

訓練コース番号

5-05-23-002-04-0048

ハロートレーニング

—— 急がば学べ ——

求職者支援訓練 実践コース
医療事務分野

8月開講コース

医療・介護・調剤
事務科

[訓練期間]	令和5年8月24日～令和5年12月22日
[訓練日数 時間]	75日 440時間
[訓練実施施設名]	まなクル浄心
[訓練施設所在地]	〒451-0025 名古屋市西区上名古屋3丁目25番28号
および	第7猪村ビル4F 中教室
[受講申込書提出先]	※地下鉄鶴舞線「浄心駅」1番出口徒歩7分
[定員]	16名

訓練コース	求職者支援訓練 実践コース医療事務分野
訓練科名	医療・介護・調剤事務科
受講者募集期間	令和5年6月28日～令和5年7月26日
選考場所	まなクル浄心 (訓練施設と同じです)
選考日時	令和5年8月4日(金) 10時
選考方法	面接
持ち物	筆記用具

(詳細は裏面をご参照ください)

生涯学習・就職支援スクール

まなクル 浄心



技術商社®
株式会社 ジェイテック

【訓練実施機関】

株式会社ジェイテック

【お問合せ】

まなクル浄心 担当：濱島、鳥居、石田

☎ 052-938-6866



手続きの流れ



住所地为管轄するハローワークで求職申込を行い、職業相談を受けてください。

ハローワークで受講申込書を交付してもらい、必要事項を記入した上で、募集期間内にハローワークで受講申込手続を行ってください。

ハローワークで受け付けてもらった受講申込書を、当スクールに持参または郵送で提出してください。

選考日に当スクールで面接を受けてください。選考結果は、選考結果通知日に郵送で通知します。

合格の通知を受けた方は、ハローワークに選考結果通知書を持参し、就職支援計画書の交付を受けてください。

訓練開始です。開講日には就職支援計画書を持参してください。

選考日時

令和5年8月4日（金） 10時

選考方法

面接

持ち物

筆記用具

選考会場 および 受講申込書提出先



〒451-0025
名古屋市西区上名古屋3丁目25番28号
第7猪村ビル4F 中教室
※訓練実施施設で行います

駐車場の有無： 無 ※近隣有料駐車場をご利用ください

（最寄り駅 鶴舞線浄心駅からの地図）

選考結果通知日

令和5年8月9日

訓練期間

令和5年8月24日～令和5年12月22日 / 75日 440時間

訓練時間

9時10分～15時50分

訓練対象者の条件

特になし

訓練目標

医療事務・調剤事務・介護事務に関する診療報酬算定、
医事コンピュータ操作、レセプトの点検など基本作業ができる。

訓練修了後に取得できる資格 (任意受験)

医科医療事務管理士技能認定試験
調剤事務管理士技能認定試験
医事コンピュータ技能検定試験
介護事務管理士技能認定試験
医科医療事務技能認定試験

自己負担額（税込み）

◆教科書代 16,500円

訓練内容

	科目	科目の内容	訓練時間
学科	安全衛生	心身の健康管理 (VDT含む)、整理整頓の原則、安全衛生の事例	2時間
	就職支援	就職活動の進め方、履歴書・職務経歴書の作成支援、面接対策	6時間
	医療保険制度概論	医療保険の歴史・しくみ・診療報酬請求の流れ・医療保険の内容・老人保健・公費負担医療	12時間
	医療事務概論	初再診料・入院料・医学管理・在宅医療・投薬料・注射料・処置料・手術料・輸血料・麻酔料・検体検査料・生体検査料・病理学的検査料・画像診断料・リハビリテーション料などの診療報酬の算定方法、カルテの読み方と記入方法、診療報酬明細書作成、基礎医学	93時間
	調剤事務概論	保険調剤のしくみ・薬の基礎知識・処方箋の知識・調剤報酬の算定・調剤報酬明細書の作成	24時間
	介護事務概論	介護保険のしくみ・居宅サービスの知識・施設サービスの知識・介護報酬算定・介護給付費明細書の作成	27時間
実技	受付窓口実務演習	患者接遇、受付窓口、電話応対	12時間
	医科レセプト演習	診療報酬点数の計算、診療報酬明細書作成、レセプト点検	96時間
	調剤事務演習	調剤報酬点数の算定・調剤報酬明細書の作成	36時間
	介護事務演習	介護報酬算定・介護給付費明細書の作成	36時間
	医事コンピュータ演習	医事システムの機能の理解・基本操作・カルテ症例からの入出力・各種帳票の入出力	48時間
	パソコン基本操作・office実習	パソコンの基本操作、Office (Word, Excel) による文章、資料作成	42時間
	職場見学、職場体験、職業人講話	【職業人講話】 ①「医療事務員としての働き方」株式会社ジェイテック (3時間) ②「未経験から医療事務員になるまで」株式会社ジェイテック (3時間)	6時間

当スクールでは、新型コロナウイルス感染症予防対策を実施しています。

入場者体温測定、手指の消毒のお願い

座席間にアクリル板を設置し、定期的なアルコール消毒、換気を実施しています。