

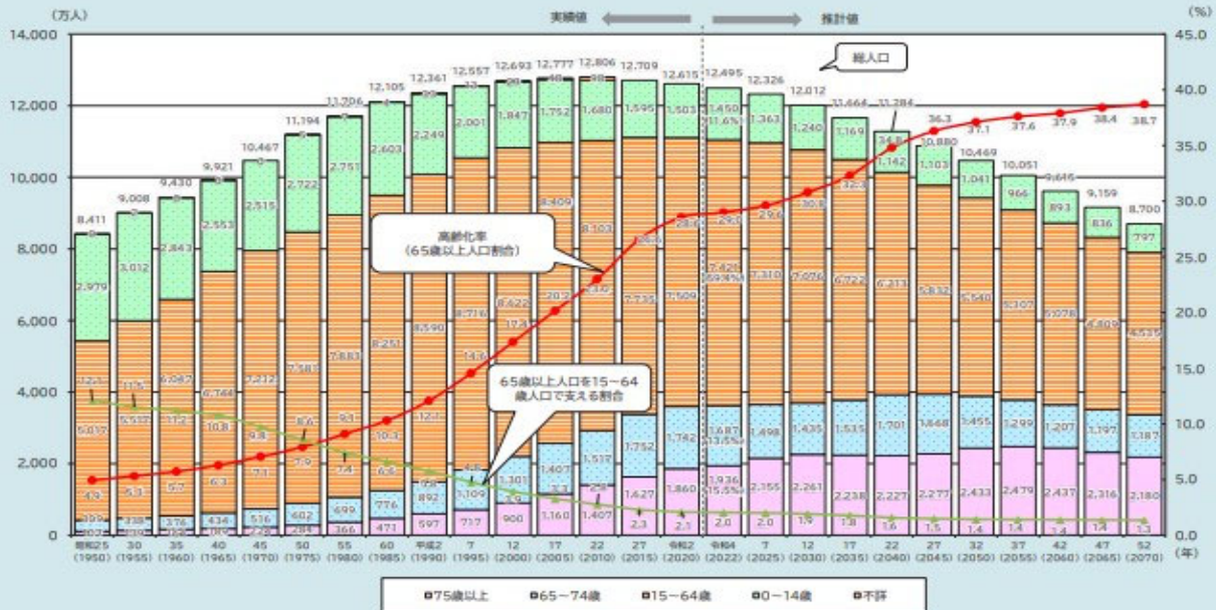
資 料 目 次

- 【資料 1】 高齢化の推移～令和 5 年版高齢社会白書（概要版）～
- 【資料 2】 平均寿命と健康寿命の推移
- 【資料 3】 福岡市の将来人口推計（年齢階層別含む）
- 【資料 4】 福岡県の将来人口推計（年齢階層別含む）
- 【資料 5】 理学療法士 会員の分布
- 【資料 6】 作業療法教育関係調査報告（日本作業療法士協会協会誌）
- 【資料 7】 視能訓練士数
- 【資料 8】 視能訓練士養成校
- 【資料 9】 一般社団法人 日本看護系大学協議会 2023 年度会員校（大学院一覧）
- 【資料 10】 看護系大学に関する実態調査
- 【資料 11】 実習指導者講習会及び開催予定一覧
- 【資料 12】 福岡県の地域医療機関の看護職を対象とした調査（集計及び質問票）
- 【資料 13】 グループ職員大学院入学者数
- 【資料 14】 高木学園出身 国際医療福祉大学大学院入学者数(累計)
- 【資料 15】 修士課程在籍者を起点とした追跡調査

- 【資料 16】 既設学科の入学定員の充足状況（直近5年間）
- 【資料 17】 福岡市・福岡都市圏の中長期的な入学対象人口の動向
- 【資料 17-1】 九州北部・中部における大学院を有する看護・リハビリテーション系大学
- 【資料 17-2】 大学院設置 就職先アンケート
- 【資料 17-3】 大学院設置 就職先アンケート集計結果
- 【資料 18】 国際医療福祉大学福岡・大川キャンパスからの大学院入学者数（年度別・分野別）
- 【資料 19】 私立大学院保健系修士課程の入学志願動向
- 【資料 20】 近隣大学院入学者状況
- 【資料 21】 九州地区私立医療系大学院学納金（修士課程・博士前期課程）
- 【資料 22】 アンケート集計結果（学部学生）
- 【資料 23】 学部生用アンケート質問票および院の概要
- 【資料 24】 アンケート集計結果（社会人対象）
- 【資料 25】 アンケート質問票（社会人用）
- 【資料 26】 大学院リーフレット
- 【資料 27】 学校法人高木学園奨学金貸与規程

【資料1】高齢化の推移～令和5年版高齢社会白書(概要版)～

図1-1-2 高齢化の推移と将来推計



資料：棒グラフと実線の高齢化率については、2020年までは総務省「国勢調査」（2015年及び2020年是不詳補完値による。）、2022年は総務省「人口推計」（令和4年10月1日現在（確定値））、2025年以降は国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口（令和5年推計）」の出生中位・死亡中位假定による推計結果

(注1) 2015年及び2020年の年齢階級別人口は不詳補完値によるため、年齢不詳は存在しない。2022年の年齢階級別人口は、総務省統計局「令和2年国勢調査」（不詳補完値）の人口に基づいて算出されていることから、年齢不詳は存在しない。2025年以降の年齢階級別人口は、総務省統計局「令和2年国勢調査 参考表：不詳補完結果」による年齢不詳をあん分した人口に基づいて算出されていることから、年齢不詳は存在しない。なお、1950年～2010年の高齢化率の算出には分母から年齢不詳を除いている。ただし、1950年及び1955年において割合を算出する際には、(注2)における沖縄県の一部の人口を不詳には含めないものとする。

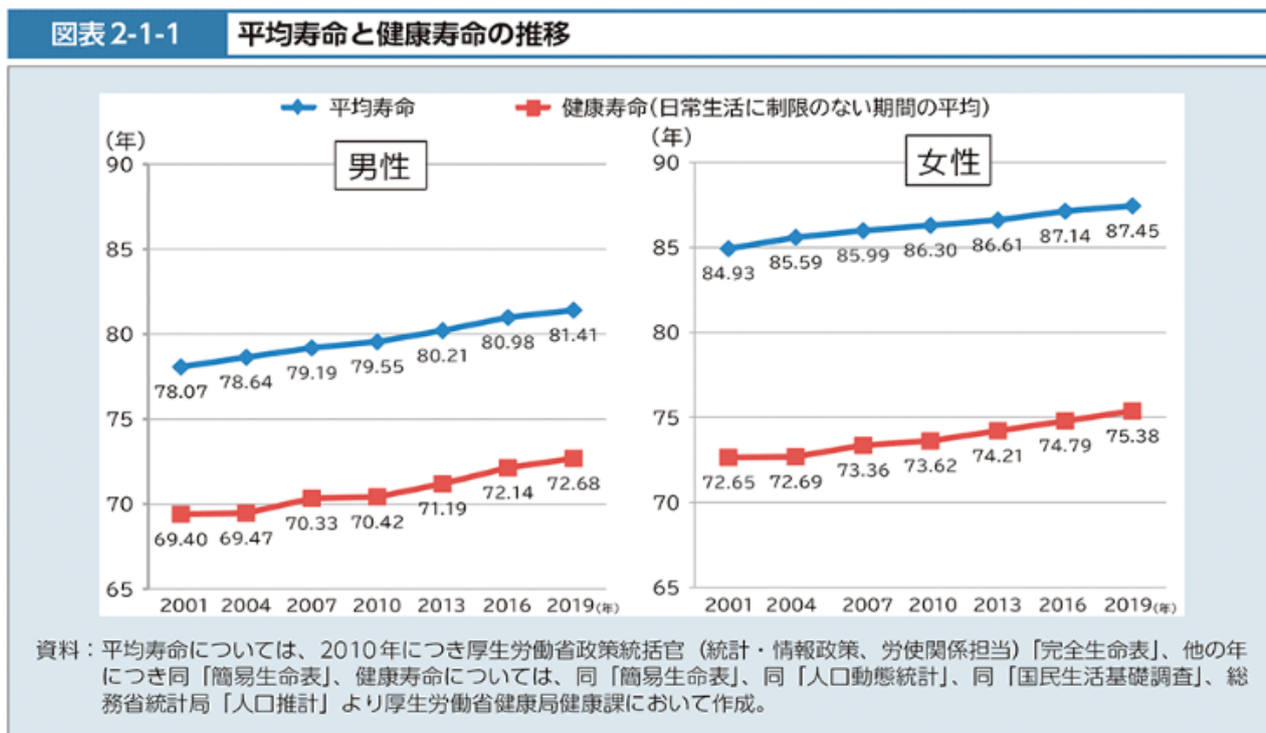
(注2) 沖縄県の昭和25年70歳以上の外国人136人（男55人、女81人）及び昭和30年70歳以上23,328人（男8,090人、女15,238人）は65～74歳、75歳以上の人口から除き、不詳に含めている。

(注3) 将来人口推計とは、基準時点までに得られた人口学的データに基づき、それまでの傾向、趨勢を将来に向けて投影するものである。基準時点以降の構造的な変化等により、推計以降に得られる実績や新たな将来推計との間には乖離が生じうるものであり、将来推計人口はこのような実績等を踏まえて定期的に見直すこととしている。

(注4) 四捨五入の関係で、足し合わせても100.0%にならない場合がある。

(出所) 内閣府「令和5年版高齢社会白書」

図表2-1-1 平均寿命と健康寿命の推移



(出所) 令和4年版厚生労働白書

【資料3】福岡市の将来人口推計について(年齢階層別含む)

福岡市人口 **1,641,854人** (推計・2023年9月1日現在) 出所：福岡市統計情報

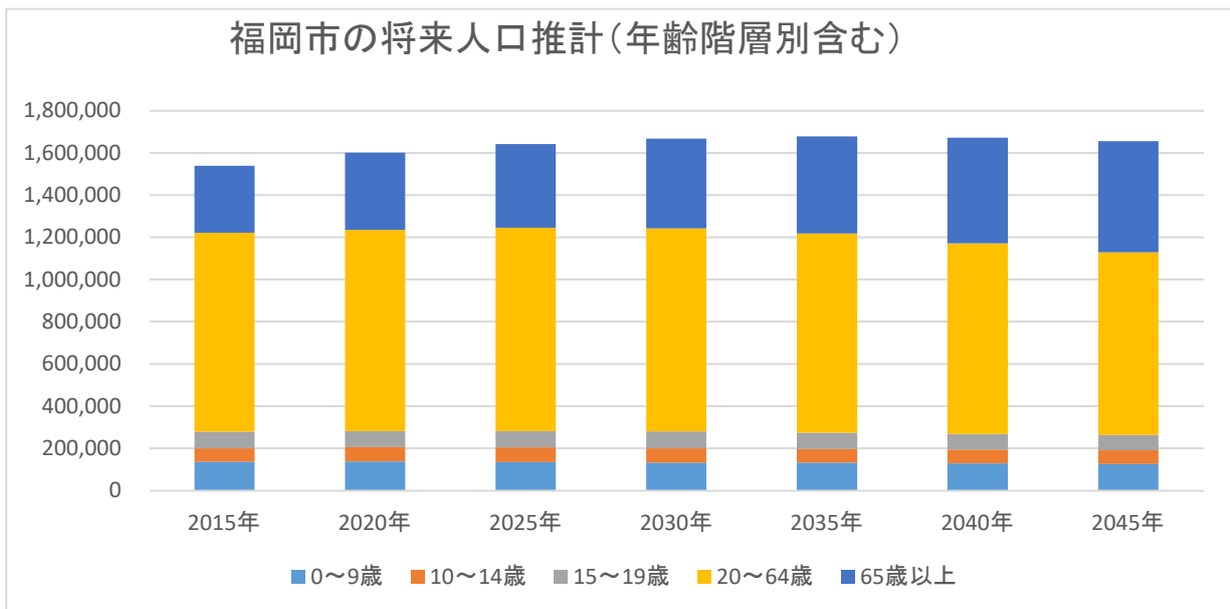
65歳以上の人口の割合 21.9% (2020年国勢調査実績値)

(単位:人)

福岡市人口	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
総数	1,538,681	1,600,759	1,641,913	1,667,501	1,677,404	1,671,888	1,654,572
総人口指数 (2015年=100)	100.0	104.0	106.7	108.4	109.0	108.7	107.5
0～9歳	135,929	138,029	134,796	131,821	131,230	129,280	125,892
10～14歳	64,357	67,638	69,318	68,659	65,476	65,209	64,554
15～19歳	78,679	75,801	78,103	79,073	77,750	73,613	72,803
20～64歳	941,426	953,256	962,509	962,019	944,300	903,715	866,181
65歳以上	318,290	366,035	397,187	425,929	458,648	500,071	525,142
65歳以上の割合	20.7	22.9	24.2	25.5	27.3	29.9	31.7

(出所) 国立社会保障・人口問題研究所『日本の地域別将来推計人口』(2018年推計)

* 2015年は国勢調査による実績値



【資料4】福岡県の将来人口推計について(年齢階層別含む)

福岡県 人口 **5,107,858人** (推計・2023年9月1日現在) 出所：福岡県ホームページ(調査統計課)

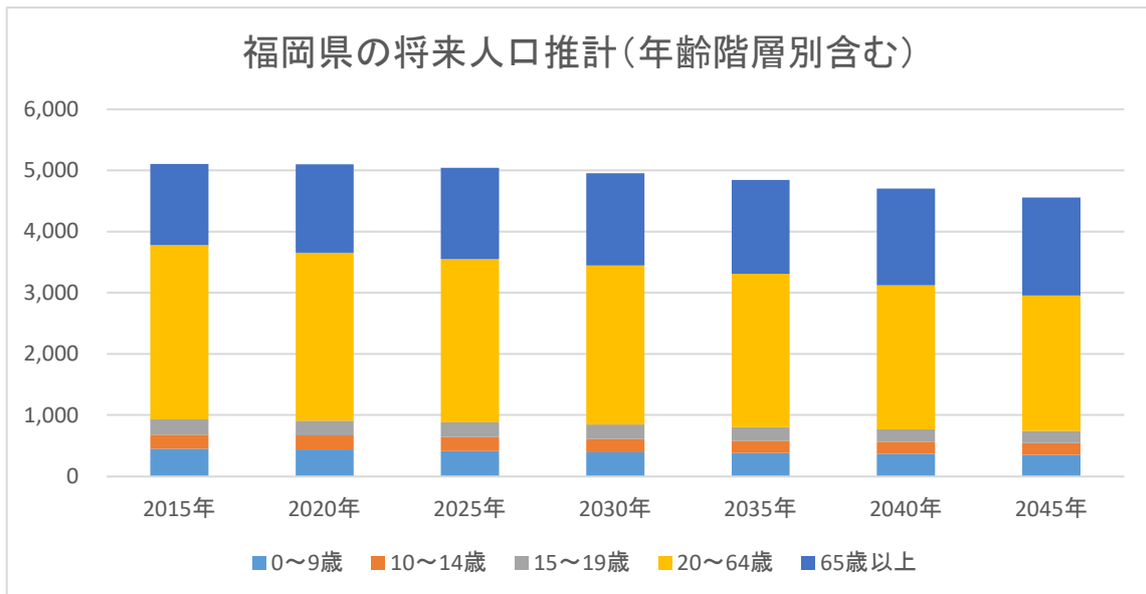
65歳以上の人口の割合 27.9% (全国28.6%) (2020年国勢調査実績値)

(単位：千人)

福岡県人口	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
総数	5,102	5,098	5,043	4,955	4,842	4,705	4,554
0～9歳	449	438	414	392	380	367	352
10～14歳	229	230	226	217	201	195	189
15～19歳	254	240	240	235	225	209	202
20～64歳	2,849	2,743	2,671	2,602	2,505	2,348	2,210
65歳以上	1,321	1,446	1,492	1,509	1,531	1,586	1,601
65歳以上の割合	25.9%	28.4%	29.6%	30.5%	31.6%	33.7%	35.2%

(出所) 国立社会保障・人口問題研究所『日本の地域別将来推計人口』(2018年推計)

* 2015年は国勢調査による実績値



会員の分布

2023年3月末 現在

施設		会員数 (休会者除く)	会員数 (休会者含む)	施設数 (休会者除く)	施設数 (休会者含む)	
医療福祉中間施設等合計		101,523	105,988	21,046	22,293	
教育研究施設	特別支援学校等	肢体不自由児 特別支援学校	25	25	19	19
		知的障害児 特別支援学校	4	4	4	4
		その他	32	34	29	30
	専門学校	3年制専門学校	618	623	83	85
		4年制専門学校	488	492	69	69
	大学（院）	短期大学	38	38	4	4
		専門職大学	61	61	7	7
		大学	1,475	1,479	193	194
		大学院	100	101	36	37
		理学療法以外の 大学（院）	12	12	9	9
	研究施設		82	85	39	40
教育・研究施設および特別支援学校合計		2,874	2,891	440	445	
行政関係施設関係、健康産業等合計		2,414	2,550	1,630	1,713	
合計		106,811	111,429	23,116	24,451	

教育・研究施設および特別支援学校合計	2,874	2,891 ①
内、理学療法以外の大学教員	12	12 ②
	2,862	2,879 ①-②
教育・研究施設および特別支援学校合計／合計	2.68%	2.58%

(出所) 公益社団法人日本理学療法士協会ホームページ 統計資料

作業療法教育関係調査報告（2021年度調査）

〈大学院調査〉

表6 入学定員・作業療法士教員数

no	都道府県名	大学院・研究科名	開設(予定)年度		入学定員(単位:名)				作業療法士教員数(単位:名)			
			修士	博士	修士課程		博士課程		修士研究指導教員	修士研究指導補助教員	博士研究指導教員	博士研究指導補助教員
					作業療法学系	全体	作業療法学系	全体				
1	北海道	札幌医科大学大学院保健医療学研究科	1998	2000	24	24	18	18	9	9	5	5
2	北海道	北海道医療大学大学院リハビリテーション科学研究科	2013	2015	5	10	2	6	4	6	4	6
3	青森	弘前大学大学院保健学研究科	2005	2007		30		12	4	1	2	3
4	秋田	秋田大学大学院医学系研究科	2007	2009	12	12	3	3	9		7	1
5	宮城	東北文化学園大学大学院健康社会研究システム研究科	2003	2007	4	20	3	6				
6	山形	山形県立保健医療大学大学院保健医療学研究科	2004	2017	3	12	1	3	7	1	5	
7	栃木	国際医療福祉大学大学院医療福祉学研究科医療福祉学研究科	1999	2001		285		80	9	4	7	1
8	群馬	群馬大学大学院保健学研究科	2001	2003	12	50	3	10	1	1	1	1
9	埼玉	埼玉県立大学大学院保健医療福祉学研究科	2009	2015	20	40	6	18	6	3	3	3
10	埼玉	文京学院大学大学院保健医療科学研究科	2010						3	3		
11	東京	東京都立大学大学院人間健康科学研究科	2006	2006	10	10	4	4	9	1	9	1
12	東京	帝京平成大学院健康科学研究科	2012	2012	3	21	5	5	6	12	4	12
13	東京	杏林大学大学院保健学研究科	1984	1986	4	4	4	4	4	4	4	4
14	神奈川	北里大学大学院医療系研究科	1998	2000		40		40	4	2	3	3
15	神奈川	昭和大学大学院保健医療学研究科	2007	2012		20		4	2	4	2	4
16	新潟	新潟医療福祉大学医療福祉学研究科	2005	2007		40		10	4		2	
17	新潟	新潟リハビリテーション大学大学院リハビリテーション研究科	2005			24				2		
18	石川	金沢大学大学院医薬保健学総合研究科	2000	2002		70		25	4	3	2	5
19	石川	金城大学大学院総合リハビリテーション学研究科	2015		5	5			2			
20	福井	福井医療大学大学院保健医療学研究科	2021		10	10			3			
21	長野	信州大学大学院医学系研究科	2007	2009	14	14	4	4	4	1	4	
22	静岡	聖隷クリストファー大学大学院リハビリテーション科学研究科	2006	2008	15	15	5	5	5		2	
23	愛知	星城大学大学院健康支援学研究科	2008		3	12			2	1		
24	愛知	藤田医科大学大学院保健学研究科	2008	2015	2	50		8	1	4		
25	愛知	中部大学大学院生命健康科学研究科	2013		6	12	3	9	3	4	2	2
26	京都	京都大学大学院医学研究科	2007	2009		119		55	4	7	4	7
27	大阪	関西医療大学大学院保健医療学研究科	2007		16	16				6		
28	大阪	大阪保健医療大学大学院保健医療学研究科	2013		2	12			1	2		
29	大阪	大阪府立大学大学院総合リハビリテーション学研究科	2007	2010	15	15	5	5	8	8	4	4
30	兵庫	神戸大学大学院保健学研究科	1999	2001	54	64	25	25		4		4
31	兵庫	神戸学院大学大学院総合リハビリテーション学研究科	2009	2011		3		3	3	5	3	1
32	兵庫	兵庫医療大学大学院医療科学研究科	2011		8	8			3	1		
33	岡山	川崎医療福祉大学大学院医療技術学研究科	1999	2001	6	12	2	6	6	1	5	
34	広島	広島大学大学院医歯薬保健学研究科	1996	1998	16	46	8	19				
35	広島	県立広島大学大学院総合学術研究科	2005	2005	15	20			1			1
36	広島	広島都市学園大学大学院保健学研究科	2018			10				2		
37	長崎	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科	2006	2010	5	30	3	54	4	1	3	1
38	熊本	熊本保健科学大学大学院保健科学研究科	2009		10	10			2	2		
39	宮崎	九州保健福祉大学大学院保健科学研究科	2002	2004	3	14	2	9	1	1		
40	鹿児島	鹿児島大学大学院保健学研究科	2003	2005	8	22	6	6	4	4	4	4
51校51課程 回答40校					310	1231	112	456	142	110	91	73

表7 大学院（作業療法関連）在籍数 n=40

修士課程 (博士課程前期)	博士課程 (博士課程後期)	合計
292名	195名	487名

【資料7：視能訓練士数】

医療関係従事者数

- ・医師 323,700人
- ・歯科医師 104,118人
- ・薬剤師 250,585人

資料：厚生労働省政策統括官付保健統計室「令和2年医師・歯科医師・薬剤師統計」

※医師・歯科医師は医療施設の従事者。薬剤師は薬局・医療施設の従事者。

- ・保健師 67,226人
- ・助産師 41,608人
- ・看護師 1,320,420人
- ・准看護師 304,771人

資料：厚生労働省「令和2年医療施設（静態）調査」「令和2年衛生行政報告例（隔年報）」に基づき厚生労働省医政局看護課において集計

- ・理学療法士（PT） 100,964.5人
- ・作業療法士（OT） 51,055.7人
- ・視能訓練士 10,130.1人

- ・言語聴覚士 17,905.4人
- ・義肢装具士 127.6人
- ・診療放射線技師 55,624.3人
- ・臨床検査技師 67,752.0人
- ・臨床工学技士 30,408.9人
- ・管理栄養士 27,149.0人
- ・栄養士 6,039.6人

資料：厚生労働省政策統括官付保健統計室「令和2年医療施設調査」※常勤換算の数値

- ・就業歯科衛生士 142,760人
- ・就業歯科技工士 34,826人
- ・就業あん摩マッサージ指圧師 118,103人
- ・就業はり師 126,798人
- ・就業きゅう師 124,956人
- ・就業柔道整復師 75,786人

資料：厚生労働省政策統括官付行政報告統計室「令和2年衛生行政報告例」

- ・救急救命士 69,840人

資料：厚生労働省医政局調べ。（R5.3.31現在）※免許登録者数

（出所）令和5年版厚生労働白書

【資料8】視能訓練士養成校

資料8

視能訓練士養成校（大学・短大）

No.	都道府県	学 校 名	入学定員 (人)	修業年限 (年)
1	宮城	東北文化学園大学	40	4
2	栃木	国際医療福祉大学	50	4
3	東京	帝京大学	100	4
4	神奈川	北里大学	30	4
5	新潟	新潟医療福祉大学	50	4
6	愛知	愛知淑徳大学	40	4
7	大阪	大阪人間科学大学	40	4
8	岡山	川崎医療福祉大学	40	4
9	福岡	福岡国際医療福祉大学	40	4
		大学小計	430	
1	岐阜	平成医療短期大学	40	3
		大学・短大入学定員合計	470	

(文部科学大臣指定（認定）医療関係技術者養成学校一覧（令和4年5月1日現在）より引用)

視能訓練士養成校（専門学校）

No.	都道府県	学 校 名	入学定員 (人)	修業年限 (年)
1	北海道	吉田学園医療歯科専門学校	50	3
2	北海道	札幌看護医療専門学校	40	3
3	宮城	仙台医健・スポーツ専門学校	40	3
4	宮城	東北文化学園専門学校	40	3
5	埼玉	浦和専門学校	28	3
6	埼玉	専門学校日本医科学大学校	30	3
7	東京	東京医薬看護専門学校	40 / 40	3 / 1年制
8	東京	日本医歯薬専門学校	35 / 35	3 / 1年制
9	新潟	新潟薬科大学附属医療技術専門学校	40	3
10	静岡	静岡福祉医療専門学校	24	3
11	愛知	名古屋医専	40	3
12	京都	京都医健専門学校	40	3
13	大阪	大阪医専	40	3
14	大阪	大阪医療福祉専門学校	35 / 35	3 / 1年制
15	兵庫	神戸総合医療専門学校	40	3
16	大分	大分平松総合医療専門学校	30	3
17	熊本	西日本教育医療専門学校	30	3
		専門学校入学定員合計	732	

非加盟

R4.3年制に移行

夜間

※全国視能訓練士学校協会サイト16校および協会サイト非掲載1校

【資料9】看護系大学院一覧 一般社団法人 日本看護系大学協議会 2023年度会員校(大学院一覧)

※38は、28単位から38単位へ移行した課程

2023年9月時点

Table with columns: No., 区分, 都道府県, 大学院名, 研究科名, 専攻名, 修士課程 (学生受入年度, 入学定員, 学生受入年度(保), (助), (動)), 博士課程 (学生受入年度, 入学定員), 専門課程 (学生受入年度, 入学定員), うち要成人数, がん看護, 精神看護, 地域看護, 老年看護, 小児看護, 母性看護, 慢性看護, 予防・加齢看護, 感染症看護, 家族看護, 在宅看護, 遠征看護, 災害看護, 放射線看護, フォトリソトピー

表1-7. 最上位取得学位名称別の教員数

国立大学 (回答課程数=43)					
学位名称	学士	修士	博士	学位なし	合計
看護学	33(91.7%)	329(72.1%)	238(36.3%)		600(51.9%)
保健学	1(2.8%)	80(17.5%)	231(35.2%)		312(27.0%)
医学	0(0.0%)	7(1.5%)	122(18.6%)		129(11.1%)
教育学	0(0.0%)	6(1.3%)	5(0.8%)		11(1.0%)
学術	0(0.0%)	5(1.1%)	11(1.7%)		16(1.4%)
その他	2(5.6%)	29(6.4%)	49(7.5%)		80(6.9%)
合計	36(100.0%)	456(100.0%)	656(100.0%)		9(100.0%)
学位割合	3.1%	39.4%	56.7%	0.8%	100.0%

公立大学 (回答課程数=50)					
学位名称	学士	修士	博士	学位なし	合計
看護学	92(92.0%)	730(75.2%)	420(54.7%)		1,242(66.8%)
保健学	2(2.0%)	84(8.7%)	135(17.6%)		221(11.9%)
医学	0(0.0%)	4(0.4%)	97(12.6%)		101(5.4%)
教育学	1(1.0%)	25(2.6%)	16(2.1%)		42(2.3%)
学術	0(0.0%)	8(0.8%)	17(2.2%)		25(1.3%)
その他	5(5.0%)	120(12.4%)	83(10.8%)		208(11.2%)
合計	100(100.0%)	971(100.0%)	768(100.0%)		21(100.0%)
学位割合	5.4%	52.2%	41.3%	1.1%	100.0%

私立大学 (回答課程数=189)					
学位名称	学士	修士	博士	学位なし	合計
看護学	261(74.1%)	2,244(63.1%)	996(48.9%)		3,501(57.6%)
保健学	3(0.9%)	288(8.1%)	305(15.0%)		596(9.8%)
医学	0(0.0%)	20(0.6%)	283(13.9%)		303(5.0%)
教育学	7(2.0%)	150(4.2%)	33(1.6%)		190(3.1%)
学術	2(0.6%)	123(3.5%)	93(4.6%)		218(3.6%)
その他	79(22.4%)	734(20.6%)	327(16.1%)		1,140(18.8%)
合計	352(100.0%)	3,559(100.0%)	2,037(100.0%)		132(100.0%)
学位割合	5.8%	58.5%	33.5%	2.2%	100.0%

全体 (回答課程数=282)					
学位名称	学士	修士	博士	学位なし	合計
看護学	386(79.1%)	3,303(66.2%)	1,654(47.8%)		5,343(58.7%)
保健学	6(1.2%)	452(9.1%)	671(19.4%)		1,129(12.4%)
医学	0(0.0%)	31(0.6%)	502(14.5%)		533(5.9%)
教育学	8(1.6%)	181(3.6%)	54(1.6%)		243(2.7%)
学術	2(0.4%)	136(2.7%)	121(3.5%)		259(2.8%)
その他	86(17.6%)	883(17.7%)	459(13.3%)		1,428(15.7%)
合計	488(100.0%)	4,986(100.0%)	3,461(100.0%)		162(100.0%)
学位割合	5.4%	54.8%	38.0%	1.8%	100.0%

(出所) 2021年度(2022年度実施)『看護系大学に関する実態調査』
(日本看護系大学協議会と日本私立看護系大学協会との協働実施)

**令和5年度保健師助産師看護師実習指導者講習会及び
保健師助産師看護師実習指導者講習会(特定分野) 開催予定一覧**

令和5年3月8日時点

【1】保健師助産師看護師実習指導者講習会

①都道府県

	都道府県名	開催期間	定員(人)	eラーニング の活用	オンライン の活用
1	北海道	令和5年7月10日 ~ 令和5年12月15日	80	○	○
		令和5年7月10日 ~ 令和6年2月2日	80	○	○
2	青森県	令和5年6月 ~ 令和5年10月	35	○	×
3	岩手県	令和5年6月 ~ 令和5年9月8日	60	○	○
4	宮城県	令和5年8月22日 ~ 令和5年10月13日	55	○	○
5	秋田県	令和5年6月 ~ 令和5年8月	30	×	○
6	山形県	令和5年4月下旬 ~ 令和5年6月	40	○	○
7	福島県	令和5年6月1日 ~ 令和5年8月10日	30	○	○
		令和5年10月3日 ~ 令和5年12月8日	30	○	○
8	茨城県	令和5年6月1日 ~ 令和5年9月	70	○	×
9	栃木県	令和5年5月15日 ~ 令和5年8月28日	45	×	○
10	群馬県	令和5年7月11日 ~ 令和5年9月13日	30	×	×
11	埼玉県	令和5年12月8日 ~ 令和6年2月20日	100	×	×
12	千葉県	令和5年7月 ~ 記載なし	40	○	○
13	東京都	令和5年5月15日 ~ 令和5年7月19日	75	×	○
		令和5年8月16日 ~ 令和5年10月4日	75	×	○
		令和5年10月16日 ~ 令和5年12月7日	75	×	○
14	神奈川県	令和5年7月5日 ~ 令和5年9月16日	70	×	○
		令和5年8月21日 ~ 令和5年12月18日	50	○	○
		令和5年6月12日 ~ 令和5年11月29日	40	○	○
		令和5年8月 ~ 令和5年11月	40	○	○
		令和5年9月 ~ 令和5年	50	○	×
令和5年5月26日 ~ 令和6年1月19日	45	×	○		
15	新潟県	令和5年8月2日 ~ 令和5年10月27日	50~60	○	○
16	富山県	令和5年10月27日 ~ 令和5年12月13日	40	×	×
17	石川県	令和5年6月1日 ~ 令和5年10月18日	50	○	○
18	福井県	令和5年6月27日 ~ 令和5年9月1日	30	×	○
19	山梨県	令和5年7月 ~ 令和6年1月	35	○	○
20	長野県	令和5年8月1日 ~ 令和5年9月29日	50	○	○
21	愛知県	令和5年5月12日 ~ 令和5年7月12日	60	×	○
		令和5年9月1日 ~ 令和5年11月6日	60	×	○
22	三重県	令和5年6月1日 ~ 令和5年9月25日	60	○	○
23	滋賀県	令和5年8月 ~ 令和5年10月	55	○	×
24	大阪府	令和5年5月 ~ 令和5年7月	80	○	×
		令和5年9月 ~ 令和5年10月	80	○	×
		令和6年1月 ~ 令和6年2月	80	○	×
25	兵庫県	令和5年5月15日 ~ 令和5年7月5日	60	×	○
26	奈良県	令和5年6月22日 ~ 令和5年9月1日	70	○	○
27	和歌山県	令和5年6月15日 ~ 令和5年8月5日	30	○	×
28	鳥取県	令和5年6月 ~ 令和5年7月	35	×	×
29	島根県	令和5年5月上旬 ~ 令和5年9月上旬	30名程度	○	○
30	岡山県	令和5年7月 ~ 令和5年9月	50	×	○

	都道府県名	開催期間	定員(人)	eラーニングの活用	オンラインの活用
31	広島県	令和5年9月 ~ 令和5年11月	(未定)40名程度	×	×
32	山口県	令和5年8月3日 ~ 令和5年10月14日	30	×	○
33	徳島県	令和5年7月25日 ~ 令和5年10月10日	35	×	○
34	香川県	令和5年10月2日 ~ 令和5年11月21日	40	○	○
35	愛媛県	令和5年9月1日 ~ 令和5年11月30日	30	×	×
36	高知県	令和5年8月 ~ 令和5年11月	50	×	×
37	福岡県	令和5年8月 ~ 令和6年1月	82	○	×
38	佐賀県	現時点では未定	50	○	×
39	長崎県	令和5年6月 ~ 令和5年12月	30	○	×
40	熊本県	令和5年8月 ~ 令和5年11月	50	○	×
41	大分県	令和5年7月18日 ~ 令和5年12月15日	40	○	×
42	宮崎県	令和5年6月14日 ~ 令和5年8月10日	30	○	×
43	鹿児島県	令和5年11月20日 ~ 令和6年1月19日	50	×	×
44	沖縄県	令和5年8月1日 ~ 令和5年9月21日	60	○	○
合計			2,877	34	34

②都道府県に準ずるもの

	実施主体	開催期間	定員(人)	eラーニングの活用	オンラインの活用
1	国立研究開発法人 国立国際医療研究センター 国立看護大学校	令和5年9月13日 ~ 令和5年11月17日	50	×	○
2	独立行政法人 国立病院機構 北海道東北グループ	令和5年9月1日 ~ 令和5年12月19日	60	×	○
3	独立行政法人 国立病院機構 関東信越グループ	令和5年7月 ~ 令和5年11月	60	×	○
4	独立行政法人 国立病院機構 東海北陸グループ	令和5年6月 ~ 令和5年7月	40	×	○
		令和5年10月 ~ 令和5年11月	40	×	○
5	独立行政法人 国立病院機構 近畿グループ	令和5年6月1日 ~ 令和5年7月31日	40	×	○
		令和5年11月1日 ~ 令和5年12月	40	×	○
6	独立行政法人 国立病院機構 中国四国グループ	令和5年8月9日 ~ 令和5年10月17日	50	×	○
7	独立行政法人 国立病院機構 九州グループ	令和5年7月 ~ 令和5年10月	約60	×	○
8	独立行政法人 地域医療機能推進機構本部	前期:令和5年11月28日 ~ 令和5年12月22日 後期:令和6年1月17日 ~ 令和6年2月2日	40	×	○
9	名古屋市 (なごやナースキャリアサポートセンター)	令和5年8月17日 ~ 令和5年10月4日	70	×	○
10	一般社団法人 日本精神科看護協会	令和5年8月 ~ 令和6年3月	40	○	×
11	上尾中央医科グループ協議会 キャリアサポートセンター	令和5年6月13日 ~ 令和5年11月21日	100	×	○
12	学校法人 埼玉医科大学	令和5年6月8日 ~ 令和5年11月18日	40	×	×
13	学校法人 日本医科大学	令和5年7月16日 ~ 令和5年10月25日	約40	×	○
14	藤田医科大学 臨床看護研修センター	令和5年6月14日 ~ 令和5年9月15日	80	○	○
15	国際医療福祉大学	令和5年9月5日 ~ 令和5年11月30日	80	×	○
16	IMSグループ	令和5年11月 ~ 令和6年2月	40	×	○
17	日本赤十字社幹部看護師研修センター	令和5年5月18日 ~ 令和5年8月24日	50	×	○
18	公益社団法人 京都府看護協会	令和5年10月23日 ~ 令和5年12月1日	50	×	○
19	学校法人 洛和学園	令和5年7月12日 ~ 令和5年11月17日	40	×	○
20	学校法人 湘南ふれあい学園 湘南医療大学	令和5年7月 ~ 令和5年11月	30	○	○
21	学校法人 昭和大学	令和5年8月21日 ~ 令和5年12月18日	20	○	○
22	獨協医科大学SDセンター	令和5年9月14日 ~ 令和5年12月8日	18	×	○
23	人間環境大学	令和5年8月21日 ~ 令和5年10月5日	60	×	×
24	湘南鎌倉医療大学	令和5年8月 ~ 令和5年11月	40	×	○
25	一般社団法人 TMG本部	令和5年8月3日 ~ 令和6年2月1日	60	○	○
		令和5年8月3日 ~ 令和6年2月5日	60	○	○
合計			1,398	6	25

【2】保健師助産師看護師実習指導者講習会(特定分野)

①都道府県

	都道府県名	開催期間	定員(人)	eラーニングの活用	オンラインの活用
1	北海道	令和5年8月22日 ~ 令和5年9月1日	40	×	○
2	青森県	令和5年10月 ~ 令和5年11月	12	×	×
3	岩手県	令和5年8月2日 ~ 令和5年9月4日	15	×	×
4	宮城県	令和5年11月7日 ~ 令和5年11月22日	10	×	×
5	秋田県	令和5年6月 ~ 令和5年7月	10	×	○
6	山形県	令和5年5月 ~ 記載なし	20	×	○
7	茨城県	令和5年8月1日 ~ 令和5年8月31日	30	×	×
8	栃木県	令和5年11月2日 ~ 令和5年12月20日	25	×	○
9	群馬県	令和5年8月9日 ~ 令和5年9月13日	6	×	×
10	埼玉県	令和5年4月18日 ~ 令和5年4月28日	30	×	×
11	千葉県	令和5年7月 ~ 記載なし	40	○	○
12	東京都	令和6年2月20日 ~ 令和6年3月6日	40	×	○
13	神奈川県	令和5年10月 ~ 令和5年11月	50	×	未定
14	富山県	令和5年10月27日 ~ 令和5年12月13日	8	×	×
15	石川県	令和5年8月7日 ~ 令和5年9月12日	20	×	○
16	山梨県	令和5年7月 ~ 令和5年9月	10	○	○
17	岐阜県	令和5年6月 ~ 令和5年7月	30	×	○
18	静岡県	令和5年9月27日 ~ 令和5年11月9日	30	×	×
19	愛知県	令和5年8月17日 ~ 令和5年8月30日	30	×	○
		前半:令和5年12月4日 ~ 後半:令和5年12月20日 前半:令和5年12月8日 ~ 後半:令和5年12月26日	30	×	○
20	三重県	令和5年6月1日 ~ 令和5年9月25日	20	○	○
21	滋賀県	令和5年8月 ~ 記載なし	10	○	×
22	大阪府	令和5年10月 ~ 令和5年11月	40	×	×
23	兵庫県	令和5年10月 ~ 令和5年11月	30	×	○
24	奈良県	令和5年6月22日 ~ 令和5年9月1日	20	×	○
25	鳥取県	令和5年11月初旬 ~ 令和5年11月末	30	×	×
26	岡山県	令和5年11月 ~ 令和5年12月	30	×	○
27	広島県	令和5年8月 ~ 令和5年8月	20	×	×
28	徳島県	令和5年10月31日 ~ 令和5年11月14日	10	×	○
29	福岡県	令和5年8月 ~ 令和5年8月	40	×	×
30	佐賀県	現時点では未定	20	×	×
31	長崎県	令和5年9月 ~ 令和5年10月	10	×	×
32	宮崎県	令和5年8月2日 ~ 令和5年8月25日	20	×	×
33	鹿児島県	令和5年7月5日 ~ 令和5年7月28日	20	×	×
34	沖縄県	令和6年1月15日 ~ 令和6年1月26日	30	×	○
合計			836	4	17

②都道府県に準ずるもの

	実施主体	開催期間	定員(人)	eラーニングの活用	オンラインの活用
1	公益社団法人 京都府看護協会	令和6年2月 ~ 令和6年3月	15	×	○
2	公益社団法人 全国助産師教育協議会	令和5年8月1日 ~ 令和5年9月17日	50	○	○
合計			65	1	2

看護職を対象とした調査結果

地域病院の看護職を対象に、福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科設置について調査を行った（調査期間：2022年6月13日～6月17日）。

1. 調査対象：福岡県内にある地域の病院 A 病院（500床以上）
福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科設置に関する調査目的のみに使用することを A 病院看護部（福岡国際医療福祉大学看護学部実習関連病院）に説明し協力を得た。
2. 調査結果（単純集計）
 - 1) 回収率：54.8%（n=320人）
 - 2) 年齢：20歳代 189人 30歳代 46人 40歳代以上 85人
 - 3) 職務経験：5年未満 167人 5年～10年未満 42人 10年以上 108人
 - 4) 教育経験（教育機関・実習指導者・教育担当など）
5年未満 47人 5年～10年未満 28人 10年以上 17人
経験無 202人 回答無 26人
 - 5) 職位：管理者（看護部長・看護師長など）39人 スタッフ 274人 回答無 7人
 - 6) 最終学歴：博士課程 2人 修士課程 6人 大学卒 49人 短大卒 3人
専門学校卒 184人 5年一貫教育課程 58人 その他 16人 回答無 2人
 - 7) 職種：看護師 298人 保健師 4人 助産師 10人 准看護師 8人 回答無 2人
 - 8) 大学院教育について
 - (1) 大学院において教育学を身につけた人材が必要と思うか
必要と思う 124人（38.7%） やや必要と思う 142人（44.3%）
あまり必要と思わない 45人（14%） 必要と思わない 8人（3%）
 - (2) 大学院において多職種連携教育を身につけた人材が必要と思うか
必要と思う 136人（42.5%） やや必要と思う 149人（46.5%）
あまり必要と思わない 29人（9%） 必要と思わない 5人（2%）
 - 9) キャリアについて
 - (1) 福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科に興味があるか
興味がある 84人（26.2%） 興味がない 236人（73.8%）
 - (2) 上記研究科を受験し合格したら入学したいか
入学したいと思う 81人（25%） 興味がない 236人（75%）
 - (3) 興味あるキャリア（複数回答）
今と異なる新たな資格取得 111人 管理者・高度実践者 65人
通信教育による資格取得 48人 大学院進学 38人
専門学校における資格取得 26人 育職 24人 その他 32人 回答無 66人
 - 10) 大学院において重視する点（大学院進学を選択者のみ回答）（複数回答）
学費 52人 学業と仕事の両立 55人 特色あるカリキュラム 33人
立地 22人 校舎・施設の充実 16人 その他 6人
 - 11) どのタイミングで大学進学を考えているか（一部重複回答）
すぐに進学したい 4人 2-3年後に進学 5人 5年後 9人 10年以内 9人
わからない 71人

福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科(仮称)

(設置構想中)

保健医療学専攻(修士課程2年制)に関するアンケート(原案)

福岡国際医療福祉大学では2023年(令和5年)4月より「大学院保健医療学研究科」を新設することを構想しています。

このアンケートは、現在、医療福祉の現場で働いているみなさんのキャリアアップに関する考え方や、その中の一つである大学院で学びたいことなどのご意見をお伺いし、福岡国際医療福祉大学大学院の教育をより充実したものにするための参考資料とさせていただきます。

このアンケートで得られた情報や回答内容は、上記の目的のための統計資料としてのみ活用し、個人を特定することは一切ありません。

つきましては、是非アンケートへのご協力をお願いいたします。

※ このアンケートや同封した資料に記載されている「大学院保健医療学研究科」(設置構想中)に関する事項はすべて予定であり、内容が変更になる可能性があります。

以下、でご回答ください。また、その他にされた場合は()内に簡潔にご記入ください。

◆最初にあなたご自身についてお尋ねします。

性別 (1つだけ)	<input type="checkbox"/> 男性 <input type="checkbox"/> 女性	勤務先 都道府県	<input type="checkbox"/> 都 <input type="checkbox"/> 道 <input type="checkbox"/> 府 <input type="checkbox"/> 県	(←1つだけ)
年齢 (1つだけ)	<input type="checkbox"/> 20代 <input type="checkbox"/> 30代 <input type="checkbox"/> 40代以上			
職務経歴 (それぞれ 1つだけ)	職務 経歴	<input type="checkbox"/> 5年未満 <input type="checkbox"/> 5年以上10年未満 <input type="checkbox"/> 10年以上15年未満 <input type="checkbox"/> 15年以上20年未満 <input type="checkbox"/> 20年以上		
	教育 経歴	<input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> 5年未満 <input type="checkbox"/> 5年以上10年未満 <input type="checkbox"/> 10年以上15年未満 <input type="checkbox"/> 15年以上20年未満 <input type="checkbox"/> 20年以上		
最終学歴 (1つだけ)	<input type="checkbox"/> 大学院博士課程修了 <input type="checkbox"/> 大学院修士課程修了 <input type="checkbox"/> 大学卒 <input type="checkbox"/> 短大卒 <input type="checkbox"/> 高専卒 <input type="checkbox"/> 専門学校卒 <input type="checkbox"/> 高校卒 <input type="checkbox"/> その他 ()			
職種 (いくつでも可)	<input type="checkbox"/> 看護師 <input type="checkbox"/> 保健師 <input type="checkbox"/> 助産師 <input type="checkbox"/> 理学療法士 <input type="checkbox"/> 作業療法士 <input type="checkbox"/> 言語聴覚士 <input type="checkbox"/> 視能訓練士 <input type="checkbox"/> その他 ()			

◆大学院教育についてお尋ねします。

Q1. 新人教育や実習指導が行われる臨床の場で、大学院において教育学を身につけた人材が必要と
思いますか。

1.必要と思う 2. やや必要と思う 3. あまり必要と思わない 4.必要と思わない

Q2. 地域包括ケアが進む中で、大学院において多職種連携教育を身につけた人材が必要と
思いますか

1.必要と思う 2. やや必要と思う 3. あまり必要と思わない 4.必要と思わない

【資料13】グループ職員大学院入学者数

国際医療福祉大学大学院 九州地区大学院入学者

年度別 関連グループ職員注1大学院（M）入学者数（2015～2023年度）

単位：人

職種	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	計
理学療法士	1	4	0	3	3	4	4	5	5	29
作業療法士	1	1	1	3	0	0	0	2	0	8
視能訓練士	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
看護師	4	2	0	1	1	1	0	3	0	12
リハビリテーション※1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	4
医療福祉教育・管理※2	3	1	1	1	0	1	0	0	0	7
他※3	1	6	4	3	1	3	0	1	2	21
グループ職員①	11	15	7	11	5	9	4	11	9	82
入学者合計②	32	39	27	36	35	39	25	26	28	287
①/②%	34.4%	38.5%	25.9%	30.6%	14.3%	23.1%	16.0%	42.3%	32.1%	28.6%

（出所）国際医療福祉大学大学院データ

※1 リハビリテーション学分野は、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士の枠を横断し、総合的にリハビリテーションについて学修する分野であり、医師が研究指導を行っている分野である。所属する大学院生は、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士。

※2 医療福祉教育・管理分野は、医療福祉教育機関の教員を目指す人、既に教員として働いている人、医療福祉施設の管理職を目指す人などを対象とし、教育の原理や方法論、管理学などを教育する。出願資格に「理学療法士、作業療法士、言語聴覚士を保有する人」と定めている。

※3 上表の「他」は、助産師、言語聴覚士、診療放射線技師、臨床検査技師。

注1 関連グループ職員が在籍している施設は以下のとおり

高木病院、柳川リハビリテーション病院、福岡山王病院、みずま高邦会病院、柳川療育センター、有明総合ケアセンター、有明クリニック通所リハビリテーション、大川訪問看護ステーション、訪問看護ステーションもち、国際医療福祉大学福岡国際医療福祉大学、福岡国際医療福祉学院、柳川リハビリテーション学院大川看護福祉専門学校

注2. 関連グループ職員が大学院に入学すると、昼間は職場に勤め、夕方から大学院で学修する。

また、学費は奨学金として支給され、修了後一定期間勤務すると支払いが免除される。

したがって、就職先はすでに確保された状態で大学院に在籍している。

注3. グループの外部から入学した人は、全員、医療機関や医療系大学、専門学校に在職状態で学位取得目的で入学。また、学位取得後は現職にそのまま復帰している。

資料14

【資料14】高木学園出身 国際医療福祉大学大学院入学者数(累計)

(単位:人)

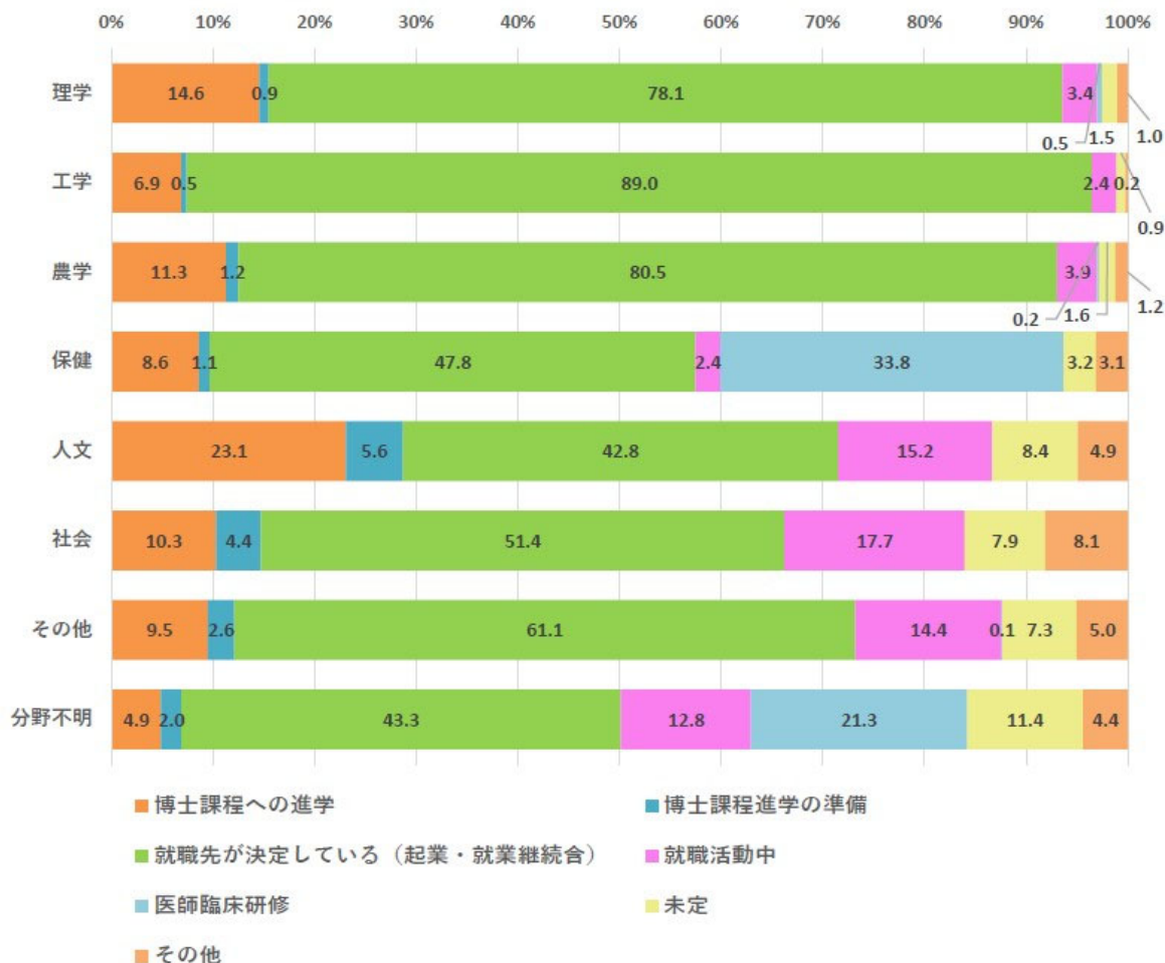
大 学 院 分 野 名	福岡国際医療 福祉大学	福岡国際医療 福祉学院	柳川リハビリテー ション学院	大川看護福祉 専門学校
看 護	0	1	0	4
理 学 療 法	3	11	28	0
作 業 療 法	0	4	15	0
言 語 聴 覚	0	1	5	0
視 機 能 療 法	4	2	0	0
リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン	0	0	7	0
医 療 経 営 管 理	0	0	3	0
福 祉 支 援 工 学	0	0	0	0
ジ ャ ー ナ リ ズ ム	0	1	0	0
医 療 福 祉 教 育 ・ 管 理 (1 年 課 程)	0	1	6	0
小 計	7	21	64	4
合 計	96人			

(出所)国際医療福祉大学大学院データ

*福岡国際医療福祉大学は、2019年度開学のため、2022年度卒業生(一期生)のみ

「修士課程（6年制学科を含む）在籍者を起点とした追跡調査（2021年度修了（卒業）者及び修了（卒業）予定者に関する報告）」

進路
11-1 進路の状況
在籍者に進路予定を尋ねたところ、全体では「就職先が決定している」が65.5%で最も多かった。
学問分野別では、「博士課程への進学」と回答した割合が最も高いのは人文分野（23.1%）、続いて理学（14.6%）、農学（11.3%）の順となった（図 11-2）。企業、就業継続を含め「就職先が決定している」と回答した割合は工学分野が最も高く（89.0%）、続いて農学（80.5%）、理学（78.1%）の順であった。一方、「就職活動中」と回答した者の割合は社会分野で最も高く（17.7%）、続いて人文（15.2%）、農学（3.9%）であった。「未定」と回答した割合と合わせると人文、社会分野で進路未定が2割を超える結果となった。



（出所）

「修士課程（6年制学科を含む）在籍者を起点とした追跡調査（2021年度修了（卒業）者及び修了（卒業）予定者に関する報告）」文部科学省科学技術・学術政策研究所第1調査研究グループ

【資料16】既設学科の入学定員の充足状況（直近5年間）

福岡国際医療福祉大学 医療学部 理学療法学科

資料16

1. 各選抜方法の状況

		H31年度入試	R2年度入試	R3年度入試	R4年度入試	R5年度入試	平均	
総合型選抜	募集人数	0人	3人	3人	3人	3人	2人	
	延べ人数	志願者数	0人	29人	23人	10人	23人	17人
		受験者数	0人	29人	23人	10人	23人	17人
		合格者数	0人	3人	3人	5人	5人	3人
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
		辞退者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	実人数	志願者数	0人	29人	23人	10人	23人	17人
		受験者数	0人	29人	23人	10人	23人	17人
		合格者数	0人	3人	3人	5人	5人	3人
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
		辞退者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	入学者数	0人	3人	3人	5人	5人	3人	
	学校推薦型選抜	募集人数	12人	12人	12人	12人	12人	12人
		延べ人数	志願者数	25人	28人	50人	36人	27人
受験者数			25人	28人	50人	36人	27人	33人
合格者数			14人	12人	12人	17人	20人	15
うち追加合格者数			0人	0人	0人	0人	0人	0
辞退者数			0人	0人	0人	0人	0人	0
実人数		志願者数	25人	28人	50人	36人	27人	33.2
		受験者数	25人	28人	50人	36人	27人	33.2
		合格者数	14人	12人	12人	17人	20人	15
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
入学者数		14人	12人	12人	17人	20人	15	
一般選抜		募集人数	28人	20人	20人	20人	20人	21.6
		延べ人数	志願者数	156人	148人	148人	144人	146人
	受験者数		153人	147人	148人	143人	142人	146.6
	合格者数		53人	43人	44人	39人	39人	43.6
	うち追加合格者数		0人	9人	3人	3人	0人	3
	辞退者数		18人	15人	18人	20人	18人	17.8
	実人数	志願者数	107人	103人	101人	113人	99人	104.6
		受験者数	105人	102人	99人	112人	95人	102.6
		合格者数	53人	43人	44人	39人	39人	43.6
		うち追加合格者数	0人	9人	3人	3人	0人	3
		辞退者数	18人	15人	18人	20人	18人	17.8
	入学者数	35人	28人	26人	19人	21人	25.8	
	共通テスト利用入試	募集人数	0人	5人	5人	5人	5人	4
		延べ人数	志願者数	0人	55人	55人	69人	56人
受験者数			0人	55人	55人	69人	56人	47
合格者数			0人	18人	17人	22人	16人	14.6
うち追加合格者数			0人	0人	0人	0人	0人	0
辞退者数			0人	17人	15人	21人	16人	13.8
実人数		志願者数	0人	55人	55人	69人	56人	47
		受験者数	0人	55人	55人	69人	56人	47
		合格者数	0人	18人	17人	22人	16人	14.6
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	0人	17人	15人	21人	16人	13.8
入学者数		0人	1人	2人	1人	0人	0.8	
その他の特別選抜		募集人数	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名
		延べ人数	志願者数	3人	0人	0人	0人	0人
	受験者数		3人	0人	0人	0人	0人	0.6
	合格者数		1人	0人	0人	0人	0人	0.2
	うち追加合格者数		0人	0人	0人	0人	0人	0
	辞退者数		1人	0人	0人	0人	0人	0.2
	実人数	志願者数	3人	0人	0人	0人	0人	0.6
		受験者数	3人	0人	0人	0人	0人	0.6
		合格者数	1人	0人	0人	0人	0人	0.2
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	1人	0人	0人	0人	0人	0.2
	入学者数	0人	0人	0人	0人	0人	0	
	合計	募集人数	40人	40人	40人	40人	40人	40人
		延べ人数	志願者数	184人	260人	276人	259人	252人
受験者数			181人	259人	276人	258人	248人	244人
合格者数			68人	76人	76人	83人	80人	77人
うち追加合格者数			0人	9人	3人	3人	0人	3人
辞退者数			19人	32人	33人	41人	34人	32人
実人数		志願者数	135人	215人	229人	228人	205人	202人
		受験者数	133人	214人	227人	227人	201人	200人
		合格者数	68人	76人	76人	83人	80人	77人
		うち追加合格者数	0人	9人	3人	3人	0人	3人
		辞退者数	19人	32人	33人	41人	34人	32人
入学者数		49人	44人	43人	42人	46人	45人	

2. 入学定員充足率

	H31年度入試	R2年度入試	R3年度入試	R4年度入試	R5年度入試	平均
入学定員	40人	40人	40人	40人	40人	40
入学定員充足率	1.23	1.10	1.08	1.05	1.15	1.12
歩留率	0.72	0.52	0.54	0.49	0.58	0.57

(備考)

福岡国際医療福祉大学 医療学部 作業療法学科

1. 各選抜方法の状況

		H31年度入試	R2年度入試	R3年度入試	R4年度入試	R5年度入試	平均	
総合型選抜	募集人数	0人	3人	3人	3人	3人	2人	
	延べ人数	志願者数	0人	16人	4人	17人	5人	8人
		受験者数	0人	16人	4人	17人	5人	8人
		合格者数	0人	4人	3人	6人	2人	3人
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
		辞退者数	0人	0人	0人	1人	0人	0人
	実人数	志願者数	0人	16人	4人	17人	5人	8人
		受験者数	0人	16人	4人	17人	5人	8人
		合格者数	0人	4人	3人	6人	2人	3人
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
		辞退者数	0人	0人	0人	1人	0人	0人
	入学者数	0人	4人	3人	5人	2人	3人	
	学校推薦型選抜	募集人数	12人	12人	12人	12人	12人	12人
		延べ人数	志願者数	14人	21人	23人	30人	23人
受験者数			14人	21人	23人	30人	23人	22人
合格者数			14人	17人	21人	26人	22人	20
うち追加合格者数			0人	0人	0人	0人	0人	0
辞退者数			0人	0人	0人	0人	1人	0.2
実人数		志願者数	14人	21人	23人	30人	23人	22.2
		受験者数	14人	21人	23人	30人	23人	22.2
		合格者数	14人	17人	21人	26人	22人	20
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	0人	0人	0人	0人	1人	0.2
入学者数		14人	17人	21人	26人	21人	19.8	
一般選抜		募集人数	28人	20人	20人	20人	20人	21.6
		延べ人数	志願者数	55人	71人	61人	52人	43人
	受験者数		55人	71人	60人	52人	43人	56.2
	合格者数		37人	30人	30人	21人	26人	28.8
	うち追加合格者数		0人	4人		2人	0人	1.5
	辞退者数		4人	10人		7人	8人	7.3
	実人数	志願者数	44人	52人	46人	38人	31人	42.2
		受験者数	44人	52人	45人	38人	31人	42
		合格者数	37人	30人	30人	21人	26人	28.8
		うち追加合格者数	0人	4人	2人	2人	0人	1.6
		辞退者数	4人	10人	10人	7人	8人	7.8
	入学者数	33人	20人	20人	14人	18人	21	
	共通テスト利用入試	募集人数	0人	5人	5人	5人	5人	4
		延べ人数	志願者数	0人	30人	22人	20人	17人
受験者数			0人	30人	22人	20人	17人	17.8
合格者数			0人	7人	8人	9人	8人	6.4
うち追加合格者数			0人	0人	0人	0人	0人	0
辞退者数			0人	5人	0人	9人	7人	4.2
実人数		志願者数	0人	30人	22人	20人	17人	17.8
		受験者数	0人	30人	22人	20人	17人	17.8
		合格者数	0人	7人	8人	9人	8人	6.4
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	0人	5人	0人	9人	7人	4.2
入学者数		0人	2人	0人	0人	1人	0.6	
その他の特別選抜		募集人数	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名
		延べ人数	志願者数	0人	1人	0人	0人	0人
	受験者数		0人	1人	0人	0人	0人	0.2
	合格者数		0人	1人	0人	0人	0人	0.2
	うち追加合格者数		0人	0人	0人	0人	0人	0
	辞退者数		0人	0人	0人	0人	0人	0
	実人数	志願者数	0人	1人	0人	0人	0人	0.2
		受験者数	0人	1人	0人	0人	0人	0.2
		合格者数	0人	1人	0人	0人	0人	0.2
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
	入学者数	0人	1人	0人	0人	0人	0.2	
	合計	募集人数	40人	40人	40人	40人	40人	40人
		延べ人数	志願者数	69人	139人	110人	119人	88人
受験者数			69人	139人	109人	119人	88人	105人
合格者数			51人	59人	62人	62人	58人	58人
うち追加合格者数			0人	4人	0人	2人	0人	1人
辞退者数			4人	15人	0人	17人	16人	10人
実人数		志願者数	58人	120人	95人	105人	76人	91人
		受験者数	58人	120人	94人	105人	76人	91人
		合格者数	51人	59人	62人	62人	58人	58人
		うち追加合格者数	0人	4人	2人	2人	0人	2人
		辞退者数	4人	15人	10人	17人	16人	12人
入学者数		47人	44人	44人	45人	42人	44人	

2. 入学定員充足率

	H31年度入試	R2年度入試	R3年度入試	R4年度入試	R5年度入試	平均
入学定員	40人	40人	40人	40人	40人	40
入学定員充足率	1.18	1.10	1.10	1.13	1.05	1.11
歩留率	0.92	0.70	0.69	0.70	0.72	0.75

(備考)

福岡国際医療福祉大学 医療学部 視能訓練学科

1. 各選抜方法の状況

		H31年度入試	R2年度入試	R3年度入試	R4年度入試	R5年度入試	平均	
総合型選抜	募集人数	0人	3人	3人	3人	3人	2人	
	延べ人数	志願者数	0人	12人	12人	9人	11人	9人
		受験者数	0人	12人	12人	9人	11人	9人
		合格者数	0人	5人	5人	4人	7人	4人
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
		辞退者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	実人数	志願者数	0人	12人	12人	9人	11人	9人
		受験者数	0人	12人	12人	9人	11人	9人
		合格者数	0人	5人	5人	4人	7人	4人
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
		辞退者数	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	入学者数	0人	5人	5人	4人	7人	4人	
	学校推薦型選抜	募集人数	12人	12人	12人	12人	12人	12人
		延べ人数	志願者数	16人	16人	36人	23人	20人
受験者数			16人	16人	36人	23人	20人	22人
合格者数			16人	16人	30人	21人	19人	20.4
うち追加合格者数			0人	0人	0人	0人	0人	0
辞退者数			0人	0人	1人	1人	1人	0.6
実人数		志願者数	16人	16人	36人	23人	20人	22.2
		受験者数	16人	16人	36人	23人	20人	22.2
		合格者数	16人	16人	30人	21人	19人	20.4
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	0人	0人	1人	1人	1人	0.6
入学者数		16人	16人	29人	20人	18人	19.8	
一般選抜		募集人数	28人	20人	20人	20人	20人	21.6
		延べ人数	志願者数	49人	56人	70人	37人	44人
	受験者数		48人	56人	69人	37人	43人	50.6
	合格者数		29人	30人	14人	20人	22人	23
	うち追加合格者数		0人	0人	1人	0人	0人	0.2
	辞退者数		5人	7人	4人	5人	5人	5.2
	実人数	志願者数	49人	39人	48人	27人	33人	39.2
		受験者数	48人	39人	48人	27人	32人	38.8
		合格者数	29人	30人	14人	20人	22人	23
		うち追加合格者数	0人	0人	1人	0人	0人	0.2
		辞退者数	5人	7人	4人	5人	5人	5.2
	入学者数	24人	23人	10人	15人	17人	17.8	
	共通テスト利用入試	募集人数	0人	5人	5人	5人	5人	4
		延べ人数	志願者数	0人	17人	22人	15人	12人
受験者数			0人	17人	22人	15人	12人	13.2
合格者数			0人	10人	9人	11人	6人	7.2
うち追加合格者数			0人	0人	0人	0人	0人	0
辞退者数			0人	8人	0人	6人	6人	4
実人数		志願者数	0人	17人	22人	15人	12人	13.2
		受験者数	0人	17人	22人	15人	12人	13.2
		合格者数	0人	10人	9人	11人	6人	7.2
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	0人	8人	0人	6人	6人	4
入学者数		0人	2人	0人	5人	0人	1.4	
その他の特別選抜		募集人数	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名
		延べ人数	志願者数	0人	0人	0人	0人	0人
	受験者数		0人	0人	0人	0人	0人	0
	合格者数		0人	0人	0人	0人	0人	0
	うち追加合格者数		0人	0人	0人	0人	0人	0
	辞退者数		0人	0人	0人	0人	0人	0
	実人数	志願者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		受験者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
	入学者数	0人	0人	0人	0人	0人	0	
	合計	募集人数	40人	40人	40人	40人	40人	40人
		延べ人数	志願者数	65人	101人	140人	84人	87人
受験者数			64人	101人	139人	84人	86人	95人
合格者数			45人	61人	58人	56人	54人	55人
うち追加合格者数			0人	0人	1人	0人	0人	0人
辞退者数			5人	15人	5人	12人	12人	10人
実人数		志願者数	65人	84人	118人	74人	76人	83人
		受験者数	64人	84人	118人	74人	75人	83人
		合格者数	45人	61人	58人	56人	54人	55人
		うち追加合格者数	0人	0人	1人	0人	0人	0人
		辞退者数	5人	15人	5人	12人	12人	10人
入学者数		40人	46人	44人	44人	42人	43人	

2. 入学定員充足率

	H31年度入試	R2年度入試	R3年度入試	R4年度入試	R5年度入試	平均
入学定員	40人	40人	40人	40人	40人	40
入学定員充足率	1.00	1.15	1.10	1.10	1.05	1.08
歩留率	0.89	0.75	0.75	0.79	0.78	0.79

(備考)

福岡国際医療福祉大学 看護学部 看護学科

1. 各選抜方法の状況

		H31年度入試	R2年度入試	R3年度入試	R4年度入試	R5年度入試	平均	
総合型選抜	募集人数	15人	15人	15人	15人	15人	15人	
	延べ人数	志願者数	39人	33人	32人	23人	33人	32人
		受験者数	38人	33人	32人	23人	33人	32人
		合格者数	16人	15人	15人	15人	15人	15人
		うち追加合格者数			0人	0人	0人	0人
		辞退者数	1人	0人	0人	0人	0人	0人
	実人数	志願者数			32人	23人	33人	29人
		受験者数			32人	23人	33人	29人
		合格者数			15人	15人	15人	15人
		うち追加合格者数			0人	0人	0人	0人
辞退者数				0人	0人	0人	0人	
入学者数	15人	15人	15人	15人	15人	15人		
学校推薦型選抜	募集人数	32人	32人	32人	32人	32人	32人	
	延べ人数	志願者数	63人	65人	72人	66人	48人	63人
		受験者数	63人	65人	72人	66人	48人	63人
		合格者数	42人	42人	39人	43人	43人	41.8
		うち追加合格者数			0人	0人	0人	0
		辞退者数	1人	0人	1人	0人	0人	0.4
	実人数	志願者数			72人	66人	48人	62
		受験者数			72人	66人	48人	62
		合格者数			39人	43人	43人	41.7
		うち追加合格者数			0人	0人	0人	0
辞退者数				1人	0人	0人	0.3	
入学者数	41人	42人	38人	43人	43人	41.4		
一般選抜	募集人数	43人	43人	43人	43人	43人	43	
	延べ人数	志願者数	428人	545人	435人	447人	361人	443.2
		受験者数	420人	538人	428人	438人	353人	435.4
		合格者数	115人	86人	117人	126人	119人	112.6
		うち追加合格者数			17人	13人	0人	10
		辞退者数	60人	42人	62人	76人	67人	61.4
	実人数	志願者数			307人	318人	234人	286.3
		受験者数			305人	314人	228人	282.3
		合格者数			117人	125人	119人	120.3
		うち追加合格者数			17人	13人	0人	10
辞退者数				62人	75人	67人	68	
入学者数	55人	44人	55人	50人	52人	51.2		
共通テスト利用入試	募集人数	10人	10人	10人	10人	10人	10	
	延べ人数	志願者数	42人	74人	130人	133人	110人	97.8
		受験者数	42人	73人	130人	133人	110人	97.6
		合格者数	22人	12人	14人	27人	28人	20.6
		うち追加合格者数			2人	0人	0人	0.67
		辞退者数	16人	9人	12人	24人	28人	17.8
	実人数	志願者数			130人	133人	110人	124.3
		受験者数			130人	133人	110人	124.3
		合格者数			14人	27人	28人	23
		うち追加合格者数			2人	0人	0人	0.7
辞退者数				12人	24人	28人	21.3	
入学者数	6人	3人	2人	3人	0人	2.8		
その他の特別選抜	募集人数	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	
	延べ人数	志願者数	3人	4人	3人	1人	2人	2.6
		受験者数	3人	4人	3人	1人	2人	2.6
		合格者数	2人	2人	1人	0人	2人	1.4
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
		辞退者数	0人	1人	0人	0人	0人	0.2
	実人数	志願者数	3人	4人	3人	1人	2人	2.6
		受験者数	3人	4人	3人	1人	2人	2.6
		合格者数	2人	2人	1人	0人	2人	1.4
		うち追加合格者数	0人	0人	0人	0人	0人	0
辞退者数		0人	1人	0人	0人	0人	0.2	
入学者数	2人	1人	1人	0人	2人	1.2		
合計	募集人数	100人	100人	100人	100人	100人	100人	
	延べ人数	志願者数	575人	721人	672人	670人	554人	638人
		受験者数	566人	713人	665人	661人	546人	630人
		合格者数	197人	157人	186人	211人	207人	192人
		うち追加合格者数			19人	13人	0人	11人
		辞退者数	78人	52人	75人	100人	95人	80人
	実人数	志願者数			544人	541人	427人	504人
		受験者数			542人	537人	421人	500人
		合格者数			186人	210人	207人	201人
		うち追加合格者数			19人	13人	0人	11人
辞退者数				75人	99人	95人	90人	
入学者数	119人	105人	111人	111人	112人	112人		

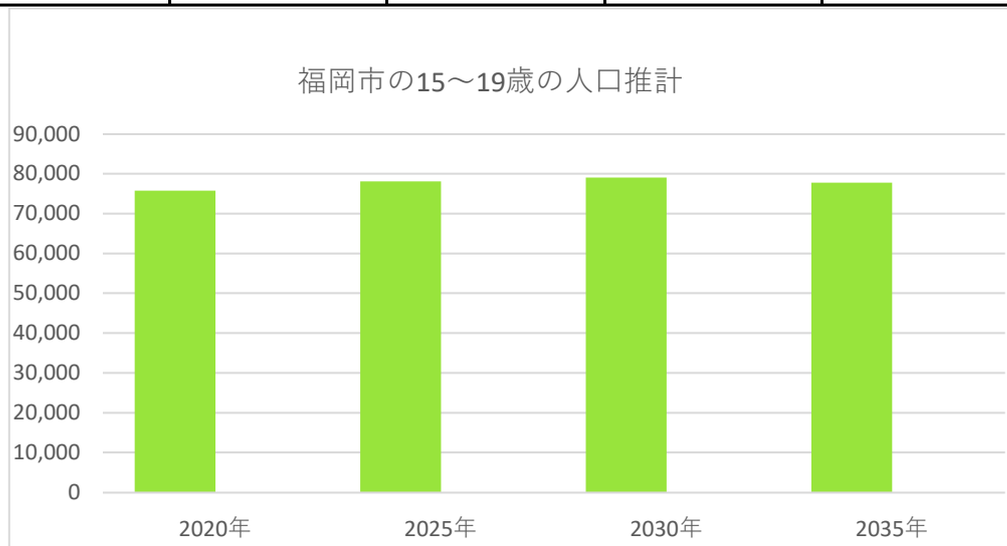
2. 入学定員充足率

	H31年度入試	R2年度入試	R3年度入試	R4年度入試	R5年度入試	平均
入学定員	100人	100人	100人	100人	100人	100
入学定員充足率	1.19	1.05	1.11	1.11	1.12	1.12
歩留率			0.54	0.50	0.54	0.53

(備考) ・H31, R2年度は国際医療福祉大学データ
 ・R3年度より本校へ移管(設置者変更)

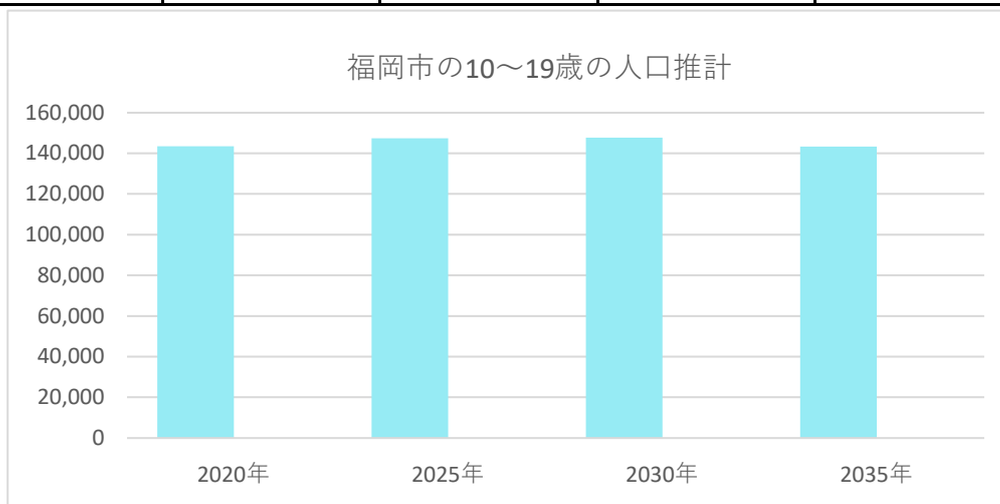
福岡市の15～19歳の人口の推移（推計）

	2020年	2025年	2030年	2035年
15～19歳計	75,801	78,103	79,073	77,750
推移(2020年度を100とする)	100	103	104	103



福岡市の10～19歳の人口の推移（推計）

	2020年	2025年	2030年	2035年
10～19歳計	143,439	147,421	147,732	143,226
推移(2020年度を100とする)	100	103	103	100



出所：国立社会保養・人口問題研究所

男女・年齢(5歳)階級別データ『日本の地域別将来推計人口』（平成30（2018）年推計）

【資料17】福岡市・福岡都市圏の中長期的な入学対象人口の動向－2

「福岡都市圏（広域行政）」

現在、福岡都市圏は以下の17市町（10市7町）で構成されています。

福岡市、筑紫野市、春日市、大野城市、太宰府市、那珂川市、古賀市、宇美町、篠栗町、志免町、須恵町、新宮町、久山町、粕屋町、宗像市、福津市、糸島市



1.福岡都市圏広域行政推進協議会とは

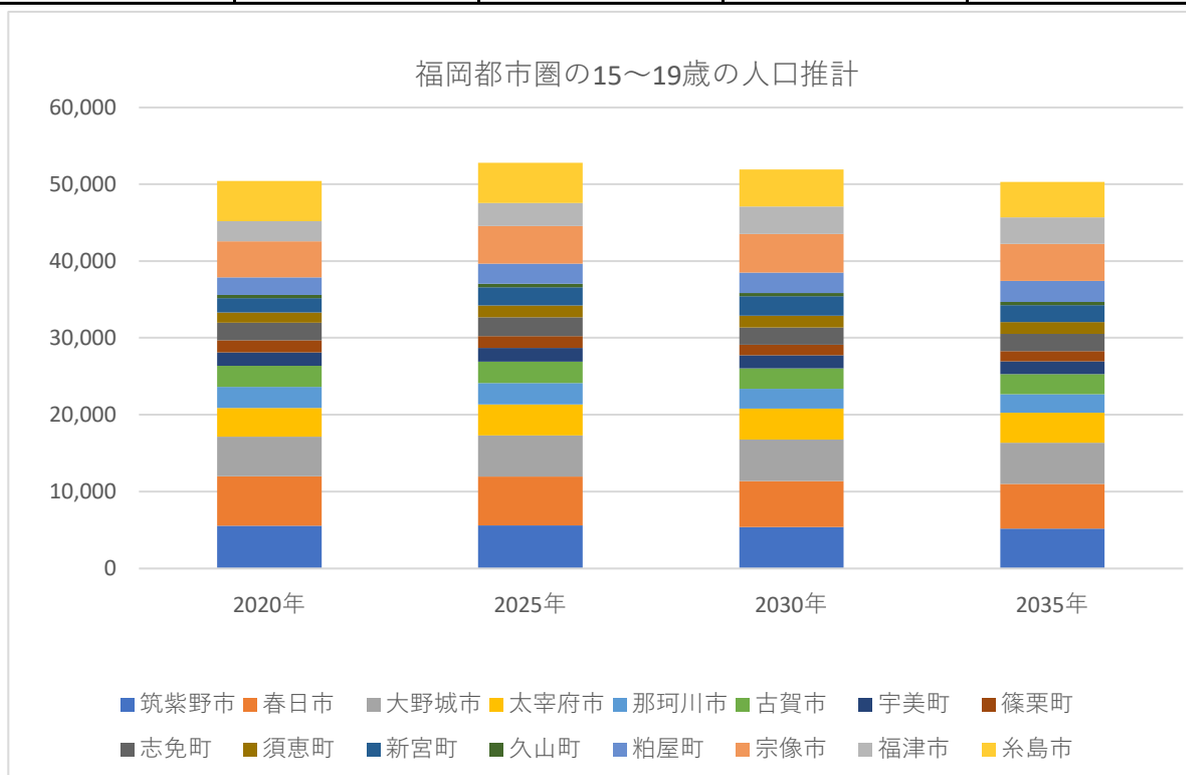
福岡市及びその周辺16市町で構成される福岡都市圏において、広域行政の推進により圏域の総合的かつ一体的な整備を図るため、広域行政計画を策定し、その計画に係る事務事業の連絡調整を行うことを目的として設置された地方自治法上の協議会です（法第252条の2の2）。

福岡都市圏は、全国的な人口減少の中で、いまだに人口が増加している地域です。国立社会保障・人口問題研究所の市区町村別将来人口推計（平成30年（2018年））によると、令和12年（2030年）の福岡都市圏の人口は、約265万人で、今後10年間も人口の増加が見込まれています。

出所：「福岡都市圏」ホームページより抜粋

福岡都市圏の15～19歳の人口の推移（推計）

	2020年	2025年	2030年	2035年
15～19歳計	50,390	52,768	51,881	50,273
推移(2020年度を100とする)	100	105	103	100



出所：国立社会保養・人口問題研究所

男女・年齢(5歳)階級別データ『日本の地域別将来推計人口』（平成30（2018）年推計）

大学院	研究科・専攻等の名称	所在地	本学大学院の分野に対応する分野の有無				関連施設(県内)	備考
			理学療法学	作業療法学	視能訓練学	看護学		
福岡国際医療福祉大学大学院	保健医療学研究科 保健医療学専攻	福岡市 早良区	修士	修士	修士	修士	隣接病院1、隣接医療福祉施設1、福岡市中央区に病院1 その他福岡県内に病院3、医療福祉施設9 計15施設	設置認可申請中
福岡看護大学大学院	看護学研究科看護学専攻 修士課程	福岡市 早良区	—	—	—	修士	隣接病院1、隣接医療福祉施設2、福岡市早良区に医療福祉施設1 計4施設	
福岡大学大学院	医学研究科看護学専攻 修士課程	福岡市 城南区	—	—	—	修士	隣接附属病院1、福岡市早良区に附属病院1 その他福岡県内筑紫野市に附属病院1 計3施設	
純真学園大学大学院	保健医療学研究科看護学専攻 修士課程	福岡市 南区	—	—	—	修士	なし	
産業医科大学大学院	医学研究科看護学専攻修士課程	北九州市 八幡西区	—	—	—	修士	隣接附属病院1	
日本赤十字九州国際看護大学大学院	看護学研究科(修士課程) 共同看護学専攻(博士課程)	福岡県 宗像市	—	—	—	修士 博士	福岡市内に関連病院2、その他福岡県内嘉麻市に関連病院1 計3施設	
久留米大学大学院	医学研究科 看護学専攻	福岡県 久留米市	—	—	—	修士 博士	隣接附属病院1	
聖マリア学院大学大学院	看護学研究科修士課程	福岡県 久留米市	—	—	—	修士	隣接病院1	
帝京大学大学院	保健学研究科看護学専攻 修士課程	福岡県 大牟田市	—	—	—	修士	福岡県内にはなし	

(福岡県以外)

西九州大学大学院	生活支援科学研究科 リハビリテーション学専攻 看護学専攻	佐賀県 神埼市 小城市	修士	修士	—	修士	なし	
熊本保健科学大学大学院	保健科学研究科保健科学専攻 リハビリテーション領域 看護領域	熊本市 北区	修士	修士	—	修士	なし	
九州看護福祉大学大学院	看護福祉学研究科看護学専攻 修士課程	熊本県 玉名市	—	—	—	修士	なし	

各位(事業所、病院、施設等)

学校法人高木学園

福岡国際医療福祉大学

福岡国際医療福祉大学 大学院保健医療学研究科保健医療学専攻 (仮称)

新設計画に係るアンケートへのご協力について (お願い)

拝啓 常日頃より福岡国際医療福祉大学 (以下「本学」といいます。) の教育研究にご理解・ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

今般、本学におけるさらなる教育研究の充実を目指すとともに、より高度な医療福祉専門職を養成し、地域の皆さまの期待に応えるべく、大学院保健医療学研究科保健医療学専攻 (理学療法学分野、作業療法学分野、視能訓練学分野、看護学分野で構成) の設置を計画しております。

つきましては、本大学院の社会的ニーズ等を把握するため、皆さまの率直なご意見を伺い、計画中の本学大学院の教育研究等に反映させていただきたいと存じます。

ご多忙のところ大変恐れ入りますが、アンケートにご協力くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

なお、皆さまからご回答いただいた内容は、上記目的にのみ活用させていただきます。個人や団体名を特定することは一切ございません。

敬具

※このアンケートや資料に記載されている「福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科保健医療学専攻 (仮称)」に関する事項はすべて予定であり、内容が変更になる可能性があります。

※次のURLまたはQRコードによりご回答いただきますようお願いいたします。

<https://forms.gle/8u7sFY9XR3qpVnFQ8>



<参考：アンケート内容>

【質問1】 貴施設・貴機関の所在地をお答えください。

1. 福岡県 2. 佐賀県 3. 大分県 4. 熊本県 5. その他

【質問2】 貴施設・貴機関の主たる事業種別をお答えください。

1. 病院・診療所 2. 社会福祉施設 3. 臨床検査センター
4. 検診センター 5. 保健所 6. 地方自治体 7. 一般企業 8. その他

【質問3】 本学が設置を計画している保健医療学分野の大学院は必要だと思われませんか。
該当すると思われるものを一つお選びください。

1. 必要だと思う 2. 必要ないと思う 3. その他

【質問4】 本学大学院で学んだ学生の新卒採用について、どのようにお考えですか。貴施設・貴機関のお考えにもっとも近いものを一つお選びください。

1. 求人票を送る予定 2. 求人票を送らない予定 3. その他

福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科保健医療学専攻（仮称）についての質問は以上です。

ご協力ありがとうございました。

【本件に関するお問い合わせ先】

学校法人高木学園 福岡国際医療福祉大学

〒814-0001 福岡市早良区百道浜 3-6-40

担当 住田

Tel : 092-832-1200 Fax : 092-832-1167

【資料17-3】大学院設置 就職先アンケート集計結果

資料 17-3

【質問1】所在地

福岡県	59	56.2%
佐賀県	10	9.5%
東京都 (神奈川と重複1)	8	7.6%
熊本県	5	4.8%
広島県	5	4.8%
神奈川県	5	4.8%
大分県	3	2.9%
大阪府 (京都と重複1)	3	2.9%
宮崎県	2	1.9%
山口県	2	1.9%
長崎県	1	1.0%
鹿児島県	1	1.0%
京都府	1	1.0%
兵庫県	1	1.0%
千葉県	1	1.0%
計	107	101.9%

【質問2】事業種別

病院・診療所	90	85.7%
社会福祉施設	7	6.7%
一般企業	4	3.8%
地方自治体	2	1.9%
子ども療育事業中心の公益財団法人	1	1.0%
通所介護	1	1.0%
計	105	100.0%

【質問3】本大学院の必要性

必要だと思う	98	93.3%
必要ないと思う	4	3.8%
わからない	2	1.9%
よくわからない	1	1.0%
計	105	100.0%

【質問4】採用可能性

求人票を送る予定	89	84.8%
求人票を送らない予定	11	10.5%
研究機会が少なく、発揮できる場になるのか分からない	1	1.0%
今まで送った履歴がないため、要検討。	1	1.0%
大学院からの就職実績が無く検討したい	1	1.0%
学生の研究内容による	1	1.0%
求人票を送った上で、スカウトにも伺いたいです。ぜひ採用したい。	1	1.0%
計	105	100.0%

資料18

【資料18】国際医療福祉大学福岡・大川キャンパスからの大学院入学者数(年度別・分野別)

(単位:人)

大学院 分野名	2009 年度	2010 年度	2011 年度	2012 年度	2013 年度	2014 年度	2015 年度	2016 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度	2020 年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度	合計
理学療法学	1	1			3	4	2	4	3	4	2	5	2	4	2	37
作業療法学						2	1			2		1	1			7
言語聴覚					1		1	3	1		1	1		1		9
臨床検査学									1	3	5	4	1	1	6	21
看護学					5	5	4	6	2	3	4	4				33
生殖補助 医療胚培養													1			1
理学療法学 作業療法学 看護学・小計	1	1	0	0	8	11	7	10	5	9	6	10	3	4	2	77
小計	1	1	0	0	9	11	8	13	7	12	12	15	5	6	8	108
合計	108人															

(出所)国際医療福祉大学データ

※福岡リハビリテーション学部2007年開設・福岡看護学部2009年開設・言語聴覚学科2009年開設・医学検査学科2013年開設

【資料19】私立大学院保健系修士課程の入学志願動向

○全国私立大学院修士課程等の定員充足状況

	充足率		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
全国（私立）	76.11%	78.87%	84.06%

出所：日本私立学校振興・共済事業団「私立大学・短期大学等入学志願動向」
Ⅷ大学院の概況（修士課程及び博士前期課程、専門職学位課程）

○全国私立大学院修士課程等の学問分野（系統区分）の定員充足状況

区分	年度	研究科数	入学定員 (A)	志願者数 (B)	入学者数 (C)	志願倍率 (B)/(A)	入学定員 充足率 (C)/(A)%
保健系 (修士課程)	2019年度	130	2,088	2,247	1,839	1.08	88.07
	2020年度	135	2,149	2,158	1,709	1.00	79.53
	2021年度	144	2,318	2,370	1,916	1.02	82.66
	2022年度	150	2,463	2,599	2,029	1.06	82.38
	2023年度	160	2,539	2,889	2,178	1.14	85.78

出所：日本私立学校振興・共済事業団「私立大学・短期大学等入学志願動向」
Ⅷ区分ごとの動向（修士課程及び博士前期課程、専門職学位課程）

【資料20】近隣大学院入学者状況

資料20

九州地区における大学院を有する看護・リハビリテーション系大学

(単位：人)

大学院	研究科・専攻等	所在地	本学大学院の分野				修士 入学定員	2023 年度	2022 年度	2021 年度	2020 年度	2019 年度	備考
			PT	OT	ORT	NS							
熊本保健科学大学大学院	保健科学研究科保健科学専攻 リハビリテーション領域	熊本市 北区	M	M	-	-	10	14	13	6	8	4	臨床検査分野合 算
							充足率	140%	130%	60%	80%	40%	
西九州大学大学院	生活支援科学研究科 リハビリテーション学専攻	佐賀県 神埼市	M	M	-	-	3	2	4	3	3	6	
							充足率	67%	133%	100%	100%	200%	
日本赤十字九州国際看護大学 大学院	看護学研究科看護学専攻 修士課程	福岡県 宗像市	-	-	-	M・D	10	14	11	8	10	9	
							充足率	140%	110%	80%	100%	90%	
久留米大学大学院	医学研究科修士課程 看護学専攻	福岡県 久留米市	-	-	-	M・D	15	12	13	14	20	18	数字はMのみ、 助産除く
							充足率	80%	87%	93%	133%	120%	
福岡看護大学大学院	看護学研究科看護学専攻 修士課程	福岡市 早良区	-	-	-	M	5	5	7	5	-	-	2021年度開設
							充足率	100%	140%	100%	-	-	
産業医科大学大学院	医学研究科看護学専攻修士課程	北九州市 八幡西区	-	-	-	M	5	0	3	2	3	7	
							充足率	0%	60%	40%	60%	140%	
純真学園大学大学院	保健医療学研究科看護学専攻 修士課程	福岡市 南区	-	-	-	M	6	3	2	1	5	5	
							充足率	50%	33%	17%	83%	83%	
聖マリア学院大学大学院	看護学研究科修士課程	福岡県 久留米市	-	-	-	M	12	6	4	2	6	5	
							充足率	50%	33%	17%	50%	42%	
帝京大学大学院	保健学研究科看護学専攻 修士課程	福岡県 大牟田市	-	-	-	M	5	1	0	0	2	1	
							充足率	20%	0%	0%	40%	20%	
福岡大学大学院	医学研究科看護学専攻 修士課程	福岡市 城南区	-	-	-	M	6	4	2	2	2	不明	公表分のみ掲載
							充足率	67%	33%	33%	33%	-	
九州看護福祉大学大学院	看護福祉学研究科看護学専攻 修士課程	熊本県 玉名市	-	-	-	M	8	2	2	2	4	3	
							充足率	25%	25%	25%	50%	38%	

※入学者数は各大学のホームページから引用

【看護学系】

福岡国際医療福祉大学大学院(修士課程)

(単位:円)

県	大学	研究科	専攻科	領域・分野	入学 検定料	入学金	授業料	実験 実習費	施設設備費 (教育充実費)	初年度	2年次	2年間 合計
福岡	私 福岡国際医療福祉大学	保健医療学	保健医療学	看護学	30,000	300,000	650,000	-	150,000	1,100,000	800,000	1,900,000
	私 産業医科	医学	看護学		30,000	282,000	535,800	-	-	817,800	535,800	1,353,600
	私 日本赤十字九州国際看護	看護学	看護学		30,000	300,000	800,000	-	200,000	1,300,000	1,000,000	2,300,000
	私 福岡	医学	看護学		32,000	120,000	470,000	-	140,000	730,000	610,000	1,340,000
	私 純真学園	保健医療学	看護学		30,000	200,000	800,000	-	200,000	1,200,000	1,000,000	2,200,000
	私 福岡看護	看護学	看護学		35,000	200,000	600,000	-	100,000	900,000	700,000	1,600,000
	私 久留米	医学	看護学 (修士論文 コース)		30,000	240,000	480,000	120,000	60,000	900,000	660,000	1,560,000
	私 聖マリア学院	看護学	看護学		30,000	250,000	850,000	-	200,000	1,300,000	1,050,000	2,350,000
	私 帝京	保健学	看護学		35,000	204,000	612,000	-	183,600	999,600	795,600	1,795,200
熊本	私 九州看護福祉	看護福祉学	看護学		35,000	200,000	700,000	-	100,000	1,000,000	800,000	1,800,000

【リハビリテーション系】

福岡国際医療福祉大学大学院(修士課程)

県	大学	研究科	専攻科	領域・分野	入学 検定料	入学金	授業料	実験 実習費	施設設備費 (教育充実費)	初年度	2年次	2年間 合計
福岡	私 福岡国際医療福祉大学	保健医療学	保健医療学	理学・作業・ 視能	30,000	300,000	650,000	-	150,000	1,100,000	800,000	1,900,000
	私 九州栄養福祉	健康科学	健康栄養学	理学・作業 など	30,000	230,000	680,000	100,000	100,000	1,110,000	880,000	1,990,000
佐賀	私 西九州	生活支援科学	リハビリテーション学	理学・作業	30,000	200,000	610,000	-	-	810,000	610,000	1,420,000
熊本	私 九州看護福祉	看護福祉学	健康支援科学	理学	35,000	200,000	700,000	-	100,000	1,000,000	800,000	1,800,000
	私 熊本保健科学	保健科学	保健科学	理学・作業・言語	30,000	200,000	800,000	100,000	100,000	1,200,000	1,000,000	2,200,000

※学外出身者の学費。

出典：各大学のホームページから引用

【資料22】アンケート集計結果（学部学生）

福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科（仮称）（設置構想中）
保健医療学専攻（修士課程2年制）に関するアンケート 集計結果
～2023年度回答と2021年度回答比較～
（本学3年次生対象）

調査期間 2024/1/12（金）～1/28（日）
（前回は2022/1/26（水）～2/10（木））
調査対象 福岡国際医療福祉大学3年次在籍者全員
医療学部130名、看護学部101名、計231名
（前回は医療学部128名、看護学部119名、計247名）
調査方法 学内ポータルサイトで学生に呼びかけ、Google Formで回答、集計
（今回、前回ともPCまたは携帯電話で回答）
有効回答数 33人（回答率14.3%）
（前回は45人（回答率18.2%））

回答者属性に関する質問

性別

性別	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
男性	6	18.2%	16	35.6%
女性	27	81.8%	29	64.4%
計	33	100.0%	45	100.0%

出身都道府県

県名	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
福岡県	21	65.6%	32	71.1%
佐賀県	0	-	5	11.1%
長崎県	1	3.1%	4	8.9%
熊本県	4	12.5%	0	-
大分県	2	6.3%	0	-
宮崎県	1	3.1%	1	2.2%
山口県	2	6.3%	3	6.7%
奈良県	1	3.1%	0	-
計	32	100.0%	45	100.0%

学年

学年	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
3年	33	100.0%	45	100.0%

学科

学科	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
看護	13	39.4%	15	33.3%
理学療法	7	21.2%	13	28.9%
作業療法	6	18.2%	7	15.6%
視能訓練	7	21.2%	10	22.2%
計	33	100.0%	45	100.0%

(1) 単純集計

Q1.大学院への興味

大学院への興味	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.大学院進学に興味があり、卒業後すぐに進学したい	9	27.3%	9	20.0%
2.大学院進学に興味はあるが、臨床経験を積んで大学院に進学したい	10	30.3%	11	24.4%
3.大学院進学に興味は無い	14	42.4%	24	53.3%
4.自由記載	0	0.0%	1	2.2%
計	33	100.0%	45	100.0%

自由記載：興味があるが経済面で諦めている

Q2.重視する点
(複数回答可)

重視する点	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.特色あるカリキュラム	6	15.8%	9	19.1%
2.校舎・施設の充実	3	7.9%	6	12.8%
3.学費（入学金・授業料）	12	31.6%	15	31.9%
4.学業と仕事との両立	14	36.8%	13	27.7%
5.立地	3	7.9%	3	6.4%
6.その他自由記載	0	0.0%	1	2.1%
計	38	100.0%	47	100.0%

その他自由記載：教員や研究テーマ

Q3.進学タイミング

進学タイミング	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.卒業後すぐ	10	35.7%	10	50.0%
2.卒業後5年後をめど	9	32.1%	7	35.0%
3.卒業後10年以内をめど	1	3.6%	0	0.0%
4.わからない	8	28.6%	3	15.0%
計	28	100.0%	20	100.0%

Q4.本学大学院への興味

大学院への興味	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.興味ある	17	53.1%	18	40.0%
2.興味ない	15	46.9%	27	60.0%
計	32	100.0%	45	100.0%

Q5.入学の意思

大学院入学の意思	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.入学したいと思う	15	46.9%	18	40.0%
2.入学したいと思わない	17	53.1%	27	60.0%
計	32	100.0%	45	100.0%

- 2023自由回答 ・助産学分野があれば行く
 ・学費が高すぎる
 ・上記の理由として、プログラムの内容が大まかであるため、具体的に何を学べるのかがよく分からなかったです。助産師コースを設置してほしいです。
 ・助産師とれるところに魅力かんじます
- 2021自由回答 ・大学院に通いながら仕事をしたいし、レクリエーションにも関わりたいので、できるだけ大学のそばであって欲しい。合格したら通う。
 ・福岡にも助産学分野を作ってください
 ・学費がかなり高いので、行くか行かないかをすごく迷ってしまう。全分野を合わせて8人なのであれば、分野ごとの人数をもっと増やしてほしい
 ・興味があり、進学したい

(2) クロス集計

Q4.本学大学院への「興味があり」かつQ5.入学の意思で「入学したいと思う」と回答した回答者数

2023クロス集計	12人	(有効回答者の30.3%)
2021クロス集計	17人	(有効回答者の37.8%)

上記の内、Q3.進学タイミングで「卒業後すぐ」、「卒業後5年後をめぐ」と回答した回答者

2023クロス集計	卒業後すぐ	7人	(有効回答者の21.2%)
同	卒業後5年後をめぐ	5人	(有効回答者の15.2%)
2021クロス集計	卒業後すぐ	8人	(有効回答者の17.8%)
同	卒業後5年後をめぐ	6人	(有効回答者の13.3%)

福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学 研究科（仮称）（設置構想中）

大学院保健医療学専攻（修士課程2年制）に関するアンケート

福岡国際医療福祉大学では2025年（令和7年）4月より「大学院保健医療学研究科」を新設することを構想しています。

このアンケートは、現在、看護学部と医療学部で学んでいるみなさんの将来に関する考え方や、その将来像の中の一つたりえる大学院で学ぶことなどのご意見をお伺いし、福岡国際医療福祉大学大学院の教育をより充実したものにするための参考資料とさせていただきます。

このアンケートで得られた情報や回答内容は、上記の目的のための統計資料としてのみ活用し、個人を特定することは一切ありません。

つきましては、是非アンケートへのご協力をお願いいたします。

※このアンケートや同封した資料に記載されている「大学院保健医療学研究科」（設置構想中）に関する事項はすべて予定であり、内容が変更になる可能性があります。

grad.fiuhw@gmail.com [アカウントを切り替える](#)



共有なし



福岡国際医療福祉大学大学院 保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程の 開設計画について

(設置構想中)

福岡国際医療福祉大学大学院
組織図

保健医療学研究科
保健医療学専攻
修士課程

- 理学療法学分野
- 作業療法学分野
- 視能訓練学分野
- 看護学分野

開設地

福岡市早良区百道浜2-4-16

福岡市営地下鉄「西新」駅 徒歩15分

西鉄バス「医師会館・ソフトリサーチパーク前」下車
徒歩1分



福岡国際医療福祉大学
Fukuoka International University of Health and Welfare



大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） 設置構想の概要

◆開設時期：2025（令和7）年4月

◆専攻種別：保健医療学専攻（修士課程／2年間）

- ・理学療法学分野
- ・作業療法学分野
- ・視能訓練学分野
- ・看護学分野

◆入学定員：8人

◆開設場所：福岡市早良区百道浜（福岡国際医療福祉大学2号館内）

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） の特徴

1. 社会人医療専門職のためのキャリアアップのためのプログラム
2. 教育者・管理者のためのプログラム
3. 研究者養成（博士進学）のためのプログラム

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） の教育目標

1. 専門職業人として、生命の尊厳、生命の平等を理念として「共に生きる社会」の実現に貢献する強い意志を涵養するために、研究・教育の方法の基礎知識を広く学ぶ。
2. 保健医療分野において明確な目的意識を持ち、専門職業人としての使命感、倫理観など必要な素養を身につける。
3. 専門医療人としての立場を自覚し、専門分野において深い学識を培い、卓越した教育、研究能力を獲得できる基盤を養う。
4. 論理的思考を修得し、研究計画作成、研究成果の発表できる能力を育成する。
5. 研究計画に従いデータを収集・分析し、論理的な考案と結論を導き、研究成果の発表と学位論文の作成を行う。

学生納付金（予定）

学年	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	年度合計	2年間合計
初年度	300,000円	800,000円	-	200,000円	1,300,000円	2,300,000円
2年次	-	800,000円	-	200,000円	1,000,000円	

受験資格

- 4年制大学を卒業、または卒業見込みの方。または医療系専門職の国家資格を有し、入学時点で22歳以上であり、本大学院による出願資格審査において4年制大学を卒業と同等以上と認められた方

以下、簡単なアンケートにご協力ください

- ◆最初にあなた自身についてお聞きします

性別

選択 ▼

出身都道府県

回答を入力

学年

選択 ▼

学科

選択 ▼

◆卒業後の進路に関するご質問です。

Q1. あなたはご自身の将来のキャリアアップのために大学院に進学することに興味がありますか。あなたの気持ちに一番近いもの1つをお選びください（1つだけ）。

- 大学院進学に興味があり、卒業後すぐに進学したい
- 大学院進学に興味はあるが、臨床経験を積んで大学院に進学したい
- 大学院進学に興味は無い
- その他:



Q2. Q1. で「大学院進学に興味がある」にチェックした方にご質問です。大学院進学にあたり、どのような点を重視しますか。以下の項目からあてはまるものすべてをお選びください（いくつでも）。

- 1. 特色あるカリキュラム
- 2. 校舎・施設の充実
- 3. 学費（入学金・授業料）
- 4. 学業と仕事との両立
- 5. 立地
- その他:

Q3. あなたは「大学院進学」をあなたの人生設計のどのタイミングでお考えですか。あてはまるものを1つお選びください。

選択 ▼

Q4. あなたは福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科(設置構想中)に興味がありますか。あなたの気持ちに一番近いもの1つをお選びください（1つだけ）。

- 1. 興味ある
- 2. 興味ない

Q5. あなたは福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科(設置構想中)を受験して合格したら、入学したいと思いますか。あなたの気持ちに一番近いもの1つをお選びください（1つだけ）。

- 1. 入学したいと思う
- 2. 入学したいと思わない



ご意見、ご要望、ご質問等あればご自由にお書きください

回答を入力

*** 質問は以上です。ご協力ありがとうございました。***

送信

[フォームをクリア](#)

Google フォームでパスワードを送信しないでください。

このコンテンツは Google が作成または承認したものではありません。 [不正行為の報告](#) - [利用規約](#) - [プライバシーポリシー](#)

Google フォーム





福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科（仮称）（設置構想中）

質問 回答 45 設定

福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科 （仮称）（設置構想中）

保健医療学専攻（修士課程2年制）に関するアンケート

福岡国際医療福祉大学では2023年（令和5年）4月より「大学院保健医療学研究科」を新設することを構想しています。

このアンケートは、現在、看護学部と医療学部で学んでいるみなさんの将来に関する考え方や、その将来像の中の一つたりえる大学院で学ぶことなどのご意見をお伺いし、福岡国際医療福祉大学大学院の教育をより充実したものにするための参考資料とさせていただくものです。

このアンケートで得られた情報や回答内容は、上記の目的のための統計資料としてのみ活用し、個人を特定することは一切ありません。

つきましては、是非アンケートへのご協力をお願いいたします。

※このアンケートや同封した資料に記載されている「大学院保健医療学研究科」（設置構想中）に関する事項はすべて予定であり、内容が変更になる可能性があります。

画像のタイトル



福岡国際医療福祉大学大学院 保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程の 開設計画について (設置構想中)

福岡国際医療福祉大学大学院
組織図

保健医療学研究科
保健医療学専攻
修士課程

- 理学療法学分野
- 作業療法学分野
- 視能訓練学分野
- 看護学分野

開設地

福岡市早良区百道浜2-4-16

福岡市営地下鉄「西新」駅 徒歩15分
西鉄バス「医師会館・ソフトリサーチパーク前」下車
徒歩1分



福岡国際医療福祉大学
Fukuoka International University of Health and Welfare

画...



大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） 設置構想の概要

◆開設時期：2023（令和5）年4月

◆専攻種別：保健医療学専攻（修士課程／2年間）

- ・理学療法学分野
- ・作業療法学分野
- ・視能訓練学分野
- ・看護学分野

◆入学定員：8人

◆開設場所：福岡市早良区百道浜（福岡国際医療福祉大学2号館内）

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） の特徴

1. 社会人医療専門職のためのキャリアアップのためのプログラム
2. 教育者・管理者のためのプログラム
3. 研究者養成（博士進学）のためのプログラム

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） の教育目標

1. 専門職業人として、生命の尊厳、生命の平等を理念として「共に生きる社会」の実現に貢献する強い意志を涵養するために、研究・教育の方法の基礎知識を広く学ぶ。
2. 保健医療分野において明確な目的意識を持ち、専門職業人としての使命感、倫理観など必要な素養を身につける。
3. 専門医療人としての立場を自覚し、専門分野において深い学識を培い、卓越した教育、研究能力を獲得できる基盤を養う。
4. 論理的思考を習得し、研究計画作成、研究成果の発表できる能力を育成する。
5. 研究計画に従いデータを収集・分析し、論理的な考案と結論を導き、研究成果の発表と学位論文の作成を行う。

学生納付金（予定）

学年	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	年度合計	2年間合計
初年度	300,000円	800,000円	-	200,000円	1,300,000円	2,300,000円
2年次	-	800,000円	-	200,000円	1,000,000円	

受験資格

- 4年制大学を卒業、または卒業見込みの方、ならびに医療系専門職の国家資格を有し、入学時点で22歳以上であり、本大学院による出願資格審査において4年制大学を卒業と同等以上と認められた方

以下、簡単なアンケートにご協力ください

- ◆最初にあなた自身についてお聞きします



1. 男性

2. 女性

出身都道府県

記述式テキスト（短文回答）

学年

1. 1年

2. 2年

3. 3年

4. 4年

学科

1. 看護学科

2. 理学療法学科

3. 作業療法学科

4. 視能訓練学科

◆卒業後の進路に関するご質問です。

説明（省略可）



- 大学院進学に興味があり、卒業後すぐに進学したい
- 大学院進学に興味はあるが、臨床経験を積んで大学院に進学したい
- 大学院進学に興味は無い
- その他...

Q2. Q1. で「大学院進学に興味がある」にチェックした方にご質問です。大学院進学にあたり、どのような点を重視しますか。以下の項目からあてはまるものすべてをお選びください（い

- 1. 特色あるカリキュラム
- 2. 校舎・施設の充実
- 3. 学費（入学金・授業料）
- 4. 学業と仕事との両立
- 5. 立地
- その他...

Q3. あなたは「大学院進学」をあなたの人生設計のどのタイミングでお考えですか。あてはまるものを1つお選びください。

- 1. 大学卒業後すぐにでも進学したい
- 2. 大学卒業後5年後をめどに進学したい
- 3. 大学卒業後10年以内をめどに進学したい
- 4. わからない

Q4. あなたは福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科(設置構想中)に興味がありますか。あなたの気持ちに一番近いものを1つをお選びください（1つだけ）



2. 興味ない

Q5. あなたは福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科(設置構想中)を受験して合格したら、入学したいと思いますか。あなたの気持ちに一番近いもの1つをお選びください（1つだ

1. 入学したいと思う

2. 入学したいと思わない

ご意見、ご要望、ご質問等あればご自由にお書きください

記述式テキスト（短文回答）

*** 質問は以上です。ご協力ありがとうございました。***

説明（省略可）



【資料24】アンケート集計結果（社会人対象）

福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科（仮称）（設置構想中）
 保健医療学専攻（修士課程2年制）に関するアンケート 集計結果（社会人対象）
 ～2023年度回答と2021年度回答比較～

調査期間 2024/2/9（金）～2/22（木）
 調査対象 医療法人社団高邦会福岡山王病院および福岡中央病院に所属する
 看護師、リハビリテーションスタッフ250人
 （前回は医療法人社団高邦会福岡山王病院の看護師、リハビリテーション
 スタッフ121人）
 調査方法 本学大学院リーフレットを添えて、アンケート用紙を配布
 その後、病院総務課へ提出、大学で回収
 有効回答数 196人（回答率78.4%）（前回は102人（回答率は84.3%））

回答者属性に関する質問

性別

性別	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
男性	29	14.8%	12	11.8%
女性	167	85.2%	90	88.2%
計	196	100.0%	102	100.0%

勤務先

県名	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
福岡県	196	100%	102	100%

年齢

年齢	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.20代	87	44.4%	50	49.0%
2.30代	60	30.6%	28	27.5%
3.40代以上	49	25.0%	24	23.5%
計	196	100.0%	102	100.0%

臨床経験

臨床経験	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.5年未満	66	33.7%	38	37.3%
2.5年～10年未満	48	24.5%	25	24.5%
3.10年～15年未満	32	16.3%	15	14.7%
4.15年～20年未満	19	9.7%	10	9.8%
5.20年以上	29	14.8%	14	13.7%
無回答	2	1.0%	0	0.0%
計	196	100.0%	102	100.0%

教育経験

教育経験	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.なし	138	70.4%	76	74.5%
2.5年未満	25	12.8%	5	4.9%
3.5年以上10年未満	10	5.1%	6	5.9%
4.10年以上15年未満	4	2.0%	1	1.0%
5.15年以上20年未満	1	0.5%	2	2.0%
6.20年以上	0	0.0%	0	0.0%
無回答	18	9.2%	12	11.8%
計	196	100.0%	102	100.0%

最終学歴

最終学歴	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.大学院博士課程修了	0	0.0%	0	0.0%
2.大学院修士課程修了	6	3.1%	3	2.9%
3.大学卒	76	38.8%	41	40.2%
4.短大卒	6	3.1%	4	3.9%
5.高専卒	6	3.1%	0	0.0%
6.専門学校卒	96	49.0%	49	48.0%
7.高校卒	3	1.5%	2	2.0%
8.その他	3	1.5%	1	1.0%
無回答	0	0.0%	2	2.0%
計	196	100.0%	102	100.0%

その他：助産別科

その他：5年一貫

職種（複数回答可）

職種	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.看護師	164	70.4%	85	70.2%
2.保健師	21	9.0%	13	10.7%
3.助産師	16	6.9%	7	5.8%
4.理学療法士	18	7.7%	6	5.0%
5.作業療法士	6	2.6%	4	3.3%
6.言語聴覚士	4	1.7%	2	1.7%
7.視能訓練士	3	1.3%	0	0.0%
8.その他	1	0.4%	4	3.3%
計	233	100.0%	121	100.0%

(1) 単純集計

Q1.キャリアアップ
(複数回答可)

キャリアアップ	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1. 大学院進学をめざす	17	10.1%	11	12.6%
2. 今までの職務経験を論文にまとめ、論文博士をめざす	5	3.0%	3	3.4%
3. 勤務時間外に専門学校に通い資格をめざす	4	2.4%	4	4.6%
4. 通信教育を受講し資格取得をめざす	29	17.2%	10	11.5%
5. 現在の資格とは異なる新たな資格を取得し、職種選択の幅を広げる	56	33.1%	33	37.9%
6. すでに博士または修士の学位を有しているため、今後大学院への進学は考えていない	5	3.0%	4	4.6%
7. その他	53	31.4%	22	25.3%
計	169	100.0%	87	100.0%

自由記載： 認定看護師	1	3
専門看護師		1
認定理学療法士	1	
保健師	1	
看護師を続けて考えていく		1
現場実践・臨床経験を積む	2	
研修受講	1	
検討中	1	1
子育てが終われば考えたい		1
医療職以外	1	
特になし	22	14

Q2.重視する点
(複数回答可)

重視する点	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.特色あるカリキュラム	9	16.4%	8	24.2%
2.校舎・施設の充実	4	7.3%	1	3.0%
3.学費(入学金・授業料)	18	32.7%	11	33.3%
4.学業と仕事との両立	14	25.5%	9	27.3%
5.立地	8	14.5%	4	12.1%
6.その他自由記載	2	3.6%	0	0.0%
計	55	100.0%	33	100.0%

その他自由記載：記載なし

Q3.進学タイミング

進学タイミング	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1. すぐにでも進学したい	4	9.5%	2	9.1%
2. 2、3年後に進学したい	4	9.5%	3	13.6%
3. 5年後をめどに進学したい	2	4.8%	0	0.0%
4. 10年以内をめどに進学したい	2	4.8%	0	0.0%
5. わからない	30	71.4%	17	77.3%
計	42	100.0%	22	100.0%

Q4.本学大学院への
興味

大学院への興味	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.興味ある	18	31.6%	12	34.3%
2.興味ない	39	68.4%	23	65.7%
計	57	100.0%	35	100.0%

Q5.入学の意思

大学院入学の意思	2023年度回答		2021年度回答	
	人数	比率	人数	比率
1.入学したいと思う	15	27.3%	10	28.6%
2.入学したいと思わない	40	72.7%	25	71.4%
計	55	100.0%	35	100.0%

自由回答

・修士で何を学べるか
具体的なカリキュラム
を知りたい
・カリキュラムが知り
たい
・大卒資格取得後に考
える

・薬学部などがあれば
興味が出ると思う
・わからない

(2) クロス集計

Q4.本学大学院への「興味があり」かつQ5.入学の意思で「入学したいと思う」と回答した回答者数

2023クロス集計

13人

 (有効回答者の6.7%)

2021クロス集計

10人

 (有効回答者の9.8%)

10人中、Q3.進学タイミングで「すぐにでも進学したい」、「2、3年後に進学したい」と回答した回答者

2023クロス集計

すぐにでも	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>3人</td></tr></table>	3人	(有効回答者の1.53%)
3人			

同

2、3年後	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>3人</td></tr></table>	3人	(有効回答者の1.53%)
3人			

2021クロス集計

すぐにでも	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>2人</td></tr></table>	2人	(有効回答者の1.96%)
2人			

同

2、3年後	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>2人</td></tr></table>	2人	(有効回答者の1.96%)
2人			

福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科(仮称)
(設置構想中)
保健医療学専攻(修士課程 2 年制)に関するアンケート(原案)

福岡国際医療福祉大学では 2025 年(令和 7 年)4 月より「大学院保健医療学研究科」を新設することを構想しています。
このアンケートは、現在、医療福祉の現場で働いているみなさんのキャリアアップに関する考え方や、その中の一つである大学院で学びたいことなどのご意見をお伺いし、福岡国際医療福祉大学大学院の教育をより充実したものにするための参考資料とさせていただきます。
このアンケートで得られた情報や回答内容は、上記の目的のための統計資料としてのみ活用し、個人を特定することは一切ありません。
つきましては、是非アンケートへのご協力をお願いいたします。

※ このアンケートや同封した資料に記載されている「大学院保健医療学研究科」(設置構想中)に関する事項はすべて予定であり、内容が変更になる可能性があります。

以下、☑でご回答ください。また、その他に☑された場合は()内に簡潔にご記入ください。

◆最初にあなた自身についてお聞きします。

性別 (1つだけ)	<input type="checkbox"/> 男性 <input type="checkbox"/> 女性	勤務先 都道府県	<input type="checkbox"/> 都 <input type="checkbox"/> 道 <input type="checkbox"/> 府 <input type="checkbox"/> 県	(←1つだけ)
年齢 (1つだけ)	<input type="checkbox"/> 20代 <input type="checkbox"/> 30代 <input type="checkbox"/> 40代以上			
職務経歴 (それぞれ 1つだけ)	職務 経歴	<input type="checkbox"/> 5年未満 <input type="checkbox"/> 5年以上10年未満 <input type="checkbox"/> 10年以上15年未満 <input type="checkbox"/> 15年以上20年未満 <input type="checkbox"/> 20年以上		
	教育 経歴	<input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> 5年未満 <input type="checkbox"/> 5年以上10年未満 <input type="checkbox"/> 10年以上15年未満 <input type="checkbox"/> 15年以上20年未満 <input type="checkbox"/> 20年以上		
最終学歴 (1つだけ)	<input type="checkbox"/> 大学院博士課程修了 <input type="checkbox"/> 大学院修士課程修了 <input type="checkbox"/> 大学卒 <input type="checkbox"/> 短大卒 <input type="checkbox"/> 高専卒 <input type="checkbox"/> 専門学校卒 <input type="checkbox"/> 高校卒 <input type="checkbox"/> その他()			
職種 (いくつでも可)	<input type="checkbox"/> 看護師 <input type="checkbox"/> 保健師 <input type="checkbox"/> 助産師 <input type="checkbox"/> 理学療法士 <input type="checkbox"/> 作業療法士 <input type="checkbox"/> 言語聴覚士 <input type="checkbox"/> 視能訓練士 <input type="checkbox"/> その他()			

◆キャリアアップに関するご質問です。

Q1. あなたはご自身のキャリアアップのために以下のどのような点に興味がありますか。以下の項目から興味のあるものすべてお選びください(いくつでも)。

- 1. 大学院進学をめざす
- 2. 今までの職務経歴を論文にまとめ、論文博士をめざす
- 3. 勤務時間外に専門学校に通い資格をめざす
- 4. 通信教育を受講し資格取得をめざす
- 5. 現在の資格とは異なる新たな資格を取得し、職種選択の幅を広げる
- 6. すでに博士または修士の学位を有しているので、今後大学院への進学は考えていない
- 7. その他()

裏面は「1. 大学院進学」にチェックした方のみ進んでください。それ以外の方はここで終了です。ご協力ありがとうございました。

福岡国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科(仮称)

(設置構想中)

保健医療学専攻(修士課程2年制)に関するアンケート(原案)

福岡国際医療福祉大学では2023年(令和5年)4月より「大学院保健医療学研究科」を新設することを構想しています。

このアンケートは、現在、医療福祉の現場で働いているみなさんのキャリアアップに関する考え方や、その中の一つである大学院で学びたいことなどのご意見をお伺いし、福岡国際医療福祉大学大学院の教育をより充実したものにするための参考資料とさせていただきます。

このアンケートで得られた情報や回答内容は、上記の目的のための統計資料としてのみ活用し、個人を特定することは一切ありません。

つきましては、是非アンケートへのご協力をお願いいたします。

※ このアンケートや同封した資料に記載されている「大学院保健医療学研究科」(設置構想中)に関する事項はすべて予定であり、内容が変更になる可能性があります。

以下、でご回答ください。また、その他にされた場合は()内に簡潔にご記入ください。

◆最初にあなた自身についてお聞きします。

性別 (1つだけ)	<input type="checkbox"/> 男性 <input type="checkbox"/> 女性	勤務先 都道府県	<input type="checkbox"/> 都 <input type="checkbox"/> 道 <input type="checkbox"/> 府 <input type="checkbox"/> 県	(←1つだけ)
年齢 (1つだけ)	<input type="checkbox"/> 20代 <input type="checkbox"/> 30代 <input type="checkbox"/> 40代以上			
職務経歴 (それぞれ 1つだけ)	職務 経歴	<input type="checkbox"/> 5年未満 <input type="checkbox"/> 5年以上10年未満 <input type="checkbox"/> 10年以上15年未満 <input type="checkbox"/> 15年以上20年未満 <input type="checkbox"/> 20年以上		
	教育 経歴	<input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> 5年未満 <input type="checkbox"/> 5年以上10年未満 <input type="checkbox"/> 10年以上15年未満 <input type="checkbox"/> 15年以上20年未満 <input type="checkbox"/> 20年以上		
最終学歴 (1つだけ)	<input type="checkbox"/> 大学院博士課程修了 <input type="checkbox"/> 大学院修士課程修了 <input type="checkbox"/> 大学卒 <input type="checkbox"/> 短大卒 <input type="checkbox"/> 高専卒 <input type="checkbox"/> 専門学校卒 <input type="checkbox"/> 高校卒 <input type="checkbox"/> その他()			
職種 (いくつでも)	<input type="checkbox"/> 看護師 <input type="checkbox"/> 保健師 <input type="checkbox"/> 助産師 <input type="checkbox"/> 理学療法士 <input type="checkbox"/> 作業療法士 <input type="checkbox"/> 言語聴覚士 <input type="checkbox"/> 視能訓練士 <input type="checkbox"/> その他()			

◆キャリアアップに関するご質問です。

Q1. あなたはご自身のキャリアアップのために以下のどのような点に興味がありますか。以下の項目から興味のあるものすべてお選びください(いくつでも)。

1. 大学院進学をめざす 2. 今までの職務経歴を論文にまとめ、論文博士をめざす
3. 勤務時間外に専門学校に通い資格をめざす 4. 通信教育を受講し資格取得をめざす
5. 現在の資格とは異なる新たな資格を取得し、職種選択の幅を広げる
6. すでに博士または修士の学位を有しているので、今後大学院への進学は考えていない
7. その他()

裏面は「1. 大学院進学」にチェックした方のみ進んでください。それ以外の方はここで終了です。ご協力ありがとうございました。

福岡国際医療福祉大学大学院 保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程の 開設計画について

(設置構想中)

2024.2実施版

福岡国際医療福祉大学大学院 組織図

保健医療学研究科
保健医療学専攻
修士課程

- 理学療法学分野
- 作業療法学分野
- 視能訓練学分野
- 看護学分野

開設地

福岡市早良区百道浜2-4-16

福岡市営地下鉄「西新」駅 徒歩15分

西鉄バス「医師会館・ソフトリサーチパーク前」下車
徒歩1分



福岡国際医療福祉大学

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） 設置構想の概要

◆開設時期：2025（令和7）年4月

◆専攻種別：保健医療学専攻（修士課程／2年間）

- ・理学療法学分野
- ・作業療法学分野
- ・視能訓練学分野
- ・看護学分野

◆入学定員：8人

◆開設場所：福岡市早良区百道浜（福岡国際医療福祉大学2号館内）

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） の特徴

1. 社会人医療専門職のためのキャリアアップのためのプログラム
2. 教育者・管理者のためのプログラム
3. 研究者養成（博士進学）のためのプログラム

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） の教育目標

1. 専門職業人として、生命の尊厳、生命の平等を理念として「共に生きる社会」の実現に貢献する強い意志を涵養するために、研究・教育の方法の基礎知識を広く学ぶ。
2. 保健医療分野において明確な目的意識を持ち、専門職業人としての使命感、倫理観など必要な素養を身につける。
3. 専門医療人としての立場を自覚し、専門分野において深い学識を培い、卓越した教育、研究能力を獲得できる基盤を養う。
4. 論理的思考を修得し、研究計画作成、研究成果の発表できる能力を育成する。
5. 研究計画に従いデータを収集・分析し、論理的な考案と結論を導き、研究成果の発表と学位論文の作成を行う。

充実の関連施設



福岡山王病院（福岡市早良区）



福岡中央病院（福岡市中央区）



高木病院（福岡県大川市）



柳川リハビリテーション病院
（福岡県柳川市）



みずま高邦会病院（福岡県
三潴郡大木町）



柳川療育センター（福岡県柳川市）

学生納付金 (予定)

学年	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	年度合計	2年間合計
初年度	300,000円	800,000円	—	200,000円	1,300,000円	2,300,000円
2年次	—	800,000円	—	200,000円	1,000,000円	

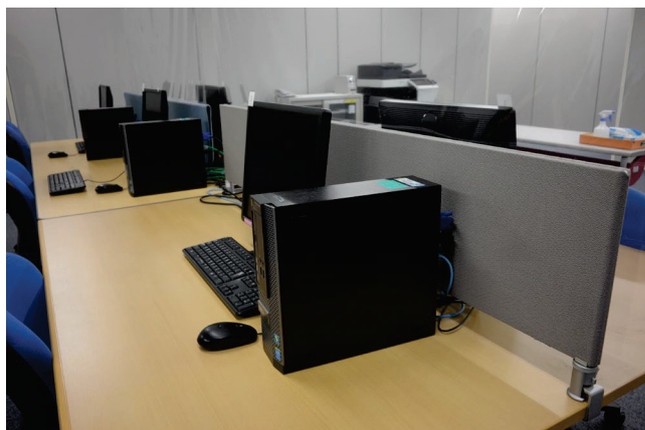
受験資格

●4年制大学を卒業、または卒業見込みの方。または医療系専門職の国家資格を有し、入学時点で22歳以上であり、本大学院による出願資格審査において4年制大学を卒業と同等以上と認められた方

キャンパスライフ



大学院講義室



院生研究室



9階ラウンジ

福岡国際医療福祉大学について

本学は2019（平成31）年4月、福岡市で初めてとなるリハビリテーション専門職養成の大学として、理学療法学科、作業療法学科、視能訓練学科の3学科でスタートし、2023（令和5）年3月に最初の卒業生を社会に送り出した医療総合大学です。2021（令和3）年には姉妹校の国際医療福祉大学から福岡看護学部を移管し、新たに看護学部看護学科を開設しました。その後、2023（令和5）年4月に言語聴覚学科を開設。2024（令和6）年4月に診療放射線学科を開設します。

アクセス

本館

〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜3-6-40

医療学部 ● 理学療法学科 ● 作業療法学科
● 言語聴覚学科 ● 視能訓練学科

地下鉄でお越しの場合

◎地下鉄空港線「藤崎」駅から西鉄バスで約4分、「ももち浜クリニックゾーン」前下車、徒歩約2分（徒歩の場合、「藤崎」駅から約15分）

西鉄電車でお越しの場合

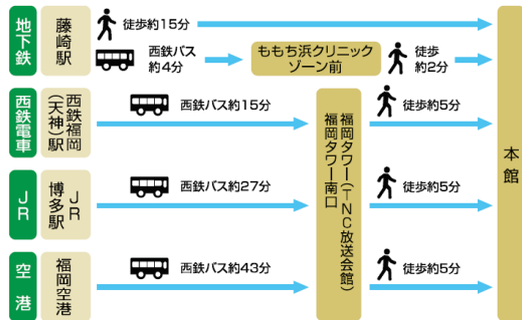
◎西鉄天神大牟田線「西鉄福岡（天神）」駅から西鉄バスで約15分、「福岡タワー（TNC放送会館）」バス停、「福岡タワー南口」バス停下車、徒歩約5分

JRでお越しの場合

◎JR鹿児島本線「博多」駅から西鉄バスで約27分、「福岡タワー（TNC放送会館）」バス停、「福岡タワー南口」バス停下車、徒歩約5分

空港からお越しの場合

◎福岡空港から西鉄バスで約43分、「福岡タワー（TNC放送会館）」バス停、「福岡タワー南口」バス停下車、徒歩約5分



1号館・2号館・Mタワー

〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜1-7-4（1号館）
〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜2-4-16（2号館）
〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜1-7-5（Mタワー 8F・11F）

看護学部 ● 看護学科

医療学部 ● 診療放射線学科 2024年4月開設予定※

地下鉄でお越しの場合

◎地下鉄空港線「西新」駅から西鉄バスで約11分、「医師会館・ソフトリサーチパーク」前バス停下車、徒歩約3分（徒歩の場合、「西新」駅から約15分）

西鉄電車でお越しの場合

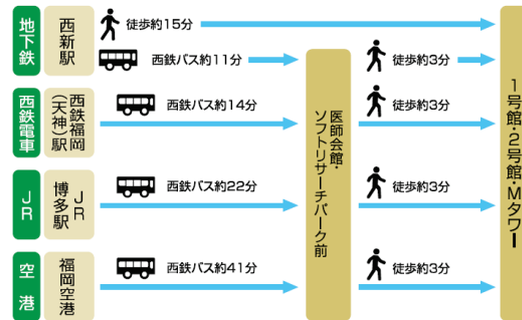
◎西鉄天神大牟田線「西鉄福岡（天神）」駅から西鉄バスで約14分、「医師会館・ソフトリサーチパーク」前バス停下車、徒歩約3分

JRでお越しの場合

◎JR鹿児島本線「博多」駅から西鉄バスで約22分、「医師会館・ソフトリサーチパーク」前バス停下車、徒歩約3分

空港からお越しの場合

◎福岡空港から西鉄バスで約41分、「医師会館・ソフトリサーチパーク」前バス停下車、徒歩約3分



住所（2号館）

〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜2丁目4-16

TEL:092-407-0434

※2号館を看護学科・診療放射線学科と大学院で共用します

本件お問い合わせ先（本館）

〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜3丁目6-40

TEL:092-832-1200

学校法人高木学園大学院設置準備室



福岡国際医療福祉大学大学院 保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程の 開設計画について

(設置構想中)

2022.2実施版

福岡国際医療福祉大学大学院
組織図

保健医療学研究科
保健医療学専攻
修士課程

- 理学療法学分野
- 作業療法学分野
- 視能訓練学分野
- 看護学分野

開設地

福岡市早良区百道浜2-4-16

福岡市営地下鉄「西新」駅 徒歩15分

西鉄バス「医師会館・ソフトリサーチパーク前」下車
徒歩1分



福岡国際医療福祉大学

Fukuoka International University of Health and Welfare

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） 設置構想の概要

◆開設時期：2023（令和5）年4月

◆専攻種別：保健医療学専攻（修士課程／2年間）

- ・理学療法学分野
- ・作業療法学分野
- ・視能訓練学分野
- ・看護学分野

◆入学定員：8人

◆開設場所：福岡市早良区百道浜（福岡国際医療福祉大学2号館内）

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） の特徴

1. 社会人医療専門職のためのキャリアアップのためのプログラム
2. 教育者・管理者のためのプログラム
3. 研究者養成（博士進学）のためのプログラム

大学院保健医療学研究科 保健医療学専攻修士課程（仮称） の教育目標

1. 専門職業人として、生命の尊厳、生命の平等を理念として「共に生きる社会」の実現に貢献する強い意志を涵養するために、研究・教育の方法の基礎知識を広く学ぶ。
2. 保健医療分野において明確な目的意識を持ち、専門職業人としての使命感、倫理観など必要な素養を身につける。
3. 専門医療人としての立場を自覚し、専門分野において深い学識を培い、卓越した教育、研究能力を獲得できる基盤を養う。
4. 論理的思考を習得し、研究計画作成、研究成果の発表できる能力を育成する。
5. 研究計画に従いデータを収集・分析し、論理的な考案と結論を導き、研究成果の発表と学位論文の作成を行う。

充実の関連施設



福岡山王病院（福岡市早良区）



福岡中央病院（福岡市中央区）



高木病院（福岡県大川市）



柳川リハビリテーション病院
（福岡県柳川市）



みずま高邦会病院（福岡県
三潴郡大木町）



柳川療育センター（福岡県柳川市）

学生納付金 (予定)

学年	入学金	授業料	実験実習費	施設設備費	年度合計	2年間合計
初年度	300,000円	800,000円	—	200,000円	1,300,000円	2,300,000円
2年次	—	800,000円	—	200,000円	1,000,000円	

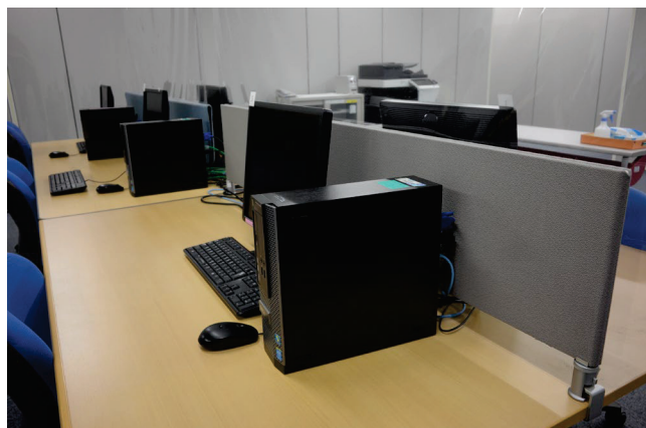
受験資格

●4年制大学を卒業、または卒業見込みの方、ならびに医療系専門職の国家資格を有し、入学時点で22歳以上であり、本大学院による出願資格審査において4年制大学を卒業と同等以上と認められた方

キャンパスライフ



大学院講義室



院生研究室



8階ラウンジ

福岡国際医療福祉大学について

本学は2019（平成31）年4月、福岡市で初めてとなるリハビリテーション専門職養成の大学として、理学療法学科、作業療法学科、視能訓練学科の3学科でスタートしました。2023（令和5）年3月に最初の卒業生を社会に送り出すことになる、医療総合大学です。

2021（令和3）年には姉妹校の国際医療福祉大学から福岡看護学部を移管し、新たに看護学部看護学科を開設しました。

アクセス

本館
〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜3-6-40

医療学部 ● 理学療法学科 ● 作業療法学科 ● 視能訓練学科
専攻科 ● 言語聴覚専攻科(大卒者対象・2年課程)

地下鉄でお越しの場合
○地下鉄空港線「藤崎」駅から西鉄バスで約4分、「ももち浜クリニックゾーン前」下車、徒歩約2分(徒歩の場合、「藤崎」駅から約15分)

西鉄電車でお越しの場合
○西鉄天神大牟田線「西鉄福岡(天神)」駅から西鉄バスで約15分、「福岡タワー(TNC放送会館前)」バス停、「福岡タワー南口」バス停下車、徒歩約5分

JRでお越しの場合
○JR鹿児島本線「博多」駅から西鉄バスで約27分、「福岡タワー(TNC放送会館前)」バス停、「福岡タワー南口」バス停下車、徒歩約5分

空港からお越しの場合
○福岡空港から西鉄バスで約43分、「福岡タワー(TNC放送会館前)」バス停、「福岡タワー南口」バス停下車、徒歩約5分

看護学部1号館・2号館
〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜1-7-4 (1号館)
〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜2-4-16(2号館)

看護学部 ● 看護学科

地下鉄でお越しの場合
○地下鉄空港線「西新」駅から西鉄バスで約11分、「医師会館・ソフトリサーチ」バス停下車、徒歩約1分(徒歩の場合、「西新」駅から約15分)

西鉄電車でお越しの場合
○西鉄天神大牟田線「西鉄福岡(天神)」駅から西鉄バスで約14分、「医師会館・ソフトリサーチ前」バス停下車、徒歩約1分

JRでお越しの場合
○JR鹿児島本線「博多」駅から西鉄バスで約22分、「医師会館・ソフトリサーチ前」バス停下車、徒歩約1分

空港からお越しの場合
○福岡空港から西鉄バスで約41分、「医師会館・ソフトリサーチ前」バス停下車、徒歩約1分

住所(2号館)

〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜2丁目4-16

TEL:092-407-0434

※看護学部2号館と大学院で共用します

本件お問い合わせ先(本館)

〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜3丁目6-40

TEL:092-832-1200

学校法人高木学園大学院設置準備室



【資料 27】 学校法人高木学園奨学金貸与規程

学校法人高木学園奨学金貸与規程

(目的)

第1条 本奨学金制度は、学校法人高木学園（以下「本法人」という。）に勤務する職員に対し、国際医療福祉大学大学院（以下「大学院」という。）で修学する際に奨学金を貸与し、その職務知識の向上に資するとともに、優秀な職員の確保を図ることを目的とする。

(貸与資格)

第2条 奨学金は、大学院に入学する者のうち次の各号のいずれかに該当し、かつ法人の審査により認められた者に貸与する。

- (1) 法人に勤務する者
- (2) 人に勤務することが決定し、雇用契約書等を締結した者

(保証人)

第3条 奨学金の貸与を受けようとする者（以下「受給者」という。）は、保証人を1名選任しなければならない。

2 保証人は、受給者本人と連携して奨学金返還の義務を負うものとする。

(受給申請)

第4条 受給者は、所定の願書にて申請し、法人の定める手続きを経なければならない。

(貸与額)

第5条 奨学金の貸与額は、大学院学則に定める授業料及び施設設備費の30%又は15%とし、受給者が選択できるものとする。

(金利)

第6条 奨学金の貸与にかかる金利は、無利子とする。

(貸与期間)

第7条 奨学金の貸与期間は、大学院学則に定める修業年限とする。

(覚書)

第8条 奨学金の貸与に当たっては、法人と受給者及び保証人間で覚書を取り交わすものとする。

(返還債務の履行)

第9条 受給者が、当該課程終了後、以下の期間法人に勤務した場合には、貸与した奨学金の全額を免除する。

(1) 貸与額30%の場合 受給期間×2年間

(2) 貸与額15%の場合 受給期間×1年間

2 受給者が、研修参加や奨学金等の受給により既に法人との間において一定期間勤務することを約束している場合には、前項に定める期間の開始日はこの期間の終了後とする。

3 受給者が前項に定める期間内に退職する場合には、休職・休業期間は含まないものとする。

4 受給者が大学院を中途退学する場合は、退学前に貸与額の全額を返還しなければならない。

(その他)

第10条 受給者が当該課程修学中又は第9条に定める返還債務履行免除となる勤務期間中に法人の関連グループ法人に転籍した場合には、引き続き当該法人の奨学金貸与規程の適用を受けるものとする。

附 則

この規程は、文部科学大臣による、学校法人高木学園寄附行為の認可の日（平成30年8月31日）から施行する。

附 則

この規程は、令和3年4月1日から施行する。