186			656
教育学部	男女	62	52	69	86			269
		106	113	103	115			437
医学科	男女	61	94	76	70	77	70	448
		55	56	48	63	72	61	355
保健学科 (心理支援科学科含)	男女	63	61	72	65			261
		150	158	143	145			596
理工学部	男女	325	309	329	336			1,299
		41	56	47	66			210
農学生命科学部	男女	150	114	125	156			545
		77	103	98	92			370
計	男女	782	745	818	863	77	70	3,355
		592	655	577	667	72	61	2,624
合計		1,374	1,400	1,395	1,530	149	131	5,979

大学院

学部	性別	1年次	2年次	3年次	4年次	計
人文社会科学研究科	男女	9	13			22
		12	13			25
人文社会科学研究科 (秋季入学)	男女	1				1
		2				2
教育学研究科	男女	10	13			23
		8	9			17
医学研究科	男女	40	38	34	74	186
		26	29	12	35	102
保健学研究科 博士前期課程	男女	19	24			43
		14	17			31
保健学研究科 博士後期課程	男女	8	10	17		35
		5	3	12		20
理工学研究科 博士前期課程	男女	111	118			229
		12	10			22
理工学研究科 博士前期課程 (秋季入学)	男女	1				1
		0				0
理工学研究科 博士後期課程	男女	5	9	7		21
		4	2	5		11
理工学研究科 博士後期課程 (秋季入学)	男女	2				2
		0				0
農学生命科学研究科	男女	32	26			58
		14	18			32
農学生命科学研究科 (秋季入学)	男女	2				2
		0				0
地域社会研究科	男女	5	5	13		23
		2	0	14		16
地域社会研究科 (秋季入学)	男女	1				1
		0				0
地域共創科学研究科	男女	20	13			33
		13	17			30
計	男女	266	387	71	74	680
		112	118	43	35	308
合計		378	505	114	109	988

職員

令和4年9月1日現在

部局	性別	職員数	35歳と40歳以上	40歳以上	40歳
事務局※	男女	197	150	148	2
		192	132	128	5
人文社会科学部	男女	65	52	53	2
		21	16	15	1
教育学部	男女	120	95	95	3
		104	77	75	5
医学研究科	男女	175	139	134	6
		137	99	92	4
保健学研究科	男女	57	46	44	6
		51	40	39	3
医学部附属病院	男女	358	137	125	10
		919	460	432	18
理工学研究科	男女	108	88	88	1
		21	17	15	0
農学生命科学部	男女	92	81	81	0
		27	19	18	0
計	男女	1,172	788	768	30
		1,472	860	814	36
合計		2,644	1,648	1,582	66

※附属研究所、機構、本部、学内共同施設等を含む

教育学部附属学校

学校	性別	児童・生徒数
小学校	男女	231
		260
中学校	男女	212
		201
特別支援学校	男女	40
		12
幼稚園	男女	26
		19
計	男女	509
		492
合計		1,001

3. 学生の健康診断

(1) 定期健康診断受検率及び結果

① 大学生（新入生・編入学生）

学 部	学 年	性 別	受 検 対 象 者 数	検 査 項 目		
				胸 部 写 真		血 圧 測 定
				受 検 者 数 (%)	要 精 検 者 数 (%)	受 検 者 数 (%)
人 文 社 会 学 部	1	男	121	100 (82.6)	1 (1.0)	100 (82.6)
		女	163	161 (98.8)		161 (98.8)
教 育 学 部	1	男	62	61 (98.4)	1 (1.6)	61 (98.4)
		女	106	104 (98.1)		104 (98.1)
医 学 部 (医 学 科)	1	男	59	59 (100.0)	1 (1.7)	53 (89.8)
		女	53	53 (100.0)		2 (3.8)
医 学 部 (保 健 学 科)	1	男	61	61 (100.0)	2 (3.3)	61 (100.0)
		女	141	141 (100.0)		141 (100.0)
医 学 部 (心 理 支 援 学 科)	1	男	2	2 (100.0)		2 (100.0)
		女	9	9 (100.0)		9 (100.0)
理 工 学 部	1	男	325	293 (90.2)		293 (90.2)
		女	41	41 (100.0)		41 (100.0)
農 学 生 命 学 部	1	男	150	129 (86.0)	1 (0.8)	129 (86.0)
		女	77	76 (98.7)		76 (98.7)
医 学 科 (編 入 学 生)	2	男	11	11 (100.0)		11 (100.0)
		女	9	9 (100.0)		9 (100.0)
保 健 学 科 (編 入 学 生)	3	男	0			
		女	2	2 (100.0)		2 (100.0)
理 工 学 部 (編 入 学 生)	3	男	9	5 (55.6)		5 (55.6)
		女	2	1 (50.0)		1 (50.0)
農 学 生 命 学 部 (編 入 学 生)	3	男	3	3 (100.0)		3 (100.0)
		女	0			
小 計		男	803	724 (90.2)	6 (0.8)	718 (89.4)
		女	603	597 (99.0)	2 (0.3)	603 (100.0)
合 計			1,406	1,321 (94.0)	8 (0.6)	1,321 (94.0)

注) 空欄は該当者なし

②大学生（医学部在学生）

学 部	学 年	性 別	受 検 対 象 者 数	検 査 項 目						
				胸 部 写 真		尿 検 査 ※			血 圧 測 定	
				受 検 者 数	要 精 検 者 数	受 検 者 数	有 所 見 者 数 (%)			受 検 者 数
							蛋 白	糖	潜 血	
医 学 科	1	男	2	2 (100.0)		2 (100.0)				2 (100.0)
		女	2	0 (0.0)		0 (0.0)				0 (0.0)
	2	男	80	78 (97.5)	2 (2.6)	78 (97.5)	1(1.3)			78 (97.5)
		女	47	46 (97.9)	1 (2.2)	46 (97.9)				46 (97.9)
	3	男	76	73 (96.1)		72 (94.7)	2(2.8)		1(1.4)	73 (96.1)
		女	48	47 (97.9)		47 (97.9)				47 (97.9)
	4	男	70	65 (92.9)		65 (92.9)			1(1.5)	65 (92.9)
		女	63	61 (96.8)		61 (96.8)				61 (96.8)
	5	男	77	76 (98.7)		76 (98.7)			1(1.3)	76 (98.7)
		女	72	72 (100.0)		72 (100.0)	1(1.4)		2(2.8)	72 (100.0)
6	男	70	66 (94.3)	1 (1.5)	66 (94.3)		1(1.5)	1(1.5)	66 (94.3)	
	女	61	57 (93.4)		57 (93.4)				57 (93.4)	
計	男	375	360 (96.0)	3 (0.8)	359 (95.7)	3(0.8)	1(0.3)	4(1.1)	360 (96.0)	
	女	293	283 (96.6)	1 (0.4)	283 (96.6)	1(0.4)	0(0.0)	2(0.7)	283 (96.6)	
保 健 学 科	2	男	58	57 (98.3)		56 (96.6)	1(1.8)			57 (98.3)
		女	150	145 (96.7)		144 (96.0)			2(1.4)	145 (96.7)
	3	男	68	66 (97.1)	1 (1.5)	66 (97.1)	1(1.5)		1(1.5)	66 (97.1)
		女	135	131 (97.0)		131 (97.0)	1(0.8)		4(3.1)	131 (97.0)
	計	男	190	187 (98.4)	1 (0.5)	186 (97.9)	4(2.2)	1(0.5)	3(1.6)	187 (98.4)
女		428	416 (97.2)	0 (0.0)	415 (97.0)	2(0.5)	2(0.5)	10(2.4)	416 (97.2)	
心 理 支 援 学 科	2	男	3	3 (100.0)		3 (100.0)				3 (100.0)
		女	8	8 (100.0)		8 (100.0)				8 (100.0)
	3	男	4	4 (100.0)		4 (100.0)				4 (100.0)
		女	6	6 (100.0)		6 (100.0)				6 (100.0)
計	男	7	7 (100.0)	0 (0.0)	7 (100.0)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	7 (100.0)	
	女	14	14 (100.0)	0 (0.0)	14 (100.0)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	14 (100.0)	
小 計	男	572	554 (96.9)	4 (0.7)	552 (96.5)	7(1.3)	2(0.4)	7(1.3)	554 (96.9)	
	女	735	713 (97.0)	1 (0.1)	712 (96.9)	3(0.4)	2(0.3)	12(1.7)	713 (97.0)	
合 計	計	1,307	1,267 (96.9)	5 (0.4)	1,264 (96.7)	10(0.8)	4(0.3)	19(1.5)	1,267 (96.9)	

※ 一次検診
注) 空欄は該当者なし

③在校生（医学部以外）

学部	学 年	性 別	受 検 対 象 者 数	検 査 項 目				
				尿 検 査 ※			血 圧 測 定	
				受 検 者 数 (%)	有 所 見 者 数 (%)			受 検 者 数 (%)
					蛋 白	糖	潜 血	
人文社会科学部	2	男	115	78 (67.8)	2 (2.6)			78 (67.8)
		女	169	139 (82.2)		1 (0.7)	4 (2.9)	139 (82.2)
	3	男	147	78 (53.1)	1 (1.3)		1 (1.3)	78 (53.1)
		女	138	80 (58.0)				80 (58.0)
	4	男	148	70 (47.3)	1 (1.4)			70 (47.3)
		女	185	143 (77.3)	2 (1.4)		2 (1.4)	144 (77.8)
計	男	410	226 (55.1)	4 (1.8)	0 (0.0)	1 (0.4)	226 (55.1)	
女	492	362 (73.6)	2 (0.6)	1 (0.3)	6 (1.7)	363 (73.8)		
教育学部	2	男	52	29 (55.8)				29 (55.8)
		女	113	101 (89.4)	3 (3.0)		1 (1.0)	101 (89.4)
	3	男	69	37 (53.6)				37 (53.6)
		女	103	50 (48.5)		1 (2.0)		50 (48.5)
	4	男	86	32 (37.2)				32 (37.2)
		女	115	66 (57.4)	1 (1.5)			66 (57.4)
計	男	207	98 (47.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	98 (47.3)	
女	331	217 (65.6)	4 (1.8)	1 (0.5)	1 (0.5)	217 (65.6)		
理工学部	2	男	309	208 (67.3)	5 (2.4)	2 (1.0)	2 (1.0)	208 (67.3)
		女	56	46 (82.1)	1 (2.2)			46 (82.1)
	3	男	320	148 (46.3)	1 (0.7)	1 (0.7)	3 (2.0)	148 (46.3)
		女	45	29 (64.4)				29 (64.4)
	4	男	336	210 (62.5)	1 (0.5)		1 (0.5)	210 (62.5)
		女	66	53 (80.3)	2 (3.8)	1 (1.9)		53 (80.3)
計	男	965	566 (58.7)	7 (1.2)	3 (0.5)	6 (1.1)	566 (58.7)	
女	167	128 (76.6)	3 (2.3)	1 (0.8)	0 (0.0)	128 (76.6)		
農学生命科学部	2	男	114	86 (75.4)				86 (75.4)
		女	103	83 (80.6)	1 (1.2)		1 (1.2)	83 (80.6)
	3	男	125	57 (45.6)				57 (45.6)
		女	95	80 (84.2)			2 (2.5)	80 (84.2)
	4	男	156	93 (59.6)	5 (5.4)		2 (2.2)	93 (59.6)
		女	92	74 (80.4)	1 (1.4)		1 (1.4)	74 (80.4)
計	男	395	236 (59.7)	5 (2.1)	0 (0.0)	2 (0.8)	236 (59.7)	
女	290	237 (81.7)	2 (0.8)	0 (0.0)	4 (1.7)	237 (81.7)		
小計	男	1,977	1,126 (57.0)	16 (1.4)	3 (0.3)	9 (0.8)	1,126 (57.0)	
	女	1,280	944 (73.8)	11 (1.2)	3 (0.3)	11 (1.2)	945 (73.8)	
合計		3,257	2,070 (63.6)	27 (1.3)	6 (0.3)	20 (1.0)	2,071 (63.6)	

※ 一次検診
注) 空欄は該当者なし

④大学院（新入生・医学系学生）… 胸部X-P対象者

大 学 院	学 性	受 檢 対 象 者 数	検 査 項 目							
			胸 部 写 真			尿 検 査 ※			血 圧 測 定	
			受 檢 者 数 (%)	要 精 檢 者 数 (%)	受 檢 者 数 (%)	有 所 見 者 数 (%)			受 檢 者 数 (%)	
						蛋 白	糖	潜 血		
年 別	男	女	数	数	数	数	数	数	数	
人 文 社 会 科 学 研 究 科	1	男	9	5 (55.6)		6 (66.7)				6 (66.7)
		女	12	6 (50.0)		8 (66.7)				8 (66.7)
教 育 学 研 究 科	1	男	10	6 (60.0)		6 (60.0)				6 (60.0)
		女	8	5 (62.5)		5 (62.5)				5 (62.5)
医 学 研 究 科	1	男	40	0 (0.0)		0 (0.0)				0 (0.0)
		女	26	0 (0.0)		0 (0.0)				0 (0.0)
	2	男	42	1 (2.4)		1 (2.4)				1 (2.4)
		女	25	1 (4.0)		1 (4.0)				1 (4.0)
	3	男	34	2 (5.9)		2 (5.9)				2 (5.9)
		女	12	1 (8.3)		1 (8.3)				1 (8.3)
	4	男	74	2 (2.7)		2 (2.7)				2 (2.7)
		女	35	3 (8.6)		3 (8.6)				3 (8.6)
	計	男	190	5 (2.6)	0 (0.0)	5 (2.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (2.6)
		女	98	5 (5.1)	0 (0.0)	5 (5.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (5.1)
保 健 学 研 究 科	1	男	27	7 (25.9)		7 (25.9)				7 (25.9)
		女	19	6 (31.6)		7 (36.8)		1 (14.3)		7 (36.8)
	2	男	34	6 (17.6)		6 (17.6)				6 (17.6)
		女	20	3 (15.0)		3 (15.0)				3 (15.0)
	3 (後期)	男	17	2 (11.8)		2 (11.8)				2 (11.8)
		女	12	0 (0.0)		0 (0.0)				0 (0.0)
計	男	78	15 (19.2)	0 (0.0)	15 (19.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	15 (19.2)	
女	51	9 (17.6)	0 (0.0)	10 (19.6)	0 (0.0)	1 (10.0)	0 (0.0)	10 (19.6)		
理 工 学 研 究 科	1	男	116	100 (86.2)	1 (1.0)	100 (86.2)	1 (1.0)	1 (1.0)	1 (1.0)	100 (86.2)
		女	16	9 (56.3)		9 (56.3)				9 (56.3)
農 学 生 命 科 学 研 究 科	1	男	32	25 (78.1)		25 (78.1)				25 (78.1)
		女	14	9 (64.3)		9 (64.3)			1 (11.1)	9 (64.3)
地 域 社 会 研 究 科	1	男	5	0 (0.0)		0 (0.0)				0 (0.0)
		女	2	1 (50.0)		1 (50.0)				1 (50.0)
地 域 共 創 科 学 研 究 科	1	男	20	13 (65.0)		13 (65.0)				13 (65.0)
		女	13	10 (76.9)		10 (76.9)	1 (10.0)		1 (10.0)	10 (76.9)
小 計	男	女	460	169 (36.7)	1 (0.6)	167 (36.3)	1 (0.6)	1 (0.6)	1 (0.6)	170 (37.0)
		女	214	54 (25.2)	0 (0.0)	57 (26.6)	1 (1.8)	1 (1.8)	2 (3.5)	57 (26.6)
合 計			674	223 (33.1)	1 (0.4)	224 (33.2)	2 (0.9)	2 (0.9)	3 (1.3)	227 (33.7)

※ 一次検診
注) 空欄は該当者なし

⑤大学院（秋季入学生）… 胸部X-P対象者

大学院	学 年	性 別	受 検 対 象 者 数	検 査 項 目						
				胸 部 写 真		尿 検 査 ※			血 圧 測 定	
				受 検 者 数 (%)	要 精 検 者 数 (%)	受 検 者 数 (%)	有 所 見 者 数 (%)			受 検 者 数 (%)
							蛋 白	糖	潜 血	
人文社会科学 研 究 科	1	男	1	1 (100.0)		1 (100.0)				1 (100.0)
		女	2	2 (100.0)		2 (100.0)				2 (100.0)
理工学研究科	1	男	3	3 (100.0)		3 (100.0)				3 (100.0)
		女	0							
農学生命科学 研 究 科	1	男	2	2 (100.0)		2 (100.0)				2 (100.0)
		女	0							
地域社会研究科	1	男	1	1 (100.0)		1 (100.0)				1 (100.0)
		女								
小 計		男	7	7 (100.0)	0 (0.0)	7 (100.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (100.0)
		女	2	2 (100.0)	0 (0.0)	2 (100.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (100.0)
合 計			9	9 (100.0)	0 (0.0)	9 (100.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9 (100.0)

※ 一次検診 注) 空欄は該当者なし

⑥大学院（医学系以外在校生）

大学院	学 年	性 別	受 検 対 象 者 数	検 査 項 目				
				尿 検 査 ※			血 圧 測 定	
				受 検 者 数 (%)	有 所 見 者 数 (%)			受 検 者 数 (%)
					蛋 白	糖	潜 血	
人文社会科学 研 究 科	2	男	13	6 (46.2)				6 (46.2)
		女	13	3 (23.1)				3 (23.1)
教育学研究科	2	男	13	6 (46.2)				6 (46.2)
		女	9	0 (0.0)				0 (0.0)
理工学研究科	2	男	127	91 (71.7)	1 (1.1)	1 (1.1)	2 (2.2)	91 (71.7)
		女	12	7 (58.3)				7 (58.3)
	3 (後期)	男	7	2 (28.6)				2 (28.6)
		女	5	0 (0.0)				0 (0.0)
	計	男	134	93 (69.4)				93 (69.4)
女	17	7 (41.2)					7 (41.2)	
農学生命科学 研 究 科	2	男	26	22 (84.6)	1 (4.5)			22 (84.6)
		女	18	14 (77.8)				14 (77.8)
地域社会研究科	2	男	5	1 (20.0)				1 (20.0)
		女	0	0 (0.0)				0 (0.0)
	3	男	13	0 (0.0)				0 (0.0)
		女	14	1 (7.1)				1 (7.1)
	計	男	13	1 (7.7)				1 (7.7)
女	17	1 (5.9)					1 (5.9)	
地域共創科学 研 究 科	2	男	13	7 (53.8)				5 (38.5)
		女	12	9 (75.0)				6 (50.0)
小 計		男	212	135 (63.7)	0 (0.0)	1 (0.7)	1 (0.7)	133 (62.7)
		女	86	34 (39.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	31 (36.0)
合 計			298	169 (56.7)	0 (0.0)	1 (0.6)	1 (0.6)	164 (55.0)

※ 一次検診 注) 空欄は該当者なし

(2) 内科検診
大学 (入学年次)

学部	性別	受検対象者数	受検者数 (%)	内科				
				貧血疑	甲状腺腫疑	心雑音	不整脈	その他
人文社会科学部	男	121	99 (81.8)		1			1
	女	163	160 (98.2)					1
教育学部	男	62	61 (98.4)		1			1
	女	106	104 (98.1)	2	1			1
医学部	男	122	122 (100.0)		2	1	1	2
	女	203	203 (100.0)	4	2			1
理工学部	男	325	292 (89.8)		1		1	2
	女	41	41 (100.0)	1				
農学生命科学部	男	150	129 (86.0)		1	3	2	2
	女	77	76 (98.7)		2		1	1
編入学 (学士編入含む)	男	20	16 (80.0)					1
	女	16	15 (93.8)					
小計	男	800	719 (89.9)	0	6	4	4	9
	女	606	599 (98.8)	7	5	0	1	4
合計		1,406	1,318 (93.7)	7	11	4	5	13

注) 空欄は該当者なし

(3) 学生特別定期健康診断（対象学生は病院実習とR I 実験室に立ち入る学生）

①対象学生・学部及び検査項目・実施時期・回数

対象学部・学科		学年	検査項目	実施時期	回数		
医 学 部	医 学 科	2 年	問診票, 末梢血	4 月	1 回		
		4 年	HBs抗原・抗体, HCV抗体	1 月	1 回		
	保健学科	看護学 検査技術科学 理学療法学 作業療法学 放射線技術科学	2 年	HBs抗原・抗体, HCV抗体	4 月	1 回	
			放射線技術科学	2 年	末梢血・問診票	10月	1 回
			〃	3年	問診票	4月・10月	2 回
			〃	4 年	問診票	4月・10月	2 回
		保健学研究科 理工学研究科 農学生命科学部	RI取扱および放射線実習に 関わる学部学生, 院生	末梢血 (新規のみ)・問診票	5月・11月	2 回	

②学生特別定期健康診断受検率及び結果

病院実習

医学部 医学科

学 科	学 年	性 別	受 検 対 象 者 数	受 検 者 数 (%)	肝 機 能		
					HBs 抗原	HBs 抗体	HCV 抗体
					陽性 者数	陽性 者数	陽性 者数
医 学 科	4	男 女	69 61	69 (100.0) 61 (100.0)		68 60	
合 計			130	130 (100.0)	0	128	0

医学部 保健学科

専 攻	学 年	性 別	受 検 対 象 者 数	受 検 者 数 (%)	肝 機 能		
					HBs 抗原	HBs 抗体	HCV 抗体
					陽性 者数	陽性 者数	陽性 者数
看護学	2	男 女	9 75	9 (100.0) 75 (100.0)		8 75	
放射線 技術学	2	男 女	19 22	19 (100.0) 22 (100.0)		19 22	
検 査 技術学	2	男 女	5 34	5 (100.0) 34 (100.0)		5 32	
理 学 療法学	2	男 女	14 8	14 (100.0) 8 (100.0)		14 8	
作 業 療法学	2	男 女	7 14	7 (100.0) 14 (100.0)		5 14	
小 計		男 女	54 153	54 (100.0) 153 (100.0)	0 0	51 151	0 0
合 計			207	207 (100.0)	0	202	0

医学部 心理支援科学科

学 科	学 年	性 別	受 検 対 象 者 数	受 検 者 数 (%)	肝 機 能		
					HBs 抗原	HBs 抗体	HCV 抗体
					陽性 者数	陽性 者数	陽性 者数
心理支援 科学科	2	男 女	3 8	3 (100.0) 8 (100.0)		3 8	
合 計			11	11 (100.0)	0	11	0

③大学 R I 実験室立入実習生 末梢血・自覚症状および皮膚科（問診票）の検査

学部学科等		性別	第 1 回 目										
			受 検 対 象 者 数	末 梢 血								自覚症状他 (問診票)	
				末 梢 血 対 象 者 数	受 検 者 数 (%)	白血球数(10 ³ /μℓ)			血色素量(g/dℓ)				
						4.00 未満	4.00 ∩ 10.00 未満	10.00 以上	女		男		
		10 未 満	10 以 上	11 未 満	11 以 上	受 検 者 数 (%)							
医 学 部	医 学 科 2 年	男	84	84	84 (100.0)	1	79	4				84	84 (100.0)
		女	48	48	48 (100.0)	4	39	5		48		48	48 (100.0)
	保健学科放射線 技術学科 3 年	男	20	0									20 (100.0)
		女	23	0									23 (100.0)
保健学科放射線 技術学科 4 年	男	28	0									28 (100.0)	
	女	14	0									14 (100.0)	
保健学研究科	学生及び大学院	男	2	0								2 (100.0)	
理 工 学 部	学生及び大学院	男	17	8	8 (100.0)		8					8	17 (100.0)
		女	3	1	1 (100.0)		1			1		3	3 (100.0)
小 計		男	151	92	92 (100.0)	1	87	4			0	92	151 (100.0)
		女	88	49	49 (100.0)	4	40	5	0	49		88	88 (100.0)
合 計			239	141	141 (100.0)	5	127	9	0	49	0	92	239 (100.0)

学部学科等		性別	第 2 回 目										
			受 検 対 象 者 数	末 梢 血								自覚症状他 (問診票)	
				末 梢 血 対 象 者 数	受 検 者 数 (%)	白血球数(10 ³ /μℓ)			血色素量(g/dℓ)				
						4.00 未満	4.00 ∩ 10.00 未満	10.00 以上	女		男		
		10 未 満	10 以 上	11 未 満	11 以 上	受 検 者 数 (%)							
医 学 部	保健学科放射線 技術学科 2 年	男	22	22	21 (95.5)		21					21	22 (100.0)
		女	19	19	19 (100.0)		19			19			19 (100.0)
	保健学科放射線 技術学科 3 年	男	20	0									20 (100.0)
		女	23	0									23 (100.0)
保健学科放射線 技術学科 4 年	男	28	0									27 (96.4)	
	女	14	0									14 (100.0)	
保健学研究科	学生及び大学院	男	2	0								2 (100.0)	
理 工 学 部	学生及び大学院	男	17	2	2 (100.0)		2					2	17 (100.0)
		女	3										3 (100.0)
小 計		男	89	24	23 (95.8)	0	23	0			0	23	88 (98.9)
		女	59	19	19 (100.0)	0	19	0	0	19			59 (100.0)
合 計			148	43	42 (97.7)	0	42	0	0	19	0	23	147 (99.3)

4. 職員の健康診断

(1) 定期健康診断受検率及び結果

性別	事務局等		人文社会科学部		教育学部		医学研究科		保健学研究科		附属病院		理工学研究科		農学生命科学部		小計		合計
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
受検対象者	197	192	65	21	120	104	175	137	57	51	358	919	108	21	92	27	1,172	1,472	2,644
受検者総数(%)	197(100.0)	190(99.0)	59(90.8)	20(95.2)	114(95.0)	99(95.2)	174(99.4)	136(99.3)	57(100.0)	51(100.0)	357(99.7)	918(99.9)	98(90.7)	21(100.0)	90(97.8)	26(96.3)	1,146(97.8)	1,461(99.3)	2,607(98.6)
内 健診証明書提出者数	23	14	9	2	26	18	17	7	4	4	6	13	19	2	6	0	110	60	170
	174	176	50	18	88	81	157	129	53	47	351	905	79	19	84	26	1,036	1,401	2,437
未検者	0(0.0)	2(1.0)	6(9.2)	1(4.8)	6(5.0)	5(4.8)	1(0.6)	1(0.7)	0(0.0)	0(0.0)	1(2.0)	1(0.1)	10(9.3)	0(0.0)	2(2.2)	1(3.7)	26(2.2)	11(0.7)	37(1.4)
保健管理センターでの受検者 (外注・人間ドック・雇入時健診 ・健診証明書提出者以外)	172	170	50	18	64	42	157	129	53	47	351	905	79	19	66	19	992	1,349	2,341
	4(2.3)	25(14.7)	2(4.0)	1(5.6)	6(14.3)	6(14.3)	5(3.2)	15(11.6)	7(14.9)	7(14.9)	12(3.4)	85(9.4)	1(1.3)	1(5.3)	3(4.5)	5(26.3)	27(2.7)	145(10.7)	172(7.3)
	91(52.9)	115(67.6)	30(60.0)	13(72.2)	39(60.9)	32(76.2)	97(61.8)	84(65.1)	38(71.7)	32(68.1)	218(62.1)	640(70.7)	49(62.0)	15(78.9)	38(57.6)	12(63.2)	600(60.5)	943(69.9)	1,543(65.9)
	59(34.3)	23(13.5)	17(34.0)	3(16.7)	18(28.1)	3(7.1)	41(26.1)	18(14.0)	12(22.6)	5(10.6)	96(27.4)	114(12.6)	23(29.1)	3(15.8)	17(25.8)	2(10.5)	283(28.5)	171(12.7)	454(19.4)
	12(7.0)	5(2.9)	1(2.0)	1(5.6)	6(9.4)	6(9.4)	10(6.4)	7(5.4)	3(5.7)	1(2.1)	18(5.1)	30(3.3)	4(5.1)	6(9.1)	6(9.1)	2(3.0)	60(6.0)	44(3.3)	104(4.4)
5(2.9)	1(0.6)	1(2.0)	1(5.6)	1(1.6)	1(1.6)	4(2.5)	1(0.8)	1(2.1)	1(2.1)	7(2.0)	9(1.0)	2(2.5)	2(3.0)	2(3.0)	1(0.1)	21(2.1)	11(0.8)	32(1.4)	
判定なし(妊娠中)	2(1.2)	2(1.2)	2(4.0)	2(4.0)	1(1.6)	1(2.4)	4(3.1)	4(3.1)	1(2.1)	1(2.1)	25(2.8)	2(0.2)	2(2.5)	1(0.1)	1(0.1)	33(2.4)	33(2.4)	33(1.4)	
胸部写真	1(0.6)	2(1.2)	2(4.0)	2(4.0)	1(1.6)	1(2.4)	2(1.3)	2(1.3)	1(2.1)	1(2.1)	2(0.6)	4(0.4)	1(1.5)	1(1.5)	1(1.5)	9(0.9)	6(0.4)	15(0.6)	
お よ び	要精検者数(%)	1(0.6)	2(1.2)	2(4.0)	2(4.0)	1(1.6)	1(2.4)	2(1.3)	2(1.3)	1(2.1)	1(2.1)	2(0.6)	4(0.4)	1(1.5)	1(1.5)	9(0.9)	6(0.4)	15(0.6)	
	蛋白(%)	1(0.6)	2(1.2)	2(4.0)	2(4.0)	1(1.6)	1(2.4)	3(1.9)	3(1.9)	1(1.9)	4(1.1)	6(0.7)	3(3.8)	4(0.4)	4(0.4)	4(0.4)	6(0.4)	10(0.4)	
	糖(%)	1(0.6)	2(1.2)	2(4.0)	2(4.0)	1(1.6)	1(2.4)	3(1.9)	3(2.3)	1(1.9)	4(1.1)	8(0.9)	3(3.8)	13(1.3)	12(0.9)	13(1.3)	12(0.9)	25(1.1)	
結 果	潜血(%)	1(0.6)	2(1.2)	2(4.0)	2(4.0)	1(1.6)	1(2.4)	4(2.5)	3(2.3)	3(2.3)	18(2.0)	18(2.0)	3(3.8)	6(0.6)	23(1.7)	23(1.7)	29(1.2)	29(1.2)	
	高血圧者数(%)	75(43.6)	19(11.2)	23(46.0)	2(11.1)	25(39.1)	7(16.7)	52(33.1)	27(20.9)	21(39.6)	75(21.4)	90(9.9)	24(30.4)	5(26.3)	26(39.4)	6(31.6)	321(32.4)	163(12.1)	484(20.7)
	要精検者数(%)	5(2.9)	2(1.2)	3(6.0)	3(6.0)	2(3.1)	1(2.4)	3(1.9)	4(3.1)	3(5.7)	5(1.4)	2(0.2)	3(3.8)	1(5.3)	2(3.0)	2(10.5)	26(2.6)	12(0.9)	38(1.6)
要指導者数(%)	65(37.8)	55(32.4)	16(32.0)	8(44.4)	18(28.1)	13(31.0)	41(26.1)	41(31.8)	13(24.5)	20(42.6)	100(28.5)	252(27.8)	23(29.1)	7(36.8)	14(21.2)	7(36.8)	290(29.2)	408(29.9)	693(29.6)
	20(11.6)	3(1.8)	6(12.0)	3(16.7)	4(6.3)	1(2.4)	6(3.8)	5(3.9)	3(6.4)	3(6.4)	12(3.4)	28(3.1)	4(5.1)	4(6.1)	56(5.6)	43(3.2)	99(4.2)	99(4.2)	

その他、週30時間未満勤務者26名受検

注) 空欄は該当者なし

(2) 生活習慣病健診

①心電図検査

(35歳と40歳以上)

部 局 名	性別	受検対象者数	受検者総数 (%)	内訳		保健管理センター 実施分有所見者数 (%)
				人間ドック、外注 雇 入 時 等	保 健 管 理 セ ン タ ー	
事 務 局 等	男	150	148 (98.7)	22	126	23 (15.5)
	女	132	129 (97.7)	15	114	15 (11.6)
人文社会科学部	男	52	45 (86.5)	6	39	8 (17.8)
	女	16	15 (93.8)	1	14	2 (13.3)
教 育 学 部	男	95	88 (92.6)	43	45	7 (8.0)
	女	77	75 (97.4)	47	28	4 (5.3)
医 学 研 究 科	男	139	138 (99.3)	17	121	21 (15.2)
	女	99	99 (100.0)	7	92	9 (9.1)
保健学研究科	男	46	46 (100.0)	4	42	3 (6.5)
	女	40	40 (100.0)	4	36	5 (12.5)
医学部附属病院	男	137	134 (97.8)	1	133	24 (17.9)
	女	460	460 (100.0)	4	456	61 (13.3)
理工学研究科	男	88	81 (92.0)	17	64	9 (11.1)
	女	17	15 (88.2)	2	13	1 (6.7)
農学生命科学部	男	81	78 (96.3)	20	58	9 (11.5)
	女	19	19 (100.0)	6	13	3 (15.8)
小 計	男	788	758 (96.2)	130	628	104 (13.7)
	女	860	852 (99.1)	86	766	100 (11.7)
合 計		1,648	1,610 (97.7)	216	1,394	204 (12.7)

所見内訳 (のべ人数)

所 見	男	女
心筋障害	30	46
WPW症候群	2	
QT延長		10
心室期外収縮	6	10
上室期外収縮	5	12
完全右脚ブロック	17	5
不完全右脚ブロック	7	3
心室内伝導異常	6	4
I度房室ブロック	11	6
洞性徐脈	4	2
洞性頻脈	1	
軸偏位	15	13
左室肥大	4	
その他	5	3
合 計	113	114

注) 空欄は該当者なし

(35歳, 40歳以上)

②血液検査 (肝機能・血中脂質・血糖・貧血・腎機能)

部局名	性別	受検対象者数	受検者数 (%)	内訳		肝機能判定			血中脂質判定			糖代謝判定			貧血判定			腎機能判定								
				外注・雇入時・人間ドック等	保健管理センターで実施	AST, ALT, γ -GTP	A	B	C	D	E	TG, HDL-C, LDL-C	A	B	C	D	E	RBC, Hb	A	B	C	D	E			
事務局等※	男	150	148 (98.7)	22	126	78	31	15	2	99	12	8	5	2	14	13	4	14	115	9	1	1	114	10	0	2
	女	132	129 (97.7)	16	113	76	31	6	0	84	17	4	3	5	1	109	3	0	1	100	7	3	102	11	0	0
人文社会科学部	男	52	45 (86.5)	6	39	28	6	4	1	31	4	0	3	1	35	1	0	3	31	7	0	1	32	6	0	1
	女	16	15 (93.8)	1	14	11	1	2	0	11	1	1	1	0	13	1	0	0	13	1	0	0	13	1	0	0
教育学部	男	95	88 (92.6)	43	45	32	10	3	0	37	3	1	3	1	34	5	1	5	37	8	0	0	38	6	0	1
	女	77	75 (97.4)	47	28	21	6	1	0	21	3	1	2	1	27	1	0	0	27	0	1	0	25	3	0	0
医学研究科	男	139	138 (99.3)	18	120	75	28	16	1	90	5	10	10	5	99	15	0	6	106	14	0	0	105	14	1	0
	女	99	99 (100.0)	7	92	64	25	3	0	72	15	3	0	2	88	2	1	1	78	11	2	1	86	6	0	0
保健学研究科	男	46	46 (100.0)	4	42	25	10	7	0	32	2	5	2	1	28	10	1	3	38	3	1	0	36	6	0	0
	女	40	40 (100.0)	4	36	22	9	5	0	17	10	5	1	3	34	0	0	2	29	5	1	31	5	5	0	0
附属病院	男	137	134 (97.8)	1	133	92	33	8	0	103	10	8	10	2	109	11	3	10	124	7	2	0	128	5	0	0
	女	460	460 (100.0)	6	454	292	125	36	1	335	60	21	17	21	425	18	1	10	394	32	10	18	431	22	0	1
理工学部	男	88	81 (92.0)	17	64	43	16	3	2	52	3	2	5	2	54	5	1	4	56	8	0	0	60	4	0	0
	女	17	15 (88.2)	2	13	11	2	0	0	8	2	2	1	0	12	1	0	0	12	1	0	0	12	1	0	0
農学生命科学部	男	81	78 (96.3)	20	58	38	16	3	0	51	1	4	1	1	52	3	0	3	51	7	0	0	53	5	0	0
	女	19	19 (100.0)	6	13	11	2	0	0	10	3	0	0	0	12	1	0	0	9	2	0	2	12	1	0	0
小計	男	788	758 (96.2)	131	627	411	150	59	6	495	40	38	39	15	506	63	10	48	558	63	4	2	566	56	1	4
	女	860	852 (99.1)	89	763	508	201	53	1	558	111	37	25	32	720	27	2	14	662	59	17	55	686	50	0	1
合計		1,648	1,610 (97.7)	220	1,390	919	351	112	7	1,053	151	75	64	47	1,226	90	12	62	1,220	122	21	57	1,252	106	1	5

※：附属研究所, 機構, 本部, 学内共同教育研究施設等を含む

※※：A；異常なし, B；要指導, C；要再検, D；要精査, E；治療中

③特定健診

(40歳以上75歳未満)

部 局 名	性別	受検対象者数	受検者数 (%)	腹 囲 (%) 男性:85cm以上 女性:90cm以上	特定保健指導		
					積 極 的 支 援 レベルの対象者	動 機 付 け 支 援 レベルの対象者	情 報 提 供 レベルの対象者
事 務 局 等	男	148	144 (97.3)	88 (61.1)	63	22	59
	女	128	124 (96.9)	15 (12.1)	8	12	104
人文社会科学部	男	53	43 (81.1)	22 (51.2)	13	7	23
	女	15	14 (93.3)	2 (14.3)	0	2	12
教 育 学 部	男	95	85 (89.5)	43 (50.6)	25	13	47
	女	75	70 (93.3)	6 (8.6)	2	4	64
医 学 研 究 科	男	134	133 (99.3)	63 (47.4)	41	19	73
	女	92	92 (100.0)	13 (14.1)	6	10	76
保 健 学 研 究 科	男	44	44 (100.0)	26 (59.1)	15	10	19
	女	39	39 (100.0)	8 (20.5)	3	5	31
医学部附属病院	男	125	123 (98.4)	64 (52.0)	42	19	62
	女	432	432 (100.0)	44 (10.2)	19	48	365
理 工 学 研 究 科	男	88	77 (87.5)	45 (58.4)	23	15	39
	女	15	14 (93.3)	1 (7.1)	2	0	12
農学生命科学部	男	81	78 (96.3)	35 (44.9)	23	12	43
	女	18	17 (94.4)	2 (11.8)	0	2	15
小 計	男	768	727 (94.7)	386 (53.1)	245	117	365
	女	814	802 (98.5)	91 (11.3)	40	83	679
合 計		1,582	1,529 (96.6)	477 (31.2)	285	200	1,044

【血糖に関する項目】

空腹時血糖100mg/dl以上またはHbA1cが5.6% (NGSP値) 以上または薬物治療中

【脂質に関する項目】

中性脂肪150mg/dl以上またはHDL コレステロール40mg/dl未満または薬物治療中

【血圧に関する項目】

収縮期血圧130mmHg以上または拡張期血圧85mmHg以上または薬物治療中

胃検診（胃がんリスク検診）

（対象：40歳） ABC分類

部局名	性別	受検対象者数	受検者数 (%)	A	B	C	D	その他
事務局等	男	2	2 (100.0)	1		1		
	女	5	5 (100.0)	3	1			1
人文社会科学部	男	2	1 (50.0)	1				
	女	1	1 (100.0)		1			
教育学部	男	3	3 (100.0)	2				1
	女	5	5 (100.0)	4	1			
医学研究科	男	6	5 (83.3)	4	1			
	女	4	4 (100.0)	2	2			
保健学研究科	男	6	6 (100.0)	5	1			
	女	3	2 (66.7)	2				
医学部附属病院	男	10	10 (100.0)	8	3			
	女	18	17 (94.4)	13	2	1		
理工学研究科	男	1	1 (100.0)			1		
	女	0	0					
農学生命科学部	男	0	0					
	女	0	0					
小計	男	30	28 (93.3)	21	5	2	0	1
	女	36	34 (94.4)	24	7	1	0	1
合計		66	62 (93.9)	45	12	3	0	2

(3) 特定業務従事者結果

（深夜業務従事者、病原体・ホルムアルデヒド・エチレンオキシドを扱う業務従事者）

春 期

受検対象者	受検者数 (%)	血圧測定		尿検査			視力(問診)	聴力(問診)
		受検者数	要観察数 (%)	受検者数	有所見者数		日常生活や就労に支障あり	日常生活や就労に支障あり
					糖 (%)	蛋白 (%)		
508	508 (100.0)	508	34 (6.7)	508	12 (2.4)	9 (1.8)	0	1

(4) 情報機器作業従事者結果

問診回答者数	A作業区分人数	眼疲労を主とする問診高得点者数 19点以上/30点	(%)
764	318	7	(2.2)

(5) 特殊健康診断結果

春 期

現 所 属	実 人 員			放 射 線			鉛			有 機 リ ン			有 機 溶 剤			特 化 物		
	従事者数	健診七実施者	再実施	従事者数	健診七実施者	再実施	従事者数	健診七実施者	再実施	従事者数	健診七実施者	再実施	従事者数	健診七実施者	再実施	従事者数	健診七実施者	再実施
文京町地区	保健管理センター	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	人文社会科学部	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	教 育 学 部	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0
	理工学研究科	18	17	1	13	12	1	1	1	0	0	0	9	9	0	7	7	0
	農学生命科学部	18	17	1	2	2	0	0	0	3	3	0	12	11	1	6	6	0
	地域戦略研究所	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
文京町 集計	42	40	2	18	17	1	2	2	0	3	3	0	23	22	1	15	15	0
本町地区	アクトープ総合実験室	3	3	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	COI研究推進機構	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医 学 研 究 科	136	132	4	104	100	4	0	0	0	0	0	36	36	0	12	12	0
	保健学研究科	19	18	1	19	18	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医学部附属病院	416	405	11	400	389	11	0	0	0	0	0	18	18	0	0	0	0
	被ばく医療総合研究所	10	10	0	6	6	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	1	0
本町 集計	584	568	16	532	516	16	0	0	0	0	0	57	57	0	13	13	0	
金木農場 集計	8	8	0	0	0	0	0	0	6	6	0	6	6	0	0	0	0	
藤崎農場 集計	7	7	0	0	0	0	0	0	8	8	0	3	3	0	0	0	0	
総 計	641	623	18	550	533	17	2	2	0	17	17	0	89	88	1	28	28	0

秋 期

現 所 属	実 人 員			放 射 線			鉛			有 機 リ ン			有 機 溶 剤			特 化 物		
	従事者数	健診七実施者	追実施	従事者数	健診七実施者	追実施	従事者数	健診七実施者	追実施	従事者数	健診七実施者	追実施	従事者数	健診七実施者	追実施	従事者数	健診七実施者	追実施
文京町地区	保健管理センター	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	人文社会科学部	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	教 育 学 部	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0
	理工学研究科	17	16	1	13	12	1	1	1	0	0	0	7	7	0	6	6	0
	農学生命科学部	19	17	2	2	2	0	0	0	2	1	1	14	13	1	7	7	0
	地域戦略研究所	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
文京町 集計	43	40	3	19	18	1	2	2	0	2	1	1	23	22	1	15	15	0
本町地区	アクトープ総合実験室	3	3	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	COI研究推進機構	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	医 学 研 究 科	133	127	6	105	100	5	0	0	0	0	0	30	29	1	11	10	1
	保健学研究科	19	18	1	19	18	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医学部附属病院	407	366	41	391	350	41	0	0	0	0	0	15	15	0	0	0	0
	被ばく医療総合研究所	12	10	2	8	6	2	1	0	1	0	0	3	3	0	2	1	1
本町 集計	575	525	50	526	477	49	1	0	1	0	0	49	48	1	13	11	2	
金木農場 集計	7	7	0	0	0	0	0	0	7	7	0	5	5	0	0	0	0	
藤崎農場 集計	8	8	0	0	0	0	0	0	8	8	0	4	4	0	0	0	0	
総 計	633	580	53	545	495	50	3	2	1	17	16	1	81	79	2	28	26	2

(6) ストレスチェック結果

部 局 名	対象職員	受検者	未検査	回答率	高ストレス者	高ストレス者率	産業医との面接実施		産業医との 面接実施率
							面接指導	健康相談	
文京町地区	726	684	42	94.2 %	67	9.8 %	12	12	17.9 %
本町地区	1,793	1,653	140	92.2 %	177	10.7 %	16	16	9.0 %
学園町地区	86	75	11	87.2 %	3	4.0 %	0	0	0.0 %
その他地区	71	29	42	40.8 %	3	10.3 %	1	1	33.3 %
合 計	2,676	2,441	235	91.2 %	250	10.2 %	29	29	11.6 %

5. 教育学部附属学校定期健康診断受検状況

尿検査

学 校 名	性 別	受検対象者数	受 検 者 数	(%)
小 学 校	男	231	231	(100.0)
	女	260	259	(99.6)
中 学 校	男	212	211	(99.5)
	女	201	201	(100.0)
特 別 支 援 学 校	男	40	40	(100.0)
	女	12	12	(100.0)
幼 稚 園	男	26	26	(100.0)
	女	19	19	(100.0)
小 計	男	509	508	(99.8)
	女	492	491	(99.8)
合 計		1,001	999	(99.8)

心電図検査

学 校 名	性 別	受検対象者数	受 検 者 数	(%)
小学校1年生	男	30	30	(100.0)
	女	31	29	(93.5)
中学校1年生	男	66	65	(98.5)
	女	62	61	(98.4)
特別支援学校1年生 (小学部・中学部・高等部)	男	10	10	(100.0)
	女	5	5	(100.0)
小 計	男	106	105	(99.1)
	女	98	95	(96.9)
合 計		204	200	(98.0)

6. 保健管理センター月別利用状況

学 生

月別	疾患別 性別	外 科 系							内 科 系						検 査 項 目			その他	合 計	備 考	
		創傷	捻挫	打撲傷	刺傷	熱傷	皮膚疾患	眼科疾患	耳鼻咽喉疾患	その他	呼吸器疾患	消化器疾患	運動器疾患	泌尿器疾患	中毒	その他	血圧測定	心電図			尿検査
4月	男	4						1					1		3				59	68	
	女	1				1				1					13	1			41	58	
5月	男		1			1	2								7				88	99	
	女	3	1	1						1	3				14	1			55	79	
6月	男	4	1								1				13				123	143	
	女	1		1						1	2				28				150	183	
7月	男	2		1	1				3						14				78	99	
	女	2			1			2			2				21	1			76	105	
8月	男				1				1						4				36	42	
	女	2		1	2	1				1					3				42	52	
9月	男														4				26	31	
	女		1												6				23	30	
10月	男	2	1			2	2		1						5				24	37	
	女							1		1	1				14				17	34	
11月	男					2				1					5		1		27	36	
	女		1					1	1	1	2				6	1			14	28	
12月	男			1											3	1			8	16	
	女					2	1			1					5				10	16	
1月	男					2		1			1				1				17	22	
	女							1			1				2				7	11	
2月	男														1				43	44	
	女		1			1		1							8				21	32	
3月	男									1					8				39	48	
	女														10				51	61	
小計	男	12	3	2	2	3	12	0	2	6	0	2	2	1	0	68	1	1	0	568	685
	女	9	4	1	4	3	1	0	1	6	1	7	11	0	130	4	0	0	507	689	
合計		21	7	3	6	6	13	0	3	12	1	9	13	1	0	198	5	1	0	1,075	1,374

職 員

月別	性別	外 科 系								内 科 系					検 査 項 目				そ の 他			合 計	備 考								
		創傷	捻挫	打撲傷	刺咬傷	熱傷	皮膚疾患	眼科疾患	耳鼻咽喉疾患	その他	呼吸器疾患	消化器疾患	運動器疾患	泌尿器疾患	中毒	その他	血圧測定	心電図	尿検査	X線	胃健診(ABC健診)			便中Hb	定期心電図						
4月	男女														1									10			10	326	1 外科系及び内科系のその他の欄は、健康相談の件数。		
5月	男女						1								1													11		186	
6月	男女														1													10		186	
7月	男女				1				1						1					6				10		317	173	326			
8月	男女														2													20		264	
9月	男女														1													7		264	
10月	男女																											16		355	
11月	男女	1													1					20				7		298	256	320			
12月	男女														2					2				16		13	338	17		355	
1月	男女									1					1													1		2	
2月	男女		1																											1	0
3月	男女																													0	1
小計	男女	10	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	11	0	0	0	0	28	0		33	0	628	767	671	809			
合計		1	1	1	2	0	2	0	0	1	1	0	1	0	14	0	0	0	0	61	0		0	1,395		1,480					

月別医療機関紹介状数 (学生・職員)

月	男		女	
	健診	一般	健診	一般
4月		4		3
5月	3	4		4
6月	4	6	3	10
7月	1	2		5
8月	1	3		0
9月		2		3
10月		6		6
11月		2		1
12月		0		2
1月		2		0
2月		2		4
3月		1		4
計	9	34	3	42
その他 英文の診断書				3

Ⅱ 令和4年度カウンセリング報告

令和4年度 カウンセラー業務等報告

令和4年度は、専任カウンセラー田名場美雪、高橋恵子、および非常勤カウンセラー浅原奈苗（学外）で保健管理センター（文京キャンパス）および医学部本町キャンパスで相談活動にあたった。

1. 月別利用状況（上段は事例数，下段は面接延べ数）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間計
学部生	22 (41)	23 (54)	28 (83)	34 (66)	6 (27)	13 (36)	19 (54)	17 (66)	14 (76)	14 (51)	10 (62)	17 (43)	217 (659)
学部留年生	3 (4)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	1 (2)	1 (2)	0 (0)	2 (6)	0 (2)	0 (2)	0 (0)	0 (1)	10 (22)
大学院生	6 (9)	1 (6)	3 (10)	3 (3)	2 (5)	3 (5)	1 (6)	0 (2)	4 (6)	2 (5)	3 (5)	1 (5)	29 (67)
その他学生	0 (0)	1 (4)	0 (3)	0 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (3)	0 (4)	0 (4)	0 (3)	0 (1)	0 (0)	1 (24)
卒業生	0 (0)	0 (2)	0 (1)	0 (4)	0 (2)	0 (1)	0 (2)	0 (2)	0 (2)	0 (2)	0 (7)	0 (2)	0 (27)
家族等	1 (1)	1 (2)	5 (8)	2 (3)	1 (2)	2 (5)	1 (3)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	2 (3)	15 (28)
教職員	9 (10)	0 (0)	4 (9)	4 (9)	1 (4)	2 (7)	3 (11)	2 (7)	2 (2)	4 (8)	5 (14)	4 (17)	40 (98)
教職員の家族等	0 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (3)
新規事例数合計	41	26	41	46	11	21	24	21	20	20	18	24	313
面接延べ数合計	(66)	(68)	(115)	(90)	(42)	(56)	(79)	(88)	(93)	(71)	(89)	(71)	(928)

2. 主問題別事例数・面接延べ数

1) 学部生・留年学部生・大学院生・その他学生・卒業生からの相談内容

	精神疾患	性格・心理・行動	生活全般	進路	学業	対人関係	コンサルテーション	計
人社	7 (24)	32 (78)	8 (32)	2 (4)	4 (20)	4 (7)	4 (4)	61 (169)
教育	3 (9)	18 (111)	5 (19)	1 (2)	4 (13)	0 (0)	0 (0)	31 (154)
理工	7 (12)	11 (50)	9 (35)	3 (6)	13 (35)	3 (18)	2 (2)	48 (158)
医	10 (60)	24 (67)	8 (12)	0 (0)	2 (4)	3 (5)	2 (2)	49 (150)
農生	14 (38)	21 (36)	13 (34)	3 (10)	6 (10)	10 (24)	0 (0)	67 (152)
その他	0 (0)	1 (16)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (16)
新規事例数合計	41	107	43	9	29	20	8	257
面接延べ数合計	(143)	(358)	(132)	(22)	(82)	(54)	(8)	(799)

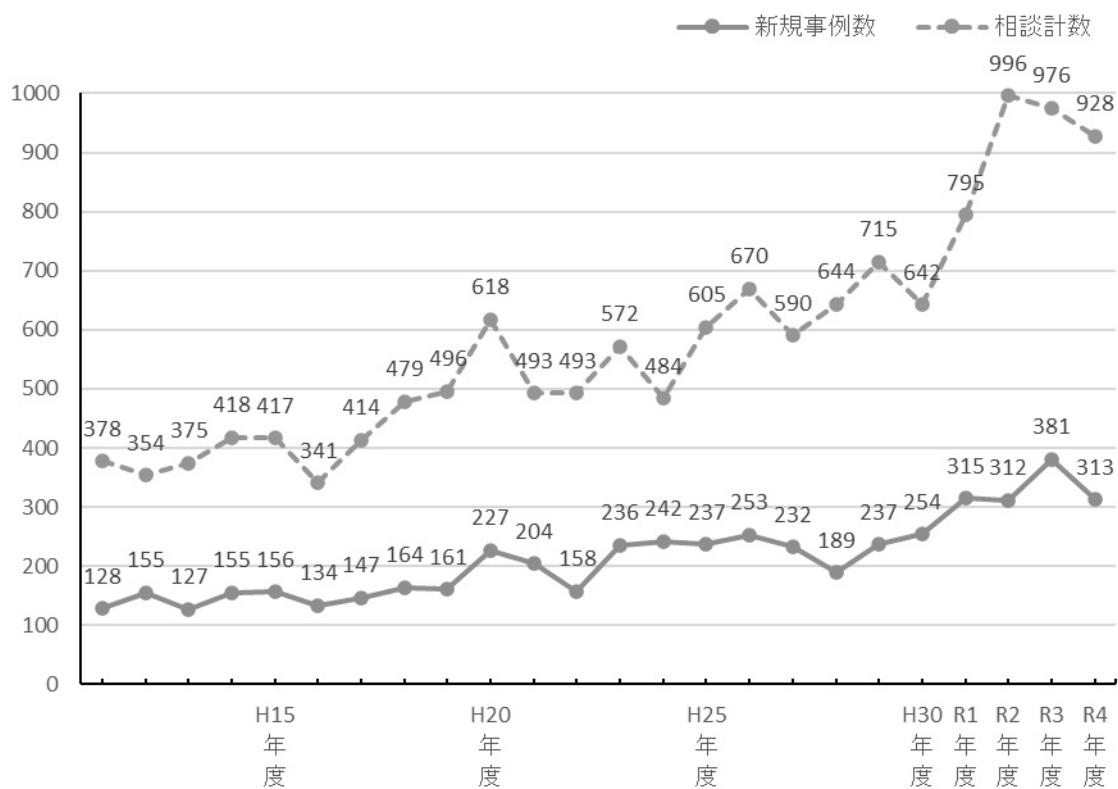
2) 教職員からの相談内容

相談内容	事例数	面接延数
学生についてのコンサルテーション	28	(73)
教職員についてのコンサルテーション	2	(2)
心身の健康問題	10	(23)
対人関係	0	(0)
その他		
合計	40	(98)

3. 相談形態ごとの相談件数

相談形態	面談	メール	電話	手紙	合計
延べ数	779	73	50	26	928

4. 利用状況推移



Ⅲ 保健管理センター概況

保健管理センター概況 (令和4年6月1日現在)

(1) 保健管理センター運営委員会

委員長	佐藤 研	(保健管理センター所長・教授)
副委員長	青木 昌彦	(医学部附属病院放射線部長・教授)
委員	城本 るみ	(人文社会科学部教授)
〃	田中 完	(教育学部教授)
〃	加藤 博之	(大学院医学研究科教授)
〃	大津 美香	(保健学研究科教授)
〃	前田 拓人	(理工学研究科教授)
〃	濱田 茂樹	(農学生命科学部准教授)
〃	齋藤 紀先	(医学部附属病院准教授)
〃	三上 徹	(学務部学生課長)
〃	後藤 真吾	(総務部人事課長)
〃	羽角 博文	(施設環境部施設環境整備課長)

(2) 職員

所長	佐藤 研	教授
カウンセラー	田名場 美雪	准教授
カウンセラー	高橋 恵子	講師
看護師	工藤 誓子	
〃	嘉山 恵子	
〃	澤田 友美	
保健管理担当	佐々木 宣子	係長
事務補佐員	本田 鏡子	
臨床検査技師	檜木 英子	
検査助手	相馬 亜妃子	
カウンセラー	浅原 奈苗	学外カウンセラー

(3) 学校医

主任学校医	(泌尿器科)	大山 力	医学部附属病院長
学校医	(内科)	珍田 大輔	医学部附属病院准教授
〃	(内科)	富田 泰史	大学院医学研究科教授
〃	(内科)	蔭山 和則	大学院医学研究科准教授
〃	(内科)	佐藤 研	保健管理センター所長
〃	(神経精神科)	斉藤 まなぶ	保健学研究科教授
〃	(眼科)	上野 真治	大学院医学研究科教授
〃	(耳鼻咽喉科)	佐々木 亮	大学院医学研究科准教授
〃	(皮膚科)	松崎 康司	医学部附属病院講師
〃	(整形外科)	和田 簡一郎	医学部附属病院講師
〃	(外科)	室谷 隆裕	医学部附属病院助教
〃	(小児科)	相澤 知美	医学部附属病院助教
歯科学校医		久保田 耕世	医学部附属病院講師
学校薬剤師		磯木 雄之輔	弘前市薬剤師会 (学外)

編集後記

いろいろなことがあった一年でした。パンデミックの影響は未だあり、多くの方々が不安やストレスと向き合っています。心身の健康への取り組みに向けて、スタッフ一同、教育、相談、窓口対応に日々取り組んでいます。世相の変化に敏感で影響を受けやすいのも大学生です。生きにくさを抱える今、その中で互いに支え合うことの重要性を認識するとともに、健康な生活習慣を促進し、心のケアにも心掛けていきたいと願っています。日頃の本センターへのご支援に感謝しますとともに、今後もなお一層のご理解とご協力を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

(高橋 恵子)

弘前大学保健管理概要 44号

令和5年

発行編集者 弘前大学保健管理センター
青森県弘前市文京町1
TEL (0172) 39-3128
