

2026年度以降入学生 愛知学院大学短期大学部歯科衛生学科 カリキュラムマップ							ディプロマ・ポリシー			
							D-P ① 建学の精神を基に、人々の健康・保持増進に携わる医療人としての使命感と倫理観、良好な人間関係を構築できるコミュニケーション能力を身につけている。	D-P ② 幅広い教養を基に、口腔保健の専門的知識、技能、態度を修得し、課題に対し情報の収集、理論的な分析・思考により問題解決することができる。	D-P ③ 歯科医療の専門的知識、技能、態度を修得している。	
							カリキュラム・ポリシー			
							C-P 教育内容① 宗教学、心理学、歯科衛生学論などを通して人間教育やキャリア教育、医療人としての倫理観を学ぶ。さらに臨床の現場において多様な職種の人々と協働することがチーム医療人としてのコミュニケーション能力を修得する。	C-P教育内容 ② 英語、化学、生物など国際性と科学的な思考力を養うために基礎分野科目を設置する。	C-P 教育内容 ③ 歯科衛生学の専門分野教育では実習・演習を通して口腔保健における問題分析・思考・解決できる能力を養成する。また専門基礎分野、臨床歯科では講義を通して歯学の基礎的・専門的知識を修得し、歯科臨床に繋がる応用力を学ぶ。	C-P 教育内容 ④ 臨床実習教育では、基礎分野、専門分野科目で修得した知識、技能、態度を実践に反映することにより、歯科衛生士としての対応能力を養成する。
部門	分野	指定基準 単位数	ナンバリング	授業科目の名称	必選	年次 配当				
基礎分野 科目 (10単位)	科学的思考の基盤	十	F111-420-01	人間と生物	必	1春		○		
	人間と社会生活の理解		F111-420-02	生活と化学	必	1春		○		
			F111-113-03	人と宗教	必	1春	○			
			F111-281-77	コミュニケーションとプロフェッショナル	必	1春	○			
			F111-281-05	人の行動と心理	必	1春	○			
外国語	F111-141-07	英語会話	必	1春・秋		○				
専門基礎 分野科目 (22単位)	人体(歯・口腔を除く)の構造と機能	四	F111-481-78	人体の構造	必	1春			○	
			F111-481-09	細胞の構造と働き	必	1春			○	
			F111-482-10	人体の機能	必	1春			○	
	歯・口腔の機能と構造	五	F111-571-12	歯と口腔の構造	必	1春			○	
			F111-571-13	歯と口腔の機能	必	1春			○	
			F111-571-79	人体と歯・口腔の分子的基盤	必	1春			○	
	疾病の成り立ち及び回復過程の促進	六	F111-572-15	人体と口腔の病因病態診断	必	1秋			○	
			F111-572-16	人体と口腔の感染と免疫	必	1秋			○	
			F111-571-17	人体と歯科の薬物	必	1秋			○	
	歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み	七	F111-583-18	健康とその増進	必	1春			○	
			F111-578-19	口腔の健康とその増進1	必	1秋			○	
			F211-578-20	口腔の健康とその増進2	必	2春			○	
			F211-581-21	社会制度と歯科・歯科と歴史	必	2春			○	
			F211-603-80	歯科とデータサイエンス	必	2春			○	
専門分野 科目 (61単位)	歯科衛生士概論	二	F111-579-81	歯科衛生学論	必	1春	○			
	臨床歯科医学	八	F111-579-24	臨床歯科総論	必	1春				○
			F111-573-25	硬組織疾患と対応	必	1秋				○
			F111-573-26	歯髄疾患と対応	必	1秋				○
			F211-573-27	歯周疾患と対応	必	2春				○
			F211-575-82	歯と歯冠の欠損と対応	必	2春				○
			F211-576-30	口腔の外科疾患と対応	必	2春				○
			F211-577-31	歯列の不正と対応	必	2春				○
			F211-577-32	小児と歯科	必	2春				○
			F211-576-33	歯科と放射線	必	2春				○
			F211-575-34	高齢者・障害者と歯科	必	2春				○
			F211-574-83	口腔機能管理	必	2秋				○
			F111-574-35	歯科と材料	必	1秋			○	
			F214-143-84	歯科英語	必	2春		○		
			F214-143-37	歯科臨床英語会話	必	2秋		○		
			F311-143-85	多職種連携と口腔健康管理	必	3秋				○
	歯科衛生士専門科目	八	F111-579-38	歯科予防処置論	必	1春～秋				○
			F113-579-39	歯科予防処置論実習Ⅰ	必	1春				○
			F113-579-40	歯科予防処置論実習Ⅱ	必	1秋				○
			F113-579-41	歯科予防処置論実習Ⅲ	必	1秋				○
			F113-579-42	歯科予防処置論実習Ⅳ	必	1秋				○
			F213-579-43	歯科予防処置論実習Ⅴ	必	2春				○
			F213-579-44	歯科予防処置論実習Ⅵ	必	2春				○
		七	F111-579-45	歯科保健指導論	必	1秋				○
			F113-579-46	歯科保健指導論実習Ⅰ	必	1春				○
			F113-579-47	歯科保健指導論実習Ⅱ	必	1秋				○
			F213-579-48	歯科保健指導論実習Ⅲ	必	2春				○
			F213-579-49	歯科保健指導論実習Ⅳ	必	2春				○
			F111-579-50	栄養支援論	必	1秋			○	
		九	F112-579-51	栄養支援論実習	必	1秋				○
			F111-580-52	歯科診療補助論	必	1秋				○
			F113-580-53	歯科診療補助論実習Ⅰ	必	1春				○
			F113-580-54	歯科診療補助論実習Ⅱ	必	1秋				○
			F113-580-55	歯科診療補助論実習Ⅲ	必	1秋				○
	F213-580-56		歯科診療補助論実習Ⅳ	必	2春				○	
	F213-580-57		歯科診療補助論実習Ⅴ	必	2春				○	
	F213-580-58		歯科診療補助論実習Ⅵ	必	2春				○	
	F213-580-59	歯科診療補助論実習Ⅶ	必	2秋				○		
	F213-580-60	歯科診療補助論実習Ⅷ	必	2秋				○		
	臨床実習	二十	F217-579-62	臨床実習1	必	2秋				○
			F317-579-63	臨床実習2	必	3通年				○
選択必修 分野科目 (8単位以上)	選択必修分野科目	七	F111-603-86	AIとデータサイエンス	必	1春		○		
			F125-592-66	スポーツ科学	選	1春・秋	○			
			F121-621-06	健康の科学	選	1春	○			
			F321-581-74	医学概論	選	1春	○			
			F321-574-75	先端歯科医療学	選	2秋				○
			F221-521-87	臨床内科学	選	2秋	○			
			F222-283-70	臨床コミュニケーション論	選	2秋	○			
			F321-579-88	キャリアデザイン	選	2秋				○
			F324-143-68	実用英語	選	3春		○		
			F311-842-72	口腔保健特論演習1	必	3秋			○	
			F311-842-73	口腔保健特論演習2	必	3秋				○
			F112-579-89	グローバル歯科衛生	選	1～3 春集中	○			
2単位	卒業研究		F316-845-76	卒業研究	必	3通年			○	

2025年度以前入学生 愛知学院大学短期大学部 歯科衛生学科 カリキュラムマップ							ディプロマ・ポリシー								
							D-P ① 建学の精神を基に、人々の健康・保持増進に携わる医療人としての使命感と倫理観、良好な人間関係を構築できるコミュニケーション能力を身につけている。		D-P ② 幅広い教養を基に、口腔保健の専門的知識、技能、態度を修得し、課題に対し情報の収集、理論的な分析・思考により問題解決することができる。		D-P ③ 歯科医療の専門的知識、技能、態度を修得している。				
							カリキュラム・ポリシー								
							C-P 教育内容① 宗教学、心理学、歯科衛生士概論などを通して人間教育やキャリア教育、医療人としての倫理観を学ぶ。さらに臨床の現場において多様な職種の人々と協働することがチーム医療人としてのコミュニケーション能力を修得する。		C-P 教育内容 ② 英語、化学、生物など国際性と科学的な思考力を養うために基礎分野科目を設置する。		C-P 教育内容 ③ 歯科衛生学の専門分野教育では実習・演習を通して口腔保健における問題分析・思考・解決できる能力を養成する。また専門基礎分野、臨床歯科では講義を通して歯学の基礎的・専門的知識を修得し、歯科臨床に繋がる応用力を学ぶ。		C-P 教育内容 ④ 臨床実習教育では、基礎分野、専門基礎分野、専門分野科目で修得した知識、技能、態度を実践に反映することにより、歯科衛生士としての対応能力を養成する。		
部門	分野	指定基準 単位数	ナンバリング	授業科目の名称	必選	年次 配当									
基礎分野 科目 (10単位)	科学的思考の基盤	十	F111-420-01	人間と生物	必	1春		○							
	人間と社会生活の理解		F111-420-02	生活と化学	必	1春		○							
			F111-113-03	人と宗教	必	1春	○								
			F111-281-04	学習とその支援	必	1春	○								
			F111-281-05	人の行動と心理	必	1春	○								
			F111-621-06	健康の科学	必	1春	○								
外国語	F111-141-07	英語会話	必	1春		○									
専門基礎 分野科目 (22単位)	人体(歯・口腔を除く)の 構造と機能	四	F111-481-08	人体の構造	必	1春			○						
			F111-481-09	細胞の構造と働き	必	1春			○						
			F111-482-10	人体の機能	必	1春			○						
			F111-484-11	人体の分子の基盤	必	1春			○						
	歯・口腔の機能と構造	五	F111-571-12	歯と口腔の構造	必	1春			○						
			F111-571-13	歯と口腔の機能	必	1春			○						
			F111-571-14	歯と口腔の分子の基盤	必	1春			○						
	病気の成り立ちと回復の 促進	六	F111-572-15	人体と口腔の病因病態診断	必	1秋			○						
			F111-572-16	人体と口腔の感染と免疫	必	1秋			○						
			F111-571-17	人体と歯科の薬物	必	1秋			○						
	歯・口腔の健康と予防に 関わる人間と社会の仕組み	七	F111-583-18	健康とその増進	必	1春			○						
			F111-578-19	口腔の健康とその増進1	必	1秋			○						
			F211-578-20	口腔の健康とその増進2	必	2春			○						
			F211-581-21	社会制度と歯科・歯科と歴史	必	2春			○						
F211-603-22			歯科と統計手法	必	2春			○							
専門分野 科目 (61単位)	歯科衛生士概論	二	F111-579-23	歯科衛生士論	必	1春	○								
	臨床歯科	八	F111-579-24	臨床歯科総論	必	1春				○					
			F111-573-25	硬組織疾患と対応	必	1秋				○					
			F111-573-26	歯髄疾患と対応	必	1秋				○					
			F211-573-27	歯周疾患と対応	必	2春				○					
			F211-575-28	歯の欠損と対応	必	2春				○					
			F211-575-29	歯冠の欠損と対応	必	2春				○					
			F211-576-30	口腔の外科疾患と対応	必	2春				○					
			F211-577-31	歯列の不正と対応	必	2春				○					
			F211-577-32	小児と歯科	必	2春				○					
			F211-576-33	歯科と放射線	必	2春				○					
			F211-575-34	高齢者・障害者と歯科	必	2春				○					
			F111-574-35	歯科と材料	必	1秋			○						
			F214-143-36	歯科英語	必	2春		○							
			F214-143-37	歯科臨床英語会話	必	2秋		○							
	歯科衛生士専門科目	八	F111-579-38	歯科予防処置論	必	1春～秋				○					
			F113-579-39	歯科予防処置論実習Ⅰ	必	1春				○					
			F113-579-40	歯科予防処置論実習Ⅱ	必	1秋				○					
			F113-579-41	歯科予防処置論実習Ⅲ	必	1秋				○					
			F113-579-42	歯科予防処置論実習Ⅳ	必	1秋				○					
			F213-579-43	歯科予防処置論実習Ⅴ	必	2春				○					
			F213-579-44	歯科予防処置論実習Ⅵ	必	2春				○					
		七	F111-579-45	歯科保健指導論	必	1秋				○					
			F113-579-46	歯科保健指導論実習Ⅰ	必	1春				○					
			F113-579-47	歯科保健指導論実習Ⅱ	必	1秋				○					
			F213-579-48	歯科保健指導論実習Ⅲ	必	2春				○					
			F213-579-49	歯科保健指導論実習Ⅳ	必	2春				○					
			F111-579-50	栄養支援論	必	1秋			○						
			F112-579-51	栄養支援論実習	必	1秋				○					
		九	F111-580-52	歯科診療補助論	必	1秋				○					
			F113-580-53	歯科診療補助論実習Ⅰ	必	1春				○					
			F113-580-54	歯科診療補助論実習Ⅱ	必	1秋				○					
	F113-580-55		歯科診療補助論実習Ⅲ	必	1秋				○						
	F213-580-56		歯科診療補助論実習Ⅳ	必	2春				○						
	F213-580-57		歯科診療補助論実習Ⅴ	必	2春				○						
	F213-580-58		歯科診療補助論実習Ⅵ	必	2春				○						
	F213-580-59		歯科診療補助論実習Ⅶ	必	2秋				○						
	F213-580-60		歯科診療補助論実習Ⅷ	必	2秋				○						
	臨床実習	二十	F217-579-62	臨床実習1	必	2秋					○				
		F317-579-63	臨床実習2	必	3通年						○				
選択必修 分野科目 (7単位以上)	選択必修分野科目	七	F321-578-64	世界の人々の歯・口腔の健康と増進	選	3春			○						
			F321-621-65	情報処理論	選	3秋		○							
			F125-592-66	スポーツ科学	選	1春・秋	○								
			F325-915-67	ホームヘルプサービス	選	3秋	○								
			F324-143-68	実用英語	選	3秋		○							
			F321-586-69	看護の技術	選	3秋	○								
			F212-283-70	臨床コミュニケーション論	必	2秋	○								
			F311-578-71	歯科医療管理学	必	3秋				○					
			F311-842-72	口腔保健特論演習1	必	3秋			○						
			F311-842-73	口腔保健特論演習2	選	3秋				○					
			F321-581-74	医学概論	選	1春	○								
			F321-574-75	先端歯科医療学	選	3秋				○					
2単位	卒業研究		F316-845-76	卒業研究	必	3通年			○						