2024 年度 授業計画(シラバス)

学 科	医療秘書•情報学科		科目区	分	専門分野	授業の方法		講義
科目名	医療情報•医学		必修/選択(の別	必修	授業時数(単位数)	30	(2) 時間(単位)
対象学年	2年		学期及び曜	時限	前期 月曜3限	教室名		⑤3階
担当教員	稲垣 智美	実務経験と その関連資格						

《授業科目における学習内容》

医療情報技師における医学・医療分野を習得する。

《成績評価の方法と基準》

出席点20%、平常点10%、期末試験70%

《使用教材(教科書)及び参考図書》

医療情報 医学•医療編

《授業外における学習方法》

学習内容をテキスト、問題集、配布資料を使用して予習復習すること。

《履修に当たっての留意点》

医療情報技師の「医療」の領域を学習します。学習内容はとても広い範囲ですが慣れるまで繰り返し学習し、資格取得に向けて頑張りましょう。

	業の 法		内 容	使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	医療専門職の役割について理解できる。	テキスト		
1	我形式	各コマに おける 授業予定	医療専門職の役割	配布資料 問題集	テキストを使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	診療プロセスについて理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
2 回	我形式	各コマに おける 授業予定	診療プロセス	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講	授業を 通じての 到達目標	医療専門職、診療プロセスについて説明できる。	テキスト	配布資料と問題集を使 用した復習、テキストを 使用した予習	
3	義形式	各コマに おける 授業予定	専門職の役割、診療プロセスまとめ問題集	配布資料 問題集		
第	講	授業を 通じての 到達目標	医薬品の体系、医薬品の取扱、処方箋の取扱について理解で きる。	テキスト	配布資料と問題集を使 用した復習、テキストを 使用した予習	
4 回	義形式	各コマに おける 授業予定	医薬品の体系、医薬品の取扱、処方箋の取扱	配布資料 問題集		
第	講義	授業を 通じての 到達目標 薬物療法について理解できる。		テキスト	配布資料と問題集を使	
5 回	莪形式	各コマに おける 授業予定	薬物治療	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	

	業の i法		内 容	使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第	講	授業を 通じての 到達目標	医薬品について、薬物治療について説明できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
6 回	義形式	各コマに おける 授業予定	医薬品について、薬物治療まとめ	配布資料問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講	授業を 通じての 到達目標	臨床検査について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
7 回	義形式	各コマに おける 授業予定	臨床検査	配布資料問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講	授業を 通じての 到達目標	画像診断について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
8	義形式	各コマに おける 授業予定	画像診断	配布資料問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	臨床検査、画像診断について説明できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
9 回	我形式	各コマに おける 授業予定	臨床検査、画像診断まとめ	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講 到達目標	授業を 通じての 到達目標	医療記録の作成と管理について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使 用した復習、テキストを 使用した予習	
10回	義形式	各コマに おける 授業予定	医療記録の作成と管理	配布資料 問題集		
第	講	授業を 通じての 到達目標	医療記録の構成要素について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
11 回	義形式	各コマに おける 授業予定	医療記録の構成要素	配布資料問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	医療記録の作成、構成について説明できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
12	我形式	各コマに おける 授業予定	医療記録まとめ	配布資料問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	学習範囲の内容を理解し、問題を解くことができる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
13 回	我形式	各コマに おける 授業予定	期末試験対策①	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	学習範囲の内容を理解し、問題を解くことができる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
14	莪形式	各コマに おける 授業予定	期末試験対策②	配布資料問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講	授業を 通じての 到達目標	学習範囲の内容を理解し、問題を解くことができる。		ニセフしい明陌年とは四	
15 回	義形式	義形	各コマに おける 授業予定	期末試験の実施	期末試験	テキストと問題集を使用 した復習

2024 年度 授業計画(シラバス)

学 科	医療秘書•情報学科		科目	区 :	分	専門	門分野	授業の方法		講	裛
科目名	医療情報•医学		必修/選	択の	別	y.	必修	授業時数(単位数)	30	(2)	時間(単位)
対象学年	2年		学期及び	曜時	限	後期	月曜	教室名			
担当教員	稲垣 智美	実務経験と その関連資格									

《授業科目における学習内容》

医療情報技師における医学・医療分野を習得する。

《成績評価の方法と基準》

出席点20%、平常点10%、期末試験70%

《使用教材(教科書)及び参考図書》

医療情報 医学•医療編

《授業外における学習方法》

学習内容をテキスト、問題集、配布資料を使用して予習復習すること。

《履修に当たっての留意点》

医療情報技師の「医療」の領域を学習します。学習内容はとても広い範囲ですが慣れるまで繰り返し学習し、資格取得に向けて頑張りましょう。

	業の 法		内 容	使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	医学・薬学・看護学の職の役割について理解できる。	テキスト		
1	莪形式	各コマに おける 授業予定	医学・薬学・看護学①	配布資料 問題集	テキストを使用した予習	
第	第一義		医学・薬学・看護学の職の役割について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使 用した復習、テキストを 使用した予習	
2 回			医学・薬学・看護学②	配布資料 問題集		
第	講	授業を 通じての 到達目標	看護業務について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使 用した復習、テキストを 使用した予習	
3 🗓	義形式	各コマに おける 授業予定	看護業務内容、看護における用語・分類			
第	講義	授業を 通じての 到達目標	医療・病院管理について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
4 回	莪形式	各コマに おける 授業予定	医療•病院管理	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	医療安全管理について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
5 回	莪 形 式	各コマに おける 授業予定	医療安全管理	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	

	業の法	内 容		使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	医療業務・病院管理と医療安全管理について説明できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
6 回	我形式	各コマに おける 授業予定	医療業務、医療安全管理まとめ	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	授業を 通じて 講 到達目		社会保障制度について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
7 回	義形式	各コマに おける 授業予定	社会保障制度	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講	授業を 通じての 到達目標	医療制度について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
8 🗓	義形式	各コマに おける 授業予定	医療制度	配布資料問題集	用した復習、テキストを使用した予習	
第	講	授業を 通じての 到達目標	社会保障制度・医療制度について説明できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
9 回	9 我 式	各コマに おける 授業予定	社会保障制度・医療制度まとめ	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	医学・医療統計の基礎について理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使 用した復習、テキストを 使用した予習	
10 回	我形式	各コマに おける 授業予定	医学•医療統計	配布資料 問題集		
第	講義	授業を 通じての 到達目標	推定と検定について理解できる。	配布資料	配布資料と問題集を使	
11 回	我形式	各コマに おける 授業予定	医学•医療統計		用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	臨床データベースについて理解できる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
12 回	形式	各コマに おける 授業予定	臨床データベース	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標 医学・医療統計と臨床データベースについて説明できる。 テキスト			配布資料と問題集を使	
13 回	我形式	各コマに おける 授業予定	医学・医療統計まとめ	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	学習範囲の内容を理解し、問題を解くことができる。	テキスト	配布資料と問題集を使	
14	莪形式	各コマに おける 授業予定	期末試験対策	配布資料 問題集	用した復習、テキストを 使用した予習	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	学習範囲の内容を理解し、問題を解くことができる。		テキストと問題集を使用	
15 回	我 形 式	各コマに おける 授業予定	期末試験の実施	期末試験	リイストと問題果を使用した復習	