

令和3(2021)年度 長岡大学シラバス

授業科目名 科目コード	医療事務演習1 (Medical coding 1) 393124-14400					担当教員	山川 智子 (ヤマカワ トモコ)		
科目区分	専門科目	必修・ 選択区分	選択	単位数	2	配当年次	3年次	開講期	前期
科目特性	知識定着・確認型 AL/資格対応科目								

① 授業のねらい・概要									
医療事務に必要な基礎知識と技術を身につける。前期の目標は、外来の診療報酬明細書(レセプト)の概要把握である。医療保険制度の仕組みを学び、医療機関での保険診療の費用を「医科診療報酬点数表」に基づき算定し、診療報酬明細書(レセプト)の作成を習得する。									
② ディプロマ・ポリシーとの関連									
専門的知識・技能を活用する能力/職業人として通用する能力/情報収集・分析力									
③ 授業の進め方・指示事項									
カルテ症例を把握し、診療報酬明細書(レセプト)の内訳が把握できる。医療事務管理士試験(学科・実技)合格に必要な知識・技術を学ぶ。									
④ 関連科目・履修しておくべき科目									
医療事務管理士試験(年6回奇数月実施予定)受験を希望する者は「医学概論」「医療事務演習1」を併せて履修することが望ましい。医療事務管理士試験の受験希望者には、対策の学習支援をする。									
⑤ 標準的な達成レベルの目安									
(i) レセプト記入の基本的事項を理解し、指定された点数の是非を判断できる。									
(ii) レセプト記入における投薬・注射・検査などの点数を正確に算出できる。									
(iii) 上記内容を踏まえて、総合的にレセプト記入ができるようになる。									
⑥ テキスト(教科書)									
「医療事務演習1」、「医療事務演習2」は共通で(株)ソラストのテキストを用いている。テキスト6冊フルセット購入は医療事務管理士試験の受験希望者のみ必須で、メインテキスト3冊+サポートブック+点数表など6冊セット価格:2018年度は9,360円だった。検定まで希望しない場合はサポートブック、テキスト1のみ購入する(2冊で3,444円。テキストの発注等は教務課を通して行う。									
⑦ 参考図書・指定図書									
上記テキスト以外はなし。過去問をベースとした課題を配付資料として提示する。									

⑧ 学習の到達目標とその評価の方法、フィードバックの方法									
具体的な学習到達目標	試験	小テスト	課題	レポート	発表・ 実技	授業への 参加・意欲	その他	合計	
総合評価割合	55%		15%			30%		100%	
(i) レセプト基本事項	35%		5%			10%		50%	

(ii) レセプト計算方法	10%		5%			10%		25%
(iii) レセプト記入方法	10%		5%			10%		25%
フィードバックの方法	出席票や解答用紙は、原則返却しない。確認・添削後、修正すべきポイントや評点を知らせる。							

⑨ 担当教員からのメッセージ（昨年度授業アンケートを踏まえての気づき等）								
レセプトの練習は他の公文書作成にも大いに役立つ。必要に応じて内容を調べる作業が多い。自分で確認する姿勢が求められる。								

⑩ 授業計画と学習課題				
回数	授業の内容	持参物	授業外の学習課題と時間（分）	
1	オリエンテーション～病院の概要、医療保障制度と長寿医療制度のしくみ、請求事務の基本	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト（しろぼんねっと等）で調べてくる。	60分
2	レセプトの基礎知識(月極め請求・上書きの作成)	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト（しろぼんねっと等）で調べてくる。	60分
3	基本診療料①初診・再診	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト（しろぼんねっと等）で調べてくる。	60分
4	基本診療料②再診料・外来診療料	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト（しろぼんねっと等）で調べてくる。	60分
5	医学管理等（特定疾患療養管理料・診療情報提供科等）	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト（しろぼんねっと等）で調べてくる。	60分
6	在宅医療の算定	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト（しろぼんねっと等）で調べてくる。	60分
7	投薬の算定②内服薬・頓服薬	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト（しろぼんねっと等）で調べてくる。	60分
8	投薬の算定③外用薬・特別な加算	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト（しろぼんねっと等）で調べてくる。	60分
9	注射の算定①静脈内注射	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト（しろ	60分

			ぼんねつと等) で調べてくる。	
10	注射の算定②点滴注射	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト(しろぼんねつと等) で調べてくる。	60分
11	注射の算定③特殊注射と各種加算	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト(しろぼんねつと等) で調べてくる。	60分
12	処置の算定①一般・救急	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト(しろぼんねつと等) で調べてくる。	60分
13	処置の算定②整形外科など	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト(しろぼんねつと等) で調べてくる。	60分
14	処置の算定③皮膚科・その他	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト(しろぼんねつと等) で調べてくる。	60分
15	リハビリテーションの算定(心太血管・脳血管・運動器・呼吸器)	筆記用具、電卓、配布資料	課題の過去問の内容と点数を、各自が医療事務の点数掲載サイト(しろぼんねつと等) で調べてくる。	60分

⑪ アクティブラーニングについて	
課題の提出による学生参加型 AL を採用する。課題プリントの内容を基に、各回の始めにその解説と考察を行い、学修内容をフィードバックする。	

※以下は該当者のみ記載する。

⑫ 実務経験のある教員による授業科目	
実務経験の概要	
実務経験と授業科目との関連性	