

# 年間教授計画 2026年度 (4月～2月)

科目	対象	担当	教科書	授業数	年間授業時間	単位数
医事コンピュータ	クラス: 1年G組 学科: 医療事務科 コース: 全	森岡	医事コンピュータ検定試験3級問題集 ①② 診療点数早見表 <医科> カルテ例題集	2 時間/週	30 時間	1 単位

授業概要	レセプトコンピュータの操作、情報通信機器の基本を学ぶ。
最終到達目標	カルテや伝票から正確なレセプトを作成できる。来年6月の医事コン受験のための基礎力を身に着ける。

月	週	単元	内容および授業方法
前期 (4月～9月)	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		
	8		
	9		
	10		
	11		
	12		
	13		
	14		
	15		

後期 (10月～2月)	1	オリエンテーション	授業の進め方・機器の操作方法・患者登録(講義・演習)
	2	医事コン操作の基本	初診料・再診料(講義・演習) *カルテ例題集を使用しての入力
	3		薬剤料の入力・投薬、注射(講義・演習) *カルテ例題集を使用しての入力
	4		医学管理料・在宅・処置(講義・演習) *カルテ例題集を使用しての入力
	5		手術・検査1(講義・演習) *カルテ例題集を使用しての入力
	6		検査2・画像診断(講義・演習) *カルテ例題集を使用しての入力
	7		外来カルテよりレセプト作成 *カルテ例題集を使用しての入力
	8		外来カルテよりレセプト作成 *カルテ例題集を使用しての入力
	9	コンピュータ関連知識	コンピュータの種類と特徴、コンピュータの内部処理(講義・演習)
	10		コンピュータの5台装置と機能(講義・演習)
	11		周辺装置・インターフェース(講義・演習)
	12		ソフトウェア・OS・セキュリティ・インターネット(講義・演習)
	13		医事コンピュータ検定試験3級問題
	14		医事コンピュータ検定試験3級問題
	15	授業内試験	これまでの知識・技能を測る。

成績評価方法	項目 ※1	授業内試験	小テスト	課題内容	出欠状況	授業態度	その他 ( )
	割合	前期					
		後期	70%	15%		10%	5%

備考 ※2

※1 授業内試験: 期間内の総まとめの試験/小テスト: 単元ごとのテスト等/課題内容: 課題提出および課題の出来具合  
 その他: ( )に具体的内容を記載。(例)外部実習評価  
 ※2 備考については、資格取得に対する加点、学習に当たったの留意事項等、上記以外の項目に記載すべきものがある場合に記入。