## 保健科学プログラム Program of Health Sciences <口腔健康科学領域 in the fields of Oral Health Sciences>

※「配当年次」欄の数字は、履修可能になる年次を示す。「1」と記載されている場合は1年次以降に履修可能となることを指し、2年次も履修可能。

The number in the "Dividend Year" column indicates the year in which the course becomes available. If a course is listed as "1", it means that the course can be taken in the first year and can be taken in the second year.

科目区分/授業科目名	授業担当教員	配当年次 Subject- Assigned Year	単位	腹修年次 Subject-Conducted Yea				講義コード 前期(Spring Semester)	備考 Notes	修了要件 単位数
行り巨力/ 1支末行り右 Catgory of Subjects / Subjects				1年次 1st Year		2年次 2nd Year 前期 後期				
				前期 Spring	後期 Fall	前期 Spring	仮期 Fall	後期(Fall Semester)		Credits
多修科目 Compulsory Subject		•	•	•					•	•
研究科共通科目 Common Course										
生命・医療倫理学A	檜井 孝夫	1	1	1				TB051101		
Medical Ethics A 多職種連携A	HINOI Takao 志馬 伸朗		+						+	2単位
Multidisciplinary Cooperation A	SHIME Nobuaki	1	1	1				TB055101		
専攻共通科目 Common Course of Division	~									
予防医学・健康指導特論A	福間 真悟	1	,	1				TD060101	*	1 光 是
Advanced Lecture on Preventive Medicine for Evidence-based Health Guidance A	FUKUMA Shingo	1	1	1				TB060101	*	1単位
択必修科目 Select Compulsory Subject										
大学院共通科目 Common Graduate Courses										
持続可能な発展科目 Sustainable Development Courses										
持続可能な発展科目 Sustainable Development Course		以下サイトより確認すること。 https://momiji.hiroshima-u.ac.jp/momiji-top/learning/cgcinfo.html You must check the following site. https://momiji.hiroshima-u.ac.jp/momiji-top/en/learning/cgcinfo_e.html								1単位 以上
キャリア開発・データリテラシー科目 Career Development and Data Literacy Courses										
キャリア開発・データリテラシー科目 Career Development and Data Literacy Courses		以下サイト https://mom You must ch	より確iji.hirosh neck the	認するこ nima-u.ac followin	こと。 c.jp/mom g site.	niji-top/le	earning/c	等の詳細は, gcinfo.html g/cgcinfo_e.html		1単位 以上
研究科共通科目 Common Course		•								•
研究方法論A Methods in Biomedical Sciences A	藤原 祐一郎 FUJIWARA Yuichiro	1	1	1				TB052101		
Methods in Biomedical Sciences A バイオデザイン概論A I	花之内 健仁							0.5000101		ł
Lecture on Biodesign A I	HANANOUCHI Takehito	1	1	1				8G000101		
バイオデザイン概論AⅡ	花之内 健仁	1	1		1			8G000203		2単位
Lecture on Biodesign A II	HANANOUCHI Takehito	1	1		1			0000203		以上
医学統計パッケージ演習 Exercises and Seminar on Medical Statistics Using Statistical Software	秋田 智之 AKITA Tomoyuki	1	1		1			TB056103		
トランスレーショナルリサーチ概論A Lecture on Translational Research A	杉山 大介 SUGIYAMA Daisuke	1	1	1				8G000801		1

科目区分/授業科目名 Catgory of Subjects/Subjects	授業担当教員 Teachers in Charge of Subjects	配当年次 Subject- Assigned Year	用設 単位	1年次	履制 Subject-Co 1st Year	多年次 onducted Year 2年次 2nd Year		講義コード 前期(Spring Semester)	備考	修了要何														
				前期 Spring	後期 Fall	前期 Spring	後期 Fall	後期(Fall Semester)	Notes	単位数 Credit														
必修科目 Select Compulsory Subject	-																							
攻共通科目 Common Course of Division																								
栄養学	二川 浩樹	1	1		1			TB058103																
Dietetics	NIKAWA Hiroki	1	1		1			18038103		1														
健康生活科学	中野 由紀子	1	,		,			TD050102		1														
Science for Healthy Life	NAKANO Yukiko	1	1		1			TB059103		l														
予防医学・健康指導特論B	福間 真悟							TD0.60202	*	1 単														
Advanced Lecture on Preventive Medicine for Evidence-based Health Guidance B	FUKUMA Shingo	1	1		1			TB060203	*	IJ														
	ラフマン、森山							ED 070 402		l														
Health Communication and Health Promotion	RAHMAN, MORIYAMA	1	1		1			TB070403		l														
	杰山 ラフマン							FD 070101		1														
Research Methodology in Health Science	MORIYAMA, RAHMAN	1	1	1				TB070101		l														
コグラム専門科目 Course of Program	,																							
專門共通科目Common Courses of Program																								
保健科学特論I (調査研究)	花岡 秀明		Ι.	Ι.		I		FD 0 < 0.1.1.1	l . I															
Advanced Lecture on Health Science 1(Survey Research)	HANAOKA Hideaki	1	2	2				TB068111	*	l														
保健科学特論Ⅱ(質的研究)	新福 洋子	1	2		2			TB068213	*	ĺ														
Advanced Lecture on Health Science 2(Qualitative Research)	SHINPUKU Yoko	1	2		2			1B006213	*	i														
保健科学特論III(実験研究)	太田 耕司	1	2	2				TB068311	*	l														
Advanced Lecture on Health Science 3(Experiment Research)	ОНТА КОИЛ	•						10000311	·	1														
Epidemiology and Disease Prevention	ラフマン モハメド モシウル	1	2	2				TB070501		l														
	RAHMAN MD MOSHIUR ラフマン モハメド モシウル		<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	₩	₩	₩	₩	₩	₩	—	—	<b>├</b>	<b>├</b> ──	—	—	<u> </u>	1	<u> </u>	-			2 13
Global Health Challenges and Solutions I	RAHMAN MD MOSHIUR	1	2		2			TB071103		2 以														
看護理論	森山 美知子																							
Nursing Theory	MORIYAMA Michiko	1	2		2			TB250103		l														
国際リハビリテーション学	浦川 将	1	_		_			TD075102		l														
Global Rehabilitation	URAKAWA Susumu	1	2		2			TB075103		l														
理学療法学・作業療法学教育特論 I	高橋 真	1	2	2				TB076101		ĺ														
Physical Therapy and Occupational Therapy Education I	TAKAHASHI Makoto	1						100/0101		ı														
理学療法学・作業療法学教育特論Ⅱ	高橋 真	1	2	2				TB077101		l														
Physical Therapy and Occupational Therapy Education II	TAKAHASHI Makoto			<u> </u>		<u> </u>																		
専門科目 I (口腔健康科学領域) Specialized Subject I (Students in the fields of 口腔健康科学特論	Oral Health Sciences)  二川 浩樹		1	T T	1	T T	T	1																
口腔健康科子符論 Lecture on Oral Health Sciences	ー川	1	2	2				TB600001	*	l														
口腔インプラント工学特論	NIKAWA HIFOKI 二川 浩樹						+			6単														
Lecture on Oral Implantology	ー/リー 行倒 NIKAWA Hiroki	1	2	2				TB601001		以														
機能修復工学特論	下江 宰司			_				FD <02001		1														
Lecture on Functional Restoration and Engineering	SHIMOE Saiji	1	2	2				TB602001	]	l														

	科目区分/授業科目名 Catgory of Subjects / Subjects	授業担当教員	配当年次 Subject- Assigned		a flort set .	Subject-Co	修年次 onducted Year 2年次 2nd Year		講義コード	備考	修了要件																	
				Aquired Credits	前期	lst Year 後期	前期	2nd Year 後期	前期(Spring Semester) 後期(Fall Semester)	Notes	単位数 Credits																	
water w Moral co. c			Year		Spring	Fall	Spring	Fall	夜朔(Fall Semester)		Crearis																	
	elect Compulsory Subject 門科目 Course of Program																											
	「口腔健康科学領域) Specialized Subject I (Students in the fields of Or.	al Haalth Caianaas)																										
	教育学特論	内藤 真理子		Ι	l		Ι																					
	2文月子行端 n Education for Oral Hygiene	NAITO Mariko	1	2	2				TB604001																			
	n Education for Oral Hygiene E教育学特論	NATIO Mariko 兼保 佳乃																										
7 2 11 2 11		無体 住力 KANEYASU Yoshino	1	2	2				TB605001																			
	n Education and Learning on Health Sciences : 士教育学特論	MANEYASU YOSHINO  竹本 俊伸								+'																		
		14 1 2411	1	2	2				TB606001 TB607001																			
口腔工学	n Dental Hygienists Education	TAKEMOTO Toshinobu 二川 浩樹									i.																	
		,		2	2																							
	n Oral Engineering	NIKAWA Hiroki																										
	学研究特論	太田耕司	1	2	2				TB608001		6単位 以上																	
	n Oral Health Research	OHTA KOUJI									以上																	
114 17	テム工学特論	村山 長	1	2	2				TB609001																			
	n Information System Engineering	MURAYAMA Takeshi																										
	科学特論	峯 裕一	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				TB610001		
	on Translational Oral Sciences	MINE Yuichi			<u> </u>				12010001	<u> </u>	}																	
生体構造 生体構造	・機能修復学特論	加来 真人	1	2	2	2			TB602601																			
	n Anatomy and Histology	KAKU Masato							18002001		Į																	
顎口腔発	達・機能学特論	内藤 真理子	1	2	2				TB611001	ļ																		
	n Maxillofacial Functional Development	NAITO Mariko	•						12011001																			
専門科目Ⅱ	【(口腔健康科学領域) Specialized Subject II(Students in the fields of Or	al Health Sciences)																										
顎口腔発	き達・機能学演習 A	内藤 真理子	1 • 2	4	1	1	1	1	TB611101																			
Seminar o	on Maixillofacial Functional Development (A)	NAITO Mariko	1 - 2	4	1	1	1	1	TB611103																			
生体構造	・機能修復学演習 A	下江 宰司	1 . 2	4	1	1	1	1	TB602101																			
Seminar o	on Anatomy and Functional Restorations (A)	SHIMOE Saiji	1 • 2	4	1	1	1	1	TB602103		4単位																	
医療シス	テム工学演習A	村山 長	1 • 2			1		1	TB609101		以上																	
Seminar o	on Medical System Engineering (A)	MURAYAMA Takeshi		1 • 2	1 • 2	1 • 2	1 • 2	1 • 2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	TB609103							
口腔工学	海習A	二川 浩樹	12	4	1	1	1	1	TB607101																			
Seminar o	on Oral Engineering (A)	NIKAWA Hiroki	1 • 2	4	1	1	1	1	TB607103																			

科目区分/授業科目名 Catgory of Subjects/Subjects		配当年次	開設	履修年次 Subject-Conducted Year				講義コード	till to	修了要件
	授業担当教員 Teachers in Charge of Subjects	Subject- Assigned	単位 Aquired Credits	1年次 1st Year		2年次 2nd Ye		前期(Spring Semester)	備考 Notes	畄位粉
	reachers in Charge of Subjects	Year		前期 Spring	後期 Fall	前期 Spring	後期 Fall	後期(Fall Semester)	Notes	Credits
択必修科目 Select Compulsory Subject	·									
プログラム専門科目 Course of Program										
専門科目Ⅱ(口腔健康科学領域) Specialized Subject Ⅱ(Students in t	he fields of Oral Health Sciences)									
顎口腔発達・機能学演習B	内藤 真理子	1 • 2	4	1	1	1	1	TB611201		
Seminar on Maxillofacial Functional Development (B)	NAITO Mariko	1 - 2	+	1	1	1	1	TB611203		
歯科衛生士教育学演習B	竹本 俊伸	1 • 2	4	1	1	1	1	TB606201		
Seminar on Dental Hygienists Education (B)	TAKEMOTO Toshinobu	1 • 2	4	1	1	1	1	TB606203		
口腔保健学研究演習B	太田 耕司	1 • 2	4	1	1	1	1	TB608201		4単位 以上
Seminar on Oral Health Research (B)	ОНТА КОЦЈІ	1 • 2   4	4	1	1	1	1	TB608203		
生体構造・機能修復学演習B	加来 真人	1 • 2	4	1	1	1	1	TB602201		
Seminar on Anatomy and Functional Restorations (B)	KAKU Masato		4	1	1		1	TB602203		
医療システム工学演習B	村山 長	1 • 2	4	1	1	1		TB609201		
Seminar on Medical System Engineering (B)	MURAYAMA Takeshi		4	1	1	1	1	TB609203		
口腔工学演習B	二川 浩樹	1 • 2	4	1	1	1	1	TB607201		
Seminar on Oral Engineering (B)	NIKAWA Hiroki	1 • 2	4		1	1		TB607203		
専門科目Ⅲ(口腔健康科学領域) Specialized Subject Ⅲ(Students in t	he fields of Oral Health Sciences)									
顎口腔発達・機能学特別研究	内藤 真理子	1 • 2	12	2	3	3	3	TB611701		
Research on Maxillofacial Functional Development	NAITO Mariko	1 • 2	12	3	3		3	TB611703		l
歯科衛生士教育学特別研究	竹本 俊伸	1 • 2	12	3	3	3	3	TB606801		
Research on Dental Hygienists Education	TAKEMOTO Toshinobu	1 - 2	12	3	3	3	3	TB606803		
口腔保健学特別研究	太田 耕司	1.2	12	3	3	3	3	TB608401		
Research on Oral Health	ОНТА КОЦЈІ	1 • 2	12	3	3	3	3	TB608403		12単位
生体構造・機能修復学特別研究	加来 真人	1 • 2	12	3	2	3	2	TB602701		以上
Research on Anatomy and Functional Restorations	KAKU Masato		12	3	3	3	3	TB602703		
医療システム工学特別研究	村山 長			3	2	2	2	TB609601		
Research on Medical System Engineering	MURAYAMA Takeshi	1 • 2	12		3	3	3	TB609603		
口腔工学特別研究	二川 浩樹	1 • 2	12	3	2	3	2	TB607701		
Research on Oral Engineering	NIKAWA Hiroki	1 • 2	12	3	3	3	3	TB607703		

## ○修了要件 Completion Requirements

以下のとおり、32単位以上を修得すること。 Students should acquire 32 or more credits as follows.

## ①大学院共通科目 Common Graduate Courses

2単位以上(「持続可能な発展科目」及び「キャリア開発・データリテラシー科目」から、それぞれ1単位以上を履修)を修得すること。

Acquire each one credit or more from "Sustainable Development Courses" and "Career Development and Data Literacy Courses".

②研究科共通科目 Common Courses

4単位以上(生命・医療倫理学A及び多職種連携Aを必修)を修得すること。

Acquire four or more credits. "Medical Ethics A" and "Multidisciplinary Cooperation A" must be included.

③専攻共通科目 Common Courses of Division

2単位以上(予防医学・健康指導特論Aを必修)を修得すること。

Acquire two or more credits. "Advanced Lecture on Preventive Medicine for Evidence-based Health Guidance A" must be included.

④プログラム専門科目 Courses of Program

24単位以上を修得すること。Acquire 24 or more credits.

(1) 専門共通科目Common Courses of Program

2単位以上を修得すること。Acquire two or more credits.

(2) 専門科目 I Specialized Subject I

主指導教員の指定する科目6単位以上を修得すること。

Students should acquire six or more credits from subjects designated by your chief academic supervisor.

(3) 専門科目 II Specialized Subject II

主指導教員の指定する科目4単位以上を修得すること。

Students should acquire four or more credits from subjects designated by your chief academic supervisor.

(4) 専門科目Ⅲ Specialized Subject III

主指導教員の指定する科目12単位以上を修得すること。 Acquire 12 or more credits from subjects designated by your chief academic supervisor.

\*印の科目は、教育職員免許法施行規則に定める「養護又は教職に関する科目」を示す。

養護教諭の1種免許状を有する者が、対象科目を24単位以上修得すれば、同専修免許状が取得可能となる。

Subjects with \* are "Subjects related to Nursing or Teaching Profession" which is prescribed in the Ordinance for Enforcement of the School Teacher's License Act.

Those who have a first-class license as a nurse teacher can obtain a full-time license by taking 24 credits or more of the applicable courses.

なお、【保健科学プログラム Program of Health Sciences <看護学及び保健学領域in the fields of Science in Nursing or Health Sciences >】の\*印の科目と【保健科学プログラム Program of Health Sciences <キャリア支援コースNurse Career Support Course>】の科目の内、「地域・学校看護方法学教育演習」及び「地域・学校看護方法学臨地教育実習」も対象科目である。

In addition, within the subjects marked with an \* in the "Program of Health Sciences <In the fields of Science in Nursing or Health Sciences>" and the subjects in the "Program of Health Sciences <Nurse Career Support Course>" Course > ], "Methodology of Education for School and Community Nursing" and "Educational Practice on School and Community Nursing" are also eligible subjects.