職業実践専門課程等の基本情報について

学校名		設置認可	可年月日	校	長名		40.000	所在地			
福岡保育こと 医療福祉専門		平成184	年4月1日	阿波名	谷 亮治	(住所)	112-0026 冨岡市博多区上川端	岩町13-19			
設置者名		設立認7	可年月日	代表	長者名		92-271-2285	所在地			
学校法人 大原	京学園	昭和544	年4月1日	中本	、毎彦	(住所)	01-0065 東京都千代田区西神	申田1丁目1番3号			
分野		 認定課程名			名		3-5261-7717 士認定年度	高度専門士認定	2年度	職業実践専	門課程認定年度
商業実務	商業	実務専門課程	Ð	医療管理2年制	制学科	平成	19(2007)年度	-		平成2	7(2015)年度
学科の目的	ることを目的	的とする。具体的	りには、医療事務	务職に必要な 点	患者応対力、	診療報酬請求		「る高度な知識・技術を 等の知識・技術、および する。			
学科の特徴(取得 可能な資格、中退 率 等)	〈取得可能》 医療請求事 能力検定	事務検定、医療秘	必書実務検定、	診療報酬請求	事務能力認定	定試験(医科)	、医師事務作業補助技	支能認定試験、MOS(E	xcel Word	I•PowerPoin	t)、電卓検定、漢字
修業年限	昼夜	全課程の修了	に必要な総授業 単位数	時数又は総	講	義	演習	実習	実	検	実技
2		※単位時間、単位に かに記入	ハずれ 1,86	60 単位時間	1,320) 単位時間	840 単位時間	450 単位時間		単位時間	0 単位時間
			冒学生数(生徒実)	単位 員の内数)(B)	留学生割	^{単位} 合(B/A)	中退率	単位	<u> </u>	単位	単位
60 人	16	Д.		0 人	() %	4 %				
	■卒業者		:	22		Д					
	■就職希望	望者数 (D) 数 (E)	<u>:</u> :	11 11		<u>人</u> 人					
		職者数(F)		10		人					
		(E/D) に占める地元就I	職者の割合(F/	/E)		%					
	■卒業者に	こ占める就職者の	の割合 (E/C)	91		%					
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10		%					
就職等の状況	■進学者	ダ义		10		人					
	アルバイト										
	(令和 ■ → /> 計形	6 年度 ³ 職 先、業界等	卒業者に関する	令和 7 年5月	1日時点の情報	報)					
	■ 土 仏 汎 ¹ (令和6年度)										
	医療業界	(病院、クリニッ	ク、調剤薬局等	等)等							
		評価機関等から					 無				
第三者による	※有の場合	、例えば以下につい	いて任意記載								
学校評価	Ī	評価団体:			受審年月:			評価結果を掲載した ホームページURL			
 当該学科の											
ホームページ URL	https://ww	ww.o-hara.ac.jp	/senmon/sch	ool/fukuoka_i	iryo/						
ONE	(A·単位	 は時間による算定	?)								
	I .	総授業時数	-/						1, 860 i	単位時間	
		うち	 企業等と連携し	た実験・実習	■・実技の授業	 業時数			180 <u>i</u>	単位時間	
		うち	企業等と連携し	た演習の授業	美時数				<u>i</u> 0	単位時間	
		うち	必修授業時数						120 i	単位時間	
			うち企業	等と連携した	-必修の実験	・実習・実技	の授業時数		120 i	単位時間	
				等と連携した						単位時間	
企業等と連携した		(う	ち企業等と連携	もしたインター	−ンシップの‡	受			0 i	単位時間	
実習等の実施状況 (A、Bいずれか		放しよる算定)									
に記入)	(B : 単位 	[i	単位	
			企業等と連携し	ンた実験・実 ²	習・実技の単位	位数				^{半位} 単位	
			企業等と連携し							単位	
		うち	必修単位数							単位	
			うち企業	等と連携した	-必修の実験	・実習・実技の	の単位数		j	単位	
			うち企業	等と連携した	-必修の演習の	の単位数			j	単位	
		(5	ち企業等と連携	もしたインター	-ンシップの!	単位数)			į	単位	
	 										
	[① 専修学校の)専門課程を修っ	アした後、学科	交等において						
		その担当する教程の修業年限と	育等に従事した	と者であって、	当該専門課		交設置基準第41条第1項	(第1号)	1.	,	
		年以上となる者		() () () () () ()	_ / 						
		② 学士の学位	を有する考等			(車修学は		(第2号)	0 .		
 教員の属性(専任		③ 高等学校教					ない世盛年第41条第1項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		0.		
教員について記		④ 修士の学位		,			、改画		0.		
入)		(4) 修工の子位 (5) その他	-人16号门眼子]]	•					1.		
	1					(守修子↑	、以世金干5年末5月	(A) (7)			
		I = ∔							-		
		計							2 .	^	
	 		# pin 7 in -in - 111 -	2 //\	17 do to 1		76 0 47 54 4 4	- ÷#-	۷.	^	
					ナるおおむね	5年以上の実	務の経験を有し、かつ	つ、高度の	1.		

- 1. 「専攻分野に関する企業、団体等(以下「企業等」という。)との連携体制を確保して、授業科目の開設その他の教育課程の編成を行っていること。」関係
- (1)教育課程の編成(授業科目の開設や授業内容・方法の改善・工夫等を含む。)における企業等との連携に関する基本 方針
- ①卒業生の主な就業先である医療機関の医事課(医療事務職、クラーク職)や看護課(看護助手職)、また、診療報酬改定に造詣の深い企業や出版社と連携して教育課程の編成を行うことにより、専門的かつ実践的な知識・技術を修得した即戦力となる人材を育成する。
- ②医療事務分野における学修の中心となる診療報酬請求事務知識、臨床医学知識(体の仕組みや働き、病気の症状、体力の概念やリハビリテーション理論等)、患者応対スキル、医事コンピュータスキル、高齢者応対スキル等の教育内容に関して、教育課程編成委員会を通じて常に業界の最新の情報を反映させる。
- ③上記①、②により編成された授業科目、内容が実践習得されているかどうか、教育課程編成委員による実践的視点で評価を受け、課題を浮き彫りにする事で、教育の質の確保ならびに更なる教育の質向上に活用する。
- ④当学園の教育課程の編成は一部の学科を除き学園本部が統括している。そのため教育課程編成委員会も各分野ごと に各校共通の組織を設置する。
- (2)教育課程編成委員会等の位置付け
- ※教育課程の編成に関する意思決定の過程を明記
- ①位置づけについて

教務部(教務課)の上位に教育課程編成委員会を設置し、企業等からの提言を参考にして、本校の教育課程編成について協議策定するための機関として位置づける。また、委員会での協議結果は大原学園教育本部に提出し、大原学園全校の教育課程編成にも活用していく。

- ②意思決定の過程について
 - (ア)学科の目的に基づき予め学内において現状の課題等を明確にした上で、教育課程編成委員会に提言を求める。
 - (イ)委員会では企業等からの意見を参考に、次年度以降の教育課程編成に関する改善案を策定する。
 - (ウ)委員会での協議内容は学園教育本部に提出し、学園全校の教育課程編成にも活用していく。
- (エ)教育課程編成委員に教育現場の責任者である校長・教務部長が参加することで、企業等の委員から提示された課題、改善提案を速やかに次年度以降の教育課程(授業科目・内容・手法)の編成に反映させることができる。
- (3)教育課程編成委員会等の全委員の名簿

令和7年7月31日現在

5 44			101 H 201
名 前	所 属	任期	種別
中島 敏昭	一般財団法人 医療実務研究会 理事	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	1
長野 潤平	医療法人堺整形外科医院 福岡スポーツクリニック 事務部長	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	3
阿波谷 亮治	福岡保育こども医療福祉専門学校 校長	_	_
藤田 隆之	福岡保育こども医療福祉専門学校 副校長	_	_
小役丸 竜弥	福岡保育こども医療福祉専門学校 簿記ビジネス・医療課 課長	_	_
川村 睦	福岡保育こども医療福祉専門学校 簿記ビジネス・医療課 課長補佐	_	_
大石 洋介	福岡保育こども医療福祉専門学校 医療専任教員	_	_
川﨑 雅美	福岡保育こども医療福祉専門学校 医療専任教員	_	_

※委員の種別の欄には、企業等委員の場合には、委員の種別のうち以下の①~③のいずれに該当するか記載すること。

- (当該学校の教職員が学校側の委員として参画する場合、種別の欄は「一」を記載してください。)
 - ①業界全体の動向や地域の産業振興に関する知見を有する業界団体、職能団体、 地方公共団体等の役職員(1企業や関係施設の役職員は該当しません。)
 - ②学会や学術機関等の有識者
 - ③実務に関する知識、技術、技能について知見を有する企業や関係施設の役職員
- (4)教育課程編成委員会等の年間開催数及び開催時期
- (年間の開催数及び開催時期)
- 年2回 (8月、12月)
- (開催日時(実績))
- 令和6年度 第1回 令和6年8月8日 16:00~16:50 令和6年度 第2回 令和6年12月12日 16:00~16:50
- 令和7年度 第1回 令和7年8月7日 16:00~16:50

- (5)教育課程の編成への教育課程編成委員会等の意見の活用状況
- ※カリキュラムの改善案や今後の検討課題等を具体的に明記。
- ①『ストレス管理やメンタルヘルスケアの必要性について』
- ・2年次『医療ビジネスマナー I 』の科目において、報告・連絡・相談の重要性や先輩や上司とのコミュニケーションの重要性を伝えていく。また、現場で起こり得るカスタマーハラスメントなどを想定し、どういった対応が求められるかなどを講義の内容に加える。
- ②『医師事務作業補助者32時間研修の修了について』
- ・医療保険制度・医療関連法規の内容及び診断書・証明書・請求書に関する項目に重点を置いた。今後も医療機関で実施されている研修に関する情報収集を継続的に行い、内容の充実に努めていく。
- 2. 「企業等と連携して、実習、実技、実験又は演習(以下「実習・演習等」という。)の授業を行っていること。」関係
- (1)実習・演習等における企業等との連携に関する基本方針
- ①中規模から大規模の医療機関で、医事課職員の指導の下、実習を実施する。また、病院の基本的機能の理解、病院内における医事課の役割、患者応対方法の実践を学び、身に付けられるよう、内容等の組み立てを調整する。
- ②医療機関等との連携による実習を通じて学生のより実践的な知識・思考・技術の修得と、社会人としての意識改革、医療従事者としての意識改革を実現する。
- ③医療機関担当者と実習部署、実習内容を検討し、学生の知識・技術の修得状況に対して実践で活かせるレベルか否かを医療機関等の実務の視点から評価を仰ぐ。
- (2)実習・演習等における企業等との連携内容
- |※授業内容や方法、実習・演習等の実施、及び生徒の学修成果の評価における連携内容を明記
- 医療機関等に病院実習受け入れ依頼を行い、病院実習受け入れ承諾書を頂戴するとともに、打合せを行い、下記の4点について連携している。
- ① 医事課担当者と打ち合わせを行い、実習日程、実習内容、到達目標、評価指標等を調整・決定
- ② 医療機関内の各施設、各部署の見学、実習の実施
- ③ 学生の実習状況の確認及び医事課担当者との情報交換のため、担当教員による訪問
- ④ 実習修了時の学生の学修成果の評価

「(3)具体的な連携の例※科目数については代表的な5科目について記載。

科 目 名	企業連携の方法	科目概要	連携企業等
病院実習I	3. 【校外】企業内実習 (4に該当するものを除 く。)	実務経験及び授業との関連性:患者 及び医療スタッフとの接触を通じた医 療現場の実態を体験する実践的な教 育により、医療事務員の基本的態度 や応対に必要な基本的技術を身につ けさせる。	宗像水光会病院、福岡記念病院、 福岡赤十字病院、白十字病院、高 木病院 等
病院実習Ⅱ	3.【校外】企業内実習 (4に該当するものを除 く。)	実務経験及び授業との関連性:患者 及び医療スタッフとの接触を通じた医 療現場の実態を体験する実践的な教 育により、医療事務員の基本的態度 や応対に必要な基本的技術を身につ けさせる。	宗像医師会病院、高山病院、村上華 林堂病院、中嶋醫院、長田病院 等
病院実習Ⅲ	3. 【校外】企業内実習 (4に該当するものを 除く。)	実務経験及び授業との関連性:患者 及び医療スタッフとの接触を通じた医 療現場の実態を体験する実践的な教 育により、医療事務員の基本的態度 や応対に必要な基本的技術を身につ けさせる。	福岡市立こども病院、九州中央病院、浜の町病院、九州医療センター 等

3.「企業等と連携して、教員に対し、専攻分野における実務に関する研修を組織的に行っていること。」関係

(1)推薦学科の教員に対する研修・研究(以下「研修等」という。)の基本方針

※研修等を教員に受講させることについて諸規程に定められていることを明記

専門的かつ実践的な知識・技能を有し即戦力となる人材を育成するためには、教員一人ひとりが常に実務に関する最新の知識を持ち、指導スキルを身につけなければならない。そのために大原学園教員研修規定に基づき、計画的に下記のとおり教員研修の環境を整える。

- ①教員に対し学生に指導できるよう実践的な知識・指導スキル研修を身に付けさせる。
- ②学生が在学中に取得する資格について教員も講習を受講する。
- ③学外で実施される分野関連講習会を教員が受講する。
- ④指導力の修得に関する研修を受講する。

(1)推薦学科の教員に対する研修・研究(以下「研修等」という。)の基本方針

※研修等を教員に受講させることについて諸規程に定められていることを明記

専門的かつ実践的な知識・技能を有し即戦力となる人材を育成するためには、教員一人ひとりが常に実務に関する最新の知識を持ち、指導スキルを身につけなければならない。そのために大原学園教員研修規定に基づき、計画的に下記のとおり教員研修の環境を整える。

- ①教員に対し学生に指導できるよう実践的な知識・指導スキル研修を身に付けさせる。
- ②学生が在学中に取得する資格について教員も講習を受講する。
- ③学外で実施される分野関連講習会を教員が受講する。
- ④指導力の修得に関する研修を受講する。

(2)研修等の実績

①専攻分野における実務に関する研修等

研修名: 医療系事務職の実業務と求められる人材像について 連携企業等:東京医科大学病院

期間: 令和7年2月28日(火) 対象: 医療管理2年制学科教員

①2024年度の診療報酬改定項目 ②改定の医療機関に与える影響

内容
③改定を受け実際に行った現場の対応

4)医療機関が求める医療系事務職の人材像

②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 退学防止セミナー 連携企業等:株式会社進研アド

期間: 令和6年6月27日(木) 対象: 医療管理2年制学科教員

内容 最新データや事例紹介を基に中退防止に向けた学力向上への取り組み学ぶ

研修名: 生きづらさを抱える人々への支援 ~子どもから大人まで~ 連携企業等:福岡県精神保健福祉協会

期間: 令和6年7月31日(水)~令和6年9月23日(月) 対象: 医療管理2年制学科教員

①精神疾患の正しい理解

内容
②生きづらさを抱えたこども・若者の理解と支援

③トラウマインフォームドケア ④不登校・引きこもりの理解と支援

(3)研修等の計画

①専攻分野における実務に関する研修等

研修名: 令和8年診療報酬改定に向けて 連携企業等:日本医療保険事務協会

期間: 令和7年10月上旬~令和8年1月31日(月) 対象: 医療管理2年制学科教員

内容
①診療報酬の改定ポイント等、医療現場で求められる情報・スキル等の発信

②請求事務の誤り事例について

②指導力の修得・向上のための研修等

研修名: 生きづらさを抱える人々への支援 ~子どもから大人まで~ 連携企業等:福岡県精神保健福祉協会

期間: 令和7年8月12日(水)~令和7年9月23日(火) 対象: 医療管理2年制学科教員

①知的障がいを伴わない発達障がい ②「困った人」は実は「困っている人」

内容 ③不安とうつへの診断を越えた認知行動療法の統一プロトコル

④ケアする人も楽になるストレスコーピング

4. 「学校教育法施行規則第189条において準用する同規則第67条に定める評価を行い、その結果を公表していること。 また、評価を行うに当たっては、当該専修学校の関係者として企業等の役員又は職員を参画させていること。」関係

(1)学校関係者評価の基本方針

当学園の教育理念は、学生に対して資格取得教育、実務教育を施し、人格の陶冶を行いもって有為な産業人を育成するこ とである。この教育理念に基づき実践的な教育が実現出来ているか、また、その教育を実現するために必要な環境が整っ ているかについて、学校関係者評価委員を設置して下記に示す評価項目から評価する。評価結果については、学校長を 通じて即座に次年度の学校運営に反映させる。

(2)「専修学校における学校評価ガイドライン	
ガイドラインの評価項目	学校が設定する評価項目
(1)教育理念•目標	①理念・目的・育成人物像は定められているか。 ②学校の特色はなにか。 ③学校の将来構想を抱いているか。
(2)学校運営	①運営方針は定められているか。 ②事業計画は定められているか。 ③運営組織や意思決定機能は効率的なものになっているか。 ④人事や賃金での処遇に関する制度は整備されているか。 ⑤意思決定システムは確立されているか。 ⑥情報システム化等による業務の効率化が図られているか。
(3)教育活動	 ①各学科の教育目標、育成人材像は、その学科に対応する業界の人材ニーズに向けて正しく方向づけられているか。 ②修業年限に対応した教育到達レベルは明確にされているか。 ③カリキュラムは体系的に編成されているか。 ④学科の各科目は、カリキュラムで適正な位置づけをされているか。 ⑤キャリア教育の視点に立ったカリキュラムや教育方法などが実施されているか。 ⑥授業評価の実施・評価体制はあるか。 ⑦育成目標に向け授業を行う事ができる要件を整えた教員を確保しているか。 ⑧成績評価・単位認定の基準は明確になっているか。 ⑨資格取得の指導体制はあるか。
(4)学修成果	①就職率(卒業者就職率・求職者就職率・専門就職率)の向上が図られているか。 ②資格取得率の向上が図られているか。 ③退学率の低減が図られているか。 ④卒業生・在校生の社会的な活躍及び評価を把握しているか。
(5)学生支援	①就職に対する体制は整備されているか。 ②学生相談に関する体制は整備されているか。 ③学生の経済的側面に対する支援体制は整備されているか。 ④学生の健康管理を担う組織体制はあるか。 ⑤課外活動に対する支援体制は整備されているか。 ⑥学生寮等、学生の生活環境への支援は行なわれているか。 ⑦保護者と適切に連携しているか。 ⑧卒業生への支援体制はあるか。
(6)教育環境	①施設・設備は、教育上の必要性に十分対応できるように整備されているか。 ②学外実習、インターンシップ、海外研修等について十分な教育体制を整備しているか。 ③防災に対する体制は整備されているか。
(7)学生の受入れ募集	①学生募集活動は、適正に行なわれているか。 ②学生募集活動において、教育成果は正確に伝えられているか。 ③入学選考は適正かつ公平な基準に基づき行なわれているか。 ④学納金は妥当なものとなっているか。
(8)財務	①中長期的に学校の財政基盤は安定しているといえるか。 ②予算・収支計画は有効かつ妥当なものとなっているか。 ③財務について会計監査が適正に行なわれているか。 ④財務情報公開の体制整備はできているか。

(9)法令等の遵守	①法令、設置基準等の遵守と適正な運営がなされているか。 ②個人情報に関し、その保護のための対策がとられているか。 ③自己点検・自己評価の実施と問題点の改善に努めているか。 ④自己点検・自己評価結果の公開はしているか。
	①学校の教育資源や施設を活用した社会貢献を行なっているか。 ②学生のボランティア活動を奨励、支援しているか。
(11)国際交流	①留学生の受入れ・派遣について、戦略を持って行い、在籍管理等において、適切な手続き等が行われているか。 ②学修成果が国内外で評価される取り組みを行っているか。

※(10)及び(11)については任意記載。

- (3)学校関係者評価結果の活用状況
- 卒業生の支援体制について、適正に運営されているものの、以下の提言を頂戴した。
- ①卒業後も卒業生同士や学校との繋がりは大切であるため、同窓会などのイベントの実施を検討してはどうか。
- ②卒業生サイトを活用して、離職者向けの求人案内を提供してはどうか。等
- 卒業生サイトの運営は、大原学園全体で行っているため、頂戴した提言を学園本部に進言し、サイトの改定について検討 している。
- (4)学校関係者評価委員会の全委員の名簿

令和7年7月31日現在

名 前	所 属	任期	種別
富岡 美穂	冨岡美穂税理士事務所	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委員
吉竹 知恵美	イオン九州株式会社	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委員
新開 盛弘	上川端町四区自治会	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	近隣住民
森部 誠司	株式会社にしけい	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委員
長野 潤平	医療法人堺整形外科医院 福岡スポーツクリニック	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委員
真野 素行	社会福祉法人真和会第2板付保育園	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委員
長谷川 正志	社会医療法人青洲会グループ	令和7年4月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委員
永椎 広典	GMOペパボ株式会社	令和7年7月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委員
平田 武志	株式会社Lab.751 HIROSHIMA	令和7年7月1日~ 令和9年3月31日(2年)	企業等委員

))

※委員の種別の欄には、学校関係者評価委員として選出された理由となる属性を記載すること。 (例)企業等委員、PTA、卒業生等

(5)学校関係者評価結果の公表方法・公表時期

(ホームページ · 広報誌等の刊行物 · その他(

URL: 公表時期: https://www.o-hara.ac.jp/about/hyoka/ 令和7年10月6日

- 5.「企業等との連携及び協力の推進に資するため、企業等に対し、当該専修学校の教育活動その他の学校運営の状況 に関する情報を提供していること。」関係
- (1)企業等の学校関係者に対する情報提供の基本方針
- ①実践的な職業教育における成果を広く周知することにより、関係業界、地域住民、保護者、教育機関関係者など関係者 の理解を深めるとともに、これらの者との連携・協力の推進に資する観点から、積極的な情報提供に取り組む。
- ②また、上記①により企業等との連携による教育活動改善を活発にし、社会全体の信頼に繋げていくこと。 ③情報の公表を通じて学校の教育の質の確保と向上を図ることを目的とする。

(2)「専門学校における情報提供等への取組に関するガイドライン」の頂目との対応

12)「専門学校にありる情報提供等への取組に関	学校が設定する項目
(1)学校の概要、目標及び計画	①概要 ②教育方針 ③沿革
(2)各学科等の教育	①入学定員 ②受入方針 ③進級要件 ④卒業要件 ⑤称号付与 ⑥目標とする試験 ⑦主たる試験の合格実績 ⑧卒業生の進路
(3)教職員	①教職員数 ②教職員の専門性
(4)キャリア教育・実践的職業教育	①キャリア教育 ②実習・実技等 ③就職支援等
(5)様々な教育活動・教育環境	①学校行事 ②課外活動
(6)学生の生活支援	①完全担任制 ②就職教育
(7)学生納付金・修学支援	①学生納付金 ②奨学金、学費減免等
(8)学校の財務	学園の財務状況公開
(9)学校評価	学校関係者評価結果
(10)国際連携の状況	留学生の受入
(11)その他	_

))

※(10)及び(11)については任意記載。

(3)情報提供方法

ホームページ・ 広報誌等の刊行物 ・ その他(

https://www.o-hara.ac,jp/about/hyoka/ 令和7年10月6日 URL:

公表時期:

授業科目等の概要

	(商業実務専門課程 医療管理2年制学科) 分類 世界 (日本) 日本 (日本) 日本<								場	ᇎ	쏴	昌				
	必	選択必修	自由	授業科目名	授業科目概要	配当年次・学期	授業時数	単位数	講	演習	実験・実習	校	校外		兼	企業等との連携
1	0			医療請求事務 基礎 I	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための基礎的な知識を学ぶ	1 前	60	2	0			0		0		
2	0				診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための基礎的な知識を学ぶ	1 前	30	1	0			0		0		
3	0				診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための基礎的な知識を学ぶ	1 前	60	2		0		0		0		
4	0				診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための応用的な知識を学ぶ	1前	60	2	0			0		0		
5	0				診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための応用的な知識を学ぶ	1 前	30	1	0			0		0		
6	0				診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための応用的な知識を学ぶ	1 通	30	1		0		0		0		
7	0			医療秘書実務 基礎 I	医療秘書の職務と役割を理解するための基礎 的な知識を学ぶ	1 前	60	2	0			0		0		
8	0			医療秘書実務 基礎 Ⅱ	医療秘書の職務と役割を理解するための基礎 的な知識を学ぶ	1 前	30	1	0			0		0		
9	0			医療秘書実務 基礎演習	医療秘書の職務と役割を理解するための基礎 的な知識を学ぶ	1 通	30	1		0		0		0		
10	0			医療秘書実務 応用 I	医療秘書の職務と役割を理解するための応用 的な知識を学ぶ	1 後	30	1	0			0		0		
11	0			医療秘書実務 応用 II	医療秘書の職務と役割を理解するための応用 的な知識を学ぶ	1 後	30	1	0			0		0		
12	0			医療秘書実務 応用演習	医療秘書の職務と役割を理解するための応用 的な知識を学ぶ	1 後	30	1		0		0		0		
13	0			医療秘書実践 I	受付での患者応対マナーや対応方法を身に付 ける	1 前	30	1		0		0		0		
14	0			医療秘書実践 II	受付での患者応対マナーや対応方法を身に付 ける	1 前	60	2		0		0		0		
15	0			医療秘書実践 Ⅲ	受付での患者応対マナーや対応方法を身に付 ける	1 後	30	1		0		0		0		

	I														
0			一般教養 I	ビジネスで一般的に使用される熟語、四字熟 語、慣用句などを学ぶ) 1 前	30	1	0			0		0		
0			キャリアデザ イン I	面接試験において求められるビジネスマナー の基礎を学ぶ	1 前	30	1	0			0		0		
0			医療キャリア デザイン I		1 通	30	1	0			0		0		
0			一般教養Ⅱ	漢字の学習を通じ、ことわざや故事成語など 国語分野に関する知識まで身につける	1 後	30	1	0			0		0		
0			患者接遇論概論	患者接遇に必要な知識・スキルを身に付ける	1 後	30	1		0		0		0		
0			病院実習 I	病院にて医療事務員として必要な基礎知識を 学ぶ	1 後	60	2			0		0	0		0
0			ビジネス教養 I	医療機関で多岐にわたり使用される電卓のス ピード、正確性を高める実技演習を行う	1 前	30	1		0		0		0		
		0	診療報酬基礎	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための基礎的な知識を学ぶ	1 前	30	1	0			0		0		
		0	診療報酬応用 I	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための応用的な知識を学ぶ	1 後	60	2	0			0		0		
		0	診療報酬応用 Ⅱ		1 後	60	2	0			0		0		
		0	診療報酬演習	テキスト講義と実践的な演習により、「知 る」から「身に付く」へステップアップを図 る	1 後	60	2		0		0		0		
		0	医療キャリア デザイン II	テキスト講義と実践的な演習により、「知 る」から「身に付く」へステップアップを図 る	1 後	30	1	0			0		0		
		0	医療キャリア デザインⅢ	テキスト講義と実践的な演習により、「知 る」から「身に付く」へステップアップを図 る	1 後	60	2	0			0		0		
				ビジネス文書を作成する上で必要となるレベ ルのWordの操作方法を学ぶ	1 後	30	1		0		0		0		
0				受付での患者応対マナーや対応方法を身に付ける	2 前	60	2		0		0		0		
0			医療秘書実践 V	受付での患者応対マナーや対応方法を身に付ける	2 後	60	2		0		0		0		
0			キャリアデザ インⅡ	病院などの組織を理解し、最低限身につけな ければならないスキルの学習	2 前	30	1	0			0		0		
0			キャリアデザ インⅢ	社会環境を理解し、課題をクリアする力を身につける為の学習	2 前	30	1	0			0		0		
0			病院実習Ⅱ	病院にて医療事務員として必要な基礎知識を 学ぶ	2 前	60	2			0		0	0		0
0			接遇論マナー 実践	患者接遇に必要な知識・スキルを身に付ける	2 前	60	2		0		0		0		
				□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	 キャリアデザ の基礎を学ぶ 医療キャリア と			キャリアデザ 一般教養日 一般教養日 一般教養日 一般教養日 一般教養日 「大田 「大田 一般教養日 「大田 「大田 一般教養日 「大田 「大田		キャリアデザ の基礎を学ぶ	□	□	□	□ 中・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	□

36	0		医療ビジネス マナー I	基本的なビジネススキルの向上	2 前	30	1		0		0		0	
37	0		請求事務実践 I	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための基礎的な知識を学ぶ	2 前	30	1	0			0		0	
38	0		医療ビジネス マナー II	ロールプレイを行いながら実践的な知識を身 に付ける	2 後	30	1		0		0		0	
39	0		請求事務実践 Ⅱ	診療録(カルテ)から明細書(レセプト)を 作成するための応用的な知識の向上	2 後	30	1	0			0		0	
40	0		社会保険基礎論	保険の基礎的な知識を学ぶ	2 後	30	1	0			0	,	0	
41	0		医学知識	病院受付でも患者対応できるように医学的な 基礎的知識を学ぶ	2 後	30	1	0			0	,	0	
42	0		パソコン実習 I	Word、Excelを操作するための基礎的な知識 を身につける実習	2 後	30	1		0		0		0	
43	0		パソコン実習 II	Word、Excelを操作し簡単な文書の作成、表 やグラフを用いてレイアウトや見栄えの調節 を行うためのスキルを身につける実習	2 後	30	1		0		0	,	0	
44		0	ビジネス教養 Ⅱ	電卓の学習を通じ、計算技能・集中力を養う	2 前	30	1		0		0		0	
45		0	医療キャリア デザインⅣ	医療事務員としての自己表現力を身に付ける	2 前	30	1	0			0		0	
46		0	ビジネスマ ナー	ビジネス電話対応や接客、接遇に関するルー ルを学習する	2 後	60	2	0			0		0	
47		0	Word基礎	PCの基礎操作並びにWordの基礎操作を理解する	2 前	60	2	0			0		0	
48		0	Word応用	PCの基礎操作並びにWordの応用的な操作を習得する	2 前	30	1		0		0		0	
49		0	Excel基礎	Excelの基礎操作並びに関数の効果的な使用 法を習得する	2 前	60	2	0			0		0	
50		0	Excel応用	MOS Excelエキスパートレベルの知識・操作に関する総合的な学習	2 前	30	1		0		0		0	
51		0	卒業前特別講 座	社会人として必要な考え方やスキルを学ぶ	2 後	30	1	0			0			0
52		0	医療キャリア デザイン V	医療事務員としての自己表現力を身に付ける	2 後	60	2	0			0		0	
53		0	医療キャリア デザインⅥ	医療事務員としての自己表現力を身に付ける	2 後	30	1	0			0		0	
54		0	医事コン ピュータ・電 子カルテ実習	医事コンピュータ・電子カルテの操作方法を 修得する	2 後	30	1			0	0		0	
55		0	医師事務作業 補助 I	医療保険制度及び医療関連法規について学ぶ	2 前	30	1	0			0		0	
			-			-	-	_						

56			医師事務作業 補助Ⅱ	医学・薬学に関連する知識及び医師事務作業 補助業務や各種医療文書等について学ぶ	2 前	30	1	0			0		0		
57			医師事務作業補助演習	診断書や各種証明書、請求書を作成するため の基礎を身に付ける	2 前	30	1		0		0		0		
58		0	病院実習Ⅲ	病院にて医療事務員として必要な基礎知識を 学ぶ	2 前	60	2			0		0	0		0
59		0	病院実習Ⅳ	一医療人になるために患者応対から事務的な 仕事まですべてを学ぶ	2 後	60	2			0	0		0		
60		0	病院実習V	一医療人になるために患者応対から事務的な 仕事まですべてを学ぶ	2 後	60	2			0	0		0		
61		0	病院実習VI	一医療人になるために患者応対から事務的な 仕事まですべてを学ぶ	2 後	60	2			0	0		0		
62		0	病院実習Ⅷ	一医療人になるために患者応対から事務的な 仕事まですべてを学ぶ	2 後	60	2			0	0		0		
63		0	サービス接遇 I	サービスの現場で求められる接遇スキルの習 得	2 前	60	2	0			0		0		
		合詞	†	63	乖	相				2, 610	単位	拉時間	』(8	7単位	፲)

	卒業要件及び履修方法	授業期間等	F
卒業要件:	下記に定める授業時間(単位)の履修及び所定の授業科目の成績評価に 基づき卒業審査により行い、認定者には校長が卒業証書を授与する。 1,830時間	1 学年の学期区分	2 期
履修方法:	授業は、講義・演習・実習もしくは実技のいずれかより又はこれらの併用で行うものとする。 学業成績は、授業科目ごとに行う定期試験のほか、授業科目により中間 試験や授業内に行う効果測定、課題の提出等により評価する。 学業成績の判定は、秀、優、良、可、不可の5種をもってこれを表し、 秀は90点以上、優は80点以上、良は70点以上、可は60点以上、不可は60 点未満とする。 授業科目の成績は、前項の5種で表すと共に、それぞれの評価に対し て、別に定める基準により GP(Grade-Point)を与える。 授業科目を履修し、各科目の成績を判定の上、秀・優・良・可を取得し た学生には所定の単位を与える。	1 学期の授業期間	22 週

(留意事項)

- 1 一の授業科目について、講義、演習、実験、実習又は実技のうち二以上の方法の併用により行う場合については、主たる方法について○を付し、その他の方法について△を付すこと。
- 2 企業等との連携については、実施要項の3(3)の要件に該当する授業科目について〇を付すこと。