

歯学部行事予定 <令和3年度前期>

【令和3年度】

	日							行事内容						関連事項
	日	月	火	水	木	金	土	1学年	2学年	3学年	4学年	5学年	6学年	
4					1	2	3	全学オリエンテーション 4/6 4/7~4/9 歯学部ガイダンス 入学時テスト リーディングスキルテスト 教科書販売 入学式4/10 前期授業開始4/12 4/27木曜日授業	ガイダンス4/2 前期授業開始 4/5	KC採寸 4/1 ガイダンス4/2 (器材貸与) 前期授業開始 4/5	ガイダンス4/1 (器材貸与) KC採寸 4/2 前期授業開始 4/5	登院式・ガイダンス4/1 講義開始 4/2 臨床実習 I 開始 4/5	ガイダンス(合同)4/1 臨床実習 II 開始 4/2	編入生入学式 4/1 血液検査 教科書配付 健康診断 4/26~5/7
	4	5	6	7	8	9	10							
	11	12	13	14	15	16	17							
	18	19	20	21	22	23	24							
	25	26	27	28	29	30						DESプレ模擬試験 4/30	DESプレ模擬試験 4/30	
5							1							
	2	3	4	5	6	7	8							
	9	10	11	12	13	14	15							
	16	17	18	19	20	21	22							
	23	24	25	26	27	28	29							
30	31						中間試験 5/31~6/4予定(講)	中間試験 5/31~6/4予定(講)					交通安全講習会 5/21 第1回卒業判定基準試験 5/24 国試オリエンテーション 5/28 総合講義 II 開始(前期) 5/25	
6			1	2	3	4	5	中間試験 6/7~11予定(講義内)						
	6	7	8	9	10	11	12							
	13	14	15	16	17	18	19							
	20	21	22	23	24	25	26	6/21九十九祭振替休日(予)						大学祭 6/18~20 大学祭振替休日 6/21
	27	28	29	30										(歯科マッチングWeb登録) 第2回卒業判定基準試験6/28 (第1回秋期卒業試験)
7					1	2	3							
	4	5	6	7	8	9	10							
	11	12	13	14	15	16	17	7/22(7/19海の日が移動) 7/23(10/11スポーツの日が移動)	7/22(7/19海の日が移動) 7/23(10/11スポーツの日が移動) 7/26木曜日授業	7/22(7/19海の日が移動) 7/23(10/11スポーツの日が移動) 7/26木曜日授業	7/22(7/19海の日が移動) 7/23(10/11スポーツの日が移動) 7/26木曜日授業 前期授業終了 7/26 前期定期試験 7/28 8/3			
	18	19	20	21	22	23	24							
	25	26	27	28	29	30	31							
8	1	2	3	4	5	6	7							(歯学体)
	8	9	10	11	12	13	14							
	15	16	17	18	19	20	21	夏期休業 8/4~20	前期定期試験 8/2~6 夏期休業 8/7 9/5 仮進級者試験 集中講義	前期定期試験 8/2~6 夏期休業 8/7 9/5 仮進級者試験 集中講義	夏期休業 8/4~8/15 仮進級者試験 前期追・再試験 8/16~20	夏期休業 8/11~16 前期授業再開 8/17	第3回卒業判定基準試験 8/2 (第2回秋期卒業試験) 夏期休業 8/7 8/15	アルハーク語学研修 8/4-17、8/18-31
	22	23	24	25	26	27	28	前期定期試験 8/23~9/3	前期追・再試験 8/30~9/3	前期追・再試験 8/30~9/3	器材貸与 8/20 後期授業開始 8/23		第1回DES模擬試験 8/23・24 (歯科マッチング選考等)	
	29	30	31											
9				1	2	3	4							
	5	6	7	8	9	10	11	後期授業開始 9/6	後期授業開始 9/6	後期授業開始 9/6				
	12	13	14	15	16	17	18							
	19	20	21	22	23	24	25		献体慰霊式 9/17					
	26	27	28	29	30						第1回CBT判定基準試験9/24			第1回卒業試験 9/13・14 (第3回秋期卒業試験) 第1回麻布模擬試験 9/22・24 (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	期間	曜日					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
		月	火	水	木	金		
第1学年	4月14(水)~8月3日(木)	15	16	15	14	15	4月27日(火)木曜日科目開講	9月5日(日)
第2学年	4月5日(月)~7月27日(火)	16	15	15	14	15	7月26日(月)木曜日科目開講	9月5日(日)
第3学年	4月5日(月)~7月27日(火)	16	15	15	14	15	7月26日(月)木曜日科目開講	9月5日(日)
第4学年	4月3日(火)~7月23日(月)	16	15	15	14	16	7月26日(月)木曜日科目開講	8月20日(金)
第5学年	4月3日(火)~8月10日(金)、8月17日(金)~10月4日(木)							10月4日(月)
第6学年	4月3日(火)~8月10日(金)、8月17日(金)~10月31日(水)							10月31日(日)

歯学部行事予定 <令和3年度後期>

【令和3年度】

日	月	火	水	木	金	土	行事内容						関連事項	
							1学年	2学年	3学年	4学年	5学年	6学年		
10	3	4	5	6	7	8	9	10/11開学記念日	10/11開学記念日	10/11開学記念日	10/11開学記念日	前期授業終了 10/1 前期定期試験 10/4~8 後期授業開始 10/12 前期追・再試験 10/18~12/20(毎週金曜)	秋卒判定 10/13(水)予定 第2回麻布模擬試験 10/18・19 第2回DES模擬試験 10/20・21 総合講義Ⅱ終了(前期) 10/29 秋期学位記授与式 総合講義Ⅱ開始(後期) 11/1	開学記念日振替 10/11 地区別懇談会 10/2・11/14
11	7	8	9	10	11	12	13							交通安全講習会 11/19
12	5	6	7	8	9	10	11	前期追・再試験 12/14~20 冬期休業 12/21~1/10	冬期休業 12/25~1/11	冬期休業 12/21~1/10	後期授業終了 12/13 予備日 12/14 後期定期試験 12/15~21 DES CBT模擬試験 12/22 冬期休業 12/23~1/5	第3回DES模擬試験 12/9・10 第3回麻布模擬試験 12/16・17		
1	2	3	4	5	6	7	8	後期授業再開 1/11 1/21月曜日授業 後期授業終了 1/21	後期授業再開 1/12 1/14月曜日授業 後期授業終了 1/18 予備日 1/19・20	後期授業再開 1/11 1/14月曜日授業 後期授業終了 1/14 予備日 1/17・18・19	総合講義Ⅰ再開 1/6 CBT判定基準試験 1/21 共用試験がインス 1/21	臨床実習Ⅰ再開 1/6 後期定期試験(臨床基礎学 1/14・21 総合学力試験 1/26~28	第3回卒業試験 1/6・7 総合講義Ⅱ再開(後期) 1/11 卒業判定 1/19予定	
2	6	7	8	9	10	11	12	総合学力試験 2/8 後期追・再試験 2/21~28	総合学力試験 2/3 後期追・再試験 2/7~16 総合学力試験追・再試験 2/	総合学力試験 2/2 後期追・再試験 2/7~16 総合学力試験追・再試験 2/	総合講義Ⅰ終了 2/3 予備日 2/4 CBT 2/7予定 OSCE 2/19予定 後期追・再試験 2/14~18 CBT追・再試験 2/25予定	一斉技能試験 2/4 後期追・再試験 2/14・17 一斉技能追・再試験 2/18 総合学力試験追・再試験 2/22・25 補習講義 2/28~3/25	(歯科医師国家試験)	
3	6	7	8	9	10	11	12	総合学力試験追・再試験 3/3 進級判定 3/9予定	進級判定 3/9予定	進級判定 3/9予定	OSCE追・再試験 3/4予定 進級判定 3/16予定	進級判定 3/9予定	卒業証書授与式 3/中 (国家試験合格発表)	

は土、日、祝祭日、振替休日等

学年	期間	曜日					他の曜日の科目を開講し、開講コマ数の調整を行う。
		月	火	水	木	金	
第1学年	9月6日(月)~12月13日(月)、1月11日(火)~1月21日(金)	14	15	15	15	16	9月24日(金)月曜日科目開講
第2学年	9月6日(月)~12月24日(金)、1月12日(水)~1月18日(木)	14	16	16	16	16	1月14日(金)月曜日科目開講
第3学年	9月6日(月)~12月20日(月)、1月11日(火)~1月14日(金)	14	15	15	16	16	1月14日(金)月曜日科目開講
第4学年	8月23日(月)~12月13日(月)、1月6日(木)~2月3日(木)	15	15	15	15	15	9月20日(木)、10月9日(火)は月曜日科目開講
第5学年	10月15日(金)~12月24日(金)、1月7日(金)~2月14日(月)						
第6学年	11月1日(月)~12月24日(木)、1月6日(木)~1月19日(水)						

第1学年 令和3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	4/12~6/7(I) 多職種連携入門 <古市ほか>		英語Ⅱ (英語A) <塚越>	物理学 (物理学Ⅰ) <中野>	
	6/7(Ⅱ)~8/2				
	*人間と思想 (科学技術社会と倫理) <磯部>				
	*人間と文化 (医療の人類学) <花淵>				
	*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>	補修講義 <坂倉ほか>	補修講義 <坂倉ほか>
木	クラスミーティング <塚越ほか>	歯学概論(基礎編) <古市ほか>	多職種連携 (看護福祉概論) <竹生・向谷地 ほか>	健康・運動科学演習 (運動科学演習Ⅰ) <井上(恒)・福家>	補修講義 <坂倉ほか>
				健康・運動科学演習 (運動科学演習Ⅰ) <山口>	
金	化学 (化学Ⅱ) <堀内>	医療倫理 (医療倫理学) <磯部>	英語Ⅰ (英語コミュニケーションA) <サトス>	基礎セミナー (コミュニケーション学Ⅰ) <井上(貴)>	歯の解剖学 <細矢>
			英語Ⅰ (英語コミュニケーションA) <チェン>		

【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

※ 補修講義の対象者、開講時期は確定次第掲示する。

第1学年 令和3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	歯科生物学 <西出>	健康・運動科学演習 (運動科学演習Ⅱ) <井上(恒)・福家> 健康・運動科学演習 (運動科学演習Ⅱ) <山口>	英語Ⅱ (英語B) <塚越> 英語Ⅱ (英語B) <佐藤(圭)>	情報処理演習 (医療情報処理演習) <西牧>	情報処理演習 (医療情報処理演習) <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 <遠藤>	生物学 (人体生命科学Ⅱ) <坂倉>	* 初修外国語 (初級フランス語) <永野> * 初修外国語 (初級ドイツ語) <阿部>	歯の解剖学実習 <越智ほか>	
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 (国際関係論) <佐藤(圭)> * 人間と社会 (経済学入門) <金盛> * 自然と科学 (身体運動適応論) <山口・井上(恒)>	補修講義 <坂倉ほか>	補修講義 <坂倉ほか>
金	クラスミーティング <塚越ほか>	基礎ゼミナール (医療人間学演習) <礒部ほか>	補修講義 <坂倉ほか> 英語Ⅰ (英語コミュニケーションB) <チエン>	英語Ⅰ (英語コミュニケーションB) <チエン> 補修講義 <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

※ 補修講義の対象者、開講時期は確定次第揭示する。

第2学年 令和3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・発生学 <細矢ほか>		微生物学・口腔微生物学 <永野ほか>		* 初修外国語 (中級フランス語) <三浦> * 初修外国語 (中級ドイツ語) <阿部>
火		生理学・口腔生理学 <石井ほか>		組織学・発生学 <細矢ほか>	
水		解剖学・口腔解剖学<入江ほか>			
木		英語Ⅱ (英語C) <鎌田> 英語Ⅱ (英語C) <竹内>	自然と科学 (医薬品の科学) <齊藤(浩)・小田 (雅)>	解剖学・口腔解剖学 <入江ほか>	
金		生化学・口腔生化学 <荒川ほか>		歯科理工学Ⅱ <遠藤ほか>	

【集中講義】 歯科医学研究Ⅱ(自由選択)、海外医療時事問題研究Ⅰ(自由選択)

* = 同講の科目のうち、1科目選択必修

第2学年 令和3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 <遠藤ほか>	
火		英語Ⅱ (英語D) <佐藤> 英語Ⅱ (英語D) <竹内>	組織学・発生学 <細矢ほか>	生化学・口腔生化学<荒川ほか>	
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・口腔解剖学<入江ほか>		微生物学・口腔微生物学 <永野ほか>	

【集中講義】 歯科医学研究Ⅱ(自由選択)、海外医療時事問題研究Ⅰ(自由選択)

第2学年編入生 令和3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・発生学 <細矢ほか>		微生物学・口腔微生物学 <永野ほか>		▼
火		生理学・口腔生理学 <石井ほか>		組織学・発生学 <細矢ほか>	
水		解剖学・口腔解剖学 同実習 <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)>	解剖学・口腔解剖学 同実習 <入江ほか>	
金		生化学・口腔生化学 <荒川ほか>		歯の解剖学 <入江>	

【集中講義】 歯科医学研究Ⅱ(自由選択)、海外医療時事問題研究Ⅰ(自由選択)

第2学年編入生 令和3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 <遠藤ほか>	
火	歯学概論(臨床編) <古市ほか>	英語Ⅱ (英語D) <佐藤>	組織学・発生学 <細矢ほか>	生化学・口腔生化学<荒川ほか>	
		英語Ⅱ (英語D) <竹内>			
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>	歯の解剖学実習 <越智ほか>	
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・口腔解剖学<入江ほか>		微生物学・口腔微生物学 <永野ほか>	

【集中講義】 歯科医学研究Ⅱ(自由選択)、海外医療時事問題研究Ⅰ(自由選択)

第3学年 令和3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		口腔衛生学 <三浦ほか>		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・歯科薬理学 <谷村ほか>	
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		法医・歯学 <調整中>	多職種連携 (リハビリテーション科学概論) <鎌田・武田ほか>	病理学・口腔病理学 <安彦ほか>	
金		固定性補綴学 <越智ほか>	固定性補綴学実習 <越智ほか>		

【集中講義】 歯科医学研究Ⅲ(自由選択)、海外医療時事問題研究Ⅱ(自由選択)、英語Ⅲ(アカデミック・イングリッシュ)<佐藤(主)>

第3学年 令和3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	歯科放射線学 I <中山ほか>	保存修復学実習 <斎藤ほか>			
火		外科・整形外科 <青木>	病理学・口腔病理学 同実習 <安彦ほか>		
水		口腔衛生学 <三浦ほか>		薬理学・歯科薬理学 <谷村ほか>	
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>	口腔生命基礎科学 <入江・細矢・遠藤・三浦>	
金	小児歯科学 I <齊藤ほか>	橋義歯補綴学講義 <越智ほか>	橋義歯補綴学実習 <越智ほか>		

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

第4学年 令和3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 <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		全部床義歯補綴学 <越野ほか>	全部床義歯補綴学実習 <越野ほか>		
水		小児歯科学 <齊藤>	多職種連携 (医療行動科学) <松岡ほか>	臨床口腔病理学 同実習 <安彦ほか>	
木	歯内療法学 <古市ほか>		歯内療法学実習 <古市ほか>		▼
	歯周治療学 <古市ほか>		歯周治療学実習 <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>	歯科矯正学 <飯嶋ほか>	

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

第4学年 令和3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	8/23~10/4 口腔外科学 I <奥村ほか>		歯科放射線学 <中山ほか>		歯科麻酔学 <照光ほか>
	10/18~12/13 歯科医学総合講義 I <古市ほか>				
火	小児歯科学 <齊藤ほか>	部分床義歯補綴学 <越野ほか>	部分床義歯補綴学実習 <越野ほか>		
水	小児歯科学 同実習 <齊藤ほか>		歯科矯正学実習 <飯嶋ほか>		▼
木	社会歯科学 <三浦ほか>	歯周治療学 <古市ほか>	歯周治療学実習 <古市ほか>		▼
金	口腔外科学 I <奥村ほか>	口腔外科学 II <永易ほか>	歯科医療行動科学 <千葉ほか>		▼
			歯科医学総合講義 I <古市ほか>		

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

令和3年度 第5学年授業時間割

月	日	曜	I	II	III	IV	V
4	2	金	皮膚科学①	皮膚科学②		臨床検査学①	
						高橋(伸)	
	9	金	皮膚科学③	皮膚科学④	法医・歯学①	臨床検査学②	
					高橋(農)	高橋(伸)	
	16	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	
					高橋(農)	高橋(伸)	
5	23	金	法医・歯学③	法医・歯学④	医歯学統合講義①	臨床検査学④	
			高橋(農)	高橋(農)		高橋(伸)	
	30	金	プレ模試	プレ模試	プレ模試	プレ模試	
5	7	金	法医・歯学⑤	法医・歯学⑥	医歯学統合講義②	臨床検査学⑤	
			豊下	豊下		高橋(伸)	
	14	金	医歯学統合講義③	臨床検査学⑥	法医・歯学⑦	法医・歯学⑧	
				大村	高橋(農)	高橋(農)	
	21	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	
6	28	金	眼科学①	眼科学②		特別講義①	特別講義②
			北市	北市		別所	別所
	4	金	眼科学③	眼科学④	臨床検査学⑦	臨床検査学⑧	
6			北市	北市	大村	高橋(伸)	
	11	金	医歯学統合講義④	医歯学統合講義⑤	歯科医療管理学①	歯科医療管理学②	
	18	金	医歯学統合講義⑥	医歯学統合講義⑦	歯科医療管理学③	歯科医療管理学④	
	25	金	医歯学統合講義⑧	医歯学統合講義⑨	歯科医療管理学⑤	歯科医療管理学⑥	
7	2	金	定期試験	医歯学統合講義⑩	法医・歯学⑪	法医・歯学⑫	
			臨床検査学8コマ		豊下	豊下	
	9	金	定期試験	医歯学統合講義⑪	医歯学統合講義⑫	歯科医療福祉⑤	
			歯科医療管理学6コマ				
	16	金	定期試験	医歯学統合講義⑬	高齢者歯科学①	高齢者歯科学②	
8	30	金	眼科学4コマ				
			障害者歯科学①	障害者歯科学②	高齢者歯科学③	高齢者歯科学④	
	6	金	障害者歯科学③	障害者歯科学④	高齢者歯科学⑤	高齢者歯科学⑥	
	17	火	障害者歯科学⑤	障害者歯科学⑥	高齢者歯科学⑦	高齢者歯科学⑧	
	20	金	障害者歯科学⑦	障害者歯科学⑧	高齢者歯科学⑨	高齢者歯科学⑩	
9	27	金	耳鼻咽喉科学①	耳鼻咽喉科学②	高齢者歯科学⑪	医歯学統合講義⑬	
			才川	才川		藤本(確認中)	
	3	金	耳鼻咽喉科学③	耳鼻咽喉科学④	高齢者歯科学⑫		
9			才川	才川			
	10	金	障害者歯科学⑨	障害者歯科学⑩	インプラント学①	インプラント学②	
	17	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	
	24	金	定期試験	医歯学統合講義⑭	医歯学統合講義⑮	歯科医療福祉⑦	
9			耳鼻咽喉科学4コマ				
	27	月	インプラント学⑤	インプラント学⑥	インプラント学⑦	医歯学統合講義⑬	
						藤本(確認中)	
	28	火	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	
	29	水	小児科学①	小児科学②	特別講義③	特別講義④	
10			太田	太田			
	30	木	産婦人科学③	産婦人科学④	高齢者歯科学⑭	障害者歯科学⑪	歯科医療福祉⑥
	1	金	小児科学③	小児科学④			
10			太田	太田			
	4	月	定期試験		定期試験		
	5	火	定期試験		定期試験		
	6	水	定期試験		定期試験		
	7	木	定期試験		定期試験		
	8	金	定期試験		定期試験		

※上記は予定である。確定の時間割はガイダンス等にて周知する

月	5月 (2021)					月																				
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	祝日	祝日	祝日	(1F演習)	講義	局麻、バイタル	保1 EMR	小児	補1 サペイング、設計ゼミ演習室	講義	外来	外来	外来	外来	講義	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	講義	外来					
2				外来		外来	外来	外来	あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	外来												
3				補1 サペイング、設計ゼミ演習室		矯正 (1F演習室)					あいの里	あいの里	あいの里	あいの里		外来	外来	外来	外来							
4				外来		外来	外来	外来	あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	口外1		口外1	口外1	口外1								
5				外来		外来	外来	外来	矯正 (1F演習室)				局麻、バイタル	保1 EMR		小児	補1 サペイング、設計ゼミ演習室									
6				外来		口外1	口外1	口外1	口外1		口外1	口外1	口外1	矯正 (1F演習室)		外来	外来	外来	外来							
7				外来		外来	外来	外来	口外1		口外1	口外1	口外1	矯正 (1F演習室)		外来	外来	外来	外来							
8				外来		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来							
9				外来		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	外来		外来	外来	外来	外来							
10				外来		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	外来		外来	外来	外来	外来							
11				口外1		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	局麻、バイタル		保1 EMR	小児	補1 サペイング、設計ゼミ演習室	外来		外来	外来	外来	外来	外来	外来
12				外来		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来	外来	外来
備考				PCR?																						
				5講目6年 実習		5講目6年 実習		5講目6年 実習	5講目6年 実習		5講目6年 実習															
AM				訪問歯科		訪問歯科			訪問歯科		訪問歯科			訪問歯科		訪問歯科				訪問歯科		訪問歯科				
PM				訪問歯科				訪問歯科	訪問歯科				訪問歯科	訪問歯科				訪問歯科	訪問歯科							

月	6月(2021)																										
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	外来	外来	外来	講義	外来	外来	外来	外来	講義	外来	外来	外来	多職種 DH1 4名	講義	祝日	外来	外来	外来	講義	外来	外来	外来					
2	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来				外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来	外来	外来	外来	外来
3	保2 CR充填・研 磨	手洗い ガウン 埋伏抜歯	補1 義歯修理		外来	外来	外来	外来		外来	あいの里	あいの里				あいの里	あいの里	あいの里		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2
4	口外1	口外1	口外1		補2 築造・形 成・TEC	保2 CR充填・研 磨	手洗い ガウン 埋伏抜歯	補1 義歯修理		あいの里	あいの里	あいの里				あいの里	あいの里	あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里
5	外来	外来	外来		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里		補2 築造・形 成・TEC	外来	外来	外来			外来	多職種 DH3	保2 CR充填・研 磨		手洗い ガウン 埋伏抜歯	補1 義歯修理	矯正(1F演習室)			外来	外来	外来
6	外来	外来	外来		矯正(1F演習室)					あいの里	あいの里	あいの里	あいの里			あいの里		あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里
7	外来	外来	外来		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里			あいの里		あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里
8	外来	外来	外来		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里			あいの里		あいの里		あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里	あいの里
9	矯正(1F演習室)				矯正(1F演習室)					口外1	口外1	口外1	口外1			口外1	口外1	外来		外来	外来	外来	外来	外来	外来	外来	
10	矯正(1F演習室)				矯正(1F演習室)					外来	外来	外来	外来			外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来	外来	外来	外来	
11	あいの里	あいの里	あいの里		外来	外来	外来	外来		矯正(1F演習室)						矯正(1F演習室)				補2 築造・形 成・TEC	保2 CR充填・研 磨	手洗い ガウン 埋伏抜歯	外来	外来	外来		
12	あいの里	あいの里	あいの里		口外1	口外1	口外1	口外1		矯正(1F演習室)						矯正(1F演習室)				補2 築造・形 成・TEC	保2 CR充填・研 磨	手洗い ガウン 埋伏抜歯	外来	外来	外来		
備考																											
			訪問歯科		訪問歯科			訪問歯科		訪問歯科			訪問歯科						訪問歯科		訪問歯科						
		訪問歯科	訪問歯科				訪問歯科	訪問歯科				訪問歯科	訪問歯科					訪問歯科	訪問歯科			訪問歯科					

月	7月 (2021)																												
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	外来	講義	補2 築造・形 成・TEC	保2 CR充填・研 磨	手洗い ガウン 埋伏抜歯	補1 義歯修理	講義	矯正 (1F演習室)				講義	矯正 (1F演習室)			祝日	祝日	口外2	口外2	口外2	口外2	講義							
2	外来		外来	外来	外来	外来		口外2	口外2	口外2	口外2		外来	外来	外来			外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来			
3	あいの里2		外来	外来	外来	外来		口外2	口外2	口外2	口外2		あいの里2	あいの里2	あいの里2			あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2		
4	あいの里2		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来		あいの里2	あいの里2	あいの里2			あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	
5	(1F演習)		矯正 (1F演習室)					講義	外来	外来	外来		多職種 DH 2	あいの里2	あいの里2			あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	
6			あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2			外来	外来	外来		外来	あいの里2	あいの里2			あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2
7	外来		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2			あいの里2	あいの里2	あいの里2		あいの里2	あいの里2	あいの里2			あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2
8	口外1		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2			あいの里2	あいの里2	あいの里2		あいの里2	あいの里2	あいの里2			あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2
9	外来		外来	外来	外来	外来			補2 築造・形 成・TEC	保2 CR充填・研 磨	手洗い ガウン 埋伏抜歯		多職種 DH 1	外来	外来			外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来	外来	補1 義歯修理	外来
10	外来		口外1	口外1	口外1	口外1			外来	外来	外来		外来	外来	外来			外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来	外来	外来	外来
11	補1 義歯修理		外来	外来	外来	外来			外来	外来	外来		外来	外来	外来			外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来	外来	外来	外来
12			外来	外来	外来	外来			外来	外来	外来		外来	外来	外来			外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来	外来	外来	外来
備考																							5講義目に CPX説明予 定						

AM	訪問歯科		訪問歯科		訪問歯科		訪問歯科		訪問歯科		訪問歯科		訪問歯科		訪問歯科		訪問歯科		訪問歯科		訪問歯科	
PM	訪問歯科			訪問歯科	訪問歯科				訪問歯科	訪問歯科				訪問歯科					訪問歯科	訪問歯科		

月	8月 (2021)																														
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	麻酔 救急蘇生 (D6や1F)	顎間固定	補2 インプラント 上部構造	補1 AM設 計発表 PM 前処置 筋 圧形成	講義	祝日	外来	夏休み	夏休み	夏休み	夏休み	講義	外来	外来	講義	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2	講義	あいの里2	あいの里2									
2							口外2						口外2	口外2		あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2					あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2		あいの里2	あいの里2	
3	矯正 (1F演習室)													外来							外来	外来		麻酔 救急蘇生 (D6や1F)	顎間固定	補2 インプラント 上部構造	補1 AM設 計発表 PM 前処置 筋 圧形成		外来	外来	
4														外来							外来	外来								外来	外来
5	口外2	口外2	口外2	口外2										外来							外来	外来			外来	外来	外来	外来		麻酔 救急蘇生 (D6や1F)	顎間固定
6	外来	外来	外来	外来										外来							外来	外来			外来	外来	外来	外来		矯正 (1F演習室)	
7	外来	外来	外来	外来										外来							外来	外来			矯正 (1F演習室)					矯正 (1F演習室)	
8	外来	外来	外来	外来										外来							外来	外来			外来	外来	外来	外来		外来	外来
9	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2										あいの里2							あいの里2	あいの里2			外来	外来	外来	外来		外来	外来
10	あいの里2	あいの里2	あいの里2	あいの里2										あいの里2							あいの里2	あいの里2			外来	外来	外来	外来		口外2	口外2
11	外来	外来	外来	外来										外来							外来	補1 AM設 計発表 PM 前処置 筋 圧形成		外来	外来	外来	外来		外来	外来	
12	外来	外来	外来	外来										外来							外来	外来		口外2	口外2	口外2	口外2		外来	外来	
備考																															

AM	訪問歯科			訪問歯科										訪問歯科		訪問歯科				訪問歯科		訪問歯科	
PM			訪問歯科	訪問歯科									訪問歯科	訪問歯科						訪問歯科	訪問歯科		

月	10月 (2021)																						
日	1	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	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	講義	前期定期試験、講義					祝日	外来	外来	補1 摂食嚥下	臨床基礎学 講義	外来	外来	外来	外来	臨床基礎学 講義	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	臨床基礎学 講義		
2								外来	外来			外来	外来	あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3
3								あいの里3	あいの里3	あいの里3		外来	外来	外来	補1 摂食嚥下								
4								あいの里3	あいの里3	あいの里3		外来	外来	外来	臨床推論		臨床推論	臨床推論	臨床推論				
5								外来	外来	外来		補1 摂食嚥下	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論						
6								口外2	口外2	口外2		外来	外来	外来	臨床推論		臨床推論	臨床推論	臨床推論				
7								外来	午前外来 午後薬剤 実習 D6	外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論	臨床推論					
8								外来		外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論						
9								外来		外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論						
10								外来		外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論						
11								外来		外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論						
12								外来	外来	臨床推論		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論						
備考																							

AM									訪問歯科		補綴1	保存1	口外	高齢者		補綴1	保存1	口外	高齢者	
PM								訪問歯科	訪問歯科		補綴2	保存2	小児	麻酔		補綴2	保存2	小児	麻酔	

月	11月 (2021)																											
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3	あいの里3	祝日	あいの里3	臨床基礎学 講義	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床基礎学 講義	外来	外来	口外3	口外3	臨床基礎学 講義	外来	祝日	外来	外来	臨床基礎学 講義	外来	外来						
2	あいの里3	あいの里3		あいの里3		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論	臨床推論	臨床推論	口外3		口外3		外来	外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論
3	外来	外来		外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論	臨床推論	臨床推論	外来		外来		外来	外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論
4	外来	外来		外来		外来	臨床推論	臨床推論	臨床推論		臨床推論	臨床推論	臨床推論	外来		外来		外来	外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論
5	外来	外来		外来		外来	あいの里3	あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3		あいの里3		あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3
6	外来	外来		口外3		臨床推論	あいの里3	あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3		あいの里3		あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3
7	口外3	口外3		外来		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	外来		外来		外来	補1 摂食嚥下		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論
8	外来	外来		外来		外来	口外3	口外3	外来		外来	外来	外来	外来		外来		外来	外来		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論
9	外来	外来		補1 摂食嚥下		外来	外来	外来	口外3		口外3	外来	外来	臨床推論		臨床推論		臨床推論	臨床推論		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論
10	外来	外来		外来		外来	外来	外来	外来		外来	外来	外来	臨床推論		臨床推論		臨床推論	臨床推論		臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論	臨床推論
11	外来	外来		外来		外来	外来	外来	外来		外来	補1 摂食嚥下	外来	臨床推論		臨床推論		臨床推論	臨床推論		臨床推論	臨床推論	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3
12	外来	外来		外来		外来	外来	外来	外来		外来	補1 摂食嚥下	外来	臨床推論		臨床推論		臨床推論	臨床推論		臨床推論	臨床推論	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3
備考																												

AM						補綴1	保存1	口外	高齢者		衛生	補綴1	保存1	口外				衛生	補綴1		保存1	口外
PM						補綴2	保存2	小児	麻酔		矯正	補綴2	保存2	小児				小児	補綴2		保存2	矯正

月	1月 (2022)																					
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	祝日	祝日	祝日	臨床FB	臨床FB	祝日	臨床FB	臨床FB	外来	臨床基礎学 試験	外来	外来	外来	外来	臨床基礎学 試験	臨床FB	臨床FB	総合学力試験				外来
2				臨床FB	臨床FB		臨床FB	臨床FB	外来		外来	外来	外来	臨床FB		臨床FB	外来					
3				臨床FB	臨床FB		臨床FB	臨床FB	外来		口外4	外来	外来	臨床FB		臨床FB	外来					
4				臨床FB	臨床FB		臨床FB	臨床FB	外来		外来	口外4	外来	臨床FB		臨床FB	臨床FB					臨床FB
5				口外4	外来		外来	外来	外来		臨床FB	臨床FB	臨床FB	臨床FB		臨床FB	臨床FB					臨床FB
6				外来	口外4		外来	外来	外来		臨床FB	臨床FB	臨床FB	臨床FB		臨床FB	臨床FB					臨床FB
7				外来	外来		口外4	外来	外来		臨床FB	臨床FB	臨床FB	臨床FB		臨床FB	臨床FB					臨床FB
8				外来	外来		外来	口外4	外来		臨床FB	臨床FB	臨床FB	臨床FB		臨床FB	臨床FB					臨床FB
9				あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3	口外4		あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3					あいの里3
10				あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3	口外4		あいの里3	あいの里3	あいの里3	あいの里3		あいの里3	あいの里3					あいの里3
11				外来	外来		外来	外来	外来		外来	外来	口外4	外来		臨床FB	臨床FB					臨床FB
12				外来	外来		外来	外来	外来		外来	外来	外来	口外4		臨床FB	臨床FB					臨床FB
備考																						

AM				補綴1	保存1		口外	衛生			補綴1	保存1	口外	衛生		高齢者	麻酔				
PM				補綴2	保存2		小児	矯正			補綴2	保存2	矯正	小児							

令和3年度 第6学年講義日程

月	日	曜	I 講時	II 講時	III 講時	IV 講時	V 講時	VI 講時	
4	1	木	ガイダンス(新6年生・卒延生)						
	2	金	解剖学①		薬理学①				
	5	月	臨床系特別講義試験						
	6	火							
	7	水	解説(咬合)	解説(放射)	解説(麻酔)	解説(歯周)	解説(口外)		
	8	木	解説(う蝕)	解説(クラウン)	解説(小児)	解説(矯正)			
	9	金	薬理学②		生体材料工学①				
	12	月	保健衛生学①		解剖学②		卒試対策実習(う蝕)		
	13	火	生化学①		生体材料工学②				
	14	水	生化学②		病理学①		卒試対策実習(小児)		
	15	木	生理学①		組織学①		卒試対策実習(歯周)		
	16	金	保健衛生学②		微生物学①				
	19	月	薬理学③		病理学②		卒試対策実習(矯正)		
	20	火	微生物学②		生体材料工学③				
	21	水	生理学②		組織学②		卒試対策実習(小児)		
	22	木	微生物学③		保健衛生学③		卒試対策実習(歯周)		
	23	金	基礎系特別試験						
	26	月	生体材料工学1		生理学1		卒試対策実習(う蝕)		
	27	火	微生物学1		解剖学1		基礎系特別講義試験解説		
	28	水	病理学1		生化学1		健康診断		
29	木	昭和の日							
30	金	DESプレ模試(10:00開始)							
5	3	月	憲法記念日						
	4	火	みどりの日						
	5	水	こどもの日						
	6	木	保健衛生学1		薬理学1		卒試対策実習(冠橋)		
	7	金	解剖学2		生体材料工学2				
	10	月	病理学2		解剖学3		卒試対策実習(冠橋)		
	11	火	生理学2		生化学2				
	12	水	病理学3		組織学1		卒試対策実習(咬合)		
	13	木	保健衛生学3		微生物学2		卒試対策実習(矯正)		
	14	金	保健衛生学2		組織学2				
	17	月	薬理学2		生化学3		卒試対策実習(咬合)		
	18	火	保健衛生学4		生体材料工学3				
	19	水	生体材料工学4		組織学3				
	20	木	生理学3		保健衛生学5				
	21	金	薬理学3		微生物学3				
	24	月	第1回卒業判定基準試験						
25	火	第1回卒業判定基準試験解説 ※講義室							
26	水								
27	木								
28	金	外部研修							

※ D-1講義室使用

上記は予定につき、変更の可能性がございます。確定版については、ガイダンス等で周知いたします。

歯学部歯学科(全学教育科目)

<令和3年度 第1学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数								備考			
						1年		2年		3年		4年					
				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
教養教育	導入科目	基礎ゼミナール	医療人間学演習	2			30										
			コミュニケーション学Ⅰ	2			30										
			コミュニケーション学Ⅱ	2			30										
	教養科目	人間と思想	科学技術社会と倫理		2		30									2授業科目	
					2		30								4単位以上修得		
		人間と文化	医療の人類学		2		30										
			医療社会史		2		30										
人間と社会	国際関係論		2		30										※ リハと合同開講		
	経済学入門		2		30												
自然と科学	身体運動適応論		2		30												
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	英語コミュニケーションA	1		30											
			英語コミュニケーションB	1		30											
		英語Ⅱ	英語A	1		30											
			英語B	1		30											
			英語C	1			30										
			英語D	1				30									
		英語Ⅲ	検定英語		1						30					1単位修得	
			アカデミック・イングリッシュ		1							30					
		初修外国語	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	
	初級ドイツ語			1		30											
		中級ドイツ語		1		30				30							
	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											
			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											
		統計学	医療統計学	2		30											
	自然科学科目	物理学	物理学Ⅰ	2		30											
物理学Ⅱ			2		30												
化学		化学Ⅰ	2		30												
		化学Ⅱ	2		30												
生物学		人体生命科学Ⅰ	2		30												
		人体生命科学Ⅱ	2		30			30									
生物学		生物学	2		30												
自然科学実験		自然科学実験	4		66	60											
医療基盤教育	地域連携	-		(2)	30												
	医療倫理	医療倫理学	2		30												
	多職種連携	看護福祉概論	2		30												
		多職種連携入門	2		30												
		全学連携地域包括ケア実践演習		(2)								30					
		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						

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。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和3年度 1学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考	
		1年		2年		3年		4年		5年		6年				
		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	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。
歯理工学Ⅰ	1		30												30	
歯理工学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。
臨床口腔病理学	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	4							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					120	120								240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9							150	120						270	実習を含む。
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	
外科・整形外科	1						30								30	
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、 産婦人科学、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	
口腔インフラト学	1								30						30	
臨床基礎学	4										120				120	
医歯学統合講義	1									30					30	
臨床実習Ⅰ	35									945	630				1575	
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)	(30)													(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)		(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)			(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)				(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)										(30)				(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)				(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)					(30)									(30)	
海外臨床研修A	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)						(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)										(30)				(30)	
海外臨床実習B	(2)										(60)				(60)	

専門教育科目229単位修得

*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(全学教育科目)

<令和3年度 第2学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数								備考					
						1年		2年		3年		4年							
				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期						
教養教育	導入科目	基礎ゼミナール	医療人間学演習	2			30												
			コミュニケーション学Ⅰ	2			30												
			コミュニケーション学Ⅱ	2			30												
	教養科目	人間と思想	科学技術社会と倫理		2		30											2授業科目	
				医療の人類学		2		30										4単位以上修得	
		人間と文化	医療社会史		2		30												
			国際関係論		2		30												※ リハと合同開講
人間と社会	経済学入門		2		30														
自然と科学	身体運動適応論		2		30														
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	英語コミュニケーションA	1		30													
			英語コミュニケーションB	1		30													
		英語Ⅱ	英語A	1		30													
			英語B	1		30													
			英語C	1			30												
			英語D	1				30											
		英語Ⅲ	検定英語		1						30							1単位修得	
			アカデミック・イングリッシュ		1							30							
		初修外国語	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
	初級ドイツ語			1		30													
		中級ドイツ語		1			30												
	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													
			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													
		統計学	医療統計学	2		30													
	自然科学科目	物理学	物理学Ⅰ	2		30													
物理学Ⅱ			2		30														
化学		化学Ⅰ	2		30														
		化学Ⅱ	2		30														
生物学		人体生命科学Ⅰ	2		30														
		人体生命科学Ⅱ	2		30			30											
		生物学	2		30														
自然科学実験		自然科学実験	4		66	60													
医療基盤教育	地域連携	-		(2)	30														
		医療倫理	2		30														
	多職種連携	看護福祉概論	2		30														
		多職種連携入門	2		30														
		全学連携地域包括ケア実践演習		(2)									30						
		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						

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。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和3年度 2学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考	
		1年		2年		3年		4年		5年		6年				
		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	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。
歯理工学Ⅰ	1		30												30	
歯理工学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。
臨床口腔病理学	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	4							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					120	120								240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9							150	120						270	実習を含む。
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	
外科・整形外科	1						30								30	
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、 産婦人科学、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	
口腔インフラト学	1								30						30	
臨床基礎学	4										120				120	
医歯学統合講義	1									30					30	
臨床実習Ⅰ	35									945	630				1575	
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)	(30)													(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)		(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)			(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)				(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)										(30)				(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)				(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)					(30)									(30)	
海外臨床研修A	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)						(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)										(30)				(30)	
海外臨床実習B	(2)										(60)				(60)	

専門教育科目229単位修得

*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(全学教育科目)

<令和3年度 第3学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数								備考					
						1年		2年		3年		4年							
				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期						
教養教育	導入科目	基礎ゼミナール	医療人間学演習	2			30												
			コミュニケーション学Ⅰ	2			30												
			コミュニケーション学Ⅱ	2			30												
	教養科目	人間と思想	科学技術社会と倫理		2		30											2授業科目	
				医療の人類学		2		30										4単位以上修得	
		人間と文化	医療社会史		2		30												
			人間と社会	国際関係論		2		30											※ リハと合同開講
自然と科学	医療の経済学		2		30														
	身体運動適応論		2		30														
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	英語コミュニケーションA	1		30													
			英語コミュニケーションB	1		30													
		英語Ⅱ	英語A	1		30													
			英語B	1		30													
			英語C	1			30												
			英語D	1				30											
		英語Ⅲ	検定英語		1						30							1単位修得	
			アカデミックイングリッシュ		1							30							
		初修外国語	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
	初級ドイツ語			1		30													
		中級ドイツ語		1			30												
	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													
			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													
統計学		医療統計学	2		30														
自然科学科目	物理学	物理学Ⅰ	2		30														
		物理学Ⅱ	2		30														
	化学	化学Ⅰ	2		30														
		化学Ⅱ	2		30														
	生物学	人体生命科学Ⅰ	2		30														
		人体生命科学Ⅱ	2		30			30											
	自然科学実験	生物学	2		30														
		自然科学実験	4		66	60													
医療基盤教育	地域連携	-		(2)	30														
		医療倫理	2		30														
	医療基盤科目	多職種連携	看護福祉概論	2		30													
			多職種連携入門	2		30													
			全学連携地域包括ケア実践演習		(2)									30					
			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				

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。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和3年度 第3学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考	
		1年		2年		3年		4年		5年		6年				
		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	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。
歯理工学Ⅰ	1		30												30	
歯理工学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。
臨床口腔病理学	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	4							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					120	120								240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9							150	120						270	実習を含む。
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	
外科・整形外科	1						30								30	
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、 産婦人科学、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	
口腔インフラト学	1								30						30	
臨床基礎学	4										120				120	
医歯学統合講義	1									30					30	
臨床実習Ⅰ	35									945	630				1575	
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)	(30)													(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)		(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)			(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)				(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)										(30)				(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)				(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)					(30)									(30)	
海外臨床研修A	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)						(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)										(30)				(30)	
海外臨床実習B	(2)										(60)				(60)	

専門教育科目229単位修得

*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(全学教育科目)

<令和3年度 第4学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数								備考					
						1年		2年		3年		4年							
				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期						
教養教育	導入科目	基礎セミナー	医療人間学演習	2			30												
			コミュニケーション学Ⅰ	2		30													
			コミュニケーション学Ⅱ	2			30												
	教養科目	人間と思想 人間と文化 人間と社会 自然と科学	科学技術社会と倫理		2	30												2授業科目 4単位以上修得	
			医療の人類学		2	30													
			医療社会史		2	30													
			国際関係論		2	30													
			医療の経済学		2	30													
		身体運動適応論		2	30														
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	オール・イングリッシュA	1		30													
			オール・イングリッシュB	1		30													
		英語Ⅱ	英語A	1		30													
			英語B	1			30												
			英語C	1				30											
			英語D	1					30										
		英語Ⅲ	検定英語		1					30								1単位修得	
			アカデミック・イングリッシュ		1							30							
		フランス語		初級フランス語		1	30											1授業科目 2単位修得	
				中級フランス語		1		30											
	ドイツ語		初級ドイツ語		1	30													
			中級ドイツ語		1		30												
	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													
			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													
			統計学	2		30													
	自然科学科目	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												
				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												
医療基盤教育	医療基盤科目	個体差健康科学	個体差健康科学・多職種連携入門	2		30													
			地域連携	-	(2)	30													
		医療倫理		医療倫理学	2			30											
				全学連携地域包括ケア実践演習		(2)								30					
		多職種連携		看護福祉概論	2		30												
				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					

全学教育科目合計58単位修得(うち必修51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。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和3年度 第4学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考
		1年		2年		3年		4年		5年		6年			
		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	2		60											60	
人体構造科学	2	30												30	
人体機能科学	2	30												30	
材料科学	1		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	5			60	90									150	実習を含む。
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								20						20	
口腔衛生学	6					60	120							180	実習を含む。
保存修復学	6					30	30							60	
同実習						30	90							120	
歯内療法	3							15	15					30	
同実習								30	30					60	
歯周治療学	4							30	30					60	
同実習									60					60	
歯冠補綴学	4					30								30	
同実習						90								90	
橋義歯補綴学	5						60							60	
同実習							90							90	
部分床義歯補綴学	4								30					30	
同実習									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	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、 産婦人科学、皮膚科学)	1.3									40				40	
歯科生物学	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			30										30	
材料学臨床総合演習	2						30	30						60	
病態遺伝学	1						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	
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	0.5									16				16	
臨床基礎学	4.3										128			128	
歯科学統合講義	1									30				30	
臨床実習Ⅰ	45.6									1200	850			2050	
臨床実習Ⅱ	7.8											350		350	
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)	(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)		(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)			(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)					(30)								(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)							(30)						(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)					(30)								(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)							(30)						(30)	
海外臨床研修A	(1)						(30)							(30)	
海外臨床研修B	(2)						(60)							(60)	
海外臨床実習A	(1)									(30)				(30)	
海外臨床実習B	(2)									(60)				(60)	

* 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(全学教育科目)

<令和3年度 第5学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数								備考		
						1年		2年		3年		4年				
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
教養教育	導入科目	基礎セミナー	医療人間学演習	2			30									
			コミュニケーション学Ⅰ	2		30										
			コミュニケーション学Ⅱ	2		30										
	教養科目	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
			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												
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	オール・イングリッシュA	1		30										
			オール・イングリッシュB	1		30										
		英語Ⅱ	英語A	1		30										
			英語B	1		30										
			英語C	1				30								
			英語D	1					30							
		英語Ⅲ	医療英語基礎		1					30						1単位修得
			アカデミック・イングリッシュ		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										
		中級ドイツ語		1			30									
	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										
			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										
			統計学	2		30										
	自然科学科目	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											
		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											
医療基盤教育	医療基盤科目	個体差健康科学	個体差健康科学・多職種連携入門	2		30										
		地域連携	-		(2)	30										
		医療倫理	医療倫理学	2			30									
	多職種連携	全学連携地域包括ケア実践演習		(2)									30			
		看護福祉概論	2		30											
		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					

全学教育科目合計58単位修得(うち必修51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。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和3年度 第5学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考
		1年		2年		3年		4年		5年		6年			
		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	2		60											60	
人体構造科学	2	30												30	
人体機能科学	2	30												30	
材料科学	1		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	5			60	90									150	実習を含む。
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								20						20	
口腔衛生学	6					60	120							180	実習を含む。
保存修復学	6					30	30							60	
同実習						30	90							120	
歯内療法	3							15	15					30	
同実習								30	30					60	
歯周治療学	4							30	30					60	
同実習									60					60	
歯冠補綴学	4					30								30	
同実習						90								90	
橋義歯補綴学	5						60							60	
同実習							90							90	
部分床義歯補綴学	4								30					30	
同実習									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	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、 産婦人科学、皮膚科学)	1.3									40				40	
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			30										30	
材料学臨床総合演習	2					30	30							60	
病態遺伝学	1					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	
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	0.5									16				16	
臨床基礎学	4.3									128				128	
歯科学統合講義	1									30				30	
臨床実習Ⅰ	45.6									1200	850			2050	
臨床実習Ⅱ	7.8										350			350	
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)	(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)		(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)			(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)				(30)					(30)				(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)										(30)			(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)		(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)			(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)				(30)					(30)				(30)	
海外臨床研修A	(1)					(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)					(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)									(30)				(30)	
海外臨床実習B	(2)									(60)				(60)	

専門教育科目239.2単位修得

*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(全学教育科目)

<令和3年度 第6学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数								備考				
						1年		2年		3年		4年						
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期					
教養教育	導入科目	基礎セミナー	医療人間学演習	2			30											
			コミュニケーション学 I	2		30												
			コミュニケーション学 II	2		30												
	教養科目	人間と思想	科学技術社会と倫理		2	30												2授業科目 4単位以上修得 ※ リハと合同開講
			医療の人類学		2	30												
		人間と文化	医療社会史		2	30												
			国際関係論		2	30												
人間と社会	医療の経済学		2	30														
	自然と科学	身体運動適応論		2	30													
基礎教育	外国語科目	英語 I	オール・イングリッシュA	1		30												
			オール・イングリッシュB	1		30												
		英語 II	英語A	1		30												
			英語B	1		30												
			英語C	1				30										
			英語D	1					30									
		英語 III	医療英語基礎		1						30							1単位修得
			アカデミック・イングリッシュ		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												
		中級ドイツ語		1			30											
	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												
			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												
			統計学	2		30												
自然科学科目	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													
		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													
医療基盤教育	医療基盤科目	個体差健康科学	2		30													
		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													
	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										30					

全学教育科目合計58単位修得(うち必修51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。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和3年度 第6学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考
		1年		2年		3年		4年		5年		6年			
		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	2		60											60	
人体構造科学	2	30												30	
人体機能科学	2	30												30	
材料科学	1		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	5			60	90									150	実習を含む。
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								20						20	
口腔衛生学	6					60	120							180	実習を含む。
保存修復学	6					30	30							60	
同実習						30	90							120	
歯内療法	3							30						30	
同実習								60						60	
歯周治療学	4							30	30					60	
同実習									60					60	
歯冠補綴学	4					30								30	
同実習						90								90	
橋義歯補綴学	5						60							60	
同実習							90							90	
部分床義歯補綴学	4								30					30	
同実習									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	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、産婦人科学、皮膚科学)	1.3									40				40	
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			30										30	
材料学臨床総合演習	2					30	30							60	
病態遺伝学	1					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	
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	0.5									16				16	
臨床基礎学	4.3										128			128	
歯科学統合講義	1									30				30	
臨床実習Ⅰ	45.6									1200	850			2050	
臨床実習Ⅱ	7.8											350		350	
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)	(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)		(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)			(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)				(30)					(30)				(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)									(30)				(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)		(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)			(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)				(30)					(30)				(30)	
海外臨床研修A	(1)					(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)					(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)									(30)				(30)	
海外臨床実習B	(2)									(60)				(60)	

専門教育科目

専門教育科目239.2単位修得

*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）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。
- 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3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

種類	科目区分	授業科目	単位数		歯学部学位授与の方針 ディプロマ・ポリシー(DP)					開講年次・時間数												備考		
										1年		2年		3年		4年		5年		6年				
										前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
基礎教育	導入科目	基礎ゼミナール	2		◎	○																		
			2		◎	○																		
			2		◎	○																		
	教養科目	人間と思想	2		◎	○																		
		人間と文化	2		◎	○																		
		人間と社会	2		◎	○	◎																	
		自然と科学	2		◎	○																		
基礎教育	外国語科目	英語 I	1		○		◎																	
			1		○		◎																	
	英語 II		1		○		◎																	
			1		○		◎																	
			1		○		◎																	
			1		○		◎																	
	英語 III		1		○		◎																	1単位修得
			1		○		◎																	
	初修外国語		1		○		◎																	
			1		○		◎																	
		1		○		◎																		
		1		○		◎																		
健康・運動科学科目	健康・運動科学演習	1				◎																		
		1				◎																		
情報科学科目	情報処理演習	1				◎																		
	統計学	2				◎																		
自然科学科目	物理学		2			◎																		
			2			◎																		
	化学		2			◎																		
			2			◎																		
	生物学		2			◎																		
			2			◎																		
	自然科学実験	4				◎																		
医療基礎教育	地域連携		(2)			◎			○															
			2			◎			○															
	医療倫理		2		○			◎																
			2		○			◎																
	多職種連携		(2)			◎			◎														30	
			2			◎			◎															
			2			◎			◎															
	2			◎			◎																	
	2			◎			◎																	
	2			◎			◎																	

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。

歯学部（歯学科） 専門教育科目

授業科目	単位	歯学部学位授与の方針 ディプロマ・ポリシー(DP)					開講年次・時間数												計	備考
		DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	1年		2年		3年		4年		5年		6年			
							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	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。
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。
病理学・口腔病理学	5	◎		○							60	90							150	実習を含む。
臨床口腔病理学	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	◎		○	○								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	◎		○	○						120	120							240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9	◎		○	○								150	120					270	実習を含む。
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	
外科・整形外科	1	◎		○	○	○						30							30	
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、 産婦人科学、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	◎		○													120		120	
医歯学統合講義	1	◎	○	○	○	○									30				30	
臨床実習Ⅰ	35	◎	○	○	○	○									945	630			1575	
臨床実習Ⅱ	8	◎	○	○	○	○													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
歯科医学研究Ⅰ	(1)	○	○	◎	○	○	(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)	○	○	◎	○	○		(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)	○	○	◎	○	○			(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)	○	○	◎	○	○				(30)									(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)	○	○	◎	○	○					(30)								(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)	○	○		◎			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)	○	○		◎				(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)	○	○		◎					(30)									(30)	
海外臨床研修A	(1)	○	○	○	◎	○					(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)	○	○	○	◎	○					(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)	○	○	○	◎	○								(30)					(30)	
海外臨床実習B	(2)	○	○	○	◎	○									(60)				(60)	

専門教育科目229単位修得

* 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）カリキュラムツリ

【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。
- 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。

全学教育科目 専門教育科目

1年次

2年次

3年次

4年次

5年次

6年次

歯学概論
歯の解剖学
歯の解剖学実習
人体構造科学
人体機能科学
材料科学
歯科生物学

組織学・口腔組織学
解剖学・口腔解剖学
同実習
人体発生学
生理学・口腔生理学
生化学・口腔生化学
微生物学・口腔微生物学
同実習
歯科理工学
同実習

薬理学・歯科薬理学
病理学・口腔病理学
同実習
口腔衛生学
保存修復学
同実習
歯冠補綴学
同実習
橋義歯補綴学
同実習
外科・整形外科学
病態遺伝学
歯科診療の基礎
口腔生命科学

臨床口腔病理学
同実習
歯内療法学
同実習
歯周治療学
同実習
部分床義歯補綴学
同実習
全部床義歯補綴学
同実習
口腔外科学Ⅰ
口腔外科学Ⅱ
歯科矯正学
同実習
小児歯科学
同実習
歯科放射線学
歯科麻酔学
内科学
社会歯科学
歯科医学総合講義Ⅰ

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）
法医・歯学
歯科医療管理学
高齢者歯科学
障害者歯科学
口腔インプラント学
臨床検査学
臨床基礎学
歯学統合講義
臨床実習Ⅰ

臨床実習Ⅱ
歯科医学総合講義Ⅱ

DP1

基礎セミナー
（医療人間学演習）
（コミュニケーション学Ⅰ）
（コミュニケーション学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）
自然と科学
（身体運動適応論）
地域連携
医療倫理
（医療倫理学）

医事法学

医療コミュニケーション

歯科医療行動科学

歯科医療福祉論

DP2

健康・運動科学演習
（運動科学演習Ⅰ）
（運動科学演習Ⅱ）
情報処理演習
（医療情報処理演習）
統計学
（医療統計学）
物理学
（物理学Ⅰ）
（物理学Ⅱ）
化学
（化学Ⅰ）
（化学Ⅱ）
生物学
（人体生命科学Ⅰ）
（人体生命科学Ⅱ）
（生物学）
自然科学実験
（自然科学実験）
歯科医学研究Ⅰ

歯科材料科学統合実習
歯科医学研究Ⅱ

材料学臨床総合演習
歯科医学研究Ⅲ

歯科医学研究Ⅳ

歯科医学研究Ⅴ

DP3

人間と社会
（国際関係論）
英語Ⅰ
（オラル・イングリッシュA）
（オラル・イングリッシュB）
英語Ⅱ
（英語A）
（英語B）
初修外国語
（初級フランス語）
（初級ドイツ語）

英語Ⅱ
（英語C）
英語Ⅱ
（英語D）
初修外国語
（中級フランス語）
（中級ドイツ語）
海外医療時事問題研究Ⅰ

英語Ⅲ
（検定英語）
英語Ⅲ
（アカデミック・イングリッシュ）
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

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

海外臨床実習A
海外臨床実習B

DP4

医療倫理
（医療倫理学）
多職種連携
（看護福祉概論）
（多職種連携入門）

多職種連携
（医薬品の科学）

多職種連携
（リハビリテーション科学概論）

多職種連携
（全学連携地域包括ケア
実践演習）
（医療行動科学）

DP5