歯学部行事予定 <令和4年度前期>

_											C ~ 17和7千皮的别/			【月和十八及】
	日	月	火	水	木	金 :	±⊦	1学年	2学年	3学年	行事内容 4学年	5学年	6学年	関連事項
						1	4	オリエンテーション 4/5~4/8	カイダンス 4/4 前期授業開始 4/5	KC採寸 4/4 かイダンス 4/4 (器材貸与) 前期授業開始 4/5	カイタンス 4/1(器材貸与) KC採寸 4/1	5学年 登院式・カイタンス 4/1 講義開始 4/8 臨床実習 I 開始 4/4	カイダンス(合同) 4/1 臨床実習Ⅱ開始 4/2	編入生入学式 4/1
	3	4	5	6	7	8	9	歯学部ガイダンス 入学時テスト		前期授業開始 4/5	前期授業開始 4/4	臨床実習 I 開始 4/4		血液検査
4	10	11	12	13	14	15 1	16	入学時テスト リーディングスキルテスト 数科書販売						血液検査 教科書配付
	17	18	19	20	21	22 2	23	教科書販売 入学式4/10 前期授業開始4/11						健康診断 4/25 [~] 5/9
	24	25	26	27	28	29 3								
	1	2	3	4	5	6	7					DESプレ模擬試験 5/2	DESブレ模擬試験 5/2	
	8	9	10	11	12	13 1	14							交通安全講習会 5/20
5	15	16	17	18	19	20 2	21						第1回卒業判定基準試験 5/23	
	22	23	24	25	26	27 2	28							
	29	30	31						中間試験 5/30~6/3予定(講義内)	中間試験 5/30~6/3予定(講義内)			総合講義Ⅱ開始(前期) 5/24	
				1	2	3	4	1 000 000 - 1000 - 1000						
	5	6	7	8	9	10 1	11	中間試験 6/6~10予定(講義内)						
6	12	13	14	15	16	17 1	18							大学祭 6/17~19
	19	20		22		24 2	25	6/20九十九祭振替休校日(予定)					(歯科マッチングWeb登録)	大学祭振替休日 6/20
	26	27	28	29	30								第2回卒業判定基準試験6/27 (第1回秋期卒業試験)	
						1	2							
	3	4	5	6	7	_	9							
7	10	11	_	13			16							
'	17	18					23		前期授業終了 7/25 予備日7/26·27	前期授業終了 7/25 予備日7/26·27	前期授業終了 7/22 予備日7/25·26			
	24	25	26	27	28	29 3	30		ア順ロ//20・2/	▽岬口 // 20・2 /	77年日 // 23・26			
	31								前期定期試験 7/28~8/3 夏期休業 8/4~9/4	前期定期試験7/28~8/4 夏期休業 8/5~9/4	前期定期試験7/27~8/3 夏期休業 8/6 8/16 仮進級者試験			(
		1	2	3	4		6	前期授業終了 8/1	夏期休業 8/4 9/4 仮進級者試験 集中講義	复期体集 8/5 9/4 仮進級者試験 集中講義	反型体表 8/0 8/10 仮進級者試験	夏期休業 8/10~16	第3回卒業判定基準試験 8/1	(图子)4)
	7	8		10				即朔技未終」 o/ i 夏期休業 8/2~21	木丁哨我	木丁併找	前期追·再試験 8/17~23	前期授業再開 8/17	第3回华某刊定签华訊級 6/1 (第2回秋期卒業試験) 夏期休業 8/6~8/16	アルバータ語学研修(予定)
8	14	15		17			20	表朔 (木 6/2 21 前期定期試験 8/22 [~] 9/2				וייס נתוניו א גנופינים / 17	交列作本 0/ 0 - 0/ 10	
	21	22	_		25	26 2	27	2.1V1VC\Q1BV40X\Q1\ZZ\Q1\Z	前期追•再試験 8/29~9/2	前期追·再試験 8/29 9/2	器材貸与 8/23 後期授業開始 8/24		第1回DES模擬試験 8/22·23	
	28	29	30	31		_	0		1379722 TTIPAGA O/ EO O/ E	1379777 TIPPER OF ES OF E			(歯科マッチング選考等)	
	4	-	_	7	1	_	3	後期授業開始 9/5	後期授業開始 9/5	後期授業開始 9/5				教科書販売
	4	5	+	7	8		0		The state of the s	The state of the s				
9	11	12		14		_	17		献体慰霊式 9/16(予定)		第1回CBT判定基準試験9/22		第1回卒業試験 9/12·13	
	18 25	19			_	23 2	24						(第3回秋期卒業試験) 第1回麻布模擬試験 9/21·22	
	25					30							(歯科マッチング・希望順位表登録)	

は土、日、祝祭日、振替休日等

学年	開講期間(補講日を除く)			他の曜日で月曜日科目を開講し、開講コマ数の調整を行う。	前期終了日			
++	一角が同(相番口を体)	月	火	水	木	金	他の唯口で月唯口行口を刑論し、刑論「教の副主を刊り。	的粉心了口
第1学年	4月11日(月)~8月1日(月)	15	15	15	15	15		9月 4日(日)
	4月5日(火)~7月27日(水)	15	15	15	15	15		9月 4日(日)
第3学年	4月5日(火)~7月27日(水)	15	15	15	15	15		9月 4日(日)
第4学年	4月4日(月)~7月26日(火)	15	15	15	15	15		8月23日(火)
第5学年	4月4日(月)~8月9日(火)、8月17日(水)~10月5日(水)							10月16日(日)
第6学年	4月4日(火)~8月5日(金)、8月17日(水)~10月31日(月)							10月31日(月)

	田子印刊デアと くりがユース (2元) 日 月 火 水 木 金 土 1字年 2字年 3字年 4字年 5字年 6字年							1 1747千尺』					
	Н	月	火	水	不	金工	1学年	2学年	3学年	4学年	5学年	6学年	関連事項
						1					前期授業終了 10/5 前期定期試験 10/6 14	된 호텔은 10 /10/-k) 로드	88 24 27 25 14 10 /11
	2	3	4	5	6	7 8						秋卒判定 10/12(水)予定	開学記念日振替 10/11 地区別懇談会 未定
10	9	10	11	12	13	14 15	10/10開学記念日	10/10開学記念日	10/10開学記念日	10/10開学記念日	後期授業開始 10/17 前期追 再試験		
10	16	17	18	19	20	21 22	2				10/21~12/23(毎週金曜)	第2回麻布模擬試験 10/17·18 第2回DES模擬試験 10/19·20	
	23	24	25	26	27	28 29)						
	30	31										総合講義Ⅱ終了(前期) 10/31 秋期学位記授与式	
			1	2	3	4 5						総合講義 I 開始(後期) 11/1	
	6	7	8	9	10	11 12	2						
11	13	14	15	16	17	18 19)						交通安全講習会 11/18
	20	21	22	23	24	25 26	3					第2回卒業試験 11/14·15	
	27	28	29	30									
					1	2 3							
	4	5	6	7	8	9 10				19/14日曜日極業(第4学年のな)			
12	11	12	13	14	15	16 17	1			12/14月曜日授業(第4学年のみ) 後期授業終了 12/14		第3回DES模擬試験 12/8·9	
	18	19	20	21	22	23 24	前期追·再試験 12/13~20 冬期休業 12/21~1/6	冬期休業 12/21~1/10	冬期休業 12/20~1/9	予備日 12/15 後期定期試験 12/16~22		第3回麻布模擬試験 12/15·16	
	25	26	27	28	29	30 31		字 动 体来 12/21 1/10	字 初 怀来 12/20 1/3	DES CBT模擬試験 12/23 冬期休業 12/24 1/5	冬期休業 12/24~1/5	冬期休業 12/24~1/5	
	1	2	3	4	5	6 7	後期授業再開 1/10	後期授業再開 1/11	後期授業再開 1/10	総合講義 I 再開 1/6	臨床実習 I 再開 1/6	第3回卒業試験 1/6·10 総合講義 Ⅱ 再開(後期) 1/11	
	8	9	10	11	12	13 14	1				後期定期試験(臨床基礎学)	心口呼我 1 计闭(区列) 1/11	
1	15	16	17	18	19	20 21	後期授業終了 1/23 予備日1/24·25	後期授業終了 1/16 予備日 1/17·18	後期授業終了 1/16 予備日 1/17·18	CBT判定基準試験 1/23 共用試験がイタンス 1/23	1/13•20	卒業判定 1/16予定	
	22	23	24	25	26	27 28		後期定期試験 1/19~1/30	後期定期試験 1/19~1/30	大川市以海大ガイメラベイ/23			
	29	30	-				1友粉足粉試験 1/20 2/7	及粉定粉試験 1/19 1/30	及粉足粉試験 1/19 1/30		総合学力試験 1/25~27		
				1	2	3 4					一斉技能試験 2/3	(歯科医師国家試験)	
	5	6	7	8	9	10 11	総合学力試験 2/10	総合学力試験 2/2	総合学力試験 2/1	総合講義 I 終了 2/3	月 7人月七百八月次 2/3		
2	12	13	14	15	16	17 18	3	後期追·再試験 2/8~17	後期追·再試験 2/8~17	CBT 2/7予定 OSCE 2/18予定	後期追·再試験 2/13·16 一斉技能追·再試験 2/17		
	19	20			23		後期追·再試験 2/17 28	総合学力試験追·再試験 2/22	総合学力試験追·再試験 2/21	後期追·再試験 2/9 16	- 青技能道・		
		27	4								2/21 24 補習講義 2/27~3/24		
				1	2	3 4	公○学力試験沪. 東試験 2/2			CBT追·再試験 3/1予定			
	5	6	7	8		10 11	■総合学力試験追·再試験 3/3 進級判定 3/8予定	進級判定 3/8予定	進級判定 3/8予定	OSCE追·再試験 3/3予定	進級判定 3/8予定		
3	12	13	-	_	16	17 18	3			進級判定 3/15予定		卒業証書授与式 3/下旬	
	19	20				24 25						(国党計段企收発生)	
				_	30							(国家試験合格発表)	
<u> </u>			11				_1	<u> </u>	<u> </u>	1	1		

は土、日、祝祭日、振替休日等

学年	開講期間(補講日を除く)			曜	日		他の曜日の科目を開講し、開講コマ数の調整を行う。	
	1 Maria Maria Cia O		火	水	木	金	他の唯口の行口で開講し、開講「数の調査で行う。	
第1学年	9月 5日(月)~12月12日(月)、1月10日(火)~1月25日(水)	15	15	15	15	15		
第2学年	9月 5日(月)~12月20日(火)、1月11日(水)~1月18日(水)	15	15	15	15	15		
第3学年	9月 5日(月)~12月19日(月)、1月10日(火)~1月18日(水)	15	15	15	15	15		
第4学年	8月24日(水)~12月15日(木)、1月 6日(金)~2月 3日(金)	14	15	16	15	15	12月14日(水)は月曜日科目開講	
第5学年	10月17日(月)~12月23日(金)、1月6日(金)~2月10日(金)							
第6学年	11月1日(火)~12月23日(金)、1月6日(金)~1月26日(木)]						

第1学年 令和4年度時間割 <前期>

	I 9:00-10:20	II 10:30-11:50	Ⅲ 12:40−14:00	IV 14:10-15:30	V 15:40-17:00	
	4/11~6 多職種選 <古市	重携入門				
	6/6(II *人間					
月	(科学技術社		英語 Ⅱ (英語 A)	物理学(物理学 I)		
	* 人間 (医療の <花	人類学)	<塚越>	<中野>		
	* 人間と文化 (医療社会史) <保岡>					
火	人体構造科学 <細矢・入江>	生物学 (生物学) <近藤>		自然科学実験 (自然科学実験)		
水	人体機能科学 <石井·永野>	生物学 (人体生命科学 I) <坂倉>	化学 (化学 I) <堀内>	補習講義 <坂倉ほか>	補習講義 <坂倉ほか>	
木	クラスミーティンク゛	歯学概論(基礎編)	多職種連携 (看護福祉概論)	健康·運動科学演習 (運動科学演習 I) <井上(恒)·福家>	補習講義	
<i>></i> \	<塚越ほか>	<古市ほか>	<山田・巻 ほか>	健康·運動科学演習 (運動科学演習 I) <山口>	<坂倉ほか>	
金	化学	医療倫理	英語 I (英語コミュニケーション A) <サントス>	基礎セミナール	歯の解剖学	
<u>並</u>	(化学Ⅱ) <堀内>	(医療倫理学) <礒部>	英語 I (英語コミュニケーション A) <チェン>	(コミュニケーション学 I) <井上(貴)>	<細矢>	

【集中講義】 歯科医学研究 I (自由選択)

^{* =} 同講の科目のうち、1科目選択必修

[※] 補習講義の対象者、開講時期は確定次第掲示する。

第1学年 令和4年度時間割 <後期>

	I 0.00 10.00	II	10.40, 14.00	IV	V 15:40, 17:00	
	9:00-10:20	10:30-11:50	12:40-14:00	14:10-15:30	15:40-17:00	
月	歯科生物学	健康·運動科学演習 (運動科学演習II) <井上(恒)·福家>	英語 Ⅱ (英語 B) <塚越>	 情報処理演習 (医療情報処理演習)	情報処理演習 (医療情報処理演習)	
Я	<西出>	健康·運動科学演習 (運動科学演習Ⅱ) <山口>	英語 Ⅱ (英語 B) <佐藤(圭)>	《西牧》 《西牧》	《西牧》 《西牧》	
火	歯学概論(臨床編) <古市ほか>	基礎ゼミナール (コミュニケーション学Ⅱ) <井上(貴)>		自然科学実験 (自然科学実験)		
水	歯科理工学 I	生物学 (人体生命科学Ⅱ)	* 初修外国語 (初級フランス語) <永野>	歯の解剖学実習		
小	<遠藤>	〈坂倉〉	* 初修外国語 (初級ドイツ語) <阿部>	<越智ほか>		
			* 人間と社会 (国際関係論) <佐藤(圭)>			
木	統計学 (医療統計学) <原田>	物理学 (物理学Ⅱ) <中野>	* 人間と社会 (経済学入門) <金盛>	補習講義 <坂倉ほか>	補習講義 <坂倉ほか>	
			* 自然と科学 (身体運動適応論) <山口・井上(恒)>			
金	クラスミーティンク゛	基礎ゼミナール (医療人間学演習)	補習講義 <坂倉ほか>	英語 I (英語コミュニケーション B) <チェン>		
亚	<塚越ほか>	(医療入削子) (医療入削子) (医療入削子) (関係) (関係) (関係) (関係) (関係) (関係) (関係) (関係	英語 I (英語コミュニケーション B) <チェン>	補習講義 <坂倉ほか>		

【集中講義】 歯科医学研究 I (自由選択)

- * = 同講の科目のうち、1科目選択必修
- ※ 補習講義の対象者、開講時期は確定次第掲示する。

第2学年 令和4年度時間割 <前期>

	I 9:00-10:20	II 10:30-11:50	Ⅲ 12:40−14:00	IV 14:10-15:30	V 15:40-17:00
月	組織学・多		微生物学∙□]腔微生物学	* 初修外国語 (中級フランス語) <三浦>
Я	<細矢ほ	<i>``</i>	<永野	はか >	* 初修外国語 (中級ドイツ語) <阿部>
火		生理学•□ <石井	·	組織学· <細矢	
水			解剖学∙口腔解剖	学<入江ほか>	
木		英語 Ⅱ (英語 C) <鎌田>	自然と科学 (医薬品の科学)	解剖学・□	腔解剖学
{		英語 Ⅱ (英語 C) <竹内>	<齊藤(浩)・小田 (雅)>	<入江ほか>	
金		生化学·口 <荒川			_

第2学年 令和4年度時間割 <後期>

	I 9:00-10:20	II 10:30-11:50	Ⅲ 12:40−14:00	IV 14:10-15:30	V 15:40-17:00
月	公衆衛生学<	<三浦ほか>	歯科理 <遠藤		
ılı	組織学·発生学	英語 Ⅱ (英語 D) <佐藤>	ナルヴュロ晩ナル	・労ノギ川にもへ	
火	<細矢ほか>	英語 Ⅱ (英語 D) <竹内>	生化学・口腔生化		
水	生化学・口腔生化学 <荒川ほか>	生理学・口腔生理学 <石井ほか>	微生物学・口腔微生物 学<永野ほか>		
木	歯科理工学Ⅱ	<遠藤ほか>	生理学・口腔生理学 <石井ほか>		
金	解剖学•口腔解部	学<入江ほか>	微生物学·口 <永野		

【集中講義(自由選択)】 歯科医学研究Ⅱ、海外医療時事問題研究Ⅰ

第2学年編入生 令和4年度時間割 <前期>

	I 9:00-10:20	II 10:30-11:50	Ⅲ 12:40−14:00	IV 14:10-15:30	V 15:40–17:00		
月	組織学・多く細矢ほ		微生物学·C <永野				
火		生理学・口	 限生理学 ほか>	· 発生学 ほか>			
水				解剖学・口腔解剖学 <入江ほか>			
木		歯学概論(基礎編) <古市ほか>	自然と科学 (医薬品の科学) <齊藤(浩)・小田 (雅)>	品の科学) 解剖学・口腔解剖: ((浩)・小田 <入江ほか>			
金		生化学・ロ	1腔生化学	歯科理 <遠藤	工学 II ほか>		
並		<荒川	ほか>		歯の解剖学 <細矢> 講義動画視聴		

【集中講義(自由選択)】 歯科医学研究Ⅱ、海外医療時事問題研究Ⅰ、医療データサイエンス入門Ⅰ、医療データサイエンス入門Ⅱ

第2学年編入生 令和4年度時間割 <後期>

	I 9:00-10:20	II 10:30–11:50	Ⅲ 12:40−14:00	IV 14:10-15:30	V 15:40–17:00
月	公衆衛生学<	<三浦ほか>	歯科理工学Ⅱ		
ılı	歯学概論(臨床編) <古市ほか>		生化学・口		
火	組織学・発生学 <細矢ほか>		<荒川	ほか>	
-14	生化学・口腔生化学	生理学•口腔生理学	微生物学•口腔微生		刊学実習 ほか>
水	<荒川ほか>	<石井ほか>	物学<永野ほか>		
木	歯科理 <遠藤	工学Ⅱ ほか>	生理学·口 <石井		
金	<入江	I腔解剖学 ほか>	<永野	1腔微生物学 ほか>	

【集中講義(自由選択)】 歯科医学研究Ⅱ、海外医療時事問題研究Ⅰ

第3学年 令和4年度時間割 <前期>

	I 9:00-10:20	II 10:30-11:50	Ⅲ 12:40−14:00	IV 14:10–15:30	V 15:40–17:00			
月		口腔衛生 <三浦ほ	-	保存修復学 <斎藤ほか>				
火		小児歯科学 I <齊藤ほか>	材料学臨床総合演習 <遠藤ほか>	薬理学・歯科 <谷村ほフ				
水		薬理学・歯科薬理学 <谷村ほか>	歯科矯正学 I <飯嶋ほか>	口腔生命基礎科学 <石井・荒川ほか>	英語Ⅲ (検定英語) <塚越>			
木		多職種連携 (リハビリテーション科学概論) <鎌田・武田ほか>	法医・歯学 〈豊下・髙橋昌ほか〉	病理学・口腔 <安彦ほか				
金		固定性補綴学 <越智ほか>						

【集中講義(自由選択)】 歯科医学研究Ⅲ、海外医療時事問題研究Ⅱ、英語Ⅲ(アカデミック・イングリッシュ)<佐藤(圭)> 医療データサイエンス入門Ⅰ、医療データサイエンス入門Ⅱ

第3学年 令和4年度時間割 <後期>

	I 9:00-10:20	II 10:30–11:50	Ⅲ 12:40−14:00	V 15:40-17:00				
月	歯科放射線学 I 〈中山ほか〉		保存修復学 <斎藤ほか>					
火	外科·整形外科学 <青木>		病理学・口腔病理学 <安彦ほか>					
水		新生学 ほか>	薬理学・ 《谷村	 科薬理学 ほか>				
木	歯科矯正学 I <飯嶋ほか>	医療コミュニケーション <三浦ほか>						
金	小児歯科学 I <齊藤ほか>		固定性補綴学 <越智ほか>					

【集中講義(自由選択)】 歯科医学研究Ⅲ、海外医療時事問題研究Ⅱ、海外臨床研修 A、海外臨床研修 B

第4学年 令和4年度時間割 <前期>

	I 9:00-10:20	II 10:30-11:50	Ⅲ 12:40−14:00	IV 14:10–15:30	V 15:40-17:00
月	内科学 <高橋ほか>	歯科放射線学Ⅱ <中山ほか>	口腔外科学 I <奥村ほか>	口腔外科学Ⅱ <永易ほか>	歯科麻酔学 <照光ほか>
火			有床義歯補綴学 <越野ほか>		
水	ロ腔インプラント学 <越智ほか>	多職種連携 (医療行動科学) <松岡ほか>	臨床口胆 <安彦		•
木		療法学 ほか>		歯内療法学実習 <古市ほか>	
XI X		台療学 ほか>		歯周治療学 <古市ほか>	
金	内科学 <高橋ほか>	口腔外科学 I <奥村ほか>	口腔外科学Ⅱ <永易ほか>	障害者歯科学 <齊藤ほか>	▼

【集中講義(自由選択)】 歯科医学研究Ⅳ、海外医療時事問題研究Ⅲ、医療データサイエンス入門Ⅰ、医療データサイエンス入門Ⅱ

第4学年 令和4年度時間割 <後期>

	I 9:00-10:20	II 10:30-11:50	Ⅲ 12:40−14:00	IV 14:10-15:30	V 15:40-17:00
月	歯科医学総 <古市		歯科放射線学Ⅱ <中山ほか>	口腔外科学 Ⅱ <永易ほか>	歯科麻酔学 <照光ほか>
火			· 歯補綴学 ほか>		•
水	小児歯 <齊藤		歯科矯 <飯嶋		•
木	社会歯科学	歯内療法学 <古市ほか>	歯内療法 <古市		•
.,,,	<三浦ほか>	歯周治療学 <古市ほか>	歯周治療 <古市		·
金	口腔外科学 I	高齢者歯科学	歯科医療 <長澤		_
<u>ज</u>	<奥村ほか>	<會田ほか>	歯科医学終 <古市		•

【集中講義(必修)】 歯科医学総合講義 [

【集中講義(自由選択)】 歯科医学研究Ⅳ、海外医療時事問題研究Ⅲ、海外臨床研修 A、海外臨床研修 B

月	日	曜	I	資料配布	п	資料配布	ш	資料配布	IV	資料配布	v
	1	金	登院式		登院式						
			皮膚科学①		皮膚科学②		法医•歯学①		臨床検査学①		臨床検査学②
	8	金	臭村		臭村		高橋(昌)		高橋(伸)		高橋(伸)
4	15	金	歯科医療福祉①②		歯科医療福祉②③		法医•歯学②		臨床検査学③		医歯学統合講義①
"	13	亚	川上		川上		高橋(昌)		高橋(伸)		安彦
	22	金	法医・歯学③		法医・歯学④		医歯学統合講義②		臨床検査学④		臨床検査学⑤
			高橋(昌)		高橋(昌)		安彦		高橋(伸)		高橋(伸)
		金									
	6	金	プレ模試		プレ模試		プレ模試		プレ模試		
			医歯学統合講義③		臨床検査学⑥						
	13	金	安彦		大村		高橋(昌)		高橋(昌)		
5	20	金	歯科医療福祉③		歯科医療福祉④		法医•歯学⑨		法医·歯学⑩		
	20	м.	越野		越野		皇下		皇下		
	27	金	眼科学①		眼科学②		皮膚科学③		皮膚科学④		
			北市 眼科学③		北市 眼科学④		安彦 臨床検査学⑦		安彦 臨床検査学®		
	3	金	北市		北市		大村		高橋(伸)		
	10	金	医歯学統合講義④		医歯学統合講義⑤		歯科医療管理学		歯科医療管理学		
6			安彦		安彦・長澤		岡村		岡村		
	17	金	医歯学統合講義⑥				歯科医療管理学 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		歯科医療管理学 永山		
			医歯学統合講義⑧		法医・歯学①		歯科医療管理学		<u></u>		
	24	金	三浦		豊下		永山		永山		
	1	金	医歯学統合講義⑨		医歯学統合講義⑩		医歯学統合講義⑦		法医·歯学①		
		_	越野・豊下		越野-豊下		越野・豊下		豊下		
	8	金	定期試験 歯科医療管理学6コマ		定期試験 臨床検査学 8コマ		高齢者歯科学①		歯科医療福祉⑦ 山田 律子		医歯学統合講義① 安彦
		H	定期試験		歯科医療福祉⑤		高齢者歯科学⑦		高齢者歯科学②		3. (B)
7	15	金	眼科学4コマ		大原		尾立		三浦		
	22	金	法医•歯学⑤		法医•歯学⑥		高齢者歯科学③		高齢者歯科学④		CAD/CAM支台歯形 成について
	22	31/	豊下		豊下		石井		高橋		疋田
	29		障害者歯科学①		障害者歯科学⑥						
			齊藤 障害者歯科学②		安彦		高齢者歯科学⑤		高齢者歯科学⑥		
	5	金	齊藤		齊藤		高橋				
	12	金					夏休み				
8			*********		14 to 4 15 11 14 (A)				→ ±A +v ±= 7.1 ±¥ 60		
	19	金	障害者歯科学⑦ 森		障害者歯科学® 森		高齢者歯科学⑧		高齢者歯科学⑩ 田村		
			耳鼻咽喉科学①		耳鼻咽喉科学②		高齢者歯科学⑫		高齢者歯科学⑨		
	26	金	才川		才川		古市		會田		
	2	金	耳鼻咽喉科学③		耳鼻咽喉科学④		高齢者歯科学⑪		高齢者歯科学⑬		医歯学統合講義(3)
			才川 障害者歯科学⑨		才川 医歯学統合講義①		永易 インプラント学①		永易 インプラント学②		藤本
9	9	金	照光		安彦		越智・廣瀬		越智・廣瀬		
	16	金	特別講義①		特別講義②		インプラント学③		インプラント学④		
	10	712	山下		山下		八島(遠隔)		越智・廣瀬		
	26	月	定期試験 耳鼻咽喉科学4コマ		> <		医歯学統合講義(4)		医歯学統合講義① 安彦		
	-	H	4 年 学 四 味 科 子 4 コ マ インプラント 学 ⑤		インプラント学⑥		マトラント学⑦		障害者歯科学⑩		
	27	火	越智・廣瀬		越智・廣瀬		越智・廣瀬		吉本		
9	28	水	産婦人科学①		産婦人科学②		インプラント学⑧		インプラント学⑨		
	-	Н	工業 小児科学①		工 小児科学②		越智・廣瀬 特別講義③		三篇 特別講義④		
	29	木	大田		太田		村川神我(3)		山下		
	30	金	産婦人科学③		産婦人科学④		高齢者歯科学値		歯科医療福祉⑥		障害者歯科学⑪
	30	ᄁ	中川		中川		木下		木下		豊下
	3	月	小児科学③		小児科学④		障害者歯科学④		障害者歯科学⑤		
		Н	太田 定期試験		太田		定期試験		齊藤		
	4	火	Z MILAND				AL /VI BANDA				
10	5	水	定期試験				定期試験				
	<u> </u>	Ĥ	et- 440 2.4 5°				et #0 = 6 F A				
	6	木	定期試験				定期試験				
			定期試験				定期試験				
	7	金									
				_					_		

2022年度 第5学年 臨床実習 |

Г				世間が「・ンへ」		1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1			1		
	月	4月(2022	2)																			
	日	1	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29
人数	班	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金
4	1												日本 ペイ	_		補1		外来	外来	外来	外来	
4	2								矯正1 (1	F演習室)			局麻、バイ タル	保1 EMR	小児	サベイン グ、設計ゼ		外来	外来	外来	外来	
4	3															ミ演習室		外来	外来	放射1	放射2	
4	4							局麻、バイ			補1							口外1	口外1	口外1	口外1	
4	5		臨床実習ガイダンス	各科の説	多職種連	電子ポート		タル タル	保1 EMR	小児	サベイング、 設計ゼミ演			矯正1 (1	l F演習室)			外来	外来	外来	外来	
4	6	AM:登院	(全体概	明、感染対	多 順 俚 理 携 、 臨 床 推	フォリオの	講義				習室	講義					講義	外来	外来	外来	外来	祝日
4	7	式	要)、臨床	策動画、臨 床推論	論	実際、臨床 推論	H17 75%	外来	外来	外来	外来	u17 556	外来	外来	外来	外来	ur7 75%					100
4	8		推論	休推 調		推跚		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来			矯正1 (1	.F演習室)		
4	9							外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来			•	T	T	
4	10							外来	外来	外来	外来		外来	外来	放射1	放射 2		局麻、バイ	保1		補1 サベイン	
4	11							口外1	口外1	口外1	口外1		外来	外来	外来	外来		タル	EMR	小児	グ、設計ゼミ演習室	
4	12						5*# 57 5 50	外来	外来	放射 1	放射 2		口外1	口外1	口外1	口外1					ミ演習至	
	備考	PCR?					5講目DES セミナー													15:40~ 健康診断		
	VHI 'J	TOIL:					G1講義室													1班~6班		
·-																						
歯学訪	AM																					
問	PM									Online					Online					Online		
DII=+BB	AM							Online					Online					Online				
DH訪問	PM																					
臨床推論、	AM																					
FB担当講			/n /- 1	→± √双 O		↓ ± √3∇ 1																
座	PM		保存1	補綴2		補綴1										15-15-0	/F /F O IR :	-1.4.0	-1.4.0	-1.4.0		
リンクノート実施								歯周①-1	歯周①-2	歯周①-3	歯周①-4	歯周①提出	修復①-1	修復①-2	修復①-3	修復①-4		咬合①-1	咬合①-2	咬合①—3	咬合①-4	
提出・返却																	歯周①返却					

月	5月(2022	2)				月																
日	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	30	31
班	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火
1						口外1	口外1	口外1	口外1												補2	保2
2						外来	外来	放射1	放射 2			矯正2 (1	. F演習室)				矯正2 (1	l F演習室)			築造・形	CR充填・研 磨
3						放射 3	外来	外来	外来												成·TEC	レーザー
4	ガイダン					* L. の田 1	(一般、小児	/eFT ntr≅h.	ALENIN OTHER	班を あいの里1(一般、小児矯正、麻酔、外科)3班を 編成						補2	保2	手洗い	補1		矯正 2 ((1 F:雷翌
5	ス(あい					あいの主1		荷止、麻酔、 i成	外件) 3班を		あいの生1			クトイキイ) 3班を		築造・形	CR充填・研 磨	埋伏抜歯	義歯修理		室	
6	の里実	祝日	祝日	祝日	DESプレ模 試					講義					講義	成・TEC	レーザー	根切抜歯	30413	講義		
7	習)、リ	2011	501	2011	試	局麻、バイ	/D.		補1	DI-3-456	外来	外来	放射1	放射2	245 610	外来	外来	外来	外来	D1-3-1-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-	口外1	口外1
8	フレクション					タル	保1 EMR	小児	補1 サベイン グ、設計ゼ ミ演習室		外来	外来	外来	外来		口外1	口外1	口外1	口外1		外来	外来
9	/ = /								ミ演習室		口外1	口外1	口外1	口外1		外来	外来	放射1	放射 2		放射 3	外来
10											補2	保2 CR充填・研	手洗いガウン	補1		あいの田 1	(矯正、麻酔、	別利)2班 た			
11							矯正1 (1	LF演習室)			築造・形	磨	埋伏抜歯	義歯修理		めいの主1		病止、麻肝、 ii成	7M4) JULE		あいの	0里1
12							<u>, </u>				成・TEC	レーザー	根切抜歯									
備考					15:40~ 健康診断								矯正多職種									
VH 75					7班~12班								使用日									
					•		•			•		•	•					•				
AM																						
PM								Online					Online					Online				
AM						Online					Online					Online					Online	
PM																						
AM																						
PM											_	_		_			_	_			_	<u> </u>
	咬合①提出					クラブリ①-	クラブリ①-	クラブリ①-	クラブリ①-		歯内①-1	歯内①-2	歯内①-3	歯内①-4			1高齢者①-	2 高齢者①- :	高齢者①一	高齢者①提出	歯周②-1	歯周②-2
	修復①返却									咬合①返却					クラブリ①i	反却				歯内①返却		

			1	1	1		1	1		1	1		1					1			42	
月	6月(20	22)																				
日	1	2	3	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17	20	21	22	23	24	27	28	29	30
班	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木
1	手洗い	1-12-4												外来	外来	放射1	外来		麻酔		補2	多職種
2	ガウン埋伏抜歯	補1 義歯修理		あいの里 1	(一般、小児	矯正、麻酔、 ii成	外科) 3班を		あいの里1		矯正、麻酔、 扁成	外科) 3班を		放射3	外来	外来	外来		救急蘇生 (D6や1F	顎間固定	インプラン	
3	根切抜歯	我困疹生			神無	HPX.				48	HPX.			口外1	口外1	口外1	口外1		演習室で		上部構造	DH3A
4									外来	外来	放射1	放射2		麻酔		補2			放射3	外来	外来	M,PM
5	1.7	(1F演習			矯正2(1	LF演習室)			□外1	口外1	口外1	口外1		救急蘇生	顎間固定	インプラン	補1 AM設		外来	外来	放射1	放射2
6	室	<u>(</u>							外来	外来	外来	外来		(D6や1F 演習室で		上部構造	計発表		口外1	口外1	口外1	口外1
7	口外1	口外1	講義	補2	保2	手洗い	外来	講義	71710	71710	7171	71710	講義) 典督至じ		± HF 1177€		講義	H// 2	H// 2	H / 1 4	
8	放射1	放射 2		築造・形	CR充填・研	ガウン	外来			矯正2(1	l F瀋翌安)				矯正2(1	F瀋翠室)			あいの里(一般、小児矯	正、麻酔、外	科)3班を編
9	外来	外来		成・TEC	磨	埋伏抜歯				7(I) III 2 ()	11)英日王/				/ DILL 2	1 没日王/				F.	艾	
10	/ / / /	/////					多職種		麻酔		補2			外来	外来	外来	外来					
	+ 1 .	の里 1		=			DH3A		救急蘇生	顎間固定	インプラン	補1 AM設		外来	外来	外来				矯正2 (1	(1) (1) (1) (1) (1) (1)	
11	2561	の主1		成・TEC レーザー 根切抜歯 多職種					(D6や1F	別則即此	F	計発表					放射 2			何正と(1	「 供白王/	
12				放射 3	外来	外来			演習室で		上部構造			外来	外来	外来	外来			1		
備考	矯正多職種										矯正多職種										矯正多職種	
VII 3	使用日										使用日										使用日	
	認定評価者	NS									認定評価者	VS										
AM																						
PM	Online					Online					Online					Online					Online	
AM				Online					Online					Online					Online			
PM				00					30					3111110					3111110			
AM																						
PM									_			_					•		_	_	_	
	歯周②-3	歯周②-4	歯周②提出	修復②-1	修復②-2	修復②-3	修復②-4	修復②提出	咬合②-1	咬合②-2	咬合②-3	咬合②-4	咬合②提出	クラブリ②-	クラブリ②-	クラブリ②-	クラブリ②-	クラブリ②ž	歯内②-1	歯内②-2	歯内②-3	歯内②-4
			高齢者①返	却				歯周②返却					修復②返却					咬合②返却		1		
	1					1				1	1									<u> </u>		

	月	7月(202	2)																			
	目	1	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	23	25	26	27	28	29
	班	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金
	1		外来	外来	衛生	Lah=		あいの里2	外来	外来	放射 2			外来	外来	外来		あいの里 2	外来	放射3	外来	
	2		外来	口外1	衛生	補1 AM設 計発表		あいの里 2	口外1	口外1	口外1			外来	外来	外来		あいの里 2	外来	外来	外来	
	3		外来	外来	衛生			あいの里 2	外来	外来	外来			外来	外来	外来		あいの里2	外来	外来	外来	
	4		外来	外来	衛生	外来		外来	あいの里2	外来	外来			あいの里 2	外来	外来		外来	あいの里2	外来	外来	
	5		放射3	外来	衛生	外来		外来	あいの里2	外来	多職種			あいの里 2	外来	外来		放射4	あいの里2	外来	外来	
	6	講義	口外2	放射1	衛生	放射2	講義	外来	あいの里2	放射3	DH3A	講義	祝日	あいの里 2	放射4	外来	講義	外来	あいの里2	外来	外来	講義
	7	H17 756					W17 75%	救急蘇生		衛生		ur7 924	55.7	補2 インプラン	あいの里2	Addan	W17 754	外来	外来	あいの里2	補1	M17 75%
	8		あいの里1	(一般、小児矯	正、麻酔、外科	斗) 3班を編成		- 秋志 <u></u> - (D6や1F	顎間固定	衛生	M,PM			12772 F	あいの里2	補1 AM設 計発表		外来	外来	あいの里2	義歯修理	
	9							演習室でも		衛生	外来			上部構造	あいの里2			外来	外来	あいの里2	200012	
	10							放射3	外来	衛生	あいの里2			口外1	口外2	あいの里2		口外2	口外2	口外2	あいの里 2	
	11			矯正2(1	l F演習室)			外来	外来	衛生	あいの里2			外来	外来	あいの里2		外来	外来	外来	あいの里 2	
	12				•			外来	外来	衛生	あいの里2			外来	外来	あいの里2		外来	外来	外来	あいの里 2	TABLE OF THE
	備考				2F基礎実習					2F基礎実習												CPX説明予
L					至					至												<u>-</u>
	AM																					
訪問					0.11					0.11										0.11		
	PM				Online					Online					Online	同行				Online	同行	
訪問	AM		Online					Online														
ניין כעו	PM														Online			Online		Online		
	AM																					
	PM																					
リンクノート実施		歯内②提出	高齢者②-1	高齢者②-2	高齢者②-3	高齢者②-4	高齢者②提出	歯周③-1	歯周③-2	歯周③-3	歯周③-4	歯周③提出	修復③-1	修復③-2	修復③-3	修復③-4	修復③提出	咬合③-1	咬合③-2	咬合③-3	咬合③-4	咬合③提出
提出・返却		クラブリ②返	却				歯内②返却					高齢者②返却	р				歯周③返却					修復③返却

			1		1		1	1	1		1					1						
月	8月(202)	2)																				
日	1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	15	16	17	18	19	22	23	24	25	26	29	30
班	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火
1	あいの里 2	外来	放射4	外来		あいの里 2	外来									外来	外来	外来	あいの里3			外来
2	あいの里 2	外来	外来	外来		あいの里 2	外来						午前外来	補1 摂食 嚥下		放射 4	外来	外来	あいの里3		A A A A I -	口外2
3	あいの里 2	外来	外来	外来		あいの里 2	外来						午後薬剤			外来	外来	外来	あいの里3		AM外来 PM口外ゼ	外来
4	放射4	あいの里2	外来	外来		外来	あいの里 2							口外2		口外2	口外2	あいの里3	口外2		E	補綴2・臨
5	外来	あいの里2	外来	外来		外来	あいの里 2						実習 G1	外来		外来	外来	あいの里3	外来		,	教 CAD/CAM
6	外来	あいの里2	外来	外来	講義	外来	あいの里 2	夏休み	夏休み	夏休み	夏休み	講義		外来	講義	外来	外来	あいの里3	外来	講義		実習
7		外来	あいの里 2	外来	0円 技	外来	外来	2010	20 MV	3E 11.07	3E 11.07	四円 才 文	あいの里2	外来	0円 抄	外来	あいの里3		外来	6円 7支	放射3	あいの里3
8	AM外来	外来	あいの里 2	外来		外来	外来						あいの里2	外来		外来	あいの里3	午前外来	外来		外来	あいの里3
9	AIMI外来 PM口外ゼ	外来	あいの里 2	外来		放射 4	外来						あいの里2	外来		外来	あいの里3	午後薬剤	外来		外来	あいの里3
10	r wayre	外来	外来	あいの里2		外来	外来						外来	あいの里2		あいの里3	補綴2・臨	実習 G1	外来		あいの里3	補綴2・臨
11		外来	外来	あいの里2		外来	外来						外来	あいの里2		あいの里3	教 CAD/CAM	大日 GI	外来		あいの里3	教 技工士連携
12		口外2	口外2	あいの里2		口外2	口外2						放射4	あいの里2		あいの里3	実習		外来		あいの里3	実習
備考	2F基礎実習												2F基礎実習					2F基礎実習			2F基礎実習	
	=												室					室			÷	
	1	T	1	T	1		1	1	1	T	1		1	1		1	1	1	1			
AM																						
PM			Online	同行									Online	同行				Online	同行			
AM																						
PM	Online		Online			Online							Online			Online		Online			Online	
AM																						
PM																						
	クラブリ	クラブリ	クラブリ	クラブリ	クラブリ③	<u> </u>	_	_	_	高齢者③-	高齢者③一	<u> </u>	高齢者③一	高齢者③一	高齢者(3)提	_	_	_	_	 		_
	3-1	3 - 2	3-3	3-4	提出	歯内③-1	歯内③-2	歯内③-3	歯内③-4	1	2	歯内③提出	3	4	出	歯周④-1	歯周④-2	歯周④-3	歯周④-4	歯周④提出	修復④-1	修復④-2
					咬合③返却							クラブリ③ネ	反却							歯内③,高齢 者③返却		

73 83 6

		1					1						1	1									
	月	9月(202	2)																				İ
31	日	1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30
水	班	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金
外来	1	あいの里3		外来	外来	外来	あいの里3		外来	補綴2・臨	外来	あいの里3			補綴2・臨	外来	あいの里3						
口外2	2	あいの里3		口外2	口外2	外来	あいの里3		外来	教 CAD/CAM	外来	あいの里3			教 技工士連携	外来	あいの里3						
放射4	3	あいの里3		外来	外来	外来	あいの里3		外来	実習	外来	あいの里3			実習	外来	あいの里3						
あいの里3	4			外来	補綴2・臨	あいの里3	外来		外来	外来	あいの里3	外来			外来	あいの里3	外来						
あいの里3	5	補1 摂食 嚥下		外来	教 技工士連携	あいの里3	口外2		口外2	口外2	あいの里3	口外2			外来	あいの里3	外来						
あいの里3	6	Mar I.	=# **	外来	実習	あいの里3	外来		外来	外来	あいの里3	外来		祝日	外来	あいの里3	外来	祝日	-# *#		=# **		
外来	7	外来	講義	外来	あいの里3	外来	外来	講義	放射 4	あいの里3		外来	講義	が口	あいの里3	外来	外来	が口	講義	講義	講義	講義	講義
外来	8	外来		放射 3	あいの里3	放射 4	外来		外来	あいの里3	補1 摂食 嚥下	外来			あいの里3	口外2	口外2						
外来	9	外来		外来	あいの里3	外来	外来		外来	あいの里3	. 1 2000	外来			あいの里3	外来	外来						
外来	10	外来		あいの里3	外来		外来		あいの里3	外来	外来	外来			外来	外来	外来						
外来	11	外来		あいの里3	外来	補1 摂食 嚥下	外来		あいの里3	外来	外来	外来			外来	外来	外来						
外来	12	外来		あいの里3	外来	75KT 1	外来		あいの里3	外来	外来	外来			外来	外来	外来						
	備考										采用 2F基礎実習												
	DHI (2)										立 全吨大日												
	AM																						1
Online	PM	同行				Online	同行				Online	同行				Online	同行						
	AM																						
Online	PM			Online		Online			Online		Online					Online							
Offilia	1 101			Offilia		Offilitie			Ommo		Offilitio					Omme							
																							,
修復④-3		修復④-4	修復④提出	咬合④-1	咬合④-2	咬合④-3	咬合④-4	咬合④提出	クラブリ④-	クラブリ④-	クラブリ④-	クラブリ④-	クラブリ④批	歯内④-1	歯内④-2	歯内④-3	歯内④-4	歯内④提出					1
			歯周④返却					修復④返却					咬合④返却					クラブリ④ 返却					

	月	10月(202	2)																			
-	日	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28	31
	班	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月
	1								外来	あいの里4		外来	あいの里4	外来	口外2		臨推1	あいの里4	臨推1	口外2		口外2
	2								外来	あいの里4		外来	あいの里4	外来	外来		臨推1	あいの里4	臨推1	外来		外来
	3								外来	あいの里4		外来	あいの里4	外来	外来		臨推1	あいの里4	臨推1	外来		外来
	4								外来	外来		外来	外来	外来	あいの里4		臨推1	外来	臨推1	あいの里4		外来
	5								外来	外来		外来	外来	外来	あいの里4		臨推1	外来	臨推1	あいの里4		外来
	6			期定期試験、	滋養		祝日(スポーツの	祝日(スポーツの	外来	外来	臨床基礎学	口外2	口外2	口外2	あいの里4	臨床基礎学	臨推1	外来	臨推1	あいの里4	臨床基礎学	外来
	7			1701 AL 701 IP VIIA C			日)	日)	外来	外来	講義	あいの里4	補綴2・臨	外来	外来	講義	あいの里4	臨推1	補綴2・臨	臨推1	講義	外来
	8								口外2	口外 2		あいの里4	教 CAD/CAM	外来	外来		あいの里4	臨推1	教 技工士連携	臨推1		放射5
	9								外来	外来		あいの里4	実習	放射 5	外来		あいの里4	臨推1	実習	臨推1		外来
	10								外来	外来		外来	外来	あいの里4	外来		放射4	臨推1	あいの里4	臨推1		あいの里4
_	11								放射3	外来		放射4	外来	あいの里4	外来		外来	臨推1	あいの里4	臨推1		あいの里4
	12								外来	外来		外来	外来	あいの里4	外来		外来	臨推1	あいの里4	臨推1		あいの里4
	備考							開校記念日振	替?													
	AM	1		1		1			<u> </u>	1	T	<u> </u>	I	1		Τ	<u> </u>		1	1		<u> </u>
訪問									0 !!					0 !!	=/-				0 !!	8/-		
	PM								Online	同行				Online	同行				Online	同行		
訪問	AM																					
	PM								Online			Online		Online			Online		Online			
臨床推	AM																補綴1	保存1	口外	高齢者		
論、FB	PM																補綴2	保存2	小児	麻酔		
リンクノー ト実施							高齢者④- 1	高齢者④- 2	高齢者④-3	高齢者④-4	高齢者④提 出	歯周⑤-1	歯周⑤-2	歯周⑤-3	歯周⑤-4	歯周⑤提出	咬合⑤-1	咬合⑤-2	咬合⑤-3	咬合⑤-4	咬合⑤提出	クラブリ ⑤-1
提出・返却											歯内④返却					高齢者④返 却					歯周⑤返却	

月	11月(20	22)																				
日	1	2	3	4	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	28	29	30
班	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水
1	あいの里4	口外2			臨推 2	あいの里4	臨推 2	外来		外来	臨推1	あいの里5	臨推1		外来	外来		外来		放射5	臨推2	あいの里 5
2	あいの里4	外来			臨推 2	あいの里4	臨推 2	外来		外来	臨推 1	あいの里5	臨推1		外来	外来		外来		外来	臨推2	あいの里 5
3	あいの里4	外来			臨推 2	あいの里4	臨推 2	外来		放射5	臨推1	あいの里5	臨推1		外来	外来		外来		口外2	臨推 2	あいの里 5
4	外来	あいの里4			臨推 2	外来	臨推 2	あいの里4		あいの里5	臨推1	放射5	臨推1		外来	補綴2・臨 教・DH合		外来		あいの里5	臨推2	外来
5	外来	あいの里4			臨推2	外来	臨推 2	あいの里4		あいの里5	臨推1	外来	臨推1		放射 5	- 類・DITE		外来		あいの里5	臨推2	口外2
6	外来	あいの里4	祝日	臨床基礎学	臨推 2	外来	臨推 2	あいの里4	臨床基礎学	あいの里5	臨推1	外来	臨推1	臨床基礎学	外来	CAD/CAM	祝日	外来	臨床基礎学	あいの里5	臨推2	放射5
7	外来	外来		講義	あいの里4	臨推2	外来	臨推2	講義	臨推1	補綴2·臨 教·DH合	臨推1	あいの里5	講義	あいの里5	口外2		あいの里 5	講義	臨推2	外来	臨推 2
8	外来	外来			あいの里4	臨推2	外来	臨推 2		臨推1	和 同	臨推1	あいの里5		あいの里5	外来		あいの里 5		臨推 2	外来	臨推2
9	口外2	外来			あいの里4	臨推2	口外2	臨推2		臨推1	CAD/CAM		あいの里5	_	あいの里5	外来		あいの里5		臨推 2	口外2	臨推2
10	補綴2·臨 教·DH合	外来			放射5	臨推 2	あいの里4	臨推2		臨推1	あいの里 5	臨推1	外来		外来	あいの里5		外来		臨推 2	あいの里5	臨推2
11	同	放射 5			口外2	臨推 2	あいの里4	臨推2		臨推1	あいの里 5	臨推1	口外2		口外2	あいの里5		口外2		臨推 2	あいの里5	臨推2
12	CAD/CAM	外来			外来	臨推 2	あいの里4	臨推 2		臨推1	あいの里5	臨推1	外来		外来	あいの里5		外来		臨推2	あいの里5	臨推2
備考																						
		<u>I</u>		II	l			l		<u>I</u>	l	<u>I</u>	I			l	<u>I</u>	<u>I</u>	<u>I</u>	<u>I</u>	<u>I</u>	1
AM																						
PM		Online					Online	同行				Online	同行					同行				Online
AM																						
PM		Online			Online		Online			Online		Online			Online					Online		Online
AM					衛生	補綴1	保存1	口外		補綴1	保存1	口外	高齢者							衛生	補綴1	保存1
PM					小児	補綴2	保存 2	矯正		補綴2	保存2	小児	麻酔							小児	補綴2	保存2
	, , , ,	クラブリ	クラブリ	クラブリ⑤	歯内⑤-1	歯内⑤-2	歯内⑤-3	歯内⑤-4	歯内⑤提出	歯周⑥-1	歯周⑥-2	歯周⑥-3	歯周⑥-4	歯周⑥提出	応会⑥— 1	咬合⑥-2	咬合⑥— 3	咬合⑥— 4	咬合⑥提出	クラブリ	クラブリ	クラブリ
	⑤−2	⑤−3	⑤−4	提出	1 @(1)ma	Mar.1⊕ Z	mit.1⊕ 2	<u>mar</u> 1⊕ 4	クラブリ⑤	да/PJ	10 Z	M/N 3	M/NO 4	四月以北山	70® 1	~= Z	\	AD 4	^□@1ÆII	⊚ −1	⑥ −2	⊚ −3
				咬合⑤返却					グラブリ⑤ 返却					歯内⑤返却					歯周⑥返却			

月	12月(20	22)																				
日	1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30
班	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金
1	臨推 2		外来	補綴2・臨	あいの里5	外来		外来	外来	あいの里5	外来											
2	臨推 2		放射5	教・DH合 同	あいの里5	外来		外来	外来	あいの里5	外来											
3	臨推 2		口外2	CAD/CAM	あいの里5	口外2		外来	外来	あいの里5	口外2											
4	臨推2		あいの里5	外来	外来	外来		あいの里5	外来	外来	外来											
5	臨推2		あいの里5	外来	外来	外来		あいの里5	外来	外来	外来											
6	臨推2	臨床基礎学	あいの里5	外来	外来	外来	臨床基礎学	あいの里 5	外来	外来	外来	臨床基礎学	臨床基礎学	臨床基礎学	臨床基礎学	臨床基礎学	臨床基礎学	祝目	祝日	祝日	祝日	祝日
7	あいの里 5	講義	外来	外来	放射 5	あいの里 5	講義	口外2	口外2	口外 2	あいの里 5	講義	講義	講義	講義	講義	講義	001	2011	001	001	D0 E1
8	あいの里5		外来	外来	外来	あいの里5		外来	外来	外来	あいの里5											
9	あいの里5		外来	外来	口外2	あいの里5		外来	外来	外来	あいの里5											
10	外来		外来	あいの里5	外来	外来		外来	あいの里 5	外来	外来											
11	外来		外来	あいの里5	外来	外来		外来	あいの里5	外来	外来											
12	外来		外来	あいの里5	外来	外来		放射 5	あいの里5	外来	外来											
備考		インフルワ クチン?										CSX説明]
		,,,,			<u>I</u>						<u>I</u>	Į.	<u> </u>			<u>I</u>						
AM																						
PM	同行				Online	同行				Online	同行											
AM																						
PM			Online		Online			Online		Online												
AM	口外																					
PM	矯正																					
	クラブリ	クラブリ⑥	歩田(2)1	歩田(2) 2	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	歩国⑦4	歯周⑦提出	応合⑦ _ 1	応△⑦_ 2	応△⑦_ 2	広△⑦_ /	は 全の 担 山										
	⑥ −4	提出	M/N(f) — I	M/NU - Z	國用(() — 3	四月(1) — 4		-X-0-0-1	-X-0-2	-X-0-0-3	-X-0-0-4	スロリル田										
		咬合⑥返却					クラブリ⑥ 返却					歯周⑦返却										

	月	1月(2023)																				
-	日	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	30	31
-	班	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火
-	1					臨床FB1		臨床FB 1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
•	2					臨床FB1		臨床FB1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
•	3					臨床FB1		臨床FB1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
•	4					臨床FB1		臨床FB1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
•	5					臨床FB1		臨床FB1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB 1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
-	6	祝日	祝日	祝日	祝日	臨床FB1	祝日	臨床FB1	臨床FB2	外来	臨床基礎学	臨床FB1	臨床FB1	外来	外来	臨床基礎学	放射6	外来	%	^総 合学力試験		外来	外来
-	7	100.11	170 🗀	171.14	100.11	臨床FB1	100 🖂	臨床FB1	臨床FB2	外来	試験	臨床FB1	臨床FB1	外来	外来	試験	放射6	外来	75	ᆥᄆᆍᄭᇌ	吹	外来	外来
-	8					臨床FB1		臨床FB1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
-	9					臨床FB1		臨床FB1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
-	10					臨床FB1		臨床FB1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
-	11					臨床FB1		臨床FB1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
-	12					臨床FB1		臨床FB1	臨床FB2	外来		臨床FB1	臨床FB1	外来	外来		放射6	外来				外来	外来
	備考																					E-learning	E-learning
訪問	AM																						
נייונען	PM								Online	同行				Online	同行								
訪問	AM																						
D/J I H J	PM								Online			Online		Online			Online					Online	
臨床推	AM					麻酔		口外	高齢者			補綴1	保存1										
論、FB	PM					矯正		小児	高齢者			補綴 2	保存2	_		_		_	•				
リンクノー					クラブリ	クラブリ⑦																	
ト実施		⑦-1	①-2	⑦-3	⑦-4	提出					クラブリ⑦												
提出・返却						咬合⑦返却					返却												

日 1 2 班 水 木 1 外来 2 外来	3 金	6 月	7 火	8 水	9 木	10	13	14	15	16	17	0.0	21	22	23	24	27	28
1 外来 2 外来	金	月	火	水	木				13	10	17	20	21	22	23	24	21	20
2 外来					-	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火
									補講		補講	補講					補講	補講
2 61 +									補講		補講	補講					補講	補講
3 外来									補講		補講	補講					補講	補講
4 外来									補講		補講	補講					補講	補講
5 外来 一斉技能		EBM・発	FRM. A	FRM. A	FRM. A				補講		補講	補講					補講	補講
6 外来 試験準		表準備・				祝日	後期追再	一斉技能試 験 追再試	補講	後期追再	補講	補講	総合学力追	祝日	総合学力追		補講	補講
7 外来 備、EBM	<mark>//</mark> 験	外来	外来	外来	外来	,,,,	試験	験	補講	試験	補講	補講	再試験	2011	再試験	再試験	補講	補講
8 外来 説明		71 XC	717/0	71210	71710				補講		補講	補講					補講	補講
9 外来									補講		補講	補講					補講	補講
10 外来									補講		補講	補講					補講	補講
11 外来									補講		補講	補講					補講	補講
12 外来									補講		補講	補講					補講	補講
備考					提出期限日						OSCE?						補習講義~ 3月25日ま	補習講義~ 3月25日ま
)佣名 					促出期限口						USCE !						3月25日ま で	3月25日ま で
<u> </u>	- L	1			I			I	I	I			ı		I	I	I	ı
AM																		
PM Online 同行				Online	同行													
AM																		
PM Online		Online		Online														
AM																		
PM																		

令和4年度 第6学年 臨床総括講義·実習·演習日程

月	日	曜	I 講時	Ⅱ講時	Ⅲ講時	Ⅳ講時	Ⅴ講時	VI講時
4	1	金			ガイダンス(新	6年生•卒延生)		
	4	月		防亡玄特员	別講義試験			
	5	火		加小木竹	川 神 我 武為失			
	6	水	解剖学	解剖学	組織学	EBM	学修	
	7	木	薬理学	薬理学	生化学	EBM	学修	
	8	金	口腔病理学	口腔病理学	生理学	EBM	学修	
	11	月	口腔外科学	口腔外科学	口腔外科学	EBM	学修	
	12	火	保健衛生学	保健衛生学	解剖学	解剖学		
	13	水	解剖学	解剖学	薬理学	薬理学	臨床総括実習	(小児歯科①)
	14	木	生体材料学	生体材料学	組織学	組織学	臨床総括実習	(歯周歯内①)
	15	金	生理学	生理学	口腔病理学	口腔病理学		
	18	月	口腔外科学	口腔外科学	生体材料学	生体材料学	臨床総括実	習(修復①)
	19	火	微生物学	微生物学	保健衛生学	保健衛生学		
	20	水	口腔外科学	口腔外科学	生化学	生化学		(小児歯科②)
	21	木	生体材料学	生体材料学	微生物学	微生物学	臨床総括実習	(歯周歯内②)
	22	金	組織学	組織学	解剖学	解剖学		
	25	月	解剖学	解剖学	口腔外科学	口腔外科学	臨床総括実	'習(修復②)
	26	火	保健衛生学	保健衛生学	口腔外科学	口腔外科学		
	27	水	組織学	組織学	生理学	生理学	健康診断	
	28	木	薬理学	薬理学	生体材料学	生体材料学		
	29	金			昭和	の日		
5	2	月		DESプレ模詞	【(10:00開始)			
	3	火			憲法言			
	4	水			みどり			
	5	木			こども			
	6	金	保健衛生学	保健衛生学	薬理学	薬理学		
	9	月	口腔病理学	口腔病理学	口腔外科学	口腔外科学	臨床総括実習	(クラウン①)
		火		組織学	保健衛生学	保健衛生学		
	_	水	口腔外科学	口腔外科学	口腔外科学	組織学	臨床総括実	習(咬合①)
	_	木	生体材料学	生体材料学	口腔病理学	口腔病理学		
	13		口腔外科学	口腔外科学	口腔外科学	口腔外科学		
	16		口腔外科学	口腔外科学	生体材料学	生体材料学	臨床総括実習	3(クラウン②)
	_	火	微生物学	微生物学	口腔外科学	口腔外科学	75 de 20 1 de 2	
	18		生化学	生化学	微生物学	微生物学	臨床総括実	習(咬合②)
	_	木	生化学	生化学	組織学	生化学		
		金	生理学	生理学	口腔外科学	生理学		
	23	月	※ D-1講義室		川定基準試験			

※ D-1講義室使用

<令和4年度 第1学年に適用>

	04年度 第1学年に適	H /		224 /	L Mr.			別	講年か	マ・時間	数			
種類	科目区分	授業科目	授業題目	単1	立数	1	年	2	年	3	年	4	年	備考
規				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
			医療人間学演習	2			30							
	導入科目	基礎ゼミナール	コミュニケーション学 Ι	2		30								
			コミュニケーション学 Ⅱ	2			30							
教		人間と思想	科学技術社会と倫理		2	30								2授業科目
養教		人間と文化	医療の人類学		2	30								4単位以上修得
育	教養科目	人间之人化	医療社会史		2	30								
	秋延11日	人間と社会	国際関係論		2		30							
		八间乙吐去	経済学入門		2		30							※ リハと合同開講
		自然と科学	身体運動適応論		2		30							
		英語 I	英語コミュニケーションA	1		30								
		大和 1	英語コミュニケーションB	1			30							
			英語A	1		30								
		英語Ⅱ	英語B	1			30							
		⊼ m [⊥]	英語C	1				30						
	外国語科目		英語D	1					30					
	ア国品行口	英語皿	検定英語		1					30				1単位修得
		×n m	アカテ゜ミック・インク゛リッシュ		1						30			
			初級フランス語		1		30							1授業科目
		初修外国語	中級フランス語		1			30						2単位修得
基		初多作当品	初級ドイツ語		1		30							
礎			中級ドイツ語		1			30						
教	健康·運動科学科目	健康,運動科学常翌	運動科学演習 I	1		30								
育	姓原 生到行于行口	姓原 生到付于澳自	運動科学演習 Ⅱ	1			30							
		情報処理演習	医療情報処理演習	1		30								
		統計学	医療統計学	2			30							
		物理学	物理学 I	2		30								
		物柱子	物理学Ⅱ	2			30							
		化学	化学 I	2		30								
	自然科学科目	16 7	化学Ⅱ	2		30								
	日於科子科日		人体生命科学 I	2		30								
		生物学	人体生命科学 Ⅱ	2			30							
			生物学	2		30								
		自然科学実験	自然科学実験	4		66	60							
		地域連携	=		(2)	30								
_		医療倫理	医療倫理学	2		30								
医療		***		2		30								
基	医病性部科口		多職種連携入門	2		30								
盤	医療基盤科目	A TIM I F VIE HE	全学連携地域包括ケア実践演習		(2)							30		
教		多職種連携	医薬品の科学	2				30						
育			リハビリテーション科学概論	2						30				
			医療行動科学	2								30		
			全学教育科目合計	54単位	修得(う	よ必修	47単位)						•

^{*}単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

	授業科目	単位	-	年		年		引講年次 年		数 年	5	在	6	年	計	備考
	12本行口	丰山	前期	-		後期		後期		_		後期	前期	_	ΑI	川 与
	歯学概論	2	30	30											60	
	歯の解剖学	1	30												30	
	歯の解剖学実習	2		60											60	
	人体構造科学	2	30												30	
	人体機能科学	2	30												30	
	組織学·発生学	5			120	30									150	実習を含む
	解剖学・口腔解剖学	10			240	60									300	実習を含む
	生理学・口腔生理学	5			60	90									150	実習を含む
	生化学・口腔生化学	5			60	90									150	実習を含む
	微生物学·口腔微生物学	5			60	90									150	実習を含む
	max	1		30											30	
	歯科理工学Ⅱ	6			60	120									180	実習を含む
	薬理学・歯科薬理学	5					90	60							150	実習を含む
	病理学・口腔病理学	5					60	90							150	実習を含む
		2							60						60	実習を含む
	公衆衛生学	2				60									60	実習を含む
	口腔衛生学	4					60	60							120	実習を含む
	保存修復学	6					60	120							180	実習を含む
	歯内療法学	4					<u> </u>		60	60					120	実習を含む
	東周治療学	4			1				30	90					120	実習を含む
	固定性補綴学	8		-		-	120	120	<u> </u>	۳					240	実習を含む
	有床義歯補綴学	9		-	1	-	120	,20	150	120				 	270	実習を含む
	有床報函補級子 口腔外科学Ⅰ	3			 				60	30					90	VHC H
	口腔外科学Ⅱ	3			 				60	30					90	
	ロビケド子 I 歯科矯正学 I	2			 		30	30	00	30					60	
							30	30								中四十个
	歯科矯正学Ⅱ	2								60					60	実習を含む
	小児歯科学 I	2					30	30				-			60	
	小児歯科学Ⅱ	2								60		-			60	実習を含む
	歯科放射線学 I	1						30							30	
	歯科放射線学Ⅱ	2			-				30	30					60	
	歯科麻酔学	2			-				30	30					60	
專	外科·整形外科学	1			-			30							30	
門教育科目	内科学 その他の隣接医学 (耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、 産婦人科学、皮膚科学、臨床検査学)	2							60		60				60	
	歯科生物学	1		30											30	
	医事法学	1									30				30	
	医療コミュニケーション	1						30							30	
	社会歯科学	1								30					30	
	歯科医療行動科学	1								30					30	
	法医·歯学	1					30								30	
	材料学臨床総合演習	1					30								30	
	口腔生命基礎科学	3					30	60							90	
	高齢者歯科学	1								30					30	
	障害者歯科学	1							30						30	
	口腔インプラント学	1							30						30	
	臨床基礎学	4			1				Ė	l		120			120	
	医歯学統合講義	1									30				30	
	臨床実習I	35		-		-			-	 	945	630			1575	
					 		-			-	340	000		_		
	臨床実習Ⅱ	8											342		342	
	歯科医学総合講義 I	11								330					330	
	歯科医学総合講義Ⅱ	38											780	360	1140	
	歯科医学研究 I	(1)	(3	80)											(30)	
	歯科医学研究Ⅱ	(1)			(3	(0)									(30)	
	歯科医学研究Ⅲ	(1)					(3	0)							(30)	
	歯科医学研究Ⅳ	(1)							(3	80)					(30)	
	歯科医学研究 V	(1)									(3	0)			(30)	
	海外医療時事問題研究 I	(1)			(3	(0)									(30)	
	海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)					(3	0)							(30)	
	海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)							(3	80)					(30)	
	海外臨床研修A	(1)						(3	0)						(30)	
	海外臨床研修B	(2)						(6	0)						(60)	
	海外臨床実習A	(1)									(3	0)			(30)	
	海外臨床実習B	(2)									(6				(60)	
	医療データサイエンス入門 [(2)			(30)		(30)		(30)						(30)	
		\ - /	-	 	(55)	(30)	(55)	1	(55)	-	-	-	1	—	,557	

<令和4年度 第2学年に適用>

	14年度 第2学年に適	用 >		"	1 Mrs			閉	講年次	₹・時間	数			
種類	科目区分	授業科目	授業題目	里1	立数	1	年	2	年	3	年	4	年	備考
矨				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
			医療人間学演習	2			30							
	導入科目	基礎ゼミナール	コミュニケーション学 Ι	2		30								
			コミュニケーション学 Ⅱ	2			30							
教		人間と思想	科学技術社会と倫理		2	30								2授業科目
養教		人間と文化	医療の人類学		2	30								4単位以上修得
育	教養科目	八向こ人に	医療社会史		2	30								
	大阪17日	人間と社会	国際関係論		2		30							
			経済学入門		2		30							※ リハと合同開講
		自然と科学	身体運動適応論		2		30							
		英語 I	英語コミュニケーションA	1		30								
		<u> Хш т</u>	英語コミュニケーションB	1			30							
			英語A	1		30								
		英語Ⅱ	英語B	1			30							
		<u> Хш т</u>	英語C	1				30						
	外国語科目		英語D	1					30					
	71 111111111	英語皿	検定英語		1					30				1単位修得
		Дин	アカテ゜ミック・インク゛リッシュ		1						30			
			初級フランス語		1		30							1授業科目
		初修外国語	中級フランス語		1			30						2単位修得
基		May 1 min	初級ドイツ語		1		30							
礎			中級ドイツ語		1			30						
教	健康•運動科学科目	健康·運動科学演習	運動科学演習 I	1		30								
育	ER ESTITIO	足尿 足切刊) 灰目	運動科学演習 Ⅱ	1			30							
		情報処理演習	医療情報処理演習	1		30								
	11712117111	統計学	医療統計学	2			30							
		物理学	物理学 I	2		30								
		12-1	物理学Ⅱ	2			30							
		化学	化学 I	2		30								
	自然科学科目	10-7	化学Ⅱ	2		30								
	D MOTO TO		人体生命科学 I	2		30								
		生物学	人体生命科学Ⅱ	2			30							
			生物学	2		30								
		自然科学実験	自然科学実験	4		66	60							
		地域連携	-		(2)	30								
医		医療倫理	医療倫理学	2		30								
療			看護福祉概論	2		30								
基	医療基盤科目		多職種連携入門	2		30								
盤	<u> </u>	多職種連携	全学連携地域包括ケア実践演習		(2)							30		
教育		ン州外生建1万	医薬品の科学	2				30						
Ħ			リハビリテーション科学概論	2						30				
			医療行動科学	2								30		
			全学教育科目合計	54単位	修得(う	ち必修	47単位)						

^{*}単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

\ TJ f	和4年度 第2学年に適用>							D=# -		e.						
	授業科目	単位	1	年	2	年		引講年次 年	₹・時間3 4		5	年	6	年	ā†	備考
	临 学概 è	0	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	60	
	歯学概論 歯の解剖学	1	30	30											60 30	
	歯の解剖学実習	2	- 00	60											60	
	人体構造科学	2	30												30	
	人体機能科学	2	30												30	
	組織学·発生学	5			120	30									150	実習を含む
	解剖学・口腔解剖学	10			240	60									300	実習を含む
	生理学・口腔生理学	5			60	90									150	実習を含む
	生化学・口腔生化学	5			60	90									150	実習を含む
	微生物学・口腔微生物学	5			60	90									150	実習を含む
	歯科理工学 I	1	l	30	- 00	00									30	XECEC
	歯科理工学Ⅱ	6	l	00	60	120									180	実習を含む
	薬理学・歯科薬理学	5	l		- 00	120	90	60							150	実習を含む
	病理学・口腔病理学	5					60	90							150	実習を含む
		2							60						60	実習を含む
	公衆衛生学	2				60									60	実習を含む
	口腔衛生学	4				00	60	60							120	実習を含む
	保存修復学	6					60	120							180	実習を含む
	歯内療法学	4						120	60	60					120	実習を含む
	歯周治療学	4	 		 				30	90					120	実習を含む
	固定性補綴学	8	-	1	 		120	120	30	90					240	実習を含む
		9		-	 		120	120	150	120	-		-		270	実習を含む
	有床義歯補綴学 □ Dbb 科学 T		-		-			\vdash			-		-			大白で召り
	口腔外科学工	3	_		 				60	30					90	
	口腔外科学Ⅱ	3		-	 				60	30			-	—	90	
	歯科矯正学 I	2	-				30	30							60	
	歯科矯正学Ⅱ	2	-							60					60	実習を含む
	小児歯科学 I	2	-		-		30	30							60	
	小児歯科学Ⅱ	2	-		-					60					60	実習を含む
	歯科放射線学 I	1						30							30	
	歯科放射線学Ⅱ	2							30	30					60	
	歯科麻酔学	2							30	30					60	
専	外科·整形外科学	1						30							30	
教育科目	その他の隣接医学 (耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、 産婦人科学、皮膚科学、臨床検査学) 歯科生物学	2		30							60				60	
	医事法学	1	-	30							30				30	
	医療コミュニケーション	1	-					30			30				30	
	社会歯科学	1	-		-			30		30					30	
			-													
	歯科医療行動科学	1								30					30	
	法医·歯学 	1	-				30								30	
	付料子端床総合演首 口腔生命基礎科学	3	-				30	60							30 90	
	高齢者歯科学	1					30	00		30					30	
	日前日 日 刊	1							30	30					30	
	中音も圏付子 口腔インプラント学	1	-		-				30						30	
	ロだ107707子 臨床基礎学	4	1		1				30			120			120	
	<u> </u>	1	1		1						30	120			30	
			 		 					\vdash		620				
	臨床実習 [35	 	-	-					\vdash	945	630			1575	-
	臨床実習Ⅱ	8			<u> </u>								342		342	
	歯科医学総合講義 I	11			<u> </u>					330					330	
	歯科医学総合講義Ⅱ	38			<u> </u>								780	360	1140	
	歯科医学研究 I	(1)	(3	30)											(30)	
	歯科医学研究Ⅱ	(1)			(3	80)									(30)	
	歯科医学研究Ⅲ	(1)					(3	0)							(30)	
	歯科医学研究Ⅳ	(1)							(3	0)					(30)	
	歯科医学研究Ⅴ	(1)									(3	0)			(30)	
	海外医療時事問題研究 I	(1)			(3	80)									(30)	
	海外医療時事問題研究 Ⅱ	(1)					(3	(0)							(30)	
	海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)							(3	0)					(30)	
	海外臨床研修A	(1)						(3	0)						(30)	
	海外臨床研修B	(2)						(6	0)						(60)	
	海外臨床実習A	(1)									(3	0)			(30)	
	海外臨床実習B	(2)	ĺ		ĺ						(6	0)			(60)	
	 医療データサイエンス入門 I	(2)			(30)		(30)		(30)						(30)	
	l		ī		ī	(30)		(30)		(30)		1			(30)	

<令和4年度 第3学年に適用>

된모묘사			224 /	4. *h			Ð	開講年次	(*時間	釵			
科目区分	授業科目	授業題目	単1	立数	1:	年	2	年	3	年	4	年	備考
			必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
		医療人間学演習	2			30							
導入科目	基礎ゼミナール	コミュニケーション学 Ι	2		30								
		コミュニケーション学 Ⅱ	2			30							
	人間と思想	科学技術社会と倫理		2	30								2授業科目
	人間と文化	医療の人類学		2	30								4単位以上修得
数 差到日	八間と人に	医療社会史		2	30								
秋暖1 十日	人間と社会	国際関係論		2		30							
	八间乙吐去	医療の経済学		2		30							※ いと合同開講
	自然と科学	身体運動適応論		2		30							
	苯 語 Τ	英語コミュニケーションA	1		30								
	×111	英語コミュニケーションB	1			30							
		英語A	1		30								
	苯钰Π	英語B	1			30							
	×1111	英語C	1				30						
从国語科日		英語D	1					30					
が国品行口	苯钰Ⅲ	検定英語		1					30				1単位修得
	X m m	アカテ・ミック・インク・リッシュ		1						30			
		初級フランス語		1		30							1授業科目
	初修外国語	中級フランス語		1			30						2単位修得
	の多れ目曲	初級ドイツ語		1		30							
		中級ドイツ語		1			30						
健康・運動科学科日	健康•運動科学演習	運動科学演習 I	1		30								
足球 建助行于行口	足冰 是助门子次目	運動科学演習 Ⅱ	1			30							
信報 科学科日	情報処理演習	医療情報処理演習	1		30								
1H TK 17 7 17 12	統計学	医療統計学	2			30							
	物理学	物理学 I	2		30								
	1874 1	物理学Ⅱ	2			30							
	ルヴ	化学 I	2		30								
白鉄科学科日	七十	化学Ⅱ	2		30								
D M 17 17 D		人体生命科学 I	2		30								
	生物学	人体生命科学Ⅱ	2			30							
		生物学	2		30								
	自然科学実験	自然科学実験	4		66	60							
	地域連携	-		(2)	30								
	医療倫理	医療倫理学	2		30								
		看護福祉概論	2		30								
医病甘硷利用		多職種連携入門	2		30								
运 原基盤件日	夕晔孫演惟	全学連携地域包括ケア実践演習		(2)							30		
	タ 戦 性 建 捞	医薬品の科学	2				30						
		リハビリテーション科学概論	2						30				
		医療行動科学	2								30		
	教養科目	人間と思想 人間と文化 人間と文化 人間と文化 人間と社会 自然と科学 英語 I 英語 I 英語 I 英語 I 校師・運動科学 技語 II 初修外国語 健康・運動科学演習 情報処理演習 統計学 物理学 化学 生物学 自然科学実験 地域連携 医療倫理	導入科目 基礎セミナール コミュニケーション学 I 大間と思想 科学技術社会と倫理 人間と文化 医療の人類学 医療公長要 国際別係論 医療の経済学自然と科学 身体運動適応論 英語 I 英語スニューケーションA 英語 I 英語ス 英語 D 英語B 英語 D 英語D 英語 D 技語D 英語 D 校定英語で、英語の D 大語 B 英語D 大語 D 大部・インランス語・中級アランス語・中級アランス語・中級アランス語・中級アランス語・中級アランス語・中級アランス語・中級アリン	導入科目 基礎セミナール 15.1 ケーション学 I 2 教養科目 人間と思想 科学技術社会と倫理 と療の人類学 医療公人類学 医療社会史 国際関係論 日本の経済学 日本の表の経済学 日本の経済学 日本の表の経済学 日本の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表の表	導入科目 基礎セジナール 15:12ケーション学 I 2 15:12ケーション学 II 2 15:12ケーション学 II 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 3 1 1 3	導入科目 基礎でミナール コニューケーコン学 I 2 30 教養科目 人間と思想 科学技術社会と倫理 2 30 大間と文化 医療の人類学 2 30 医療の経済学 2 30 大間と社会 国際関係論 2 英語 I 英語の経済学 2 自然と科学 身体運動通応論 2 英語 I 英語コニケーションB 1 英語A 1 30 英語B 1 30 英語D 1 30 英語D 1 4 女語D 1 4 女語D 1 4 女語D 1 4 女語D 1 4 女語A 1 4 女語D 1 4 女語D 1 4 女語D 1 4	通知性性性 1511 - 1	現場の	導入科目 基礎でジナル 13ニケーシン学工 2 30 1 1 1 30 1 1 1 30 1 1 1 30 1 1 1 30 1 1 1 30 1 1 1 30 1 1 1 30 1 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 1 30 1 30 1 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30 3 1 30 1 30 </td <td># 3 日</td> <td># 3 日</td> <td># 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</td> <td>### 25-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1</td>	# 3 日	# 3 日	# 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	### 25-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1

^{*}単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

<令和4年度 第3学年に適用>

授業科目 学概論 の解剖学 の解剖学 実習 体構進科学 体構進科学 体機能発生学 制理学・口腔経理学 化学・口腔性理学 化学・口腔性理学 化学・中の中枢 理学・口腔性理学 を物学・可能性 理学・中の中枢 理学・中の中枢 理学・中の中枢 理学・中の中枢 理学・中の中枢 理学・中の中枢 理学・中の中枢 理学 をを を を を を を を を を を を を を を を を を を	単位 2 1 2 2 5 10 5 5 5 1 6 5 5 2 2 4 6 4 4 8 9 3 3	1 前期 30 30 30 30	年 後期 30 60 30 30		年 後期 30 60 90 90 90		年 後期 60 90	1 前期		5: 前期	年 後期	6: 前期	_	高十 60 30 60 30 150 300 150 150 150 150	備考 実習を含むむ。 実習を含むむ。 実習を含むむ。 実習を含むむ。
の解剖学 の解剖学 の解剖学 の解剖学実習 体構造科学 体機能科学 織学・発生学 剖学・ロ腔性理学 化学・ロ腔性理学 化学・ロ腔微生物学 科理工学 I 科理工 世 I 理学・口腔病理学 理学・口腔病理学 東 つ腔病理学 東 口腔病理学 東 口腔病理学 東 衛生学 存 修復学 内 周治療学 定 柱 補綴学 定 株 歯 補綴学 を 株 歯 神縁 学 を アクタ 科 デ エ 科	1 2 2 2 5 5 10 5 5 5 5 1 6 6 5 5 2 2 2 4 4 6 6 4 4 4 8 8 9 3 3	30 30 30	60	120 240 60 60	30 60 90 90 90	90	60	則期	俊期	則期	俊期	則期	俊期	30 60 30 30 150 300 150 150 150 30 180	実習を含む。実習を含む。実習を含む。実習を含む。
の解剖学 の解剖学 の解剖学 の解剖学実習 体構造科学 体機能科学 織学・発生学 剖学・ロ腔性理学 化学・ロ腔性理学 化学・ロ腔微生物学 科理工学 I 科理工 世 I 科理 工 雙 利 薬理学 理学・口腔病理学 来ので、生学 をで、変数学 とは・神経・変数学 には・神経・変数学 には・神経・変数学 には・神経・変数学 にない。 には・神経・変数・変数・変数・変数・変数・変数・変数・変数・変数・変数・変数・変数・変数・	1 2 2 2 5 5 10 5 5 5 5 1 6 6 5 5 2 2 2 4 4 6 6 4 4 4 8 8 9 3 3	30	60	60 60 60	90 90 90 120		-							30 60 30 30 150 300 150 150 150 30 180	実習を含む。実習を含む。実習を含む。実習を含む。
の解剖学実習 体構造科学 体機能科学 織学・発生学 剖学・ロ腔性理学 化学・ロ腔性理学 化学・ロ腔性理学 化学・ロ腔微生物学 科理工学 I 科理工 數科 薬理学 理学・の口腔病理学 東口腔・リーで病理学 東口腔・学 を修復学 内療法学 管体・機会学 を持触・機会学 を持動・表示を持ちます。	2 2 2 5 10 5 5 5 1 6 5 5 5 2 2 2 4 6 4 4 4 8 9 3	30		60 60 60	90 90 90 120		-							60 30 30 150 300 150 150 150 30 180	実習を含む。実習を含む。実習を含む。実習を含む。
本構造科学 本機能科学 織学・発生学 剖学・印腔解剖学 理学・口腔生理学 化学・ロ腔性理学 化学・ロ腔微生物学 科理工学 I 科理工学 I 理学・歯科薬理学 理学・回た病理学 療衛生学 存体療法学 高治療学 た味・繊維緩学 を体験科科学 I 科馬正学 I	2 2 5 10 5 5 5 5 1 6 5 5 5 2 2 2 4 6 4 4 4 8 9 3			60 60 60	90 90 90 120		-							30 30 150 300 150 150 150 150 30	実習を含む。実習を含む。実習を含む。実習を含む。
 本機能科学 織学・発生学 剖学・口腔解剖学 理学・口腔生理学 化学・口腔生化学 生物学・口腔後生物学 料理工学I 科理工学重 理学・・回腔病理学 中口腔病理学 中でのでである。 中ででである。 中でである。 中ではいる。 中ではいるのではいる。 中ではいるのではいる。 中ではいるのではいる。 中ではいるのではいるはいるはいる。 中ではいるのではいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるは	2 5 10 5 5 5 1 6 5 5 5 2 2 2 4 6 4 4 4 8 9 3		30	60 60 60	90 90 90 120		-							30 150 300 150 150 150 30 180	実習を含む。実習を含む。実習を含む。実習を含む。
職学・発生学 割学・口腔解剖学 理学・口腔性理学 化学・口腔性化学 生物学・口腔微生物学 科理工学 I 科理工学 I 理学・歯科薬理学 理学・回腔病理学 東衛生学 存修復学 内療法学 高治療学 定性補網綴学 定性補緩響学 定性補緩響学 な外科学 I 科孫正学 I	5 10 5 5 5 5 1 6 5 5 2 2 2 4 6 4 4 4 8 9 3		30	60 60 60	90 90 90 120		-							150 300 150 150 150 30 180	実習を含む。実習を含む。実習を含む。実習を含む。
割学・口腔解剖学 理学・口腔性理学 化学・口腔性化学 生物学・口腔微生物学 科理工学 I 科理工学 I 理学・歯科薬理学 理学・・回腔病理学 未つ腔病理学 未つ腔病理学 を衛生学 を衛生学 を複学 内療法学 問治療学 定性補続概学 に未義歯補綴学 を外科学 I を強い科学 I 科域正学 I	10 5 5 5 1 6 5 5 2 2 4 6 4 4 8 9		30	60 60 60	90 90 90 120		-							300 150 150 150 30 180	実習を含む。実習を含む。実習を含む。実習を含む。
理学・口腔生理学 化学・口腔性化学 生物学・口腔微生物学 科理工学 I 科理工学 I 理学・歯科薬理学 理学・回腔病理学 未口腔病理学 未口腔病理学 を衛生学 を衛生学 存修復学 内療法学 問治療学 定性補続概学 定性補緩等 を な外科学 I を を 科孫正学 I 科 科 正 学 I	5 5 5 1 6 5 5 2 2 2 4 6 4 4 8 9 3		30	60	90 90 120		-							150 150 150 30 180	実習を含む。実習を含む。
生物学・口腔微生物学 科理工学 I 科理工学 I 理学・歯科薬理学 理学・・回称病理学 味つ腔病理学 未つ腔病理学 を衛生学 を衛生学 を後学 内療法学 問治療学 定性補緩等 定性補緩学 な外科学 I 軽強正学 I 科矯正学 I	5 1 6 5 5 2 2 4 6 4 4 8 9		30	60	90		-							150 30 180	実習を含む。
料理工学 I 料理工学 I 理学・歯科薬理学 理学・口腔病理学 床口腔病理学 衆衛生学 空衛生学 存修復学 内療法学 問治療学 定性補綴学 定性補綴学 空外科学 I 空外科学 I 空外科学 I 科類正学 I	1 6 5 5 2 2 4 6 4 4 8 9		30		120		-							30 180	
料理工学Ⅱ 理学・歯科薬理学 理学・口腔病理学 床口腔病理学 衆衛生学 存修復学 内療法学 問治療学 定性補綴学 床養歯補綴学 症外科学Ⅱ 科矯正学Ⅱ	6 5 5 2 2 4 6 4 4 8 9		30	60			-							180	実習を含む。
理学・歯科薬理学 理学・歯科薬理学 定体 (5 5 2 2 4 6 4 4 4 8 9			60			-								実習を含む。
理学・口腔病理学 床口腔病理学 衆衛生学 控衛生学 存修復学 内療法学 問治療学 定性補綴学 定性補綴学 症教歯補綴学 空外科学 I 空外科学 I 空外科学 I	5 2 2 4 6 4 4 8 9				60		-							450	71 C L U 0
床口腔病理学 衆衛生学 控衛生学 存修復学 内療法学 問治療学 定性補綴学 床養歯補綴学 空外科学 I 空外科学 I 空外科学 I	2 2 4 6 4 4 8 9				60	60	00							150	実習を含む。
・ でである・ できる・ でき	2 4 6 4 4 8 9				60		90							150	実習を含む。
控衛生学 存修復学 内療法学 間治療学 定性補綴学 床養歯補綴学 空外科学 I 空外科学 I 対格正学 I	4 6 4 4 8 9				60			60						60	実習を含む。
存修復学 内療法学 間治療学 定性補綴学 床義歯補綴学 控外科学 I 控外科学 I 程子 I 科類正学 I	6 4 4 8 9 3													60	実習を含む。
内療法学 間治療学 定性補綴学 床義歯補綴学 控外科学 I 控外科学 I 程 科 類正学 I 科矯正学 I	4 4 8 9 3					60	60							120	実習を含む。
周治療学 定性補綴学 床義 幽補綴学 控外科学 I 控外科学 I 科矯正学 I 科矯正学 I	4 8 9 3					60	120							180	実習を含む。
定性補綴学 床義歯補綴学 控外科学 I 控外科学 I 科矯正学 I 科矯正学 I	8 9 3		-					60	60					120	実習を含む。
床義歯補綴学 空外科学 I 空外科学 I 科矯正学 I 科矯正学 I	9					100	100	30	90	-				120	実習を含む。
空外科学 I 空外科学 I 科矯正学 I 科矯正学 I	3					120	120	150	100	-				240	実習を含む。
空外科学Ⅱ 科矯正学 I 科矯正学Ⅱ						-		150	120	\vdash				270	実習を含む。
科矯正学 I 科矯正学 II	3							60 60	30 30					90	
科矯正学Ⅱ	2					30	30	οU	3U					60	
	2					30	30		60					60	中羽た合か
元图付于 1	2					30	30		60					60	実習を含む。
児歯科学Ⅱ	2					30	30		60					60	実習を含む。
元图科子Ⅱ 科放射線学 I	1						30		00					30	天白で古む。
科放射線学Ⅱ	2						30	30	30					60	
							30	- 50	- 50					-	
科学							- 00	60							
の他の隣接医学 「鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、 连婦人科学、皮膚科学、臨床検査学)	2									60				60	
科生物学	1		30											30	
事法学	1									30				30	
療コミュニケーション	1						30							30	
会歯科学	1								30					30	
科医療行動科学	1								30					30	
														_	
	_					30	60							-	
									30						
	_					-		30		\vdash	100			-	
	_									20	120				
	_									-	630			-	
										5-10	300	342		-	
	_								330			0.72		-	
	_								550			780	360	-	
科医学研究 I	_	(3	(0)									,55	500		
科医学研究Ⅱ	(1)	Ť		(3	0)									(30)	
科医学研究Ⅲ	(1)					(3	0)							(30)	
科医学研究Ⅳ	(1)							(3	0)					(30)	
科医学研究 V	(1)									(3	0)			(30)	
外医療時事問題研究 I	(1)			(3	0)									(30)	
外医療時事問題研究 Ⅱ	(1)					(3	0)							(30)	
外医療時事問題研究Ⅲ	(1)							(3	0)					(30)	
外臨床研修A	(1)						(3	0)						(30)	
外臨床研修B	(2)													(60)	
外臨床実習A	(1)									(3	0)			(30)	
外臨床実習B	(2)									(6	0)			(60)	
療データサイエンス入門 I	(2)			(30)		(30)		(30)						(30)	
療データサイエンス入門Ⅱ	(2)				(30)		(30)		(30)						
科科科 の口管 科 事 療会 科 医 料控 齢 害 腔 床 床 床 科 科 科 科 科 科 外 外 外 外 外 外 廃	#麻酔学 4・整形外科学 4・学 2・	#麻酔学 2 #・整形外科学 1 #・整形外科学 2 #・を形外科学、 2 #・を形外科学、 2 #・を形外科学、 2 #・な神学、 2 #・な神学、 3 #・な神学 1 #・ないが 1 #・ないが 2 #・ないが 3 #・ないが 4 #・ないが 5 #・ないが 5 #・ないが 6 #・ないが 7 #・ないが	#麻酔学 2	#麻酔学 2	#麻酔学 2	#麻酔学 2	株辞学 2	株辞学	麻酔学 2	接辞学 2 30 30 30 4 を形外科学 1 30 30 60 30 30 4 を形外科学 2 30 30 60 30 30 30 30 30	#麻酔学 2 0 0 0 30 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	接辞学	経路学	経験学	経幹が料学

^{*}単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

<令和4年度 第4学年に適用>

1=				24 /	立数			B	開講年次	で・時間	数			
種類	科目区分	授業科目	授業題目	平1	立致	1	年	2	年	3	年	4	年	備考
A,R				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
			医療人間学演習	2			30							
	導入科目	基礎ゼミナール	コミュニケーション学 Ι	2		30								
			コミュニケーション学 Ⅱ	2			30							
教		人間と思想	科学技術社会と倫理		2	30								2授業科目
養 教		人間と文化	医療の人類学		2	30								4単位以上修得
育	教養科目	人間と人に	医療社会史		2	30								
	· 大阪1十口	人間と社会	国際関係論		2		30							
		八间乙社五	医療の経済学		2		30							※ いと合同開講
		自然と科学	身体運動適応論		2		30							
		英語 I	英語コミュニケーションA	1		30								
		天 品 1	英語コミュニケーションB	1			30							
			英語A	1		30								
		英語Ⅱ	英語B	1			30							
		大品工	英語C	1				30						
	外国語科目		英語D	1					30					
	77国品14日	英語皿	検定英語		1					30				1単位修得
		关品业	アカテ゜ミック・インク゛リッシュ		1						30			
			初級フランス語		1		30							1授業科目
		初修外国語	中級フランス語		1			30						2単位修得
基		が多が国品	初級ドイツ語		1		30							
礎			中級ドイツ語		1			30						
教	健康,運動科学科日	健康·運動科学演習	運動科学演習 I	1		30								
育	姓原 连到行于行口	姓原 生到付于演目	運動科学演習 Ⅱ	1			30							
	情報科学科目	情報処理演習	医療情報処理演習	1		30								
	IR HX17T17 L	統計学	医療統計学	2			30							
		物理学	物理学 I	2		30								
		物理于	物理学Ⅱ	2			30							
		11.24	化学 I	2		30								
	白용된쓰인다	化学	化学Ⅱ	2		30								
	自然科学科目		人体生命科学 I	2		30								
		生物学	人体生命科学Ⅱ	2			30							
			生物学	2		30								
		自然科学実験	自然科学実験	4		66	60							
		地域連携	-		(2)	30								
_		医療倫理	医療倫理学	2		30								
医 療			看護福祉概論	2		30								
庶 基			多職種連携入門	2		30								
盤	医療基盤科目	de male of the late	全学連携地域包括ケア実践演習		(2)							30		
教		多職種連携	医薬品の科学	2				30						
育			リハビリテーション科学概論	2						30				
			医療行動科学	2			\vdash					30		

^{*}単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

<令和4年度 第4学年に適用>

									マ・時間							
	授業科目	単位		年		年		年		年		年	_	年	計	備考
1E 224,	± 201 - A.		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	00	
歯学		2	30	30											60 30	
	解剖学 解剖学実習	2	30	60											60	
	群岛于天自	2	30	00											30	
	機能科学	2	30												30	
	学·発生学	5			120	30									150	実習を含む。
	デ・ロ腔解剖学	10			240	60									300	実習を含む。
	学・口腔生理学	5			60	90									150	実習を含む。
生化的	学・口腔生化学	5			60	90									150	実習を含む。
微生物	物学・口腔微生物学	5			60	90									150	実習を含む。
歯科	理工学 I	1		30											30	
歯科	理工学Ⅱ	6			60	120									180	実習を含む。
薬理	学•歯科薬理学	5					90	60							150	実習を含む。
	学・口腔病理学	5					60	90							150	実習を含む。
	口腔病理学	2							60						60	実習を含む。
	衛生学	2				60									60	実習を含む。
	衛生学	4					60	60							120	実習を含む。
	修復学	6					60	120							180	実習を含む。
	療法学	4							60	60					120	実習を含む。
	治療学	4					100	100	30	90					120	実習を含む。
_	性補綴学	8		-			120	120	450	100					240	実習を含む。
	義歯補綴学	9		-			-		150	120					270	実習を含む。
	外科学 I 外科学 II	3							60	30 30					90 90	
_	外科字Ⅱ 矯正学 I	2					30	30	υO	30					90 60	
	^{兩正子 I}	2					30	30		60					60	中羽た合か
	商止子Ⅱ 歯科学 I	2					30	30		60					60	実習を含む。
-	歯科学Ⅱ	2					30	30		60					60	実習を含む。
	放射線学 I	1						30		00					30	大日で白む。
	放射線学Ⅱ	2						30	30	30					60	
	麻酔学	2							30	30					60	
ed 74	·整形外科学	1						30	50	50					30	
事 <u>外科</u> 明 内科		2						- 00	60						60	
科 (耳鼻	他の隣接医学 ^鼻 咽喉科学、眼科学、小児科学、 帰人科学、皮膚科学、臨床検査学)	2									60				60	
歯科	生物学	1		30											30	
医事	法学	- 1									30				30	
医療	コミュニケーション	- 1						30							30	
社会1	歯科学	1								30					30	
	医療行動科学	1								30					30	
法医	・歯学	1					30								30	
	学臨床総合演習	1					30								30	
	生命基礎科学	3					30	60							90	
	者歯科学	1								30					30	
	者歯科学	1							30						30	
	インプラント学	1		-					30			100			30	
	基礎学 学統合講義	4		-			-				20	120			120	
	字統台講義 実習 I	1 35									30 945	630			30 1575	
	実習Ⅱ	8		-							340	030	342		342	
	美音Ⅱ 医学総合講義 I	11								330			34Z		330	
	医学総合講義 II	38								330			780	360	1140	
	医学研究 [(1)	(3	(0)									700	500	(30)	
	医学研究 II	(1)	,,,	- <i>i</i>	(3	0)									(30)	
	医学研究Ⅲ	(1)		 	,,		(3	(0)							(30)	
	医学研究Ⅳ	(1)					,,		(3	80)					(30)	
	医学研究 V	(1)							,,		(3	0)			(30)	
	医療時事問題研究 I	(1)		l	(3	0)					T T				(30)	
	医療時事問題研究 II	(1)		l	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		(3	(0)							(30)	
	医療時事問題研究Ⅲ	(1)		l			,,	i i	(3	80)					(30)	
	臨床研修A	(1)		l				(3	30)						(30)	
	臨床研修B	(2)		 					60)						(60)	
<u> </u>	臨床実習A	(1)									(3	0)			(30)	
	臨床実習B	(2)									(6				(60)	
	データサイエンス入門 I	(2)			(30)		(30)		(30)						(30)	
	データサイエンス入門 II	(2)			Ė	(30)	Ė	(30)	Ė	(30)					(30)	
		/			車門多	女育科目	229単4			/					/	•

^{*}単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

<令和4年度 第5学年に適用>

106				224	(二 米)-			開						
種類	科目区分	授業科目	授業題目	単1	位数	1	年	2	年	3	年	4	年	備考
750				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
			医療人間学演習	2			30							
	導入科目	基礎ゼミナール	コミュニケーション学 Ι	2		30								
			コミュニケーション学 Ⅱ	2			30							
教養		人間と思想	科学技術社会と倫理		2	30								2授業科目
教		人間と文化	医療の人類学		2	30								4単位以上修得
育	教養科目 人	XIIICX III	医療社会史		2	30								
		人間と社会	国際関係論		2		30							
			医療の経済学		2		30							
		自然と科学	身体運動適応論		2		30							
		英語 I	オーラル・インク [・] リッシュA	1		30								
		, iii -	オーラル・インク [・] リッシュB	1			30							
			英語A	1		30								
		英語Ⅱ	英語B	1			30							
			英語C	1				30						
	外国語科目		英語D	1					30					
		英語Ⅲ	検定英語		1					30				1単位修得
		X111 —	アカテ゜ミック・インク゛リッシュ		1						30			
		フランス語	初級フランス語		1		30							1授業科目
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	中級フランス語		1			30						2単位修得
		ドイツ語	初級ドイツ語		1		30							
基			中級ドイツ語		1			30						
礎	健康·運動科学科目	健康·運動科学演習	運動科学演習 I	1		30								
教育			運動科学演習Ⅱ	1			30							
Ħ		情報処理演習	医療情報処理演習	1		30								
	情報科学科目	統計学	統計学	2		30								
			医療統計学	2			30							
		物理学	物理学Ⅱ	2		30								
			物理学特論	2			30							
		化学	物質の化学	2		30								
		生物学	人体生命科学 I	2		30								
	自然科学科目		人体生命科学Ⅱ	2			30							
			生物学	2		30								
		自然科学入門	物理学Ⅰ	2		30								
			化学	2		30								
		自然科学実験	自然科学実験	4		60	60							
		個体差健康科学	個体差健康科学·多職種連携入門	2	(0)	30								
医		地域連携	- F & M 70 W	_	(2)	30								
療		医療倫理	医療倫理学	2	(0)		30							
基盤	医療基盤科目		全学連携地域包括ケア実践演習		(2)							30		
教		A IIII I手 V吉·林	看護福祉概論	2		30								
育		多職種連携	医薬品の科学	2				30						
			リハビリテーション科学概論	2						30				
			医療行動科学	2			単位)					30		

^{*}単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

()2.1	04年度 第5学年に適用>		開講年次・時間数													
	授業科目		1	年	2:	年	3:		4		5	年	6	年	計	備考
			前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
	歯学概論	2	30	30											60	
	歯の解剖学	1	30												30	
	歯の解剖学実習 人体構造科学	2	30	60											60 30	
	人体機能科学	2	30												30	
	材料科学	1	30	30											30	
	組織学・口腔組織学	4			120										120	実習を含む。
	解剖学·口腔解剖学	7			60	60									120	
	同実習				90										90	
	人体発生学	1				30									30	
	生理学・口腔生理学	5			60	90									150	実習を含む。
	生化学·口腔生化学 微生物学·口腔微生物学	5 5			60 60	90 30									150 90	実習を含む。
	版主物子·口腔版主物子 同実習	5			60	60									60	
	歯科理工学	5			30	60									90	
	同実習					60									60	
	薬理学・歯科薬理学	5					90	60							150	実習を含む。
	病理学 口腔病理学	5					60	40							100	
	同実習							50							50	
	臨床口腔病理学	2							40						40	
	同実習 口腔衛生学	6		1			60	120	20					-	20 180	実習を含む。
	保存修復学	6					30	30							60	VECD0.
	同実習						30	90							120	
	歯内療法学	3							15	15					30	
	同実習								30	30					60	
	歯周治療学	4							30	30					60	
	同実習 	<u> </u>								60					60	
	歯冠補綴学 同実習	4					30 90								30 90	
	向美官 橋義歯補綴学	5					90	60							60	
	同実習							90							90	
	部分床義歯補綴学	4								30					30	
	同実習									90					90	
Ī	全部床義歯補綴学	4							60						60	
	同実習 口腔外科学 I	3	 						60 60	30				-	60 90	
	口腔外科学Ⅱ	3	1						60	30				 	90	
	歯科矯正学	4							60	50					60	
専	同実習	L ·							L	60					60	<u></u>
門	小児歯科学	4							30	30					60	
教育	同実習									60					60	
科	歯科放射線学	3							30	60					90	
目	歯科麻酔学 外科・整形外科学	0.5	-					16	30	30		-			60 16	
	外科·金形外科子 内科学	2						10	60						60	
Ī	その他の隣接医学	1.3							- 33		40				40	
Ī	(耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、															
Ī	産婦人科学、皮膚科学)	_		00											00	
Ī	<u>歯科生物学</u> 医事法学	2	-	30		30								-	30 30	
	医療コミュニケーション	1	1			50		30							30	
	社会歯科学	1								30					30	
	歯科医療行動科学	1								30					30	
	法医·歯学	0.8									24				24	
	歯科医療福祉論	0.5									14				14	
	歯科医療管理学	0.4									12				12	
	歯科材料学統合実習 材料学臨床総合演習	2	-		30		30	30	-			-			30 60	
	材料子蹦床総合演省 病態遺伝学	1					30	30							30	
	歯科診療の基礎	2					60								60	
	口腔生命基礎科学	2					30	30							60	
	高齢者歯科学	0.9									28				28	
Ī	障害者歯科学	0.7									22				22	
	口腔インプラント学	0.6	!	-					-		18	-		-	18	
	臨床検査学 臨床基礎学	0.5 4.3	-						-		16	128			16 128	
	<u> </u>	4.3									30	120			30	
Ī	医医子机 日 時 我 臨床実習 I	45.6									1200	850			2050	
Ī	臨床実習Ⅱ	7.8											350		350	
Ī	歯科医学総合講義Ⅰ	10.3								308					308	
Ī	歯科医学総合講義Ⅱ	38	/-	20)									705	435	1140	
Ī	歯科医学研究 I 歯科医学研究 II	(1)	(3	80)	(3	0)									(30)	
Ī	歯科医学研究Ⅲ	(1)	1	1	(3	٠,	(3	0)						 	(30)	
Ī	歯科医学研究Ⅳ	(1)							(3	0)					(30)	
	歯科医学研究Ⅴ	(1)									(3	0)			(30)	
	海外医療時事問題研究 I	(1)			(3	0)									(30)	
	海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)					(3	0)	/-	0)					(30)	
	海外医療時事問題研究Ⅲ 海外跨床研修△	(1)						(3		0)				-	(30)	
	海外臨床研修A 海外臨床研修B	(1)						(6							(30)	
Ī	海外臨床実習A	(1)									(3	0)			(30)	
<u> </u>	海外臨床実習B	(2)									(6				(60)	
					専門	教育科目	239.2単化	立修得								
* 単(立欄の()は自由選択科目であり、卒業単	並位には含	まない。													

<令和4年度 第6学年に適用>

14				14 H	立数									
種 類	科目区分	授業科目	授業題目	単1	1 数	1	年	2	:年	3	年	4	年	備考
双				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
			医療人間学演習	2			30							
	導入科目	基礎ゼミナール	コミュニケーション学 Ι	2		30								
			コミュニケーション学 II	2			30							
教 養		人間と思想	科学技術社会と倫理		2	30								2授業科目
te 教		人間と文化	医療の人類学		2	30								4単位以上修得
育	教養科目	八同こ人に	医療社会史		2	30								
	3,20,110	人間と社会	国際関係論		2		30							
		ДПСИД	医療の経済学		2		30							※ リハと合同開講
		自然と科学	身体運動適応論		2		30							
		英語 I	オーラル・インク・リッシュA	1		30								
		×n 1	オーラル・インク・リッシュB	1			30							
			英語A	1		30								
		英語Ⅱ	英語B	1			30							
		×11 1	英語C	1				30						
	外国語科目		英語D	1					30					
	71'8111'17'1	英語皿	医療英語基礎		1					30				1単位修得
		关品业	アカテ゛ミック・インク゛リッシュ		1						30			
		フランス語	初級フランス語		1		30							1授業科目
		///ABD	中級フランス語		1			30						2単位修得
		ト・イツ語	初級ドイツ語		1		30							
基		1. 1 7 80	中級ドイツ語		1			30						
礎	健康,運動科学科日	健康,運動科学常習	運動科学演習 I	1		30								
教	健康 連期科字科日 健康 連期	健康 建助料子澳自	運動科学演習 Ⅱ	1			30							
育		情報処理演習	医療情報処理演習	1		30								
	情報科学科目	統計学	統計学	2		30								
		小川丁	医療統計学	2			30							
		物理学	物理学Ⅱ	2		30								
		初年于	物理学特論	2			30							
		化学	物質の化学	2		30								
		生物学	人体生命科学 I	2		30								
	自然科学科目	工物子	人体生命科学Ⅱ	2			30							
			生物学	2		30								
		自然科学入門	物理学 I	2		30								
			化学	2		30								
		自然科学実験	自然科学実験	4		60	60							
		個体差健康科学	個体差健康科学·多職種連携入門	2		30								
星		地域連携	-		(2)	30								
医 療		医療倫理	医療倫理学	2			30							
基	医療基盤科目		全学連携地域包括ケア実践演習		(2)							30		
盤	运 原基盤件日		看護福祉概論	2		30								
教		多職種連携	医薬品の科学	2				30						
育			リハピリテーション科学概論	2						30				
			医療行動科学	2					Ì			30		

^{*}単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

授業科目	単位	- 1	年	2年			開講年》 年		· 年	5	年	6	在	計	備考
技术符片	中位						_							āl	1佣-5
· 부· 상· 40 · 50	_	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	00	
歯学概論 歯の解剖学	2	30 30	30	-										60 30	
		30		!						!					
歯の解剖学実習 人体構造科学	2	30	60	1						1				60 30	-
				-						-					
人体機能科学	2	30		-						.				30	
材料科学	1	-	30	400						-				30	中亚土
組織学・口腔組織学	4	.		120						.				120	実習を含
解剖学•口腔解剖学	7			60	60									120	
同実習				90										90	
人体発生学	1				30									30	
生理学·口腔生理学	5			60	90									150	実習を含
生化学・口腔生化学	5			60	90									150	実習を含
微生物学·口腔微生物学	5			60	30									90	
同実習					60									60	
歯科理工学	5			30	60									90	
同実習					60									60	
薬理学·歯科薬理学	5					90	60							150	実習を含
病理学·口腔病理学	5					60	40							100	
同実習							50							50	
臨床口腔病理学	2							40						40	
同実習		Ī		Ī				20						20	
口腔衛生学	6					60	120							180	実習を含
保存修復学	6					30	30							60	
同実習		Ī		Ī		30	90							120	
歯内療法学	3							15	15					30	
同実習		Ī		Ī				30	30					60	
歯周治療学	4							30	30					60	
同実習		Ī		Ī				"	60					60	
歯冠補綴学	4					30			- 55					30	l
国 定習	_	Ī		Ī		90								90	
问夫百 橋義歯補綴学	5	1	-	1		90	60			1				60	1
倘我困怖 做了 同実習	,						90							90	
向美省 部分床義歯補綴学	4	1	-	1			90		30	1	-	-	 	30	!
	4														
同実習 へ如広等をは忽覚	_	-		-				60	90	-				90	
全部床義歯補綴学	4							60						60	
同実習		-		-				60		.				60	
口腔外科学Ⅰ	3							60	30					90	
口腔外科学Ⅱ	3							60	30					90	
歯科矯正学	4							60						60	
同実習									60					60	
小児歯科学	4							30	30					60	
同実習									60					60	
歯科放射線学	3							30	60					90	
歯科麻酔学	2							30	30					60	
外科·整形外科学	0.5						16							16	
内科学	2							60						60	
その他の隣接医学															
(耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、	1.3									40				40	
産婦人科学、皮膚科学)															
遺伝子科学入門	2		30											30	
医事法学	2				30									30	
医療コミュニケーション	1						30							30	
社会歯科学	1								30					30	
歯科医療行動科学	1								30					30	
法医・歯学	0.8									24				24	
歯科医療福祉論	0.5									14				14	
歯科医療管理学	0.4									12				12	
歯科材料学統合実習	1	1	1	30			1							30	1
材料学臨床総合演習	2	1	1	55		30	30			1				60	1
州村子師 体総 ロ	1					30	55			1			 	30	-
	2					60				1			 	60	-
歯科診療の基礎 口腔生命基礎科学	2	1	-	1		30	20			1	-	-	 	60	!
		-		-		30	30			00					-
高齢者歯科学	0.9	-		-						28				28	-
障害者歯科学	0.7	-	-	-			-			22		-	-	22	.
口腔インプラント学	0.6									18				18	ļ
臨床検査学	0.5		<u> </u>				<u> </u>			16				16	
臨床基礎学	4.3		<u> </u>				<u> </u>				128			128	
医歯学統合講義	1									30				30	
臨床実習 I	45.6									1200	850			2050	
臨床実習Ⅱ	7.8											350		350	ļ
歯科医学総合講義 I	10.3								308					308	
歯科医学総合講義Ⅱ	38											705	435	1140	
歯科医学研究I	(1)	(3	0)											(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)			(3	30)									(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)					(3	80)							(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)							(3	30)					(30)	
歯科医学研究V	(1)									(3	30)			(30)	
海外医療時事問題研究I	(1)			(3	30)					<u> </u>				(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)				· ·	(3	80)							(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)	1		1			r -	(*	30)					(30)	
		 		 			(1	(0)	/	1					l
海外臨床研修A	(1)	1	1	1		1		iO)		1		-	1	(30)	-
海外臨床研修B	(2)						(6) 	1	10	00)		—	(60)	1
海外臨床実習A 海外臨床実習B	(1)	!		!							(0)			(30)	.
	(2)		1							. (6	(0)			(60)	

歯学部(歯学科) カリキュラムマップ

【 北海道医療大学 学位授与の方針	(ディプロマ・ポリシー) 】	

北海道医療大学は、 各学部・学科の教育理念・目標に沿った学士課程の授業科目を履修し、 保健・医療・福祉の高度化・ 専門化に対応しうる高い技術と知識、 優れた判断力と教養を身につけ、 かつ各学部が定める履修上の要件を満たした学生 に対して 「学士」 の学位を授与します。

【 歯学部 学位授与の方針 (ディプロマ・ポリシー: DP) 】------

以下の要件を満たす学生に対して「学位」を授与します。

- DP1. 人々のライフステージにおける疾患の予防、診断および治療を実践するための基本的な医学、歯科医学、福祉の知識および 歯科保健と歯科医療の技術を修得している。
- DP2. 「患者中心の医療」を提供するために必要な高い倫理観、豊かな人間性および優れたコマュニケーション能力を身につけている。
- DP3. 疾患の予防、診断および治療の新たなニーズに対応できるよう生涯にわたって自己研鑽し、継続して自己の専門領域を発展させる能力を身につけている。
- DP4. 歯科医療の専門家として、地域的、国際的な視野で活躍できる能力を身につけている。
- DP5. チーム医療 (保健と医療と福祉) において協調し建設的に行動できる態度と能力を身につけている。

< 令和4年度の各授業科目において関連する DP >

◎: 最も当てはまる。 ○: 次に当てはまる。

歯学部 (歯学科) 全学教育科目

科目区分	授業科目 基礎ゼミナール	必修	立数	デ	ィプロマ	- 48113	歯学部学位授与の方針				開講年次•時間数										
^算 入科目	基礎ゼミナール			ディプロマ・ポリシー(DP)													5:	年	6	年	備考
尊入科目	基礎ゼミナール	-	選択	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
導入科目	基礎ゼミナール	2			0	0				30	医療丿	、間学源	實習								
		2			0	0			30	コミュニケ	ーション学	έΙ									
		2			0	0				•											
	人間と思想		2		0	0						会と倫理	Ē.								2授業科目
	人間と文化		2		0	0			_	医療0		*									4単位以上修得
教養科目			2		0	0	-		30	医療社											
	人間と社会	-	2			0	0			_	国際関										
	수타다		2		0	0					経済学		-=-								
	自然と科学	1	2		0	0	0		20	•		■動適点 ケーショ		H							
	英語 I	_							30					1 . B							
									20			127-7) — » =								
					,		Ŭ		30												
	英語Ⅱ				_					30											
					_						- 50		革語D								
外国語科目 英		<u> </u>	1		0		0					- 00		検定薬	語						1単位修得
	英語Ⅲ		1		0		0									ック・インク	「リッシュ				
			1		0		0			30	初級フ	ランス語					,,,,				1授業科目
			1		0		0						ランス語								2単位修得
	初修外国語		1		0		0			30	初級ト	イツ語									
			1		0		0				30	中級ド	イツ語								
建康・運動科学科	健康·運動科学演	1				0			30	運動科	4学演習	₽I									
■	習	1				0				30	運動科	学演習	₹ II								
基起된 쓸된 모	情報処理演習	1				0			30	医療情	青報処理	里演習									
H TR 17 T 17 D	統計学	2				0				30	医療制	統計学									
	物理学	2				0			30	物理学	₽Ι										
	130-22-7	2				0				30	物理学	źΠ									
	化学	2				0			30	化学]	[
自然科学科目	10 1	2				0			30	化学I	I										
		2				0			30												
	生物学		1				ļ		.			E命科学	žΠ	Ш							
	+ bb 5 1 W + 54								30												
		4	(0)			0		0		60	自然和	学実験	Ŕ	Н	_		\vdash		-		
			(2)					_	30	0.5	E # "	T 100 AM		Н							
	医療儒理				0			_	00					\vdash	_				-		
		_		0			-	_					聯孫浩	惟1四							
医療基盤科目		- 2	(2)		,			_	30	10142	三连尿和	+子'多	喊性 建	1%八门					20	夕学 は	┃ ▣携地域包括ケア実践演
	多職種連携	2	(2)	0	O			_			20	医苯二	の割点	ļ ģ					30	王子坦	≚携地域包括7 / 美銭澳↑ ┃
							-	Ŭ		1	30	心米口			テーションチ	1学#	合				
								0		 			30	/nc //				L	1		
	建康·運動科学科目 計報科学科目	英語 II 本語 II 本語 II 初修外国語 建康·運動科学科	大田語科目 大語 1	大田語科目 1	大語田 1 大語田 1 大語田 1 大語田 1 1 1 初修外国語 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 4 <tr< td=""><td>大国語科目 1 ○ 英語Ⅲ 1 ○ 大語Ⅲ 1 ○ 村 1 ○ 初修外国語 1 ○ 村 1 ○ 財務 1 ○ 中 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○<td> 大国語科目</td><td>### ### ### ### ### ### #### #### ###</td><td> 大国語科目</td><td># A Table</td><td> 大国語科目</td><td>### ### ### ### ### ### ### ### #### ####</td><td> 大田語科目</td><td> A</td><td> 大田語科目</td><td> 1 O ③ 30 英語コミュニケーションB 1 O ③ 30 英語B </td><td> 1 O ③ 30 英語 三</td><td> 1 ○ ○ 30 英語コミニケーション8 1 ○ ○ 30 英語日 ○ ○ ○ 30 英語日 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ </td><td> 1 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</td><td> 1 ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</td><td> 1 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</td></td></tr<>	大国語科目 1 ○ 英語Ⅲ 1 ○ 大語Ⅲ 1 ○ 村 1 ○ 初修外国語 1 ○ 村 1 ○ 財務 1 ○ 中 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ 日 1 ○ <td> 大国語科目</td> <td>### ### ### ### ### ### #### #### ###</td> <td> 大国語科目</td> <td># A Table</td> <td> 大国語科目</td> <td>### ### ### ### ### ### ### ### #### ####</td> <td> 大田語科目</td> <td> A</td> <td> 大田語科目</td> <td> 1 O ③ 30 英語コミュニケーションB 1 O ③ 30 英語B </td> <td> 1 O ③ 30 英語 三</td> <td> 1 ○ ○ 30 英語コミニケーション8 1 ○ ○ 30 英語日 ○ ○ ○ 30 英語日 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ </td> <td> 1 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</td> <td> 1 ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</td> <td> 1 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</td>	大国語科目	### ### ### ### ### ### #### #### ###	大国語科目	# A Table	大国語科目	### ### ### ### ### ### ### ### #### ####	大田語科目	A	大田語科目	1 O ③ 30 英語コミュニケーションB 1 O ③ 30 英語B	1 O ③ 30 英語 三	1 ○ ○ 30 英語コミニケーション8 1 ○ ○ 30 英語日 ○ ○ ○ 30 英語日 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	1 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	1 ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ ○ ○ ○ 30 英語A ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	1 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

*単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部 (歯学科) 専門教育科目

				歯学部	学位授与	ラの方針	+	開講年次·時間数													
	授業科目	単位			マ・ポリシ			1:	年	2:	年	3:			年	54	ŧ	6	年	計	備考
	T		DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
	歯学概論	2	0		0			30	30											60	
	歯の解剖学 歯の解剖学実習	2	0		0			30	60											30 60	
	人体構造科学	2	0					30	00											30	
	人体機能科学	2	0		0	0		30												30	
	組織学·発生学	5	0		0					120	30									150	実習を含む。
	解剖学・口腔解剖学	10	0	0						240	60									300	実習を含む。
	生理学・口腔生理学	5	0		0					60	90									150	実習を含む。
	生化学・口腔生化学	5	0		0	0				60	90									150	実習を含む。
	微生物学·口腔微生物学 歯科理工学 I	5 1	0		0	0			30	60	90									150 30	実習を含む。
	歯科理工学Ⅱ	6	0		0				30	60	120									180	実習を含む。
	薬理学・歯科薬理学	5	0		0						120	90	60							150	実習を含む。
	病理学·口腔病理学	5	0		0							60	90							150	実習を含む。
	臨床口腔病理学	2	0		0									60						60	実習を含む。
	公衆衛生学	2	0		0	0					60									60	実習を含む。
	口腔衛生学	4	0		0	0						60	60							120	実習を含む。
	保存修復学	6 4	0		0	0	-					60	120	100						180	実習を含む。
	歯内療法学 歯周治療学	4	0		0	0				—				120 30	90			 		120 120	実習を含む。
	固定性補綴学	8	0		0	0						120	120	- 55	50					240	実習を含む。
	有床義歯補綴学	9	0		0	0								150	120					270	実習を含む。
	口腔外科学Ⅰ	3	0		0	0	0							60	30					90	
	口腔外科学Ⅱ	3	0		0	0	0							60	30					90	
	歯科矯正学 I	2	0		0	0						30	30							60	
	歯科矯正学Ⅱ	2	0		0	0									60					60	実習を含む。
	小児歯科学工	2	0		0	0						30	30		60					60	中羽七条七、
	小児歯科学 I 歯科放射線学 I	1	0		0	0							30		00					30	実習を含む。
	歯科放射線学Ⅱ	2	0		0	0							- 00	30	30					60	
	歯科麻酔学	2	0		0	0								30	30					60	
専	外科・整形外科学	1	0		0	0							30							30	
門	内科学	2	0		0	0								60						60	
教	その他の隣接医学																				
育科	(耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、	2	0		0	0										60				60	
目	産婦人科学、皮膚科学、臨床検査学)																				
	歯科生物学	1	0		0				30												
	医事法学医療コミュニケーション	1		0	0	0							30			30				30 30	
	社会歯科学	1	0		0	0							30		30					30	
	歯科医療行動科学	1	Ů	0	0	0									30					30	
	法医•歯学	1	0		0	0						30								30	
	材料学臨床総合演習	1			0							30								30	
	口腔生命基礎科学	3	0	0	0							30	60							90	
	高齢者歯科学	1	0	0	0		0								30					30	
	障害者歯科学 ロ腔インプラント学	1	0	0	0	0	0							30						30 30	
														30							
	臨床基礎学	4	0		0												120	<u> </u>		120	
	医歯学統合講義	1	0	0	0	0	0									30				30	
	臨床実習 I	35	0	0	0	0	0									945	630			1575	
	臨床実習Ⅱ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8	0	0	0	0	0	_							222			342		342	
	歯科医学総合講義 I 歯科医学総合講義 II	11 38	0	0	0	0	0								330			780	360	330 1140	
	歯科医学研究 I	(1)	0	0	0	0	0	(3	0)									700	300	(30)	
	歯科医学研究Ⅱ	(1)	0	0	0	0	0			(3	0)									(30)	
	歯科医学研究Ⅲ	(1)	0	0	0	0	0					(3	0)							(30)	
	歯科医学研究Ⅳ	(1)	0	0	0	0	0							(3	0)					(30)	
	歯科医学研究Ⅴ	(1)	0	0	0	0	0									(3	0)			(30)	
	海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)	0	0		0		_		(3	0)	-	0)					<u> </u>			
	海外医療時事問題研究Ⅱ 海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)	0 0	0		OO		-				(3	U)	(3	0)						
	海外医療時事問題研究Ⅲ 海外臨床研修A	(1)	0	0	0	0	0			—			(3		0)			 		(30)	
	海外臨床研修B	(2)	0	0	0	0	0						(6							(60)	
	海外臨床実習A	(1)	0	0	0	0	0									(3	0)			(30)	
	海外臨床実習B	(2)	0	0	0	0	0									(6	0)			(60)	
	医療データサイエンス入門 I	(2)	0		0	0	0			(30)		(30)		(30)						(30)	
	医療データサイエンス入門 Ⅱ	(2)	0		0	0	0				(30)		(30)		(30)					(30)	
								専門教育		. 110	(D										

歯学部(歯学科) カリキュラムツリー

【 歯学部 学位授与の方針 (ディプロマ・ポリシー: DP)】-----本学歯学部卒業のために以下の要件を満たすことが求められる。

DP1. 人々のライアステージにおける疾患の予防、診断および治療を実践するための基本的な医学、歯科医学、福祉の知識および歯科保健と歯科医療の技術を修得している。

- DP2. 「患者中心の医療」を提供するために必要な高い倫理観、豊かな人間性および優れたコミュニケーション能力を身につけている。
- DP3. 疾患の予防、診断および治療の新たなニーズに対応できるよう生涯にわたって自己研鑽し、継続して自己の専門領域を発展させる能力を身につけている。
- DP4. 歯科医療の専門家として、地域的、国際的な視野で活躍できる能力を身につけている。

(多職種連携入門)

チーム医療 (保健と医療と福祉) において協調し建設的に行動できる態度と能力を身につけている。 全学教育科目 1年次 5年次 2年次 4年次 6年次 3年次 臨床実習Ⅱ 歯学概論 臨床口腔病理学 その他の隣接医学 組織学・発生学 薬理学・ 歯科薬理学 歯科医学総合講義Ⅱ (耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、産婦人科学、皮膚科学) 歯の解剖学 歯内療法学 解剖学·口腔解剖学 病理学·口腔病理学 歯の解剖学実習 歯周治療学 生理学・□腔生理学 口腔衛生学 人体構造科学 有床義歯補綴学 生化学・口腔生化学 保存修復学 法医・歯学 人体機能科学 口腔外科学I 微生物学・口腔微生物学 固定性補綴学 歯科医療管理学 歯科理工学Ⅰ 口腔外科学Ⅱ 歯科理工学Ⅱ 歯科矯正学Ⅰ 高齢者歯科学 歯科生物学 歯科矯正学Ⅱ 公衆衛生学 小児歯科学I 障害者歯科学 小児歯科学Ⅱ 歯科放射線学I 口腔インプラント学 歯科放射線学Ⅱ 外科·整形外科学 臨床検査学 DP1 法医・歯学 臨床基礎学 内科学 口腔生命基礎科学 医歯学統合講義 社会歯科学 臨床実習I 高齢者歯科学 障害者歯科学 ロ腔インプラント学 歯科医学総合講義 I 歯科医療福祉論 基礎セミナール 歯科医療行動科学 医療コミュニケーション (医療人間学演習) (コミュニケ-ション学 I) (コミュニケ-ション学 II) 人間と思想 (科学技術社会と倫理) 人間と文化 (医療の人類学) (医療社会史) 人間と社会 (経済学入門) 白然と科学 (身体運動適応論) 地域連携 医磨倫理 (医療倫理学) · 運動科学演習 歯科医学研究V 歯科医学研究Ⅱ 材料学臨床総合演習 歯科医学研究IV (運動科学演習 I) (運動科学演習 I) 医療データサイエンス入門 I 医療データサイエンス入門 II 歯科医学研究Ⅱ 医療データサイエンス入門 [医療デ・タサイエンス入門 I 医療デ・タサイエンス入門 I 情報処理演習 医療データサイエンス入門Ⅱ (医療情報処理演習) 統計学 (医療統計学) (物理学 I) (物理学Ⅱ) 化学 (化学 I) DP3 (化学Ⅱ) 生物学 (人体生命科学 I) (人体生命科学 I) (生物学) 自然科学実験 (自然科学実験) 歯科医学研究 I 海外臨床実習A 人間と社会 海外医療時事問題研究Ⅲ 英語Ⅱ 英語Ⅲ (国際関係論) 海外臨床実習B (英語C) (検定英語) 海外臨床研修A 英語Ⅲ 海外臨床研修B 英語Ⅱ (英語コミュニケーションA) · (アカテ^{*}ミックーインク^{*}リッシュ) (英語D) (英語コミュニケーションB) 海外医療時事問題研究 初修外国語 英語Ⅱ (中級フランス語) (中級ドイツ語) DP4 (英語A) 海外臨床研修A (英語B) 海外医療時事問題研究I 初修外国語 (初級フランス語) (初級ドイツ語) 多職種連携 多職種連携 多職種連携 多膱種連携 (看護福祉概論) (医薬品の科学) (リハヒ・リテーション科学概論) (全学連携地域包括ケア

実践演習) (医療行動科学) DP5

E-Learning (歯学部 総合学力試験 練習問題) の利用法

E-Learningシステムを利用し、年度末に実施される総合学力試験の練習問題を解くことができます。PCやタブレット、スマートフォン等のデバイスを使用し、ネットワークを介して学修できます。時間や場所の制限がなく、いつでも、どこからでも、何度でも繰り返して学修することができます。

☆アクセス方法

- (1) PCからアクセスする方法
- ① 「医療大学」のホームページアクセスする。 右上の「在学生の方へ」をクリック

▲ 北海道医療大学 △ 在学生の方へ

②「在学生ポータルサイトこちら」をクリック

→ 在学生ポータルサイトはこちら

③「Milkyway(e-Learning)」をクリック

☐ Milkyway (e-Learning)

- ④「歯学部(全学年)総合学力試験 基本練習問題 Web Site」をクリック
- 歯学部 Web Site
- ・<u>歯学部(全学年)</u> 総合学力試験 基本練習問題 Web Site
 総合学力試験の練習問題をWeb(PC/携帯サイト)で学習できます
- ⑤「ログインID」「パスワード」にHNNETのIDとパスワードを入力し、「認証します」をクリック

©hoku-iryo- ンID u.ac.jp
パスワ ード
認証します
HNNETのパスワードでログインできます

⑥練習したい分野の「問題数」をクリックする

•	分野一覧	(問題の	訂正)
	分野ID	問題数	分野名
	1	100題	歯の解剖学:歯の種別の形態と特徴
	2	107題	医療面接・医の倫理

- (2) 携帯からアクセスする方法
- ①「医療大学」のホームページアクセスする。 右上の「メニュー」をタップし、「在学生の方へ」をタップ。



②「在学生ポータルサイトこちら」 をタッフ

一 在学生ポータルサイトはこちら

③「Milkyway(e-Learning)」をタップ

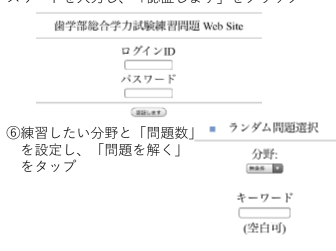


- ④「歯学部(全学年)総合学力試験 基本練習問題 Web Site | をタップし、携帯サイトのURLをタップ
- 歯学部 Web Site
- · <u>歯学部(全学年)</u> 総合学力試験 基本練習問題 Web Site

総合学力試験の練習問題をWeb(PC/携帯サイト)で学習できます



⑤「ログインID」「パスワード」にHNNETのIDとパスワードを入力し、「認証します」をクリック



問題数