

京都大学環境安全保健機構
健康管理部門・附属健康科学センター
年報

(令和元年度版)

目次

I. 巻頭言

健康管理部門長 吉崎 武尚	1
---------------	---

II. 構成員・業務内容

1. 構成員	2
2. 業務内容	3

III. 健康診断に関わる業務

1. 学生一般定期健康診断	
1) 受検者数	4
2) 所属別受検率	5
① 学部生	
② 修士・博士・専門職学位	
③ 科目等履修生・研究生・聴講生・国際交流センター	
3) 検査結果	
① 体格	6
② 血圧	6
③ 尿検査(蛋白/糖/潜血)	7
④ 胸部X線撮影受検者数	7
⑤ 生活習慣に関する集計	8
2. 職員一般定期健康診断	
1) 受検者数	
a) 従来型(病院地区・本部地区・宇治地区・桂地区)	9
b) 予約型	10
2) 検査結果	
① 体格	11
② 血圧	11
③ 尿検査(蛋白/糖/潜血)	12
④ 胸部X線撮影受検者数	12
⑤ 血液検査(男女別)	13.14.15
⑥ 心電図	16
⑦ 胃がん検査	16
⑧ 大腸がん検査	16
⑨ 聴力検査	16
⑩ 生活習慣に関する集計	17

目次

3. 個別健康診断	
1) 一般定期健康診断(遠隔地)	18
2) 期間外健康診断	18
3) 海外派遣時健康診断(職員)	18
4) 雇入れ時健康診断(職員)	18
5) 学生特別健康診断(一般化学物質)受検者数	18
6) 放射線業務従事者健康診断(新規・継続登録者)	19
7) 子宮がん 乳がん検診	19
8) 定期健診尿検査の後日検査実施者数	19
4. 職員特殊健康診断	
1) 職員特定業務(有害業務)従事者健康診断	20
2) 職員特殊健康診断総計	20
2)-1 有機溶剤・特定化学物質取扱者健康診断	20
2)-2 強酸等取扱者歯科健康診断	21
2)-3 じん肺健康診断	21
2)-4 騒音業務従事者健康診断	21
5. 学生健康診断・職員健康診断・雇入れ時健康診断・学生特別健	
1) 胸部X線検査精査勧奨	22
学生定期健康診断(期間外健康診断含む)	
職員定期健康診断(期間外健康診断含む)	
雇入れ時健康診断	
2) 心電図検査精査勧奨	22
職員定期健康診断(期間外健康診断含む)	
雇入れ時健康診断	
3) 尿検査精査勧奨	22
学生定期健康診断(期間外健康診断含む)	
職員定期健康診断(期間外健康診断含む)	
雇入れ時健康診断	
4) 血圧・血液検査精査勧奨	23
学生定期健康診断(期間外健康診断含む)	
職員定期健康診断(期間外健康診断含む)	
雇入れ時健康診断	
5) 学生特別健康診断の精査勧奨	23

目次

IV. 診療・保健指導に関する業務

1. 受診者数	24
1) 内科	
2) 神経科	
2. 健康相談	24
3. 海外渡航の際の予防接種	24
4. 保健指導(医師)	25
5. 保健指導(保健師)	25
6. 禁煙支援	25
7. 紹介状発行	25
8. 診断書発行	25
9. 医療系学生予防接種	26
10. 救急対応	26
11. 桂分室 エクササイズ・ヒーリングルーム利用状況	26

V. 衛生教育・健康相談・予防措置に関する業務

1. 復学面談	27
2. 国際教育交流支援	27
3. 広報資料発行	27
4. PUSH(AED)講習会	27
5. EAP(外部相談窓口)健康相談	27
6. 医療待機	27
7. 監修事業	27
1) ヘルシー弁当	
2) 京大生協学生委員会Palletとの連携	

VI. 産業保健に関する業務

1. 過重労働ウェブセルフチェック	28
2. 職場巡視	28
3. 産業医面接	28
4. ストレスチェック実施状況	28

資料

- ① 平成31年度 学生一般定期健康診断日程表
- ② 学生一般定期健康診断検査項目一覧
- ③ 令和元年度 職員一般定期健康診断日程表
- ④ 職員一般定期健康診断検査項目一覧
- ⑤ 令和元年度 第Ⅱ期有害業務従事者問診審査結果一覧表
- ⑥ ニュースレターVol 27
- ⑦ ニュースレターVol 28

I. 巻 頭 言

平成31年度・令和元年度の年報をお届けします。令和元年末から燻りはじめ、令和2年に入ってパンデミックと化したCovid-19禍の衝撃があまりに大きく、前年度の記憶がかすんでしまい、例年通りの健康管理業務を行なったということ以外にお伝えすることが思い浮かびません。新型感染症伝播の様子は生まれて初めて目にするもので、医学の門外漢としては呆然と眺める他になす術がありません。目下進行中の負の経験からどのような教訓が得られるのか。それがはっきりするまでには未だかなりの時間が掛かりそうです。

平成21年にも新型インフルエンザが流行し、世界的に多くの感染者と少なくない死亡者が報告されましたが、その時の経験は今回どのように活かされているのでしょうか。漠然と思うのは、今回の感染が終息しても、また新しい感染症が次々と現れ、人々の動きが活発になればなる程その頻度は増していくのではないかということです。

この年報は健康管理部門の活動を数字でお見せするのが目的ですが、次年度はこの感染症に関する中間的な情報もお届けできればと考えています。

令和 2年 12月 21日
京都大学 環境安全保健機構 健康管理部門長
吉崎 武尚

II. 構成員・業務内容

1. 構成員(令和元年度に在籍した者) ※役職は令和元年度終了時点

教員			保健衛生掛	
教授	石見 拓	健康管理部門長	掛長	谷川 繁美
教授	川村 孝	健康科学センター長	主任	中西 静治
准教授	阪上 優			
准教授	降籬 隆二			
助教	岡林 里枝		特定職員	
助教	小林 大介			渋谷 知子
助教	中神 由香子			
助教	松崎 慶一			
特定助教	木口 雄之		教務補佐員	
特定助教	島本 大也			井上 佳子
特定助教	立山 由紀子			大高 登代子
				小野 綾
非常勤医師				
	村上 純一		事務補佐員	
				川相 典子
看護師				谷口 まり子
	八木 亜紀	副看護師長		トーマス ナタリー
	井上 育子			中村 育子
	大坪 沙織	(桂キャンパス)		橋本 佳代
	雑賀 真梨			山添 典子
	高山 宏江			渡邊 絵里
非常勤職員			派遣職員	堤 芳子
	弓削 久子			
薬剤師	淡野 芳久			
	清水 宏賢			

2. 業務内容

健康管理部門

- (1) 学生及び職員の健康管理の基礎となる健康診断の実施
 - 学生一般定期健康診断
 - 職員一般定期健康診断(従来型・予約型)
 - 個別健康診断
 - 一般定期健康診断(隔地)
 - 海外派遣時健康診断
 - 雇入れ時健康診断
 - 学生特別健康診断 一般化学物質(継続)
 - 放射線業務従事者健康診断
 - 子宮がん・乳がん検診
 - 特定業務(有害業務)従事者健康診断
 - 特殊健康診断
- (2) 健康診断における異常所見の確認のための二次検査の実施
- (3) 必要な健康管理を各自で行うための保健指導の実施
 - 保健指導
 - 禁煙支援
- (4) 心身の不調・不安の解決のための健康相談の実施
- (5) 傷病に対する応急処置の実施
 - 診療(内科 神経科)
 - 応急処置
 - 医療待機(大規模行事開催時)
- (6) 業務起因感染症の防止のための予防接種の実施
 - 海外渡航者予防接種(A型肝炎・破傷風・狂犬病・髄膜炎)
 - 医療系学生予防接種
- (7) 就学・就業支援のための健康診断証明書・健康診断書の発行
- (8) 日常生活に必要な医学知識の啓発及び実習の実施
 - 広報資料の発行
 - 救命(AED)講習
- (9) 就学支援のため学校医面接の実施

産業医グループ

- (1) 就業状態及び就業環境の把握のための職場巡視の実施
- (2) 就業支援のための産業医面接の実施
 - 復職面接
 - 過重労働面接
 - 管理者面接
 - ストレスチェック
- (3) 予防介入の立案及び実施

Ⅲ. 健康診断に関わる業務

1. 学生一般定期健康診断（日程は巻末資料①を参照）

1) 受検者数(日程別) 平成30年4月実施の健康診断受検者数

		男	女	合計
4月2日	午前	716	292	1008
4月3日	午前	884	97	981
4月4日	午前	682	275	957
4月8日	午前・午後	1056	537	1593
4月9日	午前・午後	988	396	1384
4月10日	午前・午後	1185	395	1580
4月11日	午前・午後	1247	470	1717
4月12日	午前・午後	1458	664	2122
4月15日	午前・午後	1638	617	2255
4月16日	午前・午後	1577	371	1948
4月23日	午前	449	131	580
4月25日	午前・午後	1472	274	1746
合計		13352	4519	17871

2) 所属別受検率

① 学部生受検率

	総数	受検者数	受検率(%)
総合人間学部	575	403	70.1
文学部	1011	763	75.5
教育学部	278	235	84.5
法学部	1489	1247	83.7
経済学部	1125	726	64.5
理学部	1378	1075	78.0
医学部	1189	1068	89.8
薬学部	419	385	91.9
工学部	4222	3365	79.7
農学部	1306	1044	79.9
合計	12992	10311	79.4

② 修士課程 博士課程 専門職学位課程受検率

	総数	受検者数	受検率(%)
文学研究科	443	266	60.0
教育学研究科	173	122	70.5
法学研究科	462	347	75.1
経済学研究科	229	124	54.1
理学研究科	1145	900	78.6
医学研究科	1180	889	75.3
薬学研究科	239	210	87.9
工学研究科	2050	1744	85.1
農学研究科	899	765	85.1
人間・環境学研究科	689	382	55.4
エネルギー科学研究科	372	314	84.4
アジア・アフリカ地域研究研究科	151	99	65.6
情報学研究科	616	447	72.6
生命科学研究科	261	229	87.7
総合生存学館	72	46	63.9
地球環境学舎	175	132	75.4
公共政策教育部	84	71	84.5
経営管理教育部	237	141	59.5
合計	9477	7228	76.3

③ 科目等履修生・研究生・聴講生・国際交流センター

総数	受検者数	受検率(%)
930	329	35.4

3) 検査結果（実施検査項目については巻末の資料②を参照）

① 体格

身長

	平均	標準偏差	中央値
男	172.0	5.8	171.9
女	159.3	5.5	159.2

体重

	平均	標準偏差	中央値
男	63.7	10.1	62.3
女	52.3	7.3	51.3

BMI

	平均	標準偏差	>=25.0	18.5-24.9	<=18.4	記載なし	受検者
男	21.5	3.1	1505	10172	1672	3	13352
			11.3%	76.2%	12.5%	0.0%	100.0%
女	20.6	2.5	232	3511	775	1	4519
			5.1%	77.7%	17.1%	0.0%	100.0%

② 血圧

最高血圧

	平均	標準偏差	>=180	160-179	140-159	<=139	記載なし	受検者
男	127.6	14.7	32	279	2252	10789	0	13352
			0.2%	2.1%	16.9%	80.8%	0.0%	100.0%
女	115.1	12.1	1	6	64	4448	0	4519
			0.0%	0.1%	1.4%	98.4%	0.0%	100.0%

最低血圧

	平均	標準偏差	>=110	100-109	90-99	<=89	記載なし	受検者
男	70.6	10.9	52	108	451	12741	0	13352
			0.4%	0.8%	3.4%	95.4%	0.0%	100.0%
女	66.6	9.2	4	13	19	4483	0	4519
			0.1%	0.3%	0.4%	99.2%	0.0%	100.0%

③ 尿検査

蛋白

	未提出	—	±	+	++	+++以上	受検者
男	7	12784	315	195	38	13	13352
	0.1%	95.7%	2.4%	1.5%	0.3%	0.1%	100.0%
女	244	4075	141	48	11	0	4519
	5.4%	90.2%	3.1%	1.1%	0.2%	0.0%	100.0%
合計	251	16859	456	243	49	13	17871
	1.4%	94.3%	2.6%	1.4%	0.3%	0.1%	100.0%

糖

	未提出	—	±	+	++	+++以上	受検者
男	7	13221	55	48	10	11	13352
	0.1%	99.0%	0.4%	0.4%	0.1%	0.1%	100.0%
女	244	4251	8	10	4	2	4519
	5.4%	94.1%	0.2%	0.2%	0.1%	0.0%	100.0%
合計	251	17472	63	58	14	13	17871
	1.4%	97.8%	0.4%	0.3%	0.1%	0.1%	100.0%

潜血

	未提出	—	±	+	++	+++以上	受検者
男	7	13132	126	51	19	17	13352
	0.1%	98.4%	0.9%	0.4%	0.1%	0.1%	100.0%
女	244	3924	115	78	53	105	4519
	5.4%	86.8%	2.5%	1.7%	1.2%	2.3%	100.0%
合計	251	17056	241	129	72	122	17871
	1.4%	95.4%	1.3%	0.7%	0.4%	0.7%	100.0%

④ 胸部X線撮影受検者数

	受検者数	省略者
男	6980	6372
	52.3%	47.7%
女	2507	2012
	55.5%	44.5%
合計	9487	8384
	53.1%	46.9%

⑤ 生活習慣に関する集計（健康診断Web問診票の自己申告）

喫煙習慣

	なし	1日10本程度	1日20本程度	1日30本程度	1日それ以上	受検者
男	12936	354	50	5	7	13352
	96.9%	2.7%	0.4%	0.0%	0.1%	100.0%
女	4488	30	0	0	1	4519
	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	17424	384	50	5	8	17871
	97.5%	2.1%	0.3%	0.0%	0.0%	100.0%

酒類

	飲まない	時々飲む～ 1日平均1合以内	1日平均1合以上 (週7合以上)	家庭、学校、職場などで アルコールに起因する問題を 繰り返し起こしたことがある	受検者
男	6027	7116	203	6	13352
	45.1%	53.3%	1.5%	0.0%	100.0%
女	2415	2074	28	2	4519
	53.4%	45.9%	0.6%	0.0%	100.0%
合計	8442	9190	231	8	17871
	47.2%	51.4%	1.3%	0.0%	100.0%

スポーツ

	毎日する	時々する	ほとんどしない	受検者
男	1920	7330	4102	13352
	14.4%	54.9%	30.7%	100.0%
女	445	2303	1771	4519
	9.8%	51.0%	39.2%	100.0%
合計	2365	9633	5873	17871
	13.2%	53.9%	32.9%	100.0%

朝食

	毎日とる	時々とる	とらない	受検者
男	7395	4352	1605	13352
	55.4%	32.6%	12.0%	100.0%
女	3043	1201	275	4519
	67.3%	26.6%	6.1%	100.0%
合計	10438	5553	1880	17871
	58.4%	31.1%	10.5%	100.0%

睡眠

	十分満足	大体満足	やや不満	非常に不満	受検者
男	2171	7850	3114	217	13352
	16.3%	58.8%	23.3%	1.6%	100.0%
女	818	2703	934	64	4519
	18.1%	59.8%	20.7%	1.4%	100.0%
合計	2989	10553	4048	281	17871
	16.7%	59.1%	22.7%	1.6%	100.0%

2.職員一般定期健康診断（日程は巻末資料③を参照）

1) 受検者数

a) 従来型 令和1年9月～10月実施の定期健康診断受検者数

* 受検者数には、非常勤職員の社会保険未加入者も含まれる

本部地区		男	女	合計
	9月3日	249	219	468
	9月4日	304	215	519
	9月5日	236	197	433
	合計	789	631	1420

病院地区		男	女	合計
	9月10日	266	389	655
	9月11日	241	363	604
	9月12日	253	369	622
	9月17日	217	325	542
	9月18日	248	301	549
	合計	1225	1747	2972

宇治地区		男	女	合計
	9月20日	135	105	240
	9月24日	103	70	173
	合計	238	175	413

桂地区		男	女	合計
	9月26日	129	78	207
	9月27日	96	58	154
	合計	225	136	361

	男	女	合計
	2477	2689	5166

b) 予約型 平成30年6月～8月実施の予約型定期健康診断受検者数

* 受検者数には、非常勤職員の社会保険未加入者も含まれる

	男	女	合計
5月24日	28	28	56
5月27日	26	21	47
5月28日	25	26	51
5月29日	23	25	48
6月14日	28	27	55
6月24日	24	28	52
6月25日	19	27	46
6月26日	18	28	46
6月27日	17	28	45
6月28日	20	26	46
7月17日	17	27	44
7月18日	12	28	40
7月19日	12	24	36
7月24日	13	17	30
7月25日	11	18	29
7月26日	14	19	33
7月29日	9	21	30
7月30日	23	26	49
8月20日	26	28	54
8月21日	15	31	46
8月26日	16	30	46
8月27日	8	28	36
8月28日	13	29	42
8月29日	6	28	34
8月30日	18	25	43
合計	441	643	1084

* 定期健診、予約型健診、期間外健診、雇入れ時健診、人間ドックを含む総受検者数・受検率

対象者数	受検者	受検率
10146	8408	82.9%

* 対象者数はR1.6.1人事データにより算出。

2) 検査結果（実施検査項目については巻末の資料④を参照）

① 体格

身長

	平均	標準偏差	中央値
男	171.7	6.1	171.8
女	158.6	5.4	158.7

体重

	平均	標準偏差	中央値
男	68.7	10.7	67.6
女	53.5	9.1	52.1

BMI

	平均	標準偏差	>=25.0	18.5-24.9	<=18.4	記載なし	受検者
男	23.3	3.3	798	1964	128	32	2922
			27.3%	67.2%	4.4%	1.1%	100.0%
女	21.3	3.4	377	2387	523	41	3328
			11.3%	71.7%	15.7%	1.2%	100.0%

腹囲

男	平均	標準偏差	>=85.0	<85.0	受検者
	85.2	8.9	792	815	1607
			49.3%	50.7%	100.0%
女	平均	標準偏差	>=80.0	<80.0	受検者
	76.9	9.6	598	1238	1836
			32.6%	67.4%	100.0%

② 血圧

最高血圧

	平均	標準偏差	>=180	160-179	140-159	<=139	記載なし	受検者
男	128.8	14.3	15	75	347	2453	32	2922
			0.5%	2.6%	11.9%	83.9%	1.1%	100.0%
女	117.9	14.9	11	38	160	3078	41	3328
			0.3%	1.1%	4.8%	92.5%	1.2%	100.0%

最低血圧

	平均	標準偏差	>=110	100-109	90-99	<=89	記載なし	受検者
男	76.9	11.8	29	95	230	2536	32	2922
			1.0%	3.3%	7.9%	86.8%	1.1%	100.0%
女	69.5	11.1	7	25	103	3152	41	3328
			0.2%	0.8%	3.1%	94.7%	1.2%	100.0%

③ 尿検査

蛋白

	未提出	－	±	＋	＋＋	＋＋＋以上	受検者
男	41	2777	63	33	6	2	2922
	1.4%	95.0%	2.2%	1.1%	0.2%	0.1%	100.0%
女	173	3053	65	27	7	3	3328
	5.2%	91.7%	2.0%	0.8%	0.2%	0.1%	100.0%
合計	214	5830	128	60	13	5	6250
	3.4%	93.3%	2.0%	1.0%	0.2%	0.1%	100.0%

糖

	未提出	－	±	＋	＋＋	＋＋＋以上	受検者
男	41	2794	25	26	16	20	2922
	1.4%	95.6%	0.9%	0.9%	0.5%	0.7%	100.0%
女	173	3105	18	12	8	12	3328
	5.2%	93.3%	0.5%	0.4%	0.2%	0.4%	100.0%
合計	214	5899	43	38	24	32	6250
	3.4%	94.4%	0.7%	0.6%	0.4%	0.5%	100.0%

潜血

	未提出	－	±	＋	＋＋	＋＋＋以上	受検者
男	41	2854	16	4	2	5	2922
	1.4%	97.7%	0.5%	0.1%	0.1%	0.2%	100.0%
女	173	2886	103	52	42	72	3328
	5.2%	86.7%	3.1%	1.6%	1.3%	2.2%	100.0%
合計	214	5740	119	56	44	77	6250
	3.4%	91.8%	1.9%	0.9%	0.7%	1.2%	100.0%

④ 胸部X線撮影受検者数

	受検者	省略者
男	2598	320
	88.9%	11.0%
女	2866	466
	86.1%	14.0%
合計	5464	786
	87.4%	12.6%

⑤ 血液検査

赤血球

男	平均値	標準偏差	>=650	600-649	430-599	<=429	受検者
	485.8	39.1	2	7	2086	142	2237
		0.1%	0.3%	93.2%	6.3%	100.0%	
女	平均値	標準偏差	>=600	550-599	380-549	<=379	受検者
	429.0	34.5	0	3	2605	188	2796
		0.0%	0.1%	93.2%	6.7%	100.0%	

ヘモグロビン

男	平均値	標準偏差	>=18.0	13.0-17.9	11.0-12.9	9.0-10.9	<=8.9	受検者
	15.3	1.0	10	2200	21	6	0	2237
		0.4%	98.3%	0.9%	0.3%	0.0%	100.0%	
女	平均値	標準偏差	>=17.0	12.0-16.9	10.0-11.9	8.0-9.9	<=7.9	受検者
	13.2	1.3	0	2442	282	67	5	2796
		0.0%	87.3%	10.1%	2.4%	0.2%	100.0%	

GOT(AST)

男	平均値	標準偏差	>=150	60-149	40-59	<=39	受検者
	24.1	10.6	2	23	90	2122	2237
		0.1%	1.0%	4.0%	94.9%	100.0%	
女	平均値	標準偏差	>=150	60-149	40-59	<=39	受検者
	19.4	6.9	0	14	27	2755	2796
		0.0%	0.5%	1.0%	98.5%	100.0%	

GPT(ALT)

男	平均値	標準偏差	>=150	60-149	40-59	<=39	受検者
	27.1	19.9	6	120	204	1907	2237
		0.3%	5.4%	9.1%	85.2%	100.0%	
女	平均値	標準偏差	>=150	60-149	40-59	<=39	受検者
	15.6	10.6	2	24	45	2725	2796
		0.1%	0.9%	1.6%	97.5%	100.0%	

γ-GTP

男	平均値	標準偏差	>=100	<=99	受検者
	43.8	57.5	153	2084	2237
		6.8%	93.2%	100.0%	
女	平均値	標準偏差	>=100	<=99	受検者
	23.0	28.1	34	2762	2796
		1.2%	98.8%	100.0%	

LDLコレステロール

	平均値	標準偏差	>=160	140-159	<=139	受検者
男	127.4	31.1	331	417	1489	2237
			14.8%	18.6%	66.6%	100.0%
女	117.3	32.1	296	356	2144	2796
			10.6%	12.7%	76.7%	100.0%

HDLコレステロール

	平均値	標準偏差	>=100	40-99	35-39	<=34	受検者
男	59.9	14.0	29	2114	70	24	2237
			1.3%	94.5%	3.1%	1.1%	100.0%
女	72.8	15.3	149	2630	12	5	2796
			5.3%	94.1%	0.4%	0.2%	100.0%

中性脂肪

	平均値	標準偏差	>=300	150-299	<=149	受検者
男	129.3	108.5	108	506	1623	2237
			4.8%	22.6%	72.6%	100.0%
女	85.9	61.1	44	240	2512	2796
			1.1%	6.7%	92.2%	100.0%

 血糖値 ※食後時間は本人申告による
 空腹時(食後4時間以上)

	平均値	標準偏差	>=140	110-139	100-109	60-99	50-59	<=49	受検者
男	91.8	16.9	34	82	166	1552	1	0	1835
			1.9%	4.5%	9.0%	84.6%	0.1%	0.0%	100.0%
女	86.9	12.6	13	55	121	2149	2	1	2341
			0.6%	2.3%	5.2%	91.8%	0.1%	0.0%	100.0%

随時

	平均値	標準偏差	>=300	200-299	140-199	60-139	50-59	<=49	受検者
男	103.7	28.4	1	4	26	370	1	0	402
			0.2%	1.0%	6.5%	92.0%	0.2%	0.0%	100.0%
女	97.7	25.2	1	1	17	435	1	0	455
			0.2%	0.2%	3.7%	95.6%	0.2%	0.0%	100.0%

尿酸(予約型のみ施行)

	平均値	標準偏差	>=9.0	7.5-8.9	<=7.4	受検者
男	6.2	1.4	3	43	268	314
			1.0%	13.7%	85.4%	100.0%
女	4.4	1.0	0	4	503	507
			0.0%	0.8%	99.2%	100.0%

HbA1C(予約型のみ施行)

	平均値	標準偏差	>=6.5	5.6-6.4	<=5.5	受検者
男	5.4	0.4	9	57	248	314
			2.9%	18.2%	79.0%	100.0%
女	5.4	0.4	9	107	391	507
			1.8%	21.1%	77.1%	100.0%

⑥ 心電図

	受検者
男	1604
女	1843
合計	3447

⑦ 胃がん検査(胃部X線検査)

	受検者	異常あり
男	194	8
		4.1%
女	170	1
		0.6%
合計	364	9
		2.5%

⑧ 大腸がん検査(便潜血)

	受検者	精査勧奨
男	356	22
		6.2%
女	400	30
		7.5%
合計	756	52
		6.9%

⑨ 聴力検査

	受検者数	1000Hz	4000Hz	有所見者総数
男	1224	60	96	93
		4.9%	7.8%	7.6%
女	1377	61	25	56
		4.4%	1.8%	4.1%
合計	2601	121	121	149
		4.7%	4.7%	5.7%

⑩ 生活習慣に関する集計（健康診断Web問診票の自己申告）

喫煙習慣

	なし	1日10本前後	1日20本前後	1日30本前後	1日それ以上	回答なし	受検者
男	2643	175	67	7	0	30	2922
	90.5%	6.0%	2.3%	0.2%	0.0%	1.0%	100.0%
女	3214	65	11	1	0	37	3328
	96.6%	2.0%	0.3%	0.0%	0.0%	1.1%	100.0%
合計	5857	240	78	8	0	67	6250
	93.7%	3.8%	1.2%	0.0%	0.0%	1.1%	100.0%

酒類

	飲まない	時々飲む～ 1日平均1合以内	1日平均1合以上 (週7合以上)	家庭、学校、職場などで アルコールに起因する問題を 繰り返し起こしたことがある	回答なし	受検者
男	680	1930	278	4	30	2922
	23.3%	66.1%	9.5%	0.1%	1.0%	100.0%
女	1354	1803	134	0	37	3328
	40.7%	54.2%	4.0%	0.0%	1.1%	100.0%
合計	2034	3733	412	4	67	6250
	32.5%	59.7%	6.6%	0.1%	1.1%	100.0%

スポーツ

	毎日する	時々する	ほとんどしない	回答なし	受検者
男	328	1434	1130	30	2922
	11.2%	49.1%	38.7%	1.0%	100.0%
女	223	1379	1689	37	3328
	6.7%	41.4%	50.8%	1.1%	100.0%
合計	551	2813	2819	67	6250
	8.8%	45.0%	45.1%	1.1%	100.0%

朝食

	毎日とる	時々とる	とらない	回答なし	受検者
男	2208	442	242	30	2922
	75.6%	15.1%	8.3%	1.0%	100.0%
女	2467	596	228	37	3328
	74.1%	17.9%	6.9%	1.1%	100.0%
合計	4675	1038	470	67	6250
	74.8%	16.6%	7.5%	1.1%	100.0%

睡眠

	十分満足	大体満足	やや不満	非常に不満	回答なし	受検者
男	330	1527	934	101	30	2922
	11.3%	52.3%	32.0%	3.5%	1.0%	100.0%
女	266	1668	1216	141	37	3328
	8.0%	50.1%	36.5%	4.2%	1.1%	100.0%
合計	596	3195	2150	242	67	6250
	9.5%	51.1%	34.4%	3.9%	1.1%	100.0%

3.個別健康診断(健康診断の判定はすべて当部門で実施)

1) 一般定期健康診断(遠隔地)

隔地部局事務及び施設を所掌する共回事務部より隔地施設教職員及び学生について、
現地医療機関にて実施。

学生受検者数	57
職員受検者数	392

2) 期間外健康診断

定期健康診断実施時に正当な理由により受検できなかった教職員及び学生について、
部局長からの依頼によって保健診療所にて実施(期日指定)。

学生受検者数	543
職員受検者数	67

3) 海外派遣健康診断(職員)

6ヶ月以上海外で業務に従事する職員に対して、部局長からの依頼によって
保健診療所にて実施(期日指定)。

受検者数	17
------	----

4) 雇入れ時健康診断(職員)

常時勤務(原則週30時間以上)する職員への採用時健康診断。
雇入より原則3ヶ月以内に保健診療所にて実施(期日指定)。
学外施設採用者は健康診断書の提出。

受検者数	531
健康診断書提出数	643

5) 学生特別健康診断(一般化学物質)

化学薬品等有害物質などに関連する作業を行う学生に対し、部局からの依頼によって実施(期日
指定)。

受検者数(一般化学物質)	1683
--------------	------

6) 放射線業務従事者健康診断

新規

- ・新規教育訓練(於:RIセンター)受講時、従事前血液検査実施(外部委託)
- ・新規教育訓練免除者は、診療所にて血液検査実施
(4-6月一斉採血は、外部委託。7月以降は診療所実施)

継続

- ・教育訓練免除および、血液検査は省略。問診票のみで判定(受診後判定を含む)

	新規教育訓練受講者数 (内、免除者)	継続	合計(免除者は除く)
第1期	725 (259)	3174	3899
第2期	152 (24)	4113	4265

7) 子宮がん・乳がん検診受検者数 (※隔地受検者除く)

子宮がん検診	358
--------	-----

乳がん検診	418
-------	-----

8) 定期健診時尿検査免除者に対する尿検査実施者数

期日指定で診療所にて検査を実施

	学生	職員
本部	277	47
宇治分室	8	5
桂分室	11	6
合計	296	58

4. 職員 特殊健康診断

1) 職員 特定業務(有害業務)従事者健康診断

・R1年度 第Ⅰ期(R1.9～10) 職員定期一般健康診断時に血液検査、胸部X線検査、医師問診を実施 2832名

・R1年度 第Ⅱ期(R2.1) 有害業務従事者問診票審査結果 1441名 資料⑤参照

2) 職員 特殊健康診断

総計 派遣職員等含む 155名(以下詳細)

2) -1 職員 有機溶剤・特定化学物質取扱者健康診断

R1年度前期 有機溶剤・特定化学物質取扱者健康診断受検率

有害業務従事状況登録システムデータより法令に基づき健診対象者を抽出、1回/約6ヶ月(2回/年)実施の健診の受検者の総数

事業場	対象者数	受検者数 ()内は有所見者数	未受検者数	受検率
全体	94	56(6)	38	59.6%
吉田	29	15(2)	14	51.7%
宇治	19	7	12	36.8%
桂	14	6(1)	8	42.9%
病院	17	14(1)	3	82.4%
大津	0			
不明	15	14(2)	1	93.3%

対象者は当初100名であったが退職者等あり96名となる。

有所見者6名に業務起因性の異常所見は認められなかった。

R1年度後期 有機溶剤・特定化学物質取扱者健康診断受検率

事業場	対象者数	受検者数 ()内は有所見者数	未受検者数	受検率
全体	93	45(6)	48	48.4%
吉田	36	18(3)	18	50.0%
宇治	22	8(1)	14	36.4%
桂	12	4(1)	8	33.3%
病院	6	3	3	50.0%
大津	0			
不明	17	12(1)	5	70.6%

対象者は当初100名であったが退職者等あり93名となる。

有所見者6名のうち1名が再検査対象となったが、再検査にて異常は認められなかった。

他5名に業務起因性の異常所見は認められなかった。

2)-2 強酸等取扱者歯科健康診断

R1年度前期 強酸等取扱者歯科健康診断受検率

R1年度後期 強酸等取扱者歯科健康診断受検率

有害業務従事状況登録システムデータより法令に基づき健診対象者を抽出し、1回/約6ヶ月(2回/年)実施

	対象者数	受検者数 ※()内は 有所見者数	未受検者数	受検率
全体	33	26(0)	7	78.8%
吉田	12	9	3	75.0%
宇治	3	1	2	33.3%
桂	5	3	2	60.0%
病院	8	8	0	100.0%
大津	0			
不明	5	5	0	100.0%

	対象者数	受検者数 ※()内は 有所見者数	未受検者数	受検率
全体	22	12(0)	10	54.5%
吉田	10	6	4	60.0%
宇治	4	2	2	50.0%
桂	2	0	2	0.0%
病院	2	2	0	100.0%
大津	0			
不明	4	2	2	50.0%

2)-3 じん肺健康診断

R1年度 じん肺健康診断受検率

有害業務従事状況登録システムデータにより法令に基づき健診対象者を抽出、7~8月に実施した健診の受検者の総数

	対象者数	受検者数 ※()内は 有所見者数	未受検者数	受検率
全体	9	4(0)	5	44.4%
吉田	3	1	2	33.3%
宇治	3	0	3	0.0%
桂	0			
病院	3	3	0	100.0%
大津	0			
不明	0			

2)-4 騒音業務従事者健康診断

R1年度前期 騒音業務従事者健康診断受検率

R1年度後期 騒音業務従事者健康診断受検率

有害業務従事状況登録システムデータより法令に基づき健診対象者を抽出し、1回/約6ヶ月(2回/年)実施

	対象者数	受検者数 ※()内は 有所見者数	未受検者数	受検率
全体	10	8(0)	2	80.0%
吉田	6	5	1	83.3%
宇治	0			
桂	1	0	1	0.0%
病院	0			
大津	0			
不明	3	3	0	100.0%

	対象者数	受検者数 ※()内は 有所見者数	未受検者数	受検率
全体	7	4(1)	3	57.1%
吉田	5	4(1)	1	80.0%
宇治	0			
桂	0			
病院	0			
大津	0			
不明	2	0	2	0.0%

5. 学生健康診断・職員健康診断・雇入れ時健康診断・学生特別健康診断の二次検査

判定の詳細

- ・A ⇒ 療養のために休業していただきます。
- ・B ⇒ 業務や授業の内容や時間を制限します。
- ・C ⇒ 標準を超える業務や授業(夜勤や時間外勤務、出張など)を制限します。
- ・D ⇒ 業務や授業に特に制限はありません。
- ・1 ⇒ 治療を受けてください。
- ・2 ⇒ 専門家による経過観察や保健指導を受けてください。
- ・3 ⇒ 医療等は特に必要ありません。

1) 胸部X線検査精査勧奨数 受診者数と判定結果

医師読影により精査勧奨を決定

	精査勧奨数	勧奨に従って受診した人数	X線撮影者数	判定結果			
				D3	D2	D1	C
学生定期健康診断※ ¹	24 (留学生2)	21 (留学生1)	9955 (留学生1560)	16 (留学生1)	3	17 (留学生1) (未受診10)	0
	0.2%	87.5%					
職員定期健康診断※ ²	25	23	5523	8	7	10 (未受診2)	0
	0.5%	92.0%					
雇入れ時健康診断	0	0	525	0	0	0	0
	-	-					

2) 心電図検査精査勧奨数 受診者数と判定結果

医師判読により精査勧奨を決定

	精査勧奨数	勧奨に従って受診した人数	心電図受検者	判定結果			
				D3	D2	D1	C
職員定期健康診断※ ²	32	26	3489	11	8	11 (未受診4)	2 (未受診2)
	0.9%	81.3%					
雇入れ時健康診断	8	7	529	2	3	3 (未受診1)	0
	1.5%	87.5%					

3) 尿検査精査勧奨数 受診者数と判定結果

学生の健康診断と雇入れ時健康診断では、尿糖(+)、蛋白(2+)で精査勧奨としている。
職員健康診断では、他のデータも合わせて判定し勧奨を行っている。

	精査勧奨数	勧奨に従って受診した人数	尿検査受検者数	判定結果			
				D3	D2	D1	C
学生定期健康診断※ ¹	38 (留学生3)	28 (留学生2)	18418 (留学生2253)	16 (留学生1)	3	19 (留学生3) (未受診10)	0
	0.2%	73.7%					
職員定期健康診断※ ²	0	0	6022	0	0	0	0
	-	-					
雇入れ時健康診断	1	1	528	0	1	0	0
	0.2%	100.0%					

※¹ 学生期間外健康診断受検者数含む

※² 職員期間外健康診断・予約型健康診断受検者数含む

4) 血圧・血液検査精査勧奨 受診者数と判定結果

本学で定められた指導区分判定基準によりC判定、かつ他のデータとも合わせ精査勧奨と判定されたもの

	精査勧奨数	勧奨に従って 受診した人数	受検者数	判定結果			
				D3	D2	D1	C
学生定期健康診断※ ¹	10 (留学生2)	4	18414 (留学生2288)	1	2	1	6 (未受診6)
	0.1%	40.0%					
職員定期健康診断※ ²	57	40	11332	2	6	26	23 (未受診17)
	0.5%	70.2%					
雇入れ時健康診断	1	1	1054	0	1	0	0
	0.1%	100.0%					

5) 学生特別健康診断の精査勧奨 受診者数と判定結果

問診票結果及び血液検査結果を合わせたの精査勧奨数

	精査勧奨数	勧奨に従って 受診した人数	受検者数	判定結果			
				D3	D2	D1	C
学生特別健康診断	12	12	1847	3	1	6	2
	0.7%	100.0%					

※1 学生期間外健康診断受検者数含む

※2 職員期間外健康診断受検者数含む

IV .診療・保健指導に関する業務

1. 受診者数 (本部診療所、宇治キャンパス、桂キャンパスの診療所分室での受診者数)

1) 内科受診者数

	本部	宇治分室	桂分室	合計
学生・研究生・非常勤職員他	2466	44	68	2578
職員	358	59	23	440
合計	2824	103	91	3018

2) 神経科受診者数

	本部	宇治分室	桂分室	合計
学生・研究生・非常勤職員他	982	5	26	1013
職員	42	3	5	50
合計	1024	8	31	1063

2. 健康相談者数 (自身や家族の健康についての相談)

	本部	宇治分室	桂分室	合計
学生・研究生・他	38	2	4	44
職員・非常勤職員	8	1	1	10
合計	46	3	5	54

3. 海外渡航の際の予防接種実施件数 (学生・職員への実施総数)

	本部	宇治分室	桂分室
A型肝炎	157	0	1
破傷風	55	0	3
狂犬病	107	0	2
髄膜炎	2	0	0
合計	321	0	6

4. 医師による保健指導

	本部	宇治分室	桂分室
合計	43	9	14

5. 保健師による保健指導 (のべ件数)

	本部	宇治分室	桂分室
合計	13	3	2

6. 禁煙支援件数

	本部	宇治分室	桂分室
学生・研究生・他	3	2	1
職員・非常勤職員	0	1	1
合計	3	3	2

7. 紹介状発行件数

	本部	宇治分室	桂分室
合計	92	7	6

8. 診断書発行件数

	本部	宇治分室	桂分室
学生・研究生・他	456	4	2
職員・非常勤職員	87	2	0
合計	543	6	2

9. 医療系学生予防接種実施人数（B型肝炎ワクチン3回接種）

医学科	259	*6月、7月、12月に実施
人間健康学科	303	*5月、6月、12月に実施
薬学科	88	*6月、11月、12月に実施
合計	650	

10. 救急対応件数(けが・急病時の看護師による対応)

本部	宇治分室	桂分室
119	14	10

11. 桂分室 エクササイズ・ヒーリングルーム利用状況（のべ数）

	エクササイズ	ヒーリング
学生・研究生等	0	51
職員・非常勤職員	15	232
合計	15	283

V. 衛生教育・健康相談・予防措置に関する業務

1. 復学面談件数(就学支援のための学校医面接)

32件

2. 国際教育交流支援 6回 (一部、巻末資料)

留学生健康指導・心理カウンセリング	252回
留学生健康支援(教職員支援など)	65回
海外派遣留学生健康指導	66回
留学生オリエンテーション	4回
海外派遣健康教育オリエンテーション	10回
留学生生活指導(国際教育交流課との協業)	339回

3. 広報資料発刊 6回 (一部、巻末資料)

ニュースレター Vol.27 特集:「運動のすすめ ～ウォーキングを取り入れよう～」

令和元年 8月発行

ニュースレター Vol.28 特集:「神経科の紹介 ～『こころ』の悩みや不調は精神科へ～」

令和2年 3月発行

新型コロナウイルス感染症に関する情報提供 : 4件

4. PUSH(AED)講習会開催数及び受講者数

日程	対象者	人数
4月3日～4月5日	新入学生	3949
4月19日	留学生	50
6月12日	非常勤職員	150
7月9日	宇治地区職員	19
10月1日	宇治地区職員	16
10月3日・10月4日	秋入学留学生	300
10月29日	新規採用職員	71

※宇治地区では併せて応急手当講習も実施

5. EAP(外部相談窓口)健康相談件数 (電話相談・面談件数)

利用人数	98人
相談件数	297件

6. 医療待機

入学式(学部生・大学院生)・オープンキャンパス・11月祭前夜祭

大学入試センター試験・特色入試・学部入学試験

7. 監修事業

1) ヘルシー弁当

京大生協と協同し「500kcal以内、野菜4種類以上 塩分3g以内」をコンセプトとしたヘルシー弁当のメニューを監修。平成27年10月より販売開始。令和元年度は18種類のメニュー(4種類のリニューアルを含む)を販売。リニューアルしたメニューについては令和元年9月、令和2年3月に部門内での試食会を行い京大生協にフィードバックを行った。

2) 京大生協学生委員会Palletとの連携

京大生協学生委員会 Palletが開催した下記イベントで配布されたリーフレットについて、主に医学的見地から監修を行った。

- ・アルコールパッチテスト ～知っておこう、お酒のこと～ (平成31年4月9日～11日:西部会館ルネ)
- ・京からはじめる健康ルネサンス 2019(令和元年6月25日～28日:西部会館ルネ)

VI. 産業保健に関する業務

1. 過重労働に対するウェブセルフチェック回答者数

55名

2. 就業状態及び就業環境把握のための職場巡視

定期巡視	全7事業場において1回/月
臨時巡視	1回

3. 就業支援のための産業医面接の実施件数

復職面接	126件 (43人)	復職の是非と復職後の就業上の配慮を検討するための面接
過重労働面接	15件 (15人)	所定労働時間外勤務が直近3ヶ月において月あたり平均60時間以上の職員に対して健康状態の確認と就業上の配慮を検討するための面接(ウェブ上での予備問診を含む)
管理者面接	17件 (14人)	健康問題を抱える部下の人事労務管理相談のための面接

4. ストレスチェック実施状況

実施期間:令和元年9月2日～11月29日

対象者:1部局につき週20時間以上勤務の教職員(派遣労働者は原則対象外)

対象者数	10131
受検者数	6590
受検率	65.0%