

北海道医療大学保健管理センター年報 第6号(2015年)

# Annual Report of Health Counseling and Assessment Center

Vol.6 (2015)



北海道医療大学  
Health Sciences University of Hokkaido

# 北海道医療大学保健管理センター年報（第6号）

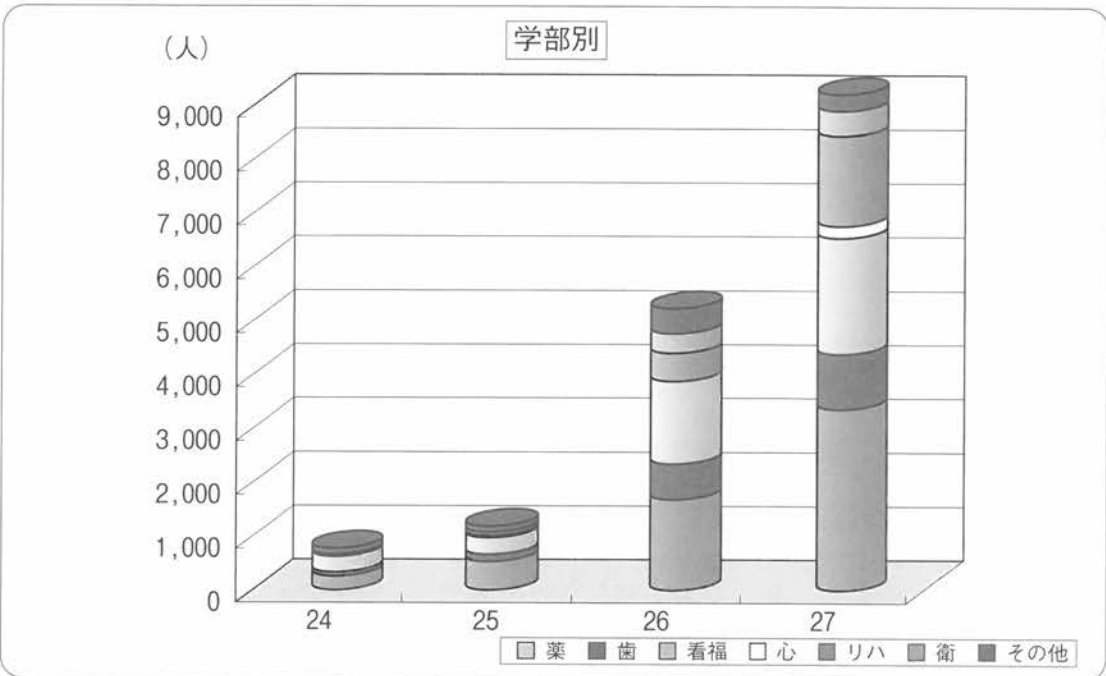
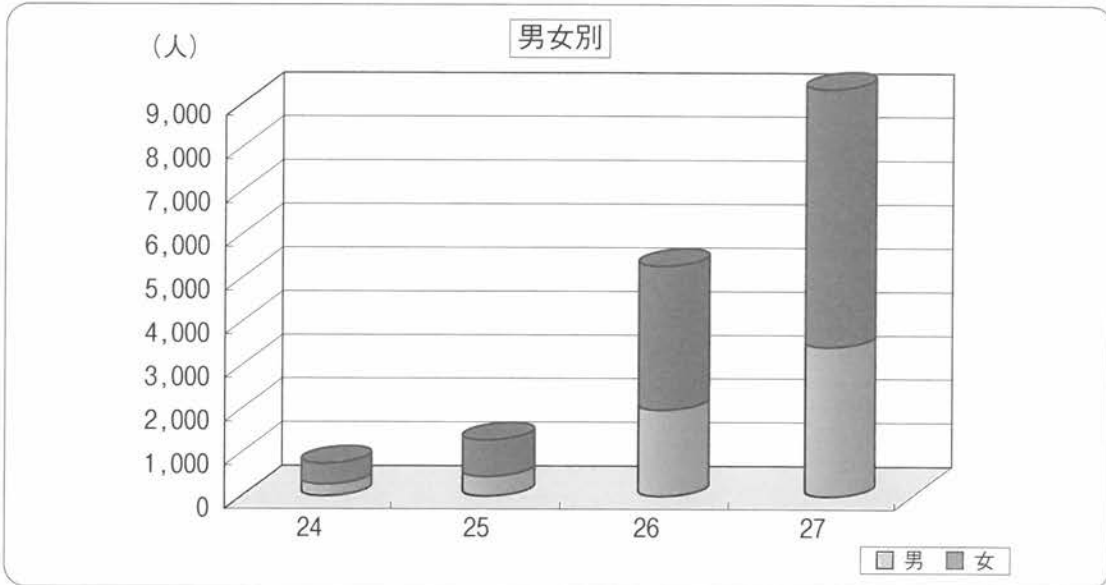
|      |  |    |
|------|--|----|
| I    | 保健管理センター利用状況の推移（平成24～27年度）   |    |
|      | 1. 年度別利用状況 -----   | 1  |
|      | 2. 月別利用状況 -----  | 2  |
| II   | 平成27年度保健管理センター利用状況   |    |
|      | 1. 学部・月別等利用状況 -----  | 3  |
|      | 2. 学年・内容別等利用状況 -----   | 4  |
| III  | 保健管理センター運営委員会より  |    |
|      | 保健管理センター委員の10年 -----   | 5  |
|      | 小児流行性ウイルス感染症及びB型肝炎抗体と隣地実習 -----  | 7  |
| IV   | 投稿   |    |
|      | 北海道医療大学作業療法学科の禁煙方針とそれに対する臨床実習指導者の意見<br>～臨床実習指導者会議におけるアンケート調査の結果を中心に～ ----- | 9  |
|      | <労働安全衛生の動向><br>改正労働安全衛生法に基づくストレスチェック制度について -----                           | 19 |
| V    | 学生健康診断受診状況推移（平成24～27年度）  |    |
|      | 1. 年度別受診率 -----  | 25 |
|      | 2. 学部別・検診別受診状況 -----   | 26 |
| VI   | 平成27年度学生健康診断受診状況   |    |
|      | 1. 学部別受診状況 -----   | 29 |
|      | 2. 学年・検診別受診状況 -----  | 30 |
|      | 3. 有所見者状況 -----  | 33 |
|      | 4. 血液検査有所見者状況 -----  | 34 |
|      | 5. 血液・感染症検査状況 -----  | 35 |
|      | 6. 健康診断等の実施対象 -----  | 36 |
| VII  | 平成28年度保健管理センター概況 -----   | 37 |
| VIII | 保健管理センター構成員 -----  | 38 |
| IX   | 保健管理センター関連規程集 -----  | 39 |
| X    | 保健管理センター所長から -----   | 43 |
| XI   | 保健管理センター業務案内 -----   | 44 |

○保健管理センター利用状況の推移（平成24年度～27年度）

1. 年度別利用状況

(人)

| 年度 | 男女別   |       |       | 学部別   |       |       |     |       |     |     |       | 開所<br>日数 | 1日<br>平均 | 1月<br>平均 | 備考 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-----|-----|-------|----------|----------|----------|----|
|    | 男     | 女     | 計     | 薬     | 歯     | 看福    | 心   | リハ    | 衛   | その他 | 計     |          |          |          |    |
| 24 | 249   | 578   | 827   | 363   | 73    | 291   |     |       | 32  | 68  | 827   | 180      | 4.6      | 68.9     |    |
| 25 | 457   | 812   | 1,269 | 642   | 133   | 305   |     | 68    | 47  | 74  | 1,269 | 220      | 5.8      | 105.8    |    |
| 26 | 2,020 | 3,167 | 5,187 | 1,640 | 649   | 1,526 |     | 542   | 367 | 463 | 5,187 | 243      | 21.3     | 432.3    |    |
| 27 | 3,426 | 5,708 | 9,134 | 3,276 | 1,017 | 2,187 | 191 | 1,685 | 472 | 306 | 9,134 | 236      | 38.7     | 761.2    |    |

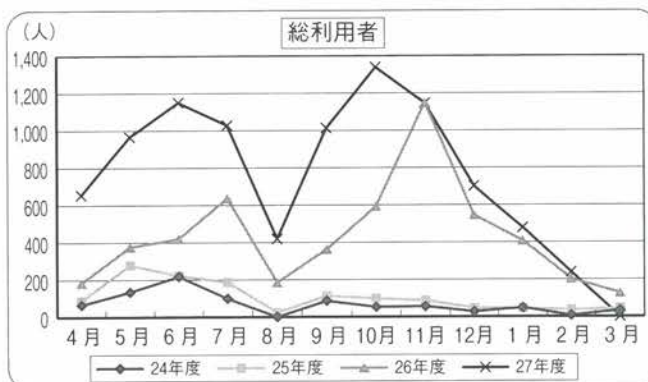


薬＝薬学部  
 歯＝歯学部  
 看福＝看護福祉学部  
 心＝心理科学部  
 リハ＝リハビリテーション科学部  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校

## 2. 月別利用状況

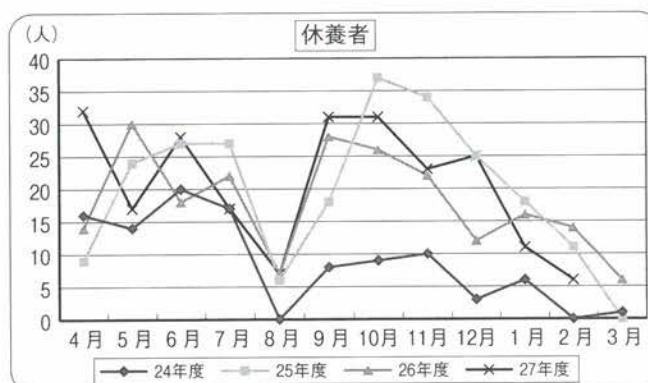
### (1) 総利用者 (人)

|     | 24年度 | 25年度  | 26年度  | 27年度  |
|-----|------|-------|-------|-------|
| 4月  | 66   | 88    | 183   | 655   |
| 5月  | 135  | 279   | 376   | 966   |
| 6月  | 218  | 222   | 420   | 1,150 |
| 7月  | 99   | 187   | 637   | 1,028 |
| 8月  | 0    | 24    | 185   | 419   |
| 9月  | 86   | 113   | 363   | 1,013 |
| 10月 | 53   | 99    | 592   | 1,339 |
| 11月 | 56   | 88    | 1,148 | 1,146 |
| 12月 | 27   | 46    | 545   | 701   |
| 1月  | 48   | 44    | 408   | 478   |
| 2月  | 6    | 36    | 203   | 239   |
| 3月  | 33   | 43    | 127   | 0     |
| 計   | 827  | 1,269 | 5,187 | 9,134 |



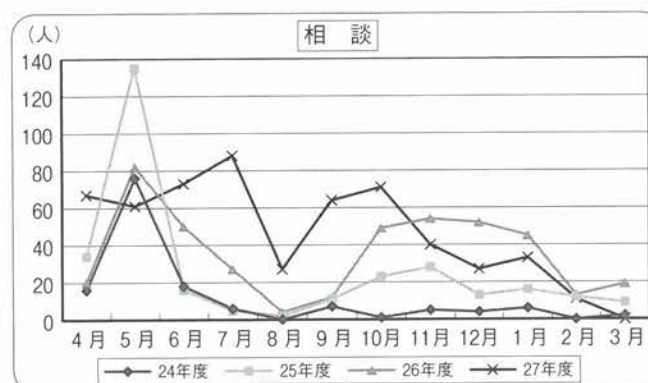
### (2) 休養者 (人)

|     | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 |
|-----|------|------|------|------|
| 4月  | 16   | 9    | 14   | 32   |
| 5月  | 14   | 24   | 30   | 17   |
| 6月  | 20   | 27   | 18   | 28   |
| 7月  | 17   | 27   | 22   | 17   |
| 8月  | 0    | 6    | 7    | 7    |
| 9月  | 8    | 18   | 28   | 31   |
| 10月 | 9    | 37   | 26   | 31   |
| 11月 | 10   | 34   | 22   | 23   |
| 12月 | 3    | 25   | 12   | 25   |
| 1月  | 6    | 18   | 16   | 11   |
| 2月  | 0    | 11   | 14   | 6    |
| 3月  | 1    | 0    | 6    |      |
| 計   | 104  | 236  | 215  | 228  |



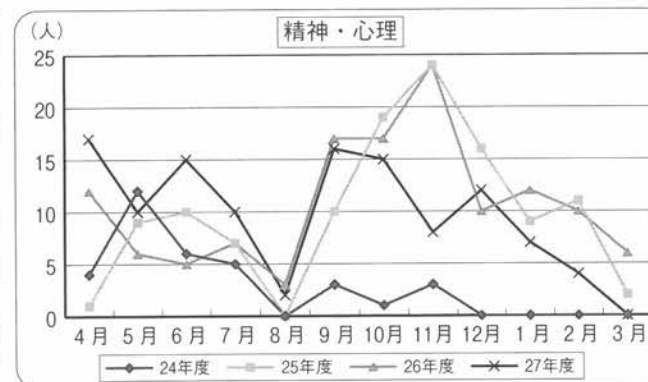
### (3) 相談 (人)

|     | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 |
|-----|------|------|------|------|
| 4月  | 16   | 34   | 20   | 67   |
| 5月  | 76   | 135  | 82   | 61   |
| 6月  | 18   | 16   | 50   | 73   |
| 7月  | 6    | 5    | 27   | 88   |
| 8月  | 0    | 2    | 4    | 27   |
| 9月  | 7    | 11   | 12   | 64   |
| 10月 | 1    | 23   | 49   | 71   |
| 11月 | 5    | 28   | 54   | 40   |
| 12月 | 4    | 13   | 52   | 27   |
| 1月  | 6    | 16   | 45   | 33   |
| 2月  | 0    | 12   | 13   | 11   |
| 3月  | 2    | 9    | 19   | 0    |
| 計   | 141  | 304  | 427  | 562  |



### (4) 精神・心理 (人)

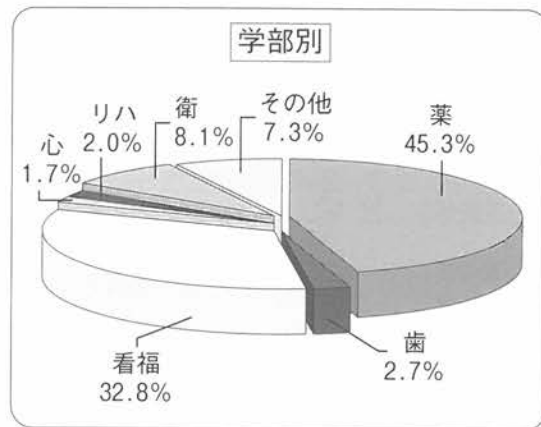
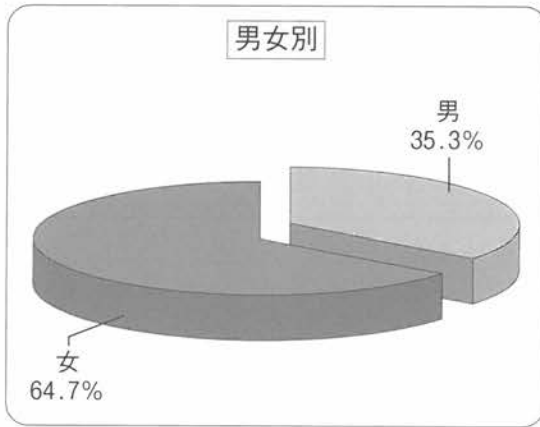
|     | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 |
|-----|------|------|------|------|
| 4月  | 4    | 1    | 12   | 17   |
| 5月  | 12   | 9    | 6    | 10   |
| 6月  | 6    | 10   | 5    | 15   |
| 7月  | 5    | 7    | 7    | 10   |
| 8月  | 0    | 0    | 3    | 2    |
| 9月  | 3    | 10   | 17   | 16   |
| 10月 | 1    | 19   | 17   | 15   |
| 11月 | 3    | 24   | 24   | 8    |
| 12月 | 0    | 16   | 10   | 12   |
| 1月  | 0    | 9    | 12   | 7    |
| 2月  | 0    | 11   | 10   | 4    |
| 3月  | 0    | 2    | 6    | 0    |
| 計   | 34   | 116  | 123  | 116  |



○平成27年度保健管理センター利用状況

1. 学部・月別等利用状況

| 月   | 男女別   |       |       | 学部別   |       |       |     |       |     |     |       | 開所日数 | 1日平均 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-----|-----|-------|------|------|
|     | 男     | 女     | 計     | 薬     | 歯     | 看福    | 心   | リハ    | 衛   | その他 | 計     |      |      |
| 4月  | 231   | 424   | 655   | 297   | 18    | 215   | 11  | 13    | 53  | 48  | 631   | 21   | 30.0 |
| 5月  | 334   | 632   | 966   | 446   | 72    | 262   | 6   | 158   | 20  | 2   | 802   | 18   | 44.6 |
| 6月  | 405   | 745   | 1,150 | 332   | 103   | 230   | 55  | 302   | 119 | 9   | 793   | 22   | 36.0 |
| 7月  | 387   | 641   | 1,028 | 416   | 87    | 209   | 19  | 259   | 29  | 9   | 750   | 22   | 34.1 |
| 8月  | 111   | 308   | 419   | 84    | 16    | 250   | 13  | 26    | 23  | 7   | 380   | 19   | 20.0 |
| 9月  | 420   | 593   | 1,013 | 346   | 231   | 139   | 34  | 221   | 35  | 7   | 758   | 19   | 39.9 |
| 10月 | 541   | 798   | 1,339 | 451   | 112   | 329   | 29  | 219   | 71  | 128 | 1,091 | 20   | 54.6 |
| 11月 | 389   | 757   | 1,146 | 381   | 87    | 271   | 7   | 280   | 96  | 24  | 859   | 19   | 45.2 |
| 12月 | 243   | 458   | 701   | 189   | 68    | 216   | 10  | 174   | 15  | 29  | 517   | 19   | 27.2 |
| 1月  | 235   | 243   | 478   | 251   | 148   | 37    | 4   | 26    | 5   | 7   | 448   | 17   | 26.4 |
| 2月  | 130   | 109   | 239   | 83    | 75    | 29    | 3   | 7     | 6   | 36  | 229   | 20   | 11.5 |
| 3月  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0   | 0     | 0   | 0   | 0     | 0    |      |
| 計   | 3,426 | 5,708 | 9,134 | 3,276 | 1,017 | 2,187 | 191 | 1,685 | 472 | 306 | 7,258 | 216  | 33.6 |



薬＝薬学部  
 歯＝歯学部  
 看福＝看護福祉学部  
 心＝心理科学部  
 リハ＝リハビリテーション科学部  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校



2. 学年・内容別等利用状況

(人/延数)

|         | 1   |     | 2  |     | 3  |    | 4  |     | 5 |    | 6  |    | 大学院 |   | 他  |     | 小計  |     | 計    | 学部別 |     |     |    |    |
|---------|-----|-----|----|-----|----|----|----|-----|---|----|----|----|-----|---|----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|----|----|
|         | 男   | 女   | 男  | 女   | 男  | 女  | 男  | 女   | 男 | 女  | 男  | 女  | 男   | 女 | 男  | 女   | 男   | 女   |      | 薬   | 歯   | 看福  | 衛  | 他  |
|         | 内科系 | 10  | 12 | 9   | 10 | 8  | 4  | 7   | 8 | 1  |    | 6  | 2   |   |    | 1   | 8   | 42  |      | 44  | 86  | 49  | 9  | 18 |
| 風邪症状    |     |     |    |     |    |    |    |     |   |    |    |    |     |   |    |     | 7   | 27  | 34   | 21  | 4   | 9   |    |    |
| 消化器系    |     | 4   | 1  | 5   | 3  | 8  | 2  | 6   |   | 1  | 1  | 3  |     |   |    |     |     |     |      |     |     |     |    |    |
| 循環器系    |     |     |    |     |    |    |    |     |   |    |    |    |     |   | 13 |     | 13  |     | 13   |     |     |     |    | 13 |
| 頭痛      |     | 4   | 2  | 2   | 1  | 6  | 2  | 7   | 1 |    |    | 3  |     |   | 1  |     | 7   | 22  | 29   | 16  | 4   | 8   |    | 1  |
| その他     | 3   | 10  | 3  | 11  | 2  | 2  | 3  | 6   |   | 1  | 5  |    |     |   | 5  |     | 21  | 30  | 51   | 33  | 6   | 6   | 1  | 5  |
| 外科系     | 2   | 5   | 5  | 2   | 1  | 5  | 7  | 8   |   |    | 2  | 1  | 2   |   | 1  |     | 20  | 21  | 41   | 20  | 7   | 11  | 2  | 1  |
| 切傷他     | 5   | 4   | 3  | 5   | 3  | 3  | 1  | 1   |   | 1  |    |    |     |   |    |     | 12  | 14  | 26   | 16  | 3   | 7   |    |    |
| 打撲他     |     | 8   |    | 1   | 2  | 1  |    |     |   | 1  | 1  | 2  |     |   |    |     | 5   | 11  | 16   | 7   | 2   | 5   | 2  |    |
| 筋肉痛他    |     | 3   | 2  | 1   | 1  |    | 7  | 1   |   |    |    | 2  |     |   | 2  |     | 10  | 9   | 19   | 5   | 8   | 4   |    | 2  |
| 皮膚科系    |     | 2   |    | 2   | 3  | 1  |    | 1   |   |    |    | 1  |     |   |    |     | 3   | 7   | 10   | 5   | 1   | 4   |    |    |
| その他     | 25  | 3   | 19 |     | 6  |    | 1  |     |   |    | 26 |    |     |   | 1  |     | 30  | 51  | 81   | 45  |     | 36  |    |    |
| 精神・心理相談 |     | 10  |    | 2   |    | 3  |    | 12  |   | 7  |    | 2  |     |   |    |     | 36  | 36  |      | 18  | 9   | 8   | 1  |    |
| 生理痛     | 56  | 83  | 17 | 41  | 22 | 19 | 55 | 60  | 3 |    | 3  | 3  | 3   | 3 | 1  | 159 | 210 | 369 | 114  | 50  | 195 | 6   | 4  |    |
| 検査結果    | 1   |     | 2  |     |    | 3  | 9  | 3   | 1 |    | 5  | 2  | 1   |   |    | 1   | 19  | 9   | 28   | 5   | 8   | 14  |    | 1  |
| 身体検査票   | 55  | 84  |    | 12  | 3  | 7  | 3  | 9   |   |    |    |    |     |   | 9  | 12  | 70  | 124 | 194  | 81  | 16  | 70  |    | 27 |
| その他     | 132 | 254 | 47 | 113 | 49 | 68 | 96 | 123 | 7 | 11 | 50 | 19 | 6   | 3 | 31 | 24  | 418 | 615 | 1033 | 435 | 127 | 395 | 13 | 63 |
| 小計      | 2   | 18  | 10 | 13  | 7  | 12 | 6  | 18  |   | 1  | 4  | 1  |     |   | 2  | 1   | 31  | 64  | 95   | 49  | 10  | 32  | 1  | 3  |
| ペット休養   | 8   | 18  | 9  | 10  | 6  | 13 | 7  | 21  | 2 | 7  | 14 | 8  |     |   | 2  | 1   | 48  | 78  | 126  | 77  | 18  | 26  | 2  | 3  |
| 与薬      | 16  | 27  | 16 | 22  | 16 | 9  | 16 | 14  | 2 | 4  | 14 | 4  | 2   |   | 17 | 8   | 99  | 88  | 187  | 92  | 25  | 41  | 4  | 25 |
| 処置      | 1   | 1   | 3  | 6   |    |    | 1  | 1   |   |    |    |    |     |   |    |     | 5   | 8   | 13   | 10  |     | 3   |    |    |
| 他機関受診   | 7   | 30  | 6  | 12  | 1  | 3  | 3  | 7   |   |    | 2  |    |     |   | 1  | 1   | 20  | 53  | 73   | 29  | 2   | 39  | 1  | 2  |
| 他機関受診勧奨 | 19  | 47  | 6  | 34  | 8  | 12 | 24 | 17  | 2 |    | 14 |    |     |   | 5  |     | 78  | 110 | 188  | 88  | 18  | 70  | 5  | 7  |
| 相談      | 1   |     |    | 1   | 2  |    |    |     |   |    |    |    |     |   |    |     | 1   | 3   | 4    | 3   |     | 1   |    |    |
| 学生相談    | 16  | 32  | 10 | 42  | 15 | 14 | 33 | 42  | 2 | 2  | 8  | 3  |     | 3 | 1  | 6   | 85  | 144 | 229  | 65  | 33  | 121 | 3  | 7  |
| その他     | 54  | 82  | 1  | 1   |    | 2  | 1  | 5   | 1 |    |    |    |     |   | 6  | 11  | 63  | 101 | 164  | 70  | 15  | 54  |    | 25 |
| 電話対応    |     |     |    |     |    |    |    |     |   |    |    |    |     |   |    |     |     |     |      |     |     |     |    |    |

薬＝薬学部

歯＝歯学部

看福＝看護福祉学部

衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校

## 保健管理センター委員としての10年

島村佳一\*

北海道医療大学 保健管理センター 医師

北海道医療大学 薬学部 教授

本学の薬学部は現在定員160名の6年制で、約1000名の学生を卒業までサポートし国家試験合格に導く。私は保健管理センター委員を命じられ、いつのまにか10年余り経過した。基礎・臨床医学と薬理学関係の教科を担当する薬学部教員として、薬学部と保健管理センターとの橋渡しをしてきたつもりである。本学薬学生は入学早々保健管理センターのお世話になる。まず健康診断で、受診率は90%以上である。また1年生の科目で早期体験学習は全員必修である。将来医療人となる目標を具体化・明確化させ学習意欲を高めるのが目的である。1年生の6月に教員が引率して病院薬剤部や調剤薬局や福祉施設を訪問し、医療現場の薬剤師やその他の職種の医療関係者に接し医療施設を見学させていただく。この訪問先の病院と調剤薬局には、薬学部5年生が各2.5ヶ月の長期実務実習でお世話になる。また薬剤師国家試験に合格した卒業生たちの大切な就職先である。数時間の訪問実習ではあるが、万が一にも感染事故を起こすと、実習訪問先との信頼関係が修復困難になるので、教員にとっては最も緊張する実習である。年来、訪問先からは、感染力の強い小児感染症対策を求められた。保健管理センター長の家子先生に対策を相談し、新入生は入学直後に集団抗体検査をし、1ヶ月後に検査結果報告を受け取り次第、早急に集団ワクチン接種を実施していただいた。数年経過するうちに、6月までに複数のワクチン接種と抗体検査をするシステムが構築された。この積み重ねで、早期体験学習では、感染症トラブルは起きずに実習先との信頼関係が築かれた。

学生のほとんどは健康で、血液検査を受けるのは初めての者が多い。学生支援課の方や保健師さんが検査結果を配布しても、赤血球数も肝機能検査も抗体検査も理解できないのは当然であろう。私が抗体検査結果の簡単な解説を試みても、入学したばかりの学生諸氏には対処法が全くわからないのである。現実には、個々の学生が学生支援課の窓口や保健管理センターを訪れて説明や適切な指示をいただいている。

幸い保健管理センターの場所は大学のキャンパス内でも薬学部にも最も近接し、多くの薬学生が利用している。精神的・心理的問題を抱え頻回に訪れ休憩させてもらっている学生も多い。授業時間中に体調不良や痙攣・意識消失で倒れ、学生支援課の担架で保健管理センターに搬送されたケースもあった。受験生が減少し、入試形態が多様化すると、ますます日頃のケアを必要とする学生が増える。本人も同級生も教員も安心して講義や実習内容に集中できない状況もある。

実習学生が感染源となって、実習施設の患者やスタッフに伝染して医療機関の機能低下を招いてはいけない。5年生の長期実務実習では、実習施設からの感染症対策の要求

E-mail : shimamu@hoku-iryō-u.ac.jp

が具体化し、最新の日本環境感染学会のワクチンガイドラインでは、小児感染症に加えてB型肝炎ワクチン接種の必要性も明記された。インフルエンザワクチンは、4年生のCBTやOSCE対策、6年生の国家試験対策としても重要である。

健康診断、抗体検査、ワクチン接種の推奨は実習施設への対外的問題であるとともに、学生に将来医療サービスに携わる者という自覚とマナーを身に着けさせる教育の一環となりうると考えられる。学生の父兄は、学生への教育サービスとともに医療系サービスを提供できることを期待している。健康面でも安心して勉強・教育のできる環境を保障すべきであろう。保健管理センターは目立ちにくい組織である。特に健康な人には、健康診断とワクチン接種以外には縁のないところかもしれない。しかしこれを100%保障しないと、学生が教育システムから脱落してしまう、いわゆるインフラである。

所長の家子教授は、保健管理センターの活動に長年指導的立場で、具体的な問題を合理的に解決してこられた。薬学部からの数々の困難と思われる要望にも応えてくださった。この紙面をお借りして、感謝を込めて約10年を振り返った。

(2015年3月23日薬学部を代表して島村記す)



## 小児流行性ウイルス性感染症及び B型肝炎抗体と隣地実習

岡崎克則\*

北海道医療大学 保健管理センター 運営委員

北海道医療大学 薬学部 教授

本学では様々な機会を通し、病院福祉施設での見学及び実習が行われている。これらの施設内では免疫機能の低下した易感染者も多く、実習生が施設内に病原体を持ち込むことは論外の仕業である。一方、特に病院施設では実習生が種々の病原体にさらされ、感染症に罹患する危険性も少なくない。また、感染防御に足る抗体価を有しない実習生は体内でそれら病原体の増殖を許し、発症することなく施設内に病原体を撒き散らす恐れがある。このような論外の仕業、自らの発症及び病原体拡散の恐れを回避するため、実習生は感染防御に足る（繰り返すが、単なる発症予防ではない）十分な抗体価を保有する必要がある。著者の青年期（四半世紀以上も前・・・）までは、各々の感染症は定期的な流行があったために病原体に触れる機会も多く（ブースター効果）、ワクチン接種から年月を経ても一定の抗体価を保つことができていた。一方、今日では流行の頻度、規模ともに減少して小児期に受けたワクチンで誘導された抗体を維持することは難しくなっている。

平成26年に日本環境感染症学会が公表した「医療従事者におけるワクチンガイドライン第2版」では、麻疹（はしか）、風疹（三日はしか）、流行性耳下腺炎（おたふく風邪）、水痘（水ぼうそう）、B型肝炎及びインフルエンザワクチンの接種要領が記載されている。ここで言う医療従事者とは、事務職・医療職・学生・ボランティア・清掃員等の委託業者等の受診者と接触する可能性のある全ての者を含む。本稿では、インフルエンザを除く5疾病ワクチンについて概説する。

麻疹、水痘、風疹、流行性耳下腺炎の4疾病は小児の感染症という認識が強いが、成人においても免疫がなければ発症し、往々にして重症化する傾向がある。麻疹及び水痘ウイルスは空気感染（くしゃみなどに含まれる水滴の水分が蒸発後もウイルスは生き残り、広範囲の人に感染させる恐れがある）、飛沫感染（くしゃみが飛び散る範囲内）、接触感染、また、風疹及び流行性耳下腺炎は飛沫感染、接触感染することから、医療従事者全員がワクチン接種の対象となる。ただし、これらはいずれも生ワクチンであるため、妊婦、何らかの免疫不全者、37.5℃以上の発熱のある者は接種を受けることができない。

抗体価の測定には、4月の健康診断では酵素免疫測定法（EIA）、保健管理センターではEIA及びより感度の高い酵素免疫蛍光測定法（ELFA）が用いられる。先に述べたように、医療従事者では感染防御に足る抗体価が要求されるため、抗体陽性の基準値は一般人に比べて高く設定されている（表1）。なお、日本環境感染症学会の「ガイドライ

E-mail : kokazaki@hoku-iryo-u.ac.jp

ン」にあつては、1ヶ月以上空けてワクチンを計2回以上受けた者については抗体価の測定は求められてはいない。

B型肝炎の病因であるB型肝炎ウイルス（HBV）は乾燥に強く、感染者の血液が付着した器物の表面からでも僅かな傷を介して感染する危険がある。そのため、患者や患者の血液、血液の付着した器物に触れる可能性のある者全てがワクチン接種の対象となる。即ち、本学の実習生は全員接種対象者である。本ワクチンは不活化ワクチンであるため、発熱のある者を除き慢性疾患罹患患者、免疫抑制状態にある者、妊婦、授乳者にあつても接種不適格者とは考えられていない。また、HBV既感染（HBs抗体陽性者）では接種の必要はなく、感染者（HBs抗原陽性者）では接種の効果は得られない。1シリーズの予防接種には、初回投与に引き続き1ヶ月後、6ヶ月後の3回皮下投与が行われ、その1～2ヶ月後に抗体価が測定される。注意すべきは、その効果が明らかになるまで7ヶ月以上を要することである。保健管理センターでは極めて感度の高い電気化学発光免疫測定法（ECLIA）によって抗体価を測定し、1シリーズ接種後の値として300mIU/mL以上、その後の経過フォロー中で100mIU/mL以上をもって基準値陽性と判断している。一方、B型肝炎ワクチンは全接種者の10%前後で十分な抗体価が得られないワクチン不応者・低応答者が見られる。この場合、追加の1シリーズ接種、高用量接種、皮内接種などが行われる。皮内には樹状細胞（ランゲルハンス細胞）と呼ばれる免疫担当細胞が存在し、効率良く抗体を誘導することができるのである。

上述の小児流行性ウイルス性感染症に関しては、抗体価の基準値を満たすまでワクチン接種を繰り返さなければいけないかのごとき誤解があつた。しかし、実際は予め抗体検査を受け、必要があれば十分な余裕を持ってワクチンを接種し、一定期間後の抗体検査によってワクチン効果を確認することこそが重要なのである。実習生を送り出す側としては、十分な抗体価が得られない実習生のプライバシー及び感染発症予防策への配慮を実習施設にお願いするところである。

# 北海道医療大学作業療法学科の禁煙方針と それに対する臨床実習指導者の意見

～臨床実習指導者会議におけるアンケート調査の結果を中心に～

Opinions of the Clinical Supervisors on the No-Smoking Policy of  
Department of Occupational Therapy in Health Sciences University of Hokkaido

上野武治<sup>(1)</sup>, 国永史朗<sup>(2)</sup>, 鎌田樹寛<sup>(3)</sup>, 本家寿洋<sup>(4)</sup>, 浅野雅子<sup>(5)</sup>, 千葉芳広<sup>(6)</sup>,  
浅野葉子<sup>(7)</sup>, 朝日まどか<sup>(8)</sup>, 木村 恵<sup>(9)</sup>, 澤村大輔<sup>(10)</sup>, 児玉壮志<sup>(11)</sup>

<sup>(1)(2)(3)(4)</sup>北海道医療大学リハビリテーション科学部 作業療法学科 教授

<sup>(2)</sup>北海道医療大学教育開発センター教授 兼務

<sup>(5)</sup>北海道医療大学リハビリテーション科学部 作業療法学科 准教授

<sup>(6)(7)(8)(9)(10)</sup>北海道医療大学リハビリテーション科学部 作業療法学科 講師

<sup>(6)</sup>北海道医療大学教育開発センター講師 兼務

<sup>(11)</sup>北海道医療大学リハビリテーション科学部 作業療法学科 助教

## 【概要】

本学作業療法学科における禁煙への取り組みの経過と、それに対する実習施設の臨床指導者へのアンケート調査の結果を報告し、近年の医療機関における禁煙動向に関して考察を加えた。2014年6月の臨床指導者実習連絡会議に出席した臨床指導者は当学科の禁煙方針に対して「大いに賛成」50%、「賛成」34%、「賛成できない」はゼロであった。一方、「どちらとも言えない」が16%であったが、その内容は「大学の方針として入学前に提示すべき」や「医療職に従事する学生が非喫煙者であるべき」などで、ほとんどの臨床指導者が禁煙方針に賛成していた。また、実習施設における喫煙学生の問題は彼らの「タバコ臭」にあることが確認された。

これらの結果は、今日、医療職の禁煙は「当然」と見なされていることを示す。多くの医療職種を養成している本学においては、こうした医療機関の動向を正しく把握し、学生や教職員に対し、それに相応しい禁煙教育を行うことが強く求められている。

## I はじめに

筆頭著者は、2013年度は非常勤講師として、2014年4月からは専任教員として本学リハビリテーション科学部1年前期の必修専門科目「医学概論」を担当し、5回目には「喫煙防止と国際条約」のテーマで講義を行っている。

この授業で喫煙問題を取り上げた理由は、前任の大学に勤務中、以下のような実習施設側の苦情や要望を聞いていたためである；①実習施設の入り口付近で喫煙する学生がいること、②喫煙習慣のある学生（以下、喫煙学生）が身体疾患を持つ患者・利用者を担当した際、その学生の呼気や毛髪・衣服から発するタバコ臭によって受け持たれた患者・利用者の病状が悪化する場合があること、③喫煙学生が実習施設に就職すること

E-mail: <sup>(1)</sup>tueno@hoku-iryo-u.ac.jp <sup>(2)</sup>kuninaga@hoku-iryo-u.ac.jp <sup>(3)</sup>t.kmada@hoku-iryo-u.ac.jp

<sup>(4)</sup>honke@hoku-iryo-u.ac.jp <sup>(5)</sup>asanom@hoku-iryo-u.ac.jp <sup>(6)</sup>chibayo@hoku-iryo-u.ac.jp <sup>(7)</sup>yokoa@hoku-iryo-u.ac.jp

<sup>(8)</sup>asahi-m@hoku-iryo-u.ac.jp <sup>(9)</sup>m-kimura@hoku-iryo-u.ac.jp <sup>(10)</sup>dai-sawa@hoku-iryo-u.ac.jp

<sup>(11)</sup>kodamas@hoku-iryo-u.ac.jp

で、患者・利用者への健康教育はもちろん、職員への禁煙の取り組みに支障が生じる場合があること、④実習生や卒業生を医療福祉施設に送り出す養成校は禁煙教育を徹底して欲しいことなどである。

本論文はこのような実習施設側の苦情や要望に応える形で、当学科で行って来た禁煙の取り組みとそれに対する臨床指導者の意見を報告し、今日の医療機関における禁煙の動向に基づいて医療職教育のあり方を論じようとするものである。

## Ⅱ 当学科における禁煙対策の取り組み

本項では、本年4月以降の本学科での取り組みの経過を述べる。

### 1. 1年次の必修専門科目「医学概論」での講義

リハビリテーション科学部の授業科目「医学概論」は、疾病や障害の発生予防、健康被害の防止を目的に、歴史的にも国際動向や国際基準との乖離の著しいわが国の医学医療の諸問題に焦点を当てて論じることを目的にしている<sup>1)</sup>。例えば、「医学研究の倫理」の出発点となるべき「関東軍第731部隊による人体実験」や「ハンセン病患者への隔離政策と戦後の継続」、「水俣病の発生防止と患者救済に対する行政や医学界の対応」などにおける問題点と教訓などである。

これらの諸問題とともに「喫煙問題」を取り上げる理由は、2003年に世界保健機構(WHO)で採択され、わが国も2004年に批准した「タバコ規制枠組み条約Framework Convention on Tobacco Control (FCTC)」の推進に対して、わが国政府が消極的だけでなく、妨害的役割を果たしているとの国際的な批判が寄せられているためである<sup>2)</sup>。本講義ではこうした国際条約がWHOで採択された理由であるタバコによる健康被害の深刻さ<sup>3)</sup>、タバコ煙には内部被曝の原因となる有毒な放射性物質のポロニウムが含まれていること<sup>4)</sup>、脳や知能にも悪影響が及ぶこと、胎児や小児の心身の発達を阻害すること等<sup>5)</sup>への理解を深めることを目的にしている。さらに、タバコ問題が保健医療の問題にとどまらず、販売利益に深く関わる政治経済問題であることへの理解を深めるために、レポート課題「わが国のタバコ対策と『たばこ事業法』に関して、WHOの『たばこ規制枠組み条約』など、国際動向との比較で論じなさい。また『日本たばこ産業』の販売戦略の特徴についても記しなさい。」を課し、これらの問題への自学自習を促している。

また、この定期試験にも出題しているが、これに関しては別の機会に報告したい。

### 2. 学科の教育方針としての「禁煙」の確認

本年度、臨床実習は「臨床見学」(1年生, 7月28日～8月1日)と「評価実習」(2年生, 1月19日～2月13日)が予定されているが、それに向けての学生への配布資料「平成26年度 臨床実習の手引」(以下, 手引)の作成にあたり、当学科での喫煙方針が検討された。その結果、2014年4月30日の学科会議で「禁煙の徹底」を学生に伝え、かつ、「手引」にも明記することが決まった<sup>6)</sup>。

その主な理由は以下の諸点である。

- (1) 作業療法士は職務上、アルコールや覚せい剤などの依存症者へのケアや治療を担当するため、作業療法士を目指す学生がこれら依存症の一つである「タバコ依存症」に陥ってはならないこと(注1)。
- (2) 学生がタバコ依存症に陥ることによって、実習施設での出勤前や休憩時、退勤

の際に施設構内や周辺で喫煙し、職員や患者・利用者、近隣住民から批判されるような行為が生じないようにする責任が大学にはあること。

- (3) 実習施設において学生は心身に疾病や障害を持つ患者・利用者になじかに接することによって作業療法を学ぶが、これら対象者に対して実習学生がタバコ依存症であることによって生じる3次喫煙の被害が生じないようにする責任が大学にはあること。
- (4) 作業療法士を「非喫煙者」として保健医療福祉の領域に送り出す責任が大学にはあること。
- (5) 道内には既に「禁煙」を方針にしている作業療法士養成校があり、こうした方針下で育った作業療法士が医療の現場で働き、臨床指導を担っている現実があること。

### 3. 学科のリーサーチカンファレンスでの検討

2014年5月26日、当学科の第1回リーサーチカンファレンスでは、筆頭著者が「医療職の教育と喫煙問題」とのテーマで、喫煙被害の実態やタバコの心身や胎児・小児への悪影響の他、学校や医療機関での喫煙に関する文部科学省や厚生労働省の方針、がん対策基本計画や健康づくり運動プランにおける2022年度までの禁煙数値目標などについて説明し、医療職における禁煙教育のあり方に関して議論を深めた<sup>7)</sup>。

### 4. 「臨床実習の手引 平成26年度」への「禁煙徹底」の記載と学生への指導

この「手引」は当学科の臨床実習に関する方針として、1年次・2年次学生に手渡される。また、実習施設の臨床指導者にも配布され、臨床指導者実習連絡会議において学科の教員により報告・解説されるものである。

この「手引」では、「臨床見学」と「評価実習」の夫々の項「3. 実習生の心得」において、「禁煙の徹底」として図1のように明記された<sup>8)</sup>。

図1 「臨床実習の手引 平成26年度」での記載

|   |
|---|
| <p>3. 4 禁煙の徹底について</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 作業療法士は、さまざまな依存症へのケアや治療を担当するため、自らがその一つであるタバコ依存症に陥ってはならない。</li> <li>2) 喫煙は、がん、循環器疾患、糖尿病をはじめ多くの疾患の原因であり、喫煙障害をなくすために医療機関等では全面禁煙とし、対象者の健康被害を防止する取り組みが行われている。</li> <li>3) 作業療法士は、人々の健康を守るために、知識と良心を捧げることが日本作業療法士協会の倫理綱領にも規定されている。学生自身の健康のためにも喫煙はしない。</li> </ol> |
|---|

### 5. 臨床指導者実習連絡会議での学科方針の説明と臨床指導者へのアンケート実施

今後の実習指導に生かす目的で、2014年6月末に開催の臨床指導者実習連絡会議において、学科長から学科の禁煙方針を説明し、出席者の同意を得た上でアンケート調査を実施することが学科会議で決定された<sup>9)</sup>。



### Ⅲ 「学科の禁煙方針」に対する臨床指導者へのアンケート調査とその結果

#### 1. 対象と方法

調査日 2014年6月28日

対象 臨床指導者会議に出席者した道内の作業療法士46名

属性 資格：本学臨床講師13名，その他33名

性別：男性27名，女性19名

臨床経験年数：臨床講師は平均13.2年，その他は不明

専門領域：身体障害17名，精神障害13名，発達障害2名，高齢障害14名

所属施設：医療機関32名，介護等施設14名

調査方法 学科方針の説明の際に，授業「医学概論」での配布資料と共に調査用紙を配布し，調査趣旨の説明と調査用紙への記入を依頼，会議終了時に回収した。調査結果は後日，臨床指導者に報告するものとしている。

調査項目 3つの設問と夫々に対する回答選択肢，「意見など」の空欄で構成される（図2）。

#### 図2 調査票の項目と選択肢

設問Ⅰ：当学科の方針について

1. 大いに賛成 2. 賛成 3. 賛成できない 4. どちらともいえない

設問Ⅱ：これまで貴施設で実習学生の喫煙で困ったり，問題だと感じたことはございますか

1. しばしばある 2. たまにある 3. ない 4. 不明

設問Ⅲ：上記で「1，2」の方へ：それはどのようなことでしょうか

1. タバコ臭など 2. 喫煙のための不在 3. 禁煙場所での喫煙  
4. 施設周辺での喫煙 5. 他部門，患者様，外部からの苦情  
5. その他

#### 2. 結果

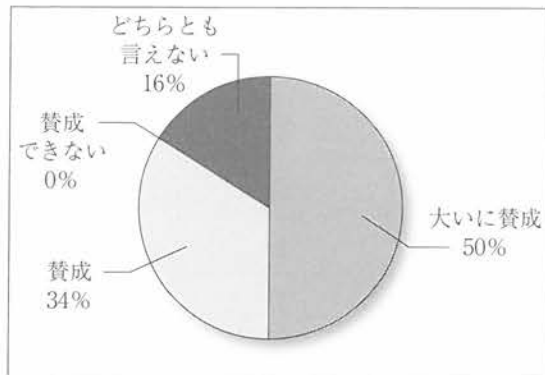
回収率：97%（46名中44名）

設問Ⅰ：当学科の禁煙方針について（図3）

##### 結果

| 選択肢          | 回答数(%) |
|--------------|--------|
| 1. 大いに賛成     | 22(50) |
| 2. 賛成        | 15(34) |
| 3. 賛成できない    | 0      |
| 4. どちらとも言えない | 7(16)  |

図3 設問Ⅰの結果



【意見など】

2：「実習では施設の方針に従うことができれば問題はないのではと考えています。」

「すう方の権利も、どう守っていくかも課題だと思います。」

4：「学校の方針として掲げなくても、個人の配慮に任せてもよいのではないかと思う。」

「医療職に従事する学生が非喫煙者である方が望ましいと思います。」

「実習中は吸えないのが当たり前だとおもうが、それ以上に医療職として禁煙を求めるのであれば、大学の方針として入学以前に提示した方がいいのでは?。」

設問Ⅱ これまで貴施設で実習学生の喫煙で困ったり、問題だと感じたことはございますか。(図5)

結果

| 選択肢       | 回答数(%)  |
|-----------|---------|
| 1. しばしばある | 0       |
| 2. たまにある  | 3(7%)   |
| 3. ない     | 36(82%) |
| 4. 不明     | 5(11%)  |

【意見など】

2：「困った、という訳ではないが・・・(家に帰ってからの喫煙の為)」

3：「当院は禁煙施設なので、喫煙場面は無い」

「基本的に喫煙している実習生にあたったことがない」

「施設全面禁煙なので」

設問Ⅲ 上記で「1, 2」の方へ：それはどのようなことでしょうか

#### 結果

| 選択肢                  | 回答数(複数) |
|----------------------|---------|
| 1. タバコ臭など            | 3       |
| 2. 喫煙のための不在          | 0       |
| 3. 禁煙場所での喫煙          | 1       |
| 4. 施設周辺での喫煙          | 1       |
| 5. 他部門, 患者様, 外部からの苦情 | 0       |
| 6. その他               | 0       |

#### 【具体的な状況など】

「提出するノートを入れていたプラスチックケースから実習がすすむにつれ強いタバコ臭がして、学生のストレスをはかる1つの物差しにしていました。」

## Ⅳ 考察

### 1. 本調査結果の意義

今回の調査では、学科の禁煙方針に対して「大いに賛成」と「賛成」が84%を占め、「どちらとも言えない」が16%、「賛成できない」はゼロであった。また、「どちらともいえない」には、「大学の方針として入学以前に提示すべき」や「学校の方針として掲げなくても、個人の配慮に任せては」「医療系の学生は非喫煙者であるのが望ましい」など、大要「学科がわざわざこのような方針を掲げなくても」との意見であり、禁煙の方針に否定的とはいえないものであった。したがって、当学科の方針はほとんどの臨床指導者から支持されていたと考えられるが、この意味はきわめて大きなものがある。

それは、設問Ⅲの「これまで困ったり、問題だと感じた点」の全てが「タバコ臭」を挙げていたことと関連する。この「タバコ臭による被害」とは、1次喫煙としての「能動喫煙」、2次喫煙としての「受動喫煙」に次いで、間接的な喫煙被害である「3次喫煙」と称されるものである。臨床指導者が喫煙学生による「3次喫煙」を「問題」と見なしていることは、喫煙行為そのものを「実習学生による迷惑行為」と見ていることを意味する。要するに、喫煙学生は職員や患者への配慮が欠如しており、実習学生としては不適格と判断されているのである。学生の教育上、このような臨床指導者の見解を予め学生に示しておくことは、学科の禁煙方針が臨床指導者もしくは実習施設との合意の下で行われていることへの理解に役立ち、かつ、喫煙防止を徹底するためにも非常に重要である。

なお、本調査では設問Ⅱの「困ったこと」は「たまにある」の7%に過ぎなかったが、この結果をどう判断するかという問題がある。それに関しては、第1に、作業療法学生では女子学生の占める比率が高いこととの関連である。すなわち、女子学生は男子学生に比し喫煙率の低いことが今回の結果に反映されているものと思われる（注

2)。第2に実習連絡会議に出席した臨床指導者が比較的若いことである。臨床経験年数約13年の臨床講師は13名28%にすぎず、他の7割は経験年数がより短かい指導者であるため、「迷惑」行為に遭遇する機会が少ないと思われる。第3に、養成校では禁煙指導がしっかり行われている可能性である。このことは必ずしも養成校が方針して掲げていることは意味しない。むしろ、作業療法士教員が学生達に医療現場の動向を伝え、禁煙を勧めていることもあって、学生の喫煙率が減少し、その結果、「迷惑」行為自体も少なくなっている可能性が最も考えられる。いずれにしても、道内養成校の喫煙対策に関しては、あらためて調査・検討する必要がある。

## 2. 日本病院機能評価機構による病院機能評価との関連

前記のアンケート調査には「当院は全面禁煙なので」との意見が散見されたが、医療機関が全面禁煙の方針を採用している理由には、医療機関が禁煙治療を行うためには「敷地内禁煙」が条件にされていること以外に、(公財)日本医療機能評価機構による病院機能評価の影響があると考えられる。それは、管理系業務を担当する医師から「全面禁煙は病院機能評価の対象になっている」との理由を聞く機会が少ないためである。

病院機能評価は1997年に開始されたが、それ以降、徐々に認定病院を増やし、現在

図4 2013年第3世代機能種別評価項目第1版「一般病院1」の概要(下線は筆者による)

|  |
|--|
| 目次                                     |
| 1. 患者中心の医療の推進                          |
| 1.1 患者の意思を尊重した医療                       |
| 1.2 地域への情報発信と連携                        |
| 1.3 患者の安全確保に向けた取り組み                    |
| 1.4 医療関連感染制御に向けた取り組み                   |
| 1.5 継続的質改善のための取り組み                     |
| 1.6 療養環境の整備と利便性                        |
| 1.6.1 患者・面会者の利便性・快適性に配慮している            |
| 1.6.2 高齢者・障害者に配慮した施設・設備になっている          |
| 1.6.3 療養環境を配慮している                      |
| 1.6.4 受動喫煙を防止している                      |
| 【評価の視点】                                |
| ○健康増進を図る立場の医療機関に相応しく、禁煙が徹底していることを評価する。 |
| 【評価の要素】                                |
| ●全館禁煙の方針の徹底                            |
| ●患者の禁煙教育                               |
| ●職員の禁煙推進                               |
| 2. 良質な医療の実践1                           |
| 3. 良質な医療の実践2                           |
| 4. 理念達成に向けた組織運営                        |



では全国の3割を占める病院が認定病院として登録され、「医療の質向上」に大きな役割を発揮し、かつ、診療報酬制度や各種制度の要件等として一部で活用されている<sup>10)</sup>。この評価項目はこれまで3回改訂され、現在は2013年からの第3世代機能種別版評価項目(3rdG:Ver.1.0)が運用されている。この第3世代の評価項目は以下に示す4つの大項目で構成されており、「喫煙に関する評価」は大項目「1. 患者中心の医療の推進」内の中項目「1.6 療養環境の整備と利便性」の中で、小項目「1.64受動喫煙を防止している」として設定されている<sup>11)</sup>(図4)。

この第3世代版の評価項目を第2世代版と比較検討するために、2009年第2世代病院評価項目第6版(統合版評価項目V6)の「禁煙」の項目を図5に示す<sup>12)</sup>。

図5 2009年第2世代病院評価項目第6版の「禁煙」項目

- |   |
|---|
| <p>1.7.2 禁煙が徹底されている</p> <p>1.7.2.1 全館禁煙が遵守されている</p> <p>①全館禁煙の方針が明確にされ、禁煙が徹底されている</p> <p>1.7.2.2 患者ならびに職員の禁煙を積極的に推進している</p> <p>①患者や職員に対して、禁煙の啓発や教育を行っている</p> |
|---|

2009年の評価項目に比し、2013年の版では「医療機関は健康増進を図る立場にあること」を明記した上で、職員を「禁煙の啓発や教育の対象」から外していることが注目される。このことは、日本医療機能評価機構は2013年には職員の禁煙を「当然」と見なしていること、換言すれば、医療機関の職員は「非喫煙者であるべき」と見なしてことを意味する。

今回の調査では当学科の禁煙方針に対し臨床指導者のほとんどが賛意を表していたが、それはわが国の医療機関では「医療系学生の禁煙教育はごく当然」と考えていることを示す。多くの医療職種を養成している本学としては、学生はもとより、教職員の喫煙問題を考える上でも、本調査結果を重く受け止める必要がある。

## V まとめ

本学作業療法学科の禁煙方針に対して行った臨床指導者へのアンケート調査ではほとんどの臨床指導者が当学科の方針を支持していた。さらに、実習施設における喫煙学生の問題は彼らの「タバコ臭」にあることが確認され、喫煙学生による実習は不適切と見なされていると考えられた。

この様な結果の背景には、禁煙治療の普及とともに、「禁煙の徹底」を評価する病院機能評価の影響があり、今日、医療機関では医療職の禁煙は「ごく当然のこと」と見なされている状況がある。

複数の医療機関を併設し、多くの医療職種を養成している本学においては、こうした医療機関における近年の動向を正しく把握し、それに相応しい禁煙教育を行うことが求められている。

稿を終えるに当たり、アンケート調査に協力していただいた臨床指導者の皆様に心から御礼申し上げます。



## 【注】

1. 世界保健機構（WHO）の国際疾病分類第10版（ICD-10, 1995年）第V章「精神および行動の障害（Mental and Behavioural Disorders）」の大項目「F1 精神作用物質使用による精神および行動の障害」では、アルコールやアヘン、大麻などと並んで「F17タバコ使用による精神および行動の障害」（注：タバコ依存症のこと）が明記されている。
2. 学生の男女別喫煙率に関する全国調査はなされていないが、筆頭著者が勤務していた大学では毎年4月の健康診断の際に、男女別・学部学科別・学年別の喫煙率が調査され、その結果は学内に公表されている。それによると、2011年から3年間の平均喫煙率（院も含む）は男子学生15.3%、女子学生2.3%で、敷地内全面禁煙の施行後、徐々に低下している（北星学園大学医務室による）。

## 文献

- 1) 北海道医療大学リハビリテーション科学部：医学概論．平成26年度授業計画，p. 69-70, p149-150, 2014
- 2) 日本禁煙学会編：世界の潮流と日本の現状．禁煙学（改訂2版），p. 211-294, 南山堂, 2010
- 3) 望月友美子：受動喫煙対策と自治体の動き．健康日本21推進全国連絡協議会第6回たばこ分科会講演抄録，2013, [www.kenkounippon21.gr.jp/kyogikai/4\\_info/pdf/121213/tabacco.pdf](http://www.kenkounippon21.gr.jp/kyogikai/4_info/pdf/121213/tabacco.pdf)
- 4) 櫻田尚樹：タバコ煙中のポロニウムの含有量とその測定法に関する研究の報告（平成24年度厚生労働科学特別研究事業）．厚生労働省第2回たばこの健康影響評価専門委員会資料，<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r98520000032hb5.html>
- 5) 日本禁煙学会編：禁煙学（改訂2版）．南山堂, 2010
- 6) 北海道医療大学リハビリテーション科学部作業療法学科：平成26年度第2回作業療法学科会議議事録．2014
- 7) 上野武治：資料＜医療職の教育と喫煙問題＞．2014
- 8) 北海道医療大学リハビリテーション科学部作業療法学科：臨床実習の手引 平成26年度．2014
- 9) 北海道医療大学リハビリテーション科学部作業療法学科：平成26年度第6回作業療法学科会議議事録．2014
- 10) 公益財団法人日本医療機能評価機構：病院機能評価ガイドブック～病院機能評価ってなんだろう～平成26年1月．[http://jcqhc.or.jp/pdf/works/guidebook\\_nandarou.pdf](http://jcqhc.or.jp/pdf/works/guidebook_nandarou.pdf)
- 11) 公益財団法人日本医療機能評価機構：病院機能評価 機能種別版評価項目一般病院 1＜3rdG：Ver. 1.0＞評価の視点／評価の要素 2012年6月1日版．<http://jcqhc.or.jp/works/ippan/pdf>
- 12) 公益財団法人日本医療機能評価機構：病院機能評価 統合版評価項目V6.0. <http://jcqhc.or.jp/pdf/works/V6/pdf>

## 追記

本稿は2014年9月、募集要項にそって「2014年度版」に投稿したもので、著者の職位も当時のままである。刊行がかくも遅れたことはきわめて遺憾である。

## ＜労働安全衛生の動向＞ 改正労働安全衛生法に基づく ストレスチェック制度について

上野武治\*

北海道医療大学リハビリテーション科学部作業療法学科 教授

### はじめに

2014年6月25日、近年の精神障害を原因とする労災認定件数の増加など、職場におけるメンタルヘルスの悪化や「過労死等防止対策推進法」の制定などを背景に、労働者のストレスチェックの実施等を義務とする「労働安全衛生法の一部を改正する法律」(平成26年法律第82号)が公布された。改正された労働安全衛生法(以下、改正安衛法)に基づくストレスチェック制度は2015(平成27)年12月までに施行される予定であり、詳細は今後政令で規定されるという。

本稿では、改正安衛法の趣旨ならびにストレスチェック制度など、職場におけるメンタルヘルス対策の今後の動向について解説したい。

### I ストレスチェック制度の概要

厚生労働省(以下、厚労省)はストレスチェック制度について、アンダーラインを加えながら以下のように説明している<sup>1)</sup>(図)。

○常時使用する労働者に対して、医師、保健師等<sup>\*1</sup>による心理的な負担の程度を把握するための検査(ストレスチェック)<sup>\*2</sup>を実施することが事業者の義務となります。(労働者数50人未満の事業場は当分の間努力義務)。

※1 ストレスチェックの実施者は、今後省令で定める予定で、医師、保健師のほか、一定の研修を受けた看護師、精神保健福祉士を含める予定。

※2 検査項目は、「職業性ストレス簡易調査票」(57項目による検査)を参考とし、今後標準的な項目を示す予定。検査の頻度は、今後省令で定める予定で、1年ごとに1回とすることを想定。

○検査結果は、検査を実施した医師、保健師等から直接本人に通知され、本人の同意なく事業者に提供することは禁止されます。

○検査の結果、一定の要件<sup>\*3</sup>に該当する労働者から申出があった場合、医師による面接指導を実施することが事業者の義務となります。また、申出を理由とする不利益な取り扱いは禁止されます。

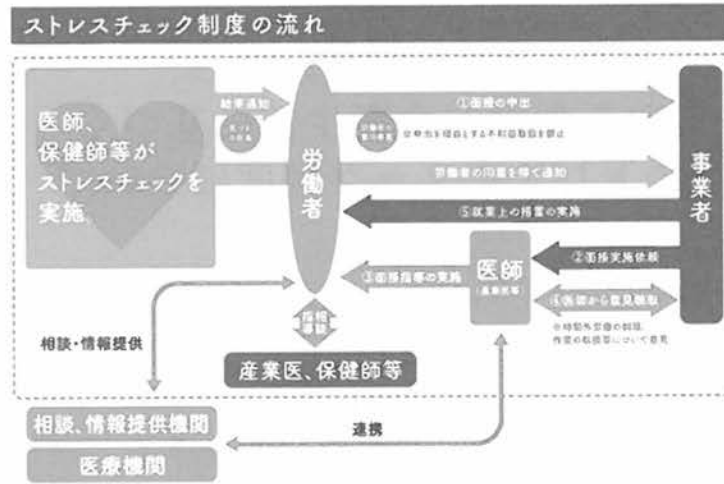
※3 要件は、今後省令で定める予定で、高ストレスと判定された者などを含める予定。

○面接指導の結果に基づき、医師の意見を聴き、必要に応じ就業上の措置<sup>\*4</sup>を講じることが事業者の義務となります。

※4 就業上の措置とは、労働者の実情を考慮し、就業場所の変更、作業の転換、労働

E-mail: tueno@hoku-iryu-u.ac.jp

時間の短縮、深夜業の回数の減少等の措置を行うこと。



## Ⅱ ストレスチェック制度導入に至る経過

厚労省の「ストレスチェック項目等に関する専門検討部会」に参加した川上憲人東京大学教授は大よそ以下のように説明している<sup>2)</sup>。

2010年4月19日、長妻厚生労働大臣（当時）は増え続けるうつ病や自殺を防ぐために、企業が行う健康診断で精神疾患に関する検査を義務づける方針を示し、労働安全衛生法を改正する意向を表明した。

それに基づき、厚労省に「職場におけるメンタルヘルス対策検討会」(2010年5～7月) および「労働政策審議会安全衛生分科会」(以下、労政審安衛分科会) が設置され、2010年10月から同年12月まで審議した結果、「労働者のストレスへの気づきを促すとともに、職場環境の改善につなげる枠組みである」と整理・報告した。

2013年11月26日の第78回労政審安衛分科会報告書では「対策の方向性」を以下のよう

- (1) 2000（平成22）年の建議を踏まえた仕組みを設ける。
- (2) 職場ごとに集团的に分析された評価結果を入手し、職場環境等の改善に生かす場合は、医師等が事業者に提供するに当たって労働者の同意は不要。
- (3) 検査の目的がストレス状況の把握であり、精神疾患の発見を一義的な目的としたものではないことに留意すべきである。
- (4) 産業医が関与することが望ましく、小規模事業場、関連する教育研修に国が必要な支援を行うべきである。

一方、日本産業衛生学会は、労政審（2013. 9. 25）や衆議院労働委員会での参考人聴取（2014. 6. 13）で以下を提案したという。

- (1) 通達でガイドラインや好事例を示すことに留めることでも良いのではないか。
- (2) 現行の定期健康診断の機能を阻害しないように整理すること。
- (3) 産業保健スタッフの関与を推奨すること
- (4) 第一次予防につなげる方針の明確化
- (5) 科学的根拠の蓄積
- (6) 5年を目途とした制度の評価と見直し

## (7) 多様な職種を含む産業保健チームの養成

以上のように、ストレスチェック制度は「うつ病の健診」(二次予防)を目的に提唱されたものの、その後の審議経過で「労働者のストレスへの気づきを促すとともに、職場環境の改善につなげるもの」、すなわち、「一次予防の目的」でまとめられ、法制化された。

## Ⅲ 改正労働安全衛生法の第66条について

既述のように、「ストレスチェック制度の実施」に係る改正安衛法は2015(平成27)年12月までに施行されるが、該当条項である第66条は以下のように改正された<sup>2,3)</sup>。

## 1. 「健康診断」第66条の前文

ストレスチェックの検査は一般定期健康診断の義務から除くことにされ、「・・・医師による健康診断(第66条の10第1項に規定する検査を除く。以下この条および次条において同じ)を行わなければならない。」と改正された。また、第66条には「精神的健康の状況を把握するための検査等」とする10が加えられた。

## 2. 第66条10の「精神的健康の状況を把握するための検査等」について

この10は9つの項目から成るが、内容は「検査実施義務」、「通知の守秘」、「面接実施義務」、「不利益取扱禁止」、「記録義務」、「医師の意見聴取」、「事後措置義務」などで、内容は前述した厚労省の説明とほぼ同一である。

ただ、「事後措置義務」を記した項目の「6」では、以下のように安全衛生委員会もしくは衛生委員会の役割が記されていることに留意しなければならない;「事業者は、前項の規定による医師の意見を勘案し、その必要性があると認めるときは、当該労働者の実情を考慮して、就業場所の変更、作業の転換、労働時間の短縮、深夜業の回数の減少等の措置を講ずるほか、当該医師の意見の衛生委員会若しくは安全衛生委員会又は労働時間等設置改善委員会への報告その他の適切な措置を講じなければならない。」(アンダーラインは筆者による)。

## Ⅳ 2015年12月までのスケジュールとストレスチェック項目

1. 厚労省のスケジュール<sup>2)</sup>

まず、2014年4月から9月にかけて、「ストレスチェック項目等に関する専門検討会」が開催され、「中間まとめ」<sup>4)</sup>を公表して終了した。

次いで、2014年10月から12月まで「ストレスチェックと面接指導の実施方法等に関する検討会」と「ストレスチェック結果と情報取扱及び事後措置・不利益取扱に関する検討会」の開催となる。

これら2つの検討会の審議を受けて、2014年12月から2015年1月にかけて労政審安衛分科会が開催され、2015年2・3月には省令や指針等が策定される。それに併せて、医師等への研修の準備(テキスト作成)やストレスチェック制度の周知がなされ、研修も実施されることになる。

要するに、全てが2015年に入ってから明らかにされる流れである。

## 2. ストレスチェックの項目など

本項では厚労省の通知<sup>1)</sup>には記されていないが、「ストレスチェック項目等に関する専門検討会」の「中間まとめ」に公表されている内容を明らかにしてみる。

(1) 実施方法

- ・労働者の理解を得た上で、一般定期健康診断と同時の実施も可能とする方向。
- ・事業場の「総合的なメンタルヘルス対策の一環」として位置づけ、安全衛生委員会で調査審議すること。

(2) ストレスチェックの項目

- ・「一次予防」が主であり、「二次予防」は副次的である。
- ・項目には「仕事のストレス要因」、「心身のストレス反応」、「周囲のサポート」の3領域の内容を含める。
- ・上記の3領域の内容の項目を含む標準的な調査票は旧労働省研究班の作成した57項目よりなる「職業性ストレス簡易調査票」(BJSQ, 表)である<sup>5)</sup>。
- ・その中から項目を選んで、項目数のより少ない調査票も検討する。

(3) ストレスチェックの結果の評価

＜個人に対する評価の方法＞

「本人の気づきを促す方法」と「面接指導の対象となる高ストレス者を選定する方法」とがあるが、「職業性ストレス簡易調査票」では個人向けの「ストレスプロフィール」を出力することが可能である<sup>5)</sup>。

＜集団に対する分析の方法＞

事業場における労働者集団のストレス状況は「職業性ストレス簡易調査票」における「仕事のストレス判定図」の作成で分析可能になる<sup>5)</sup>。

したがって、ストレスチェックの結果を事業場全体あるいは職場別に集計するなどの集団的分析に基づいて、職場改善の取り組みや職場改善に関する管理監督者向け研修などを含めた総合的な対策に用いることが可能となる。

心理的な負担の程度を把握するための検査(ストレスチェック)  
企業でよく使われている「職業性ストレス簡易調査票」の項目

|  |  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
|--|--|-----------|-------------|----------|-----------|--------|-----------|---------------|------------|---------|-------------|------------|--|----------|-------------|---------------|----------|---------------|-----------|-------------|---------------|---------------|--------------|-------------|-----------|------------|--------------|---------------|------------|------------------|--|-------|--|----------|---------------|--|
| <p><b>A</b> あなたの仕事についてうかがいます。最もあてはまるものに○を付けてください。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>非常にたくさんの仕事をしなければならない</li> <li>時間内に仕事が処理しきれない</li> <li>一生懸命働かなければならない</li> <li>かなり注意を集中する必要がある</li> <li>高度の知識や技術が必要なむずかしい仕事だ</li> <li>勤務時間中はいつも仕事のことを考えていなければならない</li> <li>からだを大変よく使う仕事だ</li> <li>自分のペースで仕事ができる</li> <li>自分で仕事の順番・やり方を決めることができる</li> <li>職場の仕事の方針に自分の意見を反映できる</li> <li>自分の技能や知識を仕事で使うことが少ない</li> <li>私の部署内で意見の食い違いがある</li> <li>私の部署と他の部署とはうまが合わない</li> <li>私の職場の雰囲気は友好的である</li> <li>私の職場の作業環境(騒音、照明、温度、換気など)はよくない</li> <li>仕事の内容は自分にあっている</li> <li>働きたい仕事だ</li> </ol> <p><b>B</b> 最近1か月間のあなたの状態についてうかがいます。最もあてはまるものに○を付けてください。</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 活気がわいてくる</td> <td>7. ひどく疲れた</td> </tr> <tr> <td>2. 元気がいっぱいだ</td> <td>8. へとへとだ</td> </tr> <tr> <td>3. 生き生きする</td> <td>9. だるい</td> </tr> <tr> <td>4. 怒りを感じる</td> <td>10. 気がはりつめている</td> </tr> <tr> <td>5. 内心腹立たしい</td> <td>11. 不安だ</td> </tr> <tr> <td>6. イライラしている</td> <td>12. 落ち着かない</td> </tr> </table> | 1. 活気がわいてくる  | 7. ひどく疲れた | 2. 元気がいっぱいだ | 8. へとへとだ | 3. 生き生きする | 9. だるい | 4. 怒りを感じる | 10. 気がはりつめている | 5. 内心腹立たしい | 11. 不安だ | 6. イライラしている | 12. 落ち着かない | <table border="0"> <tr> <td>13. ゆうつだ</td> <td>22. 首筋や肩がこる</td> </tr> <tr> <td>14. 何をするのも面倒だ</td> <td>23. 腰が痛い</td> </tr> <tr> <td>15. 物事に集中できない</td> <td>24. 目が疲れる</td> </tr> <tr> <td>16. 気分が晴れない</td> <td>25. 動悸や息切れがする</td> </tr> <tr> <td>17. 仕事が手につかない</td> <td>26. 胃腸の具合が悪い</td> </tr> <tr> <td>18. 悲しいと感じる</td> <td>27. 食欲がない</td> </tr> <tr> <td>19. めまいがする</td> <td>28. 便秘や下痢をする</td> </tr> <tr> <td>20. 体のふしふしが痛む</td> <td>29. よく眠れない</td> </tr> <tr> <td>21. 頭が重かったり頭痛がする</td> <td></td> </tr> </table> <p><b>C</b> あなたの周りの方々についてうかがいます。最もあてはまるものに○を付けてください。<br/>次の人たちはどのくらい気軽に話ができますか？</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>上司</li> <li>職場の同僚</li> <li>配偶者、家族、友人等</li> </ol> <p>あなたが困った時、次の人たちはどのくらい頼りになりますか？</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>上司</li> <li>職場の同僚</li> <li>配偶者、家族、友人等</li> </ol> <p>あなたの個人的な問題を相談したら、次の人たちはどのくらいきいてくれますか？</p> <table border="0"> <tr> <td>7. 上司</td> <td rowspan="4">【回答肢(4段階)】<br/>A そうだ/まあそうだ/ややちがう/ちがう<br/>B ほとんどなかった/ときどきあった/<br/>しばしばあった/ほとんどいつもあった<br/>C 非常に/かなり/多少/全くない<br/>D 満足/まあ満足/やや不満足/不満足</td> </tr> <tr> <td>8. 職場の同僚</td> </tr> <tr> <td>9. 配偶者、家族、友人等</td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table> <p><b>D</b> 満足度について</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>仕事に満足だ</li> <li>家庭生活に満足だ</li> </ol> <p>※労働省委託研究「労働場におけるストレス及びその健康影響に関する研究」(平成7年度～11年度)(班長 加藤正明)</p> | 13. ゆうつだ | 22. 首筋や肩がこる | 14. 何をするのも面倒だ | 23. 腰が痛い | 15. 物事に集中できない | 24. 目が疲れる | 16. 気分が晴れない | 25. 動悸や息切れがする | 17. 仕事が手につかない | 26. 胃腸の具合が悪い | 18. 悲しいと感じる | 27. 食欲がない | 19. めまいがする | 28. 便秘や下痢をする | 20. 体のふしふしが痛む | 29. よく眠れない | 21. 頭が重かったり頭痛がする |  | 7. 上司 | 【回答肢(4段階)】<br>A そうだ/まあそうだ/ややちがう/ちがう<br>B ほとんどなかった/ときどきあった/<br>しばしばあった/ほとんどいつもあった<br>C 非常に/かなり/多少/全くない<br>D 満足/まあ満足/やや不満足/不満足 | 8. 職場の同僚 | 9. 配偶者、家族、友人等 |  |
| 1. 活気がわいてくる  | 7. ひどく疲れた  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 2. 元気がいっぱいだ  | 8. へとへとだ   |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 3. 生き生きする  | 9. だるい   |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 4. 怒りを感じる  | 10. 気がはりつめている  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 5. 内心腹立たしい   | 11. 不安だ  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 6. イライラしている  | 12. 落ち着かない   |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 13. ゆうつだ   | 22. 首筋や肩がこる  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 14. 何をするのも面倒だ  | 23. 腰が痛い   |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 15. 物事に集中できない  | 24. 目が疲れる  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 16. 気分が晴れない  | 25. 動悸や息切れがする  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 17. 仕事が手につかない  | 26. 胃腸の具合が悪い   |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 18. 悲しいと感じる  | 27. 食欲がない  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 19. めまいがする   | 28. 便秘や下痢をする   |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 20. 体のふしふしが痛む  | 29. よく眠れない   |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 21. 頭が重かったり頭痛がする   |  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 7. 上司  | 【回答肢(4段階)】<br>A そうだ/まあそうだ/ややちがう/ちがう<br>B ほとんどなかった/ときどきあった/<br>しばしばあった/ほとんどいつもあった<br>C 非常に/かなり/多少/全くない<br>D 満足/まあ満足/やや不満足/不満足 |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 8. 職場の同僚   |  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
| 9. 配偶者、家族、友人等  |  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |
|  |  |           |             |          |           |        |           |               |            |         |             |            |  |          |             |               |          |               |           |             |               |               |              |             |           |            |              |               |            |                  |  |       |  |          |               |  |



## V 「第12次労働災害防止計画」との関連

国が2013年からの5年間に重点的に取り組む事項を定めた「第12次労働災害防止計画」(2013年2月)では、「メンタルヘルス対策」の目標を「2017(平成29)年度までにメンタルヘルス対策に取り組んでいる事業場の割合を80%以上とする。」とし、「講ずべき施策」として以下の4つを挙げている<sup>6)</sup>。

- a. メンタルヘルス不調予防のための職場改善の取組
- b. ストレスへの気づきと対応の促進
- c. 取組方策の分からない事業場への支援
- d. 職場復帰対策の促進

ストレスチェックに関しては、それら4項目のaとbで次のように言及している。

### < a の内容 >

- ・職場環境の改善・快適化を進めることにより、メンタルヘルス不調を予防するという観点から、職場における過度のストレスの要因となるリスクを特定、評価し、必要な措置を講じてリスクを低減するリスクアセスメントのような新たな手法を検討する。

### < b の内容 >

- ・労働者へのストレスへの気づきを促すようなストレスチェック等の取組を推進するとともに、事業場内での相談体制の整備を推進する。

## VI ストレスチェックの効果的活用について

以上、ストレスチェック制度の義務化に関する諸動向を紹介したが、導入後はどのようにストレスチェックを効果的に活用するかが大きな課題となる。

本学におけるメンタルヘルス対策の今後に参考になればと考え、川上の指摘する以下の4点<sup>2)</sup>を以下に紹介し、本稿のまとめとしたい。

1. 事業場における「心の健康づくり計画」の中に位置づけること。
2. 安全衛生委員会での討議や様々な関係者からの意見聴取により、毎年、内容や実施方法を決めること。
3. 安全衛生委員会だけでなく、労働者の意見も尋ねるなど、実施後の評価を多面的に行うこと。
4. 評価に基づき、内容や実施方法を改善し、次年度計画に反映させること。

## 参考文献

- 1) 厚生労働省：労働安全衛生法が改正されます～平成26年度中から平成28年度6月までに間に順次施行～、厚生労働省ホームページ参照
- 2) 川上憲人：改正労働安全衛生法に基づくストレスチェック制度について—今後のメンタルヘルス対策の動向—、平成26年度 産業医学専門講習会—東京会場—、(公財)産業医学振興財団、283-309頁、2014年11月
- 3) 厚生労働省：労働安全衛生法の改正について—労働安全衛生法の一部を改正する法律(平成26年法律第82号)条文、厚生労働省ホームページ参照
- 4) 厚生労働省・ストレスチェック項目に関する専門検討会：中間まとめ、厚生労働省ホームページ参照

投稿

- 5) 職業性ストレス簡易調査票，東京医科大学公衆衛生学分野ホームページ参照
- 6) 厚生労働省：第12次労働災害防止計画～誰もが安心して健康に働くことができる社会を実現するために，平成25年2月25日，14-15頁，厚生労働省ホームページ参照

#### 追記

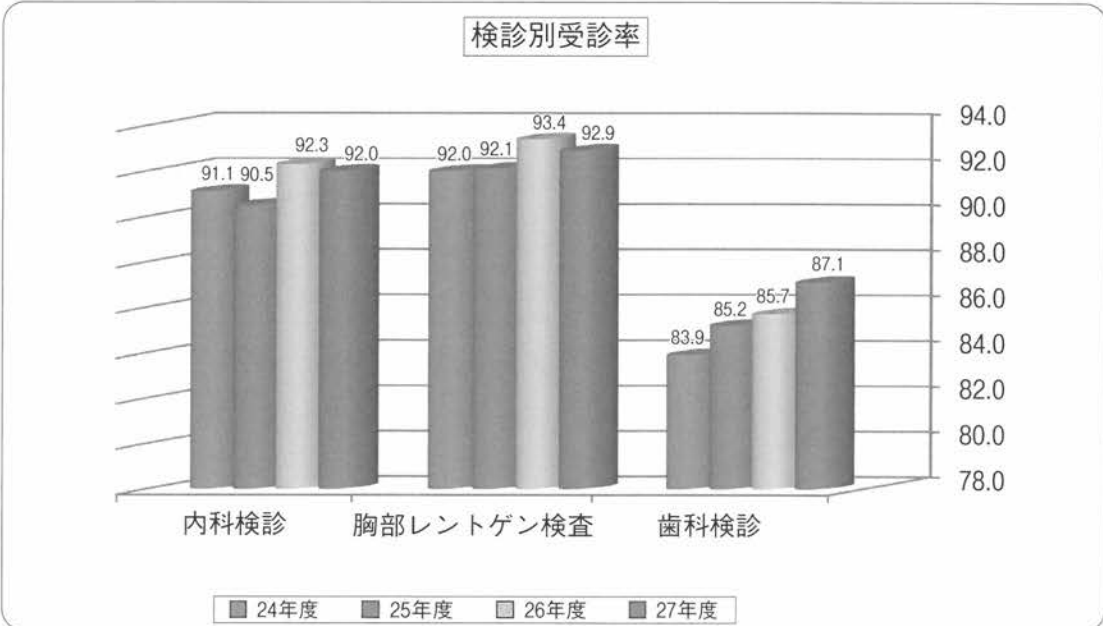
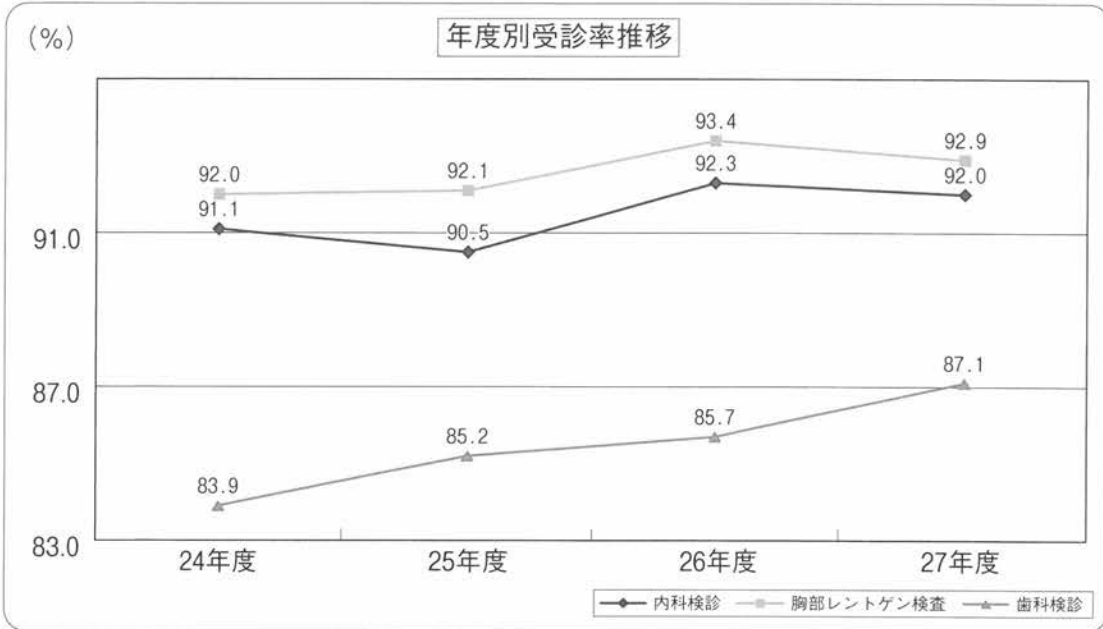
本稿は2014年12月，募集要項にそって「2014年度版」に投稿したものである。刊行が  
かくも遅れたことはきわめて遺憾である。

○学生健康診断受診状況の推移（平成24年度～27年度）

1. 年度別受診率

(%)

|           | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 |
|-----------|------|------|------|------|
| 内科検診      | 91.1 | 90.5 | 92.3 | 92.0 |
| 胸部レントゲン検査 | 92.0 | 92.1 | 93.4 | 92.9 |
| 歯科検診      | 83.9 | 85.2 | 85.7 | 87.1 |

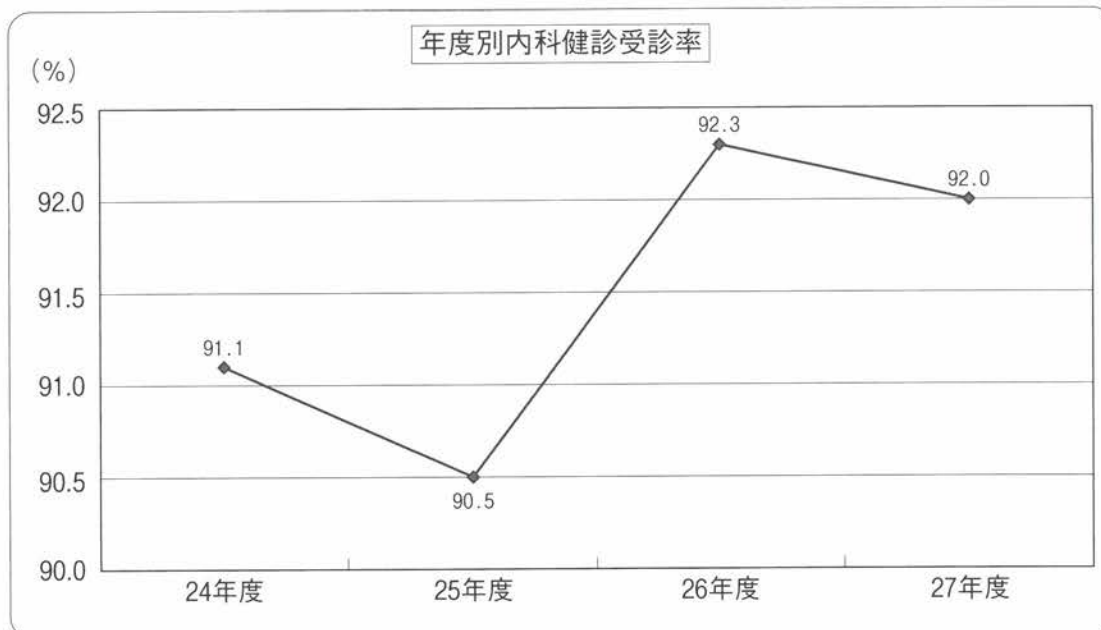
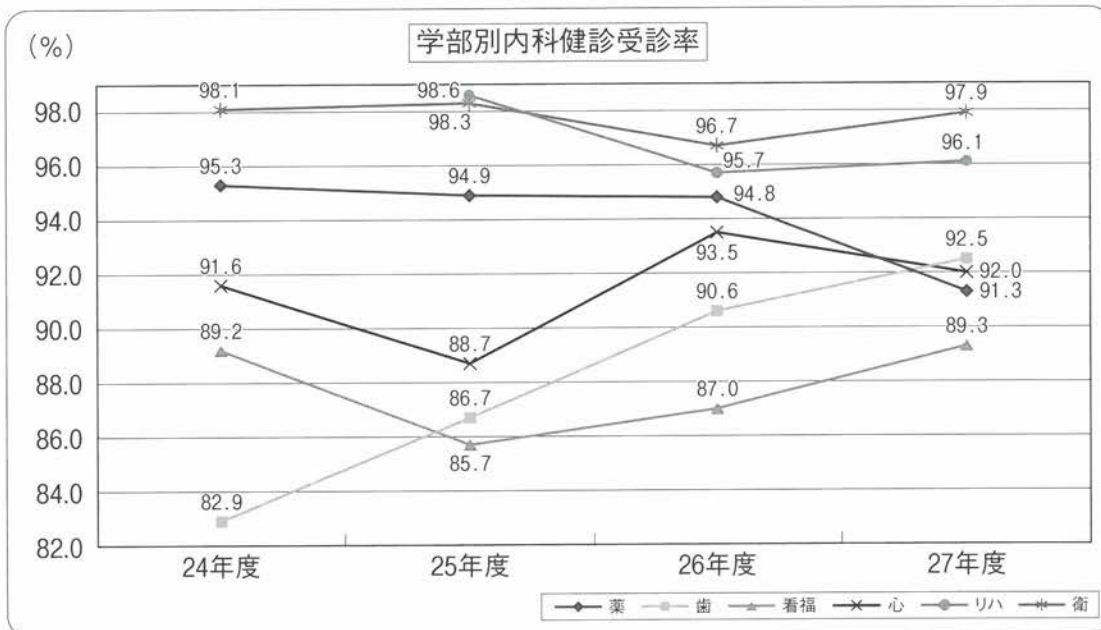


2. 学部別・検診別受診状況

①内科検診

(%)

|      | 全体   | 薬    | 歯    | 看福   | 心    | リハ   | 衛    |
|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 24年度 | 91.1 | 95.3 | 82.9 | 89.2 | 91.6 |      | 98.1 |
| 25年度 | 90.5 | 94.9 | 86.7 | 85.7 | 88.7 | 98.6 | 98.3 |
| 26年度 | 92.3 | 94.8 | 90.6 | 87.0 | 93.5 | 95.7 | 96.7 |
| 27年度 | 92.0 | 91.3 | 92.5 | 89.3 | 92.0 | 96.1 | 97.9 |

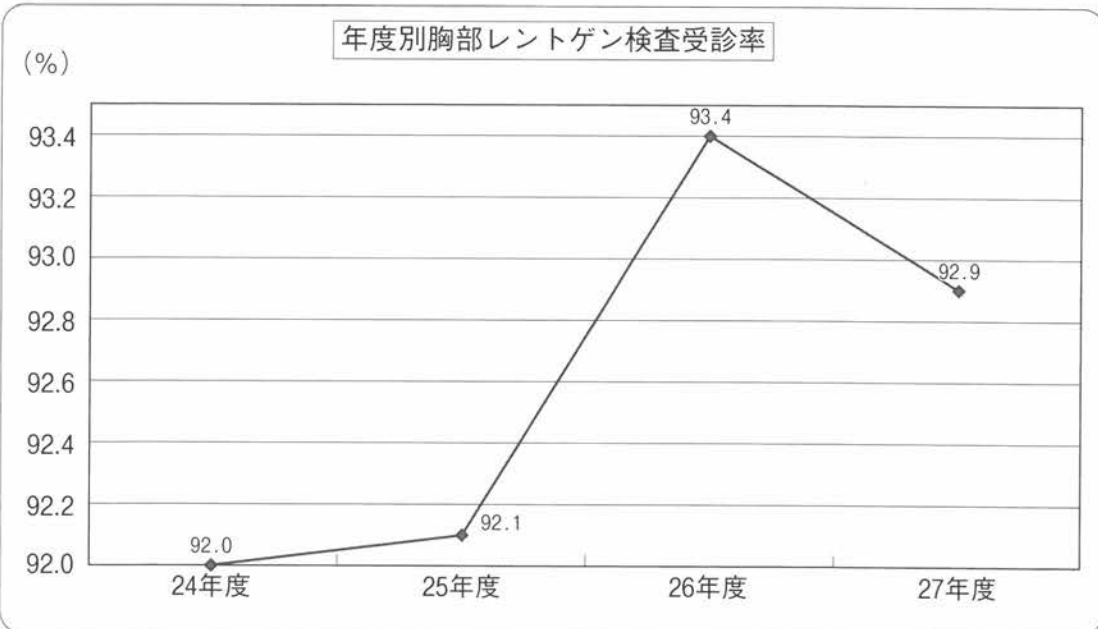
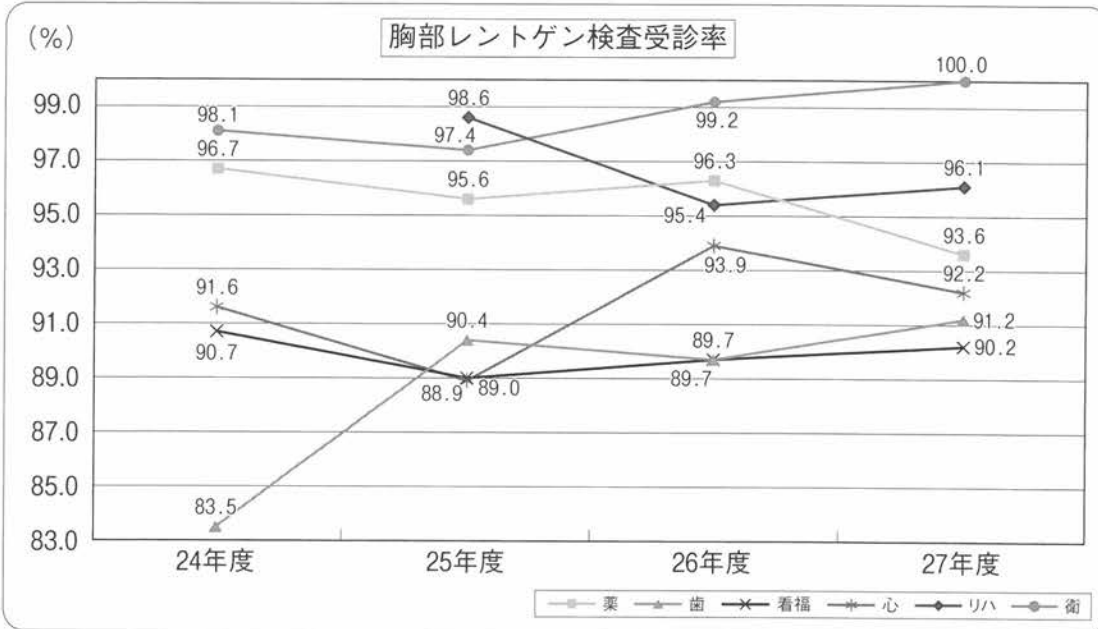


薬＝薬学部  
 歯＝歯学部  
 看福＝看護福祉学部  
 心＝心理科学部  
 リハ＝リハビリテーション科学部  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校

②胸部レントゲン検査

(%)

|      | 全体   | 薬    | 歯    | 看福   | 心    | リハ   | 衛     |
|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 24年度 | 92.0 | 96.7 | 83.5 | 90.7 | 91.6 |      | 98.1  |
| 25年度 | 92.1 | 95.6 | 90.4 | 89.0 | 88.9 | 98.6 | 97.4  |
| 26年度 | 93.4 | 96.3 | 89.7 | 89.7 | 93.9 | 95.4 | 99.2  |
| 27年度 | 92.9 | 93.6 | 91.2 | 90.2 | 92.2 | 96.1 | 100.0 |



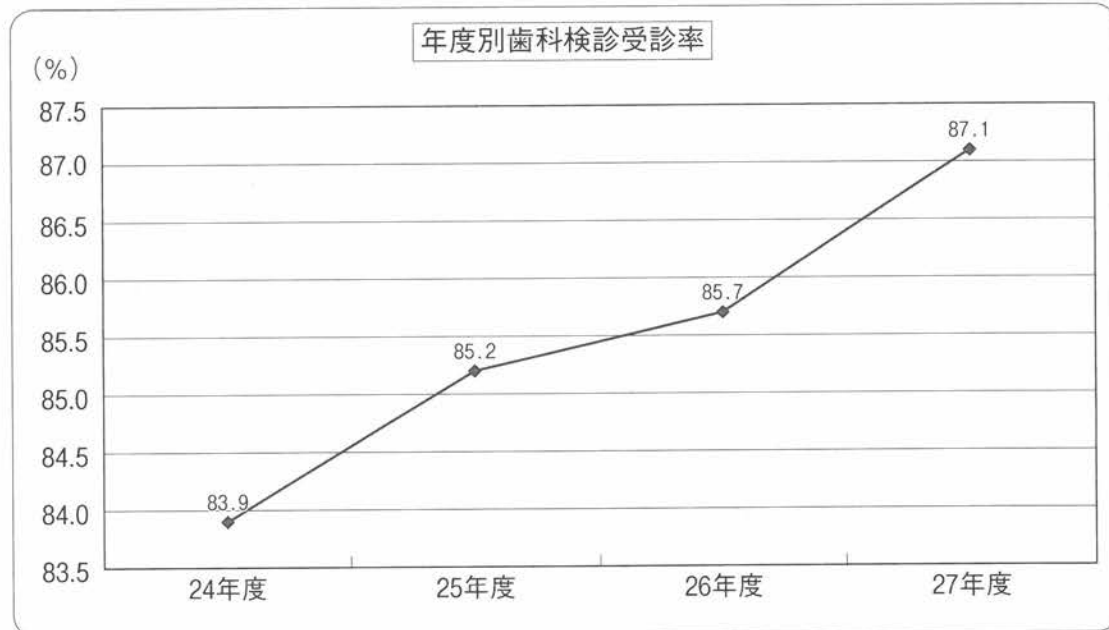
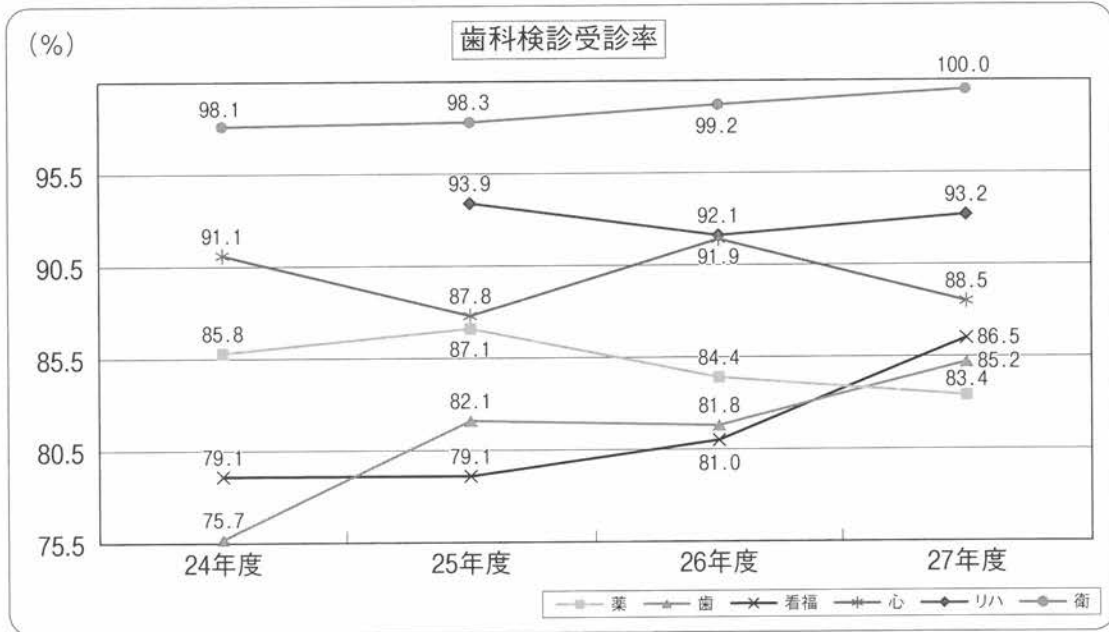
薬＝薬学部  
 歯＝歯学部  
 看福＝看護福祉学部  
 心＝心理科学部  
 リハ＝リハビリテーション科学部  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校



③ 歯科検診

(%)

|      | 全体   | 薬    | 歯    | 看福   | 心    | リハ   | 衛     |
|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 24年度 | 83.9 | 85.8 | 75.7 | 79.1 | 91.1 |      | 98.1  |
| 25年度 | 85.2 | 87.1 | 82.1 | 79.1 | 87.8 | 93.9 | 98.3  |
| 26年度 | 85.7 | 84.4 | 81.8 | 81.0 | 91.9 | 92.1 | 99.2  |
| 27年度 | 87.1 | 83.4 | 85.2 | 86.5 | 88.5 | 93.2 | 100.0 |



薬＝薬学部  
 歯＝歯学部  
 看福＝看護福祉学部  
 心＝心理科学部  
 リハ＝リハビリテーション科学部  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校

○平成27年度学生健康診断受診状況

1. 学部別受診状況

| 学部等              | 学年    | 学生数<br>対象者 | 内科検診 |       |        |        | 胸部X線検査 |       |        |        | 歯科検診   |        |
|------------------|-------|------------|------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|
|                  |       |            | 受診者  |       |        | 受診率    | 受診者    |       |        | 受診率    | 受診者    | 受診率    |
|                  |       |            | 定期   | 他     | 計      |        | 定期     | 他     | 計      |        |        |        |
| 薬学部・大学院          | 1     | 181        | 179  |       | 179    | 98.9%  | 179    |       | 179    | 98.9%  | 179    | 98.9%  |
|                  | 2     | 197        | 165  |       | 165    | 83.8%  | 171    |       | 171    | 86.8%  | 143    | 72.6%  |
|                  | 3     | 188        | 182  |       | 182    | 96.8%  | 183    |       | 183    | 97.3%  | 175    | 93.1%  |
|                  | 4     | 173        | 156  |       | 156    | 90.2%  | 167    |       | 167    | 96.5%  | 136    | 78.6%  |
|                  | 5     | 168        | 167  |       | 167    | 99.4%  | 168    |       | 168    | 100.0% | 155    | 92.3%  |
|                  | 6     | 212        | 181  |       | 181    | 85.4%  | 188    |       | 188    | 88.7%  | 153    | 72.2%  |
|                  | 修1    |            |      |       |        |        |        |       |        |        |        |        |
|                  | 修2    | 4          |      |       |        |        |        |       |        |        |        |        |
|                  | 博1    | 3          |      | 1     | 1      | 33.3%  | 1      |       | 1      | 33.3%  | 1      | 33.3%  |
|                  | 博2    | 3          |      |       |        |        |        |       |        |        |        |        |
| 博3               | 1,129 | 1,031      |      | 1,031 | 91.3%  | 1,057  |        | 1,057 | 93.6%  | 942    | 83.4%  |        |
| 小計               | 82    | 82         |      | 82    | 100.0% | 82     |        | 82    | 100.0% | 81     | 98.8%  |        |
| 歯学部・大学院          | 1     | 85         | 84   |       | 84     | 98.8%  | 82     |       | 82     | 96.5%  | 84     | 98.8%  |
|                  | 2     | 55         | 52   |       | 52     | 94.5%  | 52     |       | 52     | 94.5%  | 52     | 94.5%  |
|                  | 3     | 61         | 59   |       | 59     | 96.7%  | 59     |       | 59     | 96.7%  | 57     | 93.4%  |
|                  | 4     | 43         | 42   |       | 42     | 97.7%  | 42     |       | 42     | 97.7%  | 41     | 95.3%  |
|                  | 5     | 89         | 80   |       | 80     | 89.9%  | 84     |       | 84     | 94.4%  | 70     | 78.7%  |
|                  | 6     | 9          | 4    |       | 4      | 44.4%  | 2      |       | 2      | 22.2%  |        |        |
|                  | 博1    | 9          | 5    |       | 5      | 55.6%  | 2      |       | 2      | 22.2%  |        |        |
|                  | 博2    | 8          | 5    |       | 5      | 62.5%  | 3      |       | 3      | 37.5%  |        |        |
|                  | 博3    | 11         | 5    |       | 5      | 45.5%  | 4      |       | 4      | 36.4%  |        |        |
|                  | 博4    | 452        | 418  |       | 418    | 92.5%  | 412    |       | 412    | 91.2%  | 385    | 85.2%  |
| 小計               | 119   | 118        |      | 118   | 99.2%  | 118    |        | 118   | 99.2%  | 118    | 99.2%  |        |
| 看護福祉学部・大学院       | 看1    | 111        | 107  |       | 107    | 96.4%  | 107    |       | 107    | 96.4%  | 105    | 94.6%  |
|                  | 看2    | 105        | 100  |       | 100    | 95.2%  | 104    |       | 104    | 99.0%  | 96     | 91.4%  |
|                  | 看3    | 119        | 118  |       | 118    | 99.2%  | 118    |       | 118    | 99.2%  | 117    | 98.3%  |
|                  | 看4    | 66         | 65   |       | 65     | 98.5%  | 63     |       | 63     | 95.5%  | 64     | 97.0%  |
|                  | 福1    | 60         | 55   |       | 55     | 91.7%  | 57     |       | 57     | 95.0%  | 55     | 91.7%  |
|                  | 福2    | 109        | 89   |       | 89     | 81.7%  | 90     |       | 90     | 82.6%  | 89     | 81.7%  |
|                  | 福3    | 75         | 58   |       | 58     | 77.3%  | 60     |       | 60     | 80.0%  | 52     | 69.3%  |
|                  | 福4    | 19         | 10   | 5     | 15     | 78.9%  | 10     | 5     | 15     | 78.9%  | 10     | 52.6%  |
|                  | 修1    | 33         | 10   |       | 10     | 30.3%  | 11     |       | 11     | 33.3%  | 9      | 27.3%  |
|                  | 修2    | 4          | 2    |       | 2      | 50.0%  | 2      |       | 2      | 50.0%  | 1      | 25.0%  |
| 博1               | 4     | 1          |      | 1     | 25.0%  | 1      |        | 1     | 25.0%  |        |        |        |
| 博2               | 4     | 2          |      | 2     | 50.0%  | 2      |        | 2     | 50.0%  |        |        |        |
| 博3               | 828   | 735        | 5    | 740   | 89.4%  | 743    | 5      | 748   | 90.3%  | 716    | 86.5%  |        |
| 小計               | 69    | 65         |      | 65    | 94.2%  | 65     |        | 65    | 65.0%  | 63     | 91.3%  |        |
| 心理科学部・大学院        | 心1    | 2          | 1    |       | 1      | 50.0%  | 1      |       | 1      | 50.0%  |        |        |
|                  | 心2    | 67         | 66   |       | 66     | 98.5%  | 65     |       | 65     | 97.0%  | 63     | 94.0%  |
|                  | 心3    | 69         | 62   |       | 62     | 89.9%  | 62     |       | 62     | 89.9%  | 55     | 79.7%  |
|                  | 心4    | 68         | 57   | 2     | 59     | 86.8%  | 57     | 2     | 59     | 86.8%  | 56     | 82.4%  |
|                  | 言1    | 1          |      |       |        |        |        |       |        |        |        |        |
|                  | 言2    | 64         | 64   |       | 64     | 100.0% | 64     |       | 64     | 100.0% | 63     | 98.4%  |
|                  | 言3    | 85         | 76   |       | 76     | 89.4%  | 78     |       | 78     | 91.8%  | 75     | 88.2%  |
|                  | 言4    | 58         | 53   |       | 53     | 91.4%  | 53     |       | 53     | 91.4%  | 53     | 91.4%  |
|                  | 修1    | 11         | 11   |       | 11     | 100.0% | 11     |       | 11     | 100.0% | 11     | 100.0% |
|                  | 修2    | 11         | 11   |       | 11     | 100.0% | 11     |       | 11     | 100.0% | 11     | 100.0% |
| 博1               |       |            |      |       |        |        |        |       |        |        |        |        |
| 博2               | 2     | 2          |      | 2     | 100.0% | 2      |        | 2     | 100.0% | 2      | 100.0% |        |
| 博3               | 7     | 3          |      | 3     | 42.9%  | 3      |        | 3     | 42.9%  | 3      | 42.9%  |        |
| 小計               | 514   | 471        | 2    | 473   | 92.0%  | 472    | 2      | 474   | 92.2%  | 455    | 88.5%  |        |
| リハビリテーション科学部・大学院 | 理1    | 91         | 91   |       | 91     | 100.0% | 91     |       | 91     | 100.0% | 91     | 100.0% |
|                  | 理2    | 85         | 84   |       | 84     | 98.8%  | 84     |       | 84     | 98.8%  | 84     | 98.8%  |
|                  | 理3    | 90         | 87   |       | 87     | 96.7%  | 86     |       | 86     | 95.6%  | 73     | 81.1%  |
|                  | 作1    | 46         | 46   |       | 46     | 100.0% | 46     |       | 46     | 100.0% | 46     | 100.0% |
|                  | 作2    | 43         | 43   |       | 43     | 100.0% | 43     |       | 43     | 100.0% | 43     | 100.0% |
|                  | 作3    | 45         | 44   |       | 44     | 97.8%  | 45     |       | 45     | 100.0% | 44     | 97.8%  |
|                  | 言1    | 69         | 69   |       | 69     | 100.0% | 69     |       | 69     | 100.0% | 69     | 100.0% |
|                  | 修1    | 5          |      |       |        |        |        |       |        |        |        |        |
|                  | 修2    | 8          | 1    |       | 1      | 12.5%  | 1      |       | 1      | 12.5%  | 1      | 12.5%  |
|                  | 博1    | 2          |      |       |        |        |        |       |        |        |        |        |
| 小計               | 484   | 465        |      | 465   | 96.1%  | 465    |        | 465   | 96.1%  | 451    | 93.2%  |        |
| 衛                | 1     | 49         | 49   |       | 49     | 100.0% | 49     |       | 49     | 100.0% | 49     | 100.0% |
|                  | 2     | 45         | 45   |       | 45     | 100.0% | 45     |       | 45     | 100.0% | 45     | 100.0% |
|                  | 3     | 47         | 44   |       | 44     | 93.6%  | 47     |       | 47     | 100.0% | 47     | 100.0% |
|                  | 小計    | 141        | 138  |       | 138    | 97.9%  | 141    |       | 141    | 100.0% | 141    | 100.0% |
| 計                | 3,548 | 3,258      | 7    | 3,265 | 92.0%  | 3,290  | 7      | 3,297 | 92.9%  | 3,090  | 87.1%  |        |

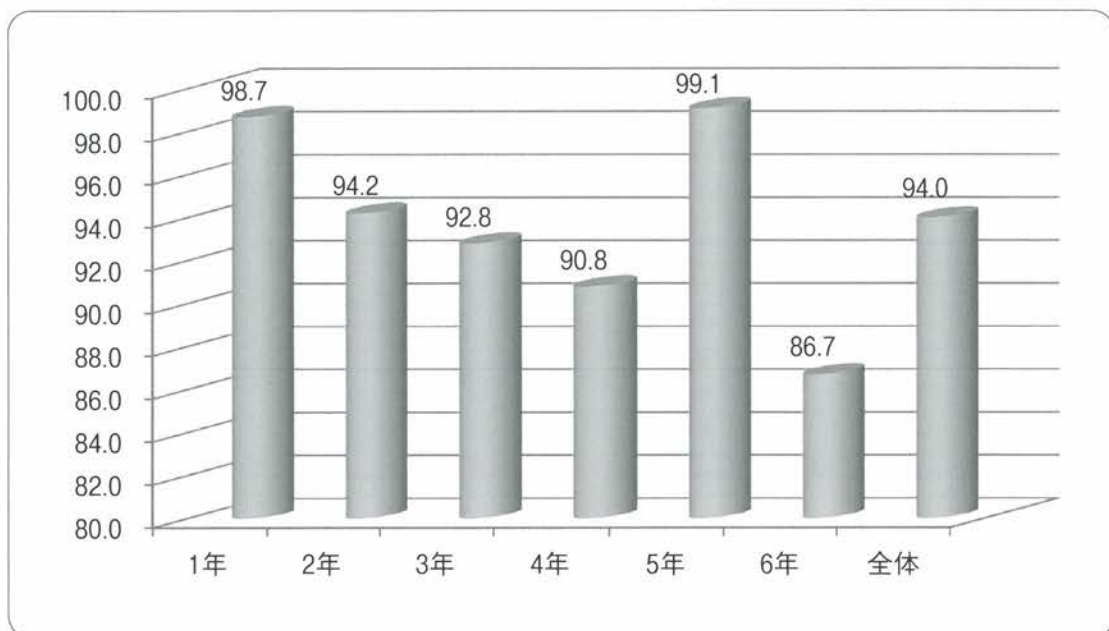
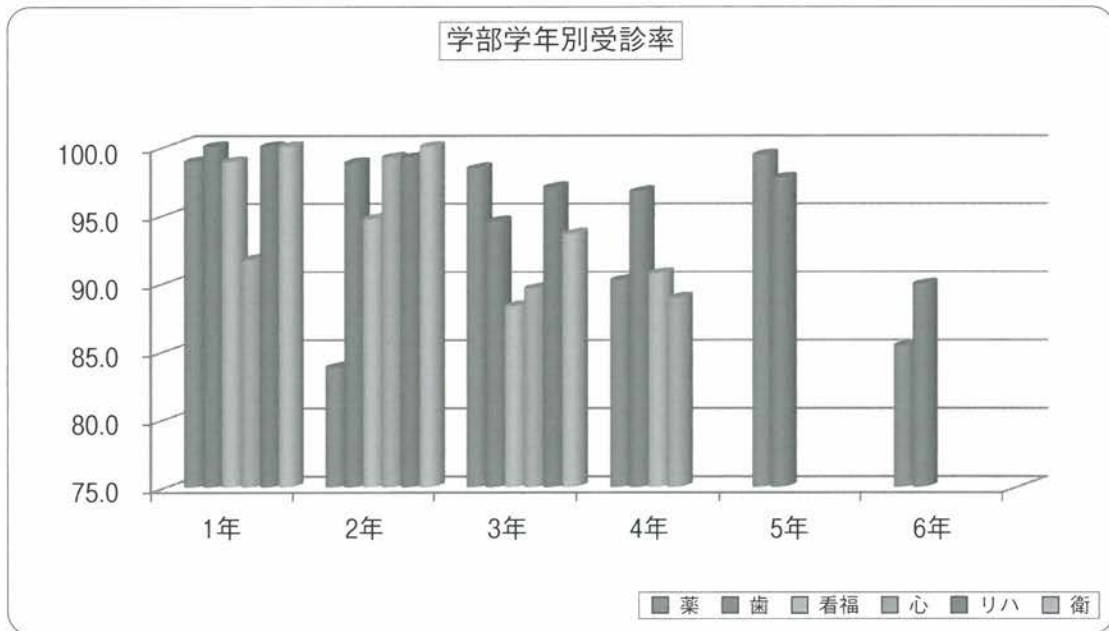
看＝看護学科  
 福＝臨床福祉学科  
 心＝臨床心理学科  
 言＝言語聴覚療法学科  
 理＝理学療法学科  
 作＝作業療法学科  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校  
 修＝大学院修士課程  
 博＝大学院博士課程

2. 学年・検診別受診状況

①内科検診受診状況

(%)

|    | 1年    | 2年    | 3年   | 4年   | 5年   | 6年   | 全体   |
|----|-------|-------|------|------|------|------|------|
| 薬  | 98.9  | 83.8  | 98.4 | 90.2 | 99.4 | 85.4 | 92.0 |
| 歯  | 100.0 | 98.8  | 94.5 | 96.7 | 97.7 | 89.9 | 96.1 |
| 看福 | 98.9  | 94.7  | 88.3 | 90.7 |      |      | 92.9 |
| 心  | 91.7  | 99.2  | 89.6 | 88.9 |      |      | 92.3 |
| リハ | 100.0 | 99.2  | 97.0 |      |      |      | 98.9 |
| 衛  | 100.0 | 100.0 | 93.6 |      |      |      | 97.9 |
| 全体 | 98.7  | 94.2  | 92.8 | 90.8 | 99.1 | 86.7 | 94.0 |

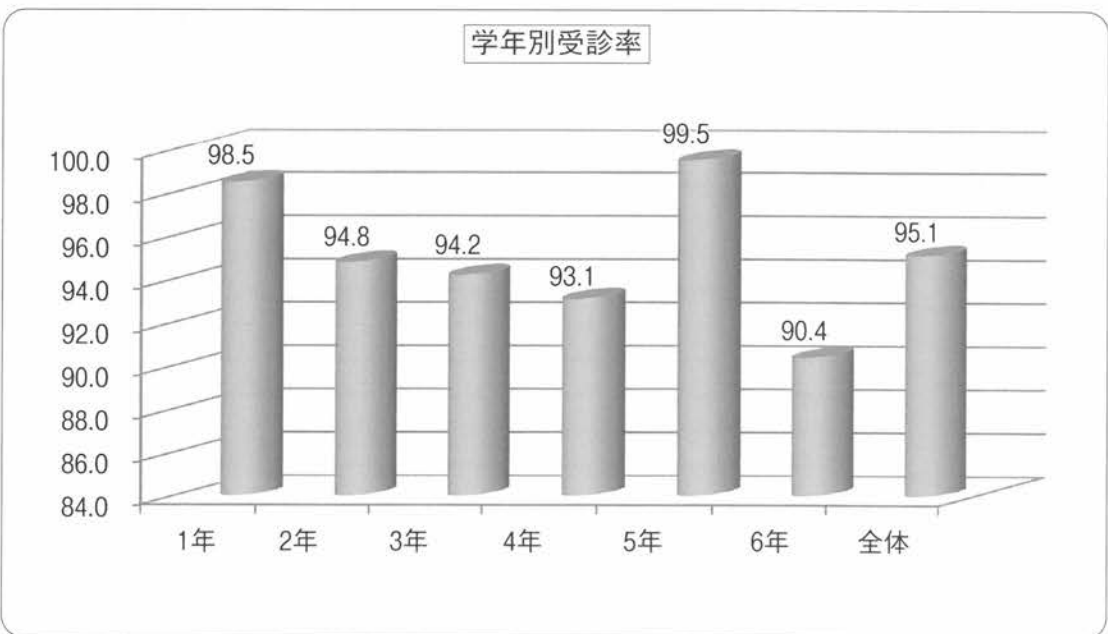
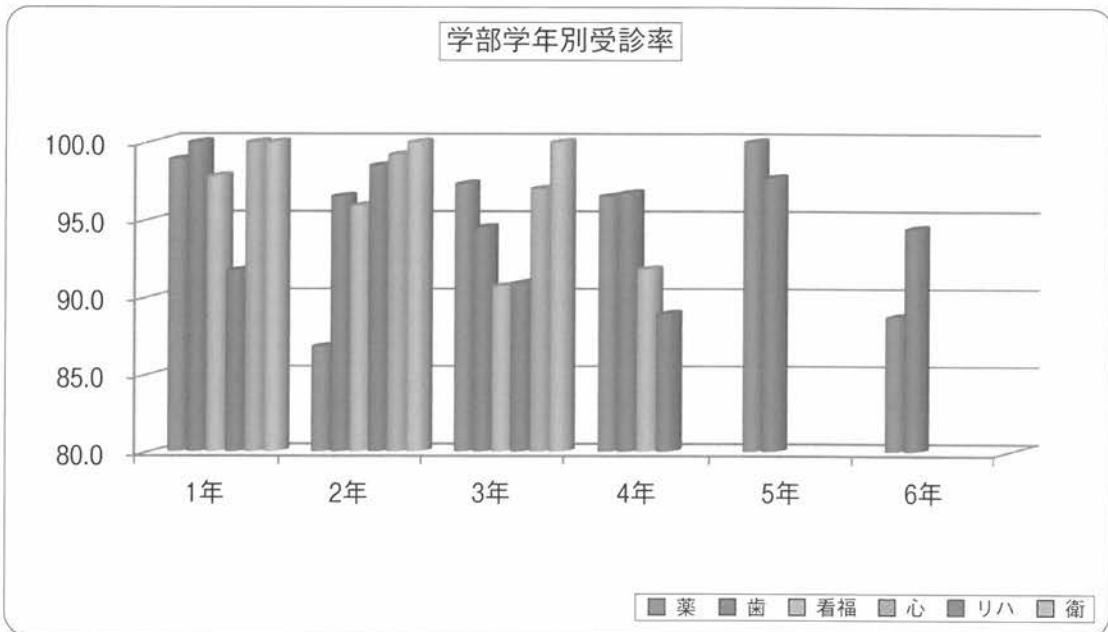


薬＝薬学部  
 歯＝歯学部  
 看福＝看護福祉学部  
 心＝心理科学部  
 リハ＝リハビリテーション科学部  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校

②胸部レントゲン受診状況

(%)

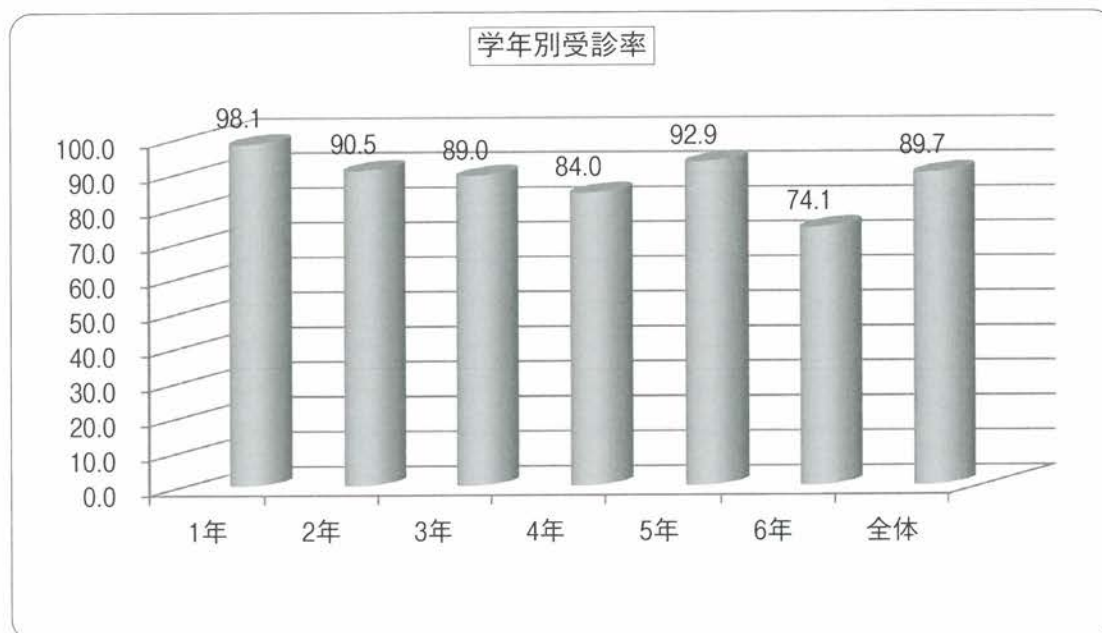
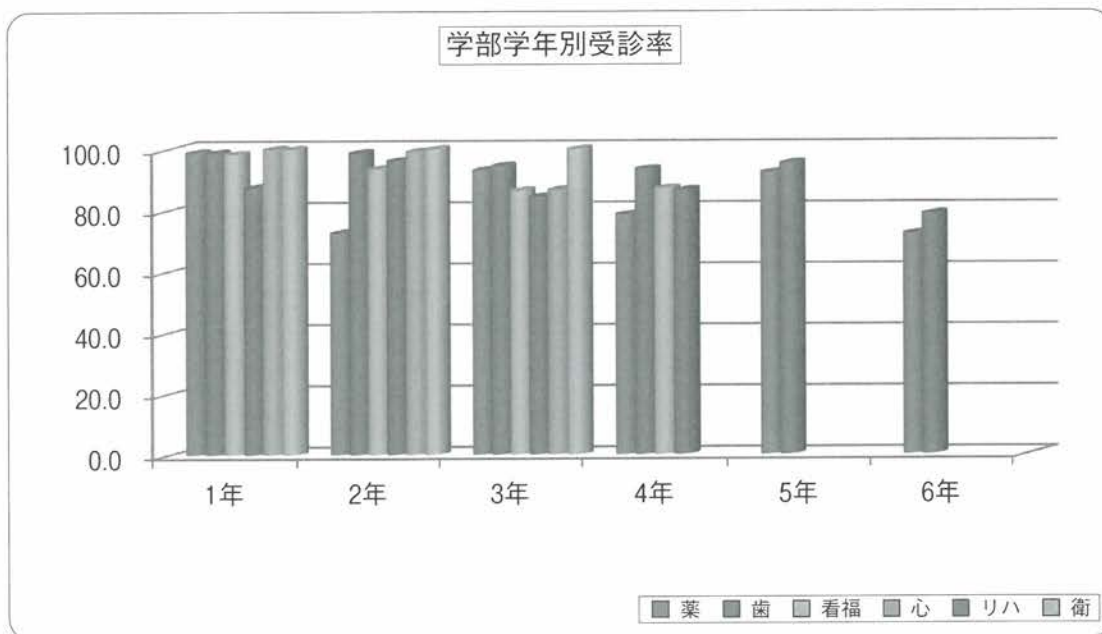
|    | 1年    | 2年    | 3年    | 4年   | 5年    | 6年   | 全体    |
|----|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| 薬  | 98.9  | 86.8  | 97.3  | 96.5 | 100.0 | 88.7 | 94.4  |
| 歯  | 100.0 | 96.5  | 94.5  | 96.7 | 97.7  | 94.4 | 96.6  |
| 看福 | 97.8  | 95.9  | 90.7  | 91.8 |       |      | 93.8  |
| 心  | 91.7  | 98.5  | 90.9  | 88.9 |       |      | 92.5  |
| リハ | 100.0 | 99.2  | 97.0  |      |       |      | 98.9  |
| 衛  | 100.0 | 100.0 | 100.0 |      |       |      | 100.0 |
| 全体 | 98.5  | 94.8  | 94.2  | 93.1 | 99.5  | 90.4 | 95.1  |



薬＝薬学部  
 歯＝歯学部  
 看福＝看護福祉学部  
 心＝心理科学部  
 リハ＝リハビリテーション科学部  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校

③ 歯科検診受診状況 (％)

|    | 1年    | 2年    | 3年    | 4年   | 5年   | 6年   | 全体    |
|----|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| 薬  | 98.9  | 72.6  | 93.1  | 78.6 | 92.3 | 72.2 | 84.1  |
| 歯  | 98.8  | 98.8  | 94.5  | 93.4 | 95.3 | 78.7 | 92.8  |
| 看福 | 98.4  | 93.6  | 86.4  | 87.1 |      |      | 91.1  |
| 心  | 87.5  | 96.2  | 84.4  | 86.5 |      |      | 88.6  |
| リハ | 100.0 | 99.2  | 86.7  |      |      |      | 95.9  |
| 衛  | 100.0 | 100.0 | 100.0 |      |      |      | 100.0 |
| 全体 | 98.1  | 90.5  | 89.0  | 84.0 | 92.9 | 74.1 | 89.7  |



薬＝薬学部  
 歯＝歯学部  
 看福＝看護福祉学部  
 心＝心理科学部  
 リハ＝リハビリテーション科学部  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校



3. 有所見者状況

| 学部         | 学年       | 内科検診  |      |      | 血液検査 |    |       | 胸部レントゲン検査 |      |      |    |
|------------|----------|-------|------|------|------|----|-------|-----------|------|------|----|
|            |          | 受診者   | 二次   | 有所見率 | 受診   | 二次 | 受診    | 受診者       | 精検   | 要精検率 | 受診 |
| 薬学部・大学院    | 1        | 179   | 1    | 0.6% | 1    | 14 | 8     | 179       |      |      |    |
|            | 2        | 165   | 6    | 3.6% | 4    |    |       | 171       | 1    | 0.6% |    |
|            | 3        | 182   | 6    | 3.3% | 2    |    |       | 183       |      |      |    |
|            | 4        | 156   | 4    | 2.6% | 1    | 1  | 1     | 167       |      |      |    |
|            | 5        | 167   | 2    | 1.2% | 1    |    |       | 168       | 2    | 1.2% | 2  |
|            | 6        | 181   | 4    | 2.0% | 3    |    |       | 188       | 1    | 0.5% | 1  |
|            | 博1       |       |      | 4.0% | 1    | 1  | 1     |           |      |      |    |
|            | 博2       | 1     | 1    |      |      |    |       | 1         |      |      |    |
|            | 博3       |       |      |      |      |    |       |           |      |      |    |
|            | 小計       | 1,031 | 24   | 2.3% | 13   | 16 | 10    | 1,057     | 4    | 0.4% | 3  |
| 歯学部・大学院    | 1        | 82    | 4    | 4.9% | 3    | 10 | 4     | 82        |      |      |    |
|            | 2        | 84    | 3    | 3.6% |      | 1  |       | 82        |      |      |    |
|            | 3        | 52    | 1    | 1.9% |      |    |       | 52        |      |      |    |
|            | 4        | 59    | 4    | 6.8% | 2    |    |       | 59        |      |      |    |
|            | 5        | 42    |      |      |      |    |       | 42        |      |      |    |
|            | 6        | 80    | 3    | 3.8% |      |    |       | 84        |      |      |    |
|            | 博1       | 4     |      |      |      |    |       | 2         |      |      |    |
|            | 博2       | 5     |      |      |      |    |       | 2         |      |      |    |
|            | 博3       | 5     |      |      |      |    |       | 3         |      |      |    |
|            | 博4       | 5     |      |      |      |    |       | 4         |      |      |    |
| 小計         | 418      | 15    | 3.6% | 5    | 11   | 4  | 412   |           |      |      |    |
| 看護福祉学部・大学院 | 看1       | 118   | 4    | 3.4% | 2    | 3  | 2     | 118       | 1    | 0.8% | 1  |
|            | 看2       | 107   | 3    | 2.8% | 2    |    |       | 107       |      |      |    |
|            | 看3       | 100   | 5    | 5.0% | 2    |    |       | 104       |      |      |    |
|            | 看4       | 118   | 1    | 0.8% |      |    |       | 118       | 1    | 0.8% | 1  |
|            | 福1       | 65    |      |      |      | 8  | 5     | 63        |      |      |    |
|            | 福2       | 55    | 2    | 3.6% | 1    |    |       | 57        |      |      |    |
|            | 福3       | 89    | 5    | 5.6% | 1    | 3  |       | 90        |      |      |    |
|            | 福4       | 58    |      |      |      |    |       | 60        |      |      |    |
|            | 修1       | 14    | 1    | 7.1% |      | 4  | 2     | 14        |      |      |    |
|            | 修2       | 10    |      |      |      |    |       | 11        |      |      |    |
|            | 博1       | 2     |      |      |      |    |       | 2         |      |      |    |
|            | 博2       | 1     |      |      |      |    |       | 1         |      |      |    |
|            | 博3       | 2     |      |      |      |    |       | 2         |      |      |    |
|            | 小計       | 739   | 21   | 2.8% | 8    | 18 | 9     | 747       | 2    | 0.3% | 2  |
| 心理科学部・大学院  | 心1       | 65    | 1    | 1.5% |      | 9  | 4     | 65        | 1    | 1.5% | 1  |
|            | 心1(あいの里) | 1     |      |      |      |    |       | 1         |      |      |    |
|            | 心2       | 66    |      |      |      |    |       | 65        |      |      |    |
|            | 心3       | 62    | 5    | 8.1% | 2    |    |       | 62        |      |      |    |
|            | 心4       | 59    | 1    | 1.7% |      |    |       | 59        |      |      |    |
|            | 言1       |       |      |      |      |    |       |           |      |      |    |
|            | 言2       | 64    | 2    | 3.1% |      |    |       | 64        | 2    | 3.1% | 2  |
|            | 言3       | 76    | 2    | 2.6% | 2    |    |       | 78        | 1    | 1.3% | 1  |
|            | 言4       | 53    | 3    | 5.7% | 2    |    |       | 53        |      |      |    |
|            | 修1       | 11    |      |      |      | 1  |       | 11        |      |      |    |
|            | 修2       | 11    |      |      |      |    |       | 11        |      |      |    |
|            | 博1       |       |      |      |      |    |       |           |      |      |    |
|            | 博2       | 2     |      |      |      |    |       | 2         |      |      |    |
| 博3         | 3        |       |      |      |      |    | 3     |           |      |      |    |
| 小計         | 473      | 14    | 3.0% | 6    | 10   | 4  | 474   | 4         | 0.8% | 4    |    |
| リハビリテーション科 | 理1       | 91    | 5    | 5.5% | 4    | 4  | 4     | 91        |      |      |    |
|            | 理2       | 84    | 3    | 3.6% | 3    |    |       | 84        |      |      |    |
|            | 理3       | 87    |      |      |      |    |       | 86        | 2    |      | 2  |
|            | 作1       | 46    |      |      |      | 1  |       | 46        |      |      |    |
|            | 作2       | 43    | 1    | 2.3% |      |    |       | 43        |      |      |    |
|            | 作3       | 44    |      |      |      |    |       | 45        | 1    |      | 1  |
|            | 言1       | 69    | 4    | 5.8% | 2    | 2  | 1     | 69        |      |      |    |
|            | 修1       |       |      |      |      |    |       |           |      |      |    |
|            | 修2       | 1     |      |      |      |    |       | 1         |      |      |    |
|            | 博1       |       |      |      |      |    |       |           |      |      |    |
| 小計         | 465      | 13    | 2.8% | 9    | 7    | 5  | 465   | 3         |      | 3    |    |
| 衛          | 1        | 49    | 1    | 2.0% | 1    | 3  | 3     | 49        |      |      |    |
|            | 2        | 45    |      | 0.0% |      |    |       | 45        |      |      |    |
|            | 3        | 44    | 2    | 4.5% | 1    |    |       | 47        |      |      |    |
|            | 小計       | 138   | 3    | 2.2% | 2    | 3  | 3     | 141       |      |      |    |
| 計          | 3,264    | 90    | 2.8% | 43   | 65   | 35 | 3,296 | 13        | 0.4% | 12   |    |

看＝看護学科  
 福＝臨床福祉学科  
 心＝臨床心理学科  
 言＝言語聴覚療法学科  
 理＝理学療法学科  
 作＝作業療法学科  
 衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校  
 修＝大学院修士課程  
 博＝大学院博士課程

4. 血液検査有所見者状況

| 学部学年等 | 対象者     | 受診状況  |       | 有所見状況  |      | 肝機能    |      | 貧血     |      |      |
|-------|---------|-------|-------|--------|------|--------|------|--------|------|------|
|       |         | 受診者   | 受診率   | 有所見者   | 率    | 有所見    | 率    | 有所見    | 率    |      |
| 薬     | 1       | 181   | 177   | 97.8%  | 14   | 7.9%   | 12   | 6.8%   | 2    | 1.1% |
|       | 編3      | 4     | 4     | 100.0% |      |        |      |        |      |      |
|       | 4       | 173   | 170   | 98.3%  | 1    | 0.6%   | 1    | 0.6%   |      |      |
|       | 院       | 4     | 1     | 25.0%  | 1    | 100.0% | 1    | 100.0% |      |      |
| 歯     | 1       | 81    | 81    | 100.0% | 10   | 12.3%  | 10   | 12.3%  |      |      |
|       | 編2      | 9     | 9     | 100.0% | 1    | 11.1%  | 1    | 11.1%  |      |      |
|       | 編3      | 1     | 1     | 100.0% |      |        |      |        |      |      |
|       | 4       | 61    | 58    | 95.1%  |      |        |      |        |      |      |
|       | 院       | 9     |       | 0.0%   |      |        |      |        |      |      |
| 看福    | 看1      | 120   | 120   | 100.0% | 3    | 2.5%   | 3    | 2.5%   |      |      |
|       | 看3      | 105   | 105   | 100.0% |      |        |      |        |      |      |
|       | 福1      | 66    | 65    | 98.5%  | 8    | 12.3%  | 8    | 12.3%  |      |      |
|       | 福3      | 109   | 107   | 98.2%  | 3    | 2.8%   | 3    | 2.8%   |      |      |
|       | 院       | 23    | 21    | 91.3%  | 4    | 19.0%  | 3    | 14.3%  | 1    | 4.8% |
| 心     | 心1      | 69    | 69    | 100.0% | 9    | 13.0%  | 9    | 13.0%  |      |      |
|       | 心(あいの里) | 1     | 1     | 100.0% |      |        |      |        |      |      |
|       | 院       | 11    | 11    | 100.0% | 1    | 9.1%   | 1    | 9.1%   |      |      |
| リハ    | 理1      | 91    | 91    | 100.0% | 4    | 4.4%   | 3    | 3.3%   | 1    | 1.1% |
|       | 理3      | 90    | 90    | 100.0% |      |        |      |        |      |      |
|       | 作1      | 46    | 46    | 100.0% | 1    | 2.2%   | 1    | 2.2%   |      |      |
|       | 作3      | 45    | 45    | 100.0% |      |        |      |        |      |      |
|       | 言1      | 69    | 69    | 100.0% | 2    | 2.9%   | 2    | 2.9%   |      |      |
|       | 院       | 7     |       | 0.0%   |      |        |      |        |      |      |
| 衛     | 1       | 50    | 50    | 100.0% | 3    | 6.0%   | 3    | 6.0%   |      |      |
|       | 2       | 45    | 45    | 100.0% |      |        |      |        |      |      |
| 合計    | 1,470   | 1,436 | 97.7% | 65     | 4.5% | 61     | 4.2% | 4      | 0.3% |      |

薬＝薬学部

歯＝歯学部

看福＝看護福祉学部

看＝看護学科

福＝臨床福祉学科

心＝心理科学部

心＝臨床心理学科

言＝言語聴覚療法学科

リハ＝リハビリテーション科学部

理＝理学療法学科

作＝作業療法学科

言＝言語聴覚療法学科

衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校

編＝編入

院＝大学院

5. 血液・感染症検査状況

| 学部学年等 | 肝炎      |        |      |        |       |       | 感染症  |       |       |        |       |        |       |        |       |        |       |
|-------|---------|--------|------|--------|-------|-------|------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
|       | 受診数     | HBS-AG |      | HBS-AB |       | HCV-3 |      | 受診数   | 麻疹    |        | 風疹    |        | 水痘    |        | ムンプス  |        |       |
|       |         | (+)    | 率    | (+)    | 率     | (+)   | 率    |       | (+)   | 率      | (+)   | 率      | (+)   | 率      |       |        |       |
| 薬     | 1       | 177    |      | 2      | 1.1%  | 1     | 0.6% | 177   | 170   | 96.0%  | 158   | 89.3%  | 156   | 88.1%  | 99    | 55.9%  |       |
|       | 3       | 184    |      | 5      | 2.7%  |       |      | 4     | 4     | 100.0% | 4     | 100.0% | 4     | 100.0% | 2     | 50.0%  |       |
|       | 4       | 170    | 1    | 0.6%   | 7     | 4.1%  |      |       | 170   | 169    | 99.4% | 152    | 89.4% | 164    | 96.5% | 123    | 72.4% |
|       | 院       | 1      |      |        |       |       |      | 1     | 1     |        | 1     |        | 1     |        | 1     |        |       |
| 歯     | 1       | 81     |      | 5      | 6.2%  |       |      | 81    | 73    | 90.1%  | 69    | 85.2%  | 69    | 85.2%  | 44    | 54.3%  |       |
|       | 2       | 85     |      | 2      | 2.4%  |       |      | 9     | 7     | 77.8%  | 7     | 77.8%  | 9     | 100.0% | 5     | 55.6%  |       |
|       | 3       | 55     |      | 3      | 5.5%  |       |      | 1     | 1     | 100.0% | 1     | 100.0% | 1     | 100.0% | 1     | 100.0% |       |
|       | 4       | 58     |      | 15     | 25.9% |       |      | 58    | 56    | 96.6%  | 55    | 94.8%  | 56    | 96.6%  | 40    | 69.0%  |       |
| 看護    | 看1      | 120    |      | 1      | 0.8%  |       |      | 120   | 113   | 94.2%  | 112   | 93.3%  | 112   | 93.3%  | 68    | 56.7%  |       |
|       | 看2      | 111    |      | 2      | 1.8%  |       |      |       |       |        |       |        |       |        |       |        |       |
|       | 看3      | 105    |      | 73     | 69.5% |       |      | 105   | 105   | 100.0% | 102   | 97.1%  | 101   | 96.2%  | 72    | 68.6%  |       |
|       | 福1      | 65     |      |        |       |       |      | 65    | 61    | 93.8%  | 57    | 87.7%  | 54    | 83.1%  | 38    | 58.5%  |       |
|       | 福3      | 107    |      |        |       |       |      | 107   | 101   | 94.4%  | 57    | 53.3%  | 54    | 50.5%  | 38    | 35.5%  |       |
|       | 院       | 21     |      | 10     | 47.6% |       |      | 21    | 20    | 95.2%  | 20    | 95.2%  | 21    | 100.0% | 14    | 66.7%  |       |
| 心     | 心1      | 69     |      | 2      | 2.9%  |       |      | 69    | 67    | 97.1%  | 64    | 92.8%  | 62    | 89.9%  | 41    | 59.4%  |       |
|       | 心(あいの里) | 1      |      |        |       |       |      | 1     | 1     | 100.0% | 1     | 100.0% | 1     | 100.0% | 1     | 100.0% |       |
|       | 院       | 11     |      |        |       |       |      | 11    | 11    | 100.0% | 10    | 90.9%  | 11    | 100.0% | 8     | 72.7%  |       |
| リハ    | 理1      | 91     |      |        |       |       |      | 91    | 88    | 96.7%  | 80    | 87.9%  | 82    | 90.1%  | 56    | 61.5%  |       |
|       | 理3      | 90     |      | 1      | 1.1%  |       |      | 90    | 90    | 100.0% | 79    | 87.8%  | 89    | 98.9%  | 70    | 77.8%  |       |
|       | 作1      | 46     |      | 2      | 4.3%  |       |      | 46    | 45    | 97.8%  | 44    | 95.7%  | 44    | 95.7%  | 24    | 52.2%  |       |
|       | 作3      | 45     |      |        |       |       |      | 45    | 45    | 100.0% | 45    | 100.0% | 44    | 97.8%  | 36    | 80.0%  |       |
|       | 言1      | 69     |      | 1      | 1.4%  |       |      | 69    | 59    | 85.5%  | 56    | 81.2%  | 58    | 84.1%  | 32    | 46.4%  |       |
| 衛     | 1       | 50     |      |        |       |       |      | 50    | 46    | 92.0%  | 43    | 86.0%  | 47    | 94.0%  | 24    | 48.0%  |       |
|       | 2       | 45     |      | 41     | 91.1% |       |      | 45    | 45    | 100.0% | 45    | 100.0% | 44    | 97.8%  | 33    | 73.3%  |       |
| 合計    | 1,857   | 1      | 0.1% | 172    | 9.3%  | 1     | 0.1% | 1,436 | 1,378 | 96.0%  | 1,262 | 87.9%  | 1,284 | 89.4%  | 870   | 60.6%  |       |

薬＝薬学部

歯＝歯学部

看護＝看護福祉学部

看＝看護学科

福＝臨床福祉学科

心＝心理科学部

心＝臨床心理学科

リハ＝リハビリテーション科学部

理＝理学療法学科

作＝作業療法学科

言＝言語聴覚療法学科

衛＝歯学部附属歯科衛生士専門学校

院＝大学院

6. 健康診断等の実施対象

|         | 薬学部・大学院 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 歯学部・大学院 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|         | 編       |   |   |   |   |   | 修 |   |   |   |   | 博       |   |   | 編 |   |   |   |   |   | 博 |   |   |   |   |   |   |   |
|         | 1       | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3       | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 内科検診    | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 身体計測    | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 視力検査    | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| X線検診    | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 歯科検診    | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○       | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 血液 A    |         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 血液 B    | ○       |   |   | ○ | ○ |   |   |   | ○ |   | ○ |         |   |   |   | ○ |   | ○ |   | ○ |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 血液 C    |         |   | ○ |   |   |   |   |   |   |   |   |         |   |   |   | ○ |   | ○ |   |   |   |   | ○ |   |   |   |   |   |
| インフルエンザ |         |   |   |   | ○ | ○ | ○ |   |   |   |   |         |   |   | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |   |   |   |   |   |

|         | 看護福祉学部・大学院 |   |   |    |   |   |   |   |   |        |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------|------------|---|---|----|---|---|---|---|---|--------|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|         | 看護学科       |   |   |    |   |   |   |   |   | 臨床福祉学科 |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|         | 1          | 2 | 3 | 編3 | 4 | 修 |   | 博 |   |        | 1 | 2 | 3 | 編3 | 4 | 修 |   | 博 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 内科検診    | ○          | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○      | ○ | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 身体計測    | ○          | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○      | ○ | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 視力検査    | ○          | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○      | ○ | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| X線検診    | ○          | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○      | ○ | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 歯科検診    | ○          | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○      | ○ | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 血液 A    |            |   |   |    |   |   |   |   |   |        |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 血液 B    | ○          |   | ○ | ○  |   | ○ |   | ○ |   | ○      |   | ○ |   | ○  |   | ○ |   | ○ |   | ○ |   | ○ |   | ○ |   | ○ |   | ○ |
| 血液 C    |            | ○ |   |    |   |   |   |   |   |        |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| インフルエンザ | ○          | ○ | ○ | ○  | ○ |   |   |   |   |        |   | ○ |   |    | ○ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

|         | 心理科学部・大学院 |   |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------|-----------|---|---|---|---|---|---|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|         | 臨床心理学科    |   |   |   |   |   |   | 言語聴覚療法学科 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|         | 1         | 2 | 3 | 4 | 修 |   | 博 |          |   | 1 | 2 | 3 | 4 | 修 |   | 博 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 内科検診    | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 身体計測    | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 視力検査    | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| X線検診    | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 歯科検診    | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 血液 A    |           |   |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 血液 B    | ○         |   |   |   | ○ |   | ○ |          |   |   |   |   |   |   | ○ |   | ○ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| インフルエンザ |           |   |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

|         | リハビリテーション科学部・大学院 |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 衛生士 |   |   | 備考 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|         | 理                |   |   | 作 |   |   | 言 |   |   |   | 修   |   |   |    | 博 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|         | 1                | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1   | 2 | 3 |    | 1 | 2 | 3 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 内科検診    | ○                | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○   | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 身体計測    | ○                | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○   | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 視力検査    | ○                | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○   | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| X線検診    | ○                | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○   | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 歯科検診    | ○                | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○   | ○ | ○ | ○  | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 血液 A    |                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 血液 B    | ○                |   | ○ | ○ |   | ○ |   | ○ |   | ○ |     | ○ |   | ○  |   | ○ |   | ○ |   | ○ |   | ○ |   | ○ |   | ○ |   |
| インフルエンザ | ○                | ○ | ○ | ○ | ○ |   |   | ○ |   |   |     |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

\* インフルエンザは集団接種対象学科学年

## 平成28年度 保健管理センター概況

### 平成28年

---

- 4月 血液検査（全学部および歯学部附属歯科衛生士専門学校の一部学年）  
肝炎採血・ガイダンス（歯学部附属歯科衛生士専門学校）  
健康診断（薬学部の一部学年）
- 5月 健康診断（全学部および歯学部附属歯科衛生士専門学校全学年）  
各学部1年の小児（毎月何かしら）  
保健管理センター運営会議開催
- 6月 肝炎ワクチン接種（P2, D2, ST2, DH 2 ←6, 7, 10, 11月, 11月か12月に抗検）  
大学祭およびオープンキャンパス開催時の急病等対応
- 8月 オープンキャンパス開催時の急病等対応  
第50回全国大学保健管理協会北海道地方部研究集会参加
- 9月 血液検査（看護福祉学部の一部学年）  
肝採血検査（心理学部の一部学年）  
オープンキャンパス開催時の急病等対応  
保健管理センター運営会議開催
- 10月 肝採血検査（歯学部の一部学年）  
インフルエンザワクチン接種指導・勧奨（全学アナウンス・ホームページ等）  
平成29年度秋季防災訓練救護班業務協力
- 11月 保健管理センター改編（名称変更「保健センター」、医療業務の追加等）  
肝炎ワクチン接種（歯学部の一部学年）  
平成29年度入学試験救護対応業務協力
- 12月 感染性胃腸炎の予防に関する勧奨（全学アナウンス・ホームページ等）

### 平成29年

---

- 1月 平成29年度入学試験救護対応業務協力
- 2月 保健センター運営会議開催
- 3月 センター年報（第6号）発行

## 保健管理センター構成員

(平成27年度)

|             | 氏名       | 所属等                 |
|-------------|----------|---------------------|
| 所長          | 家子正裕     | 歯学部 教授              |
| センター医師      | 飯塚健治     | 薬学部 教授              |
| センター医師      | 島村佳一     | 薬学部 教授              |
| センター医師      | 三浦美英     | 歯学部 教授              |
| センター医師      | 高橋伸彦     | 歯学部 准教授             |
| センター医師      | 小林正伸     | 看護福祉学部 教授           |
| センター医師      | 佐々木重幸    | 看護福祉学部 教授           |
| センター医師      | 太田 亨     | 個体差健康科学研究所 教授       |
| 運営委員会委員     | 岡崎克則     | 薬学部 教授              |
| 運営委員会委員     | 中山 章     | 薬学部 講師              |
| 運営委員会委員     | 永易裕樹     | 歯学部 教授              |
| 運営委員会委員     | 伊藤修一     | 歯学部 准教授             |
| 運営委員会委員     | 山田律子     | 看護福祉学部 教授           |
| 運営委員会委員     | 今野多美子    | 看護福祉学部 講師           |
| 運営委員会委員     | 中川賀嗣     | 心理科学部 教授            |
| 運営委員会委員     | 宮崎友香     | 心理科学部 講師            |
| 運営委員会委員     | 鈴木英樹     | リハビリテーション科学部 教授     |
| 運営委員会委員     | 浅野葉子     | リハビリテーション科学部 講師     |
| 運営委員会委員     | 伊藤昭英     | 個体差医療科学センター 教授      |
| 運営委員会委員     | 千葉利代     | 歯学部附属歯科衛生士専門学校 専任教員 |
| 運営委員会委員     | 鈴木邦仁     | 事務局経営企画部 部長         |
| 運営委員会委員     | 高見裕勝     | 事務局学務部 部長           |
| 保健師         | 飛弾野幸子    |                     |
|             | 長谷川純子    |                     |
| 看護師         | 石原比利美    |                     |
| 学生相談室 学生相談員 | 根本大輔     |                     |
| 事務所管        | 学務部学生支援課 |                     |



## 保健管理センター関連規程集

### [保健管理センター規程]

平成7年11月28日制定

#### (目的)

第1条 保健管理センター（以下「センター」という。）は、本学園の学生及び職員の保健管理に関する業務を行うことを目的とする。

#### (事業)

第2条 センターは前条の目的を遂行するため、保健管理事業及び健康相談事業を行う。

#### (業務)

第3条 保健管理事業及び健康相談事業として、次の業務を行う。

##### (1) 保健管理業務

- ア 保健管理に関する実施計画の企画・立案
- イ 定期及び臨時の健康診断並びにその事後措置
- ウ 学内の環境衛生及び感染症の予防についての指導
- エ 保健管理に関する調査研究
- オ 応急措置
- カ その他保健管理に関する必要な専門的業務

##### (2) 健康相談業務

- ア 健康に関する相談
- イ 精神衛生に関する相談

#### (職員)

第4条 センターに、所長その他必要な職員を置く。

#### (所長)

第5条 所長は、本学教授のうちから、運営委員会の議を経て学長が委嘱する。

- 2 所長は、保健管理センターの業務を総轄する。
- 3 所長は、学校医を兼務する。
- 4 所長の任期は2年とし、再任を妨げない。

**(副所長)**

第6条 副所長は、本学教授または准教授のうちから、運営委員会の議を経て学長が委嘱する。

2 副所長は、所長を補佐して保健管理センター業務全般に従事する。

3 副所長の任期は2年とし、再任を妨げない。

**(運営委員会)**

第7条 センターの運営に関する具体的事項を審議するため、保健管理センター運営委員会（以下「運営委員会」という。）を置く。運営委員会に関する規程は別に定める。

**(分室)**

第8条 必要があるときは、センターの分室を置くことができる。

**(改廃)**

第9条 この規程の改廃は、運営委員会の議を経て、評議会が決定する。

附 則

この規程は、平成8年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成23年10月1日から施行する。

## [保健管理センター運営委員会規程]

平成 7 年11月28日制定

### (目的)

第1条 この規程は、保健管理センター規程第6条に基づき、保健管理センター運営委員会（以下「運営委員会」という）に関し、必要な事項を定めることを目的とする。

### (組織)

第2条 運営委員会は、次の各号に掲げる委員をもって構成する。

- (1) 所長
  - (2) 副所長
  - (3) 各学部教授会で選ばれた教授を含む専任教員各2名  
個体差医療科学センター運営審議会で選ばれた教授1名  
歯学部附属歯科衛生士専門学校校長が推薦した専任教員1名
  - (4) 経営企画部長、学務部長
- 2 第1項第2号の委員の任期は2年とする。ただし、再任を妨げない。
  - 3 委員に欠員が生じた場合の補欠委員の任期は、前任者の残任期間とする。
  - 4 運営委員会が必要と認めたときは、委員以外の者の出席を求めてその意見を聴くことができる。

### (審議事項)

第3条 運営委員会は、センターの運営に関し次の各号に掲げる事項を審議する。

- (1) 学生及び職員の保健管理の基本方針に関すること。
- (2) 年間事業計画に関すること。
- (3) 所長ならびに副所長の選考に関すること。
- (4) その他所長が必要と認める事項

### (委員長)

第4条 委員長は所長をもって充てる。

- 2 委員長は委員会を招集し、その議長となる。
- 3 委員長に事故あるときは、あらかじめ委員長が指名する委員が議長となる。
- 4 委員長が必要と認めたときは、運営委員会の議を経て委員以外の者を会議に出席させることができる。

### (議事運営)

第5条 運営委員会は、構成員の3分の2以上の出席をもって成立する。

(改廃等)

第6条 この規程に定めるもののほか、必要な事項又は改廃については、運営委員会の議を経て評議会が決定する。

附 則

この規程は、平成8年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成12年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成17年7月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成19年7月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成23年10月1日から施行する。

## 雑感

家子正裕\*

北海道医療大学 保健管理センター 所長  
北海道医療大学歯学部 教授／北海道医療大学産業医

やっと保健管理センターの年報が出来上がりました。本号は完成に3年かかってしまい、各方面にご迷惑をおかけしました。言い訳ですが、年報の作成に集中できない事情もあったこともご理解頂きたく存じます。

平成28年11月よりセンターの体制が少し変わり、学生・教職員の健康維持や医療現場に学生を送り出すためのシステム作りが再び動き出しました。システムを壊すには1日も要りませんが、システムを作り上げるには長い年月が必要です。近い将来に、実習先や卒業生を受け入れる医療機関から「信頼」される北海道医療大学にできるものと考えています。

さて、その「信頼」について常々思う事があります。「信頼」は医療、特に日本型医療体制においては最も重要なことではないでしょうか。『すべての医療は「信頼」を原理・原則とする』と私は思っています。患者さんは自らの障害を露にするにあたって医師を信頼し、医師は患者さんを信じて最良の診断方法、治療方法をさぐる。そこには私事を離れた「仁」、すなわち奉仕する精神が根底に存在します。検査、治療、介護、保険などで患者さんは看護師、検査技師、薬剤師、理学療法士、医療事務員などすべて医療従事者に関わりますが、そこにもお互いの信頼関係があって初めて自らの心身を委ねることができるのではないのでしょうか。医療行為に対する対価も国との信頼関係に基づき医療費が支払われます。チーム医療も保険診療体制も根源は、「ごまかし」や「だまし」のない「信頼」と思います。

近年、労働者のメンタルチェックが義務付けられました。私の後輩の医療施設で出来事ですが、メンタルチェックの結果を受けて産業医の後輩医師がメンタル相談を予定したところ、自施設の関係者は信頼できないので相談したくないという職員がいて情けなくなったというのを聞きました。その施設の将来はこのままでは無いのかも知れません。顧みて、本学が「信頼」できるメンバーによる「信頼」される医療人を輩出する現場である事を切に祈ると共に、自らの襟を正したいと思った出来事でした。

---

\*E-mail : iekom@hoku-iryo-u.ac.jp

## 保健管理センター業務案内

### ◇当別キャンパス薬学部棟 2 階

#### 【開室時間】

月曜日～金曜日 9:00～17:00

#### 【保健管理業務】

1. 保健管理に関する実施計画の企画・立案
2. 定期及び臨時の健康診断並びにその事後措置
3. 学内の環境衛生及び感染症の予防についての指導
4. 保健管理に関する調査研究
5. 応急措置
6. その他保健管理に関する必要な専門的業務

#### 【健康相談業務】

1. 健康に関する相談
2. 精神衛生に関する相談

### ◇学生相談室

\*当別キャンパス <薬学部棟 2 階（保健管理センター内）>

#### 【開室時間】

火曜日・木曜日 9:30 ～ 16:30

\*札幌あいの里キャンパス <アイエム薬局 3 階（あいの里キャンパス隣接）>

#### 【開室時間】

水曜日 9:30 ～ 16:30

#### 【利用方法】

1. 学生支援課（札幌あいの里キャンパスは心理科学課）のカウンターで予約
2. 電子メールで予約 e-mail: shien@hoku-iryu-u.ac.jp
3. WEBで予約（学内専用）
4. 学生相談室に直接行く（相談予約者が優先）





北海道医療大学保健管理センター年報  
第6号(2016年)

発行 北海道医療大学保健管理センター  
〒061-0293 北海道石狩郡当別町金沢1757  
電話 (0133) 23-1211  
FAX (0133) 23-1341  
URL <http://www.hoku-iryo-u.ac.jp/~hoken/index.html>  
E-mail [shien@hoku-iryo-u.ac.jp](mailto:shien@hoku-iryo-u.ac.jp)  
発行責任者/編集人 家子正裕  
発行日 2017年3月1日