

愛知学院大学短期大学部
歯科衛生士リカレント研修センター

2024年度 第1期 復職・現役研修プログラム
基本プログラム（必修）概要

基本プログラム		
授業形態	講義科目	講義内容
講義	歯科衛生士としての基本姿勢	就業する組織における役割・心構えを理解し、生涯学習の継続の意義・キャリアの築き方・責任のある行動と患者の理解を深めるコミュニケーションスキルを身につける
講義	感染予防対策	感染予防の基本知識を理解し、滅菌・消毒・洗浄の基本的な枠組み、医療事故防止対策のためのインシデント実例とその対応について理解する
講義	歯科衛生過程	医療面接・業務記録・患者データ分析などの情報収集、問題の明確化から歯科衛生計画を立案し、歯科衛生介入、歯科衛生評価をする流れ、およびそれらの書面化について理解する
講義	現代歯科医療の動向 保険診療と診療報酬	医療面接・業務記録・患者データ分析などの情報収集、問題の明確化から歯科衛生計画を立案し、歯科衛生介入、歯科衛生評価をする流れ、およびそれらの書面化について理解する
講義	放射線とX線読影法	歯科治療におけるX線撮影方法と読影を理解する
講義	全身疾患と歯科治療	歯科医療に関する全身疾患について基本知識と歯科衛生士業務に必要な服薬を理解する

2024年度 第1期 復職・現役研修プログラム
選択プログラム（必修）概要

口腔衛生管理コース（歯周病予防処置・う蝕予防処置）

授業形態	講義科目	講義内容
実習	口腔衛生管理 Ⅲ	資料の読み取り レントゲン写真から得られる情報を理解する
実習	歯周病予防処置 Ⅰ	インスツルメントを含む（プロービング・エキスポーリング）の取り扱いと操作方法を修得する
講義	口腔衛生管理 Ⅰ	ライフステージにおける口腔保健管理の要点を把握し、歯周基本治療の流れ、メインテナンス、SPT（Supportive Periodontal Therapy）における歯科衛生士の役割、専門的口腔衛生指導について理解する
実習	口腔衛生管理 Ⅱ	口腔衛生科で外来受診患者に対する指導等も行うことにより臨床経験を養う
実習	歯周病予防処置 Ⅱ	実践的なスケーリング・ルートプレーニング（シャープニング含む）の技術を修得する
実習	歯周病予防処置 Ⅲ	キュレットスケーラーのシャープニングの技術を修得する
実習	う蝕予防処置 Ⅰ	う蝕の検査（ダイアグノデント等）、カリエスリスク検査の方法を理解し修得する
実習	う蝕予防処置 Ⅱ	う蝕予防処置のフッ化物局所応用と窩溝填塞をシミュレーション実習で修得する
実習	歯周病予防処置 Ⅳ	超音波スケーラー（歯肉縁上・縁下）およびエアスケーラーの操作方法を修得する
実習	歯周病予防処置 Ⅴ	機械的歯面清掃・歯面研磨の操作法を修得する

口腔機能管理コース（口腔ケア・口腔機能リハビリテーション）

授業形態	講義科目	講義内容
講義	高齢者の基礎知識 I	高齢者を取り巻く現状、法制度、地域包括ケアシステムの概要について理解する
講義	高齢者の基礎知識 II	高齢者の疾患と薬剤・口腔機能への影響を理解する
講義	高齢者の状態把握 I	摂食嚥下機能の基礎知識、摂食嚥下障害を有する疾患について理解する
講義	高齢者の状態把握 II	問題把握のための口腔アセスメントについて
講義	口腔リハビリテーション	摂食嚥下障害、口腔機能低下を有するリハビリテーション、口腔機能訓練について修得する
実習	高齢者の口腔ケア	リスク管理された口腔ケア、マナボットによる口腔ケア、咽頭喀痰吸引について基礎知識、吸引動作
実習	要介護者口腔ケア I	全身の健康との関連、要介護者における歯科衛生士の役割、要介護者の口腔ケアの実際
実習	要介護者口腔ケア II	要介護者における歯科衛生士の役割、および口腔ケアと全身の健康との関連の理論と実践を学ぶ
講義	がん治療と口腔 I	病院における外来治療から入院治療のしくみ、がん治療支持療法の基礎、周術期の基本的知識と術後口腔衛生管理
講義	がん治療と口腔 II	がん治療中患者のアセスメントワーク、管理内容のプランニング

愛知学院大学短期大学部
歯科衛生士リカレント研修センター2024年度 第1期 復職・現役研修プログラム
基本プログラム（必修）

※ 講義科目の詳細は「研修プログラムの概要」をご確認ください。

基本プログラム				
授業形態	講義科目	講師	開講日 (曜日)	開講時間
講義	歯科衛生士としての基本姿勢	長縄	7月4日(木)	13:00~14:30
			7月7日(日)	13:00~14:30
講義	感染予防対策	八柳	7月4日(木)	14:45~16:15
			7月7日(日)	14:45~16:15
講義	歯科衛生過程	高阪 増田	7月11日(木)	13:00~14:30
			7月14日(日)	13:00~14:30
講義	現代歯科医療の動向 保険診療と診療報酬	小島	7月11日(木)	14:45~16:15
			7月14日(日)	14:45~16:15
講義	放射線とX線読影法	森	7月18日(木)	13:00~14:30
			7月21日(日)	13:00~14:30
講義	全身疾患と歯科治療	稲垣	7月18日(木)	14:45~16:15
			7月21日(日)	14:45~16:15

基本プログラムのご案内

【選択プログラムの履修方法について】

全ての科目を履修します。

各科目ごとに2日間の開講日が設けられていますので、都合のよい曜日コースを選択して必ず履修してください。

愛知学院大学短期大学部
 歯科衛生士リカレント研修センター

2024年度 第1期 復職・現役研修プログラム
選択プログラム（必修） 予定表

※ 講義科目の詳細は「研修プログラムの概要」をご確認ください。

口腔衛生管理コース（歯周病予防処置・う蝕予防処置）				
授業形態	講義科目	講師	開講日（曜日）	開講時間
※実習	口腔衛生管理 III	佐藤 後藤（君）	7月25日(木)	9:15~10:45
			7月28日(日)	
※実習	歯周病予防処置 I	佐藤 後藤（君）	7月25日(木)	11:00~12:30
			7月28日(日)	
講義	口腔衛生管理 I	高阪 増田	8月1日(木)	9:15~10:45
			8月4日(日)	
※実習	口腔衛生管理 II	-	この科目は、設定日の中から選択後、日程調整します。	
※実習	歯周病予防処置 II	佐藤 原山	8月8日(木)	9:15~10:45
			8月18日(日)	
※実習	歯周病予防処置 III	佐藤 原山	8月8日(木)	11:00~12:30
			8月18日(日)	
※実習	う蝕予防処置 I	犬飼 上田	8月22日(木)	9:15~10:45
			8月25日(日)	
※実習	う蝕予防処置 II	渥美 上田	8月22日(木)	11:00~12:30
			8月25日(日)	
※実習	歯周病予防処置 IV	原山 佐藤	8月29日(木)	9:15~10:45
			9月1日(日)	
※実習	歯周病予防処置 V	原山 佐藤	8月29日(木)	11:00~12:30
			9月1日(日)	



「実習」は実習着に着替えてください

※実習/口腔衛生管理IIは末盛の附属病院にて行います（現地集合）

※実習は楠元キャンパス内実習室にて行います（101教室集合）

口腔機能管理コース（口腔ケア・口腔機能リハビリテーション）				
授業形態	講義科目	講師	開講日（曜日）	開講時間
講義	高齢者の基礎知識 I	柴田	7月25日(木)	13:30~15:00
			7月28日(日)	
講義	高齢者の基礎知識 II	柴田	7月25日(木)	15:15~16:45
			7月28日(日)	
講義	高齢者の状態把握 I	柴田	8月1日(木)	13:30~15:00
			8月4日(日)	
講義	高齢者の状態把握 II	柴田	8月1日(木)	15:15~16:45
			8月4日(日)	
講義	口腔リハビリテーション	渡邊	8月8日(木)	13:30~15:00
			8月18日(日)	
※実習	高齢者の口腔ケア	渡邊	8月8日(木)	15:15~16:45
			8月18日(日)	
※実習	要介護口腔ケア I	相原 大矢	8月22日(木)	13:30~15:00
			8月25日(日)	
※実習	要介護口腔ケア II	相原 大矢	8月22日(木)	15:15~16:45
			8月25日(日)	
講義	がん治療と口腔 I	田中	8月29日(木)	9:15~10:45
			9月1日(日)	
講義	がん治療と口腔 II	田中	8月29日(木)	11:00~12:30
			9月1日(日)	

 ※実習は実習着に着替えてください

※実習は楠元キャンパス内実習室にて行います（101教室集合）

選択プログラムのご案内

【選択プログラムの履修方法について】

- ①「口腔衛生管理コース」と「口腔機能管理コース」のいずれかのコースを選択します。
- ②ご自身が選択したコースの全ての科目を履修します。

「口腔衛生管理Ⅱ」以外の各科目は2日間の開講日が設けられていますので都合のよい一日を選択して必ず履修してください。

【実習に関する注意事項】

- ◆実習を安全に受講するために実習開始前までに「抗体検査」の結果票をご提出ください。また「ワクチン接種」を推奨します。
※抗体検査・ワクチン接種の代金は研修生の自己負担となります。
- ◆実習に必要な実習着や消耗品は当センターが用意いたします。
※実習着は貸与となります。実習の最終日にご返却ください。
※附属病院での実習の際はカーディガン等の羽織り物をご遠慮ください。