

## 設置等の趣旨（資料）

### 目次

- 資料 1 教育理念・3つのポリシー関連図
- 資料 2 カリキュラムチャート
- 資料 3 カリキュラムマップ
- 資料 4 時間割
- 資料 5 履修モデル
- 資料 6 実習先一覧
- 資料 7 実習配置計画
- 資料 8 実習受入れ承諾書
- 資料 9 年次別「臨床実習」の教育課程と指導体制
- 資料 10 臨床臨地実施計画
- 資料 11 「臨床臨地実習Ⅰ・Ⅱ」プログラム
- 資料 12 評価票（臨床臨地実習Ⅰ）
- 資料 13 入学者選考規程
- 資料 14 入試の評価方法とアドミッションポリシーとの関係
- 資料 15 有期雇用契約教職員就業規則
- 資料 16 図書整備計画
- 資料 17 事務組織規程
- 資料 18 専門委員会の役割、FD・SD 実施一覧

養成する人材像

建学の精神「仏教精神に基づく女子教育」のもと、他者を配慮し思いやる心を持ち、幅広い年代の人々の歯と口の健康と向き合い、医療・保健・福祉等の多職種と連携・協働して地域住民の健康の維持・増進を支援できる歯科衛生士とする。



アドミッションポリシー  
(入学者受入の方針)

■知識・技能

高等学校までの学習を通じて、歯科衛生士を志す基盤として必要なコミュニケーション能力と姿勢を備えている。

■思考力・判断力・表現力

- ・建学の精神である「思いやりの心」を持ち、一人ひとりの口腔の健康に寄り添うことができる。
- ・歯科衛生士として必要な知識・技術の習得に、熱心に根気よく取り組み、多様な歯科・口腔保健のニーズや課題について関心がある。

■主体性・多様性・協働性

- ・歯科衛生士としての能力を修得し、口腔衛生の観点から課題解決に向けて取り組みたいとの意欲がある。
- ・医療・保健・福祉等の多職種と連携・協働するチーム医療や保健福祉活動に関心がある。

カリキュラムポリシー  
(教育課程編成・実施の方針)

■建学の精神教育

現代社会に生きる女性として思いやりの精神をもって、社会とかわりを持ちつづける価値観や態度を身につけるために、「仏教の人間観」及び「京都光華の学び」を置く。

■基礎分野

- ・一人ひとりの健康に寄り添い、他者を理解し適切なコミュニケーションを身につけるための必修科目を置く。
- ・人間や社会についての理解を深めるため、情報分析の基礎や多様な背景を持つ人々への理解と社会貢献、科学的思考等に関する科目を置く。

■専門基礎分野

- ・人体、歯、口腔の構造と機能を学ぶための科目群を置く。
- ・全ライフステージにおけるう蝕や歯周病などの病態や病因、予防法や治療薬の基礎を学ぶための科目を置く。
- ・咀嚼や嚥下などの正常な口腔機能と病態の理解に必要な基礎的事項を学ぶための科目を置く。

■専門分野 (関連科目・卒業研究含)

- ・歯科衛生士の業務を修得するための実習科目を置く。
- ・乳幼児期から高齢期および障がい者のう蝕や歯周病の特徴と治療法を学ぶための科目を置く。
- ・口腔機能の病態と検査法および治療法、周術期や在宅での口腔機能管理の知識と技能を学ぶための科目を置く。
- ・歯科衛生業務に関しての疑問や課題について主体的に研究し、自己の知識や理論を探索する科目を置く。

■選択必修

- ・多職種連携やチーム医療、地域社会における集団歯科指導等多様な実習科目を置く。
- ・ICTリテラシーの向上と習得への第一歩として、パソコン等の情報端末の管理、学内ネットワークの利用、レポート作成のポイント、各種分析方法の基礎、プレゼンテーションのポイントなどを実践的に学ぶ科目を置く。

ディプロマポリシー  
(卒業認定・学位授与の方針)

■知識・理解 (幅広い視野)

仏教精神による思いやりの心を持ち、一人ひとりの口腔の健康に寄り添う教養と態度を持つ。

■汎用的能力 (基本的能力)

少子高齢社会の進展に伴う多様な歯科・口腔保健のニーズを理解し、乳幼児や高齢者まで、基本的な歯科・口腔保健の対応ができる。

■態度・志向性 (豊かな人間性/態度・志向性)

医療・保健・福祉等の多職種とのチーム医療や保健福祉活動に必要な知識とコミュニケーション能力を持ち、連携・協働ができる。

■総合的な学習経験と創造的思考力 (応用的能力)

地域社会が抱える健康課題に対し、歯科衛生士としての職業倫理感と責任感をもって口腔衛生の観点から課題解決に向けて取り組むことができる。

【資格】 歯科衛生士

【進路】 歯科医院、デンタルクリニック、病院(大学病院、総合病院)、保健所、歯科関連企業メーカー

# 【資料 2】

## 京都光華女子大学短期大学部 歯科衛生学科 カリキュラムチャート

D-① 仏教精神による思いやりの心を持ち、一人ひとりの口腔の健康に寄り添う教養と態度を持つ。	D-② 少子高齢社会の進展に伴う多様な歯科・口腔保健のニーズを理解し、乳幼児や高齢者まで、基本的な歯科・口腔保健の対応ができる。	D-③ 医療・保健・福祉等の多職種とのチーム医療や保健福祉活動に必要な知識とコミュニケーション能力を持ち、連携・協働ができる。	D-④ 地域社会が抱える健康課題に対し、歯科衛生士としての職業倫理感と責任感をもって口腔衛生の観点から課題解決に向けて取り組むことができる。
--	--	---	--

それぞれの科目が「DP①」～「DP④」に結びついています（科目名の後の数字は対応している DP の番号）

	基礎分野	専門基礎分野	専門分野（講義）	専門分野（演習）	専門分野（実習）	関連科目・卒業研究	選択必修
3 年 次		歯科医療と関係法規② 保健情報統計学②④		臨床歯科 X（地域包括ケアシステム）②③④	地域歯科保健実習 I ③④ 地域歯科保健実習 II ③④	歯科審美学① 歯科衛生セミナー① 卒業研究①④	仏教と医療者① 専門職の連携（応用）③ 包括的ヘルスクエア論②④
2 年 次	医療英語④ プレゼンテーション③ カウンセリング理論① 臨床心理学①	歯科薬理学①②③	臨床歯科Ⅱ（歯科材料学）①② 臨床歯科Ⅲ（歯科補綴）①② 臨床歯科Ⅴ（歯周病）①② 臨床歯科Ⅶ（小児歯科）② 臨床歯科Ⅷ（高齢者）② 臨床歯科Ⅸ（障がい者）②④ 臨床歯科Ⅺ（口腔機能リハビリテーション）② 歯科放射線・臨床検査学①	臨床歯科Ⅰ（歯科保存・歯内療法）①② 臨床歯科Ⅳ（口腔外科・インプラント）① 臨床歯科Ⅵ（矯正歯科）① 歯科予防処置演習Ⅱ① 歯科予防処置演習Ⅲ① 歯科保健指導演習Ⅱ①② 歯科保健指導演習Ⅲ①② 歯科診療補助演習Ⅱ① 歯科診療補助演習Ⅲ①	臨床臨床実習Ⅰ③④ 臨床臨床実習Ⅱ③	看護学①	摂食嚥下障害学②③ 摂食嚥下障害演習②③ 伝統文化① 国際社会とジェンダー④
1 年 次	仏教の人間観Ⅰ① 仏教の人間観Ⅱ① 京都光華の学び① 基礎ゼミ① デザイン入門③ 生命科学の基礎③	解剖学・組織発生学①②③ 生理学①②③ 栄養学①②③ 口腔解剖学①②③ 口腔生理学①②③ 生化学・口腔生化学①②③ 病理学・口腔病理学①②③ 微生物学・免疫学①②③ 薬理学①②③ 口腔衛生学② 公衆衛生学②	歯科衛生士概論④ 歯科予防処置論①② 歯科保健指導論①② 歯科診療補助論①②	歯科予防処置演習Ⅰ① 歯科保健指導演習Ⅰ①② 歯科診療補助演習Ⅰ①	基礎歯科実習④		専門職の連携（基礎）③ 中国語Ⅰ① 中国語Ⅱ① ハングルⅠ① ハングルⅡ① 外国の大学での短期研修① 情報リテラシー① 健康の科学① 食生活と健康① 生涯スポーツ入門① くらしのなかの宗教① メディカルクラークⅠ③ メディカルクラークⅡ③ メディカルクラーク応用③ ドクターズクラークⅠ③ ドクターズクラークⅡ③ 調剤報酬請求事務③ ケアクラーク③

【資料3】2024年度 京都光華女子大学短期大学部歯科衛生学科カリキュラムマップ

区分分野	指定規則	学 科 目	必・選・自	配当年次(案)		ディプロマポリシー			
				学年	学期	D-① 仏教精神による思いやりの心を持ち、一人ひとりの口腔の健康に寄り添う教養と態度を持つ。	D-② 少子高齢社会の進展に伴う多様な歯科・口腔保健のニーズを理解し、乳幼児や高齢者まで、基本的な歯科・口腔保健の対応ができる。	D-③ 医療・保健・福祉等の多職種とのチーム医療や保健福祉活動に必要な知識とコミュニケーション能力を持ち、連携・協働ができる。	D-④ 地域社会が抱える健康課題に対し、歯科衛生士としての職業倫理感と責任感をもって口腔衛生の観点から課題解決に向けて取り組むことができる。
基礎分野	人間と生活	仏教の人間観 I	必修	1	前期	○			
		仏教の人間観 II	選択	1	後期	○			
		京都光華の学び	必修	1	前期	○			
		基礎ゼミ	必修	1	前期	○			
		医療英語	必修	2	前期				○
		プレゼンテーション	必修	2	前期			○	
		データサイエンス入門	必修	1	後期			○	
		カウンセリング理論	選択	2	後期	○			
科学的思考の基盤	臨床心理学	選択	2	前期	○				
	生命科学の基礎	必修	1	前期			○		
専門基礎分野	人体(歯・口腔を除く。)の構造と機能	解剖学・組織発生学	必修	1	前期	○	○	○	
		生理学	必修	1	前期	○	○	○	
		栄養学	必修	1	後期	○	○	○	
	歯・口腔の構造と機能	口腔解剖学	必修	1	前期	○	○	○	
		口腔生理学	必修	1	後期	○	○	○	
		生化学・口腔生化学	必修	1	後期	○	○	○	
	疾病の成り立ち及び回復過程の促進	病理学・口腔病理学	必修	1	後期	○	○	○	
		微生物学・免疫学	必修	1	後期	○	○	○	
		薬理学	必修	1	後期	○	○	○	
	歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み	歯科薬理学	必修	2	前期	○	○	○	
		口腔衛生学	必修	1	前期		○		
		公衆衛生学	必修	1	後期		○		
歯科衛生士概論	歯科医療と関係法規	必修	3	後期		○			
	保健情報統計学	必修	3	後期		○		○	
	歯科衛生士概論	必修	1	前期				○	
								○	
臨床歯科医学	臨床歯科 I (歯科保存・歯内療法)	必修	2	前期	○	○			
	臨床歯科 II (歯科材料学)	必修	2	後期	○	○			
	臨床歯科 III (歯科補綴)	必修	2	前期	○	○			
	臨床歯科 IV (口腔外科・インプラント)	必修	2	通年	○				
	臨床歯科 V (歯周病)	必修	2	前期	○	○			
	臨床歯科 VI (矯正歯科)	必修	2	後期	○				
	臨床歯科 VII (小児歯科)	必修	2	前期		○			
	臨床歯科 VIII (高齢者)	必修	2	前期		○			
	臨床歯科 IX (障がい者)	必修	2	後期		○		○	
	臨床歯科 X (地域包括ケアシステム)	必修	3	前期		○	○	○	
	臨床歯科 XI (口腔機能リハビリテーション)	必修	2	後期		○			
歯科予防処置論	歯科予防処置論	必修	1	前期	○	○			
	歯科予防処置演習 I	必修	1	後期	○				
	歯科予防処置演習 II	必修	2	前期	○				
	歯科予防処置演習 III	必修	2	後期	○				
歯科保健指導論	歯科保健指導論	必修	1	前期	○	○			
	歯科保健指導演習 I	必修	1	後期	○	○			
	歯科保健指導演習 II	必修	2	前期	○	○			
歯科診療補助論	歯科診療補助演習 III	必修	2	後期	○	○			
	歯科診療補助論	必修	1	通年	○	○			
	歯科診療補助演習 I	必修	1	通年	○				
臨床実習	歯科診療補助演習 II	必修	2	前期	○				
	歯科診療補助演習 III	必修	2	後期	○				
	歯科放射線・臨床検査学	必修	2	前期	○				
	基礎歯科実習	必修	1	後期				○	
	臨床臨地実習 I	必修	2・3	後期・前期			○	○	
臨床実習	臨床臨地実習 II	必修	2・3	後期・前期			○	○	
	地域歯科保健実習 I	必修	3	前期			○	○	
臨床実習	地域歯科保健実習 II	必修	3	通年			○	○	
関連科目	歯科審美学	必修	3	前期	○				
	看護学	必修	2	後期	○				
	歯科衛生セミナー	必修	3	通年	○				
卒業研究	卒業研究	必修	3	通年	○			○	
選択必修	仏教と医療者	必修	3	前期	○				
	専門職の連携(基礎)	必修	1	後期			○		
	専門職の連携(応用)	選択	3	前期			○		
	包括的ヘルスクエア論	選択	3	前期		○		○	
	摂食嚥下障害学	選択	2	前期		○	○		
	摂食嚥下障害演習	選択	2	後期		○	○		
	伝統文化	選択	2・3	前期・後期	○				
	中国語 I	選択	1	前期	○				
	中国語 II	選択	1	後期	○				
	ハングル I	選択	1	前期	○				
	ハングル II	選択	1	後期	○				
	外国の大学での短期研修	選択	1・2	通年	○				
	国際社会とジェンダー	選択	2・3	後期				○	
	情報リテラシー	選択	1	前期	○				
	健康の科学	選択	1・2	前期・後期	○				
	食生活と健康	選択	1・2	前期・後期	○				
	生涯スポーツ入門	選択	1・2	前期・後期	○				
	くらしのなかの宗教	選択	1・2	後期	○				
	メディカルクラーク I	選択	1・2・3	通年			○		
	メディカルクラーク II	選択	1・2・3	通年			○		
	メディカルクラーク応用	選択	1・2・3	通年			○		
	ドクターズクラーク I	選択	1・2・3	後期			○		
	ドクターズクラーク II	選択	1・2・3	後期			○		
	調剤報酬請求事務	選択	1・2・3	後期			○		
ケアクラーク	選択	1・2・3	前期			○			

# 【資料4】

## 【前期】短大 歯科衛生学科 時間割(案)

曜日	学年	クラス	1		2		3		4		5		オンデマンド等				
			必/選	8:50~10:20	担当	必/選	10:30~12:00	担当	必/選	12:50~14:20	担当	必/選	14:30~16:00	担当	必/選	16:10~17:40	担当
月	1	a	必	仏教の人間観Ⅰ	小澤	選	情報リテラシー	小城	必	解剖学・組織発生学	佐藤				必	京都光華の学び	小澤・加藤・朝倉
		b	必	仏教の人間観Ⅰ	太田	選	情報リテラシー	玉木									
	2	a	必	プレゼンテーション	辻野	必	歯科診療補助演習Ⅱ	松本・天羽・頭山	必	臨床歯科Ⅴ(歯周病) a:前半/b:後半	藤原						
		b	必	歯科診療補助演習Ⅱ	松本・天羽・頭山	必	プレゼンテーション	辻野	必	臨床歯科Ⅵ(高齢者) a:後半/b:前半	飯田						
	3	a	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名			
		b	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名			
火	1	a	必	基礎ゼミ	頭山 他3名	必	歯科予防処置論	真田・尾形・稲葉	必	生理学	井上	必	口腔衛生学	稲葉			
		b	必	基礎ゼミ	頭山 他3名	必	歯科予防処置論	真田・尾形・稲葉	必	生理学	井上	必	口腔衛生学	稲葉			
	2	a	必	臨床歯科Ⅰ(歯科保存・歯内療法)	河原・吉岡・松本	必	医療英語	前田	必	臨床歯科Ⅲ(歯科補綴) a:前半/b:後半	池邊						
		b	必	医療英語	前田	必	臨床歯科Ⅰ(歯科保存・歯内療法)	河原・吉岡・松本	必	臨床歯科Ⅳ(小児歯科) a:後半/b:前半	稲葉						
	3	a	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名			
		b	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名			
水	1	a	必	歯科衛生士概論	頭山	必	歯科診療補助論(通)	松本・天羽・頭山	必	口腔解剖学	脇坂						
		b	必	歯科衛生士概論	頭山	必	歯科診療補助論(通)	松本・天羽・頭山	必	口腔解剖学	脇坂						
	2	a	必	歯科薬理学	井上	必	歯科放射線・臨床検査学	飯田	選	摂食嚥下障害学	馬場 他4名			選	伝統文化	萩本 他5名	
		b	必	歯科薬理学	井上	必	歯科放射線・臨床検査学	飯田	選	摂食嚥下障害学	馬場 他4名			選	臨床心理学	猪澤	
	3	a	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名			
		b	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名	必	臨床臨地実習Ⅱ	井上 他9名			
木	1	a	必	歯科診療補助演習Ⅰ(通)	松本・天羽・頭山						選	食生活と健康	千田				
		b				必	歯科診療補助演習Ⅰ(通)	松本・天羽・頭山									
	2	a	必	歯科保健指導演習Ⅱ a:前半/b:後半	衣笠・白水・森野	必	歯科保健指導演習Ⅱ a:前半/b:後半	衣笠・白水・森野				選	中国語Ⅰ	澤井			
		b										選	ハンブルⅠ	高橋			
	3	a	必	臨床歯科Ⅹ(地域包括ケアシステム)	飯田 他4名				必	歯科審美学	白水	選	包括的ヘルスケア論	松田 他4名	必	仏教と医療者	小澤
		b				必	臨床歯科Ⅹ(地域包括ケアシステム)	飯田 他4名				選	健康の科学	久米			
金	1	a	必	歯科保健指導論	衣笠・白水・森野	必	生命科学の基礎	井上									
		b	必	歯科保健指導論	衣笠・白水・森野	必	生命科学の基礎	井上									
	2	a	必	歯科予防処置演習Ⅱ	真田・尾形・稲葉	必	歯科予防処置演習Ⅱ	真田・尾形・稲葉				必	歯科予防処置演習Ⅱ	真田・尾形・稲葉			
		b							必	歯科予防処置演習Ⅱ	真田・尾形・稲葉	必	歯科予防処置演習Ⅱ	真田・尾形・稲葉			
	3	a	必	地域歯科保健実習Ⅰ	井上 他9名	必	地域歯科保健実習Ⅰ	井上 他10名	必	地域歯科保健実習Ⅰ	井上 他11名	必	地域歯科保健実習Ⅰ	井上 他12名			
		b	必	地域歯科保健実習Ⅰ	井上 他9名	必	地域歯科保健実習Ⅰ	井上 他10名	必	地域歯科保健実習Ⅰ	井上 他11名	必	地域歯科保健実習Ⅰ	井上 他12名			

学年	科目名	担当
2	臨床歯科Ⅳ(口腔外科・インプラント)(通)a	飯田 他5名
2	臨床歯科Ⅳ(口腔外科・インプラント)(通)b	飯田 他5名
3	歯科衛生セミナー(通)	井上 他10名
3	卒業研究(通)	井上 他10名
3	専門職の連携(応用)	関 他6名
1-2	外国の大学での短期研修(通)	辻野

学年	科目名	担当
1~3	ケアクラーク	附
1~3	メディカルクラークⅠ(通)	田中
1~3	メディカルクラークⅡ(通)	田中
1~3	メディカルクラーク応用(通)	田中

学年	科目名	担当
2-3	臨床臨地実習Ⅰ	井上 他9名
3	地域歯科保健実習Ⅱ(通)	井上 他9名

【後期】短大 歯科衛生学科 時間割(案)

曜日	学年	クラス	1		2		3		4		5		オンデマンド等					
			必/選	8:50~10:20	担当	必/選	10:30~12:00	担当	必/選	12:50~14:20	担当	必/選	14:30~16:00	担当	必/選	16:10~17:40	担当	
月	1	a	選	仏教の人間観Ⅱ	梶	必	データサイエンス入門	小城	必	微生物学・免疫学	稲葉・天羽	必	歯科診療補助論(通)	松本・天羽・頭山	必	専門職の連携(基礎)	窪内 他7名	
		b				必	微生物学・免疫学	稲葉・天羽	必	データサイエンス入門	玉木							
	2	a	必	臨床臨床実習Ⅰ	井上 他9名	必	臨床臨床実習Ⅰ	井上 他9名	必	臨床臨床実習Ⅰ	井上 他9名	必	臨床臨床実習Ⅰ	井上 他9名				
		b																
	3	a																
		b																
火	1	a				必	歯科保健指導演習Ⅰ	衣笠・白水・森野	必	歯科予防処置演習Ⅰ	真田・尾形・稲葉	必	歯科予防処置演習Ⅰ	真田・尾形・稲葉				
		b	必	歯科予防処置演習Ⅰ	真田・尾形・稲葉	必	歯科予防処置演習Ⅰ	真田・尾形・稲葉	必	歯科保健指導演習Ⅰ	衣笠・白水・森野							
	2	a	必	臨床臨床実習Ⅰ	井上 他9名	必	臨床臨床実習Ⅰ	井上 他9名	必	臨床臨床実習Ⅰ	井上 他9名	必	臨床臨床実習Ⅰ	井上 他9名				
		b																
	3	a	必	地域歯科保健実習Ⅱ(通)	井上 他10名	必	地域歯科保健実習Ⅱ(通)	井上 他10名	必	地域歯科保健実習Ⅱ(通)	井上 他10名	必	地域歯科保健実習Ⅱ(通)	井上 他10名				
		b																
水	1	a	必	薬理学	井上	必	公衆衛生学	稲葉	必	生化学・口腔生化学	波多	必	病理学・口腔病理学	市岡・木村・坂東				
		b																
	2	a	必	臨床歯科IX(障がい者)	稲葉	必	臨床歯科XI(口腔機能リハビリテーション)	井上						選	伝統文化	萩本 他5名		
		b												選	カウンセリング理論	臼井		
	3	a	必	地域歯科保健実習Ⅱ(通)	井上 他10名	必	地域歯科保健実習Ⅱ(通)	井上 他10名	必	地域歯科保健実習Ⅱ(通)	井上 他10名	必	地域歯科保健実習Ⅱ(通)	井上 他10名				
		b																
木	1	a	必	歯科診療補助演習Ⅰ(通)	松本・天羽・頭山	必	口腔生理学	井上	必	栄養学	橋口							
		b	必	口腔生理学	井上	必	歯科診療補助演習Ⅰ(通)	松本・天羽・頭山										
	2	a				必	歯科保健指導演習Ⅲ	衣笠・白水・森野	必	歯科予防処置演習Ⅲ	真田・尾形・稲葉	必	歯科予防処置演習Ⅲ	真田・尾形・稲葉				
		b	必	歯科予防処置演習Ⅲ	真田・尾形・稲葉	必	歯科予防処置演習Ⅲ	真田・尾形・稲葉	必	歯科保健指導演習Ⅲ	衣笠・白水・森野							
	3	a	必	歯科医療と関係法規	柳田	必	保健情報統計学	松井	選	国際社会とジェンダー	ガルサンジグレイ・エプソール	選	中国語Ⅱ	澤井	選	くらしの中の宗教	林	
		b										選	ハンブルⅡ	高橋				
金	1	a	必	基礎歯科実習	井上 他9名	必	基礎歯科実習	井上 他9名	必	基礎歯科実習	井上 他9名	必	基礎歯科実習	井上 他9名				
		b																
	2	a	必	歯科診療補助演習Ⅲ	松本・天羽・頭山	必	臨床歯科Ⅵ(矯正歯科)	中津川・松江	選	摂食嚥下障害学演習	関 他3名							
		b	必	臨床歯科Ⅵ(矯正歯科)	中津川・松江	必	歯科診療補助演習Ⅲ	松本・天羽・頭山										
	3	a																
		b																

集中講義	学年	科目名	担当
	3	歯科衛生セミナー(通)	井上 他10名
	3	卒業研究(通)	井上 他10名
	2	臨床歯科Ⅳ(口腔外科・インプラント)(通)a	飯田 他5名
	2	臨床歯科Ⅳ(口腔外科・インプラント)(通)b	飯田 他5名
1-2	外国の大学での短期研修(通)	辻野	

学年	科目名	担当
1~3	調剤報酬請求事務	附
1~3	ドクターズクラークⅠ	田中
1~3	ドクターズクラークⅡ	田中
1~3	メディカルクラークⅠ(通)	田中
1~3	メディカルクラークⅡ(通)	田中
1~3	メディカルクラーク応用(通)	田中

臨床実習	学年	科目名	担当
	2-3	臨床臨床実習Ⅱ	井上 他9名

【資料5】

歯科衛生学科 モデルカリキュラム(案)

※ ○数字の単位は、必修

	1年次				2年次				3年次			
	前期	単位数	後期	単位数	前期	単位数	後期	単位数	前期	単位数	後期	単位数
基礎分野	仏教の人間観 I	②	仏教の人間観 II	2	医療英語	①	カウンセリング理論	2				
	京都光華の学び	①	データサイエンス入門	①	プレゼンテーション	①						
	基礎ゼミ	①										
	生命科学の基礎	②										
専門基礎分野	解剖学・組織発生学	②	口腔生理学	②	歯科薬理学	①					歯科医療と関係法規	②
	生理学	②	生化学・口腔生化学	②							保健情報統計学	①
	口腔解剖学	②	病理学・口腔病理学	②								
	口腔衛生学	②	微生物学・免疫学	②								
			薬理学	①								
			公衆衛生学	②								
専門分野			栄養学	②								
	歯科衛生士概論	②	歯科予防処置演習 I	②	臨床歯科 I (歯科保存・歯内療法)	①	臨床歯科 II (歯科材料学)	①	臨床歯科 X (地域包括ケアシステム)	①		
	歯科予防処置論	②	歯科保健指導演習 I	②	臨床歯科 III (歯科補綴)	①	臨床歯科 VI (矯正歯科)	①	地域歯科保健実習 I	①		
	歯科保健指導論	②	基礎歯科実習	②	臨床歯科 V (歯周病)	①	臨床歯科 IX (障がい者)	①	地域歯科保健実習 II			①
	歯科診療補助論		②	臨床歯科 VII (小児歯科)	①	臨床歯科 XI (口腔機能リハビリテーション)	①	卒業研究				②
	歯科診療補助演習 I		②	臨床歯科 VIII (高齢者)	①	歯科予防処置演習 III	②	歯科衛生セミナー				2
				歯科予防処置演習 II	②	歯科保健指導演習 III	②	歯科審美学		①		
				歯科保健指導演習 II	②	歯科診療補助演習 III	②					
				歯科診療補助演習 II	②							
				歯科放射線・臨床検査学	②							
				臨床歯科 IV (口腔外科・インプラント)			①					
						臨床臨地実習 I	⑫					
						臨床臨地実習 II	④					
					看護学	①						
選択必修	ハングル I	1 (選択)	専門職の連携 (基礎)	②	摂食嚥下障害学	2 (選択)	食生活と健康	2 (選択)	仏教と医療者		①	
	情報リテラシー	1 (選択)	ハングル II	1 (選択)	伝統文化	1 (選択)			専門職の連携 (応用)		1 (選択)	

基礎分野 必修	9	専門基礎分野 必修	25	専門分野 必修	63
基礎分野 選択必修/選択	4	専門基礎分野 選択必修/選択	0	専門分野 選択必修/選択	2
				選択必修	12
				合計	115

【資料6】

実習施設一覧表

NO	実習施設名	種別	当該実習しせつを使用する 授業科目名	実習施設の所在地
1	京都大学医学部附属病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	京都市左京区聖護院川原町54
2	京都府立医科大学	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	京都府京都市上京区梶井町4 6 5
3	宇治武田病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	京都府宇治市宇治里尻36-26
4	宇治徳州会病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	京都府宇治市横島町石橋1 4 5
5	大阪歯科大学附属病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	大阪市中央区大手前1丁目5-17
6	大阪大学歯学部附属病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	大阪府吹田市山田丘2-1 5
7	洛和会音羽病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	京都市山科区音羽珍事町2
8	医療法人財団 康生会 北山武田病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	京都市北区上賀茂岩ヶ垣内町99
9	京都第一赤十字病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	京都市東山区本町1 5 丁目 7 4 9
10	医仁会武田総合病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	京都市伏見区石田森南町2 8-1
11	滋賀医科大学医学部附属病院	01_総合病院	臨床臨地実習Ⅱ(4単位)	滋賀県大津市瀬田月輪町
12	あきデンタルクリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8414 京都府京都市中京区西ノ京小倉町138 シャルール・デュ・ボワ二条1階
13	あららぎ歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8437 京都府京都市中京区西ノ京東中合町56 パレット御池 1F
14	一文橋歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒617-0825 京都府長岡京市一文橋2丁目15-15
15	いのうえ歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8811 京都府京都市中京区壬生賀陽所町77-1
16	井上歯科診療所	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8074 京都府京都市西京区桂南異町137-3
17	岩崎歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8336 京都府京都市中京区三条大宮町247
18	岩崎歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8196 京都府京都市西京区川島尻堀町53-3
19	ウケタ歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒616-8102 京都府京都市右京区太秦森ヶ東町30
20	医療法人社団 聖歯会 梅津歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒600-8871 京都府京都市下京区西七条北東野町24
21	医療法人社団 聖歯会 梅津歯科医院(分院)	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒610-1103 京都府京都市西京区御陵峰ヶ堂町2丁目16-8
22	御池歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8171 京都府京都市中京区虎屋町566-1 井門明治安田生命ビル 1F
23	おおしろ歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒616-8104 京都市右京区太秦下刑部町3-3 コリドール天神川1F
24	おぬき歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8831 京都府京都市中京区壬生森前町10-8
25	おんだ歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-1123 大阪府高槻市芥川町1丁目2 アクアモーレ A204
26	かおり歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8483 京都府京都市中京区西ノ京南上合町28-102
27	景山歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0003 京都府京都市右京区西院西今田町9-5
28	桂川水野歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8213 京都府京都市西京区上桂北村町2
29	医療法人清歯会 桂川浅井歯科医院イオン桂	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒601-8211 京都市南区久世高田町376-1 イオンモール京都桂川1階 メディモ内
30	医療法人清歯会上桂浅井歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8281 京都府京都市西京区松尾木ノ曾町58-
31	川西歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒617-0826 京都府長岡京市開田2丁目12-7
32	河野歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8854 京都府京都市中京区壬生仙念町22
33	河原歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-0804 大阪府高槻市紺屋町7-27 桃陽ビル 2F
34	川村歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0812 京都府京都市右京区西京極大門町19-32 まるげんビル 1F



35	久保デンタルクリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-1123 大阪府高槻市芥川町2丁目13-22
36	近藤歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8804 京都府京都市中京区壬生坊城町66-2
37	医療法人社団永和会 西院デンタルクリニック(アフレ)	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0011 京都府京都市右京区西院東淳和院1-1 アフレ西院3F
38	医療法人社団永和会 西院デンタルクリニック(駅ビル)	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0012 京都府京都市右京区西院高山寺町13 西院阪急ビル4F
39	嵯峨嵐山たかふじ歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒616-8414 京都府京都市右京区嵯峨大覚寺門前八軒町3-13
40	栄歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0057 京都府京都市右京区西院東貝川町36-2
41	さがのおおい歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒616-8322 京都府京都市右京区嵯峨野芝野町2-1
42	佐々木歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8035 京都府京都市西京区下津林芝ノ宮町17
43	さわだ矯正歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒617-0823 京都府長岡京市長岡2丁目1-3 ガラシヤ ビル 3F
44	四条烏丸歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒600-8007 京都府京都市下京区立売西町76
45	しまむら歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-1144 大阪府高槻市大畑町15-10
46	新谷歯科桂診療所	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8074 京都府京都市西京区桂南巽町55-3 新谷歯科
47	菅原歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8242 京都府京都市中京区 西洞院六角上る柳水町 93
48	せきね歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0885 京都府京都市右京区西京極塚塚町60 ハイツDSK1F
49	たかあき歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-0924 京都府京都市中京区河原町通二条下ル一之船入町537-4 京都ホテルオークラB1
50	たかはし歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8457 京都府京都市中京区西ノ京円町4-2
51	高山歯科診療所	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8074 京都府京都市西京区桂南巽町12
52	高屋歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒622-0013 京都府南丹市園部町本町22
53	タキノ歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0813 京都府京都市右京区西京極田町20 森川ビル 2階
54	たけざわ歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8454 京都府京都市中京区西ノ京小堀池町1 サンロード・朱雀
55	武田淳歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒616-8234 京都府京都市右京区鳴滝嵯峨園町12
56	医療法人社団翔志会 たけち歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8861 京都市中京区壬生神明町1番39
57	医療法人社団翔志会 たけち歯科クリニック円町	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8481 京都市中京区西ノ京冷泉町1
58	医療法人誠真会 竹本歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-0803 大阪府高槻市高槻町14-17
59	田中歯科医院梅津診療所	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0934 京都府京都市右京区梅津北浦町
60	医療法人歯正会 タムラ歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-0071 大阪府高槻市城北町2丁目3-1
61	医療法人 近森歯科高槻阪急診療所	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-1196 大阪府高槻市白梅町4丁目1
62	医療法人忠政会DCもり歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0035 京都府京都市右京区西院追分町25-1 イオンモール京都五条店3F
63	どうとう矯正歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8252 京都府京都市西京区御陵北山下町22-35
64	外海歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒617-0838 京都府長岡京市緑が丘13-2
65	トミイ歯科・矯正歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0012 京都府京都市右京区西院高山寺町10
66	医療法人信成会戸渡歯科診療所	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒617-0823 京都府長岡京市長岡1丁目1-11
67	なかお七本松歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8375 京都府京都市中京区西ノ京池ノ内町116-41 京都友禅館ビル 2F
68	なかおか小児歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒617-0824 京都府長岡京市天神5丁目16-1
69	医療法人洛歯会 中田歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8072 京都府京都市西京区桂木ノ下町1-84
70	中村歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0907 京都府京都市右京区梅津段町38
71	中村歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8124 京都府京都市中京区帯屋町574 高倉ビル 2F
72	西垣歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒610-1141 京都府京都市西京区大枝西新林町6丁目5-13

73	西出歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0072 京都府京都市右京区山ノ内池尻町1-1 京都ファミリー 3F
74	にった歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒600-8831 京都府京都市下京区七条大宮花畑町 90
75	ねもと こども歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-0071 大阪府高槻市城北町2丁目4-5 ヒサコビル4階
76	野城クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒600-8212 京都府京都市下京区東洞院通七条下ル塩小路町524-4 パデシオン京都駅前II番館1F
77	長谷川歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8805 京都府京都市中京区中京区壬生馬場町19-11
78	医療法人健進会 林歯科診療所	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒600-8846 京都府京都市下京区朱雀宝蔵町14
79	原田ファミリー歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0885 京都府京都市右京区西京極午塚町3 0番地にぎわいの街高辻1階
80	医療法人社団 ひさき矯正歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-0803 大阪府高槻市高槻町10-19 高槻矯正スクエア1階
81	日高歯科診療所	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8074 京都府京都市西京区桂南巽町10
82	ひろし歯科本通クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-0803 大阪府高槻市高槻町13-5 HOPEⅢ ビルディング 201
83	医療法人社団 良寿会 廣瀬歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒600-8267 京都府京都市下京区大宮七条上る御器屋町43
84	ふじた歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-0071 大阪府高槻市城北町2丁目14-28
85	藤本口腔外科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8143 京都府京都市中京区東洞院通錦小路下る阪東屋町664-21
86	ふじもと歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-1123 大阪府高槻市芥川町10 1丁目10-3 SHODA BLDG E-201
87	ますみデンタルクリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8196 京都府京都市西京区川島尻堀町55-8 ノーヴォカーザ桂 102
88	松木歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0804 京都府京都市右京区西京極町ノ坪町1-2 田中ビル 2階
89	松本歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-0802 大阪府高槻市北園町14-14 マツモト高槻本通りビル
90	美濃歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-0814 大阪府高槻市富田町3丁目6-7
91	宮尾歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒610-1101 京都府京都市西京区大枝北谷掛町2丁目10-7
92	医療法人 宮田歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-0854 京都府京都市右京区西京極堤外町1-32 サニーウイング西京極 1F
93	村井歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒600-8009 京都府京都市下京区函谷録町83 四条丸九西入ル 田源ビル3F
94	ももい矯正歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-0871 京都府京都市中京区三本木町439-3 ビュロ一御所南 1F
95	医療法人 モリ歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒616-8416 京都府京都市右京区嵯峨大覚寺門前井頭町17-14
96	もりや歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8365 京都府京都市中京区四条通大宮西入ル錦大宮町116
97	安田歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-0941 京都府京都市中京区亀屋町375-1
98	矢野歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒569-1144 大阪府高槻市大畑町1-10 田村ビル
99	やまとデンタルクリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒617-0002 京都府向日市寺戸町初田25-1 正一ビル
100	山本歯科口腔外科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8035 京都市中京区新京極通六角下る東入桜之町446
101	よねざわ歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒616-8305 京都府京都市右京区嵯峨広沢御所ノ内町43-41
102	米沢歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒604-8455 京都府京都市中京区西ノ京藤ノ木町1-22
103	医療法人清歯会洛西口浅井歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	〒615-8103 京都府京都市西京区川島六ノ坪町63-1
104	あかい矯正歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	彦根市大藪町2160
105	あゆかわ歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	草津市川原1丁目8-10
106	いろは歯科矯正歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	守山市大門町111-1
107	おおもと歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	長浜市宮司町1028-5
108	医療法人金亀会 岡村歯科診療所	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	守山市梅田町4-31
109	川尻歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	彦根市京町2丁目3-35
110	きたがわ矯正歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	彦根市高宮町1418-1 ウエルスMori1F

111	くわの歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	大津市仰木の里4-1-8
112	小林歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	野洲市小篠原1147-8
113	滋賀湖南トラスト歯科・矯正歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	湖南市菩提寺西3丁目11-29
114	医療法人ノブレス・オブリージュ 住井歯科・矯正歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	蒲生郡日野町河原1-7
115	瀬田唐橋たなか歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	大津市瀬田1-32-16
116	淡海医療センター(歯科口腔外科)	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	草津市矢橋1660
117	医療法人輝翔会 西大津歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	大津市皇子が丘2丁目3-16
118	野玉歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	大津市唐橋町6-8
119	ハル歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	守山市金森町992
120	ひとみ小町歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	草津市上笹4-3-30 センチュリーハイム木村1F
121	びわ湖大津デンタルクリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	大津市長等2丁目1-21 田中興産ビル1F
122	ほりい矯正歯科クリニック	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	大津市粟津町4-7 JR石山駅前近江鉄道ビル2F
123	モリタ歯科医院	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	守山市吉身3丁目1-12-1
124	ろこファミリー歯科	02_歯科医院	基礎歯科実習(2単位)、 臨床臨地実習Ⅰ(12単位)	大津市中庄1丁目6-15
125	特別養護老人ホーム 嵐山寮	03_介護老人保健施設	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都市右京区嵯峨天竜寺北造路町17
126	特別養護老人ホーム 嵐山寮特別 養護老人ホーム宇多野	03_介護老人保健施設	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都市右京区太秦中山町15番地
127	社会福祉法人嵐山寮特別養護老人 ホーム広沢	03_介護老人保健施設	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都市右京区嵯峨野清水町21-58 プレミアムヒルズ嵯峨野1階
128	特別養護老人ホーム 京都厚生園	03_介護老人保健施設	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都市西京区山田平尾町46
129	京都市修徳特別養護老人ホーム	03_介護老人保健施設	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都市下京区新町通松原下がる富永町110-1
130	社会福祉法人京都ハチの会 京都 ハチの会通所授産所	04_通所リハビリ	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都府京都市中京区西ノ京原町117-3
131	就労移行支援事業 加音西京極作 業所	04_通所リハビリ	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都府京都市右京区西京極堤町24
132	株式会社 アドナース 西院訪問 看護	05_訪問看護	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都市右京区西院西今田町10番地ウエストインコスモス1F-2号
133	株式会社 アドナース 京都音楽 療法センター	05_訪問看護	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	本社：京都府京都市西京区大原野西境谷町2丁目14-10 事業所：京都府京都市西京区大枝東長町1-310
134	亀岡市保健センター	06_保健所	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	亀岡市安町釜ヶ前82番地
135	宇治市役所	06_保健所	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都府宇治市宇治琵琶33
136	NPO法人京都福祉会地域活動支援 センター(京都希望の家)	04_通所リハビリ	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都府京都市右京区西院西寿町14番地の1
137	訪問看護ステーションピース・ト ラスト	05_訪問看護	地域歯科保健実習Ⅱ(1単位)	京都市右京区太秦門田町7-16
138	光華幼稚園	07_学校・幼稚園・保育 所	地域歯科保健実習Ⅰ(1単位)	京都府京都市右京区西京極葛野町38
139	光華小学校	07_学校・幼稚園・保育 所	地域歯科保健実習Ⅰ(1単位)	京都府京都市右京区西京極野田町39
140	京都光華中学校	07_学校・幼稚園・保育 所	地域歯科保健実習Ⅰ(1単位)	京都府京都市右京区西京極野田町39
141	京都光華高等学校	07_学校・幼稚園・保育 所	地域歯科保健実習Ⅰ(1単位)	京都府京都市右京区西京極野田町39
142	大谷保育園	07_学校・幼稚園・保育 所	地域歯科保健実習Ⅰ(1単位)	京都府京都市下京区諏訪町通六条下る上柳町215

【資料7】

Table with columns for months (1-7) and rows for weeks (1-70). It details clinical practice assignments for students in 2024, 2025, and 2026, listing various dental clinics and hospitals across different regions like Kyoto, Osaka, and Mie.

基礎実習(歯科医院)1年後期・2単位
臨地臨床実習Ⅰ(歯科医院)2年後期-3年前期・12単位
臨地臨床実習Ⅱ(総合病院・大病院)2年後期-3年前期・4単位
地域歯科保健実習Ⅰ(学校・幼稚園)3年前期・1単位
地域歯科保健実習Ⅱ(福祉施設・保健センター)3年通年・1単位

前期4/1~9/20
後期9/21~3/31

2024・2025年度の担当教員は下記の通り

井上富雄教授、稲葉裕明教授、頭山高子教授、森野智子准教授、天羽崇講師、白水雅子講師、衣笠瑞子講師、尾形祐己助教、真田依功助教、松本恭子助教

2026年度の担当教員は下記の通り

井上富雄教授、飯田征二教授、稲葉裕明教授、頭山高子教授、森野智子准教授、天羽崇講師、白水雅子講師、衣笠瑞子講師、尾形祐己助教、真田依功助教、松本恭子助教

【資料9】

年次別「臨床実習」の教育課程と指導体制

年次	科目名	単位	方法	実習内容	期間	グループ人数	指導体制
1 年 後 期	基礎歯科実習	2単位	地域歯科診療所	歯科診療行為や歯科衛生士業務を実際の歯科診療所において見聞する。この実習を通して、歯科診療業務や歯科衛生士という職業に対する自身の理解を深め歯科衛生士の活動の場を認識する。	4日	1グループ2名	専任教員10名で地域歯科医院を分担し、学生の帰校日や必要であれば歯科診療所に訪問し指導を行う
			地域歯科診療所	今後の学修を効果的なものとなるように歯科診療所の機能および役割を理解する。また、実習生としての自覚を持ち、望ましい態度で臨床臨地実習に臨めるよう自己管理能力を身につける。	4日		
2 年 後 期 ～ 3 年 前 期	臨床臨地実習Ⅰ	12単位	地域歯科診療所①	歯科衛生士業務の基礎的技術を演習により習得した上で、地域の歯科診療所や専門歯科診療所において実際に歯科診療補助や歯科衛生士の役割と業務について体験学習をする。	15日	1グループ2名	専任教員10名で地域歯科医院を分担し、学生の帰校日や必要であれば歯科診療所に訪問し指導を行う
			地域歯科診療所②	歯科診療全体の流れや患者対応および歯科診療時に使用する器具器材の取り扱いや準備、後処理等を習得し、さらに歯科診療室の環境整備や安全管理、リスク評価等についても理解する。	15日		
			地域歯科診療所③	歯科衛生士としての総合的な実践力を修得し、さらに、歯科診療所の機能や歯科医師、歯科技工士等の歯科医療従事者の役割を理解し、歯科チーム医療についての知識と実践を理解するとともに、他の歯科医療従事者や患者とのコミュニケーション能力を養う。	15日		

2 年 後 期 ～ 3 年 前 期	臨床臨地実 習Ⅱ	4単位	総合病院	総合病院における歯科の役割 や歯科衛生士の業務について 学ぶ。 入院患者に対する歯科的診療 や口腔健康管理および生活支 援、地域連携等について学 び、歯科衛生士としての基本 的知識・技術ならびに対応方 法等を修得する。	9日	1グループ2 ～4名	専任教員10名で地域 医療支援病院（歯 科・口腔外科）を分 担し、学生の帰校日 や必要であれば歯科 診療所に訪問し指導 を行う
			大学病院	地域における大学病院の役割 や機能を理解し、口腔外科で の歯科衛生士の責任や役割 り、多職種を含むチームで連 携して行う患者中心の医療を 学ぶ。	9日		
3 年 前 期	地域歯科保 健実習Ⅰ	1単位	幼稚園・保育園	幼稚園児、保育園児の保育活 動に参加するとともに、園児 の発達段階および日常生活行 動について理解し、口腔の管 理を行うために必要な、知 識・技能・および態度を身に つける。幼児期における一般 的特徴と口腔の特徴および歯 科衛生介入について学び、対 象別の歯科保健教育計画を立 案し実施できるようにする。	1日	全員（70 名）各施設 にグループ 分け（2～ 10名）して 行う	専任教員10名で学生 7名を担当し、実習 日には引率、実習指 導を行う
			小学校・中学校	学童期における一般的特徴と 口腔の特徴および歯科衛生介 入について学ぶ。歯科衛生過 程に基づく集団を対象とした 歯科保健教育を理解するとと もに、対象別の歯科保健教育 計画を立案し実施できるよう にする。 学外実習を通じて、実践的な 歯科保健教育活動に必要な講 義・実習を通じて、養護教 諭、小学校教員等との多職種 との連携を学ぶ。	2日		

3 年 前 期 ・ 後 期	地域歯科保 健実習Ⅱ	1単位	地域保健センター	母子保健法に基づく市町村保健センターで実施される健康診査の実施要綱の概要および乳幼児の成長発達段階を学ぶ。市町村保健センターで従事する歯科衛生士の役割を学ぶ。	1日	全員（70名）を各施設にグループ分け（2～10名）して行う	専任教員10名で学生7名を担当し、実習日には引率、実習指導を行う
			高齢者施設	スペシャルニーズが必要な対象者や各ライフステージ（成人期・高齢期ほか）における一般的特徴と口腔の特徴、歯科衛生介入について学ぶ。また、歯科衛生過程に基づく集団を対象とした歯科保健教育を行う場の特徴を理解するとともに、対象別の歯科保健教育計画を立案し実施できるようにする。	1日	全員（70名）を各施設にグループ分け（2～10名）して行う	専任教員10名で各施設を担当し、実習日には各グループに分かれて引率、実習指導を行う
			支援学校	対象者の障害を理解し、コミュニケーションの取り方、対象者に合わせた口腔健康管理について学ぶ	1日	全員（70名）	専任教員10名で各施設を担当し、実習日には引率、実習指導を行う

	地域歯科診療所での実習実施計画		総合病院・大学附属病院	小学校・幼稚園・中学校	地域保健センター・高齢者施設・支援学校
	基礎臨床実習（1年後期）	臨床臨地実習Ⅰ（2年後期・3年前期）	臨床臨地実習Ⅱ（2年後期・3年前期）	地域歯科保健実習Ⅰ（3年前期）	地域歯科保健実習Ⅱ（3年全期）
2022年度	実習施設選定 実習依頼文書の発送 承諾書作成 実習施設からの承諾書受け取り	実習施設選定 実習依頼文書の発送 承諾書作成 実習施設からの承諾書受け取り	実習施設選定 実習依頼文書の発送 承諾書作成 実習施設からの承諾書受け取り	実習施設選定 実習依頼文書の発送 承諾書作成 実習施設からの承諾書受け取り	実習施設選定 実習依頼文書の発送 承諾書作成 実習施設からの承諾書受け取り
2023年度	実習内容についての教員間での打合せ 実習施設との実習目的などの打合せ 実習期間の確認				
2024年度 （前期）	「基礎歯科実習」学生のグループ確定 教員間での実習内容、指導内容確認 次週施設との実習内容、指導内容の確認 学生に事前教育				
2024年度 （後期）	オリエンテーションの実施 教員による実習施設の巡回 実習指導者会議の開催				
2025年度 （前期）		実習内容についての教員間での打合せ 実習施設との実習目的などの打合せ 実習期間の確認	実習内容についての教員間での打合せ 実習施設との実習目的などの打合せ 実習期間の確認		
2025年度 （後期）		実習指導者会議の開催 学生に事前教育 オリエンテーションの実施 教員による実習施設の巡回 実習指導・レポート指導	実習指導者会議の開催 学生に事前教育 オリエンテーションの実施 教員による実習施設の巡回 実習指導・レポート指導	実習内容についての教員間での打合せ 実習期間の確認	実習内容についての教員間での打合せ 実習期間の確認
2026年度 （前期）		教員による実習施設の巡回 実習指導・レポート指導 学生評価	教員による実習施設の巡回 実習指導・レポート指導 学生評価	実習施設との実習打合せ 学生に事前教育 オリエンテーションの実施 実習引率・巡回 実習指導・レポート指導 学生評価 反省会の実施	実習施設との実習打合せ 学生に事前教育 オリエンテーションの実施 実習引率・巡回 実習指導・レポート指導 学生評価 反省会の実施
2026年度 （後期）					実習引率・巡回 実習指導・レポート指導 学生評価 反省会の実施



# 「臨床臨地実習Ⅰ」プログラム例

【資料11】

事前準備

1日目	オリエンテーション
-----	-----------

地域歯科診療所での臨床実習

1クール目		2クール目		3クール目	
2日目	各実習先でのオリエンテーション 地域歯科診療所①見学 実習目標の作成 事前レポート作成	23日目	各実習先でのオリエンテーション 地域歯科診療所②見学 実習目標の作成 事前レポート作成	44日目	各実習先でのオリエンテーション 地域歯科診療所③見学 実習目標の作成 事前レポート作成
3日目	地域歯科診療所①見学 実習目標の作成 事前レポート作成	24日目	地域歯科診療所②見学 実習目標の作成 事前レポート作成	45日目	地域歯科診療所③見学 実習目標の作成 事前レポート作成
4～8日目 (5日間)	地域歯科診療所①にて臨床実習 主に歯科診療補助の見学・実施 実習記録の作成	25～29日目 (5日間)	地域歯科診療所②にて臨床実習 主に歯科予防処置・歯科保健指導の見学・実施 実習記録の作成	46～50日目 (5日間)	地域歯科診療所③にて臨床実習 主に歯科矯正・インプラント・小児・障がい者歯科の見学・実施 実習記録の作成
9日目	実習報告 実習記録指導 反省会 主要三科の復習	30日目	実習報告 実習記録指導 反省会 主要三科の復習	51日目	実習報告 実習記録指導 反省会 主要三科の復習
10～14日目 (5日間)	地域歯科診療所①にて臨床実習 主に歯科診療補助の見学・実施 実習記録の作成	31～35日目	地域歯科診療所②にて臨床実習 主に歯科予防処置・歯科保健指導の見学・実施 実習記録の作成	52～56日目 (5日間)	地域歯科診療所③にて臨床実習 主に歯科矯正・インプラント・小児・障がい者歯科の見学・実施 実習記録の作成
15日目	実習報告 実習記録指導 反省会 主要三科の復習	36日目	実習報告 実習記録指導 反省会 主要三科の復習	57日目	実習報告 実習記録指導 反省会 主要三科の復習
16～20日目 (5日間)	地域歯科診療所①にて臨床実習 主に歯科診療補助の見学・実施 実習記録の作成	37～41日目 (5日間)	地域歯科診療所②にて臨床実習 主に歯科予防処置・歯科保健指導の見学・実施 実習記録の作成	58～62日目 (5日間)	地域歯科診療所③にて臨床実習 主に歯科矯正・インプラント・小児・障がい者歯科の見学・実施 実習記録の作成

21日目	実習報告 実習記録指導 反省会 リフレクションレポート作成	42日目	実習報告 実習記録指導 反省会 リフレクションレポート作成	63日目	実習報告 実習記録指導 反省会 リフレクションレポート作成
22日目	症例検討会 引継ぎ	43日目	症例検討会 引継ぎ		

※地域歯科診療所①②③は受入れ人数や受け入れ期間が異なるので、個人によって実習順序が違います。

全員同じ地域歯科診療所には実習には行けません。それぞれ違う地域歯科診療所での実習となります

#### リフレクション及びまとめ

64～68日目	症例のまとめ・グループディスカッション 症例発表 引継帳（次年度生への）の作成 臨地臨床実習に向けてのレポート作成 まとめ
---------	---

## 「臨床臨地実習II」プログラム例

### 事前準備

1日目	オリエンテーション 事前レポート作成
-----	-----------------------

### 総合病院・大学附属病院臨床実習

1クール目		2クール目	
2日目	各実習先でのオリエンテーション 総合病院見学 実習目標の作成	13日目	各実習先でのオリエンテーション 大学附属病院見学 実習目標の作成
3～10日目 (8日間)	総合病院にて臨床実習 主に周術期ケアの見学・実施 実習記録の作成	14～21日目 (8日間)	大学附属病院にて臨床実習 主に各科の特徴に応じた歯科診療の見学・実施 実習記録の作成
11日目	実習報告 実習記録指導 反省会 リフレクションレポート作成	22日目	実習報告 実習記録指導 反省会 リフレクションレポート作成
12日目	症例検討会 引継ぎ		

### リフレクション及びまとめ

23日目	症例のまとめ・グループディスカッション 症例発表 引継帳（次年度生への）の作成 まとめ
------	--

※総合病院、大学附属病院は受入れ人数や受け入れ期間が異なるので、個人によって実習順序が違います。

全員同じ総合病院、大学附属病院には実習には行けません。それぞれ違う総合病院、大学附属病院での実習となります

学籍番号：	氏名：
実習施設名：	
実習期間：	

評価項目	評価
<b>I. 実習への取り組み姿勢</b>	
1. 自己管理を徹底し、実習に向けて自分の体調を整えることができる。	5・4・3・2・1
2. 実習生としてふさわしい挨拶、返事、言葉遣いができる。	5・4・3・2・1
3. 実習生としてふさわしい身嗜みを整え、礼儀正しい態度が取れる	5・4・3・2・1
<b>II. 歯科医療についての知識・技術</b>	
1. 歯科治療の内容と流れを理解している	5・4・3・2・1
2. 歯科用器具・器材の取扱い方法を理解し、実践できる	5・4・3・2・1
3. 歯科治療において適切な共同動作が実践できる	5・4・3・2・1
4. 対象者に応じた誘導ができる	5・4・3・2・1
5. 歯科診療所における歯科衛生士の役割を理解している	5・4・3・2・1
6. 歯科医院での医療安全および感染予防対策を理解している	5・4・3・2・1
7. 指導者の指示を正確に聞き取り、行動に移すことができる	5・4・3・2・1
<b>III. コミュニケーション</b>	
1. 患者との良好なコミュニケーションが行える	5・4・3・2・1
2. 歯科医院のスタッフと良好なコミュニケーションが行える	5・4・3・2・1
小計	／60点
オリエンテーションレポート	／10点
事前学習	／10点
実習日誌	／20点
合計	／100点

指導者からのコメント

--

## 【資料 13】

## 京都光華女子大学短期大学部入学者選考規程

平成 22 年 3 月 30 日制定

平成 27 年 4 月 1 日改正

平成 30 年 4 月 1 日改正

令和 5 年 3 月 1 日改正

### (目的)

第 1 条 この規程は、京都光華女子大学短期大学部学則第 24 条に規定する入学志願者に対して行う入学者選考試験を、厳正かつ円滑に実施し、入学者を確定することを目的として定める。

### (入試要項の作成)

第 2 条 前条の目的達成のために入試要項を作成する。

- 2 入試要項の原案作成は、入学・広報センターが行う。
- 3 入試要項は、入学・広報センター作成の原案をもとに大学運営会議において承認するものとする。

### (入試要項の公表)

第 3 条 大学運営会議において決定された入試要項は、速やかに公表するものとする。

### (入学者選考試験の実施)

第 4 条 入学者選考試験は、公表された入試要項にしたがって実施するものとする。

- 2 入学者選考試験が厳正かつ円滑に行われるように管理・統括するために入試実施委員会を設置する。
- 3 入試実施委員会は次の委員をもって組織し、学長が委員長を務める。
  - (1) 学長
  - (2) 副学長
  - (3) 学部長
  - (4) 教務部長
  - (5) 入学・広報センター長
  - (6) 事務局長
  - (7) 入学・広報センター副センター長

### (合・否の判定)

第 5 条 合格・不合格の判定は、厳正かつ公平に行う。

- 2 合格者の決定は、入試委員会が原案を作成し、短期大学部教授会において行うものとし、大学運営会議において報告するものとする。

### (受験者への結果の通知)

第 6 条 合格・不合格の判定結果は、受験者本人宛文書により通知するものとする。

### (入学手続と入学許可)

第 7 条 合格者のうち、入試要項にしたがって入学手続きを完了した者に入学を許可する。

- 2 入学許可者に対し入学許可書を交付する。

(規程の改廃)

第8条 本規程の改廃については、入試委員会の議を経て、大学運営会議で審議する。

附則 この規程は、平成22年4月1日から施行する。

附則 この規程は、平成27年4月1日から施行する。

附則 この規程は、平成30年4月1日から施行する。

附則 この規程は、令和5年3月1日から施行する。

【資料14】

入学者選抜の評価方法と学力の3要素及びアドミッションポリシーとの関係

◎：強い関係がある、○：関係がある

入試種別	入試区分	評価方法	学力の3要素		
			知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度
			1. 高等学校までの学習を通じて、歯科衛生士を志す基盤として必要なコミュニケーション能力と姿勢を備えている。	1. 建学の精神である「思いやりの心」を持ち、一人ひとりの口腔の健康に寄り添うことができる。 2. 歯科衛生士として必要な知識・技術の習得に、熱心に根気よく取り組み、多様な歯科・口腔保健のニーズや課題について関心がある。	1. 歯科衛生士としての能力を修得し、口腔衛生の観点から課題解決に向けて取り組みたいとの意欲がある。 2. 医療・保健・福祉等の多職種と連携・協働するチーム医療や保健福祉活動に関心がある。
一般選抜	一般選抜	学力検査	○	◎	
		作文	◎	○	○
	大学入学共通テスト利用選抜	共通テスト	○	◎	
		作文	◎	○	○
学校推薦型選抜	公募制推薦選抜	学力検査	○	◎	
		面接	◎	○	○
		調査書	◎		
	指定校制推薦選抜 協定校制推薦選抜 真宗大谷派系高等学校推薦選抜 内部推薦選抜	面接	○	◎	◎
		課題	○	◎	
		書類審査※	○	◎	◎
	スポーツ推薦選抜	面接	○	◎	◎
		書類審査※	○	◎	◎
		競技成績			◎
総合型選抜	面接方式	面接	○	◎	◎
		書類審査※	○	◎	◎
	自己推薦選抜 基礎学力チャレンジ	基礎学力試験	○	◎	
		小論文	◎	○	○
		調査書	◎		
社会人入学選抜		面接	○	◎	◎
光華ファミリー選抜		面接	○	◎	◎
		書類審査※	○	◎	◎

※書類審査：調査書、志望理由書等による

## 【資料15】

### 学校法人光華女子学園 有期雇用契約教職員就業規則

(平成30年4月1日 制定)

改正 平成31年4月1日

#### 第1章 総則

##### 第1条 (目的)

この規則は、学校法人光華女子学園（以下「学園」という。）に勤務する有期雇用契約教職員の労働条件を明らかにすること及び職場秩序の維持を目的として有期雇用契約教職員の就業に関する基本的事項を定めたものである。

##### 第2条 (有期雇用契約教職員の定義)

有期雇用契約教職員とは、この規則で定められた手続を経て採用され、学園の業務に従事する者をいう。

2 次の何れかの雇用区分に該当する者及び労働契約申込みみなし制度により学園との間に雇用契約が成立した者は、この規則を適用しない。

- (1) 教職員（教育職員・事務職員及び用務職員）
- (2) 非常勤講師等
- (3) 臨時教職員

3 前項の者について、別段の定めをしたときは、その定めによる。

##### 第3条 (有期雇用契約教職員の義務)

有期雇用契約教職員は、学園の名誉を重んじ、有期雇用契約教職員としての品位を保ち、この規則及びこれに付随する諸規則を守り、秩序を保持し、互いに協力してその分掌する職責を遂行し、学園の教育目的を達成するよう努力しなければならない。

##### 第4条 (学園の義務)

学園は、有期雇用契約教職員の基本的人権を尊重し、その生活の安定向上と福利増進をはかるため、常に努力しなければならない。

##### 第5条 (有期雇用契約教職員の職種)

有期雇用契約教職員の職種は、次のとおりとする。

- (1) 特別契約教授、特別契約准教授、特別契約講師
- (2) 特別契約教諭、特別契約養護教諭
- (3) 特別契約職員、特別契約用務職員

##### 第6条 (均等待遇)

有期雇用契約教職員は、その国籍・思想・信条・性別又は社会的身分を理由に、勤務条件について差別的取扱いを受けることはない。

#### 第2章 人事

##### 第7条 (採用)

本学園に就職を希望する者のうちから、選考を経て所定の手続を終えた者を有期雇用契約教職員として採用する。

2 前項の選考において、本学園は、雇用の終了する年度末おける年齢が以下の者のうち、学園が



特に必要と認める者を有期雇用契約教職員として採用する。

- |                     |      |
|---------------------|------|
| (1) 大学院を担当する特別契約教授  | 満73歳 |
| (2) 前号以外の特別契約教授     | 満70歳 |
| (3) 前各号以外の有期雇用契約教職員 | 満65歳 |

3 前項にかかわらず、本学園役員、校園長・事務局長等任期制役職者及びそれに相当する役職者については、年齢の制限を設けない。

4 本学園は、採用を内定した者に対して、原則として書面により、採用内定の通知を行う。

5 内定を受けた者は、書面にて本学園の定めた期日までに入職の誓約を行わなければならない。

#### 第8条（採用時の提出書類）

あらたに採用された者は、採用決定後2週間以内に、次の書類を提出しなければならない。

- (1) 履歴書
- (2) 健康診断書
- (3) 教員免許状原本（教育職員[幼～高]）
- (4) 個人番号カード表裏面の写し又は通知カードの写し及び当該通知カードに記載された事項がその者に係るものであることを証するものとして行政手続における特定の個人を識別するための番号の利用等に関する法律（以下「番号法」という。）施行規則で定める書類（ただし、対面で本人確認を行う場合は原本を提示する。）
- (5) その他学園が必要と認めた書類

#### 第9条（変更の届出）

氏名・住所・家族・その他申告すべき内容に変更があったときは、その都度速やかに届け出なければならない。

#### 第10条（異動）

学園は、業務の都合により必要があるときは、年度の中途においても異動・長期出張（海外を含む）・自宅研修又は職種の変更を命じ、或いは他の業務との兼務を命ずることがある。

2 職種の変更については、原則として発令1ヵ月前までに、その他の異動については原則として前日までに、本人に内示するものとする。

3 命ぜられた有期雇用契約教職員は、正当な理由がなければこれを拒むことはできない。

#### 第11条（雇用期間）

有期雇用契約教職員の雇用契約の期間は、契約日から明示された期日までとし、業務の必要性に応じ1年の範囲内で各人別に決定する。

2 雇用契約の期間の終期は、以下の期日を超えないものとする。ただし、学園が当該業務の遂行上特に必要と認める場合はこの限りではない。

- |                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| (1) 大学院を担当する特別契約教授  | 満73歳の誕生日が属する年度末 |
| (2) 前号以外の特別契約教授     | 満70歳の誕生日が属する年度末 |
| (3) 前各号以外の有期雇用契約教職員 | 満65歳の誕生日が属する年度末 |

3 契約更新については、以下のいずれかとし、雇用契約締結の都度定めるものとする。

- (1) 更新することがある（更新回数の上限について定めない）

- (2) 更新することがある（更新回数の上限について個別に定める）
- (3) 更新しない
- 4 前項第1号及び第2号の場合の更新可否は、学園の経営状況、契約期間満了時の担当業務量、当該有期雇用契約教職員の勤務成績・勤務態度・健康状態等によって学園が決定する。
- 5 雇用契約を更新した場合の通算契約期間は、原則として5年を超えないものとする。ただし、学園が当該業務の遂行上特に必要と認める場合はこの限りではない。

#### 第12条（退職）

有期雇用契約教職員は、次の各号の一に該当するときは退職するものとし、次の各号に定める事由に応じて、定められた日を退職日とする。

- (1) 死亡したとき：死亡した日
  - (2) 契約期間が満了し、更新されないとき：契約満了日
  - (3) 自己の都合により退職を申し出、本学園との合意があったとき：合意により決定した日
  - (4) 届なく欠勤し、居所不明等で本学園が本人と連絡をとることができないとき：欠勤開始日以後14労働日を経過した日
  - (5) 業務外の傷病により完全な労務提供ができず、またその回復に一定の期間を要するとき
  - (6) その他、退職につき労使双方が合意したとき：合意により決定した日
- 2 有期雇用契約教職員が退職を希望するときは、3ヵ月前までに、退職願を提出するものとする。
- 3 その他、退職に関して必要な事項は、「光華女子学園就業規則施行細則」に定める。

#### 第13条（解雇）

有期雇用契約教職員が次の各号のいずれかに該当する場合は解雇できる。

- (1) 担当業務の著しい進捗遅れ、利害関係者からの重大なクレーム、重大な事務処理ミス、著しく低い授業評価等が頻発する等、勤務成績又は業務能率が著しく不良で、向上の見込みがなく、他の職務にも転換できない等、就業に適さないと認められたとき
- (2) 勤務状況が著しく不良で、改善の見込みがなく、有期雇用契約教職員としての職責を果たし得ないと認められたとき
- (3) 精神又は身体の障害については、適正な雇用管理を行い、雇用の継続に配慮してもなおその障害により業務に耐えられないと認められたとき
- (4) 本規則に定める論旨解雇及び懲戒解雇事由に該当する事実があると認められたとき
- (5) 事業の運営上のやむを得ない事情又は天災事変その他これに準ずるやむを得ない事情により、事業の継続が困難となったとき
- (6) 事業の運営上のやむを得ない事情又は天災事変その他これに準ずるやむを得ない事情により、事業の縮小・転換又は部門の閉鎖等を行う必要が生じ、他の職務に転換させることが困難なとき
- (7) 本規則に定める「個人情報及び特定個人情報等の保護」に違反し、その情状が悪質と認められるとき
- (8) その他前各号に準ずるやむを得ない事由があるとき

#### 第13条の2（解雇予告）

前条の定めにより、有期雇用契約教職員を解雇する場合は、次の各号に掲げる者を除き、30日前に本人に予告するか又は平均賃金の30日分に相当する予告手当を支給する。

- (1) 2ヵ月以内の期間を定めて雇用した者
  - (2) 採用日から14日以内の者
  - (3) 本人の責めに帰すべき事由によって解雇する場合で、労働基準監督署長の認定を受けた者
- 2 天災事変その他やむを得ない事由のため、事業の継続が不可能となった場合における解雇であって、所轄労働基準監督所長の認定を受けたときは、前項の規定は、適用しない。
- 3 第1項本文の予告日数については、予告手当を支払った日数だけ短縮することがある。

### 第3章 給付

#### 第14条（給与）

有期雇用契約教職員に支給する給与は、個別の雇用契約書により定める。

#### 第15条（給与の支払及び計算期間）

給与は、原則として毎月15日（金融機関の休日に当たる時はこれを前日に繰り上げる。）に有期雇用契約教職員が指定した本人名義の預金口座への振込みによって支払う。ただし、非常事態のため、やむを得ぬと認められる場合には、定められた支給日以外の日に支給することがある。

- 2 新たに採用された有期雇用契約教職員の給与は前項にかかわらず、原則として採用された月の末日までに支給する。
- 3 給与は、月の1日から末日までを計算期間とする。

#### 第16条（日割計算）

新たに有期雇用契約教職員が採用された場合又は退職した場合の給与は、採用または退職の日が属する給与計算期間の要出勤日数に応じて日割計算で支給する。ただし、死亡による退職に限り、その月分の給与の全額を支給する。

- 2 給与の計算にあたり、10円未満の端数が生じた場合は、これを切り上げる。

#### 第16条の2（欠勤等に伴う給与）

遅刻、早退、離席、欠勤した場合は、該当日が属する給与計算期間の所定労働時間に応じて、遅刻、早退、離席、欠勤した時間分の給与を控除して支給する。

#### 第17条（控除）

給与より次の各号に該当するものの金額は、控除して支給する。

- (1) 給与所得税、住民税その他法規で定められたもの
- (2) 日本私立学校振興・共済事業団掛金、労働保険料
- (3) その他労使協定により定めたもの

#### 第18条（傷病手当等受給中の給与）

有期雇用契約教職員が業務上又は業務外の傷病により、4日以上欠勤し、労働災害補償保険法による休業補償を受けるか、日本私立学校振興・共済事業団からの傷病手当金、又は出産による出産手当金の支給を受ける場合は、日本私立学校振興・共済事業団の加入者資格を維持するために必要な給与を支給する。

#### 第19条（旅費）

有期雇用契約教職員が出張の際支給する旅費については、別に定める「旅費規程」による。

#### 第4章 就業及び休暇

##### 第20条（サービスの基本原則）

学園は社会的な存在と認識し、そこで働く有期雇用契約教職員は社会人として社会的なルール及びマナーを守らなければならない。

- 2 有期雇用契約教職員は、この規則、教職員の職業倫理（行動規範）及びその他の諸規程を遵守し、業務上の指揮命令に従い、自己の業務に専念し、業務運営を円滑に行うとともに、相互に協力して職場の秩序を維持しなければならない。
- 3 この規則に定められた各種届出は、原則として有期雇用契約教職員本人が行うこととし、これに違反した場合、又は手続きを怠った場合はこの規則に定める取扱いを受けることができない。
- 4 その他服務心得に関しての詳細については、別に定める「光華女子学園就業規則施行細則」による。

##### 第21条（出退勤）

有期雇用契約教職員は、出勤及び退勤に際しては、次の事項を守らなければならない。

- (1) 始業時刻には業務を開始できるように出勤し、終業後は特別な用務がない限り速やかに退勤すること
  - (2) 退勤するときは、機械、器具及び書類等を整理整頓し、施錠・火気を確認すること
  - (3) 出退勤に際しては、学園が定める所定の手続きを行うこと
  - (4) 勤務時間外又は休日に出勤する場合は、所属長の許可を得ること
- 2 有期雇用契約教職員は、出勤及び退勤において、日常携帯品以外の品物を持ち込み又は持ち出そうとするときは、学園の許可を受けなければならない。

##### 第22条（就業時間）

始業時刻、終業時刻及び休憩時間は、個別の雇用契約書により定める。

- 2 業務の都合により、前項の始業時刻、終業時刻及び休憩時間を変更することがある。

##### 第23条（1年単位の変形労働時間制）

事前に学園が指定した場合は、労使協定により1年単位の変形労働時間制を採用する。この場合、1年を平均して1週間あたりの所定労働時間を39時間30分以内とする。

- 2 始業、終業時刻及び休憩時間は、個別の雇用契約書に定めるとおりとする。
- 3 前項の始業、終業時刻及び休憩時間は、これを繰り上げまたは繰り下げることがある。
- 4 1年単位の変形労働時間制の起算日は、毎年4月1日とする。

##### 第24条（勤務時間の特例）

有期雇用契約教職員が出張その他学園の用務で学園外にて勤務する場合で勤務時間を算定しがたいときは、所定の勤務時間を勤務したものとみなす。

##### 第25条（専門業務型裁量労働制）

事前に学園が指定した場合は、労使協定により専門業務型裁量労働制を採用する。

- 2 所定労働日の労働時間は労使協定で定める時間とみなす。
- 3 始業、終業時刻及び休憩時間は、所属する部門のものを基本とする。ただし、業務遂行上の必

要による始業、終業時刻、休憩時間の変更は弾力的に運用するものとし、その時間は専門業務型裁量労働制の適用者の裁量により設定するものとする。

#### 第26条（時間外勤務）

学園は、業務の都合上、又は臨時の必要のある場合、有期雇用契約教職員に対し、就業時間を延長して勤務させることがある。

#### 第27条（育児時間）

生後満1年に達しない子を育てる女子有期雇用契約教職員は、予め申し出て就業時間中休憩時間のほか、1日1時間限度内での育児時間を与えられる。

#### 第28条（休日）

有期雇用契約教職員の休日は、個別の雇用契約書により定める。

2 前項の休日について、学園は業務の都合により、予め日を定めて振替えることがある。

#### 第29条（休日勤務）

業務の都合により、又は臨時に必要なときは、学園は有期雇用契約教職員を休日に勤務させることがある。

2 休日勤務を命じた場合、原則として振替休日を与える。

#### 第30条（休暇等）

有期雇用契約教職員は、届出により次の有給の休暇等を与えられる。

##### (1) 結婚休暇

本人 7日

子女 2日

兄弟姉妹 1日

##### (2) 出産休暇

本人 産前産後共 8週間

配偶者 1週間

##### (3) 妊産婦検診休暇

妊娠23週まで4週間に1回（1日以内）

妊娠24週から35週まで2週間に1回（1日以内）

妊娠36週以後出産まで1週間に1回（1日以内）

以上の受診回数は原則とし、医師等が必要と認めた場合 その日数（時間）

産後にあっても、1年以内において医師等が必要と認めた場合 その日数（時間）

##### (4) 忌引

本人の父母（同居の配偶者の父母を含む）・配偶者 10日以内

子女 7日以内

祖父母・兄弟姉妹・配偶者の父母 3日以内

伯叔父母及び孫 2日以内

配偶者の兄弟姉妹・祖父母 1日

配偶者の伯叔父母 1日

父母・子女・配偶者の法要 1日

- (5) 生理休暇 必要な日数（給与計算期間ごと2日を超える分は無給とする）
- (6) 公民としての権利又は義務行使のため勤務不能と認められたとき その日数（時間）
- (7) 本人以外の者が罹病した伝染病の予防のため就業が禁止された場合

医師が必要と認めた期間

- (8) 天災等不可抗力の事由により、勤務不能と認められた場合 その日数（時間）
- (9) 国体等への出場、公共的会議への出席等学園に直接かかる業務でないが、社会的、公務的業務に従事する必要があるときで、本来業務に支障がないと認められる場合（専免）  
その日数（時間）

(10) 子の看護休暇

5日以内 小学校就学前の子を養育する有期雇用契約教職員

第31条（産前産後の休暇等の取扱い）

産前産後の休暇期間は、産前8週間（多胎妊娠にあつては14週間）以内、産後8週間以内とする。ただし、本人より請求が有り必要と認めるときは、産前分2週間を限度とし産後の休暇に振替えることができる。

- 2 前項の休暇を請求するときは、医師又は助産婦の証明書又は母子手帳を学園に提出しなければならない。
- 3 産後の休暇について6週間を経過後本人が請求し、医師が支障無いと認めるときは、業務に就かせることができる。
- 4 妊娠中及び産後1年を経過するまで医師等による保健指導又は健康審査に基づき勤務時間の変更、勤務の軽減等の指導があつた場合、申し出により必要な措置を講じる。
- 5 産前産後中の給与については、第18条（傷病手当等受給中の給与）による。

第31条の2（育児休業等）

有期雇用契約教職員のうち必要のある者は予め申し出て育児休業をし、又は育児短時間勤務等の適用を受けることができる。

- 2 育児休業、育児短時間勤務等の手続等必要な事項については、別に定める「育児・介護休業等規程」による。

第31条の3（介護休業等）

有期雇用契約教職員のうち必要のある者は予め申し出て介護休業をし、又は介護短時間勤務等の適用を受けることができる。

- 2 介護休業、介護短時間勤務等の手続等必要な事項については、別に定める「育児・介護休業等規程」による。

第32条（年次有給休暇）

有期雇用契約教職員より請求のあつた場合、事業の正常な運営を妨げられない限り、1日及び半日を単位として年20日の有給休暇を与える。ただし、4月から9月までの新規採用の者の有給休暇は10日、10月以降の新規採用の者の有給休暇は7日とする。

- 2 当該年度における残余の年次有給休暇は、1年を限って翌年に繰越すことができる。
- 3 年次有給休暇の算定基準は、毎年4月1日とし、その年度の終結日は、翌年3月31日とする。
- 4 年次有給休暇をとろうとするものは、2日前までに、所定の書類を以て所属長に届け出て、その許可を受けなければならない。ただし、止むを得ない事情のある場合は、事後速やかに届け出

るものとする。所属長は、業務に支障があると認められる場合は、その時期を変更させることができる。

- 5 前項の規定にかかわらず、年次有給休暇が10日以上与えられた有期雇用契約教職員に対しては、付与日から1年以内に、当該有期雇用契約教職員が有する年次有給休暇日数のうち5日について、学園が有期雇用契約教職員の意見を聴取し、その意見を尊重した上で、あらかじめ時季を指定して取得させる。
- 6 第4項及び前項の規定にかかわらず、学園が労働組合又は教職員代表者との協定により、年次有給休暇を計画的に付与することとした場合においては、その協定の定めるところにより、同休暇を付与するものとする。
- 7 有期雇用契約教職員は、その保有する年次有給休暇のうち前項の労使協定に係わる部分については、その協定の定めるところにより取得しなければならない。また、年次有給休暇が10日以上与えられた有期雇用契約教職員は第4項又は前項の規定による年次有給休暇を取得した場合においては、当該取得した日数分を年次有給休暇日数5日から控除するものとする。

#### 第33条（遅刻、早退、離席、欠勤）

有期雇用契約教職員が、遅刻、早退、離席若しくは欠勤をしようとするときは、所属長に事前に申し出て承認を受けなければならない。ただし、緊急やむを得ない理由で事前に申し出ることができなかった場合は、事後に速やかに届け出なければならない。

- 2 傷病のため1週間以上欠勤しようとするときは、医師の診断書を提出しなければならない。
- 3 遅刻、早退、離席、欠勤は、本人の願い出に基づき、情状を勘案して年次有給休暇に振り替えることができる。
- 4 遅刻、早退、離席、欠勤に係る給与の取扱は、第16条の2（欠勤等に伴う給与）による。

#### 第34条（出張）

有期雇用契約教職員が校務のため出張しようとするときは、所属長の命令又は承認を得なければならない。

- 2 出張を命ぜられた者は、目的地以外に旅行し、又はみだりに命ぜられた日程を変更してはならない。
- 3 出張した者は、帰着後直ちにその用務について所属長に報告しなければならない。

### 第5章 賞罰

#### 第35条（表彰）

次の各号の一に該当する者は表彰される。

- (1) 25年永年勤続者
  - (2) 本学園のため特に功績のあった者
  - (3) 学術研究に特に功績のあった者
  - (4) 社会的功績があり学園の名誉となった者
  - (5) 災害を未然に防止し、又は災害の際、特に功労のあった者
  - (6) その他特に表彰に価すると認められた者
- 2 表彰は、賞状・賞金又は賞品を授与して行う。
  - 3 表彰は、学園内にこれを公示する。

### 第36条（懲戒）

懲戒の種類は、譴責・減給・停職・諭旨解雇及び懲戒解雇とする。これらについては、別に定める「光華女子学園就業規則施行細則」による。なお、出向者（本学園から他社等に出向中の者及び他社等から本学園に出向中の者を含む。）については、別段の取決めがない場合は原則本学園に懲戒権が属するものとする。

### 第37条（賞罰委員会）

表彰及び懲戒はすべて所属長より申告し、賞罰委員会に諮ってこれを行う。

- 2 賞罰委員会に関しては、別にこれを定める。

## 第6章 安全及び衛生

### 第38条（事故対策）

有期雇用契約教職員は、学園に協力して安全・衛生及び事故防止に努力しなければならない。

- 2 非常事故の発生した場合及び盗難・出火等異常を認めた場合は、臨機の措置を講ずると同時に関係者に報告しなければならない。

### 第39条（災害補償）

有期雇用契約教職員の災害補償に関しては、労働基準法第8章「災害補償」の規定及び労働者災害補償保険法の規定による。

### 第40条（安全及び衛生）

有期雇用契約教職員の安全及び衛生に関しては、労働安全衛生法及び労働関係法規の定めるところによる。

### 第41条（健康診断）

有期雇用契約教職員は保健衛生施設を活用し、校医の指示に従い健康管理に努めなければならない。

- 2 有期雇用契約教職員は、1年1回以上健康診断を受けなければならない。
- 3 健康診断の結果、特に必要があると認められる場合は、一定期間勤務を禁止し、若しくは業務を配置転換させることがある。

## 第7章 福利厚生

### 第42条（慶弔見舞金）

有期雇用契約教職員の慶弔に対して、別に定める「慶弔見舞金規程」により祝金又は弔慰金を贈る。

## 第8章 個人情報

### 第43条（個人情報及び特定個人情報の保護）

有期雇用契約教職員は、学園の定めた個人情報保護に関する規程を遵守し、学生生徒等及び教職員、取引先、その他関係者の個人情報及び特定個人情報を正当な理由なく開示し、利用目的を逸脱して取り扱い、又は漏洩してはならない。在職中はもとより、退職後においても同様とする。

- 2 学園における、特定個人情報等の取り扱いの詳細については、「学校法人光華女子学園特定個



人情報等取扱規程」に定める。

#### 第44条（個人番号の利用目的）

本学園は、第8条（採用時の提出書類）第1項第4号において取得した有期雇用契約教職員及び有期雇用契約教職員の扶養家族の個人番号は、以下の目的で利用する。

- (1) 給与所得・退職所得の源泉徴収票作成事務
- (2) 雇用保険届出事務
- (3) 労働者災害補償保険法に基づく請求に関する事務
- (4) 健康保険・厚生年金保険届出事務
- (5) 国民年金第3号被保険者届出事務

2 本学園は、上記利用目的に変更がある場合には、速やかに、本人に通知する。

3 有期雇用契約教職員の扶養家族が社会保険諸法令による被扶養者に該当する場合には利用目的の通知について別途定める。

#### 第9章 無期雇用契約への転換

##### 第45条（無期雇用契約への転換）

有期雇用契約教職員のうち、通算契約期間が、職種ごと以下に定める無期転換申込権発生のために必要な年数を超える者は、本学園に申し込むことにより、現在締結している有期労働契約の契約期間の末日の翌日から定年制の雇用契約に転換することができる。

- (1) 特別契約教授、特別契約准教授、特別契約講師

研究開発システムの改革の推進等による研究開発能力の強化及び研究開発等の効率的推進等に関する法律及び大学の教員等の任期に関する法律の一部を改正する法律

- (2) 前号以外の有期雇用契約教職員

労働契約法

2 前項の通算契約期間は平成25年4月1日以後に開始する有期労働契約から通算するものとする。

3 本学園との間で締結された一の有期労働契約の契約期間が満了した日とその次の有期労働契約の契約期間の初日との間に、次の表に定めるとおり、有期労働契約の通算契約期間の区分に応じて、労働契約がない期間（以下「空白期間」という。）がある場合は、当該空白期間前に満了した有期労働契約の契約期間は、通算契約期間に算入しない。

通算契約期間	空白期間	通算契約期間	空白期間
2ヵ月以下	1ヵ月以上	6ヵ月超～8ヵ月以下	4ヵ月以上
2ヵ月超～4ヵ月以下	2ヵ月以上	8ヵ月超～10ヵ月以下	5ヵ月以上
4ヵ月超～6ヵ月以下	3ヵ月以上	10ヵ月超～	6ヵ月以上

##### 第46条（無期雇用契約転換の申し込み等）

無期雇用契約転換の申し込みをしようとする有期雇用契約教職員は、現在の有期雇用契約期間満了日の3ヵ月までに、無期雇用契約転換申込書を学園に提出するよう努めなければならない。

2 所定の要件を備えた前項の申し込みがあった場合、学園は、無期雇用契約転換申込受理通知書を申込者に交付する。

3 無期雇用契約教職員に転換した者について、学園は3ヵ月以内の試用期間をおくことがある。

#### 第47条（無期雇用契約転換後の本規則の適用）

前条の手続きに基づき無期雇用契約へ転換した有期雇用契約教職員（以下「無期雇用契約教職員」という。）については、この規則を適用する。

- 2 前項の場合において、この規則中「有期雇用契約教職員」は、「無期雇用契約教職員」と読み替え、有期雇用契約を前提とする第11条（雇用期間）及び第12条（退職）第1項第2号の規定は適用しない。

#### 第48条（無期雇用契約教職員の労働条件）

無期雇用契約教職員の労働条件（就業時間、給与等）は、原則として毎年4月に、学校運営上の必要性、本人の能力、授業評価及び人事評価等に応じて見直すものとする。

- 2 前項において、特別契約教授、特別契約准教授、特別契約講師及び特別契約教諭の担当科目及びその数は、年度が替わる時点において前年度と同じ科目や同じ数が保証されるものではなく、カリキュラム編成や入学者数等に基づき、学園の裁量によって決められるものとする。

- 3 無期雇用契約教職員の解雇については、第13条（解雇）第1項に次の各号を加える。

(9) 試用期間中又は試用期間満了時まで無期雇用契約教職員として不適格であると認められたとき

(10) 学生数の減少、職制の改廃、予算額の減少その他やむを得ない事情によって過員を生ずるとき

#### 第49条（無期雇用契約教職員の定年）

無期雇用契約教職員の定年年齢は、以下のとおりとする。ただし、学園が当該業務の遂行上特に必要と認める場合はこの限りではない。

- |                     |      |
|---------------------|------|
| (1) 大学院を担当する特別契約教授  | 満73歳 |
| (2) 前号以外の特別契約教授     | 満70歳 |
| (3) 前各号以外の有期雇用契約教職員 | 満65歳 |

- 2 無期雇用契約教職員が前項の定年年齢に達したときは、当該定年年齢の誕生日が属する年度の年度末に定年退職する。

- 3 第1項の定年年齢の誕生日が属する年度の年度末以降に無期雇用契約教職員となった者については、無期雇用契約教職員となった日が属する年度末に定年退職する。

### 第10章 その他

#### 第50条（その他）

労働基準法その他の法令に定めのある事項で、この規則に定めのない事項については、当該法令の定めるところによる。

#### 第51条（改廃）

この規則の改廃については理事会において審議・決定する。

第52条（所管）

この規則に関する事務所管部署は、学園運営部とする。

附則

この規則は、平成30年4月1日から施行する。

附則

この規則は、平成31年4月1日から施行する。

第1条（雇用期間の例外）

本則第11条（雇用期間）第5項にかかわらず、学園との契約の終期が平成30年3月31日である有期雇用契約教職員については、通算5年を超えて契約を更新する場合がある。

以 上

## 図書整備計画

資料種別		冊数
図書	国内書(冊子)	880
	国内書(電子)	95
学術雑誌	国内雑誌	9
	国外雑誌	1
視聴覚資料		18
合計		1003

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
1	国内書(冊子)	人間の内なる時計: 体内時計を発見した男ユルゲン・アショフの生涯	サージ・ダーン	北海道大学出版会	2019
2	国内書(冊子)	歯科の個別指導・監査・医道審議会の行政処分への対応法	鈴木陽介	インターアクション	2019
3	国内書(冊子)	よくあるケースでイチからわかる「開業医のための歯科訪問診療算定ガイド: 依頼があっても困らない保険の知識と請求例, 第2版	湯島保険診療研究会訪問部会/大泉誠	クインテッセンス出版	2022
4	国内書(冊子)	歯科保険請求, 2021	お茶の水保険診療研究会	クインテッセンス出版	2021
5	国内書(冊子)	正しいカルテ記載マスターガイド: 歯科保険請求サイドブック, 第4版	湯島保険診療研究会	クインテッセンス出版	2018
6	国内書(冊子)	歯科衛生士のための歯科診療報酬入門: 2022-2023	鳥山佳則	医歯薬出版	2022
7	国内書(冊子)	歯科保険請求マニュアル: 歯の知識と請求の実務: 令和2年版	高橋一祐	医歯薬出版	2022
8	国内書(冊子)	全科実例による社会保険歯科診療: 令和3年4月版	歯科保険研究会	医歯薬出版	2021
9	国内書(冊子)	歯科保険診療の手引き: 令和4年4月版	日本社会保険研究会	自由工房	2022
10	国内書(冊子)	歯科医院のためのTHE指導・監査: 2021年改訂増補	『アポロニア21』編集部/小畑真	日本歯科新聞社	2021
11	国内書(冊子)	地域でできる自殺予防: 基礎からわかるゲートキーパーの役割	高橋聡美	日本医学出版	2022
12	国内書(冊子)	新型コロナウイルス感染症時代の避難所マニュアル	日本医師会救急災害医療対策委員会	へるす出版	2022
13	国内書(冊子)	よくわかる統計学: レポートを書くときに迷わず使えて役に立つ! 介護福祉・栄養管理データ編, 第3版	石村友二郎/廣田直子	東京図書	2020
14	国内書(冊子)	わかる! 身につく! 生物・生化学・分子生物学, 改訂2版	田村隆明	南山堂	2018
15	国内書(冊子)	数でとらえる細胞生物学	Ron Milo/Rob Phillips	羊土社	2020
16	国内書(冊子)	デジタル細胞生物学: テータベース化・ImageJ・R・コマンドライン・Git	スティーブ J.ロイル	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2021
17	国内書(冊子)	細胞・組織染色の達人: 実験を正しく組む、行う、解釈する免疫染色とISHの鉄板テクニック	大久保和央	羊土社	2018
18	国内書(冊子)	細胞培養実習テキスト, 第2版	日本組織培養学会	じほう	2020
19	国内書(冊子)	オートファジー: 分子メカニズムの理解から病態の解明まで (The Frontiers in Life Sciences)	吉森保	南山堂	2018
20	国内書(冊子)	抗酸化科学: 酸化ストレスのしくみ・評価法・予防医学への展開 (DOJIN ACADEMIC SERIES 10)	河野雅弘	化学同人	2019
21	国内書(冊子)	世界を変えた微生物と感染症	左巻健男	祥伝社	2020
22	国内書(冊子)	薬学・看護学・保健学に役立つ生物統計・疫学・臨床研究デザインテキストブック	山田浩/大野ゆう子	メディカル・パブリケーションズ	2018
23	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: STRUCTURE.FUNCTION AND MATERIALS OF THE HUMAN BODY, 改訂第4版, 全10巻	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
24	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 1 呼吸器, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
25	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 2 循環器, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
26	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 3 消化管, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
27	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 4 肝・胆・膵, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
28	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 5 腎・泌尿器, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
29	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 6 生殖系, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
30	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 7 血液・免疫・内分泌, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
31	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 8 神経系 1 中枢神経系の構造・高次神経機能・運動系, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
32	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 9 神経系 2 末梢神経系の構造・自律神経機能・感覚系, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
33	国内書(冊子)	カラー図解人体の正常構造と機能: 10 運動器, 改訂第4版	坂井建雄/河原克雅	日本医事新報社	2021
34	国内書(冊子)	解剖学の基本, 新版(運動・からだ図解)	(監修)松村譲児	マイナビ出版	2020
35	国内書(冊子)	プロメテウス解剖学アトラス: 解剖学総論/運動器系, 第3版	Michael Schünke/Erik Schulte	医学書院	2017
36	国内書(冊子)	プロメテウス解剖学アトラス: 頭頸部/神経解剖, 第3版	Michael Schünke/Erik Schulte	医学書院	2019
37	国内書(冊子)	プロメテウス解剖学アトラス, 第2版 コンパクト版	Michael Schünke/Erik Schulte	医学書院	2019
38	国内書(冊子)	プロメテウス解剖学アトラス: 胸部/腹部・骨盤部, 第3版	Michael Schünke/Erik Schulte	医学書院	2020
39	国内書(冊子)	人体の構造と機能: 1 解剖学・組織発生学・生理学(歯科衛生学シリーズ)	前田健康	医歯薬出版	2022
40	国内書(冊子)	説明できる解剖生理: 病態・疾患・アセスメントにつながる!	竹田津文俊(自治医科大学名誉教授.)	学研メディカル秀潤社	2020
41	国内書(冊子)	イラストレイテッド解剖学(リッピンコットシリーズ)	Kelly M.Harrell/Ronald W.Dudek	丸善出版	2020
42	国内書(冊子)	グラント解剖学カラーリングブック	Nicole R.Herring	丸善出版	2020
43	国内書(冊子)	トートラ人体解剖生理学, 原書11版	Gerard J.Tortora/Bryan Derrickson	丸善出版	2021
44	国内書(冊子)	人体解剖カラーリングブック, 補訂版	T.Alan Twietmeyer/Thomas McCracken	丸善出版	2020
45	国内書(冊子)	体表からわかる人体解剖学: ポケットチューター, 原書第2版	Richard Tunstall/S.Ali Mirjalili	南江堂	2021
46	国内書(冊子)	解剖生理学, 改訂2版	高野廣子	南山堂	2022
47	国内書(冊子)	人体の構造と機能: 人体の構造と機能及び疾病A, 改訂版(放送大学教材)	坂井建雄/岡田隆夫	放送大学教育振興会	2022
48	国内書(冊子)	グレイ解剖学アトラス, 原著第3版	Richard L.Drake/A.Wayne Vogl	エルゼビア・ジャパン	2021
49	国内書(冊子)	ソボッタ解剖学アトラス: 第1巻 全身解剖・筋骨格系	Friedrich Paulsen/Jens Waschke	エルゼビア・ジャパン	2021
50	国内書(冊子)	ソボッタ解剖学アトラス: 第3巻 頭頸部・神経系	Friedrich Paulsen/Jens Waschke	エルゼビア・ジャパン	2022
51	国内書(冊子)	ソボッタ解剖学アトラス: 第2巻 体幹(内臓系)	Friedrich Paulsen/Jens Waschke	エルゼビア・ジャパン	2021
52	国内書(冊子)	ネッター解剖学アトラス, 原書第7版	Frank H.Netter	エルゼビア・ジャパン	2022
53	国内書(冊子)	ネッター解剖学アトラス: +別冊学習の手引き・Bonus Plates, 原書第7版(ネッター解剖学フルセット版)	Frank H.Netter	エルゼビア・ジャパン	2022
54	国内書(冊子)	人体解剖カラーアトラス	Peter H.Abrahams/Jonathan D.Spratt	エルゼビア・ジャパン	2021
55	国内書(冊子)	あたらしい人体解剖学アトラス, 第2版	トーマス・R.ゲスト	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2020
56	国内書(冊子)	グラント解剖学図譜, 第8版	ANNE M.R.AGUR/ARTHUR F.DALLEY	医学書院	2022
57	国内書(冊子)	標準組織学各論, 第6版	藤田尚男/藤田恒夫	医学書院	2022
58	国内書(冊子)	標準組織学総論, 第6版	藤田尚男/藤田恒夫	医学書院	2022
59	国内書(冊子)	バーチャルスライド組織学	駒崎伸二	羊土社	2020
60	国内書(冊子)	口腔解剖学, 第2版	(監修)脇田稔/井出吉信	医歯薬出版	2018
61	国内書(冊子)	口腔解剖学・口腔組織発生学・口腔生理学: 歯・口腔の構造と機能(歯科衛生学シリーズ)	前田健康	医歯薬出版	2022
62	国内書(冊子)	骨学のすゝめ	中野隆/愛知医科大学医学部 Medical Science Club	南江堂	2020
63	国内書(冊子)	筋肉大図鑑: VISUAL BOOK OF THE MUSCLE (Newton大図鑑シリーズ)	(監修)谷本道哉	ニュートンプレス	2022
64	国内書(冊子)	人体の骨格筋四肢	坂井建雄/加藤公太	医学書院	2021
65	国内書(冊子)	ネッター頭頸部・口腔顎顔面の臨床解剖学アトラス, 原著第3版	Neil S.Norton	エルゼビア・ジャパン	2018
66	国内書(冊子)	ムーア人体発生学, 第2版	Keith L.Moore/T.V.N.Persaud	エルゼビア・ジャパン	2022
67	国内書(冊子)	ガイトン生理学 (Student Consult)	John E.Hall	エルゼビア・ジャパン	2018
68	国内書(冊子)	コスタンゾ明解生理学 (Student Consult)	Linda S.Costanzo	エルゼビア・ジャパン	2019
69	国内書(冊子)	生理学の基本としくみ: 生命と健康のメカニズムがわかる	部谷祐紀	ナツメ社	2022
70	国内書(冊子)	集中講義生理学: カラーイラストで学ぶ, 第3版	岡田隆夫	メジカルビュー社	2022
71	国内書(冊子)	よくわかる生理学の基礎: カラー図解, 第2版	ステファン・シルバーナグル/アガメム・デスポプロス	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017
72	国内書(冊子)	イメカラ: イメージするカラダのしくみ: 免疫	医療情報科学研究所	メディックメディア	2021
73	国内書(冊子)	〇×問題でマスター生理学, 第4版	(監修)志村まゆら/大沢秀雄	医歯薬出版	2022
74	国内書(冊子)	ギヤニング生理学 (Lange Textbookシリーズ)	Kim E.Barratt/Susan M.Berman	丸善出版	2022
75	国内書(冊子)	好きになる生理学: からだについての身近な疑問, 第2版(好きになるシリーズ)	田中越郎	講談社	2021
76	国内書(冊子)	体内時計のミステリー: 最新科学が明かす睡眠・肥満・季節適応	ラッセル・G.フォスター/レオン・クライツマン	大修館書店	2020

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
77	国内書(冊子)	シンプル生理学 改訂第8版	貴邑富久子/根来英雄	南江堂	2021
78	国内書(冊子)	やさしい生理学 改訂第7版	彼末一之/能勢博	南江堂	2017
79	国内書(冊子)	生理学 改訂第18版 新装版	真島英信	文光堂	2018
80	国内書(冊子)	生理学 新版(メディカルスタッフ専門基礎科目シリーズ)	桑名俊一/荒田晶子	理工図書	2019
81	国内書(冊子)	生人類学: 人の理解と日常の課題発見のために	安河内朗/岩永光一	理工図書	2020
82	国内書(冊子)	スタンダードフローサイトメトリー 第2版	日本サイトメトリー技術者認定協議会	医歯薬出版	2017
83	国内書(冊子)	高度物理刺激と生体応答	佐藤岳彦	養賢堂	2017
84	国内書(冊子)	呼吸器のしくみ(運動・からだ図解)	(監修)弦間昭彦	マイナビ出版	2022
85	国内書(冊子)	BREATH: 呼吸の科学	ジェームズ・ネスター	早川書房	2022
86	国内書(冊子)	腎と泌尿器のしくみ(運動・からだ図解)	(監修)東間紘	マイナビ出版	2021
87	国内書(冊子)	筋力を築き上げた人々	ミシェル・ファルドー	診断と治療社	2021
88	国内書(冊子)	サーカディアンリズムと睡眠	千葉茂/本間研一	新興医学出版社	2018
89	国内書(冊子)	ベインズ・ドミニク生理学 (Student Consult)	John W.Baynes/Marek H.Dominiczak	エルゼビア・ジャパン	2018
90	国内書(冊子)	わかりやすい生化学: 疾病と代謝・栄養の理解のために 第5版	(監修)石黒伊三雄/篠原力雄	スーヴェルヒロカワ	2017
91	国内書(冊子)	生化学(最新臨床検査学講座)	原論吉/岡村直道	医歯薬出版	2021
92	国内書(冊子)	生体分子と疾患: ヘルスサイエンスの切り札としての化学 (CSJ Current Review 39)	日本化学会	化学同人	2021
93	国内書(冊子)	イラストレイテッド生化学(リップニコットシリーズ)	Denise R.Ferrier	丸善出版	2019
94	国内書(冊子)	医療系学生のための医用質量分析学テキスト	日本医用マススペクトル学会/丹羽利充	診断と治療社	2019
95	国内書(冊子)	コンパクト生化学 改訂第4版	大久保岩男/賀佐伸吾	南江堂	2017
96	国内書(冊子)	コンパス分子生物学: 創薬・テララメド医療に向けて 改訂第3版	荒牧弘範/鹿志毛信広	南江堂	2021
97	国内書(冊子)	シンプル生化学 改訂第7版	(監修)林典夫/廣野治子	南江堂	2020
98	国内書(冊子)	医薬分子生物学: MOLECULAR BIOLOGY FOR PHARMACY AND MEDICINE 改訂第4版	野島博	南江堂	2019
99	国内書(冊子)	レーニンジャーの新生化学: 生化学と分子生物学の基本原則: 上 第7版	レーニンジャー/ネルソン	廣川書店	2019
100	国内書(冊子)	レーニンジャーの新生化学: 生化学と分子生物学の基本原則: 下 第7版	レーニンジャー/ネルソン	廣川書店	2019
101	国内書(冊子)	ラクトフェリン: 2019 ラクトフェリンの基礎的基礎研究の深化と応用開発研究の進化	日本ラクトフェリン学会第8回学術集会実行委員会	アイ・ケイコーポレーション	2019
102	国内書(冊子)	ホルモン全史: 魅惑の生体物質をめぐる光と影	R.H.エプスタイン(医師、作家、ジャーナリスト。イェール大学講師、同大学医学部のライター。コロンビア大学ジャーナリズム大学院の非常勤教授。)	化学同人	2022
103	国内書(冊子)	マークス臨床生化学	Michael Lieberman/Alisa Peet	医学書院	2020
104	国内書(冊子)	新図解表説薬理学: 薬物治療学 第3版	菱沼滋	エムスリーエデュケーション	2022
105	国内書(冊子)	薬理学(新・歯科衛生士教育マニュアル)	北山滋雄/澤木康平	クインテッセンス出版	2010
106	国内書(冊子)	これからの薬物相互作用マネジメント: 臨床を変えるPISCSの基本と実践 第2版	大野能之	じほう	2021
107	国内書(冊子)	どんぐり未来塾の薬物動態マスター術 第2版	佐藤ユリ	じほう	2019
108	国内書(冊子)	総合診療医がケースで教える副作用を診るロジック	原田拓	じほう	2019
109	国内書(冊子)	薬理学: 疾患と薬の作用がひと目でわかる 第2版(初めの一步は絵で学ぶ-DOCTOR'S illustration-)	黒山政一/香取祐介	じほう	2019
110	国内書(冊子)	基礎からの薬物動態学 第2版	弓田長彦/千葉康司	テコム	2020
111	国内書(冊子)	わかりやすい薬理学 第4版	安原一/小口勝司	スーヴェルヒロカワ	2020
112	国内書(冊子)	標準薬理学 第8版(Standard Textbook)	鈴木秀典	医学書院	2021
113	国内書(冊子)	薬理学 第2版(新歯科衛生士教本)	川口充/大浦清	医歯薬出版	2011
114	国内書(冊子)	処方わかる医療薬理学: 2022-2023	中原保裕	学研メディカル秀潤社	2022
115	国内書(冊子)	イラストレイテッド薬理学(リップニコットシリーズ)	Karen Whalen	丸善出版	2016
116	国内書(冊子)	カッツング薬理学エッセンシャル(Lange Textbookシリーズ)	Bertram G.Katzung/Marieke Kruidering-Hall	丸善出版	2021
117	国内書(冊子)	くすりとからだ: チーム医療のための臨床薬理学入門	笹栗俊之	九州大学出版会	2022
118	国内書(冊子)	絵でわかる薬のしくみ(絵でわかるシリーズ)	船山信次	講談社	2020
119	国内書(冊子)	休み時間のワークブック薬理学: 1テーマ10分(休み時間シリーズ)	柳澤輝行/小橋史	講談社	2019
120	国内書(冊子)	休み時間の薬理学: 1テーマ10分 第3版(休み時間シリーズ)	丸山敬	講談社	2021
121	国内書(冊子)	好きになる薬理学・薬物治療学: 薬のしくみと患者に応じた治療薬の選定(好きになるシリーズ)	大井一弥	講談社	2022
122	国内書(冊子)	健康食品・サプリメントと医薬品との相互作用事典 2021第2版	(監修)日本医師会/日本歯科医師会	同文書院	2021
123	国内書(冊子)	コンパス生物薬剤学 改訂第3版	岩城正宏/尾上誠良	南江堂	2021
124	国内書(冊子)	シンプル薬理学 改訂第6版	野村隆英/石川直久	南江堂	2020
125	国内書(冊子)	パートナー薬理学 改訂第3版	石井邦雄/栗原順一	南江堂	2019
126	国内書(冊子)	APPLIED PHARMACOMETRICS	Stephan Schmidt/Hartmut Derendorf	南山堂	2021
127	国内書(冊子)	ストロムの薬剤疫学	(監修)川上浩司/漆原尚巳	南山堂	2019
128	国内書(冊子)	塩とメダカとくすりのうごき。: 水槽図でイメージする薬物動態の本	福岡憲泰	南山堂	2022
129	国内書(冊子)	薬の相互作用としくみ 新版 第2版	杉山正康	日経BP	2022
130	国内書(冊子)	疾病の回復を促進する薬 改訂版(放送大学教材)	櫻井隆/服部信孝	放送大学教育振興会	2021
131	国内書(冊子)	はじめの一步の薬理学 第2版	石井邦雄/坂本謙司	羊土社	2020
132	国内書(冊子)	ロピンス基礎病理学(Student Consult)	Kumar/Abbas	エルゼビア・ジャパン	2018
133	国内書(冊子)	病理学(新・歯科衛生士教育マニュアル)	田中昭男/谷口邦久	クインテッセンス出版	2011
134	国内書(冊子)	カラーで学べる病理学 第5版	渡辺照男	スーヴェルヒロカワ	2019
135	国内書(冊子)	からだと病気のしくみ(運動・からだ図解)	(監修)田中文彦	マイナビ出版	2018
136	国内書(冊子)	組織病理カラートラス 第3版	坂本稔彦/北川昌伸	医学書院	2021
137	国内書(冊子)	標準病理学 第6版(Standard Textbook)	北川昌伸/仁木利郎	医学書院	2019
138	国内書(冊子)	解剖病理学: 病気のメカニズムを解く 第4版	加藤光保	医歯薬出版	2021
139	国内書(冊子)	いち病理医の「リアル」	市原真	丸善出版	2018
140	国内書(冊子)	ハマ&マクフィー疾患の病態生理: 臨床医学入門(Lange Textbookシリーズ)	Gary D.Hammer/Stephen J.McPhee	丸善出版	2019
141	国内書(冊子)	好きになる病理学: 咲希と壮健の病理学教室訪問記 第2版(好きになるシリーズ)	早川欽哉	講談社	2019
142	国内書(冊子)	はじめまして病理学	市原真	照林社	2021
143	国内書(冊子)	症状を知り、病気を探る: 病理医ヤンデル先生が「わかりやすく」語る	市原真	照林社	2017
144	国内書(冊子)	カラールーピン病理学: 臨床医学への基盤 改訂版	ルーピン/ストレイヤー	西村書店	2017
145	国内書(冊子)	ルーピン カラー基本病理学	エマニュエル・ルーピン/ワード・M.ライズナー	西村書店	2015
146	国内書(冊子)	レンチキュラーレンズで見える3D組織病理図鑑: 人体微細構造の立体的理解のために	長谷川正規	創元社	2015
147	国内書(冊子)	シンプル病理学 改訂第8版	笹野公伸/岡田保典	南江堂	2020
148	国内書(冊子)	わかりやすい病理学 改訂第7版	小田義直	南江堂	2020
149	国内書(冊子)	疾病と病態生理 改訂第4版	市田公美/辻勉	南江堂	2016
150	国内書(冊子)	はじめの一步の病態・疾患学: 病態生理から治療までわかる	林洋	羊土社	2018
151	国内書(冊子)	正常画像と比べてわかる病理アトラス: 全身がみえてくる1118疾患1000画像 改訂版	下正宗/長嶋洋治	羊土社	2015
152	国内書(冊子)	世界で一番美しい病原体と薬のミクロ図鑑	コリン・ルター	エクスタレッジ	2018
153	国内書(冊子)	ICDのABC: 国際疾病分類(ICD-10(2013年版)準拠)の有効活用を目指して: 令和4年度版	厚生労働省政策統括官(統計・情報政策、労務関係担当)	厚生労働統計協会	2022
154	国内書(冊子)	微生物学(新・歯科衛生士教育マニュアル)	上西秀則/井上博雅	クインテッセンス出版	2012
155	国内書(冊子)	ASM臨床微生物学プラチナレファランス	クリストファー D.ドーン	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2020
156	国内書(冊子)	ウォームアップ微生物学	中込治	医学書院	2022
157	国内書(冊子)	標準微生物学 第14版(Standard Textbook)	鎌谷達夫	医学書院	2021

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
158	国内書(冊子)	微生物学(最新歯科衛生士教本 疾病の成り立ち及び回復過程の促進2)	木村重信	医歯薬出版	2011
159	国内書(冊子)	超(スーパー)耐性菌:現代医療が生んだ「死の変異」	マツ・マッカーシー	光文社	2021
160	国内書(冊子)	シンプル微生物学 改訂第6版	小瓶恵二・堀田博	南江堂	2018
161	国内書(冊子)	ウイルスと人間 新版(岩波科学ライブラリー 296)	山内一也	岩波書店	2020
162	国内書(冊子)	アパースリクマン-ヒル基礎免疫学:免疫系の機能とその異常,原著第6版	Abul K.Abbas/Andrew H.Lichtman	エルゼビア・ジャパン	2020
163	国内書(冊子)	アパースリクマン-ヒル分子細胞免疫学,原著第9版(Student Consult)	Abul K.Abbas/Andrew H.Lichtman	エルゼビア・ジャパン	2018
164	国内書(冊子)	ヒトの免疫学:基本から疾患理解につなげる	Matthew Helbert	エルゼビア・ジャパン	2019
165	国内書(冊子)	免疫学の基本(運動・からだ図解)	(監修)松本健治	マイナビ出版	2018
166	国内書(冊子)	標準免疫学 第4版(Standard Textbook)	小安重夫	医学書院	2021
167	国内書(冊子)	たたかう免疫:人体vsウイルス真の主役	NHKスペシャル取材班	講談社	2021
168	国内書(冊子)	休み時間の免疫学:1テーマ10分 第3版(休み時間シリーズ)	齋藤紀先	講談社	2018
169	国内書(冊子)	好きになる免疫学ワークブック(好きになるシリーズ)	萩原清文	講談社	2020
170	国内書(冊子)	いちばんやさしい免疫学:スラスラ読めるイラスト図解	西村尚子	成美堂出版	2022
171	国内書(冊子)	図説免疫学入門	David Male	東京化学同人	2018
172	国内書(冊子)	免疫:からだを護る不思議なしくみ,第6版	矢田純一	東京化学同人	2020
173	国内書(冊子)	生命科学の未来:がん免疫治療と獲得免疫	本庶佑	藤原書店	2018
174	国内書(冊子)	JANEWAY'S 免疫生物学	Kenneth Murphy/Casey Weaver	南江堂	2019
175	国内書(冊子)	感染症と生体防御 改訂版(放送大学教材)	田城孝雄/北村聖	放送大学教育振興会	2018
176	国内書(冊子)	臨床検査(最新歯科衛生士教本)	井上孝	医歯薬出版	2012
177	国内書(冊子)	微生物プラチナアトラス	佐々木雅一/岡秀昭	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2018
178	国内書(冊子)	細胞診のすすめ方:基礎から学ぶ,第4版	西国広	松浪硝子工業	2018
179	国内書(冊子)	疲労と回復の科学(B&Tブックス おもしろサイエンス)	渡辺恭良/水野敬	日刊工業新聞社	2018
180	国内書(冊子)	ライフスタイル療法:1生活習慣改善のための認知行動療法,第5版	足達淑子	医歯薬出版	2021
181	国内書(冊子)	ハンデックから何を学ぶか:子育て・仕事・コミュニティをめぐる医療人文学	カリ・ニコソン	みずす書房	2022
182	国内書(冊子)	感染と微生物の教科書 新訂版	田爪正志	研成社	2020
183	国内書(冊子)	オウムと731と新型コロナ:時代の証人がみたバイオテロの真相	中村明子	楽事日報社	2021
184	国内書(冊子)	予防接種の手引き:2022-23年度版	岡部信彦/岡田賢司	近代出版	2022
185	国内書(冊子)	人体vsウイルス:NHKスペシャル	NHKスペシャル「人体」取材班/坂元志歩	医学書院	2022
186	国内書(冊子)	インフルエンザ・ハンター:ウイルスの秘密解明への100年	ロバート・ウェプスター	岩波書店	2019
187	国内書(冊子)	がん免疫療法の誕生:科学者25人の物語	ニール キャナヴァン	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2018
188	国内書(冊子)	女性と健康の百科事典:1~4	Marlene B.Goldman/Rebecca Troisi	丸善出版	2022
189	国内書(冊子)	デザイナー・ベビー:ゲノム編集によって迫られる選択	ポール・ノフラー	丸善出版	2017
190	国内書(冊子)	口腔からウェルエイジング:口が元気なら、若い!ほげない!	阿部伸一	クインテッセンス出版	2013
191	国内書(冊子)	歯学生・歯科医療従事者のための骨免疫学	塚崎雅之	医歯薬出版	2021
192	国内書(冊子)	走査電子顕微鏡で旅する口腔のミクロな世界	神山卓久	医歯薬出版	2020
193	国内書(冊子)	楽しみながら身につく歯を見分ける技術	下田信治	学建書院	2014
194	国内書(冊子)	ウォールフェルの歯科解剖学図鑑,ペーパーバック普及版	リッペン・G.シャイド/ガブリエラ・ワイス	ガイアブックス	2015
195	国内書(冊子)	歯の形態標準ガイド:人の歯の詳細図版集決定版!	チャールズ・J.グッドエーカー	ガイアブックス	2014
196	国内書(冊子)	1本1本の歯のしくみとセルフケアのお作法:トークでひも解く!	阿部伸一/柏井伸子	クインテッセンス出版	2022
197	国内書(冊子)	ビジュアル歯科臨床解剖:基礎から応用まで	岩永謙	クインテッセンス出版	2020
198	国内書(冊子)	やさしくわかる口腔の機能と筋:咀嚼・嚥下・発音のメカニズム	森戸光彦/下山和弘	医歯薬出版	2018
199	国内書(冊子)	基礎から学ぶ歯の解剖	酒井英一	医歯薬出版	2015
200	国内書(冊子)	口腔・顎顔面解剖学:最新歯科理工学教本	脇坂聡	医歯薬出版	2016
201	国内書(冊子)	歯の解剖 歯のデッサンと歯型彫刻:歯科理工学実習トレーニング	関西北陸地区歯科理工学学校連絡協議会	医歯薬出版	2011
202	国内書(冊子)	天然歯の形態学: The Ultimate Guide to Tooth Morphology: 1	脇田太裕	医歯薬出版	2018
203	国内書(冊子)	天然歯の形態学: The Ultimate Guide to Tooth Morphology: 2	脇田太裕	医歯薬出版	2019
204	国内書(冊子)	バーチャルスライド口腔組織学: Oral histology of virtual slides	田畑純/杉浦真琴	羊土社	2021
205	国内書(冊子)	口腔組織・発生学,第2版	脇田稔/前田健康	医歯薬出版	2015
206	国内書(冊子)	歯科臨床のためのオーラルバイオロジー:微小循環から紐解くインプラント・咬合	松尾雅斗	医歯薬出版	2020
207	国内書(冊子)	オーラルバイオロジー:病態から学ぶ歯科基礎医学	Stephen Creanor	南江堂	2018
208	国内書(冊子)	新・口腔の生理から?を解く	(監修)森本俊文	デンタルダイヤモンド社	2012
209	国内書(冊子)	顎口腔機能学(最新歯科理工学教本)	志賀博	医歯薬出版	2016
210	国内書(冊子)	基礎歯科生理学,第7版	岩田幸一	医歯薬出版	2020
211	国内書(冊子)	歯科生理学実習: Practice for Dental Physiology, 第2版	岩田幸一	医歯薬出版	2022
212	国内書(冊子)	新しくわかる顎口腔機能:咬合・摂食嚥下・発音を理解する	日本顎口腔機能学会	医歯薬出版	2017
213	国内書(冊子)	スタディ生理学・口腔生理学:解剖図・模式図でわかる,第3版	塩澤光一(鶴見大学歯学部生理学講座准教授。)	永末書店	2018
214	国内書(冊子)	ビジュアル生理学・口腔生理学,第3版	和泉博之/浅沼直和	学建書院	2014
215	国内書(冊子)	口腔生化学,第6版	(監修)早川太郎/須田立雄	医歯薬出版	2018
216	国内書(冊子)	スタンダード生化学・口腔生化学,第3版	池尾隆/加藤靖正	学建書院	2016
217	国内書(冊子)	現代歯科薬理学,第6版	鈴木邦明	医歯薬出版	2018
218	国内書(冊子)	薬理学,第2版(最新歯科衛生士教本 疾病の成り立ち及び回復過程の促進3)	-	医歯薬出版	2018
219	国内書(冊子)	ポイントがよくわかるシンプル歯科薬理学,第2版	大浦清/兼松隆	永末書店	2019
220	国内書(冊子)	解る!歯科薬理学,第3版	安達一典/高橋俊介	学建書院	2019
221	国内書(冊子)	最新薬理学:疾病の成り立ち及び回復過程の促進(歯科衛生士テキスト)	大浦清/戸部彰史	学建書院	2017
222	国内書(冊子)	新口腔病理学,第3版	下野正基/高田隆	医歯薬出版	2021
223	国内書(冊子)	病理学・口腔病理学(最新歯科衛生士教本 疾病の成り立ち及び回復過程の促進1)	仙波伊知郎/高田隆	医歯薬出版	2012
224	国内書(冊子)	病理学総論にもとづく口腔病理学: Oral Pathology based on General Pathology, 第3版	井上孝/岡田康男	永末書店	2022
225	国内書(冊子)	新スタンダード口腔病理学	槻木恵一/岡田康男	学建書院	2017
226	国内書(冊子)	大事なコトだけまるわかり口腔マイクロバイーム	伊藤中/足本敦	インターアクション	2020
227	国内書(冊子)	口腔微生物学・免疫学,第5版	川端重忠/小松澤均	医歯薬出版	2021
228	国内書(冊子)	口腔プロバイオティクス&アンチバイオティクス:検査から始まる細菌の新しいコントロール法	鴨井久一(日本歯科大学名誉教授。)	永末書店	2013
229	国内書(冊子)	口腔微生物学:感染と免疫,第6版	石原和幸/今井健一	学建書院	2018
230	国内書(冊子)	要約わかる口腔微生物学・免疫学,第2版	感染免疫教育研究会	学建書院	2016
231	国内書(冊子)	デンタルスタッフの口腔衛生学・歯科衛生統計: ORAL HYGIENE & STATISTICS for DENTAL STAFF	泉福英信	医歯薬出版	2018
232	国内書(冊子)	保健情報統計学(最新歯科衛生士教本 歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み3)	眞木吉信	医歯薬出版	2011
233	国内書(冊子)	医療職のための公衆衛生・社会医学,第8版	長谷川友紀/長谷川敏彦	エムスリーエデュケーション	2022
234	国内書(冊子)	公衆衛生がみえる:保健・医療・福祉・介護スタッフの共通テキスト 2022-2023	医療情報科学研究所	メディックメディア	2022
235	国内書(冊子)	健康格差社会:何が心と健康を蝕むのか,第2版	近藤克則	医学書院	2022
236	国内書(冊子)	新編衛生学・公衆衛生学	安井利一/尾崎哲則	医歯薬出版	2021
237	国内書(冊子)	医師と人類学者との対話:ともに地域医療について考える	渥美一弥/浮ヶ谷幸代	協同医書出版社	2021
238	国内書(冊子)	公衆衛生:2022年版(よくわかる専門基礎講座)	松本秀明	金原出版	2022
239	国内書(冊子)	赤ふん坊やと学ぶ!:地域医療がもっと楽しくなるエッセンス111	井階友貴	金芳堂	2022
240	国内書(冊子)	地図とデータで見る健康の世界ハンドブック	ジェラルド・サレム/フロランス・フルネ	原書房	2022
241	国内書(冊子)	公衆衛生学,第2版	由田克士/櫻井勝	光生館	2021
242	国内書(冊子)	EBM公衆衛生	Ross C.Brownson	篠原出版新社	2021

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
243	国内書(冊子)	人新世の脱(健康):食・健康・環境のトリレンマを超えて(地球研叢書)	田村典江/蔭宏偉	昭和堂	2022
244	国内書(冊子)	実践行動変容のためのヘルソコミュニケーション:人を動かす10原則	奥原剛	大修館書店	2021
245	国内書(冊子)	シンプル衛生公衆衛生学, 2022	辻一郎	南江堂	2022
246	国内書(冊子)	日本人の健康を社会科学で考える	小塩隆士	日経BP日本経済新聞出版本部	2021
247	国内書(冊子)	格差時代の医療と社会的処方:病院の入り口に立てない人々を支えるSDH(健康の社会的決定要因)の視点	武田裕子	日本看護協会出版会	2021
248	国内書(冊子)	新・生き方としての健康科学, 第2版	朝倉隆司	有信堂高文社	2021
249	国内書(冊子)	数式不要はめ込み統計学: EZRでできる保健医療統計これだけ	加藤文夫	医学書院	2021
250	国内書(冊子)	保健統計学テキスト: 医療技術・健康科学・看護系のための, 改訂版	遠藤和男	考古堂書店	2010
251	国内書(冊子)	これで使える! 保健師のためのデータ活用ブック	中板育美	東京図書	2018
252	国内書(冊子)	やさしい保健統計学: Health Statistics Made Simple, 改訂第5版増補	藤原彦	南江堂	2019
253	国内書(冊子)	保健統計学, 改訂6版	福富和夫/橋本修二	南山堂	2018
254	国内書(冊子)	図説国民衛生の動向: 2021/2022 特集新型コロナウイルス対策に切り進む保健医療の現場	厚生労働統計協会	厚生労働統計協会	2021
255	国内書(冊子)	病と健康をめぐるせめぎあい: コンステーションの医療社会学	佐藤純一/美馬達哉	ミネルヴァ書房	2022
256	国内書(冊子)	健康教育ナビゲーター, 3訂版	渡邊正樹	大修館書店	2021
257	国内書(冊子)	歯科衛生士のための衛生行政・社会福祉・社会保険, 第10版	末高武彦	医歯薬出版	2021
258	国内書(冊子)	衛生行政報告例: 令和2年度(政府統計)	厚生労働省政策統括官(統計・情報政策、労使関係担当)	厚生労働統計協会	2022
259	国内書(冊子)	グローバル・ヘルス法: 理念と歴史	西平等	名古屋大学出版会	2022
260	国内書(冊子)	歯科六法コンメンタール: 歯科関連法律の逐条解説, 第2版	社会歯科学会	ヒューロン・パブリッシャーズ	2022
261	国内書(冊子)	この国の医療のかたち医療政策の動向と課題: 2025年のヘルスケアシステム(看護管理実践Guide)	尾形裕也	日本看護協会出版会	2022
262	国内書(冊子)	睡眠と健康, 3訂版(放送大学教材)	宮崎総一郎/林光緒	放送大学教育振興会	2021
263	国内書(冊子)	最新食品学: 総論・各論, 第5版	甲斐達彦/石川洋哉	講談社	2021
264	国内書(冊子)	八訂食品成分表, 2022	(監修)香川明夫	女子栄養大学出版部	2022
265	国内書(冊子)	わかりやすい栄養学: 臨床・地域で役立つ食生活指導の実際, 第5版	中村美知子/長谷川恭子	ヌーヴェルヒロカワ	2020
266	国内書(冊子)	好きになる栄養学: 食生活の大切さを見直そう, 第3版(好きになるシリーズ)	麻原直美/塚原典子	講談社	2020
267	国内書(冊子)	栄養素の通になる: 食品成分最新ガイド, 第5版	上西一弘	女子栄養大学出版部	2022
268	国内書(冊子)	佐々木敏の栄養データはこう読む!: 疫学研究から読み解くべからぬ方, 第2版	佐々木敏	女子栄養大学出版部	2020
269	国内書(冊子)	国民の栄養白書: 2021年度版 日本の食と栄養が創る新時代の健康	ヘルスケア総合政策研究所	日本医療企画	2022
270	国内書(冊子)	新・栄養塾	大村健二/浜田康弘	医学書院	2020
271	国内書(冊子)	熱、諷い、ダイヤモンド	ポール・フーマー	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2022
272	国内書(冊子)	次なるパンデミックを回避せよ: 環境破壊と新興感染症(岩波科学ライブラリー 301)	井田徹治	岩波書店	2021
273	国内書(冊子)	疫学とはなにか: データと理論思考で探る病気の原因と予防(知りたいサイエンス 146)	中村好一	技術評論社	2021
274	国内書(冊子)	疫学・健康統計学	緒方裕光/清原康介	建帛社	2021
275	国内書(冊子)	なぜ新型コロナウイルスが、次々と世界を襲うのか?: パンデミックの生態学	マリー=モニク・ロバン	作品社	2022
276	国内書(冊子)	「想定外」をやっつける!: 検証・なぜ墨田区はコロナ禍第5波で重症者を出さなかったのか	江川紹子	時事通信出版局	2022
277	国内書(冊子)	カラー世界パンデミックの記録: コロナに立ち向かう人類の挑戦	マリエル・ウッド	西村書店	2022
278	国内書(冊子)	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)からの教訓: これまでの検証と今後への提言	帝京大学大学院公衆衛生学研究所	大修館書店	2021
279	国内書(冊子)	免疫学者が語るパンデミックの「終わり」と、これからの世界	小野昌弘	筑摩書房	2022
280	国内書(冊子)	感染症流行を読み解く数理: Mathematical Modelling of Infectious Disease Epidemics	西浦博/小林鉄郎	日本評論社	2022
281	国内書(冊子)	感染症の数理モデル, 増補版	稲葉寿	培風館	2020
282	国内書(冊子)	子育て世代包括支援事業一産前・産後ケア: ここから始まるコミュニティづくり	(監修)福島富子	財界研究所	2021
283	国内書(冊子)	子産みを支えた政策と助産者のケアする力: 「母子健康センター事業」158年の盛衰から	中山まき子	日本評論社	2022
284	国内書(冊子)	わが国の母子保健: 令和3年	-	母子衛生研究会	2021
285	国内書(冊子)	働く女性のヘルスケアガイド: おさえておきたいスキルとプラクティス	荒木葉子/市川佳居	金剛出版	2022
286	国内書(冊子)	労働衛生のO(お)し: GENERAL GUIDEBOOK ON INDUSTRIAL HEALTH: 令和4年度	中央労働災害防止協会	中央労働災害防止協会	2022
287	国内書(冊子)	ORCテキストブック, 第4版	日本臨床薬理学会/下田和孝	医学書院	2022
288	国内書(冊子)	生殖危機: 化学物質がヒトの生殖能力を奪う	シャナ・H.スワン/ステイシー・コリーノ	原書房	2021
289	国内書(冊子)	1から学ぶスポーツ生理学: Exercise and Sport Physiology A primer for beginners, 第3版	中里浩一/岡本孝信	ナッブ	2022
290	国内書(冊子)	分子運動生理学入門	Henning Wackerhage	ナッブ	2019
291	国内書(冊子)	運動生理学の基礎と発展, 3訂版	春日規克	フリースペース	2018
292	国内書(冊子)	ステップアップ運動生理学	和田正信/長谷川博	杏林書院	2018
293	国内書(冊子)	運動生理学: 生理学の基礎から疾病予防まで, 第2版	小山勝弘/安藤大輔	三共出版	2021
294	国内書(冊子)	カラー運動生理学大事典: 健康・スポーツ現場で役立つ理論と応用	V.カッチ/マッカードール	西村書店	2017
295	国内書(冊子)	介護がわかる: 1 介護保険のしくみ, 第3版	医療情報科学研究所	メディックメディア	2020
296	国内書(冊子)	介護がわかる: 2 生活を支える制度, 第3版	医療情報科学研究所	メディックメディア	2020
297	国内書(冊子)	よいケア文化の土壌をつくる: VIPSですますの「パーソナル・センタード・ケア」, 第2版	ドーン・ブルッカー/イザベル・レイサム	クリエイティブかもがわ	2021
298	国内書(冊子)	はじめて学ぶ介護: 介護の基本テキスト, 第2版	内田千恵子	日本医療企画	2019
299	国内書(冊子)	世界が目指す日本の介護: おおつけあて見つけたいちちゃん・ばあちゃんとの向き合い方(介護ライブラリー)	加藤忠相	講談社	2021
300	国内書(冊子)	イラストで見る潤脳チャレンジ認知症実践介護: 援助職のための脳が潤う高齢者ケア	桑田直弥	福村出版	2020
301	国内書(冊子)	わたしたちがめざす歯科口腔保健(学習シリーズ 20 今、なぜフッ素なの? パート4)	日本教職員組合養護教員部	アドバンテージサーバー	2013
302	国内書(冊子)	歯・口の保健教育: パワーポイントで進める	日本学校歯科保健・教育研究会	東山書房	2016
303	国内書(冊子)	日本歯科医学会が選出 医科歯科連携に役立つキーワード200: 歯科医師・歯科衛生士のためのポケットブック	一戸達也/石垣佳希	クインテッセンス出版	2018
304	国内書(冊子)	ポケット版歯科衛生士のための医療用語・福祉用語: 多職種連携で活用!	尾崎哲則	医歯薬出版	2017
305	国内書(冊子)	開業医のための摂食嚥下機能改善と装置の作り方超入門: 口腔機能低下症・摂食機能療法・舌接触補助(PAP)の基本がわかるQ&A55, 新版	小野高裕/阪井丘芳	クインテッセンス出版	2019
306	国内書(冊子)	歯科医院でできる「食べる」機能の評価と対応	石田瞭	医歯薬出版	2017
307	国内書(冊子)	歯科衛生士のための摂食・嚥下リハビリテーション	金子芳洋	医歯薬出版	2011
308	国内書(冊子)	歯科衛生士のための摂食・嚥下リハビリテーション, 第2版	福田耕一郎	医歯薬出版	2019
309	国内書(冊子)	歯学生のための摂食・嚥下リハビリテーション, 新版	向井美恵/山田好秋	医歯薬出版	2019
310	国内書(冊子)	摂食嚥下の機能解剖: 基本のきほん	阿部伸一	医歯薬出版	2014
311	国内書(冊子)	気づきの摂食嚥下と口腔ケア: 「たべる」をささげるケアの気づきとレシピのヒント	齋藤真由	秀和システム	2020
312	国内書(冊子)	認知症のある方も食べられるようになるスプーンテクニック, 増補改訂版	佐藤良枝	日総研出版	2020
313	国内書(冊子)	歯科衛生士のための看護学大意, 第3版	柴原孝彦	医歯薬出版	2012
314	国内書(冊子)	医療・介護の現場で役立つベシックオーラルケア: BOCプロバイダー入門	長縄拓哉	クインテッセンス出版	2020
315	国内書(冊子)	歯科のための内科学, 改訂第4版	西田次郎/小島孝雄	南江堂	2018
316	国内書(冊子)	いつもと違う高齢者を見たら: 在宅・介護施設での判断と対応, 第2版	荒井千明	医歯薬出版	2018
317	国内書(冊子)	完全図解介護に必要な医療と薬の全知識(介護ライブラリー)	長尾和宏/三好春樹	講談社	2022
318	国内書(冊子)	からわかる睡眠時無呼吸の歯科臨床: 歯科だからこそできる検査・診断・治療	佐々生康宏/奥野健太郎	医歯薬出版	2021
319	国内書(冊子)	認知症の介護・看護に役立つハンドセラピー: 背中・手・足にやさしく触れるだけ! 改訂版	(監修)鈴木みずえ	池田書店	2021
320	国内書(冊子)	これから始める周術期等口腔機能管理マニュアル, 第2版	(監修)別所和久	永末書店	2020
321	国内書(冊子)	実践!介護フットケア: 元気に歩く「足」のために(介護ライブラリー)	(監修)西田壽代	講談社	2021



No.	資料種別	書名	著者	出版社	発行年
322	国内書(冊子)	床ずれ予防プログラム: ケアプランが変わる!在宅介護が変わる!	日本褥瘡学会・在宅ケア推進協会	春恒社	2022
323	国内書(冊子)	口腔粘膜疾患と舌痛症への対応法: 菌列の乱れに着目!	塩沢時子	インターアクション	2019
324	国内書(冊子)	ケアサイド・介護で役立つ口腔粘膜疾患アトラス: どこで見わけて、どう対応? 新版	中川洋一	クインテッセンス出版	2018
325	国内書(冊子)	口腔がんについて患者さんに説明するときに使える本	柴原孝彦/野村武史	医歯薬出版	2020
326	国内書(冊子)	口腔がん早期発見のための口腔細胞診入門: 歯科医院で取り組むLBC	田沼順一/松坂賢一	医歯薬出版	2020
327	国内書(冊子)	臨床家のための口腔疾患診断トレーニングブック	神部芳則/世野高嗣	医歯薬出版	2018
328	国内書(冊子)	口腔粘膜病変アトラス: 口の中をのぞいてみよ見えにくい病気が見えてくる	日野治子	学研メディカル秀潤社	2018
329	国内書(冊子)	口腔科学: Stomatology. 新装版	(監修)戸塚靖則/高戸毅	朝倉書店	2019
330	国内書(冊子)	ハンドピースから外科用器具までよくわかる歯科医院の消毒滅菌管理マニュアル: 無駄なく無理なく導入できる現実的な実践法	柏井伸子	インターアクション	2018
331	国内書(冊子)	The悩める歯科衛生士: 私の悩みを聞いてください! 判断力・診査編	荒井和美/安生朝子	クインテッセンス出版	2009
332	国内書(冊子)	The悩める歯科衛生士: 私の悩みを聞いてください! インストルメンテーション&コミュニケーション編	荒井和美/飯田しのぶ	クインテッセンス出版	2010
333	国内書(冊子)	メンテナンスが増える患者説明超入門: あの先生はどう説明してる?	伊藤中/植野正之	クインテッセンス出版	2022
334	国内書(冊子)	決定版歯科医院のための感染対策: ヨーロッパ基準のインフェクションコントロール	中村健太郎/山本司将	クインテッセンス出版	2018
335	国内書(冊子)	資料もって活用BOOK: すべきことが見えてくるレベラアップにつながる(別冊歯科衛生士)	高橋啓/藤本省三	クインテッセンス出版	2021
336	国内書(冊子)	歯科医師・歯科衛生士のための滅菌・消毒・洗浄・バリアテクニック: 安価で手間がかからない一般歯科治療時の院内感染対策	吉川博政/前田憲昭	クインテッセンス出版	2018
337	国内書(冊子)	歯科医師のための口腔顎顔面痛: 脳と心と痛みの科学	井川雅子/今井昇	クインテッセンス出版	2021
338	国内書(冊子)	歯科医療コミュニケーション: 理論と実践で学ぶ臨床の「聴く伝える解決する」	水木さとみ/勝部直人	クインテッセンス出版	2018
339	国内書(冊子)	歯科医療従事者のための感染制御入門: グローバルインフェクションコントロール	渥美克幸	クインテッセンス出版	2021
340	国内書(冊子)	信頼がうまれる患者対応の技術: 歯科医院のための医療面接スタートガイド(別冊歯科衛生士)	西田瓦/香川県歯科医療研鑽の会	クインテッセンス出版	2017
341	国内書(冊子)	土屋和子が患者さんに伝える言葉のルールと引き出し	土屋和子	クインテッセンス出版	2020
342	国内書(冊子)	訪問歯科診療プランニングの極意: エキスパートたちの事例でみる、棋食嚥下をめぐる諸問題解決の糸口	飯田良平/飯田貴俊	クインテッセンス出版	2019
343	国内書(冊子)	オーラルマネジメントに取り組もう: 高齢期と周術期の口腔機能管理	岸本裕充/菊谷武	デンタルダイヤモンド社	2012
344	国内書(冊子)	ところが楽になるコミュニケーションスキル	高原由紀	デンタルダイヤモンド社	2020
345	国内書(冊子)	ブチDHのための臨床♥はじめてBOOK: 学生〜新卒3年?	青木薫/中田理恵	デンタルダイヤモンド社	2020
346	国内書(冊子)	院内感染防止対策のスタンダード: グローバル時代に求められる知識・器材・システム	泉福英信/岩淵博史	デンタルダイヤモンド社	2020
347	国内書(冊子)	高齢者歯科医療の臨床眼: 日常臨床からMRONJ・口腔機能低下症まで	松尾浩一郎	デンタルダイヤモンド社	2021
348	国内書(冊子)	書き込み式歯科衛生士のための感染管理のきほん	柏井伸子/入江悦子	デンタルダイヤモンド社	2019
349	国内書(冊子)	訪問歯科で威力を発揮する“食支援”: 歯ブラシ本から看取りの歯科医療まで	寺本浩平	医学情報社	2019
350	国内書(冊子)	CDC歯科医療施設における感染予防の手引き	米国疾病管理予防センター	医歯薬出版	2018
351	国内書(冊子)	Q&A若い歯科医師の疑問に答えます: 1	(監修)武藤晋也	医歯薬出版	2019
352	国内書(冊子)	Q&A若い歯科医師の疑問に答えます: 2	(監修)武藤晋也	医歯薬出版	2019
353	国内書(冊子)	デンタルインタビュー入門: 医療面接で生まれ変わる歯科外来	西田瓦/武井典子	医歯薬出版	2019
354	国内書(冊子)	はじめて学ぶ歯科衛生士のための歯科介護. 第3版	本間和代	医歯薬出版	2013
355	国内書(冊子)	やさしくわかる歯と口腔のビジュアルガイド	阿部伸一	医歯薬出版	2019
356	国内書(冊子)	災害歯科医学	榎木恵一/中久木康一	医歯薬出版	2018
357	国内書(冊子)	歯科が活躍するミールラウンド&カンパレンス: 高齢者の「食べない」「噛めない」に訪問診療で取り組むためのガイドブック	菊谷武/高橋賢児	医歯薬出版	2019
358	国内書(冊子)	歯科が知っておきたいNST: 栄養と食生活指導のエッセンス	古屋純一/斎藤恵子	医歯薬出版	2020
359	国内書(冊子)	歯科と栄養が出会うとき: 診療室からはじめるフレイル予防のための食事指導	菊谷武/尾岡麻衣子	医歯薬出版	2020
360	国内書(冊子)	歯科医院で認知症の患者さんに対応するための本: ガイドラインに基づいた理解・接遇・治療・ケア	平野浩彦/枝広あや子	医歯薬出版	2019
361	国内書(冊子)	歯科医師・歯科衛生士のための認知行動療法: チェアサイドで困ったときに	松岡純史/安彦善裕	医歯薬出版	2018
362	国内書(冊子)	歯科医師としての在りかた85箇条: センスは知識の集積である	船木弘	医歯薬出版	2022
363	国内書(冊子)	歯科医師のための構音障害ガイドブック	田村文登	医歯薬出版	2019
364	国内書(冊子)	歯科医療における国際標準感染予防対策テキスト滅菌・消毒・洗浄	ICHG研究会	医歯薬出版	2021
365	国内書(冊子)	歯科医療倫理. 第2版(最新歯科衛生士教本)	櫻則章	医歯薬出版	2014
366	国内書(冊子)	歯科再生医学	村上伸也/網塚憲生	医歯薬出版	2019
367	国内書(冊子)	事例から学ぶ歯科衛生士のグッドコミュニケーション	中村千賀子/白田千代子	医歯薬出版	2015
368	国内書(冊子)	治療の病理: 臨床の疑問に基礎が答える. 法定版	下野正基	医歯薬出版	2022
369	国内書(冊子)	障害者歯科. 第2版(最新歯科衛生士教本)	—	医歯薬出版	2013
370	国内書(冊子)	新人歯科衛生士・デンタルスタッフ院内マニュアル: 院長必携! 『ポケットマニュアル』〜院内版〜	江澤庸博	医歯薬出版	2019
371	国内書(冊子)	新人歯科衛生士・歯科助手ポケットマニュアル. 第2版	江澤庸博	医歯薬出版	2019
372	国内書(冊子)	新臨床研修歯科医ハンドブック: Essential Handbook for Dental Residents. 第4版	(監修)廣藤卓雄/栗野秀慈	医歯薬出版	2022
373	国内書(冊子)	専門医から伝えたい歯科医院に知ってほしい肝疾患のこと	長尾由実子	医歯薬出版	2019
374	国内書(冊子)	徹底解説! ナイトガード: エビデンスに基づいた睡眠時ブラキシズムの診断・治療	鈴木善貴/松香芳三	医歯薬出版	2020
375	国内書(冊子)	認知症の人への歯科治療ガイドライン	日本老年歯科医学会/日本医療研究開発機構研究費「認知症の容態に応じた歯科診療等の口腔管理及び栄養マネジメントによる終口摂取支援に関する研究」が	医歯薬出版	2019
376	国内書(冊子)	病院歯科医ポケットマニュアル	坂本由紀	医歯薬出版	2020
377	国内書(冊子)	老年歯科医学. Gerodontology. 第2版	森戸光彦/山根源之	医歯薬出版	2022
378	国内書(冊子)	医師は口を診ない、歯医者は口しか診ない: 医科歯科連携で医療は大きく変わる	相田能輝	医業経済社	2013
379	国内書(冊子)	高齢者歯科学. 第3版(歯科衛生士講座)	森戸光彦	永末書店	2017
380	国内書(冊子)	障害者歯科学. 第3版(歯科衛生士講座)	柿木保明/野本たかと	永末書店	2022
381	国内書(冊子)	患者さんとの会話が苦手な歯科衛生士のための歯科臨床会話フレーズ275	落合真理子	学建書院	2016
382	国内書(冊子)	訪問歯科診療: 歯科医師のためのリスク評価実践ガイド	日本有病者歯科医療学会	学術社	2021
383	国内書(冊子)	「お口のリハビリ」がよくわかる本: 摂食嚥下障害でもう悩まない	(監修)日本訪問歯科協会	現代書林	2019
384	国内書(冊子)	みるみる身につく歯科衛生士のコミュニケーション力	中村千賀子/吉田直美	口腔保健協会	2019
385	国内書(冊子)	歯医者に聞きたい妊産婦のお口のケア	田村文登/代田あづさ	口腔保健協会	2020
386	国内書(冊子)	訪問歯科診療の実践: 寄り添う訪問歯科	下山和弘/深山治久	口腔保健協会	2022
387	国内書(冊子)	エビデンス習得のための統計リテラシー: 歯科医師のための医療統計学	山本浩正	医歯薬出版	2020
388	国内書(冊子)	最新歯科衛生士教本用語集: ポケット版(最新歯科衛生士教本)	眞木吉信	医歯薬出版	2019
389	国内書(冊子)	日本歯科医学会学術用語集: Japan Dental Terminology. 第2版	日本歯科医学会	医歯薬出版	2018
390	国内書(冊子)	歯科衛生学辞典	眞木吉信	永末書店	2019
391	国内書(冊子)	歯科保健関係統計資料: 口腔保健・歯科医療の統計: 2022年版	(監修)東京歯科大学社会歯科学講座	口腔保健協会	2022
392	国内書(冊子)	プロフェッションワークブック. よき歯科医療人になるための倫理・プロフェッショナリズム教育	日本歯科医学教育学会倫理・プロフェッショナリズム教育委員会	医歯薬出版	2019
393	国内書(冊子)	若手歯科医師のための海外留学指南	北川昇/萩原芳幸	口腔保健協会	2018
394	国内書(冊子)	ゼロからわかる歯科臨床論文を読み解く方法: Evidence-based dentistryの実践のために	石丸美穂/大野幸子	新興医学出版社	2022
395	国内書(冊子)	“Why”から“How to”を導く実践的歯内療法: エビデンス×テクニック×パオロジー	嘉村康彦/田中利典	クインテッセンス出版	2021

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
396	国内書(冊子)	「舌が痛い!という患者さんが歯科医院に来院した時に読む本:フアミードクターのための完全対応ガイド	和気裕之/依田哲也	クインテッセンス出版	2020
397	国内書(冊子)	エンド・マリアルセレクト安全・安心・確実 根面被覆術:ドクターの「ここが知りたい!」が満載	松井徳雄	クインテッセンス出版	2021
398	国内書(冊子)	エンド・マリアルセレクト:12人のプロフェッショナルによる抜髄・感染根管治療テクニック	辻本恭久/阿部修	クインテッセンス出版	2021
399	国内書(冊子)	エンドに必要な解剖学:根管の構造と機能に基づく実践的歯内治療	川崎孝一	クインテッセンス出版	2018
400	国内書(冊子)	ザ・コンプリートデントリスト・マニュアル:「ありきたりで、ふつう」から「完璧な」患者ケアへ	Peter E.Dawson/John C.Cranham	クインテッセンス出版	2020
401	国内書(冊子)	ビジュアルマイクロサージェリー:口腔外科・インプラントにおける顕微鏡治療ガイドブック	柴原清隆	クインテッセンス出版	2020
402	国内書(冊子)	決定版実践マニュアル歯科用CTの見かた・読みかた:今さら聞けない歯科用CBCTとCTの読像法 続	森本泰宏/金田隆	クインテッセンス出版	2019
403	国内書(冊子)	口腔漢方処方早わかりガイド:保険に生かして不慮に訴にも効く	王宝禮	クインテッセンス出版	2021
404	国内書(冊子)	歯科衛生士のための全身疾患チェックブック:4つの視点でクイック・チェック	山近重生/中川達哉	クインテッセンス出版	2020
405	国内書(冊子)	歯科臨床の基礎と概論(新・歯科衛生士教育マニュアル)	稲澤洋/升井一朗	クインテッセンス出版	2015
406	国内書(冊子)	歯内治療(新・歯科衛生士教育マニュアル)	笠原悦男/林宏行	クインテッセンス出版	2011
407	国内書(冊子)	歯内療法に生かす根管解剖:写真とエビデンスで歯種別に学ぶ!	吉岡隆知	クインテッセンス出版	2019
408	国内書(冊子)	歯内療法成功のためのコーンビームCT活用術	Shanon Patel/Simon Harvey	クインテッセンス出版	2018
409	国内書(冊子)	生歯を残せる時代の5つのスキル:歯科疾患の掌握/主訴対応/生活歯治療/生活歯治療/ポジショニング	鈴木彰	クインテッセンス出版	2018
410	国内書(冊子)	肉芽の科学と臨床:ペリオ・歯肉・エンド・GBR・インプラント周囲炎での対応	下野正基/牧野明	クインテッセンス出版	2021
411	国内書(冊子)	文献ベースで歯科臨床の疑問に答えるチェアサイドQ&A:予防歯科編PART1	於保孝彦/予防歯科臨床教育協議会	クインテッセンス出版	2018
412	国内書(冊子)	薬を飲んでいる患者への歯科治療:抜歯・インプラント治療を中心に	高橋哲	クインテッセンス出版	2019
413	国内書(冊子)	有病者の対応チェアサイドSOSブック:歯科衛生士必携!	山近重生/中川達哉	クインテッセンス出版	2010
414	国内書(冊子)	マストオブ・ディフィカルトケース: MUST OF DIFFICULT CASE (マストオブ・エンドンティクスシリーズ 4)	北村和夫/海老原新	デンタルダイヤモンド社	2020
415	国内書(冊子)	歯科臨床ビジュアライズ:教科書にはない臨床家の本道:補綴編	阿部修	デンタルダイヤモンド社	2018
416	国内書(冊子)	歯科臨床ビジュアライズ:教科書にはない臨床家の本道:保存・難症例編	阿部修	デンタルダイヤモンド社	2018
417	国内書(冊子)	歯内療法の三種の神器:2023-2024	浅海利恵子	デンタルダイヤモンド社	2022
418	国内書(冊子)	書き込み式歯科衛生士のためのX線読影のきほん	村上充/村上恵子	デンタルダイヤモンド社	2019
419	国内書(冊子)	知っておきたい歯科衛生士のためのくすりの知識	佐野公人/永合徹也	デンタルダイヤモンド社	2011
420	国内書(冊子)	藤本研修会 Standard Textbook: 1 Endodontology	伊藤創平	デンタルダイヤモンド社	2017
421	国内書(冊子)	藤本研修会 Standard Textbook: 2 Occlusion & Prosthodontics	藤本順平/錦織淳	デンタルダイヤモンド社	2018
422	国内書(冊子)	藤本研修会 Standard Textbook: 3 Limited Orthodontic Treatment (LOT)	加治初彦	デンタルダイヤモンド社	2021
423	国内書(冊子)	有病者歯科治療ハンドブック 歯科×歯科	和気裕之/依田哲也	デンタルダイヤモンド社	2020
424	国内書(冊子)	臨床現場で役に立つ「痛み」の教科書	和嶋浩一/石井隆資	デンタルダイヤモンド社	2020
425	国内書(冊子)	感染根管治療Retreatment:感染制御の要点を知る(歯内療法成功への道)	木ノ本喜史/新野侑子	ヒョーロン・パブリッシャーズ	2019
426	国内書(冊子)	治療に導くエンドの秘訣:難症例克服のための歯内療法ケースブック(歯内療法成功への道)	阿部修/興地隆史	ヒョーロン・パブリッシャーズ	2020
427	国内書(冊子)	「医療連携」に役立つ有病者歯科マニュアル	白川正順/今井裕	医学情報社	2013
428	国内書(冊子)	口腔・歯・顎・顔面ポケット画像解剖	中山英二/森本泰宏	医学情報社	2019
429	国内書(冊子)	66症例に学ぶ歯科臨床の問題解決:診断・治療方針の決定・トラブルへの対応	Edward W.Odell	医歯薬出版	2018
430	国内書(冊子)	エンドの基本	吉岡隆知/浦羽真太郎	医歯薬出版	2019
431	国内書(冊子)	エンド治療Q&A: Evidence Based Endodontics: 2022 臨床判断のためのエビデンスブック	吉岡隆知/八幡祥生	医歯薬出版	2022
432	国内書(冊子)	エンド由来歯痛:非菌原性歯痛への歯内療法からの挑戦	長谷川誠実	医歯薬出版	2019
433	国内書(冊子)	きれいで規格性のある口腔内写真:誰でも撮れる	高田光彦/高橋規子	医歯薬出版	2021
434	国内書(冊子)	チェアサイドのアシスタントワーク:ポイントを押さえてスキルアップ!(月刊デンタルハイジーン別冊傑作選)	小森朋栄/遠山佳之	医歯薬出版	2022
435	国内書(冊子)	安心・安全な臨床に活かす!歯科衛生士のための病気とくすりパーフェクトガイド	一戸達也/河合峰雄	医歯薬出版	2015
436	国内書(冊子)	歯科医のための救急処置マニュアル:フローチャート式 第5版	見崎徹/伊東隆利	医歯薬出版	2018
437	国内書(冊子)	歯科医院が知っておきたい!かこい問診の仕方,照会状の書き方・読み方:医科と上手にやりとりする重要ポイント	栗橋健夫	医歯薬出版	2018
438	国内書(冊子)	歯科衛生士のための口腔内科:全身と口腔をつなぐオーラルメディスン	山根源之/酒巻裕之	医歯薬出版	2019
439	国内書(冊子)	歯科衛生士のための歯科臨床概論 第2版	松井恭平/森崎市治郎	医歯薬出版	2022
440	国内書(冊子)	歯科衛生士のための全身疾患ハンドブック	橋本賢二/増本一真	医歯薬出版	2021
441	国内書(冊子)	歯科治療総合医療管理料算定のために:チェアサイドで活用!全身疾患のマネジメント	野口いづみ/中川洋一	医歯薬出版	2015
442	国内書(冊子)	歯科診療・口腔ケアにおける救急&アクシデント対応ハンドブック	山田朋弘	医歯薬出版	2022
443	国内書(冊子)	歯科診療補助論 第2版(最新歯科衛生士教本)	合場千佳子	医歯薬出版	2017
444	国内書(冊子)	歯科放射線学 第6版	岡野友宏/小林馨	医歯薬出版	2018
445	国内書(冊子)	歯科臨床における画像診断アトラス 第2版	日本歯科放射線学会	医歯薬出版	2020
446	国内書(冊子)	歯科臨床まずはここから!根管治療:卒後5年を支えるスタートガイド	佐伯剛	医歯薬出版	2021
447	国内書(冊子)	歯科臨床まずはここから!問診・資料採得:卒後5年を支えるスタートガイド	國崎貴裕	医歯薬出版	2021
448	国内書(冊子)	歯科臨床画像診断のチェックポイント	勝又明敏/神部芳則	医歯薬出版	2019
449	国内書(冊子)	歯内治療学 第5版	勝海一郎	医歯薬出版	2018
450	国内書(冊子)	歯内療法を成功させるためのlogic	神戸良	医歯薬出版	2018
451	国内書(冊子)	新編すぐわかるカード式歯科治療に必須の全身リスク診断と対応	佐藤毅	医歯薬出版	2020
452	国内書(冊子)	舌の診かた:舌の状態から全身疾患や体の歪みに気づく	小山浩一郎	医歯薬出版	2022
453	国内書(冊子)	知っておきたいデンタルスタッフのためのアシスタントワーク	山口博康	医歯薬出版	2014
454	国内書(冊子)	訪問診療での歯科臨床:在宅歯科医療をさらに高めるClinical Questions & Questions & Answers	戸原玄/中川量晴	医歯薬出版	2020
455	国内書(冊子)	魅せるプレゼンテーションのための歯科臨床写真の撮り方	中川裕裕/丹野努	医歯薬出版	2019
456	国内書(冊子)	スマホで学ぼう!歯科診療の補助コンプリートBOOK:共同動作編Part1,第2版	竹之内茜/大谷悦世	一世出版	2020
457	国内書(冊子)	スマホで学ぼう!歯科診療の補助コンプリートBOOK:共同動作編Part2	竹之内茜/大谷悦世	一世出版	2020
458	国内書(冊子)	エンドンティクス: EndoDontics, 第6版	興地隆史/石井信之	永末書店	2022
459	国内書(冊子)	口腔内科学 第2版	山根源之/草間幹夫	永末書店	2020
460	国内書(冊子)	歯科放射線学(歯科衛生士講座)	金田隆/奥村泰彦	永末書店	2019
461	国内書(冊子)	わかりやすい歯科放射線学 第3版(歯科衛生士テキスト)	(監修)有地榮一郎(監)飯久保正弘	学建書院	2017
462	国内書(冊子)	全身管理と救急蘇生法:歯科衛生士版 改訂	(監修)洪谷勉	学際企画	2010
463	国内書(冊子)	歯科治療入門	古地美佳/榎木寿男	口腔保健協会	2021
464	国内書(冊子)	カリエスブック:5ステップで結果が出るう蝕と酸蝕を予防するカリオロジーに基づいた患者教育	伊藤直人	医歯薬出版	2020
465	国内書(冊子)	歯科衛生士のためのカリオロジー:知っておきたい140のポイント(月刊デンタルハイジーン別冊傑作選)	伊藤中	医歯薬出版	2022
466	国内書(冊子)	歯科衛生士のための齧蝕予防処置法 第2版	中垣晴明	医歯薬出版	2017
467	国内書(冊子)	歯科臨床まずはここから!う蝕処置:卒後5年を支えるスタートガイド	佐伯剛	医歯薬出版	2022
468	国内書(冊子)	無理なくできる再生療法導入マニュアル	木村英隆	インタラクティブ	2019
469	国内書(冊子)	「考えて解くのが楽しくなる」臨床ドリル:ペリオ&インプラント50問	荒井昌海/岡田素平太	クインテッセンス出版	2022
470	国内書(冊子)	3Dイラストで見るペリオドンタルプラスチックサージェリー:エビデンスに基づいた切開・剝離・縫合:天然歯編	中田光太郎/木林博之	クインテッセンス出版	2017
471	国内書(冊子)	3Dイラストで見るペリオドンタルプラスチックサージェリー:インプラント・ボンティック編 エビデンスに基づいた外科手技・補綴	中田光太郎/木林博之	クインテッセンス出版	2018
472	国内書(冊子)	Dr.Hiroのペリオ図鑑:組織・病変・分類・検査・治療・薬・メインテナンスの「知りたい!」が見つかる!	山本浩正	クインテッセンス出版	2022

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
473	国内書(冊子)	FGF-2と歯周組織再生療法:リグロスの効果,手術のポイント,応用例	村上伸也/北村正博	クインテッセンス出版	2020
474	国内書(冊子)	PMIペリオドンタルモチベーションインテグレーション:患者さんのやる気が変わる!スタッフも楽しくなる!歯周治療を成功に導く世界標準のコミュニケーション技法	新田浩/磯波健一	クインテッセンス出版	2020
475	国内書(冊子)	はじめてのチェアサイドに立つときに役に立つ歯周治療独習ノート:患者さんの前で戸惑わないための14ステップ(別冊歯科衛生)	(監修):小林明子	クインテッセンス出版	2010
476	国内書(冊子)	ブタ実習から学ぶ歯周外科サブノート	中島隆/大川敏生	クインテッセンス出版	2020
477	国内書(冊子)	ペリオドンタル&ペリインプラントプラスチックマイクロサージェリー:高精度で確かな結果を得る低侵襲テクニック	Glécio Vaz de Campos/Cláudio Julio Lopes	クインテッセンス出版	2022
478	国内書(冊子)	ペリオドンロジー&ペリオドンティクス:上巻(シリーズMIに基づく歯科臨床 vol.05)	月星光博	クインテッセンス出版	2018
479	国内書(冊子)	ペリオドンロジー&ペリオドンティクス:下巻(シリーズMIに基づく歯科臨床 vol.05)	月星光博	クインテッセンス出版	2019
480	国内書(冊子)	もっと使える超音波スケーラー:知りたかったポイントがよくわかる(別冊歯科衛生)	小牧令二	クインテッセンス出版	2020
481	国内書(冊子)	歯科衛生士のための21世紀のペリオドンロジーダイジェスト:あなたの知識は最新ですか?増補改訂版	天野敦雄	クインテッセンス出版	2020
482	国内書(冊子)	歯科衛生士のためのDr.Hiroの知って納得ペリオドンロジー	山本浩正	クインテッセンス出版	2010
483	国内書(冊子)	歯科衛生士のための臨床歯周病学のエビデンス活用BOOK:あなたは論文の結果を鵜呑みにしていませんか?	関野愉	クインテッセンス出版	2017
484	国内書(冊子)	歯科衛生士の力でここまでできる非外科的歯周治療	marisa roncati	クインテッセンス出版	2018
485	国内書(冊子)	歯周・インプラント治療における再生療法: Flap stabilityとSoft tissue preservationからみた	船登彰芳/片山明彦	クインテッセンス出版	2022
486	国内書(冊子)	歯周インスツルメンテーションズバリ細かく解く問題点&改善点:上達しないのはワケがある!(別冊歯科衛生)	(監修):大住祐子	クインテッセンス出版	2011
487	国内書(冊子)	歯周再生療法を成功させるテクニックとストラテジー	宮本泰和/尾野誠	クインテッセンス出版	2020
488	国内書(冊子)	歯周病およびインプラント周囲組織の疾患と状態に関する新分類:アメリカ歯周病学会(AAP)/ヨーロッパ歯周病連盟(EFP)共催2017ワールドワークショップ会議録	Kenneth S.Korman/Maurizio S.Tonetti	クインテッセンス出版	2020
489	国内書(冊子)	歯周病学(新・歯科衛生士教育マニュアル)	上田雅俊/音琴淳一	クインテッセンス出版	2011
490	国内書(冊子)	診査・スケーリングテクニック:かんたんレッスンで見てわかる!実習でできる!(別冊歯科衛生)	福田知恵子/金子菜美江	クインテッセンス出版	2013
491	国内書(冊子)	切る縫う結ぶ:ビジュアルで学ぶ歯周外科手術の原点	中田光太郎	クインテッセンス出版	2020
492	国内書(冊子)	知って得た歯周治療に活かせるエビデンス,増補改訂版(歯科衛生士臨床のためのQuint Study Club 知っておきたい知保険のペリオを極める:スウェディッシュペリオにならう結果を残す歯周治療の基本メソッド(QUINT KICK-OFF LIBRARY))	(監修):内藤徹(0),稲垣幸司	クインテッセンス出版	2017
493	国内書(冊子)	イメージスケッチを活用した1ランク上の歯周基本治療	大月基弘/牛窪建介	クインテッセンス出版	2021
494	国内書(冊子)	海外文献120編から読み解くペリオの世界:検査・歯周基本治療・メンテナンス編	下田裕子	デンタルダイヤモンド社	2019
495	国内書(冊子)	海外文献120編から読み解くペリオの世界:リスクと予防・全身・インプラント編	関野愉	デンタルダイヤモンド社	2021
496	国内書(冊子)	歯周基本治療のレベルアップPOINT:臨床記録の読み方,症例の見方,骨欠損の治し方	関野愉	デンタルダイヤモンド社	2021
497	国内書(冊子)	歯周病患者へのインプラント治療の実践:その現状と課題を踏まえた治療指針	片山奈美/斎田寛之	デンタルダイヤモンド社	2019
498	国内書(冊子)	歯科衛生士のためのインスツルメンテーション:解剖学的ポイントと臨床ケースからわかる納得のテクニック	浦野智	デンタルダイヤモンド社	2019
499	国内書(冊子)	歯科衛生士のためのインスツルメンテーション:解剖学的ポイントと臨床ケースからわかる納得のテクニック	小森朋栄/塩浦有紀	ヒューロン・パブリッシャーズ	2014
500	国内書(冊子)	Periodontal Team Therapy: 歯科医師の視点 歯科衛生士の視点	山本浩正	医歯薬出版	2010
501	国内書(冊子)	これでカンベキ歯科衛生士の歯周治療の本:2018-19	小原啓子/山田知子	医歯薬出版	2018
502	国内書(冊子)	これでチョーカンベキ歯科衛生士の最新・歯周治療の本	小原啓子/山田知子	医歯薬出版	2014
503	国内書(冊子)	スキャンナビアンアプローチの実践:Dr.弘岡に訊く臨床的ペリオ講座	弘岡秀明/Stefan Renvert	医歯薬出版	2021
504	国内書(冊子)	デンタルプラークのすべて:歯科疾患の予防と治療はバイオフィルムとの戦い	奥田克爾	医歯薬出版	2020
505	国内書(冊子)	ペリオOTOMEメソッド:器具の愛し方	山本浩正	医歯薬出版	2018
506	国内書(冊子)	ペリオに挑戦!動画でわかるSRP(ステップアップ歯科衛生士)	佐藤昌美	医歯薬出版	2019
507	国内書(冊子)	みるみる身につくペリオの教養(デンタルハイジーンBOOKS)	関野愉	医歯薬出版	2019
508	国内書(冊子)	考える歯科衛生士のための歯周治療レッスンブック,新版	浦口良治/品田和美	医歯薬出版	2022
509	国内書(冊子)	根分岐部病変に挑戦!!ステップアップ歯科衛生士	佐藤昌美	医歯薬出版	2015
510	国内書(冊子)	歯科衛生士のためのベーシックペリオ講座+インプラント:スウェーデンの歯科衛生士から学ぶ!	加藤典	医歯薬出版	2019
511	国内書(冊子)	歯科衛生士のためのペリオドンロジー:知っておきたい40のポイント(月刊デンタルハイジーン別冊傑作選)	伊藤中/岡賢二	医歯薬出版	2022
512	国内書(冊子)	歯科衛生士のための最新歯周病学	加藤典/坂上竜資	医歯薬出版	2018
513	国内書(冊子)	歯科衛生士のための歯周治療ガイドブック:キャリアアップ・認定資格取得をめざして	日本歯周病学会	医歯薬出版	2009
514	国内書(冊子)	歯科衛生士のための糖尿病予防指導マニュアル	松山美和	医歯薬出版	2019
515	国内書(冊子)	歯科臨床まずはここから歯周治療:卒後5年を支えるスタートガイド	奥村昌泰	医歯薬出版	2022
516	国内書(冊子)	歯周治療のガイドライン: JSP Clinical Practice Guideline for the Periodontal Treatment: 2022	日本歯周病学会	医歯薬出版	2022
517	国内書(冊子)	歯周病とインプラント周囲病変の患者説明ブック: Dr.弘岡に訊く臨床的ペリオ講座Special Issue	弘岡秀明/佐藤博久	医歯薬出版	2019
518	国内書(冊子)	歯周病に挑戦!ザ・フラッシング(ステップアップ歯科衛生士)	佐藤昌美	医歯薬出版	2018
519	国内書(冊子)	歯周病を治すSRP:できる歯科衛生士のスキルと知識(月刊デンタルハイジーン別冊傑作選)	沼部幸博/貴島佐和子	医歯薬出版	2022
520	国内書(冊子)	歯周病学,第2版(最新歯科衛生士教本)	申基哲	医歯薬出版	2015
521	国内書(冊子)	歯周病学用語集: Glossary of Periodontal Terms, 第3版	日本歯周病学会	医歯薬出版	2019
522	国内書(冊子)	歯周病患者における抗菌薬適正使用のガイドライン: 2020	日本歯周病学会	医歯薬出版	2020
523	国内書(冊子)	失敗しない歯周組織再生治療	和泉雄一/二階堂雅彦	医歯薬出版	2019
524	国内書(冊子)	全医療従事者が知っておくべき歯周病と全身のつながり:不健康口が奪った!糖尿病・アルツハイマー病を招く	西田互	医歯薬出版	2020
525	国内書(冊子)	動画で体感!ステップアップ歯周外科:診断・手順・テクニック	安東俊夫	医歯薬出版	2013
526	国内書(冊子)	動画で体感!ステップアップ歯周外科:2部位別編	安東俊夫	医歯薬出版	2021
527	国内書(冊子)	内科医から伝えたい歯科医院に知ってほしい糖尿病のこと	西田互	医歯薬出版	2017
528	国内書(冊子)	内科医から伝えたい歯科医院に知ってほしい糖尿病のこと:その2 非外科治療による歯周病コントロール: 歯科医師・歯科衛生士のためのClinical Handbook	西田互	医歯薬出版	2019
529	国内書(冊子)	臨床歯周病学,第3版	Paul A.Levi,Jr./Robert J.Rudy	医歯薬出版	2018
530	国内書(冊子)	臨床歯周病学,第3版	村上伸也/申基哲	医歯薬出版	2020
531	国内書(冊子)	歯科医師・歯科衛生士のための超音波デブリダメント,第2版	松久保隆/齋藤淳一	医歯薬出版	2019
532	国内書(冊子)	歯周病学,第4版(歯科衛生士講座)	沼部幸博(日本歯科大学生命歯学部歯周病学講座教授。)/齋藤淳(東京歯科大学歯周病学講座)	永末書店	2019
533	国内書(冊子)	図解歯周治療プラクティスマニュアル:基礎から臨床まで,第6版 一般臨床家,口腔外科医のための口腔外科ハンドマニュアル:口腔外科YEARBOOK: '22	五味一博/長野孝俊	永末書店	2021
534	国内書(冊子)	日本口腔外科学会/桐田忠昭	クインテッセンス出版	2022	
535	国内書(冊子)	口腔外科学・歯科麻酔学(新・歯科衛生士教育マニュアル)	池邊哲郎/升井一朗	クインテッセンス出版	2013
536	国内書(冊子)	必ず上達自家歯牙移植・再植(QUINT KICK-OFF LIBRARY)	平井友成	クインテッセンス出版	2021
537	国内書(冊子)	マストオブ・エンドドンティックサージェリー:外科的歯内療法(マストオブ・エンドドンティックシリーズ 3)	北村和夫/阿南壽	デンタルダイヤモンド社	2019
538	国内書(冊子)	口腔外科のレベルアップ&ヒント	片倉朗/重松司朗	デンタルダイヤモンド社	2020
539	国内書(冊子)	新・口腔外科はじめしよう	片倉朗	デンタルダイヤモンド社	2019
540	国内書(冊子)	顎関節症診療ハンドブック,改訂版	本田和也/新井嘉則	メディア	2018
541	国内書(冊子)	TCHマネジメントとリハビリトレーニングで治す顎関節症:日本発木野メソッドによるアプローチ	木野孔司/佐藤文明	医歯薬出版	2019

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
542	国内書(冊子)	エビデンスと解剖に基づいた臨床歯科麻酔学	岩永謙/嘉村康彦	医歯薬出版	2020
543	国内書(冊子)	開業歯科医のための小外科手術CheckPoint	禰部芳則/大谷津幸生	医歯薬出版	2020
544	国内書(冊子)	顎・口腔粘膜疾患—口腔外科・歯科麻酔(最新歯科衛生士教本)	山根源之	医歯薬出版	2011
545	国内書(冊子)	口腔外科学 第4版	白砂兼光/古郷幹彦	医歯薬出版	2020
546	国内書(冊子)	歯科衛生士のための顎関節症ガイドブック	島田淳/佐藤文明	医歯薬出版	2021
547	国内書(冊子)	歯科局所麻酔の基本と勘所	門前弘美/杉村光隆	医歯薬出版	2021
548	国内書(冊子)	歯科麻酔学 第8版	一戸達也	医歯薬出版	2019
549	国内書(冊子)	新入門顎関節症の臨床	中沢勝宏	医歯薬出版	2019
550	国内書(冊子)	顎関節症はこうして治す: すぐできる診断法と治療の実例 新版	田口望	永未書店	2022
551	国内書(冊子)	口腔外科の疾患と治療: SIMPLE TEXT 第5版	栗田賢一/覚道健治	永未書店	2019
552	国内書(冊子)	新編顎関節症 改訂版	日本顎関節学会	永未書店	2018
553	国内書(冊子)	多血小板材料(PRP・PRF)を応用した口腔再生療法: これからの臨床のヒント集	川瀬知之	永未書店	2019
554	国内書(冊子)	日常の口腔外科: 病診連携SMART&SMOOTH 改訂版	古森孝英/梅田正博	永未書店	2018
555	国内書(冊子)	臨床歯科麻酔学 第5版	丹羽均	永未書店	2019
556	国内書(冊子)	サウンズ口腔外科学: カラーアトラス 第4版	(監修)内山健志/大関悟	学建書院	2019
557	国内書(冊子)	歯科麻酔学・全身管理学 第2版(歯科衛生士テキスト)	佐久間泰司/足立了平	学建書院	2016
558	国内書(冊子)	科学的根拠に基づいたビジュアル下顎埋伏智歯抜歯: 診断から実際の手法まで	岩永謙/畠山一朗	クインテッセンス出版	2022
559	国内書(冊子)	検証MTA: マテリアルと臨床テクニックのすべて	福西一浩/今里聡	クインテッセンス出版	2018
560	国内書(冊子)	治る歯髄治らない歯髄: 歯髄保存の科学と臨床	泉英之	クインテッセンス出版	2018
561	国内書(冊子)	必ず上達抜歯手技: 実際の抜歯の動画を28本収録, 増補新版	堀之内康文	クインテッセンス出版	2022
562	国内書(冊子)	保存修復(新・歯科衛生士教育マニュアル)	片山直/小松正志	クインテッセンス出版	2012
563	国内書(冊子)	エキスパートから学ぶCR修復の超レベルアップ30	保坂啓一/菅原佳広	デンタルダイヤモンド社	2020
564	国内書(冊子)	そうだったのかCR修復: CR修復に悩んでいる人に読んでほしい本, 増補改訂版	須崎明	ヒューロン・パブリッシャーズ	2020
565	国内書(冊子)	MTAを用いたエンドの臨床: 予知性の高いバイオセラムマテリアルの応用法	牛窪敏博/神戸良	医歯薬出版	2018
566	国内書(冊子)	コンポジットレジン修復の効率UP: 短い時間で, 無駄なく・ミスなく(審美性を獲得)	宮崎真至/秋本尚武	医歯薬出版	2020
567	国内書(冊子)	ユニバーサルシェードを使いこなす: シェード選択で迷わないコンポジットレジン修復	宮崎真至	医歯薬出版	2021
568	国内書(冊子)	わかる!できる!コンポジットレジン修復: 決定版	宮崎真至/青島徹児	医歯薬出版	2020
569	国内書(冊子)	歯の硬組織・歯髄疾患保存修復・歯内療法(最新歯科衛生士教本)	千田彰/中村洋	医歯薬出版	2010
570	国内書(冊子)	歯科臨床まずはここから!抜歯: 卒業5年を支えるスタートガイド	奥村昌泰	医歯薬出版	2021
571	国内書(冊子)	手に取るようにわかるコンポジットレジン修復のメソッド	保坂啓一/畑山貴志	医歯薬出版	2022
572	国内書(冊子)	新解釈コンポジットレジン修復: 「MI」と「ESTHETIC」の両立を目指して	田代浩史/三木仁志	医歯薬出版	2018
573	国内書(冊子)	保存修復学 第7版	千田彰	医歯薬出版	2019
574	国内書(冊子)	保存修復学21 第6版	(監修)田上順次/奈良陽一郎	永未書店	2022
575	国内書(冊子)	歯科衛生士のための保存科アシストハンドブック	渡辺孝章/小林一行	学建書院	2014
576	国内書(冊子)	抗血栓療法患者の抜歯に関するガイドライン: 2020年版	日本有痛者歯科医療学会/日本口腔外科学会	学術社	2020
577	国内書(冊子)	インバクトの高いインプラント100論文&80症例: 世界の最新64種類メンブレン情報付き	日本インプラント臨床研究会	クインテッセンス出版	2018
578	国内書(冊子)	インプラントセラピー: 臨床的アプローチと成功の根拠, 増補新版	Myron Nevins/Hom-Lay Wang	クインテッセンス出版	2020
579	国内書(冊子)	インプラントの迷信と真実: 診査・診断~インプラント周囲炎治療まで	中居伸行/大月基弘	クインテッセンス出版	2019
580	国内書(冊子)	インプラント術中アシストベシックテクニック: こんな歯科衛生士がほしかった!	中島康/谷澤恵美	クインテッセンス出版	2018
581	国内書(冊子)	これでハッチリインプラント治療のアシスタントワーク: 上巻 術前準備&外科基本アシスタントワーク編(歯科衛生士臨床のためのQuint Study Club アシスタントワーク編3)	中山かおり/馬場精	クインテッセンス出版	2010
582	国内書(冊子)	これでハッチリインプラント治療のアシスタントワーク: 中巻 一次手術のアシスタントワーク編(歯科衛生士臨床のためのQuint Study Club アシスタントワーク編3)	中山かおり/馬場精	クインテッセンス出版	2010
583	国内書(冊子)	これでハッチリインプラント治療のアシスタントワーク: 下巻 二次手術のアシスタントワーク編(歯科衛生士臨床のためのQuint Study Club アシスタントワーク編3)	中山かおり/馬場精	クインテッセンス出版	2010
584	国内書(冊子)	スーパー図解補綴治療!: クラウン(天然歯&インプラント),ブリッジ,ラミネートベニア,インレー	土屋賢司	クインテッセンス出版	2020
585	国内書(冊子)	みるみる理解できる図解スタッフ向けインプラント入門, 新版(別冊歯科衛生士)	(監修)中島康/柏井伸子	クインテッセンス出版	2016
586	国内書(冊子)	骨再生に強くなる本 (QUINT KICK-OFF LIBRARY)	柴原清隆	クインテッセンス出版	2019
587	国内書(冊子)	骨増生テクニック&骨補填材料2020国内トレンド: ベシックからアドバンスまでのエビデンスに基づく123インプラント症例	日本インプラント臨床研究会	クインテッセンス出版	2020
588	国内書(冊子)	骨補填材料&メンブレンの歴史の変遷と最新トレンド: 歯槽堤再生のための最適な材料および術式とは?	岩野義弘/小田師巳	クインテッセンス出版	2019
589	国内書(冊子)	歯科補綴学(新・歯科衛生士教育マニュアル)	佐藤亨/越智守生	クインテッセンス出版	2012
590	国内書(冊子)	進化する口腔内スキャナー完全ガイド: 2020/2021	山羽徹/丸尾勝一郎	クインテッセンス出版	2020
591	国内書(冊子)	成人~高齢者向け咀嚼機能アップBOOK: 実践に活かせる知識・アイデアがわかる本	小野高裕/増田裕次	クインテッセンス出版	2018
592	国内書(冊子)	正しい臨床決断をするためのエビデンス・ベスト・インプラントロジー: 生涯にわたる顎顔面の成長とインプラント治療(別冊 Quintessence DENTAL Implantology オッセオン・インテグレーション・スタディクラブ・オブ・ジャパン・ミニエーション抄録集 18th)	小田師巳/園山巨	クインテッセンス出版	2020
593	国内書(冊子)	Quintessence DENTAL Implantology オッセオン・インテグレーション・スタディクラブ・オブ・ジャパン・ミニエーション抄録集 18th	高井康博	クインテッセンス出版	2020
594	国内書(冊子)	臨床咬合補綴治療: その鑑別診断と治療計画 新版	今井俊広/今井真弓	クインテッセンス出版	2018
595	国内書(冊子)	書き込み式歯科衛生士のためのインプラントのさぼん	柏井伸子/山口千緒里	デンタルダイヤモンド社	2018
596	国内書(冊子)	100に聞けない補綴治療100	(監修)河相安彦/鷹岡竜一	デンタルダイヤモンド社	2019
597	国内書(冊子)	インプラント・歯周再建治療のティッシュマネージメント: 再生環境を考慮した組織再建のテクニック	児玉利朗	医学情報社	2021
598	国内書(冊子)	envisage: think what can be	都築優治	医歯薬出版	2019
599	国内書(冊子)	インプラント(歯科衛生士ベシックススタンダード)	末瀬一彦/水木信之	医歯薬出版	2015
600	国内書(冊子)	インプラント・ガイドドサージェリー: デジタルソリューションによる安全・安心な治療	水木信之/末瀬一彦	医歯薬出版	2018
601	国内書(冊子)	インプラント周囲疾患のすべて: バイオロジー・エビデンス・臨床例から紐解く病態と予防・治療・技工・メンテナンス	鈴木秀典/大月基弘	医歯薬出版	2022
602	国内書(冊子)	クラウンブリッジテクニック: Crown and Bridge Technique, 第2版	三浦宏之	医歯薬出版	2018
603	国内書(冊子)	クラウンブリッジ補綴学 第6版	矢谷博文	医歯薬出版	2021
604	国内書(冊子)	これならわかる・できるインプラントメンテナンス: もう他院のインプラントで困らない!	清水智幸/関野倫	医歯薬出版	2020
605	国内書(冊子)	すれ違い咬合: パーシャルデンチャー難症例の攻略	高山慈子	医歯薬出版	2019
606	国内書(冊子)	はじめての歯科用CAD: exocadを用いた操作・設計ガイド	古澤清己	医歯薬出版	2018
607	国内書(冊子)	よくわかる口腔インプラント: 歯科衛生士が知っておきたい	松浦正朗/矢島安朝	医歯薬出版	2012
608	国内書(冊子)	健康寿命を支える補綴処置と口腔ケア: 歯科医師のための臨床ノート	河野正司/金田恒	医歯薬出版	2018
609	国内書(冊子)	口腔インプラント学術用語集: Academic Terms of Oral Implantology 2020, 第4版	日本口腔インプラント学会	医歯薬出版	2020
610	国内書(冊子)	口腔内スキャナー徹底活用: 31症例から学ぶ	野本秀村	医歯薬出版	2019
611	国内書(冊子)	歯科衛生士のためのインプラントメンテナンス: Dental Implant Maintenance for Dental Hygienist	加藤久子	医歯薬出版	2010
612	国内書(冊子)	歯科衛生士のための成功へ導くインプラントアシスタント	塚原宏泰	医歯薬出版	2020
613	国内書(冊子)	歯科補綴学専門用語集: The Glossary of Prosthodontic Terms: 2019	日本補綴歯科学会	医歯薬出版	2019
614	国内書(冊子)	歯科臨床まずはここから!欠損補綴: 卒業5年を支えるスタートガイド	國崎貴裕/今泉康一	医歯薬出版	2022
615	国内書(冊子)	歯科臨床まずはここから!単冠補綴: 卒業5年を支えるスタートガイド	今泉康一	医歯薬出版	2021
616	国内書(冊子)	新インプラントオーバーデンチャーの基本と臨床: 磁性アタッチメントを中心に	田中譲治	医歯薬出版	2020
617	国内書(冊子)	咀嚼障害・咬合異常: 1 歯科補綴, 第2版(最新歯科衛生士教本)	赤川安正	医歯薬出版	2020

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
618	国内書(冊子)	咀嚼障害・咬合異常: 2 歯科矯正 (最新歯科衛生士教本)	氷室利彦	医歯薬出版	2011
619	国内書(冊子)	歯冠修復と欠損補綴の治療と診療補助 (歯科衛生士講座)	松村英雄/大久保力廣	永末書店	2020
620	国内書(冊子)	歯科衛生士のための補綴科アシストハンドブック 第2版	宮田孝義/三浦英司	学建書院	2018
621	国内書(冊子)	義歯のお手入れ説明カードBOOK: チェック式で簡単 & 伝わる!	前畑香	クインテッセンス出版	2021
622	国内書(冊子)	研修医・歯科衛生士にこそ読んでほしい! 学校では習わなかった義歯と義歯ケアの話: オーラルフレイルの時代: 患者さんに説明できますか? 義歯と全身・食事・栄養のこと	水口俊介/古屋純一	クインテッセンス出版	2018
623	国内書(冊子)	生体に優しい総義歯製作法: 高維持力機能総義歯 (シリーズMIに基づく歯科臨床 補巻)	五十嵐尚高/高橋宗一郎	クインテッセンス出版	2018
624	国内書(冊子)	コピーデンチャーズ: 複製義歯の製作とその活用法	前畑香/鈴木宏樹	デンタルダイヤモンド社	2021
625	国内書(冊子)	Q&Aでわかるノンメタルクラスデンチャー: できることできないこと	大久保力廣	ヒューロン・パブリッシャーズ	2019
626	国内書(冊子)	スキルアップをめざす! エビデンスに基づく総義歯製作: 生体情報を考慮した客観的な人工歯排列法	佐藤幸司	医歯薬出版	2018
627	国内書(冊子)	パーシャルデンチャーテクニック: Partial Denture Technique, 第6版	大久保力廣/岡崎定司	医歯薬出版	2021
628	国内書(冊子)	義歯調整Update: リリーフ咬合調整, クラスプの調整からリライン不安定な顎位への対応	村田比呂司/鳥巢哲朗	医歯薬出版	2019
629	国内書(冊子)	義歯補綴医×矯正歯科医クロストーク: 審美と機能の回復・維持を目的とした28歯のポジショニング	松田謙一/長濱加奈	医歯薬出版	2021
630	国内書(冊子)	検証コースクローネ: 長期経過事例と臨床統計からの再評価	スタディグループ教歯会	医歯薬出版	2021
631	国内書(冊子)	現義歯から読み解く新義歯への手がかり: 義歯診断トレーニング	松田謙一	医歯薬出版	2019
632	国内書(冊子)	歯学生のパーシャルデンチャー, 第6版	三谷春保	医歯薬出版	2018
633	国内書(冊子)	無歯顎補綴治療学: Prosthodontic Treatment for Edentulous Patients, 第4版	市川哲雄/大川周治	医歯薬出版	2022
634	国内書(冊子)	名著から学ぶ全部床義歯臨床: 復古再生の治療コンセプト&アプローチ	松田謙一	医歯薬出版	2021
635	国内書(冊子)	冠橋義歯補綴学テキスト, 第3版	石神元	永末書店	2019
636	国内書(冊子)	Minimal Tooth Movement: 一般臨床医のためのMTM, 増補新版	月星光博/月星千恵	クインテッセンス出版	2021
637	国内書(冊子)	アレキサンダーデザイン非典型症例と難症例 (アレキサンダーの矯正臨床シリーズ 第3巻)	R.G. "Wick" Alexander	クインテッセンス出版	2022
638	国内書(冊子)	ブリアジャステッドアプライアンスの治療とモニタリング: 不正咬合の解決策を思考する	氷室利彦	クインテッセンス出版	2019
639	国内書(冊子)	歯科矯正学 (新・歯科衛生士教育マニュアル)	葛西一貴/新井一仁	クインテッセンス出版	2015
640	国内書(冊子)	歯科矯正学事典, 新版	亀田晃	クインテッセンス出版	2018
641	国内書(冊子)	歯列不正・不正咬合の患者が来院したら: 補綴的処置の選択基準と矯正治療介入のタイミング	山影俊一/山影章子	クインテッセンス出版	2020
642	国内書(冊子)	全顎矯正と部分矯正へのアプローチ: 非抜歯治療と抜歯治療の選択基準	山田正樹/山田晃二郎	クインテッセンス出版	2022
643	国内書(冊子)	必ず上達矯正臨床: 日常臨床のための全顎矯正入門 (QUINT KICK-OFF LIBRARY)	中島裕博	クインテッセンス出版	2019
644	国内書(冊子)	歯科医師 & 歯科衛生士のためのマウスピース矯正入門	穴沢有沙	デンタルダイヤモンド社	2021
645	国内書(冊子)	正しく使おう! アライナー型矯正装置	横宏太郎/佐本博	デンタルダイヤモンド社	2019
646	国内書(冊子)	MFTアップデート: ライフステージに合わせた口腔機能への対応	大野薫英/山口秀晴	医歯薬出版	2018
647	国内書(冊子)	TCH(歯列接触癖)って知っていますか? あなたの「痛い」の原因はTCHかもしれません	佐藤文明	医歯薬出版	2019
648	国内書(冊子)	イラストと症例で学ぶ開業医のための臨床部分矯正: 咬合育成から補綴前矯正まで	徳永哲彦	医歯薬出版	2021
649	国内書(冊子)	やさしくわかる矯正歯科治療: 歯並びコーディネーター入門書, 第2版	日本成人矯正歯科学会	医歯薬出版	2019
650	国内書(冊子)	歯科衛生士にも知ってほしい! かみあわせの本, ベリオにもかかわるの?	中沢勝彦	医歯薬出版	2014
651	国内書(冊子)	歯科矯正学, 第6版	飯田順一/葛西一貴	医歯薬出版	2019
652	国内書(冊子)	症例でわかる歯科矯正用アンカースクリュー活用術	後藤滋己	医歯薬出版	2019
653	国内書(冊子)	成人矯正に必須の歯周治療: 適切な矯正歯科治療を行うために	下野正樹/大坪邦彦	医歯薬出版	2019
654	国内書(冊子)	埋伏歯の保存治療ストラテジー: 誘導・牽引のタイミングとテクニック	野田隆夫/野田雅代	永末書店	2021
655	国内書(冊子)	歯科衛生士・歯科助手のためのデンタルエステ: 「治療」から「美容」へー 歯科医院の新しい可能性を拓く	佐藤朱美/辻紗耶加	BABジャパン	2019
656	国内書(冊子)	ホワイトニング: NEW GENERATION	宮崎真至/大槻昌幸	医歯薬出版	2022
657	国内書(冊子)	審美歯科 (歯科衛生士ベーシックスタンダード)	末瀬一彦/土屋和子	医歯薬出版	2013
658	国内書(冊子)	GP・小児矯正が共に考える実践早期治療: 子どもの育ちをサポートするために	関崎和夫/高橋喜見子	クインテッセンス出版	2018
659	国内書(冊子)	ホームドクターによる小学校2年生までに始める拡大床治療	須貝昭弘	クインテッセンス出版	2020
660	国内書(冊子)	子どもたちの歯と歯列の成長を守るメンテナンス術: ゆるやかな指導で結果を出せる精度の高いリスク管理	須貝昭弘	クインテッセンス出版	2018
661	国内書(冊子)	歯の外傷で小児が来院したら: 泣いてた親子を笑顔で帰す	宮新美智世	クインテッセンス出版	2020
662	国内書(冊子)	小児歯科学 (新・歯科衛生士教育マニュアル)	木村光孝/牧憲司	クインテッセンス出版	2014
663	国内書(冊子)	診察室でよくもぐの発達を支える本: 子どもの成長にあわせた口と舌, くせの観察・指導法	大久保真衣/山本将仁	クインテッセンス出版	2022
664	国内書(冊子)	装置に頼らない子どもの咬み合わせ治療: MFTを応用した咬合育成の実践	高田泰	クインテッセンス出版	2019
665	国内書(冊子)	歯科衛生士のための小児歯科のきほん	仲野和彦/権暁成	デンタルダイヤモンド社	2020
666	国内書(冊子)	若手歯科医師 & 歯科衛生士のためのはじめての小児の口腔機能・形態・成長	吉田章太	デンタルダイヤモンド社	2021
667	国内書(冊子)	心理学を活かした子どもの心に響く歯みがき習慣指導	鯨井正夫	デンタルダイヤモンド社	2019
668	国内書(冊子)	臨床医のための小児歯科BASIC&CASEBOOK	田中晃伸/仲野和彦	デンタルダイヤモンド社	2022
669	国内書(冊子)	萌出障害: 先天欠如, 歯胚位置異常, 萌出遅延, 過剰歯, 捻転歯	河井聡	ヒューロン・パブリッシャーズ	2022
670	国内書(冊子)	ママ & パパの疑問にこたえる乳幼児の摂食支援	向井美恵/井上美津子	医歯薬出版	2022
671	国内書(冊子)	ワンポイントMFTで取り組む口腔機能すくすくBOOK: 食べる呼吸話す子どもの口腔機能の困りごとに応える	大野薫英/山口秀晴	医歯薬出版	2022
672	国内書(冊子)	口腔習癖: 見逃してはいけない小児期のサイン	河井聡	医歯薬出版	2019
673	国内書(冊子)	口腔習癖: 実践編 アイコンで見える化する口腔機能の問題点	河井聡	医歯薬出版	2021
674	国内書(冊子)	子どもとその口腔の診かた: 口腔機能発達不全に向き合うための視点	田村文誉/山田裕之	医歯薬出版	2021
675	国内書(冊子)	子どもの歯科訪問診療実践ガイド: 多職種と連携して小児在宅歯科医療をはじめよう	小方清和/田村文誉	医歯薬出版	2019
676	国内書(冊子)	小児歯科, 第2版 (最新歯科衛生士教本)	大嶋隆	医歯薬出版	2021
677	国内書(冊子)	小児歯科学基礎: 臨床実習, 第3版	白川哲夫	医歯薬出版	2021
678	国内書(冊子)	小児歯科学専門用語集: Pediatric Dentistry Glossary 2019, 第2版	日本小児歯科学会	医歯薬出版	2020
679	国内書(冊子)	小児の口腔科学, 第5版	朝田芳信/大須賀直人	学建書院	2020
680	国内書(冊子)	そのまま使える! パワポ歯科指導	丸森英史	少年写真新聞社	2022
681	国内書(冊子)	明日から使える! 歯科衛生士のマイクロスコープ活用法 (歯科衛生士臨床のためのQuint Study Club 知ってほしい知識編6)	辻本恭久/三橋純	クインテッセンス出版	2018
682	国内書(冊子)	臨床のためのオーラルアプライアンスガイドブック	鈴木浩司	クインテッセンス出版	2020
683	国内書(冊子)	わかる! 使える! 歯科衛生士のためのマイクロスコープ	高橋規子	デンタルダイヤモンド社	2021
684	国内書(冊子)	世界一わかりやすい歯科材料入門	片岡有/川島貴重	デンタルダイヤモンド社	2022
685	国内書(冊子)	7Stepで挑戦! ザ・シャープニング (ステップアップ歯科衛生士)	佐藤昌美	医歯薬出版	2017
686	国内書(冊子)	歯科機器 (最新歯科衛生士教本)	末瀬一彦	医歯薬出版	2017
687	国内書(冊子)	歯科材料 (最新歯科衛生士教本)	末瀬一彦	医歯薬出版	2017
688	国内書(冊子)	歯科理工学教育用語集: A Glossary for Dental Materials and Devices, 第3版補訂版	日本歯科理工学会	医歯薬出版	2021
689	国内書(冊子)	歯科理工学実習指針, 新版 第2版	大龍一夫/新谷明一	医歯薬出版	2021
690	国内書(冊子)	金属アレルギーをまなぶ: メタルフリー治療へのファーストステップ	服部正巳	永末書店	2018
691	国内書(冊子)	スタンダード歯科理工学: 生体材料と歯科材料, 第7版	中島裕/宮崎隆	学建書院	2019
692	国内書(冊子)	乳幼児から高齢者まですべての患者さんへのフッ化物活用ガイド: 高濃度フッ化物配合歯磨剤対応版, 増補改定版	荒川浩久	インターアクション	2022
693	国内書(冊子)	予防歯科を充実させたい歯科医院のためのホームケア指導: パーフェクトマニュアル	萱野美帆	インターアクション	2021
694	国内書(冊子)	6日間で極める! 磨ける・伝わるブラッシング指導 (歯科衛生士臨床のためのQuint Study Club プロフェッショナルケア編2)	橋田康子/山本静	クインテッセンス出版	2012

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
695	国内書(冊子)	エナメル質・象牙質・補綴物のプロフェッショナルケア: 歯面研磨から歯面修復へのパラダイムシフト	加藤正治	クインテッセンス出版	2010
696	国内書(冊子)	このまま使えるDr.もDHも! 歯科医院で患者さんにしっかり説明できる本: 患者教育に重要なトピック14	朝波悠一郎/伊藤加代子	クインテッセンス出版	2017
697	国内書(冊子)	セルフケア指導 脱!誤解と思ひ込み: 今はこうする! 最新の解釈&臨床	高柳篤史/相田潤	クインテッセンス出版	2021
698	国内書(冊子)	そのまま使える! スキルも上がる! ブラッシング指導テクニック: だれも教えてくれなかった。結果を出す技と伝え方	石原美樹	クインテッセンス出版	2021
699	国内書(冊子)	ドクター 関野のエビデンス・アカデミア: メインテナンスの重要性&口腔×全身疾患の関係の伝えかた	関野倫	クインテッセンス出版	2022
700	国内書(冊子)	ブラーク・歯石除去の基本と原則: 迷ったときに立ちかえるための不変の歯周病予防	David L.Cochran/Kenneth L.Kalkwarf	クインテッセンス出版	2020
701	国内書(冊子)	リスクが読める! 患者さんが動く3年目からの歯科衛生士臨床	落合真理子	クインテッセンス出版	2014
702	国内書(冊子)	医療安全HAND BOOK(歯科衛生士教育サブテキスト)	眞木吉信/松田裕子	クインテッセンス出版	2015
703	国内書(冊子)	口腔ケア 歯科衛生士の役割を問う	鴨井久一/石井拓男	クインテッセンス出版	2015
704	国内書(冊子)	今からはじめる歯科衛生士のための訪問歯科マニュアル	田口知実	クインテッセンス出版	2021
705	国内書(冊子)	在宅口腔衛生管理スタートブック: 集まれ! 訪問歯科衛生士ビギナーズ	有友たかね	クインテッセンス出版	2020
706	国内書(冊子)	歯ブラシ処方箋: 「患者さんのために選んだ1本」をプリントして渡せる: 歯ブラシ編(別冊歯科衛生士)	金子至	クインテッセンス出版	2019
707	国内書(冊子)	歯科医院でもできる! 口臭ケア: 口臭専門医が教えるお口のおいの対応法	福田光男	クインテッセンス出版	2021
708	国内書(冊子)	歯科衛生過程HAND BOOK: やさしく学べる・これならわかる(歯科衛生士教育サブテキスト)	吉田直美/遠藤圭子	クインテッセンス出版	2015
709	国内書(冊子)	歯科衛生士のためのペリオ・インプラント重要12キーワードベスト240論文: 世界のインパクトファクターを決めるトムソン・ロイ	(監修)和泉雄一/佐藤秀一	クインテッセンス出版	2017
710	国内書(冊子)	歯磨剤選び方ガイド: 目的に合った成分はどれ? (別冊歯科衛生士)	加藤正治	クインテッセンス出版	2022
711	国内書(冊子)	周術期等口腔機能管理の実践がよくわかる本: デンタル&メディカルで取り組む患者サポート実践ガイド 第2版	梅田正博/五月女さき子	クインテッセンス出版	2020
712	国内書(冊子)	世界最強の歯科保健指導: 診療室から食育まで: 上巻	岡崎好秀	クインテッセンス出版	2017
713	国内書(冊子)	世界最強の歯科保健指導: 中巻 歯科の世界はこんなにもしろい	岡崎好秀	クインテッセンス出版	2019
714	国内書(冊子)	卒業研究HAND BOOK(歯科衛生士教育サブテキスト)	眞木吉信/薄井由枝	クインテッセンス出版	2011
715	国内書(冊子)	知って納得! 健口免疫アプローチ: 指導&トークに今すぐ活かせる(歯科衛生士臨床のためのQuint Study Club 知っておきたい)	蝶島修一	クインテッセンス出版	2012
716	国内書(冊子)	日常臨床&チーム医療に活かせる歯科衛生士臨床デビューハンドブック	山口幸子	クインテッセンス出版	2010
717	国内書(冊子)	鼻呼吸 歯医者さんの知りたいところがまるわかり: 鼻と口の呼吸で何が違う?なぜ違う?	今井一彰	クインテッセンス出版	2020
718	国内書(冊子)	臨床実習HAND BOOK: 歯科衛生士教育サブテキスト	眞木吉信/藤原愛子	クインテッセンス出版	2010
719	国内書(冊子)	臨床実習HAND BOOK: 歯科衛生士教育サブテキスト	眞木吉信/合場千佳子	クインテッセンス出版	2009
720	国内書(冊子)	障害のある人たちの口腔ケア 改訂版	栗木みゆき	クワイエツかもがわ	2020
721	国内書(冊子)	“ホント”を学びたい人のための口腔ケア: 1~2	泉澤勝憲	デンタルダイヤモンド社	2014
722	国内書(冊子)	1からはじめる口腔機能低下症	小原由紀	デンタルダイヤモンド社	2022
723	国内書(冊子)	おひとりさま専門的口腔ケア: 歯科衛生士による在宅単独訪問の実践	平松清紀美	デンタルダイヤモンド社	2018
724	国内書(冊子)	かかりつけ歯科医のための口腔機能低下症入門: 2022年保険改定対応	水口俊介	デンタルダイヤモンド社	2022
725	国内書(冊子)	がんと歯科治療(Dd隣接医学シリーズ)	臼淵公敏	デンタルダイヤモンド社	2015
726	国内書(冊子)	しっかりと質も高い25分メインテナンス&SPT	長岐祐子	デンタルダイヤモンド社	2020
727	国内書(冊子)	しっかりと質も高い25分メインテナンス&SPT: プリベンションシステム編	長岐祐子	デンタルダイヤモンド社	2021
728	国内書(冊子)	ドリル式歯科衛生士臨床のBASIC of BASIC 52: いまさら聞きたい! 基本だけをセレクト 4名のDHがやさしく解説	浜田智恵子	デンタルダイヤモンド社	2017
729	国内書(冊子)	なぜ! 黒岩先生の口腔ケア&口腔リハビリ! は食べられる口になるのか	北村清一郎/柿木隆介	デンタルダイヤモンド社	2013
730	国内書(冊子)	ハイジニストワークのクリニカルQA	(監修)NDL株式会社 0.長谷ますみ	デンタルダイヤモンド社	2017
731	国内書(冊子)	はじめよう在宅歯科医療: 在宅療養を支える“かかりつけ歯科医の役割”と“地域包括ケア”	(監修)細野純/富田かをり	デンタルダイヤモンド社	2015
732	国内書(冊子)	フッ化物についてよく知ろう: 虫歯予防の知識と実践	飯島洋一	デンタルダイヤモンド社	2010
733	国内書(冊子)	ブラークコントロールの臨床	金子至	デンタルダイヤモンド社	2018
734	国内書(冊子)	みんなのブラッシングブックPhoto & Movie	青木薫	デンタルダイヤモンド社	2022
735	国内書(冊子)	ライフステージに沿ったこれからの予防実践book	深川優子	デンタルダイヤモンド社	2017
736	国内書(冊子)	解剖から学ぶ口腔ケア・口腔リハビリの手技と、その実力: オーラルフレイル予防のために	黒岩恭子	デンタルダイヤモンド社	2019
737	国内書(冊子)	患者さんにもっと喜ばれる歯ブラシコーディネート術	(監修)NDL株式会社 0.長谷ますみ	デンタルダイヤモンド社	2020
738	国内書(冊子)	患者さんにもっと喜ばれる歯ブラシコーディネート術	(監修)NDL株式会社 0.長谷ますみ	デンタルダイヤモンド社	2013
739	国内書(冊子)	教えて! 先輩! ハイジニストワークお悩み相談室へようこそ	青木薫	デンタルダイヤモンド社	2015
740	国内書(冊子)	月刊丸森英史: team MARUMORI 院で取り組むブラッシング指導(ひとりで読めて学習できる臨床手技のエッセンスBook)	丸森英史	デンタルダイヤモンド社	2010
741	国内書(冊子)	個別対応のメインテナンスデザイン	片山章子	デンタルダイヤモンド社	2021
742	国内書(冊子)	歯科衛生士・アシスタントポケットブックR	蓮井義則/三木千津	デンタルダイヤモンド社	2010
743	国内書(冊子)	歯科衛生士臨床ポケットブックASUNARO	蓮井義則/三木千津	デンタルダイヤモンド社	2009
744	国内書(冊子)	歯科保健指導180Answers	浜田智恵子	デンタルダイヤモンド社	2021
745	国内書(冊子)	菌原性歯周炎を防ぐ3DSセラピーガイドブック: 歯科医療が変わる3DS Therapy Action	浦口昌秀/武内博朗	デンタルダイヤモンド社	2014
746	国内書(冊子)	洗口液なるほど活用術	竹中彰治	デンタルダイヤモンド社	2016
747	国内書(冊子)	景山歯科医院のブラッシング指導: セルフケアの定着を目指して: 増補第2版	景山正登/景山亜由美	ヒューロン・パブリッシャーズ	2022
748	国内書(冊子)	地域歯科医院による有病者の病態別・口腔管理の実践: 全身疾患に対応した口腔機能の維持・管理法と歯科治療	菊谷武/阪口英夫	ヒューロン・パブリッシャーズ	2011
749	国内書(冊子)	歯科衛生士のための口腔介護実践マニュアル: 手作り媒体で楽しくお口の健康教育!	浜元一美	メディカ出版	2012
750	国内書(冊子)	病院・施設・在宅で役立つ! 基礎からわかる口腔ケア・摂食嚥下リハビリテーションQ&A57: 患者さんに応じたケアのポイントが	廣瀬知二	メディカ出版	2021
751	国内書(冊子)	口腔ケアのプロになる(プロフェッショナルシリーズお年寄りに優しい治療・看護・介護 8)	角保徳	医学と看護社	2013
752	国内書(冊子)	“老化の予防” 歯科Q&A: 口の健康が生活習慣病を防ぎます(患者さんへの“ベストアンサー”シリーズ 11)	武内博朗/野村義明	医学情報社	2018
753	国内書(冊子)	オーラルフレイルQ&A: 口からはじまる健康長寿(患者さんへの“ベストアンサー”シリーズ 10)	平野浩彦/飯島勝矢	医学情報社	2017
754	国内書(冊子)	新お口でこんな動きできるかな?: 口の適応力向上トレーニング	藤木辰哉	医学情報社	2016
755	国内書(冊子)	5疾病の口腔ケア: チーム医療による全身疾患対応型口腔ケアのすすめ	藤本篤士/武井典子	医歯薬出版	2013
756	国内書(冊子)	5疾病の口腔ケア: 続! プロフェッショナルな実践のためのQ&A55	藤本篤士/武井典子	医歯薬出版	2016
757	国内書(冊子)	Clinical Question でわかるエビデンスに基づいた周術期口腔機能管理	梅田正博/五月女さき子	医歯薬出版	2018
758	国内書(冊子)	ウィルギンス歯科衛生士の臨床	E.M.ウィルギンス	医歯薬出版	2015
759	国内書(冊子)	かとうひさこのブラッシングガイド	加藤久子	医歯薬出版	2015
760	国内書(冊子)	くちペディア	眞木吉信/萩名子	医歯薬出版	2020
761	国内書(冊子)	スタートアップ! 口腔機能低下症: フツの歯科医院でもりなくできる	松島良次/塚本佳子	医歯薬出版	2022
762	国内書(冊子)	チェアサイドオーラルフレイルの診かた: 保険対応! 第2版	菊谷武	医歯薬出版	2018
763	国内書(冊子)	では、予防歯科の話をしようか: マーロウ先生の北欧流レッスン	大野純一	医歯薬出版	2010
764	国内書(冊子)	はじめて学ぶ! 非経口摂取患者の口腔衛生管理: 要介護から人生の最終段階まで(デンタルハイジーンBOOKS)	阪口英夫/柿木保明	医歯薬出版	2021
765	国内書(冊子)	フッ化物をめぐる誤解を解くための12章	眞木吉信	医歯薬出版	2014
766	国内書(冊子)	プロフェッショナルコミュニケーション: 土屋和子のデンタルNLP&LABプロファイル	土屋和子	医歯薬出版	2013
767	国内書(冊子)	プロフェッショナルワークバランス: ハイジニストワークでつまづかないための78の秘訣	土屋和子	医歯薬出版	2015
768	国内書(冊子)	よくわかる歯科衛生過程	全国歯科衛生士教育協議会	医歯薬出版	2015

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
769	国内書(冊子)	ライフステージに応じた歯科保健指導ハンドブック: 歯科口腔保健の推進に向けて	(監修):日本歯科衛生士会	医歯薬出版	2014
770	国内書(冊子)	患者さんのためのオーラルフレイルと口腔機能低下症の本: お口、弱っていませんか?	菊谷武	医歯薬出版	2018
771	国内書(冊子)	基礎からわかる高齢者の口腔健康管理	下山和弘	医歯薬出版	2016
772	国内書(冊子)	喫煙と歯肉: 口からみえるたばこの害 新装版	松岡晃	医歯薬出版	2010
773	国内書(冊子)	牛山京子の在宅訪問における口腔ケア: きれいな口・動く口・食べる口	牛山京子	医歯薬出版	2018
774	国内書(冊子)	口にかかわるすべての人のための誤嚥性肺炎予防	米山武義	医歯薬出版	2022
775	国内書(冊子)	口腔機能の維持・向上による全身状態改善のためのオーラルケア・マネジメント実践マニュアル: 病院・施設・在宅における多職種協働を目指して	奥田聖介	医歯薬出版	2010
776	国内書(冊子)	口腔保健・予防歯科学	安井利一/宮崎秀夫	医歯薬出版	2017
777	国内書(冊子)	高齢者の口腔機能評価NAVI	菊谷武/田村文彦	医歯薬出版	2010
778	国内書(冊子)	史上最大の暗殺軍団デンタルブラーク	奥田克爾	医歯薬出版	2016
779	国内書(冊子)	史上最大の暗殺軍団デンタルブラーク: 続 口腔内に跋扈する醜態醜態の正体	奥田克爾	医歯薬出版	2019
780	国内書(冊子)	歯科がかかわる地域包括ケアシステム入門	市川哲雄/白山靖彦	医歯薬出版	2017
781	国内書(冊子)	歯科医療力を高める保健指導実践ガイド	深井稜博	医歯薬出版	2013
782	国内書(冊子)	歯科医師・歯科衛生士のための専門的な口腔ケア: 超高齢社会で求められる全身と口腔への視点・知識	角保徳	医歯薬出版	2012
783	国内書(冊子)	歯科衛生ケアプロセス実践ガイド	佐藤陽子/齋藤淳	医歯薬出版	2015
784	国内書(冊子)	歯科衛生学総論(最新歯科衛生士教本)	遠藤圭子	医歯薬出版	2012
785	国内書(冊子)	歯科衛生研究の進め方: 論文の書き方, 第2版	武井典子	医歯薬出版	2015
786	国内書(冊子)	歯科衛生研究の進め方論文の書き方, 第3版	石井拓男	医歯薬出版	2021
787	国内書(冊子)	歯科衛生士のためのよくわかる在宅療養者の口腔健康管理	(監修):日本歯科衛生士会	医歯薬出版	2022
788	国内書(冊子)	歯科衛生士のための口腔機能管理マニュアル: 高齢者編, 第2版	森戸光彦	医歯薬出版	2022
789	国内書(冊子)	歯科衛生士のための食べるを守るシームレスケア: 急性期・回復期・施設・在宅における口腔健康管理	森戸光彦	医歯薬出版	2018
790	国内書(冊子)	歯科衛生士のための地域ケア会議必携マニュアル, 第2版	秋野憲一	医歯薬出版	2021
791	国内書(冊子)	歯科衛生士のための病院における歯科連携・口腔機能管理マニュアル	石井拓男	医歯薬出版	2019
792	国内書(冊子)	歯科衛生士のための訪問歯科ハンドブック: ここからはじめるところから深める	米山武義/篠原弓月	医歯薬出版	2018
793	国内書(冊子)	歯科衛生士の質的研究: 患者に寄り添う支援のために	隅田好美	医歯薬出版	2017
794	国内書(冊子)	歯科予防処置論・歯科保健指導論, 第2版(最新歯科衛生士教本)	高阪利美	医歯薬出版	2020
795	国内書(冊子)	事例でわかる歯科衛生過程	全国歯科衛生士教育協議会	医歯薬出版	2019
796	国内書(冊子)	周術期口腔機能管理: 臓器別がん標準治療に即した	吉岡秀郎	医歯薬出版	2021
797	国内書(冊子)	新PMTC: 予防・メンテナンス・SPTのためのプロケアテクニック	内山茂/波多野映子	医歯薬出版	2016
798	国内書(冊子)	新フッ化物ではじめるむし歯予防	筒井昭仁/八木稔	医歯薬出版	2011
799	国内書(冊子)	新口腔保健学	末高武彦/零石聰	医歯薬出版	2009
800	国内書(冊子)	新編フッ化物をめぐる誤解を解くための12章+4つの新トピックス	眞木吉信	医歯薬出版	2018
801	国内書(冊子)	新編超高齢社会のための専門的口腔ケア: 要介護・有病者・周術期・認知症への対応	角保徳/大野友久	医歯薬出版	2017
802	国内書(冊子)	新予防歯科学, 第4版	米満正美/小林清吾	医歯薬出版	2010
803	国内書(冊子)	水を使わない口腔ケア: 安心・安全・簡単!	角保徳/守谷恵未	医歯薬出版	2022
804	国内書(冊子)	土屋和子のプロフェッショナルハイジニストワークアップデート	土屋和子	医歯薬出版	2018
805	国内書(冊子)	迷える歯科衛生士に届けたいブラッシング指導物語	丸森英史	医歯薬出版	2021
806	国内書(冊子)	口腔衛生学: PREVENTIVE DENTISTRY AND PUBLIC DENTAL HEALTH: 2022	(監修):松久保隆/八重垣健	一世出版	2022
807	国内書(冊子)	多職種協働チーム先制医療での口腔ケアFAQ50	(監修):嶋井久一/菊谷武	一世出版	2016
808	国内書(冊子)	ケース対応3ステップでみる!ブラークコントロールのテクニック	新井高	永末書店	2011
809	国内書(冊子)	これからはじめる口腔機能向上事業ガイドブック: 介護の味方	(監修):秋房住郎	永末書店	2010
810	国内書(冊子)	関連図からみた口腔ケア: 病院から在宅まで	日本口腔ケア学会	永末書店	2016
811	国内書(冊子)	口腔ケア基礎知識, 改訂版	日本口腔ケア学会	永末書店	2017
812	国内書(冊子)	口腔の緩和医療・緩和ケア: がん患者・非がん疾患患者と向き合う診断・治療・ケアの実践	(監修):杉原一正/岩淵博史	永末書店	2013
813	国内書(冊子)	細菌から体を守るブラークコントロール(新やさしい説明、上手な治療 Vol.1)	齋藤淳	永末書店	2017
814	国内書(冊子)	臨床家のための口腔衛生学, 改訂5版	中垣晴男/神原正樹	永末書店	2012
815	国内書(冊子)	オーラルヘルスケア事典: お口の健康を守るために, 第2版	松田裕子	学建書院	2018
816	国内書(冊子)	スタンダード口腔保健学: 健康科学として考える, 第4版	荒川浩久/神原正樹	学建書院	2014
817	国内書(冊子)	口腔衛生学: 口腔保健統計を含む, 第4版(歯科衛生士テキスト)	荒川浩久/尾崎哲則	学建書院	2018
818	国内書(冊子)	歯ブラシ事典, 改訂	松田裕子	学建書院	2012
819	国内書(冊子)	基礎から学ぶ口腔ケア: 口をまもる生命をまもる, 改訂第3版	(監修):菊谷武	学研メディカル秀潤社	2021
820	国内書(冊子)	一歩進んだ口腔ケア	足立平平	金芳堂	2010
821	国内書(冊子)	つるつるハミガキ法: 虫歯菌と歯周病菌をよせつけない!	松島弘幸	現代書林	2016
822	国内書(冊子)	ICUにおける口腔ケア: わが国でのエビデンス構築をめざして	岸本裕充/梅田正博	口腔保健協会	2021
823	国内書(冊子)	Prophylaxis米国式予防歯科プログラムプログラムの臨床	Mie Kato Choe	口腔保健協会	2022
824	国内書(冊子)	インシデントの事例と対策: 歯科衛生士のヒヤリ・ハット	松田裕子	口腔保健協会	2015
825	国内書(冊子)	う蝕予防のためのミルクフロリデーション	J Banóczy/PE Petersen	口腔保健協会	2011
826	国内書(冊子)	オーストラリアにおける水道水フロリデーション: 公共政策としての推奨と科学的根拠	日本フッ化物むし歯予防協会	口腔保健協会	2019
827	国内書(冊子)	オーラルヘルスアトラス: 世界の口腔健康関連地図	Roby Beaglehole	口腔保健協会	2011
828	国内書(冊子)	フッ化物応用の科学, 第2版	日本口腔衛生学会フッ化物応用委員会	口腔保健協会	2018
829	国内書(冊子)	ライフステージを考えた口腔ケア: スペシャルニーズのある人へ	日本口腔ケア学会/玄景華	口腔保健協会	2018
830	国内書(冊子)	口腔乾燥症がみられる要介護者の口腔ケアマニュアル: こうやっています!	中村誠司/岩淵博史	口腔保健協会	2020
831	国内書(冊子)	口腔診査法: WHOによるグローバルスタンダード, 第5版	(翻訳):小川祐司/眞木吉信	口腔保健協会	2016
832	国内書(冊子)	私の口腔保健史: 保健所歯科医の歩んだ道(OHブックス 19)	矢澤正人	口腔保健協会	2021
833	国内書(冊子)	歯科衛生士のための口腔ケアと摂食嚥下リハビリテーション, 改訂版	植田耕一郎/飯口英夫	口腔保健協会	2019
834	国内書(冊子)	歯科衛生士の訪問歯科: 事例から学ぶ	板倉康夫/岩田敦子	口腔保健協会	2022
835	国内書(冊子)	歯科保健指導関係資料: 2022年版	(監修):東京歯科大学社会歯科学講座	口腔保健協会	2022
836	国内書(冊子)	疾患を有する高齢者の口腔健康管理	下山和弘/羽村章	口腔保健協会	2017
837	国内書(冊子)	水道水フロリデーション, 第2版	田浦勝彦/小林清吾	口腔保健協会	2018
838	国内書(冊子)	整形外科領域における口腔ケア	中野旬之/中島世市郎	口腔保健協会	2020
839	国内書(冊子)	造血細胞移植患者の口腔ケアガイドライン	日本口腔ケア学会	口腔保健協会	2015
840	国内書(冊子)	地域包括ケアと口腔ケア, 新訂版	(監修):田村清美/渋谷恭之	口腔保健協会	2020
841	国内書(冊子)	日本におけるフッ化物製剤: フッ化物応用の過去・現在・未来, 第10版	日本むし歯予防フッ化物協会	口腔保健協会	2016
842	国内書(冊子)	認知症高齢者の口腔ケアの理解のために	日本口腔ケア学会	口腔保健協会	2011
843	国内書(冊子)	う蝕予防の実践フッ化物局所応用実施マニュアル	日本口腔衛生学会フッ化物応用委員会	社会保険研究所	2017
844	国内書(冊子)	安生朝子のPMTCとメンテナンス	安生朝子	生活の医療	2019
845	国内書(冊子)	チームで推進口腔ケア対策: 在宅歯科医療の地域実践	向井美恵	生活福祉研究機構	2014
846	国内書(冊子)	シニアのための口腔ケア: いつでもどこでもブックがうがい	岡田弥生	梨の木舎	2018
847	国内書(冊子)	保健生態学, 第3版(最新歯科衛生士教本 歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み 1)	可児徳子	医歯薬出版	2019
848	国内書(冊子)	スタンダード社会歯科学, 第7版	石井拓男/尾崎哲則	学建書院	2018
849	国内書(冊子)	歯科衛生士採用試験面接試験攻略法: 就職後もしっかり役立つ歯科医療現場と就活のプロが教える	(監修):合場千佳子/濱田安岐子	つちや書店	2018
850	国内書(冊子)	なぜあの歯科医院は歯科衛生士が長く働いているのか: Why does that dental office keep dental hygienists working	年名淳	デンタルダイヤモンド社	2022

No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
851	国内書(冊子)	毎日をごきげんにする方法:セルフコーチング:Enjoy Life篇	井上和	デンタルダイヤモンド社	2020
852	国内書(冊子)	診療前後の1分でできる!歯科医師・歯科衛生士のための体のゆがみセルフコンディショニング	田口直人	ヒューロン・パブリッシャーズ	2020
853	国内書(冊子)	歯科衛生士パスポート+Web:〈全身疾患医療面接〉編	山口秀紀	メディア	2016
854	国内書(冊子)	歯科衛生士って素敵な仕事:1週間・1年・3年(Welcome to Dental Office デンタルオフィスナビゲーション)	田中秀樹/倉富優	医歯薬出版	2010
855	国内書(冊子)	歯科衛生士と法律・制度,第3版(最新歯科衛生士教本 歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み2)	石井拓男	医歯薬出版	2018
856	国内書(冊子)	歯科衛生士になる!!絶対、就職に困らない!いま必要とされる職業	歯科衛生士問題研究会	日学研	2022
857	国内書(冊子)	ご近所医科歯科連携導入マニュアル:あなたの歯科医院は人生100年時代に対応してる?	押村憲昭/武内博朗	インターアクション	2021
858	国内書(冊子)	歯科衛生士のトリセツ:女性歯科医師だからわかる歯科マネジメント	大澤優子	かざひの文庫	2020
859	国内書(冊子)	院長必読!働きたい働き続けたい歯科医院:歯科衛生士のポイントの気持ち	浜田智恵子	クインテッセンス出版	2020
860	国内書(冊子)	結果が出る!歯科衛生士を院内で教育する仕組みづくり:人材から人財へ育て上げるためのHOW TOお教えします	浜田真理子	クインテッセンス出版	2018
861	国内書(冊子)	今すぐ医院に貢献できる歯科衛生士の育て方:院長先生必読!	加藤久子	クインテッセンス出版	2014
862	国内書(冊子)	歯科医院内の法律とルール:歯科衛生士・スタッフで再確認	足立進	クインテッセンス出版	2016
863	国内書(冊子)	歯科衛生士の仕事:歯科衛生士は診療室の司令塔	(監修)小森朋栄/遠山佳之	グレートル	2016
864	国内書(冊子)	歯科医院ではたらくスタッフのための"はじめて教える"講座	杉元信代	デンタルダイヤモンド社	2016
865	国内書(冊子)	歯科医院ではたらくスタッフのためのお仕事マナー講座	杉元信代	デンタルダイヤモンド社	2015
866	国内書(冊子)	歯科医療接遇と医療コミュニケーション	浜田真理子	医学情報社	2022
867	国内書(冊子)	デンタルスタッフのクリニカルマナー:歯科医院における受付・患者対応と事務	合場千佳子	医歯薬出版	2018
868	国内書(冊子)	歯科衛生士のための歯科医療安全管理	尾崎哲則/白土清司	医歯薬出版	2014
869	国内書(冊子)	歯科スタッフのマナーと実践マニュアル:新人歯科衛生士・歯科助手必読,第3版	口腔保健協会	口腔保健協会	2020
870	国内書(冊子)	歯科から発信!あなたにもできる禁煙支援(歯科衛生士臨床のためのQuint Study Club プロフェッショナルケア編3)	稲垣幸司/植木良恵	クインテッセンス出版	2012
871	国内書(冊子)	歯科衛生士のための禁煙ガイドブック	尾崎哲則/植岡隆	医歯薬出版	2013
872	国内書(冊子)	歯科における簡易禁煙支援:WHOによるグローバルスタンダード	(翻訳)小川祐司/植岡隆	口腔保健協会	2021
873	国内書(冊子)	健康長寿のための口腔保健と栄養をむすぶエビデンスブック	深井禮博	医歯薬出版	2019
874	国内書(冊子)	食べることへの支援:住み慣れた地域で自立した生活を送るために:実践情報編	田中弥生/手塚順子	第一出版	2019
875	国内書(冊子)	歯科医師のための産業保健入門,第8版	(監修)日本歯科医師会	口腔保健協会	2022
876	国内書(冊子)	歯科医師のための災害時マニュアル	江澤庸博/風間裕貴	医歯薬出版	2021
877	国内書(冊子)	スポーツ歯科臨床マニュアル,第2版	日本スポーツ歯科医学会	医学情報社	2021
878	国内書(冊子)	要説スポーツ歯科医学,第2版	上野俊明/木本一成	医学情報社	2020
879	国内書(冊子)	最新カスタムメイドタイプマウスガードのつくり方	武田友孝/石上恵一	医歯薬出版	2020
880	国内書(冊子)	口腔ケアガイド	日本口腔ケア学会学術委員会	文光堂	2012
881	国内書(電子)	図解でよくわかる歯のきほん—歯のしくみから病気、予防や治療、美容、健康、歯科業界まで—	柿本,和俊	誠文堂新光社	2020
882	国内書(電子)	イチからわかる!歯科医師が知っておきたい肝疾患のキホン(※)	長尾,由美子	南山堂	2017
883	国内書(電子)	歯科医学英語ワークブック—QRコードで動画が見られる!—第2版	藤田淳一	金芳堂	2020
884	国内書(電子)	有病者はこう診る—歯科チャートマニュアル:全身疾患のある患者が来院したら—	和田,健	医歯薬出版	2016
885	国内書(電子)	水と光「レーザー」奇跡の歯科臨床—POICウォーターとプラスマレーザーシステムによる上流の医療の始まり—	矢島,孝浩	学際企画	2016
886	国内書(電子)	歯周病学サイイドリーダー 第5版	沼部,幸博	学建書院	2016
887	国内書(電子)	歯周病なんか怖くない—歯学部教授が書いたやさしい歯と歯ぐきの本—(阪大リール)	村上伸也	大阪大学出版会	2017
888	国内書(電子)	歯周病—自分の歯を守るメンテナンスと治療の知識—(ウルトラ図解:オールカラー家庭の医学)【スマホ・読上付】	渡辺,久	法研	2016
889	国内書(電子)	歯周病が寿命を縮める—日本人が知っていない!そうでもない歯の話—【スマホ・読上付】	花田,信弘	法研	2017
890	国内書(電子)	歯の移植・再植—これから始めるために—	下地,勲	医歯薬出版	2016
891	国内書(電子)	写真でマスターするきちんと確実にできる全部床義歯の試適・装着	水口,俊介	ヒューロン・パブリッシャーズ	2014
892	国内書(電子)	総義歯治療で最も大事なことは何か?(HYORONブックレット)	阿部,二郎	ヒューロン・パブリッシャーズ	2017
893	国内書(電子)	全部床義歯サイイドリーダー 第5版	黒岩,昭弘	学建書院	2016
894	国内書(電子)	矯正歯科治療—この症例にこの装置—第2版	後藤,滋己	医歯薬出版	2017
895	国内書(電子)	矯正歯科治療のエビデンスサマリー	グレッグ・J. ファン	医歯薬出版	2020
896	国内書(電子)	はじめましょう有病者の口腔ケア—歯科衛生士のためのチェックポイント—	神部,芳則	学建書院	2015
897	国内書(電子)	地域包括ケアを支える—医科歯科連携実践マニュアル—	日本リハビリテーション病院・施設協会	三輪書店	2014
898	国内書(電子)	地域包括ケアシステムの深化と医療を支えるまちづくり—ソーシャルインクルージョンとSDGs—	田城,孝雄	東京大学出版会	2022
899	国内書(電子)	人間の許容限界事典 新装版	山崎,昌廣	朝倉書店	2015
900	国内書(電子)	ステップアップ解剖生理学ノート 第2版	増田,敦子	サイオ出版	2020
901	国内書(電子)	ワークアウト解剖生理ブック—635問で徹底的な基礎固め—	吉村,和法	サイオ出版	2021
902	国内書(電子)	ワンポイント問題集解剖学—人体の構造と機能—	渡辺,皓(山形大学名誉教授)	サイオ出版	2020
903	国内書(電子)	解剖生理—人体のしくみとはたらき—新訂版(ニューワークブック)	芹澤,雅夫	サイオ出版	2017
904	国内書(電子)	身体のしくみとはたらき—楽しく学ぶ解剖生理—	増田,敦子	サイオ出版	2015
905	国内書(電子)	人体解剖ビジュアル—からだの仕組みと病気—新訂版	松村,謙児	サイオ出版	2015
906	国内書(電子)	図解ワンポイント解剖学 新訂版	渡辺,皓	サイオ出版	2016
907	国内書(電子)	集中講義解剖学—カラーイラストで学ぶ—	坂井,建雄	メジカルビュー社	2012
908	国内書(電子)	ほんまにいい!根拠がわかる解剖学・生理学要点39	川畑,龍史	メディカ出版	2019
909	国内書(電子)	プラクティカル解剖実習四肢体幹頭頸部(※)	千田,隆夫	丸善出版	2017
910	国内書(電子)	解剖学 第11版(Minor textbook)	清木,勤治	金芳堂	2018
911	国内書(電子)	人体の解剖生理学 = Human anatomy & physiology 第2版	木山,博資	金芳堂	2017
912	国内書(電子)	人体解剖学ノート = Human anatomy 改訂8版	清木,勤治	金芳堂	2015
913	国内書(電子)	解剖学 改訂3版(コメディカルのための専門基礎分野テキスト)	五味,敏昭	中外医学社	2018
914	国内書(電子)	なるほどなっとく!解剖生理学 改訂2版(※)	多久和典子	南山堂	2019
915	国内書(電子)	日本人体解剖学 改訂20版 下巻 循環器系・内臓系・感覚器系(※)	金子丑之助	南山堂	2020
916	国内書(電子)	日本人体解剖学 改訂20版 上巻 解剖学総論・骨格系・筋系・神経系(※)	金子丑之助	南山堂	2020
917	国内書(電子)	医療職をめざす人の解剖学はじめての一步—東大講義録—	坂井 建雄	日本医事新報社	2013
918	国内書(電子)	解剖実習マニュアル—剖出の手順と観察のポイントを完全図解—	長戸 康和	日本医事新報社	2009
919	国内書(電子)	新解剖学 フルカラー新装版 第7版(Qシリーズ)(※)	加藤, 征	日本医事新報社	2019
920	国内書(電子)	QUICK生理学・解剖学—人体の構造と機能・病態生理—	松尾,理	羊土社	2022
921	国内書(電子)	Stay's Anatomy 運動器編—99%が理解できた解剖学オンライン講義—	町田,志樹	羊土社	2021
922	国内書(電子)	Stay's Anatomy 神経・循環器編—99%が理解できた解剖学オンライン講義—	町田,志樹	羊土社	2021
923	国内書(電子)	Stay's Anatomy 臓器編—99%が理解できた解剖学オンライン講義—	町田,志樹	羊土社	2021
924	国内書(電子)	臨床につながる解剖学イラストレイテッド	松村,謙児	羊土社	2011
925	国内書(電子)	組織学 改訂20版(※)	阿部和厚	南山堂	2019
926	国内書(電子)	新組織学:フルカラー新装版 第7版(Qシリーズ)(※)	野上,晴雄	日本医事新報社	2020
927	国内書(電子)	人の生きた筋膜の構造—内視鏡検査を通して示される細胞外マトリックスと細胞—【動画付】	Jean-Claude Guimberteau	医道の日本社	2018
928	国内書(電子)	骨肉腱疑問 運動器編—解剖学問題集—	安部,みき子	丸善	2012
929	国内書(電子)	運動器臨床解剖学—チーム秋田の「メゾ解剖学」基本講座—	秋田,恵一	全日本病院出版会	2020
930	国内書(電子)	骨学実習アトラス—写真と解説—	高井,省三	日本医事新報社	2010
931	国内書(電子)	Thiel法だから動きがわかりやすい!筋骨格系の解剖アトラス 下肢編	一柳,雅仁	金芳堂	2022
932	国内書(電子)	Thiel法だから動きがわかりやすい!筋骨格系の解剖アトラス 上肢編【動画付】	一柳,雅仁	金芳堂	2020



No.	資料種別	書名	著編者	出版社	発行年
933	国内書(電子)	ゴロから覚える筋肉&神経	高橋, 仁美	中山書店	2013
934	国内書(電子)	ブライケル解剖実習脳	千田, 隆夫	丸善出版	2012
935	国内書(電子)	カラー図解人体発生学講義ノート 第2版	塩田, 浩平	金芳堂	2018
936	国内書(電子)	ヒト発生学の3次元アトラス (3D Anatomy Project)	塩田, 浩平	日本医事新報社	2011
937	国内書(電子)	新発生学 改訂第4版(Qシリーズ)	白澤, 信行	日本医事新報社	2012
938	国内書(電子)	ワンポイント問題集生理学—人体の構造と機能—	内田, 勝雄	サイオ出版	2021
939	国内書(電子)	図解ワンポイント生理学 新訂版	片野, 由美	サイオ出版	2015
940	国内書(電子)	世にも美しい人体図鑑	スティープ・パーカー	デイスカヴァー・トゥエンティワン	2018
941	国内書(電子)	生理学の基本 新版(運動・からだ図解)	中島 雅美	マイナビ出版	2020
942	国内書(電子)	人体、なんでそうなった?—余分な骨、使えない遺伝子、あえて危険を冒す脳—(※)	ネイサン・レンツ	化学同人	2019
943	国内書(電子)	人体生理学ノート 改訂8版	岡田, 隆夫	金芳堂	2018
944	国内書(電子)	生理学 第8版(Minor textbook)	岡田, 隆夫	金芳堂	2012
945	国内書(電子)	新生理学 フルカラー新装版 第7版(Qシリーズ)(※)	竹内, 昭博	日本医事新報社	2019
946	国内書(電子)	PT・OTのための生理学テキスト	安藤, 啓司	文光堂	2016
947	国内書(電子)	スタンダード生理学 第3版	二宮 石雄	文光堂	2013
948	国内書(電子)	生理学問題集—CBT準拠—	日本生理学会教育委員会	文光堂	2015
949	国内書(電子)	もっとよくわかる!食と栄養のサイエンス—食行動を司る生体恒常性維持システム—(実験医学 別冊)	佐々木, 努	羊土社	2021
950	国内書(電子)	はじめての老化学・病理学—人間科学のためのライフサイエンス入門—(※)	千葉, 卓哉	コロナ社	2016
951	国内書(電子)	体温の「なぜ?」がわかる生理学	永島計	杏林書院	—
952	国内書(電子)	40℃超えの日本列島でヒトは生きていけるのか—体温の科学から学ぶ猛暑のサイババル術—(DOJIN選書 82)(※)	永島, 計	化学同人	2019
953	国内書(電子)	筋肉研究最前線—代謝メカニズム、栄養、老化・疾病予防、科学的トレーニング法—	森谷, 敏夫	エヌ・ティー・エス	2019
954	国内書(電子)	筋収縮の謎—研究の歴史とこれからの課題—	杉, 晴夫	東京大学出版会	2021
955	国内書(電子)	栄養療法にすぐ活かせるイラストホルモン入門—内分泌のふしぎがみるみるわかる—	川崎 英二	メディカ出版	2020
956	国内書(電子)	伊東毒性病理学	高橋, 道人	丸善出版	2013
957	国内書(電子)	クイックマスター病理学 新訂版 第2版	堤 寛	サイオ出版	2018
958	国内書(電子)	パワーアップ問題演習病理学 新訂版 第2版	堤 寛	サイオ出版	2019
959	国内書(電子)	ワンポイント問題集病理学—疾病の成り立ちと回復の促進—	岡田 英吉	サイオ出版	2021
960	国内書(電子)	図解ワンポイント病理学 第2版	岡田 英吉	サイオ出版	2021
961	国内書(電子)	集中講義病理学—カラーイラストで学ぶ—改訂2版(※)	清水, 道生	マジカルビュー社	2016
962	国内書(電子)	Dr.レイの病理学講義 第3版	高橋, 玲	金芳堂	2018
963	国内書(電子)	徹底攻略! 病理解剖 カラー図解	清水, 道生	金芳堂	2015
964	国内書(電子)	病理診断を極める60のクイズ	清水, 道生	金芳堂	2014
965	国内書(電子)	好きになる病理学ミニノート—楽しく覚えて、らくらく実力アップ!—(好きになるシリーズ)	早川, 欽哉	講談社	2011
966	国内書(電子)	図説分子病態学 = Molecular patho-biochemistry and patho-biology 改訂5版	一瀬, 白帝	中外医学社	2014
967	国内書(電子)	なるほどなっとく!病理学—病態形成の基本的な仕組み—改訂2版(※)	小林, 正伸	南山堂	2019
968	国内書(電子)	新病理学 新装版 第5版(Qシリーズ)	山本, 雅博	日本医事新報社	2012
969	国内書(電子)	スタンダード病理学 第4版	沢辺, 元司	文光堂	2015
970	国内書(電子)	組織病理学アトラス 第6版	小田 義直	文光堂	2015
971	国内書(電子)	病理組織マッピング&ガイド	深山, 正久	文光堂	2014
972	国内書(電子)	はじめの一步の病理学 第2版	深山, 正久	羊土社	2017
973	国内書(電子)	がんゲノム病理学	田中伸哉	文光堂	2021
974	国内書(電子)	遺伝統計学の基礎—Rによる遺伝因子解析・遺伝子機能解析—	山田, 亮	オーム社	2010
975	国内書(電子)	進化医学—人への進化が生んだ疾患—	井村, 裕夫	羊土社	2013
976	国内雑誌	DENTAL DIAMOND 本誌のみ	—	デンタルダイヤモンド社	—
977	国内雑誌	DH style 本誌のみ	—	デンタルダイヤモンド社	—
978	国内雑誌	日本歯科評論 本誌のみ	—	ヒューロン・パブリッシャーズ	—
979	国内雑誌	歯界展望 本誌のみ	—	医歯薬出版(株)	—
980	国内雑誌	デンタルハイジーン 本誌のみ	—	医歯薬出版(株)	—
981	国内雑誌	歯科医療	—	株式会社 第一歯科出版	—
982	国内雑誌	歯科衛生士	—	クインテッセンス出版	—
983	国内雑誌	ザ・クインテッセンス	—	クインテッセンス出版	—
984	国内雑誌	nico	—	クインテッセンス出版	—
985	国外雑誌	International of Dental Hygiene	—	Wiley	—
986	視聴覚資料	新訂版 魅力UPのスタッフ入門 歯科医療接遇	丸善出版(株)	—	2013
987	視聴覚資料	安心できるインプラント治療のための基礎講座	丸善出版(株)	—	2014
988	視聴覚資料	鶴見大学先制医療研究センター医療技術トレーニングシリーズ「ドラマクス(口腔感染症)の原因と対処法〜診断と治療の実践	丸善出版(株)	—	2014
989	視聴覚資料	知っておきたい!「口腔粘膜疾患」〜代表的な疾患と具体的な観察法	丸善出版(株)	—	2014
990	視聴覚資料	デンタルエステティック	丸善出版(株)	—	2018
991	視聴覚資料	歯科衛生士の「心地よいメンテナンスの流れ」	医学映像教育センター	—	2016
992	視聴覚資料	心を掴む! 歯科衛生士の基本の基	医学映像教育センター	—	2018
993	視聴覚資料	愛され、選ばれ続けるための歯科医療接遇&7つの秘訣	丸善出版(株)	—	2018
994	視聴覚資料	実践・よくわかる! 歯磨き指導を成功させるためのテクニック	(株)東京サウンドプロダクション	—	2018
995	視聴覚資料	すぐに役立つ歯科医院で行う口腔清掃指導と禁煙支援のポイント	新宿スタジオ	—	2015
996	視聴覚資料	1日10分SRP基礎習得のためのトレーニング	医学映像教育センター	—	2016
997	視聴覚資料	D奥山洋実の歯科衛生士講座〜SRPを究める〜【全1巻】DE186-S	医学映像教育センター	—	2016
998	視聴覚資料	口腔外科医と学ぶ「フカスター埋入術」	医学映像教育センター	—	2016
999	視聴覚資料	ステップアップ! 歯科外科手術 基本編〜インプラント外科成功のための基礎知識とアシスタントワーク〜	丸善出版(株)	—	2016
1000	視聴覚資料	これができる! 歯科衛生士のための口腔内写真撮影法	丸善出版(株)	—	2016
1001	視聴覚資料	できる歯科衛生士を目指す! SRP上達のための10ポイント	丸善出版(株)	—	2016
1002	視聴覚資料	生きること口から食べること【全2巻】	三輪書店	—	2010
1003	視聴覚資料	心を掴む! 歯科衛生士の「基本の基」	ジャパンライム	—	2019

(昭和 57 年 6 月 23 日制定)

改正	昭和 58 年 4 月 1 日	昭和 60 年 4 月 1 日
	昭和 62 年 4 月 1 日	昭和 63 年 4 月 1 日
	平成元年 5 月 26 日	平成 3 年 4 月 1 日
	平成 4 年 9 月 1 日	平成 6 年 11 月 22 日
	平成 12 年 3 月 14 日	平成 18 年 9 月 1 日
	平成 23 年 4 月 1 日	平成 23 年 9 月 1 日
	平成 24 年 4 月 1 日	平成 25 年 4 月 1 日
	平成 26 年 4 月 1 日	平成 27 年 4 月 1 日
	平成 28 年 4 月 1 日	平成 29 年 4 月 1 日
	平成 30 年 3 月 1 日	平成 30 年 4 月 1 日
	平成 31 年 4 月 1 日	令和 3 年 4 月 1 日
	令和 4 年 4 月 1 日	

## 第 1 章 総則

(目的)

第 1 条 この規程は、学校法人光華女子学園（以下「学園」という。）が設置する学校の事務組織及び職の設置、事務分掌について必要な事項を定めることを目的とする。

## 第 2 章 事務組織等

(学園の事務組織)

第 2 条 学園に学園事務局、監査部をおく。

2 学園事務局に宗教部、人事部、学園運営部（学園ブランド推進室、幼稚園事務室）、学園施設部、小中高事務部、小中高入試広報部、情報システム部、EM・IR 部、学長戦略推進部、入学・広報センター、学生サポートセンター（学習ステーション、保健室、学生相談室、各学科コモンズ）、リベラルアーツセンター、教職・保育職支援センター、女性キャリア開発研究センター、就職支援センター、地域連携推進センター（環境教育推進室）、図書館事務室、人権啓発センター（苦情相談室）、カウンセリングセンター、真宗文化研究所（事務室）、国際交流センター、スポーツ振興プロジェクト部、新規事業開発プロジェクト部、学園 DX 推進部をおく。

3 監査部に業務・財産監査室をおく。

第 3 条 学園事務局、監査部にそれぞれ一定数の教職員を配置する。

## 第 3 章 職の設置

(職の名称)

第 4 条 この規程に基づく職には、それぞれ当該組織上の名称を付するものとする。

(職制)

第 5 条 監査部に部長を、学園事務局に局長をおく。監査部に室をおき、それぞれ教育職員又は事務職員をもって充てる。学園事務局の部（センター・事務室）に部（センター・副センター・事務

室) 長を、また、部 (センター・事務室) にマネージャーをおき、それぞれ教育職員又は事務職員をもって充てる。

- 2 学園事務局に局長補佐を、部 (センター) に部長補佐 (センター長補佐) をおくことができ、それぞれ事務職員をもって充てる。

第 6 条 学園事務局長は理事長の命を受け、局長補佐・部長 (センター長・事務室長) を指揮監督し、学園事務局の業務を統括する。

- 2 局長補佐は学園事務局長を補佐するとともに上司の命を受け、特命事項の業務を遂行する。また、担当業務範囲の中で、部長からの相談を受けアドバイスを行う。
- 3 部 (センター・事務室長) 長は上司の命を受け、部長補佐・センター長補佐・マネージャー (事務室長・室長) を指揮監督し、所掌業務を統括する。
- 4 部長補佐 (センター長補佐) は部長 (センター長) を補佐するとともに上司の命を受け、特命事項の業務を遂行する。また、所属業務を円滑に進めるため、マネージャー (事務室長・室長) をサポートする。

#### 第 4 章 事務分掌

第 7 条 学園事務組織の代表的ミッション及び事務分掌は、以下のとおりとする。

[監査部]

◇学園全業務の適正な遂行のための監査

(業務・財産監査室)

◇事務局業務の適正な遂行のための監査

- (1) 学園事務局全業務の監査に関すること

[宗教部]

◇仏教精神と真実心の具現化

- (1) 建学の精神における宗教的情操教育の具現化に関すること
- (2) 学園宗教教育及び宗教行事の統括に関すること

[人事部]

◇学園経営管理業務の遂行、学校法人組織のスムーズな運営の実現及び各校園間連携のサポート及び学園各組織の構成員の資質・能力向上のサポート

- (1) 給与・退職金に関すること
- (2) 社会保険・労働保険に関すること
- (3) 退職金財団に関すること
- (4) 採用・退職に関すること
- (5) 組織・異動に関すること
- (6) 人材育成・研修に関すること
- (7) 人事制度・業績制度に関すること
- (8) 福利厚生に関すること
- (9) 教職員組合に関すること
- (10) 各種届出・出勤簿管理・名簿管理・証明書発行に関すること

[学園運営部]

◇学園経営、管理運営業務の遂行、学校法人組織のスムーズな運営の実現及び各校園間連携のサポート

及び学園経営戦略の企画・立案、学園出納業務、学園広報業務、総務・庶務業務の遂行、並びに外郭  
団体活動支援と役員秘書業務

- (1) 学園経営企画及び分析に関すること
- (2) 学園・校園・部署の方針・業務目標に関すること
- (3) 理事長からの特命事項に関すること
- (4) 中長期経営計画全般に関すること
- (5) 単年度予算編成及び執行、決算に関すること
- (6) 中長期施設設備投資計画に関すること
- (7) 中長期人事計画及び中長期人事施策に関すること
- (8) 納付金、寄付金、その他収納全般に関すること
- (9) 納付金、奨学金等の制度設計に関すること
- (10) 寄付金制度、クラウドファンディングに関すること
- (11) 奨学金、学費軽減補助等の交付に関すること
- (12) 資金計画及び運用に関すること
- (13) 財務情報の公開に関すること
- (14) 学園組織改革に関すること
- (15) 学園経営管理ガバナンスに関すること
- (16) 補助金及び助成金の申請に関すること
- (17) 寄附行為ほか諸規程の整備に関すること
- (18) 文書・公印管理に関すること
- (19) 所管事項にかかる申請・届出・報告・並びに登記に関すること
- (20) 学校安全管理に関すること
- (21) 各種基礎データに関すること
- (22) 現物寄付に関すること
- (23) 現業職員に関すること
- (24) 各校園間（幼・小・中・高・大）の連携及び行事のサポートに関すること
- (25) 理事会・評議員会・校園長会・参与会の運営に関すること
- (26) 外郭団体対応に関すること
- (27) 役員秘書に関すること
- (28) 京都光華アカデミック&スポーツクラブに関すること

(学園ブランド推進室)

◇学園広報業務の遂行

- (1) 学園ブランドの企画・運営に関すること
- (2) 学園広報全般に関すること
- (3) マスメディアへの発信に関すること
- (4) 学園報・総合案内に発行に関すること
- (5) 京都アカデミアフォーラム企画管理に関すること
- (6) 外部・外郭団体へ発信に関すること
- (7) 周年事業に関すること

(幼稚園事務室)

◇幼稚園の円滑な管理運営及び教育活動支援

- (1) 幼稚園運営・改革に関する事
- (2) 幼稚園園児対応に関する事
- (3) 幼稚園教職員対応に関する事
- (4) 幼稚園入試に関する事
- (5) 幼稚園広報に関する事

[学園施設部]

◇学園管理運営業務の遂行、学校法人組織のスムーズな運営の実現及び各校園種間の連携のサポート及び学園施設計画の遂行、施設・設備の維持・管理

- (1) 学園施設計画に関する事
- (2) 施設設備の新增設及び維持管理に関する事
- (3) 施設・設備の営繕補修、修理に関する事
- (4) 物品の調達及び管理に関する事
- (5) 固定資産・備品の整備・保管及び台帳に関する事
- (6) 施設・設備の利用及び貸与に関する事
- (7) キャンパス環境の整備に関する事
- (8) 施設に係る安全管理に関する事

[小中高事務部]

◇小中高連携の推進、小学校及び中学校・高等学校の円滑な管理運営及び教育活動支援

- (1) 小中高運営・改革に関する事
- (2) 小中高生徒対応に関する事
- (3) 小中高教職員対応に関する事
- (4) 入試の実施に関する事
- (5) 寮に関する事
- (6) 図書室に関する事
- (7) 理科に関する事
- (8) 初中等教育推進に関する事
- (9) 保護者会・同窓会対応に関する事

[小中高入試広報部]

◇小学校・中学校・高等学校における児童・生徒募集及び広報並びに入試計画の立案・推進の実施

- (1) 児童・生徒募集施策に関する事
- (2) 児童・生徒募集活動の実施に関する事
- (3) 児童・生徒募集関係渉外業務に関する事
- (4) 児童・生徒募集動向の調査・分析に関する事
- (5) 広報に関する事
- (6) マスメディア等への情報発信
- (7) 広報効果測定に関する事
- (8) 社会動向の調査に関する事
- (9) 入試制度に関する事
- (10) 入試の実施に関する事

- (11) 入試関係渉外業務に関すること
- (12) 入試動向の調査・分析・公開に関すること

[情報システム部]

◇学園の ICT 環境および ICT 教育環境の整備・維持・運用・管理と業務の IT 化支援、情報セキュリティの確保

- (1) 学園の情報システムおよびソフトウェアに関すること
- (2) 学園の情報インフラに関すること
- (3) 業務の IT 化支援に関すること
- (4) 大学情報教室の管理運営に関すること
- (5) 情報セキュリティに関すること
- (6) ICT 教育推進・環境整備委員会に関すること
- (7) 情報セキュリティ委員会に関すること

[EM・IR 部]

◇入学前から卒業後までのトータルマネジメント及び EM 活動の円滑な推進と成果達成

- (1) EM 施策の体系的な整理・推進に関すること
- (2) EM 施策の調査・分析(IR)に関すること
- (3) EM 活動の方針や重要案件の企画・立案及び実施の総括に関すること

[学長戦略推進部]

◇大学の将来構想のとりまとめと教員の教育・研究活動支援

- (1) 大学の将来構想（中期目標・計画）に関すること
- (2) 大学の新規事業における企画立案、実行プラン策定及び、調査に基づく支援策に関すること
- (3) 大学の教学支援、研究支援に関すること
- (4) 大学事務組織の取りまとめ・調整に関すること
- (5) 大学ポートレートに関すること
- (6) その他学長から諮問された事項に関すること

[入学・広報センター]

◇大学/短期大学部・大学院の学生募集・広報及び高等学校教育からの円滑な接続のための高大接続事業、入学者選抜の推進

- (1) 学生募集施策に関すること
- (2) 学生募集活動の実施に関すること
- (3) 学生募集関係渉外業務に関すること
- (4) 学生募集動向の調査・分析に関すること
- (5) 広報に関すること
- (6) マスメディア等への情報発信
- (7) 広報効果測定に関すること
- (8) 社会動向の調査に関すること
- (9) 学生募集・広報・高大接続関連委員会に関すること
- (10) 入試制度に関すること
- (11) 入試の実施に関すること
- (12) 入試関係渉外業務に関すること

- (13) 入試動向の調査・分析・公開に関すること
- (14) 入試関連委員会に関すること
- (15) 京都光華高等学校との接続に関すること
- (16) 入学前教育に関すること
- (17) 高大接続事業の実施に関すること
- (18) 高等学校や教育委員会等との協定に関すること
- (19) 高大接続（中等教育）の調査、研究に関すること

[学生サポートセンター]

◇建学の精神に立脚した具体的な教育展開のためのサポート及び学生・保護者の立場に立った対応と的確な学生指導

- (1) 履修に関すること
- (2) 履修登録・指導に関すること
- (3) 単位認定に関すること
- (4) 各種資格（修得単位に基づく）に関すること
- (5) 修学支援に関すること
- (6) 学籍管理に関すること
- (7) 各種証明書発行に関すること
- (8) 教室の施設設備に関すること
- (9) 教務関連委員会に関すること
- (10) 学生の福利厚生に関すること
- (11) 福利厚生施設に関すること
- (12) 学生の課外活動及び学生会活動に関すること
- (13) 学校行事に関すること
- (14) 就学支援に関すること
- (15) 下宿・寮に関すること
- (16) 学生生活関連委員会に関すること
- (17) 学生の学生生活支援・指導に関すること
- (18) 学生満足度向上に関すること

(学習ステーション)

◇学生の成長に資する全学的な学修支援環境の提供及び学修活動の支援

- (1) 全学生を対象とした学修支援に関すること
- (2) 学生の基礎学力向上を図る全学的なプログラムの実施に関すること
- (3) 学生支援に関わる関係各部局・組織との情報共有、連携強化に関すること
- (4) 学習環境の整備及び運営・管理に関すること

(各学科コモンズ)

◇学科ごとの学修支援環境の提供及び学修活動の支援

- (1) 学科教育に関わる学修支援に関すること
- (2) 学科の学生対応に関すること
- (3) 学科教育の授業補助等に関すること
- (4) 学科図書等の管理に関すること

(保健室)

◇学生等及び教職員の健康管理

(1) 学生、教職員の健康に関すること

(学生相談室)

◇学生からの諸問題に対する相談

(1) 学生相談に関すること

[リベラルアーツセンター]

◇リベラルアーツ教育の円滑な運営および推進

(1) リベラルアーツ教育の運営・推進に関すること

(2) 学習ステーション等との連携による教育活動の推進に関すること

(3) その他センターの目的達成に必要と認められること

[教職・保育職支援センター]

◇全学的な教育職員及び保育職員養成に関する業務の円滑な運営による、教職課程及び保育職課程の質的水準の向上

(1) 教職課程及び保育職課程の編成に関すること

(2) 教職課程及び保育職課程に関する履修相談、学習指導及び教員免許状・保育士資格取得支援に関すること

(3) 教育実習、保育実習、施設実習、介護等体験実習に関すること

(4) 教員採用試験、保育士採用試験の受験対策を含む教職・保育職への就職支援に関すること

(5) 教職・保育職に係るボランティア、インターンシップに関すること

(6) 教員免許更新講習の企画及び実施に関すること

(7) 教員・保育士養成に関する調査及び研究に関すること

[女性キャリア開発研究センター]

◇建学の精神による「女性の輝く社会実現」を担う人材育成のための女子教育の開発・研究、及び学生が自信を持って社会に出て行くために必要な意欲と基本的能力を養成するためのキャリア教育推進、キャリア形成支援

(1) キャリア教育全般の統括及び企画・実施に関すること

(2) 女性のキャリア開発・研究に関すること

(3) 女子教育の開発・研究に関すること

(4) 学生のキャリア形成支援に関すること

(5) 卒業生を中心にした女性のキャリア再開に関すること

(6) 文部科学省等学外組織への対応・情報収集及び補助金プログラムについての情報収集・申請準備に関すること

(7) 学園全体のキャリア教育支援に関すること

(8) 女性キャリア開発研究委員会に関すること

[就職支援センター]

◇学生一人ひとりの適性に応じた就職支援、学生への的確な進路指導による就職率の向上、学生が自信を持って社会に出て行くために必要な意欲と基本的能力の養成

(1) 学生の進路支援・相談に関すること

(2) 求人情報の管理に関すること



- (3) 求人開拓に関する事
- (4) 就職試験対策に関する事
- (5) 学生生活（就職関連）委員会に関する事

〔地域連携推進センター〕

◇地域と共生し、美しく活気のあるエコキャンパスの実現及び地元地域との連携強化及び生涯学習の場の提供を通じた社会貢献

- (1) 地域活性化のための諸課題の解決に向けた支援と取り組みに関する事
- (2) 環境問題（原因の排除や住民への啓発等）解決に向けた地域拠点としての取り組みに関する事
- (3) 行政機構（市・区）との綿密な調整と協議に関する事
- (4) 学外向け講座・講演会の窓口業務に関する事
- (5) 公開講座に関する事
- (6) 教養講座に関する事
- (7) センター内業務に関する事
- (8) 健康創造キャンパスに関する事
- (9) 富小路まちやキャンパスに関する事

（環境教育推進室）

◇エコキャンパスの創造を実現、学生生徒等への環境教育の推進及び地域連携のもと、地域の抱える様々な環境問題の解決に向けた地域拠点

- (1) 学園全体の環境教育の推進に関する事
- (2) 地域社会の環境問題を活かした実践的環境教育システムの構築に関する事
- (3) 環境設備の充実に関する事
- (4) 外部資金の獲得に関する事
- (5) 環境報告書の作成及び環境活動の推進と環境目標の設定に関する事

〔図書館事務室〕

◇学生等への充実した学習環境の提供及び運用

- (1) 図書及びその他の資料（以下図書と言う。）の受入（購入、寄贈等）に関する事
- (2) 図書整理に関する事
- (3) 図書の保管に関する事
- (4) 図書の閲覧及び貸出に関する事
- (5) ICTを活用した学習に関わる事
- (6) 図書館利用指導に関する事
- (7) 図書の廃棄に関する事
- (8) 他の図書館との相互利用及び所属関連団体に関する事
- (9) 図書館運営委員会に関わる事
- (10) その他図書館に関する事

〔人権啓発センター〕

◇人権意識の高揚及び人権侵害防止活動の展開

- (1) 人権啓発センターの運営、研修・啓発に関する事

（苦情相談室）

◇学生からの苦情相談

- (1) 苦情相談室の運営に関すること

[カウンセリングセンター]

◇学外者に対するカウンセリング

- (1) カウンセリングセンターの運営に関すること

[真宗文化研究所]

◇建学の精神の具現化のための事業展開

- (1) 真宗文化研究所の広報、運営に関すること

[国際交流センター]

◇国際交流事業の推進

- (1) 海外留学支援に関すること

- (2) 外国人留学生受け入れ・支援に関すること

- (3) 全学園国際交流事業に関すること

- (4) センター内業務に関すること

[スポーツ振興プロジェクト部]

◇スポーツに関する課外活動の支援

- (1) スポーツ振興に関すること

[新規事業開発プロジェクト部]

◇収益事業立ち上げについての企画・立案

- (1) 新規事業開発に関すること

[学園 DX 推進部]

◇学園運營業務における DX（デジタル・トランスフォーメーション）の推進

- (1) DX の推進に関する計画の策定及び実施に関すること

- (2) その他 DX の推進に係る重要事項の決定等に関すること

## 第 5 章 雑則

(委任規定)

第 8 条 理事長はこの規程の施行について必要と認める事項については、別に定める。

(規定の改廃)

第 9 条 この規程の改廃は理事会の議決を経て行うものとする。

この規程は、昭和 57 年 6 月 23 日から施行する。

附則（昭和 58 年 4 月 1 日）

この規程は、昭和 58 年 4 月 1 日から施行する。

附則（昭和 60 年 4 月 1 日）

この規程は、昭和 60 年 4 月 1 日から施行する。

附則（昭和 62 年 4 月 1 日）

この規程は、昭和 62 年 4 月 1 日から施行する。

附則（昭和 63 年 4 月 1 日）

この規程は、昭和 63 年 4 月 1 日から施行する。

附則（平成元年5月26日）

この規程は、平成元年5月26日から施行する。

附則（平成3年4月1日）

この規程は、平成3年4月1日から施行する。

附則（平成4年9月1日）

この規程は、平成4年9月1日から施行する。

附則（平成6年11月22日）

この規程は、平成6年11月22日から施行する。

附則（平成12年3月14日）

この規程は、平成12年4月1日から施行する。

附則（平成18年9月1日）

この規程は、平成18年9月1日から施行する。

附則（平成23年4月1日）

この規程は、平成23年4月1日から施行する。

附則（平成23年9月1日）

この規程は、平成23年9月1日から施行する。

附則（平成24年4月1日）

この規程は、平成24年4月1日から施行する。

附則（平成25年4月1日）

この規程は、平成25年4月1日から施行する。

附則（平成26年4月1日）

この規程は、平成26年4月1日から施行する。

附則（平成27年4月1日）

この規程は、平成27年4月1日から施行する。

附則（平成28年4月1日）

この規程は、平成28年4月1日から施行する。

附則（平成29年4月1日）

この規程は、平成29年4月1日から施行する。

附則（平成30年3月1日）

この規程は、平成30年3月1日から施行する。

附則（平成30年4月1日）

この規程は、平成30年4月1日から施行する。

附則（平成31年4月1日）

この規程は、平成31年4月1日から施行する。

附則（令和3年4月1日）

この規程は、令和3年4月1日から施行する。

附則（令和4年4月1日）

この規程は、令和4年4月1日から施行する。

## 【資料 18】

### 専門委員会の役割

運営会議は、次の専門委員会を設置し、審議事項について諮問する事ができると定めている。各委員会は、様々な観点から審議を行う為、専門的な知見を有している教員から組織する。また、諮問された事項を運営会議に報告しなければならないと定められている。

専門委員会名	主な審議事項
宗教・人権・真宗文化委員会	真宗文化研究所の運営方針に関する事項 建学の精神、宗教教育、人権に関する事項
教務委員会	教育課程及び授業・試験に関する事項 学生の卒業・学位の授与等に関する事項
教職・保育職委員会	教職・保育職に関する事項
入試委員会	入試戦略、入試制度、入試判定方針（編入学、再入学含む）に関する事項
学生生活委員会	学生の退学・休学・復学・除籍に関する事項 学生の生活・補導及び賞罰に関する事項
国際交流委員会	留学、留学生の受け入れ方針、国際交流に関する事項
紀要編集委員会	紀要の発行に関する事項
FD委員会	教育力改善・強化に関する事項
教員資格審査委員会	全学の教員人事の方針（教員採用枠（総数、配置学科・分野）、制度（昇任、手続き等）、配置転換、教員審査に関する事項
募集広報・高大接続推進委員会	募集・広報・高大接続の戦略に関する事項
就職支援委員会	就職支援に関する事項
女性キャリア開発研究委員会	女性キャリア開発研究センターの運営方針に関する事項
地域連携推進委員会	地域連携推進センターの運営方針に関する事項 地域連携に関する事項
図書館運営委員会	図書館の運営方針に関する事項 図書に関する事項
研究倫理委員会	研究倫理審査に関する事項

## SD・FD 研修会議実施状況一覧

### SD 研修の実施状況（令和4年度）

研修名	概要	対象者	実施体制	開催頻度
新規採用事務職員研修	学校教育の一端を担う事務職員としての基礎知識と光華女子学園の事務職員として必要不可欠な知識や心構えの習得を目指す。	新規採用事務職員（一部前年度期中採用者）10名程度	各部署の事務職員が講師	年10回程度
夏季職員全体研修	業務遂行力や組織間の連携力に関する知識習得や意識の醸成を図る研修を目指す。	専任事務職員90名程度	学内教職員又は外部講師	年1回
管理職研修	学園運営、部下育成、教育改革、法令の理解など、管理職の立場として必要不可欠な知識や判断基準についての見識を深める。	専任事務職員（管理職のみ）20名程度	学内教職員又は外部講師	年6回
本山研修	仏教精神や浄土真宗の教えを学ぶことで、建学の精神の具現化を担う人材となることを目指す。	専任事務職員数名程度	東本願寺（本山）で実施	年2回程度
大学SDフォーラム研修	スキル別、専門分野別、役職別に実施される研修に参加し、個々の能力開発と組織力向上を図る。	専任事務職員90名程度	日本能率協会が主催する研修	年20回程度
京都大学私学経営アカデミー	文部科学省認定の職業実践力育成プログラムであり、私学経営の実践者として必要な、幅広い知識や技能を体系的に学び、実践的な私学経営スキルを身につける。	専任事務職員2名	京都大学主催の研修	年20日程度

### FD 研修の実施状況（令和2～4年度）

日時	テーマ	講演内容・講師
2022.9.28	要支援学生や障がい学生に対する支援・対応	千野美和子先生（本学スクールカウンセラー・非常勤講師）
2022.3.16	自学自習を促すシラバスの書き方	大山牧子先生（大阪大学助教）
2021.5.26	社会科学系女子大学におけるデータサイエンス教育：統計リテラシーの教え方	狩野裕先生（大阪大学教授）
2021.3.17	学修成果の可視化システムの導入－学生の成長につながる評価のために－	溝口侑先生（本学EM・IR部）