

『医学部保健学科・保健学研究科ファクトブックⅢ』
(データ・資料編)

1. 専任教員数	… P 1
2. カリキュラム・ポリシー	… P 2
3. 教育上の取組	… P 1 7
4. 学生に関すること	… P 1 9
5. 就職	… P 2 5
6. 教育研究上の活動状況等	… P 3 7

1. 専任教員数

◆医学部保健学科

職名等 学科名	職 名						設置基準 人 数
	教授	准教授	講師	助教	合計	助手	
保健学科	26	17	3	25	71	0	34
計	26	17	3	25	71	0	34

◆年代別本務教員数

年代	職 名				
	教授	准教授	講師	助教	助手
20代	0	0	0	2	0
30代	0	0	0	17	0
40代	5	11	1	5	0
50代	16	5	2	2	0
60代	6	1	0	0	0
計	27	17	3	26	0

◆保健学研究科

職名等 専攻名	課 程	職 名						別 掲			指 導 教 員 計	補 助 教 員 計	設置基準 人 数		
		教授	准教授	講師	助教	合計	助手	研究指導教員 教授	研究指導 補助教員	合計			指 導	補 助	
															指導
保健学専攻	M	27	17	3	25	72	0	40	27	32	72	40	32	8	4
	D	27	17	3	25	72	0	40	27	32	72	40	32	9	3
M 計		27	17	3	25	72	0	40	27	32	72	40	32	8	4
D 計		27	17	3	25	72	0	40	27	32	72	40	32	9	3

◆出身大学別本務教員数

大学名等 専攻名	神戸大学	その他 の大学
	保健学専攻	51
合 計	51	22 (9)

◆外国人教員数

アジア	北米	中南米	欧州	アフリカ	オセアニア	計
0	0	0	0	0	0	0

○ 医学部保健学科 カリキュラム・ポリシー
 検査技術科学専攻

部局DPIにおける学習目標	1年次		2年次		3年次		4年次		
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
人間性と倫理性	教養原論(区分:人形形成と思想)	教養原論(区分:人形形成と思想)	公衆衛生学	国際保健	災害保健	臨床細菌検査学実習 I	卒業研究	IPW統合演習	
	教養原論(区分:文学と芸術)	教養原論(区分:文学と芸術)	環境・食品・産業衛生学	解剖学実習 I	保健行政論	医療情報処理学	卒業研究	臨床血液学実習 II	
	教養原論(区分:歴史と文化)	教養原論(区分:歴史と文化)	検査管理総論				生命科学トピックス	臨床免疫学実習 II	
	教養原論(区分:人間と社会)	教養原論(区分:人間と社会)						臨床免疫学実習 II	
	教養原論(区分:法と政治)	教養原論(区分:法と政治)						臨床免疫学実習 II	
	教養原論(区分:経済と社会)	教養原論(区分:経済と社会)						臨床免疫学実習 II	
	教養原論(区分:総論と情報)	教養原論(区分:総論と情報)						臨床免疫学実習 II	
	教養原論(区分:物質と技術)	教養原論(区分:物質と技術)						臨床免疫学実習 II	
	教養原論(区分:生命と環境)	教養原論(区分:生命と環境)						病理細胞組織学実習 II	
	教養原論(区分:総合教養)	教養原論(区分:総合教養)						病理細胞組織学実習 II	
	英語	英語							
	情報基礎	情報基礎							
	健康・スポーツ科学実習 I	健康・スポーツ科学実習 I							
	物理学B1	物理学B1							
	物理学実験	物理学実験							
	生物学	生物学							
	現代医療と生命倫理	現代医療と生命倫理							
	IPW概論	IPW概論							
	基礎学概論	基礎学概論							
初期体検査実習	初期体検査実習								
臨床検査概論	臨床検査概論								
創造性	生理学 I	生理学 I	公衆衛生学	国際保健	災害保健	臨床細菌検査学実習 I	卒業研究	IPW統合演習	
	生理学 II	生理学 II	環境・食品・産業衛生学	ウイルス学	衛生検査中実	ウィルス検査学実習 I	卒業研究	臨床血液学実習 II	
	免疫学概論	免疫学概論					国際感毒情報検索	臨床免疫学実習 II	
	初期体検査実習	初期体検査実習					国際感毒情報検索	臨床免疫学実習 II	
	臨床検査概論	臨床検査概論					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	地域性・国際性	統計学	統計学	公衆衛生学	国際保健	災害保健	臨床細菌検査学実習 I	卒業研究	IPW統合演習
		病態学	病態学	環境・食品・産業衛生学	ウイルス学	衛生検査中実	ウィルス検査学実習 I	卒業研究	臨床血液学実習 II
検査機器学		検査機器学					国際感毒情報検索	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					国際感毒情報検索	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
検査機器学		検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
専門性と粘働		統計学	統計学	公衆衛生学	国際保健	災害保健	臨床細菌検査学実習 I	卒業研究	IPW統合演習
		病態学	病態学	環境・食品・産業衛生学	ウイルス学	衛生検査中実	ウィルス検査学実習 I	卒業研究	臨床血液学実習 II
	検査機器学	検査機器学					国際感毒情報検索	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					国際感毒情報検索	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	
	検査機器学	検査機器学					卒業研究	臨床免疫学実習 II	

2. カリキュラム・ポリシー

○大学院保健学研究科 カリキュラム・ポリシー

保健学研究科では、保健・医療・福祉等の分野で、国内はもとより、広く国際舞台での第一線で活躍できる高度専門職者ならびに教育者・研究者を育成するために、保健学に関する卓越した教育を提供することを基本理念としている。そこで保健学研究科では、この目的を達成できるよう、以下に示すカリキュラムマップに従ってカリキュラムを編成・実施する。

○大学院保健学研究科 カリキュラム・ポリシー

博士課程前期課程 看護学領域

部局DPにおける学習目標	1年次		2年次	
	前期	後期	前期	後期
人間性	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	家族看護基礎実習Ⅰ＊CNS	家族看護基礎実習Ⅰ＊CNS
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ	看護実践学特別研究Ⅰ	看護実践学特別研究Ⅰ
	看護教育特講Ⅰ＊CNS	臨床心理学特講Ⅰ	療養支援看護学特別研究Ⅰ	療養支援看護学特別研究Ⅰ
	看護研究特講Ⅰ＊CNS	看護管理特講Ⅰ＊CNS	在宅看護学特別研究Ⅰ	在宅看護学特別研究Ⅰ
	看護実践学特講Ⅰ	看護コンサルテーション特講Ⅰ＊CNS	母性看護学特別研究Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ
	看護実践学特別研究Ⅰ	看護実践学演習Ⅰ		
	療養支援看護学特別研究Ⅰ	看護実践学演習Ⅰ		
	在宅看護学特別研究Ⅰ	在宅看護学演習Ⅰ		
	家族看護学特講Ⅰ	家族看護実践Ⅰ＊CNS		
	家族健康論Ⅰ＊CNS	家族看護実践演習Ⅰ＊CNS		
	家族看護特論Ⅰ＊CNS	家族看護援助Ⅰ＊CNS		
	家族看護学演習Ⅰ	母性看護学演習Ⅰ		
	家族看護学特論Ⅰ＊CNS	看護実践学特別研究Ⅰ		
	母性看護学特講Ⅰ	看護実践学特別研究Ⅰ		
創造性	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ	看護実践学特別研究Ⅰ	看護実践学特別研究Ⅰ
	看護研究特講Ⅰ＊CNS	看護コンサルテーション特講Ⅰ＊CNS	療養支援看護学特別研究Ⅰ	療養支援看護学特別研究Ⅰ
	看護実践学特講Ⅰ	看護実践学演習Ⅰ	在宅看護学特別研究Ⅰ	在宅看護学特別研究Ⅰ
	看護実践学特別研究Ⅰ	看護実践学演習Ⅰ	家族看護学特別研究Ⅰ	家族看護学特別研究Ⅰ
	療養支援看護学特講Ⅰ	家族看護学演習Ⅰ	家族看護学特別研究Ⅰ＊CNS	家族看護学特別研究Ⅰ＊CNS
	在宅看護学特別研究Ⅰ	母性看護学演習Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ
	家族看護学特講Ⅰ	看護実践学特別研究Ⅰ		
	家族看護学特別研究Ⅰ	看護実践学特別研究Ⅰ		
	家族看護学特論Ⅰ＊CNS	療養支援看護学特別研究Ⅰ		
	母性看護学特講Ⅰ	家族看護学特別研究Ⅰ＊CNS		
	母性看護学特別研究Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ		
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	看護管理特講Ⅰ＊CNS	看護実践学特別研究Ⅰ	看護実践学特別研究Ⅰ
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	看護管理特講Ⅰ＊CNS	看護実践学特別研究Ⅰ	看護実践学特別研究Ⅰ
	看護実践学特講Ⅰ	看護コンサルテーション特講Ⅰ＊CNS	家族看護学特別研究Ⅰ	家族看護学特別研究Ⅰ
看護実践学特別研究Ⅰ	母性看護学演習Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ	
専門性	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ
	看護実践学特講Ⅰ	情報科学特講Ⅰ	家族看護学特別研究Ⅰ	家族看護学特別研究Ⅰ
	看護教育特講Ⅰ＊CNS	エビデンスベーストヘルスクエア特講Ⅰ	在宅看護学特別研究Ⅰ	在宅看護学特別研究Ⅰ
	看護研究特講Ⅰ＊CNS	看護管理特講Ⅰ＊CNS	在宅看護学特別研究Ⅰ	在宅看護学特別研究Ⅰ
	看護実践学特講Ⅰ	看護コンサルテーション特講Ⅰ＊CNS	母性看護学特別研究Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ
	看護実践学特別研究Ⅰ	看護実践学演習Ⅰ		
	療養支援看護学特講Ⅰ	看護実践学演習Ⅰ		
	在宅看護学特別研究Ⅰ	在宅看護学演習Ⅰ		
	家族看護学特講Ⅰ＊CNS	家族看護実践Ⅰ＊CNS		
	家族看護学特論Ⅰ＊CNS	家族看護実践演習Ⅰ＊CNS		
	家族看護学演習Ⅰ	家族看護援助Ⅰ＊CNS		
	母性看護学特講Ⅰ	母性看護学演習Ⅰ		
	母性看護学特別研究Ⅰ	母性看護学特別研究Ⅰ		

○大学院保健学研究科 カリキュラム・ポリシー

博士課程後期課程 看護学領域

部局DPにおける学習目標	1年次		2年次		3年次	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期
人間性	看護実践学特講Ⅱ	精神保健学特講Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ	国際実践フェイールドワーク演習Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ
	在宅看護学特講Ⅱ	看護実践開発学演習Ⅱ				
	家族看護学特講Ⅱ	母性看護学演習Ⅱ				
	母性看護学特講Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ				
	看護学特別研究Ⅱ					
	国際実践特講Ⅱ	精神保健学特講Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ	国際実践フェイールドワーク演習Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ
	社会・保健行動科学研究法特講Ⅱ					
	看護実践学特講Ⅱ	看護実践開発学演習Ⅱ				
	療養支援看護学特講Ⅱ	在宅看護学演習Ⅱ				
	在宅看護学特講Ⅱ	家族看護学演習Ⅱ				
創造性	家族看護学特講Ⅱ	母性看護学演習Ⅱ				
	母性看護学特講Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ				
	看護学特別研究Ⅱ					
国際性	国際実践フェイールドワークⅡ	国際実践フェイールドワークⅡ	看護学特別研究Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ	国際実践フェイールドワーク演習Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ
	国際実践特講Ⅱ					
	家族看護学特講Ⅱ	母性看護学演習Ⅱ				
	看護学特別研究Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ				
	国際実践特講Ⅱ	精神保健学特講Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ	国際実践フェイールドワーク演習Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ
	形態機能研究法特講Ⅱ	分子生物学研究法特講Ⅱ				
	医療保健統計学・疫学特講Ⅱ	看護実践開発学演習Ⅱ				
	社会・保健行動科学研究法特講Ⅱ	母性看護学演習Ⅱ				
	看護実践学特講Ⅱ	看護学特別研究Ⅱ				
	療養支援看護学特講Ⅱ					
専門性	在宅看護学特講Ⅱ					
	母性看護学特講Ⅱ					
	看護学特別研究Ⅱ					

○大学院保健学研究科 カリキュラム・ポリシー

博士課程前期課程 病態解析学領域

部属DPIにおける学習目標	1年次		2年次	
	前期	後期	前期	後期
人間性	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ		
	分析医科学特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ		
	細胞機能構造科学特講Ⅰ	分析医科学演習Ⅰ		
	病態代謝学特講Ⅰ	細胞機能構造科学演習Ⅰ		
	臨床免疫学特講Ⅰ	病態代謝学演習Ⅰ		
	病態解析学特別研究Ⅰ	臨床免疫学演習Ⅰ		
		病態解析学特別研究Ⅰ		
		臨床心理学特講Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ
		分析医科学演習Ⅰ		
創造性	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	分析医科学演習Ⅰ		
	分析医科学特講Ⅰ	細胞機能構造科学演習Ⅰ		
	細胞機能構造科学特講Ⅰ	病態代謝学演習Ⅰ		
	病態代謝学特講Ⅰ	臨床免疫学演習Ⅰ		
	臨床免疫学特講Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ		
	病態解析学特別研究Ⅰ			
		国際実践フェイワードワークⅠ	病態解析学特別研究Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ
		分析医科学演習Ⅰ		
		細胞機能構造科学演習Ⅰ		
		病態代謝学演習Ⅰ		
国際性	国際実践フェイワードワークⅠ	病態代謝学演習Ⅰ		
	分析医科学特講Ⅰ	臨床免疫学演習Ⅰ		
	細胞機能構造科学特講Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ		
	病態代謝学特講Ⅰ			
	臨床免疫学特講Ⅰ			
	病態解析学特別研究Ⅰ			
		国際実践フェイワードワークⅠ	病態解析学特別研究Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ
		分析医科学演習Ⅰ		
		細胞機能構造科学演習Ⅰ		
		病態代謝学演習Ⅰ		
専門性	国際実践フェイワードワークⅠ	医療保健福祉特講Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ	病態解析学特別研究Ⅰ
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ		
	情報科学特講Ⅰ	情報科学特講Ⅰ		
	エビデンスベーストヘルスケア特講Ⅰ	分子生物学特講Ⅰ		
	分析医科学特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ		
	細胞機能構造科学特講Ⅰ	分析医科学演習Ⅰ		
	病態代謝学特講Ⅰ	細胞機能構造科学演習Ⅰ		
	臨床免疫学特講Ⅰ	病態代謝学演習Ⅰ		
	病態解析学特別研究Ⅰ	臨床免疫学演習Ⅰ		
		病態解析学特別研究Ⅰ		

○大学院保健学研究科 カリキュラム・ポリシー

博士課程後期課程 病態解析学領域

履修科目における学習目標	1年次			2年次			3年次		
	前期	後期		前期	後期		前期	後期	
人間性	分析医科学特講Ⅱ	精神保健学特講Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	国際実践フェイワードワーク演習Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ
	細胞機能構造科学特講Ⅱ	分析医科学演習Ⅱ							
	病態代謝学特講Ⅱ	細胞機能構造科学演習Ⅱ							
	臨床免疫学特講Ⅱ	病態代謝学演習Ⅱ							
	病態解析学特別研究Ⅱ	臨床免疫学演習Ⅱ							
		病態解析学特別研究Ⅱ							
		国際実践特講Ⅱ	精神保健学特講Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	国際実践フェイワードワーク演習Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ
		社会・保健行動科学研究法特講Ⅱ	分析医科学演習Ⅱ						
		分析医科学特講Ⅱ	細胞機能構造科学演習Ⅱ						
		細胞機能構造科学特講Ⅱ	病態代謝学演習Ⅱ						
創造性	病態代謝学特講Ⅱ	臨床免疫学演習Ⅱ							
	臨床免疫学特講Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ							
	病態解析学特別研究Ⅱ								
		国際実践フェイワードワークⅡ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	国際実践フェイワードワークⅡ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ
		国際実践特講Ⅱ	分析医科学演習Ⅱ						
		分析医科学特講Ⅱ	細胞機能構造科学演習Ⅱ						
		細胞機能構造科学特講Ⅱ	病態代謝学演習Ⅱ						
		病態代謝学特講Ⅱ	臨床免疫学演習Ⅱ						
		臨床免疫学特講Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ						
		病態解析学特別研究Ⅱ							
国際性	国際実践フェイワードワークⅡ	国際実践フェイワードワークⅡ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	国際実践フェイワードワークⅡ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ
	国際実践特講Ⅱ	分析医科学演習Ⅱ							
	分析医科学特講Ⅱ	細胞機能構造科学演習Ⅱ							
	細胞機能構造科学特講Ⅱ	病態代謝学演習Ⅱ							
	病態代謝学特講Ⅱ	臨床免疫学演習Ⅱ							
	臨床免疫学特講Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ							
	病態解析学特別研究Ⅱ								
		国際実践特講Ⅱ	精神保健学特講Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	国際実践フェイワードワーク演習Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ
		形態機能研究法特講Ⅱ	分子生物学特講Ⅱ						
		医療保健統計学・疫学特講Ⅱ	分析医科学演習Ⅱ						
専門性	社会・保健行動科学研究法特講Ⅱ	細胞機能構造科学演習Ⅱ							
	分析医科学特講Ⅱ	病態代謝学演習Ⅱ							
	細胞機能構造科学特講Ⅱ	臨床免疫学演習Ⅱ							
	病態代謝学特講Ⅱ	病態解析学特別研究Ⅱ							
	臨床免疫学特講Ⅱ								
	病態解析学特別研究Ⅱ								

○大学院保健学研究科 カリキュラム・ポリシー
博士課程後期課程 リハビリテーション科学領域

所属DPに375の学習目標	1年次		2年次		3年次		
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
人間性	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	精神保健学特講Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	国際実践フェイールドワーク演習Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	
		リハビリテーション科学特別研究Ⅱ		リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	
	国際実践特講Ⅱ	精神保健学特講Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ		国際実践フェイールドワーク演習Ⅱ		
	社会・保健行動科学研究法特講Ⅱ	生体構造・機能解析学演習Ⅱ			リハビリテーション科学特別研究Ⅱ		
	生体構造・機能解析学特講Ⅱ	運動機能障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	運動機能障害リハビリテーション学特講Ⅱ	脳機能障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	脳機能障害リハビリテーション学特講Ⅱ	精神障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	精神障害リハビリテーション学特講Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ					
	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ						
		国際実践フェイールドワークⅡ	国際実践フェイールドワークⅡ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	国際実践フェイールドワーク演習Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ
国際性	国際実践特講Ⅱ	生体構造・機能解析学演習Ⅱ					
	生体構造・機能解析学特講Ⅱ	運動機能障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	運動機能障害リハビリテーション学特講Ⅱ	脳機能障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	脳機能障害リハビリテーション学特講Ⅱ	精神障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	精神障害リハビリテーション学特講Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ					
	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ						
		国際実践フェイールドワークⅡ	国際実践フェイールドワークⅡ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	国際実践フェイールドワーク演習Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ
	国際実践特講Ⅱ	生体構造・機能解析学特講Ⅱ					
	生体構造・機能解析学演習Ⅱ	運動機能障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	運動機能障害リハビリテーション学特講Ⅱ	脳機能障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
専門性	脳機能障害リハビリテーション学特講Ⅱ	精神障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	精神障害リハビリテーション学特講Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ					
	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ						
		国際実践特講Ⅱ	精神保健学特講Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	国際実践フェイールドワーク演習Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ	
	形態機能研究法特講Ⅱ	分子生物学研究法特講Ⅱ					
	医療保健統計学・疫学特講Ⅱ	生体構造・機能解析学演習Ⅱ					
	社会・保健行動科学研究法特講Ⅱ	運動機能障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	生体構造・機能解析学特講Ⅱ	脳機能障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	運動機能障害リハビリテーション学特講Ⅱ	精神障害リハビリテーション学演習Ⅱ					
	脳機能障害リハビリテーション学特講Ⅱ	リハビリテーション科学特別研究Ⅱ					
精神障害リハビリテーション学特講Ⅱ							
リハビリテーション科学特別研究Ⅱ							

○大学院保健学研究科 カリキュラム・ポリシー

博士課程前期課程 地域保健学領域

科目名における学習目標	1年次		2年次	
	前期	後期	前期	後期
人間性	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ		
	地域保健実践学特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ		
	生活習慣病・予防治療学特講Ⅰ	地域実践活動特別演習Ⅰ		
	ヘルスプロモーション学特講Ⅰ	地域保健学実習Ⅰ		
	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ		
	国際実践特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	地域保健学実習Ⅰ		
	ヘルスプロモーション学特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ		
	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ			
創造性	国際実践フェイワードワークⅠ	国際実践フェイワードワークⅠ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	地域実践活動特別演習Ⅰ		
	ヘルスプロモーション学特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ		
	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ			
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ		
	ヘルスプロモーション学特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ		
	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ			
	国際実践特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ		
	ヘルスプロモーション学特講Ⅰ			
	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ			
国際性	国際実践特講Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ		
	エビデンスベーストヘルスケア特講Ⅰ	情報科学特講Ⅰ		
	地域保健実践学特講Ⅰ	分子生物学特講Ⅰ		
	生活習慣病・予防治療学特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ		
	ヘルスプロモーション学特講Ⅰ	地域保健学実習Ⅰ		
	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ		
	エビデンスベーストヘルスケア特講Ⅰ	情報科学特講Ⅰ		
	地域保健実践学特講Ⅰ	分子生物学特講Ⅰ		
専門性	生活習慣病・予防治療学特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ		
	ヘルスプロモーション学特講Ⅰ	地域保健学実習Ⅰ		
	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ		
	エビデンスベーストヘルスケア特講Ⅰ	情報科学特講Ⅰ		
	地域保健実践学特講Ⅰ	分子生物学特講Ⅰ		
	生活習慣病・予防治療学特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ		
	ヘルスプロモーション学特講Ⅰ	地域保健学実習Ⅰ		
	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ	地域保健・健康科学特別研究Ⅰ
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ		

○大学院保健学研究科 カリキュラム・ポリシー

博士課程後期課程 地域保健学領域

部属DPCにおける学習目標	1年次		2年次		3年次	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期
人間性	地域実践活動特別演習II	精神保健学特講II	地域保健・健康科学特別研究II	地域保健・健康科学特別研究II	国際実践フィールドワーク演習II	地域保健・健康科学特別研究II
	地域保健実践学特講II	地域保健・健康科学特別研究II			地域保健・健康科学特別研究II	
	生活習慣病・予防治療学特講II					
	ヘルスプロモーション学特講II					
	地域保健・健康科学特別研究II					
創造性	国際実践特講II	精神保健学特講II	地域保健・健康科学特別研究II	地域保健・健康科学特別研究II	国際実践フィールドワーク演習II	地域保健・健康科学特別研究II
	社会・保健行動科学研究法特講II	地域保健・健康科学特別研究II			地域保健・健康科学特別研究II	
	ヘルスプロモーション学特講II					
	地域保健・健康科学特別研究II					
	国際実践フィールドワークII	国際実践フィールドワークII	地域保健・健康科学特別研究II	地域保健・健康科学特別研究II	国際実践フィールドワーク演習II	地域保健・健康科学特別研究II
国際性	国際実践特講II	地域保健・健康科学特別研究II			地域保健・健康科学特別研究II	
	地域実践活動特別演習II					
	ヘルスプロモーション学特講II					
	地域保健・健康科学特別研究II					
	地域保健実践学特講II					
専門性	国際実践特講II	精神保健学特講II	地域保健・健康科学特別研究II	地域保健・健康科学特別研究II	国際実践フィールドワーク演習II	地域保健・健康科学特別研究II
	形態機能研究法特講II	分子生物学研究法特講II			地域保健・健康科学特別研究II	
	医療保健統計学・疫学特講II	地域保健・健康科学特別研究II				
	社会・保健行動科学研究法特講II					
	生活習慣病・予防治療学特講II					
ヘルスプロモーション学特講II						
地域保健・健康科学特別研究II						

○大学院保健学研究科 カリキュラム・ポリシー

博士課程前期課程 国際保健学領域

科目名	1年次		2年次	
	前期	後期	前期	後期
人間性	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ
	保健倫理特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ		
	国際保健協力活動特別研究Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ		
	国際保健支援論特講Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ		
	国際保健フェイワードワークⅠ	国際保健支援論演習Ⅰ		
	災害マネージメント論特講Ⅰ	国際保健フェイワードワークⅠ		
	国際保健研究手法論特講Ⅰ	災害マネージメント論演習Ⅰ		
	国際実証特講Ⅰ			
	国際実証特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ		
創造性	国際保健協力活動特別研究Ⅰ	病理病態学演習Ⅰ		
	病理病態学特講Ⅰ	国際保健フェイワードワークⅠ		
	国際保健フェイワードワークⅠ	国際保健フェイワードワークⅠ		
	災害マネージメント論特講Ⅰ	災害マネージメント論演習Ⅰ		
	国際実証特講Ⅰ			
	国際保健フェイワードワークⅠ	国際保健フェイワードワークⅠ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	国際開発特別研究Ⅰ	国際開発特別研究Ⅰ
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	感染症対策特別研究Ⅰ	感染症対策特別研究Ⅰ
	国際保健協力活動特別研究Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ	Development managementⅠ	
	感染症対策特別研究Ⅰ	感染症対策特別研究Ⅰ		
国際性	感染症対策特別研究Ⅰ	国際保健支援論演習Ⅰ		
	病理病態学特講Ⅰ	国際保健フェイワードワークⅠ		
	国際保健支援論特講Ⅰ	国際保健フェイワードワークⅠ		
	国際保健フェイワードワークⅠ	災害マネージメント論演習Ⅰ		
	国際保健フェイワードワークⅠ	寄生虫学演習Ⅰ		
	感染症学特講Ⅰ	細菌学演習Ⅰ		
	感染症学特講Ⅰ	ウイルス学演習Ⅰ		
	国際実証特講Ⅰ			
	国際保健政策マネージメント論特講Ⅰ	国際保健政策マネージメント論特講Ⅰ		
	国際保健研究方法論特講Ⅰ	国際保健研究方法論特講Ⅰ		
専門性	国際保健研究方法論特講Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ
	エビデンスベースヘルスケア特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ		
	国際保健協力活動特別研究Ⅰ	分子生物学特講Ⅰ		
	感染症対策特別研究Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ		
	病理病態学特講Ⅰ	国際保健協力活動特別研究Ⅰ		
	公衆衛生学特講Ⅰ	感染症対策特別研究Ⅰ		
	災害マネージメント論特講Ⅰ	病理病態学演習Ⅰ		
	ワクチン政策学特講Ⅰ	公衆衛生学演習Ⅰ		
	感染症学特講Ⅰ	災害マネージメント論演習Ⅰ		
	国際保健研究方法論特講Ⅰ	ワクチン政策学演習Ⅰ		
国際保健・災害医療学特講Ⅰ	細菌学演習Ⅰ			
	ウイルス学演習Ⅰ			
	保健医療論特講Ⅰ			

3. 教育上の取組

◆多様な学習の機会(英語授業, ボランティア活動, 海外留学等)

	未実施	実施	実施年度	備考
初年次ゼミの開設	○			
初年次ゼミの必修化	○			
学部横断型(複数学部の学生が履修)の初年次ゼミ	○			
全てを英語で行う授業科目(語学科目以外)の開設		○	H24	
英語のみの授業で学位取得が可能なプログラムの開設		○	H24	
ボランティア活動の単位認定	○			
インターンシップの単位認定	○			
海外留学の単位認定	○			

◆ボランティア活動, 海外留学の教育的効果を高めるための単位認定以外の特別な取組

(例えばTOEIC受験など)

年度	取組内容
【平成21年度】	
【平成22年度】	
【平成23年度】	
【平成24年度】	外部委託により、英語TOEFL-ITP試験を学部3年生及び4年生を対象に実施する。
【平成25年度】	外部委託により、英語TOEFL-ITP試験を学部3年生及び4年生を対象に実施する。

◆ダブルディグリープログラム受入れ・派遣学生数

受入数

課程	共同設置機関国	共同設置機関校	関係部局	プログラム 覚書締結日	受入開始時期	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度
M	該当なし									
D	該当なし									

派遣数

課程	共同設置機関国	共同設置機関校	関係部局	プログラム 覚書締結日	派遣開始時期	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H24年度
M	該当なし									
D	該当なし									

◆協定に基づく海外留学者数

受入数

国・地域	学 校 名	成22年度 平成23年度 平成24年度						平成25年度		平成26年度	
		学部	院	学部	院	学部	院	学部	院	学部	院
該当なし	該当なし										

派遣数

国・地域	学 校 名	成22年度 平成23年度 平成24年度						平成25年度		平成26年度	
		学部	院	学部	院	学部	院	学部	院	学部	院
該当なし	該当なし										

◆4月以外の入学者状況

	未実施	実施	実施年度	備考
4月以外の入学実施状況	○			

学部

	導入して いない	導入	導入年度	備考
ナンバリングの導入状況	○			H28年度から実施予定

大学院

	導入して いない	導入	導入年度	備考
ナンバリングの導入状況	○			

4. 学生に関すること

1. 入学状況（学士課程）

◇学科別入学状況（編入学者を除く）

年度	学科	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	定員充足率
H23	保健	160	814	5.09	597	184	165	1.03
	計	160	814	5.09	597	184	165	1.03
H24	保健	160	758	4.74	522	185	174	1.09
	計	160	758	4.74	522	185	174	1.09
H25	保健	160	825	5.16	575	183	167	1.04
	計	160	825	5.16	575	183	167	1.04
H26	看護学専攻	80	293	3.66	210	95	80	1.00
	検査技術科学専攻	40	170	4.25	121	43	40	1.00
	理学療法専攻	20	94	4.70	73	21	20	1.00
	作業療法専攻	20	68	3.40	52	22	20	1.00
	計	160	625	3.91	456	181	160	1.00
H27	看護学専攻	80	299	3.74	199	91	80	1.00
	検査技術科学専攻	40	201	5.03	145	45	41	1.03
	理学療法専攻	20	88	4.40	56	22	22	1.10
	作業療法専攻	20	55	2.75	41	22	20	1.00
	計	160	643	4.02	441	180	163	1.02
平均		160.0	733.0	4.58	518.2	182.6	165.8	1.04

◇編入学状況（3）年次

年度	学科・専攻・コース等	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	定員充足率	入学者出身内訳						
									4年制大学		高等専門学校卒業生	短期大学卒業生	帰国子女	留学生	その他
		卒業生		中退者											
H23	看護学専攻	10	44	4.40	44	5	5	0.50	0	0	0	2	0	0	3
	検査技術科学専攻	5	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0
	理学療法専攻	5	1	0.20	1	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0
	作業療法専攻	5	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0
	計	25	45	1.80	45	5	5	0.20	0	0	0	2	0	0	3
H24	看護学専攻	10	30	3.00	29	4	4	0.40	0	0	0	2	0	0	2
	計	10	30	3.00	29	4	4	0.40	0	0	0	2	0	0	2
H25	看護学専攻	10	15	1.50	15	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0
	計	10	15	1.50	15	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0
H26	看護学専攻	10	10	1.00	10	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0
	計	10	10	1.00	10	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0
H27	看護学専攻	10	3	0.30	3	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0
	計	10	3	0.30	3	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0
平均	看護学専攻	10.0	20.4	2.0	20.2	1.8	1.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	1.0
	検査技術科学専攻	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	理学療法専攻	5.0	1.0	0.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	作業療法専攻	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	全体	13.0	20.6	1.58	20.4	1.8	1.8	0.14	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	1.0

- 注) 1. 学科共通で学生募集を行っている場合は、各年度の最上段に記載してください。
 2. 学科共通で編入学定員を設定しているが、出願時にそれより細かい単位(学科・専攻・コース等)で志望を聞いている場合は、その単位ごとに記載してください。
 3. 入学者出身内訳の「その他」には、専修学校の専門課程修了者と大学評価・学位授与機構により学士の学位を授与された者を含みます。

※編入学定員の改訂を検討している学部は、志願者出身内訳を作成してください。

年度	学科・専攻・コース等	志願者出身内訳					
		4年制大学		高等専門学校卒業生	短期大学卒業生	帰国子女	留学生
		卒業生	中退者				
H27	看護学専攻	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0

2. 在籍状況(学士課程) (各年度5月1日現在の数値)

年度	学科	収容定員	1年次				2年次					
			うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生		
H23	保健	690	176	0	0	9	11	165	0	0	1	14
	計	690	176	0	0	9	11	165	0	0	1	14
H24	保健	675	186	0	0	12	12	163	0	0	3	11
	計	675	186	0	0	12	12	163	0	0	3	11
H25	保健	660	186	0	0	10	19	165	0	0	2	8
	計	660	186	0	0	10	19	165	0	0	2	8
H26	保健	660	173	0	0	15	14	174	0	0	8	23
	計	660	173	0	0	15	14	174	0	0	8	23
H27	保健	660	174	0	3	7	11	163	0	3	6	18
	計	660	174	0	3	7	11	163	0	3	6	18

3年次	うち留学生				うち社会人				うち休学者				うち留年生				計	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生	収容定員充足率
	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生						
182	0	0	8	27	182	0	0	5	32	705	0	0	23	84	1.02							
182	0	0	8	27	182	0	0	5	32	705	0	0	23	84	1.02							
184	0	0	8	29	172	0	0	5	29	705	0	0	28	81	1.04							
184	0	0	8	29	172	0	0	5	29	705	0	0	28	81	1.04							
165	0	0	0	17	180	0	0	14	32	696	0	0	26	76	1.05							
165	0	0	0	17	180	0	0	14	32	696	0	0	26	76	1.05							
161	0	0	6	13	174	0	0	7	32	682	0	0	36	82	1.03							
161	0	0	6	13	174	0	0	7	32	682	0	0	36	82	1.03							
171	0	8	6	27	167	0	4	4	23	675	0	18	23	79	1.02							
171	0	8	6	27	167	0	4	4	23	675	0	18	23	79	1.02							

3. 学位授与、進路状況(学士課程) (編入学者は含まない)

◇入学年度別学位授与状況 (H27.5.1現在の数値)

入学年度	学科	入学定員	入学者数(A)	学部内転学科者(B)	左記計(A+B)	卒業生数(C)					
						修業年限内	修業年限超過			[修業年限×1.5]年内	計
							1年以内	2年以内	2年を超える		
H19	保健	160	161		161	120	14	11	0	145	145
	計	160	161		161	120	14	11	0	145	145
H20	保健	160	160		160	134	12	3	2	151	151
	計	160	160		160	134	12	3	2	151	151
H21	保健	160	160		160	132	18	4		154	154
	計	160	160		160	132	18	4		154	154
H22	保健	160	166		166	132	14			146	146
	計	160	166		166	132	14			146	146
H23	保健	160	165		165	134				134	134
	計	160	165		165	134				134	134
平均		160.0	162.4		162.4	130.4	14.5	6.0	1.0	146.0	146.0

修業年限内	学位授与率(D)				計	退学者(E)	退学者の内数(F)			退学者率(G)	留年(H)	その他(I)
	修業年限超過			[修業年限×1.5]年内			飛び級による退学	転学部者(他学部編入)				
	1年以内	2年以内	2年を超える									
75%	9%	7%	0%	90%	90%	15	0	0	9%	0	1	
75%	9%	7%	0%	90%	90%	15	0	0	9%	0	1	
84%	8%	2%		94%	94%	7	0	0	4%	1	1	
84%	8%	2%		94%	94%	7	0	0	4%	1	1	
83%	11%			96%	96%	3	0	0	2%	3	0	
83%	11%			96%	96%	3	0	0	2%	3	0	
80%				88%	88%	11	0	0	7%	8	1	
80%				88%	88%	11	0	0	7%	8	1	
81%				81%	81%	10	0	0	6%	19	2	
81%				81%	81%	10	0	0	6%	19	2	
80%				90%	90%	9.2	0.0	0.0	6%	6.2	1.0	

◇卒業年度別進路状況(各年度、卒業次年度の5月1日現在の数値)

卒業年度	学科	卒業生数	卒業生進路内訳					進学率	就職率	
			進学者		就職者	臨床研修医	その他			
			本学 本研究科	他大学 他研究科						
H22	保健	134	27	3	2	97	0	5	24%	72%
	計	134	27	3	2	97	0	5	24%	72%
H23	保健	156	25	1	6	116	0	8	21%	74%
	計	156	25	1	6	116	0	8	21%	74%
H24	保健	157	27	0	5	119	0	6	20%	76%
	計	157	27	0	5	119	0	6	20%	76%
H25	保健	159	38	1	6	105	0	9	28%	66%
	計	159	38	1	6	105	0	9	28%	66%
H26	保健	155	44	0	4	106	0	1	31%	68%
	計	155	44	0	4	106	0	1	31%	68%
平均		152.2	32.2	1.0	4.6	108.6	0.0	5.8	25%	71%

4. 編入学者 学位授与、進路状況(学士課程)

◇入学年度別学位授与状況 (H26.5.1現在の数値)

入学年度	学科・専攻・コース等	入学定員	入学者数(A)	学部内転学科者(B)	左記計(A+B)	卒業生数(C)					
						修業年限内	修業年限超過			[修業年限×1.5]年内	計
							1年以内	2年以内	2年を超える		
H21	看護学専攻	10	10	0	10	10	0	0	0	10	10
	検査技術科学専攻	5	1	0	1	1	0	0	0	1	1
	理学療法専攻	5	1	0	1	1	0	0	0	1	1
	作業療法専攻	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	25	12	0	12	12	0	0	0	12	12
H22	看護学専攻	10	9	0	9	9	0	0	0	9	9
	検査技術科学専攻	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	理学療法専攻	5	3	0	3	2	1	0	0	3	3
	作業療法専攻	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	25	12	0	12	11	1	0	0	12	12
H23	看護学専攻	10	5	0	5	4	1	0		5	5
	検査技術科学専攻	5	0	0	0	0	0	0		0	0
	理学療法専攻	5	0	0	0	0	0	0		0	0
	作業療法専攻	5	0	0	0	0	0	0		0	0
	計	25	5	0	5	4	1	0		5	5
H24	看護学専攻	10	4	0	4	4	0			4	4
	計	5	4	0	4	4	0			4	4
H25	看護学専攻	10	0	0	0	0				0	0
	計	5	0	0	0	0				0	0
平均	看護学専攻	10	5.6	0.0	5.6	5.4	0.3	0.0	0.0	5.6	5.6
	検査技術科学専攻	5	0.3	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3
	理学療法専攻	5	1.3	0.0	1.3	1.0	0.3	0.0	0.0	1.3	1.3
	作業療法専攻	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	全体	17.0	6.6	0.0	6.6	6.2	0.5	0.0	0.0	6.6	6.6

修業年限内	学位授与率(D)					計	退学者(E)	退学者の内数(F)		退学者率(G)	留年(H)	その他(I)
	修業年限超過			[修業年限×1.5]年内	計			飛び級による退学	転学部者(他学部編入)			
1年以内	2年以内	2年を超える	100%			100%	100%			0	0	0
100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
—	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	0	
100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
—	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	0	
67%	33%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
—	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	0	
92%	8%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
80%	20%	—	—	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
—	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	0	
—	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	0	
—	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	0	
80%	20%	—	—	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
100%	—	—	—	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
100%	—	—	—	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
—	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	0	
—	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	0	
96%	—	—	—	100%	100%	0.0	0.0	0.0	0%	0.0	0.0	
100%	—	—	—	100%	100%	0.0	0.0	0.0	0%	0.0	0.0	
75%	—	—	—	100%	100%	0.0	0.0	0.0	0%	0.0	0.0	
—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	
94%	—	—	—	100%	100%	0.0	0.0	0.0	0%	0.0	0.0	

◇卒業年度別進路状況(編入学者)(各年度、卒業次年度の5月1日現在の数値)

卒業年度	学科	卒業生数	卒業生進路内訳						進学率	就職率
			進学者			就職者	臨床研修医	その他		
			本学	他研究科	他大学					
H22	看護学専攻	10	1	1	0	7	0	1	20%	70%
	検査技術科学専攻	1	1	0	0	0	0	0	100%	0%
	理学療法学専攻	2	0	0	0	1	0	1	0%	50%
	作業療法学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	計	13	2	1	0	8	0	2	23%	62%
H23	看護学専攻	10	0	0	0	10	0	0	0%	100%
	検査技術科学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	理学療法学専攻	1	1	0	0	1	0	0	100%	100%
	作業療法学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	計	11	1	0	0	11	0	0	9%	100%
H24	看護学専攻	4	0	0	0	4	0	0	0%	100%
	検査技術科学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	理学療法学専攻	1	0	0	0	1	0	0	0%	100%
	作業療法学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	計	5	0	0	0	5	0	0	0%	100%
H25	看護学専攻	5	0	0	0	5	0	0	0%	100%
	検査技術科学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	理学療法学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	作業療法学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	計	5	0	0	0	5	0	0	0%	100%
H26	看護学専攻	4	0	0	0	4	0	0	0%	100%
	検査技術科学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	理学療法学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	作業療法学専攻	0	0	0	0	0	0	0	—	—
	計	4	0	0	0	4	0	0	0%	100%
平均	看護学専攻	6.6	0.2	0.2	0.0	6.0	0.0	0.2	4%	94%
	検査技術科学専攻	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100%	0%
	理学療法学専攻	0.8	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.2	25%	75%
	作業療法学専攻	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0%	0%
	全体	7.6	0.6	0.2	0.0	6.6	0.0	0.4	6%	92%

※進学かつ就職した者がいるため卒業生数と進路内訳合計は一致しない

4. 学生に関すること

1. 入学状況（博士前期課程）

春入学者

年度	専攻	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	定員充足率	左記入学者のうち			左記入学者のうち	
									本学出身者	他大学出身者	その他	留学生	社会人
H23	保健学	56	105	1.88	101	67	62	1.11	33	24	5	1	19
	計	56	105	1.88	101	67	62	1.11	33	24	5	1	19
H24	保健学	56	71	1.27	67	62	53	0.95	31	14	8	1	15
	計	56	71	1.27	67	62	53	0.95	31	14	8	1	15
H25	保健学	56	65	1.16	63	59	52	0.93	31	16	5	0	20
	計	56	65	1.16	63	59	52	0.93	31	16	5	0	20
H26	保健学	56	89	1.59	83	67	64	1.14	43	13	8	0	16
	計	56	89	1.59	83	67	64	1.14	43	13	8	0	16
H27	保健学	56	92	1.64	88	73	68	1.21	49	14	5	3	16
	計	56	92	1.64	88	73	68	1.21	49	14	5	3	16
平均		56.0	84.4	1.51	80.4	65.6	59.8	1.07	37.4	16.2	6.2	1.0	17.2

注)留学生、社会人の定義は学校基本調査に準じます。

2. 在籍状況（博士前期課程）（各年度5月1日現在）

年度	専攻	収容定員	1年次			2年次			計	計			収容定員充足率			
			うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留学生	うち社会人	うち休学者		うち留学生	うち社会人	うち休学者		うち留年生		
H23	保健学	112	62	1	19	65	2	30	5	13	127	3	49	6	13	1.13
	計	112	62	1	19	65	2	30	5	13	127	3	49	6	13	1.13
H24	保健学	112	53	1	16	77	1	30	7	16	130	2	46	8	16	1.16
	計	112	53	1	16	77	1	30	7	16	130	2	46	8	16	1.16
H25	保健学	112	52	0	20	72	2	30	9	20	124	2	50	10	20	1.11
	計	112	52	0	20	72	2	30	9	20	124	2	50	10	20	1.11
H26	保健学	112	64	0	16	66	0	32	2	8	130	0	48	3	8	1.16
	計	112	64	0	16	66	0	32	2	8	130	0	48	3	8	1.16
H27	保健学	112	68	3	16	78	0	30	2	3	146	3	46	4	3	1.30
	計	112	68	3	16	78	0	30	2	3	146	3	46	4	3	1.30

↑ H25までは長期履修制度適用者含む

3. 学位授与状況（博士前期課程）

◇入学年度別（H26.5.1現在の数値）

入学年度	専攻	入学定員	入学者数(A)		研究科内転専攻者(B)		左記計(A)+(B)		修了者数(C)						計			
			うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	標準修業年限内	標準修業年限超過	標準修業年限×1.5)年内	計	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人				
H21	保健学	56	52	24	24	24	43	18	3	3	2	1	46	21	48	22		
	計	56	52	24	24	52	24	43	18	3	3	2	1	46	21	48	22	
H22	保健学	56	57	19	19	19	52	17	2	1	0	0	54	18	54	18		
	計	56	57	19	19	57	19	52	17	2	1	0	0	54	18	54	18	
H23	保健学	56	62	19	19	19	62	19	5	3	0	0	56	17	56	17		
	計	56	62	19	19	62	19	51	14	5	3	0	0	56	17	56	17	
H24	保健学	56	53	15	15	15	53	15	39	7	8	5	47	12	47	12		
	計	56	53	15	15	53	15	39	7	8	5	0	47	12	47	12		
H25	保健学	56	52	20	20	20	52	20	42	7	4	0	42	7	42	7		
	計	56	52	20	20	52	20	42	7	4	0	0	42	7	42	7		
平均		56.0	55.2	19.4	19.4	19.4	55.2	19.4	45.4	12.6	4.5	3.0	0.7	0.3	49.0	15.0	49.4	15.2

標準修業年限内	学位授与率				標準修業年限×1.5)年内	全体	退学者(F)	退学者の内数 他研究科入学	退学率(G)	留年(H)	その他(I)			
	うち社会人	1年以内	うち社会人	1年を超える								うち社会人	うち社会人	
83%	75%	6%	13%	4%	4%	88%	88%	92%	92%	4	0	8%	0	0
83%	75%	6%	13%	4%	4%	88%	88%	92%	92%	4	0	8%	0	0
91%	89%	4%	5%	0%	0%	95%	95%	95%	95%	2	0	4%	0	1
91%	89%	4%	5%	0%	0%	95%	95%	95%	95%	2	0	4%	0	1
82%	74%	8%	16%	0%	0%	90%	89%	90%	89%	5	0	8%	0	1
82%	74%	8%	16%	0%	0%	90%	89%	90%	89%	5	0	8%	0	1
74%	47%	0%	0%	0%	0%	89%	80%	89%	80%	2	0	4%	3	1
74%	47%	0%	0%	0%	0%	89%	80%	89%	80%	2	0	4%	3	1
81%	35%	0%	0%	0%	0%	81%	35%	81%	35%	0	0	0%	0	10
81%	35%	0%	0%	0%	0%	81%	35%	81%	35%	0	0	0%	0	10
82%	65%	0%	0%	0%	0%	89%	77%	89%	78%	2.6	0.0	5%	0.6	2.6

4. 進路状況（博士前期課程）

◇修了年度別（各年度、修了次年度の5月1日現在の数値）

修了年度	専攻	修了者数	修了者進路内訳							進学率	就職率
			進学者			就職者	うち科学 研究者	うち大学・ 短期大学 教員	その他		
			本学	他研究科	他大学						
H22	医学系研究科 保健学専攻	6	0	0	0	5	0	0	1	0%	83%
	保健学研究科 保健学専攻	55	14	0	0	39	0	5	2	25%	71%
計		61	14	0	0	44	0	5	3	23%	72%
H23	保健学専攻	47	10	0	0	35	0	3	9	21%	74%
	計	47	10	0	0	35	0	3	9	21%	74%
H24	保健学専攻	56	16	0	0	48	0	3	2	29%	86%
	計	56	16	0	0	48	0	3	2	29%	86%
H25	保健学専攻	52	16	1	0	41	4	7	3	33%	79%
	計	52	16	1	0	41	4	7	3	33%	79%
H26	保健学専攻	51	15	1	0	45	1	2	2	31%	88%
	計	51	15	1	0	45	1	2	2	31%	88%
平均		53.4	14.2	0.4	0.0	42.6	1.0	4.0	3.8	27%	80%

※進学かつ就職した者がいるため、修了者数と進路内訳合計値は一致しない。
 ※進学かつ就職した者がいるため、修了者数と進路内訳合計値は一致しない。
 ※進学かつ就職した者がいるため、修了者数と進路内訳合計値は一致しない。
 ※進学かつ就職した者がいるため、修了者数と進路内訳合計値は一致しない。

4. 学生に関すること

1. 入学状況（博士後期課程）

春入学者

年度	専攻	入学定員	志願者数		受験者数	合格者数	入学者数	左記入学者のうち			左記入学者のうち		
			倍率	倍率				定員充足率	本学出身者	他大学出身者	その他	留学生	社会人
H23	保健学	25	26	1.04	26	22	22	0.88	16	6	0	0	14
	計	25	26	1.04	26	22	22	0.88	16	6	0	0	14
H24	保健学	25	37	1.48	37	28	28	1.12	18	10	0	2	25
	計	25	37	1.48	37	28	28	1.12	18	10	0	2	25
H25	保健学	25	27	1.08	26	23	22	0.88	16	4	2	1	16
	計	25	27	1.08	26	23	22	0.88	16	4	2	1	16
H26	保健学	25	37	1.48	35	29	28	1.12	20	8	0	0	25
	計	25	37	1.48	35	29	28	1.12	20	8	0	0	25
H27	保健学	25	33	1.32	33	29	28	1.12	18	10	0	1	24
	計	25	33	1.32	33	29	28	1.12	18	10	0	1	24
平均		25.0	32.0	1.28	31.4	26.2	25.6	1.02	17.6	7.6	0.4	0.8	20.8

注)留学生、社会人の定義は学校基本調査に準じます。

2. 在籍状況（博士後期課程）（各年度5月1日現在）

年度	専攻	収容定員	1年次			2年次			3年次			計				収容定員充足率					
			うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生						
H23	保健学	75	22	0	14	0	21	0	15	1	36	0	32	9	18	79	0	61	10	18	1.05
	計	75	22	0	14	0	21	0	15	1	36	0	32	9	18	79	0	61	10	18	1.05
H24	保健学	75	28	2	25	0	22	0	14	2	43	0	35	14	23	93	2	74	16	23	1.24
	計	75	28	2	25	0	22	0	14	2	43	0	35	14	23	93	2	74	16	23	1.24
H25	保健学	75	22	1	16	1	27	2	24	1	54	0	41	10	32	103	3	81	12	32	1.37
	計	75	22	1	16	1	27	2	24	1	54	0	41	10	32	103	3	81	12	32	1.37
H26	保健学	75	28	0	25	0	21	1	15	3	63	2	52	12	21	112	3	92	15	21	1.49
	計	75	28	0	25	0	21	1	15	3	63	2	52	12	21	112	3	92	15	21	1.49
H27	保健学	75	28	1	24	1	28	0	25	1	70	1	57	14	18	126	2	106	16	18	1.68
	計	75	28	1	24	1	28	0	25	1	70	1	57	14	18	126	2	106	16	18	1.68

↑ H25までは長期履修制度適用者含む

3. 学位授与状況（博士後期課程）

◇入学年度別（H26.5.1現在の数値）

入学年度	専攻	入学定員	入学者数(A)		研究科内転専攻者(B)	左記計(A)+(B)		修了者数(C)										
			うち社会人	うち社会人		うち社会人	うち社会人	標準修業年限内					標準修業年限超過					計
								1年以内	2年以内	2年を超える	1年以内	2年以内	2年を超える					
H20	保健学	25	27	20	27	20	9	5	6	6	1	1	3	1	16	12	19	13
	計	25	27	20	27	20	9	5	6	6	1	1	3	1	16	12	19	13
H21	保健学	25	21	18	21	18	7	5	2	1	1	1	1	0	10	7	11	7
	計	25	21	18	21	18	7	5	2	1	1	1	1	0	10	7	11	7
H22	保健学	25	21	15	21	15	11	8	2	1	3	1	1	16	10	16	10	
	計	25	21	15	21	15	11	8	2	1	3	1	1	16	10	16	10	
H23	保健学	25	22	14	22	14	7	3	1	0	0	0	0	8	3	8	3	
	計	25	22	14	22	14	7	3	1	0	0	0	0	8	3	8	3	
H24	保健学	25	28	25	28	25	8	4	0	0	0	0	0	8	4	8	4	
	計	25	28	25	28	25	8	4	0	0	0	0	0	8	4	8	4	
平均		25.0	23.8	18.4	23.8	18.4	8.4	5.0	2.8	2.0	1.7	1.0	2.0	0.5	11.6	7.2	12.4	7.4

学位授与率(D)										単位修得退学者(※)(F)	退学者率(G)	留年(H)	その他(I)			
標準修業年限内		標準修業年限超過		標準修業年限×1.5以内		計		単位修得退学者(※)(F)								
うち社会人	1年以内	うち社会人	2年以内	うち社会人	2年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人							
33%	25%	22%	30%	4%	5%	11%	5%	59%	60%	70%	65%	0	4	15%	4	0
33%	25%	22%	30%	4%	5%	11%	5%	59%	60%	70%	65%	0	4	15%	4	0
33%	28%	10%	6%	5%	6%	6%	48%	39%	52%	39%	0	4	19%	6	0	
33%	28%	10%	6%	5%	6%	6%	48%	39%	52%	39%	0	4	19%	6	0	
52%	53%	10%	7%	7%	7%	7%	76%	67%	76%	67%	0	0	0%	2	3	
52%	53%	10%	7%	7%	7%	7%	76%	67%	76%	67%	0	0	0%	2	3	
32%	21%	10%	7%	7%	7%	7%	36%	21%	36%	21%	0	0	0%	2	12	
32%	21%	10%	7%	7%	7%	7%	36%	21%	36%	21%	0	0	0%	2	12	
29%	16%	10%	7%	7%	7%	7%	29%	16%	29%	16%	0	1	4%	4	15	
29%	16%	10%	7%	7%	7%	7%	29%	16%	29%	16%	0	1	4%	4	15	
35%	27%	—	—	—	—	—	49%	39%	52%	40%	0.0	1.8	8%	3.6	6.0	

4. 進路状況（博士後期課程）

◇修了年度別（各年度、修了次年度の5月1日現在の数値）

修了年度	専攻	修了者数	進学者						就職者	進学率	就職率
			本学			他大学					
			本研究科	他研究科	他大学	うち科学研究者	うち大学・短期大学・教員	その他			
H22	医学系研究科 保健学専攻	19	0	0	0	19	0	11	0	0%	100%
	保健学研究科 保健学専攻	8	0	0	0	6	1	2	2	0%	75%
	計	27	0	0	0	25	1	13	2	0%	93%
H23	医学系研究科 保健学専攻	9	0	0	0	9	0	6	0	0%	100%
	保健学研究科 保健学専攻	14	0	0	0	13	0	8	1	0%	93%
	計	23	0	0	0	22	0	14	1	0%	96%
H24	医学系研究科 保健学専攻	8	0	0	0	6	0	3	2	0%	75%
	保健学研究科 保健学専攻	8	0	0	0	8	0	7	0	0%	100%
	計	16	0	0	0	14	0	10	2	0%	88%
H25	医学系研究科 保健学専攻	7	0	0	0	7	0	6	0	0%	100%
	保健学研究科 保健学専攻	18	0	0	0	18	0	8	0	0%	100%
	計	25	0	0	0	25	0	14	0	0%	100%
H25	医学系研究科 保健学専攻	3	0	0	0	3	0	2	0	0%	100%
	保健学研究科 保健学専攻	15	0	0	0	12	0	10	3	0%	80%
	計	18	0	0	0	15	0	12	3	0%	83%
平均		21.8	0.0	0.0	0.0	20.2	0.2	12.6	1.6	0%	93%

※満期退学者2名含む(学校基本調査の定義による)
※満期退学者1名含む(学校基本調査の定義による)

4. 学生に関すること

H27.5.1現在

◆留学生の出身地域内訳

○医学部保健学科

地域 学科	アジア		北米		中南米		欧州		アフリカ		オセアニア		計	
	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等
看護学専攻													0	0
検査技術科学専攻													0	0
理学療法学専攻													0	0
作業療法学専攻													0	0
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0		0		0		0		0		0		0	

○保健学研究科

地域 専攻	アジア			北米			中南米			欧州			アフリカ			オセアニア			計				
	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等		
保健学専攻	3	2	1																		3	2	1
(専攻外)																							
小計	3	2	1																		3	2	1
合計	6																		6				

◆日本人学生の海外派遣人数内訳

H26年度

○医学部保健学科

地域 学科	アジア	北米	中南米	欧州	アフリカ	オセアニア	計
看護学専攻	4						4
検査技術科学専攻	1						1
理学療法学専攻							
作業療法学専攻							
(学科外)							
合計	5						5

○保健学研究科

地域 専攻	アジア		北米		中南米		欧州		アフリカ		オセアニア		計	
	M	D	M	D	M	D	M	D	M	D	M	D	M	D
保健学専攻	6												6	
(専攻外)														
小計	6												6	
合計	6												6	

◆就職先 (H22年度, H23年度)

医学部保健学科・保健学研究科

業種	就職先	H22年度				H23年度			
		学部	うち 留学生	修士	うち 留学生	学部	うち 留学生	修士	うち 留学生
医療・福祉(病院等)	神戸大学医学部附属病院	28		1		18		1	
	大阪大学医学部附属病院	4		1		1			
	京都大学医学部附属病院					1			
	鳥根大学医学部附属病院	1							
	広島大学病院	1							
	京都府立医科大学附属病院	1							
	関西医科大学附属枚方病院	1				1			
	近畿大学医学部附属病院								
	兵庫医科大学病院	1				1		2	
	岡山大学病院					1			
	東邦大学医療センター大森病院					1			
	三木山陽病院				1				
	神戸救済会病院	1			1	1			
	済生会 兵庫県病院					1			
	済生会 千里病院	1							
	大阪府済生会 中津病院	1							
	済生会 吹田病院	2				3			
	済生会 横浜市東部病院					1			
	小野レディースクリニック							1	
	藤田整形外科・スポーツクリニック				1				
	大手前病院	1							
	大阪赤十字病院					3		1	
	京都第一赤十字病院				1			1	
	神戸赤十字病院					4			
	姫路赤十字病院				1	2		1	
	大森赤十字病院					1			
	東大阪市立総合病院	1							
	加東市民病院				1				
	三田市民病院	1							
	新潟市民病院	1							
	一宮市民病院					1			
	市立池田病院					1			
	市立豊中病院							1	
	神戸市民病院機構	1				1		1	
	大阪府立病院機構					1			
	国立循環器病研究センター								
	国立国際医療研究センター病院					1			
	兵庫県立姫路循環器病センター	1							
	姫路医療センター	1							
	千葉医療センター	1							
	京都医療センター	1				1			
	横浜医療センター					1			
	大阪発達総合療育センター	1							
	兵庫県立リハビリテーション西播磨病院					1		1	
	兵庫県立リハビリテーション中央病院					1			
	兵庫県立加古川医療センター					1			
	兵庫県立総合リハビリテーションセンター					1			
	明石市医師会立明石医療センター	1				1			
	神戸市立医療センター	1							
	西神戸医療センター	1							
	総合リハビリテーションセンター				1				
	三菱重工業高砂製作所健康管理センター	1							
	関西労災病院	1							
	神戸労災病院	1				3			
	大阪労災病院	1							
	国保日高総合病院					1			
	尼崎中央病院					2			
倉敷中央病院							1		
虎の門病院	1			1					
新須磨病院									

神鋼病院				1			
北野病院	3			11			
北須磨病院			1				
芦屋病院			1				
関西電力病院				1		2	
友愛会病院	1						
仁明会病院	1						
協和会病院	1						
東大阪生協病院	1						
第二協立病院			1				
吉田病院				1			
大阪回生病院			1				
住友病院				1			
西宮渡辺病院	1						
安城更生病院	1						
西江井島病院	1						
さわ病院	1						
田上病院	1						
阪堺病院	1						
湊川病院				1			
洲本医月病院				1			
荒木脳神経外科病院				1			
笹生病院				1			
有馬病院				1			
小曾根病院				1			
西山病院				1			
北出病院				1			
城北病院				1			
大山病院				1			
石切生喜病院				1			
千船病院				1			
東神戸病院				1			
姫路中央病院						1	
加古川病院						1	
八幡中央病院						1	
宇和島社会保険病院	1						
大阪厚生年金病院				1			
星ヶ丘厚生年金病院	1			1			
大久保病院			1				
音羽病院	1			1			
東加古川病院			1				
神戸百年記念病院	1						
トヨタ記念病院				1			
NTT東日本関東病院				1			
神戸海星病院			1				
愛仁会	1			3			
大道会				1			
医誠会				3			
Nクリニック				1			
淀川キリスト教病院	3		1	4			
聖路加国際病院			1	3			
神戸リハビリテーション病院	1						
宝塚リハビリテーション病院				1			
西大和リハビリテーション病院			1				
西宮協立リハビリテーション病院	1			1			
八尾リハビリテーション病院			1				
誠愛リハビリテーション病院	1						
適寿リハビリテーション病院						1	
中山外科			1				
北整形外科			1				
高島整形外科						1	
兵庫県社会福祉事業団	1						
東大阪市社会福祉事業団	1						
川崎重工業健康保険組合	1						
みずほ健康保険組合 大阪健康開発センター				1			

	福祉プラザさくら川	1							
	アクティブネットワーク	1							
	はんしん自立の家					1			
	にこにこハウス医療福祉センター					1			
	済生会中津病院							1	
	小計	89	(0)	23	(0)	111	(0)	19	(0)
医療・福祉(衛生・検査)	東芝メディカルシステムズ	1							
	小計	1	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
化学・製薬	阪大微生物病研究会			1					
	イービーメント			1					
	アクロネット			2					
	ジョンソン・エンド・ジョンソン			1					
	シーエーシー			1					
	カネカメディックス			1					
	エシック			1					
	イーピーエス			1					
	アロカ	1							
	総合臨床サイエンス	1							
	日立メディコ	1							
	長瀬産業	1							
	参天製薬	1							
	大塚製薬			1					
	中外製薬							1	
	GEヘルスケア・ジャパン							1	
	シーメンス・ジャパン							1	
	マルホ							1	
	サイトサポート・インスティテュート	1				1			
	小計	6	(0)	10	(0)	1	(0)	4	(0)
教員	上尾中央医療専門学校			1					
	行岡リハビリテーション専門学校			1					
	平成リハビリテーション専門学校			1					
	神戸総合医療専門学校							1	
	ハーベスト医療福祉専門学校							1	
	大阪学芸中等教育学校					1			
	Syarif Hidayatullah STATE ISLAMIC UNIVERSITY			2					
	神戸国際大学					1		1	
	神戸学院大学			1					
	大阪市立大学			1					
	千里金蘭大学							1	
	産業医科大学			1					
	川崎医療短期大学							1	
	小計	0	(0)	8	(0)	2	(0)	5	(0)
公務員	兵庫県庁	1		1		1		1	
	愛知県庁	1							
	大阪府庁					1			
	徳島県庁					1			
	品川区役所	1							
	岡山市役所	1							
	姫路市役所	1				2			
	尼崎市役所					1		1	
	神戸市役所	1							
	伊丹市役所					2			
	大阪市役所	1							
	豊中市役所			1					
	名古屋市役所					1			
	大津市役所					1			
	京都市役所					1			
	山口県警察							1	
	小計	7	(0)	2	(0)	11	(0)	3	(0)
その他	り・らいふ			1					
	オリエンタル・アロマセラピー・カレッジ	1							
	ミツカン							1	
	三井住友銀行					1			
	小計	1	(0)	1	(0)	1	(0)	1	(0)
合計		104	(0)	44	(0)	126	(0)	32	(0)

◆就職先 (H24年度)

医学部保健学科・保健学研究科

業種	就職先	24年度			
		学部	うち 留学生	修士	うち 留学生
医療・福祉(病院等)	神戸大学医学部附属病院	16		3	
	大阪大学医学部附属病院	2		2	
	東京大学医学部附属病院	1			
	九州大学病院	1			
	長崎大学病院			1	
	千葉大学医学部附属病院	1			
	関西医科大学附属枚方病院			1	
	兵庫医科大学病院			1	
	自治医科大学附属病院	1			
	東京医科歯科大学医学部附属病院	1			
	東京医科大学病院	2			
	神戸大学医学研究科附属感染症センター			1	
	東邦大学医療センター佐倉病院	1			
	兵庫医科大学ささやま医療センター			1	
	大阪府済生会 中津病院	2			
	静岡済生会総合病院	1			
	神戸赤十字病院	1			
	姫路赤十字病院	2			
	高槻赤十字病院	1			
	井原市民病院			1	
	神戸市民病院機構	4		1	
	大阪府立病院機構	4			
	国立循環器病研究センター	1			
	国立成育医療研究センター			1	
	大阪警察病院	1			
	千葉医療センター	1			
	兵庫県立こども病院			1	
	岡山県精神医療センター	1			
	富山県立中央病院	1			
	宝塚市立病院	1			
	京都三菱病院	1			
	関西労災病院	4			
	神戸労災病院	1			
	中部労災病院	1			
	尼崎中央病院	1			
	倉敷中央病院	1			
	虎の門病院	1		1	
	神鋼病院	1			
	北野病院	4			
	宝塚病院	1			
	協和会病院	1			
	大阪回生病院	2			
	住友病院	1			
	甲南病院	1			
	西宮渡辺病院	1			
	伊丹恒生脳神経外科病院	1			
	吉田病院附属脳血管研究所			1	
	有馬病院	1			
	名取病院	1			
	さくら会病院	1			
山本病院	1				
友愛病院			1		
浅香山病院	1				
小倉記念病院	1				
府中病院	1				
大阪厚生年金病院	3				
ツカザキ病院	1				
神戸百年記念病院	3				
京都市民連第2中央病院	2				
三菱神戸病院	1				
愛仁会	3				
洛和会ヘルスケアシステム	1				
天理よろづ相談所病院「憩の家」	1				
淀川キリスト教病院	1		1		
姫路聖マリア病院	1				
聖路加国際病院	1				
西宮協立リハビリテーション病院	1				
適寿リハビリテーション病院	1		1		

	関西リハビリテーション病院	1			
	新須磨リハビリテーション病院			1	
	西川整形外科リハビリクリニック	1			
	清本整形外科クリニック			1	
	田辺整形外科 上本町クリニック			1	
	萩原整形外科病院			1	
	関西青少年サナトリウム	1			
	四季の郷			1	
	友生支援学校	1			
	東京リハビリ訪問看護ステーション	1			
	社会保険神戸中央病院			1	
	小計	102	(0)	25	(0)
医療・福祉(衛生・検査)	三菱化学メディエンス	1			
	関西医科大学	1			
	日本赤十字社 近畿ブロック血液センター	1			
	小計	3	(0)	0	(0)
化学・製薬	イーピーメント			4	
	アークレイ			1	
	ヤクルト			1	
	積水メディカル			1	
	総合臨床サイエンス	2			
	小林製薬			1	
	大鵬薬品			1	
	マルホ			1	
	アステラスリサーチテクノロジー	1			
	ファルコバイオシステムズ	1			
	富士レビオ			1	
	ロシュ・ダイアグノスティクス			1	
	リニカル	1			
	小計	5	(0)	12	(0)
金融業・保険業	かんぼ生命	1			
	小計	1	(0)	0	(0)
専門・技術サービス業	HOYAサービス	1			
	小計	1	(0)	0	(0)
その他の製造業	アシックス	1			
	小計	1	(0)	0	(0)
教育・学習支援事業	創造学園	1			
	小計	1	(0)	0	(0)
教員	箕面学園福祉保育専門学校			1	
	宝塚大学			1	
	千里金蘭大学			1	
	園田学園女子大学			1	
	宝塚医療大学			1	
	小計	0	(0)	5	(0)
公務員	兵庫県庁			2	
	奈良県庁			1	
	大阪府庁	1			
	石川県庁	1			
	尼崎市役所	1			
	神戸市役所	1			
	大阪市役所	2			
	京都市役所	2		1	
	宇都宮市役所	1			
	広島市役所	1			
	宮津市役所	1			
	北九州市			1	
	小計	11	(0)	5	(0)
	合計	125	(0)	47	(0)

◆就職先 (H25年度)

医学部保健学科・保健学研究科

業種	就職先	25年度			
		学部	うち 留学生	修士	うち 留学生
食料品・飲料・たばこ・飼料製造業	ハウスウェルネスフーズ			1	
	小計	0	(0)	1	(0)
化学工業、石油・石炭製品製造業	小野薬品工業			1	
	クインタイルズ・トランスナショナル・ジャパン			2	
	GEヘルスケア・ジャパン			1	
	シスメックス			1	(1)
	大鵬薬品			1	
	武田薬品工業			1	
	中外製薬			1	
	東芝メディカルシステムズ	1			
	富士レビオ			1	
	小計	1	(0)	9	(1)
輸送用機械器具製造業	三菱自動車工業	1			
	小計	1	(0)	0	(0)
学術研究、専門・技術サービス業	MENTOR Initiative			1	
	小計	0	(0)	1	(0)
学校教育	朝来市立東河小学校	1			
	関西医療大学			1	
	神戸国際大学			1	
	神戸常盤大学			1	
	神戸大学			2	
	奈良県立医科大学			1	
	西脇市立重春小学校	1			
	姫路獨協大学			1	
	大和大学			1	
	小計	2	(0)	8	(0)
医療・福祉(病院等)	愛仁会	3			
	尼崎医療生協病院			1	
	尼崎中央病院	1			
	おおくまセントラル病院			1	
	大阪医療センター	2			
	大阪市立総合医療センター	1			
	大阪市立大学医学部附属病院			1	
	大阪赤十字病院	1		1	
	大阪大学医学部附属病院	2			
	大阪発達総合療育センター	1			
	大阪府済生会 富田林病院			1	
	大阪府立障がい者自立センター			1	
	大阪府立精神医療センター	1			
	大阪府立母子保健総合医療センター	1			
	大手前病院	1			
	大津赤十字病院	1			
	川崎病院	1			
	関西医科大学附属枚方病院	1			
	関西青少年サナトリウム	1			
	関西電力病院	1			
	関西リハビリテーション病院			1	
	関西労災病院	3			
	関東労災病院	1			
	京都大学医学部附属病院	1		1	
	近畿中央病院	1			
	神戸医療センター	1			
	神戸市民病院機構	1		2	
	神戸赤十字病院	1			
	神戸大学医学部附属病院	21		1	
	神戸マリナーズ厚生会病院			1	
神戸リハビリテーション病院	1				
恵寿総合病院	1				
慶應義塾大学病院	1				
公立甲賀病院	1				
公立みつぎ総合病院	1				

	国立循環器病研究センター	3			
	国立精神・神経医療研究センター病院	1			
	国立長寿医療研究センター			2	
	済生会 吹田病院	2			
	順心リハビリテーション病院			1	
	笹生病院	1			
	島根大学医学部附属病院	1			
	スイッチオンサービス			1	
	摂津医誠会病院	1			
	武田病院	1			
	千葉西総合病院	1			
	ツカザキ病院	1			
	テルモ			1	
	東京医科大学病院	1			
	東京大学医学部附属病院	1			
	鳥取大学医学部附属病院	1			
	富永病院	2			
	富山大学附属病院	1			
	名古屋大学医学部附属病院	1			
	西宮協立リハビリテーション病院	1			
	仁明会病院	1			
	明和病院	1			
	姫路赤十字病院	2			
	兵庫医科大学病院	2		2	
	兵庫県立総合リハビリテーションセンター			1	
	兵庫県立西宮病院	1			
	兵庫県立塚口病院	1			
	みきやまりリハビリテーション病院	1			
	三菱神戸病院	1			
	南東北病院	1			
	四日市社会保険病院	1			
	淀川キリスト教病院	1			
	六甲アイランド甲南病院	1			
	小計	63	(0)	16	(0)
医療・福祉(衛生・検査)	JICA 青年海外協力隊			1	
	小計	0	(0)	1	(0)
複合サービス事業	JA三重厚生連(三重県厚生農業協同組合連合会)	1			
	小計	1	(0)	0	(0)
地方公務	明石市役所	1			
	尼崎市役所	1			
	大阪市役所	2			
	香川県庁	1			
	京都市役所	1			
	神戸市役所	2			
	城陽市役所	1			
	徳島県庁	1			
	奈良県庁			1	
	兵庫県庁			1	
	枚方市	1			
	小計	11	(0)	2	(0)
	合計	75	(0)	19	0

◆就職先 (H26年度)

医学部保健学科・保健学研究科

業種	就職先	平成26年度			
		学部	うち 留学生	修士	うち 留学生
化学工業、石油・石炭製品製造業	エーザイ			1	
	塩野義製薬			1	
	シスメックス			1	
	武田薬品工業			1	
	日立アロメディカル			1	
	小計	0	(0)	5	(0)
はん用・生産用・業務用機械器具製	アークレイ			2	
	小計	0	(0)	2	(0)
輸送用機械器具製造業	極東開発工業			1	
	小計	0	(0)	1	(0)
運輸業、郵便業	ANA(全日本空輸)	1			
	小計	1	(0)	0	(0)
学術研究、専門・技術サービス業	ウェルビー	1			
	リニカル			1	
	小計	1	(0)	1	(0)
その他の教育、学習支援業	英語・言語力・思考力教室シンバ	1			
	小計	1	(0)	0	(0)
その他のサービス業	イーピーエス			1	
	システム科学コンサルタンツ			1	
	小計	0	(0)	2	(0)
医療、福祉	愛仁会	3			
	有馬病院			1	
	飯田市立病院	1			
	伊丹恒生脳神経外科病院	1		1	
	大阪医療センター			1	
	大阪警察病院			1	
	大阪市立大学医学部附属病院	2			
	大阪赤十字病院	1			
	大阪大学医学部附属病院	2			
	大阪府済生会 中津病院	2			
	大阪府立精神医療センター	1			
	岡山労災病院			1	
	荻原みさき病院	1			
	尾原病院	1			
	加古川西市民病院	1			
	神奈川県警友会 けいゆう病院			1	
	関西医科大学 香里病院	1			
	関西医科大学附属病院	1			
	関西電力病院			1	
	北播磨総合医療センター	1			
	京都市民医連第2中央病院			1	
	協和会病院	1			
	近畿大学医学部堺病院	1			
	草津総合病院			1	
	神戸市民病院機構	8		2	
	神戸赤十字病院	1		1	
	神戸大学医学部附属病院	24		2	
	神戸徳洲会病院	1			
	神戸リハビリテーション病院	1		1	
	国立国際医療研究センター病院	1			
	国立成育医療研究センター			1	
	子ども発達支援センター	1			
	さくら会病院	2			
	さわ病院	1			
	サンタクルス ザ シュクガワ	1			
	障害者支援施設自立生活訓練センター			1	
	市立伊丹病院			1	
	市立川西病院	1			
	聖路加国際病院			1	
	多根総合病院	1			
	中京病院	1			
	東京都リハビリテーション病院	1			
	篤友会	1			
	西神戸医療センター	3			

	西宮協立脳神経外科病院			1	
	日本臓器移植ネットワーク	1		1	
	仁明会クリニック デイケアとも			1	
	服部病院			1	
	東大阪市立総合病院	1			
	東大阪生協病院	1			
	東住吉森本病院	1			
	彦根市立病院	1			
	ひなた助産院			1	
	姫路聖マリア病院			1	
	兵庫医科大学ささやま医療センター			1	
	兵庫医科大学病院	3			
	兵庫県立がんセンター			1	
	兵庫県立リハビリテーション病院			1	
	福井赤十字病院	1			
	藤井会	1			
	松下記念病院	1			
	宮崎江南病院	1			
	宮地病院	1			
	八尾徳洲会総合病院	1			
	淀川キリスト教病院	2			
	六甲アイランド甲南病院	1			
	関西医科大学附属滝井病院	1			
	国立循環器病研究センター	1			
	奈良県立医科大学医学部附属病院	1			
	南大阪病院	1			
	洛和会音羽病院	1			
	小計	92	(0)	28	(0)
学校教育	京都龍谷大学附属平安中学校 平安高等学校	1			
	神戸医療福祉専門学校			1	
	神戸国際大学			1	
	神戸常盤大学			1	
	聖マリアンナ大学			1	
	小計	1	(0)	4	(0)
国家公務	香川県警			1	
	小計	0	(0)	1	(0)
地方公務	大阪市役所	2			
	京田辺市	1			
	京都市役所	1			
	京都府庁	1			
	神戸市役所			1	
	鈴鹿市	1			
	高槻市			1	
	鳥取県庁	1			
	浜松市	1			
	小計	8	(0)	2	(0)
	合計	104	0	46	0

◆博士課程後期課程の就職先

H27.5.1現在

- (平成26年度) NTT西日本大阪病院 1, 神戸大学医学部附属病院 1, ツカザキ病院 1,
NPO法人リハケア神戸 児童デイサービスいっばいっば 1,
SCHOOL OF NURSING,FACULTY OF MEDICINE,UNIVERSITAS GADJAH MADA 1,
岐阜県立看護大学 1, 神戸大学 2, 園田学園女子大学 1, 宝塚大学 1, 徳島文理大学 1,
梅花女子大学 1, 北海道大学 1, 和歌山県立医科大学 1, 神戸市役所 1
- (平成25年度) 大阪国際大学短期大学 1, 大阪府立北野高等学校 1, 川崎医療短期大学 1, 関西看護医療大学 1,
関西福祉科学大学 1, 京都光華女子大学 1, 神戸学院大学 2, 神戸市看護大学 2, 神戸大学 2,
神戸リハビリテーション福祉専門学校 1, 奈良学園大学 1, 神戸大学医学部附属病院 2,
兵庫県立尼崎病院 1, 兵庫県立光風病院 1, ひろクリニック 1, 岡山市役所 1
- (平成24年度) 兵庫県立がんセンター 1, 関西医科専門学校 1, 神戸大学 2, 神戸学院大学 1,
甲南女子大学 1, 兵庫大学 1, 目白大学 1, 姫路獨協大学 1, 兵庫医療大学 1
- (平成23年度) 関西看護医療大学教員 1, 奈良医科大学教員 1, 神戸大学教員 1, 千葉科学大学教員 1,
滋賀県立成人病センター 1, 関西福祉科学大学教員 1, 大阪河崎リハビリテーション大学教員 2,
畿央大学教員 1, 土佐リハ学院土佐リハビリテーションカレッジ教員 1, 神戸学院大学教員 1,
神戸常磐大学教員 1, 四日市看護医療大学教員 1, 神戸親和女子大学教員 1,
東邦大学教員 1, 兵庫医大篠山病院リハビリテーション部 1, 神戸大学医学部附属病院 2,
自衛隊病院 2, 国立長寿医療研究センター 1, 歯科医院 1
- (平成22年度) 甲南女子大学教員 1, 日本赤十字社広島看護大学教員 1, 神戸大学教員 2, 熊本大学教員 1,
徳島大学教員 3, 鹿児島大学教員 1, 広島修道大学教員 1, 神戸国際大学教員 1,
仏教大学教員 1, 四日市看護医療大学学校教員 1, 山形医療技術専門学校教員 1,
畿央大学教員 2, 神戸市立青陽西養護学校教員 1, 神戸大学医学部附属病院 1,
神戸市養護教諭 1, 済生会京都府病院 1, 神戸市立医療センター中央市民病院 2, 新須磨病院 1,
藤田整形外科 1

6. 教育研究上の活動状況等

6-1

○保健学研究科

◆科学研究費補助金(補助金分・基金分)

(千円)

種 目	平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27年度	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
新学術領域研究	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定領域研究	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基盤研究(S)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基盤研究(A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基盤研究(B)	3	11,100	3	10,700	2	6,600	2	4,400	5	14,100
基盤研究(C)	22	26,400	22	26,300	27	32,100	24	25,600	26	30,600
挑戦的萌芽研究	2	2,900	3	2,500	5	6,800	6	7,000	8	8,300
若手研究(A)	0	0	0	0	1	6,700	1	6,500	2	4,700
若手研究(B)	12	11,700	11	8,700	12	10,100	13	12,100	10	9,200
研究活動スタート支援	0	0	0	0	1	1,100	1	1,000	1	1,100
特別研究員奨励費	0	0	2	1,400	2	1,400	0	0	0	0
奨励研究	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
研究成果公開促進費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	39	52,100	41	49,600	50	64,800	47	56,600	52	68,000

◆共同研究、受託研究、その他外部資金

(千円)

種 目	平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
共同研究	6	13,882	10	23,971	12	15,545	13	21,372	15	26,796
受託研究	5	18,888	3	6,381	5	13,771	6	11,732	6	9,592
その他外部資金	31	20,550	41	22,970	46	28,640	47	63,850	44	56,003
合 計	42	53,320	54	53,322	63	57,956	66	96,954	65	92,391

6-2 研究業績の状況

◆主な業績数

	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
論文数	157	154	184	170	83
論文の被引用数	197	109	55	62	55
著書数	94	93	52	27	60
研究発表数	411	515	268	240	437
芸術作品・技術作品等数	0	0	0	0	0

データ出典：Web of Science

	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
特許出願件数(国内)	1	1	2	0	1
〃 (PCT)	0	0	0	1	0
〃 (各国)	0	0	0	0	0
特許登録件数(国内)	0	0	1	0	0
〃 (外国)	0	0	0	0	0
発明件数	5	1	2	0	2