

委託訓練カリキュラム

実施機関名 学校法人 白光学園

訓練科名	医療事務科(M-11)	就職先の 職務	病院・診療所での医療事務 調剤薬局での調剤事務
訓練期間	平成30年11月2日～平成31年1月31日 (3か月)		
受講対象	パソコン操作、医療知識等は初心者でも可。就労を希望する方。		
訓練目標	医療保険制度、薬剤基礎知識、医療事務(外来・入院)、調剤事務、医事コンピュータ、調剤コンピュータの知識及び技能を習得する。就職支援による医療事務・調剤事務の仕事理解において職業意識を高め、早期就職を目指す。		
仕上がり像	医療事務に関する全般的な基礎知識を学習し、医療事務(医科・調剤)の受付、診療報酬・調剤報酬請求事務及びレセプトコンピュータでの実践的な技術、カルテ管理等の医療事務全般の業務ができる。		

科 目		科 目 の 内 容	訓練 時間
学 科	式 典	入校式、入校ガイダンス、修了式、修了ガイダンス	—
	就 職 能 力 支 援	就職活動の流れの理解、履歴書・職務経歴書等の作成、面接演習(模擬面接による面接力強化および自己の再認識)、求人票の見方、会社情報分析法など職業理解と職業選択支援、職業相談等	39H
	キ ャ リ ア の 棚 卸 し	自己分析による自己の強み・弱みの整理、興味・能力・価値観による経験の棚卸し(ライフライン、キャリアアンカー、キャリアインサイト等)	12H
	キ ャ リ ア 形 成 プ ロ グ ラ ム ビ ジ ネ ス マ ナ ー	聴き方・話し方・表現伝達法、ビジネスマナー(仕事への心構え・敬語・電話応対などマナーの基本の習得) コミュニケーションスキルの強化(タイプ診断および対処法の習得等)	12H
	安 全 衛 生	VDT作業と安全衛生	1H
	ホ ス ピ タ リ ティ マ ナ ー	医療人としての基本知識(医療制度・公費医療・保険請求) 医療機関における接遇(患者心理と接遇)	3H
	医 療 保 険 制 度 (医 科)	保険制度の概要、保険の給付、医療事務の仕事 レセプトの基礎知識・記載方法	5H
	医 療 事 務 (外 来) ①	診療報酬点数表の構成、基本診療料(初診・再診) 特掲診療料(医学管理等・在宅)の知識	30H
	医 療 事 務 (外 来) ②	診療報酬点数表の構成、特掲診療料(投薬・注射・処置・手術・麻酔)の知識	30H
	医 療 事 務 (外 来) ③	診療報酬点数表の構成、特掲診療料(検査・画像診断・リハビリ・処方箋料・精神科)の知識	27H
	医 療 事 務 (入 院)	入院基本料・特定入院料・短期滞在手術基本料の知識	18H
	医 療 保 険 ・ 薬 剤 基 礎 知 識	保険調剤のしくみ、保険調剤の算定方法、調剤録	6H
	調 剤 事 務	調剤基本料・調剤料・薬学管理料の知識	12H
実 技	医 療 事 務 実 務 (外 来) 特 掲 診 療 料 ①	基本診療料(初再診料)・医学管理等・在宅・投薬・注射のレセプト作成	18H
	医 療 事 務 実 務 (外 来) 特 掲 診 療 料 ②	処置・手術・麻酔・輸血のレセプト作成	18H
	医 療 事 務 実 務 (外 来) 特 掲 診 療 料 ③	検査・画像診断・リハビリ・処方箋科・精神科のレセプト作成	18H
	医 療 事 務 実 務 (入 院) ①	入院基本料・入院基本料加算・入院食事療養費のレセプト作成	18H
	医 療 事 務 実 務 (入 院) ②	特定入院料・短期滞在手術基本料・入院食事療養費のレセプト作成	18H
	調 剤 事 務 実 務	調剤録・調剤報酬明細書(レセプト)作成	27H
	医 事 コ ン ピ ュ ー タ	医事コンピュータを使用し、診療報酬明細書の作成演習	9H
	調 剤 コ ン ピ ュ ー タ	調剤事務コンピュータを使用し、処方せんの作成演習	6H
	フ ォ ロ ー ア ッ プ 実 習	訓練内容の習得度確認および就職活動における書類等の確認	6H
訓練時間総合計 333時間(学科 195時間、実技 138時間)			

主要な機器設備 (参 考)	パソコン一式(Windows7)、医療ソフトC&C医療教育統合システム 30年度版 調剤ソフト調剤 OXRYⅢ 30年度版、ビデオモニター 他
関連資格	技能認定振興協会 医療事務管理士 調剤事務管理士

※訓練内容は若干変更する場合があります。

訓練科目の詳細内容は高田ビジネスコンピュータ学校へお問い合わせ下さい。

高田ビジネスコンピュータ学校

〒635-0082 大和高田市本郷町11番18号 Tel.0745-52-6490

担当者:木村

駐車場はありません。公共交通機関で通所して下さい。

JR 高田駅より 徒歩5分 距離 440m

近鉄高田市駅より 徒歩10分 距離 990m

近鉄高田駅より 徒歩8分 距離 890m

