

2026 年度 授業計画(シラバス)

学 科	専攻科医療秘書専攻		科 目 区 分	専門分野	授業の方法	講義
科 目 名	診療情報管理士認定試験対策IV		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	専攻科医療秘書専攻		学期及び曜時限	前期 月曜3限	教室名	5校舎4階
担 当 教 員	末福 美恵子	実務経験と その関連資格	実務経験30年・診療情報管理士 第3782号 日本診療情報管理士指導者 第00055号・院内がん登録実務者研修終了 第1164号 日本病院会診療情報管理士通信教育DPCコース認定証 第DP00827			
《授業科目における学習内容》 ・全員資格試験合格を目指して、創意工夫をして授業を進めてまいります。 ・コーディネングを中心として疾病についても勉強を重ねていきます。 ・国際疾病分類におけるコーディネングは今後AI化します。現場で必要となる基礎コーディネング能力を身につけましょう。 ・資格試験に必ず出てくることです。宿題を毎回出しますので予習復習を必ず行ってください。						
《成績評価の方法と基準》 定期試験50% 小テスト50%						
《使用教材(教科書)及び参考図書》 ICD-10 I巻～3巻 診療情報管理テキスト 診療情報管理IV 診療情報管理パーフェクトガイド						
《授業外における学習方法》 毎回宿題を出します。 大分類は全部暗記出来るようにしましょう						
《履修に当たっての留意点》 わからないところは、どのような事でも構いませんので質問してきてください。 一緒に前に進んでまいりましょう。						
授業の方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第1回	講義形式	授業を通じての到達目標	ICD-10の概論について総復習確認をすることができる	・ICD-10 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-1 問題集(○×問題)12-1 問題集(穴埋め)12-2 問題集(○×問題)12-2 問題集(穴埋め)12-3 問題集(○×問題)12-3 問題集(穴埋め)12-4 問題集(○×問題)12-4 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
	講義形式	各コマにおける授業予定	<small>ICD-10の概論(12-1)</small> <small>ICD-10の構造(12-2)</small> <small>ICD-10のコード(12-3)</small> <small>ICD-10の更新(12-4)</small> <small>ICD-10の将来(12-5)</small> <small>ICD-10の国際化(12-6)</small> <small>ICD-10の地域差(12-7)</small> <small>ICD-10の歴史(12-8)</small> <small>ICD-10の未来(12-9)</small> <small>ICD-10のまとめ(12-10)</small>			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	感染症及び寄生虫症(A00-B99)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-11 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-5 問題集(○×問題)12-5 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
	講義形式	各コマにおける授業予定	12-2-1 感染症及び寄生虫症(A00-B99)			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	新生物(C00-D48)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-12 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-6 問題集(○×問題)12-6 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
	講義形式	各コマにおける授業予定	12-2-2 新生物(C00-D48)			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	血液及び造血器の疾患(D50-D89)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-13 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-7 問題集(○×問題)12-7 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
	講義形式	各コマにおける授業予定	12-2-3 血液及び造血器の疾患(D50-D89)			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	内分泌、栄養及び代謝疾患(E00-E90)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-14 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-8 問題集(○×問題)12-8 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
	講義形式	各コマにおける授業予定	12-2-4 内分泌、栄養及び代謝疾患(E00-E90)			

授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第6回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-5 精神及び行動の傷害(F00-F99) 12-2-6 神経系の疾患(G00-G99)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-14 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-9 問題集(○×問題)12-9 問題集(穴埋め)12-10 問題集(○×問題)12-10 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類のの暗記問題
		各コマにおける授業予定	12-2-5 精神及び行動の傷害(F00-F99) 12-2-6 神経系の疾患(G00-G99)		
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-7 眼及び付属器疾患(H00-H59) 12-2-8 耳及び乳用突起の疾患(H60-H95) 12-2-9 循環器系の疾患(I00-I99)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-15 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-11 問題集(○×問題)12-11 問題集(穴埋め)12-12 問題集(○×問題)12-12 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類のの暗記問題
		各コマにおける授業予定	12-2-7 眼及び付属器疾患(H00-H59) 12-2-8 耳及び乳用突起の疾患(H60-H95) 12-2-9 循環器系の疾患(I00-I99)		
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-10 呼吸器系の疾患(J00-J99) 12-2-11 消化器系の疾患(K00-K93)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-16 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-13 問題集(○×問題)12-13 問題集(穴埋め)12-14 問題集(○×問題)12-14 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類のの暗記問題
		各コマにおける授業予定	12-2-10 呼吸器系の疾患(J00-J99) 12-2-11 消化器系の疾患(K00-K93)		
第9回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-12 皮膚及び皮下組織の疾患(L00-L99) 12-2-13 筋骨格系及び結合組織の疾患(M00-M99)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-17 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-15 問題集(○×問題)12-15 問題集(穴埋め)12-16 問題集(○×問題)12-16 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類のの暗記問題
		各コマにおける授業予定	12-2-12 皮膚及び皮下組織の疾患(L00-L99) 12-2-13 筋骨格系及び結合組織の疾患(M00-M99)		
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-14 腎尿路生殖器系の疾患(N00-N99) 12-2-15 妊娠、分娩及び産じょく(O00-O99)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-18 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-17 問題集(○×問題)12-17 問題集(穴埋め)12-18 問題集(○×問題)12-18 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類のの暗記問題
		各コマにおける授業予定	12-2-14 腎尿路生殖器系の疾患(N00-N99) 12-2-15 妊娠、分娩及び産じょく(O00-O99)		
第11回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-16 周産期に発生した病態(P00-P99) 12-2-17 先天奇形、変形及び染色体異常(Q00-Q99)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-19 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-19 問題集(○×問題)12-19 問題集(穴埋め)12-20 問題集(○×問題)12-20 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類のの暗記問題
		各コマにおける授業予定	12-2-16 周産期に発生した病態(P00-P99) 12-2-17 先天奇形、変形及び染色体異常(Q00-Q99)		
第12回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-18 症状、異常検査所見で他に分類されないもの(R00-R99) 12-2-19 損傷、中毒及びその他の外因の影響(S00-T98)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-20 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-21 問題集(穴埋め)12-22 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類のの暗記問題
		各コマにおける授業予定	12-2-18 症状、異常検査所見で他に分類されないもの(R00-R99) 12-2-19 損傷、中毒及びその他の外因の影響(S00-T98)		
第13回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-20 傷病及び死亡の外因(V01-Y98) 12-2-21 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用(Z00-Z99)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-21 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-23 問題集(穴埋め)12-24 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類のの暗記問題
		各コマにおける授業予定	12-2-20 傷病及び死亡の外因(V01-Y98) 12-2-21 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用(Z00-Z99)		
第14回	講義形式	授業を通じての到達目標	問題集の設問において不得意とするところを確認することができる	・ICD-22 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-25 問題集(穴埋め)12-26 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類のの暗記問題
		各コマにおける授業予定	穴埋め問題 総まとめ		
第15回	講義形式	授業を通じての到達目標	原死因・二重分類等要点確認について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-23 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	12-1から12-26までの問題集の総確認 大分類中分類の暗記確認
		各コマにおける授業予定	テキスト総復習:原死因・二重分類等要点確認		

2025 年度 授業計画(シラバス)

学 科	専攻科医療秘書専攻		科 目 区 分	専門分野	授業の方法	講義
科 目 名	診療情報管理士認定試験対策IV		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	専攻科医療秘書専攻		学期及び曜時限	後期	教室名	
担 当 教 員	末福 美恵子	実務経験と その関連資格	実務経験30年・診療情報管理士 第3782号 日本診療情報管理士指導者 第00055号・院内がん登録実務者研修終了 第1164号 日本病院会診療情報管理士通信教育DPCコース認定証 第DP00827			
《授業科目における学習内容》 ・全員資格試験合格を目指して、創意工夫をして授業を進めてまいります。 ・コーディネングを中心として疾病についても勉強を重ねていきます。 ・国際疾病分類におけるコーディネングは今後AI化します。現場で必要となる基礎コーディネング能力を身につけましょう。 ・資格試験に必ず出てくることです。宿題を毎回出しますので予習復習を必ず行ってください。						
《成績評価の方法と基準》 定期試験50% 小テスト50%						
《使用教材(教科書)及び参考図書》 ICD-10 I 巻～3巻 診療情報管理テキスト 診療情報管理IV 診療情報管理パーフェクトガイド						
《授業外における学習方法》 毎回宿題を出します。 大分類は全部暗記出来るようにしましょう						
《履修に当たっての留意点》 わからないところは、どのような事でも構いませんので質問してきてください。 一緒に前に進んでまいりましょう。						
授業の方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第1回	講義形式	授業を通じての到達目標	ICD-10の概論について総復習確認をすることができる	・ICD-10 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-1 問題集(○×問題)12-1 問題集(穴埋め)12-2 問題集(○×問題)12-2 問題集(穴埋め)12-3 問題集(○×問題)12-3 問題集(穴埋め)12-4 問題集(○×問題)12-4 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
		各コマにおける授業予定	<small>国際疾病分類の基礎から1-1 ICD-10の構造と分類の記号から1-2 ICD-10の構造と分類の記号から1-3 ICD-10の構造と分類の記号から1-4 ICD-10の構造と分類の記号から1-5 ICD-10の構造と分類の記号から1-6 ICD-10の構造と分類の記号から1-7 ICD-10の構造と分類の記号から1-8 ICD-10の構造と分類の記号から1-9 ICD-10の構造と分類の記号から1-10</small> 12-2-1 感染症及び寄生虫症(A00-B99)			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	感染症及び寄生虫症(A00-B99)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得する(復習問題)ことができる	・ICD-11 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-5 問題集(○×問題)12-5 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
		各コマにおける授業予定	12-2-1 感染症及び寄生虫症(A00-B99)			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	新生物(C00-D48)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得する(復習問題)ことができる	・ICD-12 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-6 問題集(○×問題)12-6 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
		各コマにおける授業予定	12-2-2 新生物(C00-D48)			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	血液及び造血器の疾患(D50-D89)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得する(復習問題)ことができる	・ICD-13 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-7 問題集(○×問題)12-7 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
		各コマにおける授業予定	12-2-3 血液及び造血器の疾患(D50-D89)			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	内分泌、栄養及び代謝疾患(E00-E90)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得する(復習問題)ことができる	・ICD-14 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-8 問題集(○×問題)12-8 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題	
		各コマにおける授業予定	12-2-4 内分泌、栄養及び代謝疾患(E00-E90)			

授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第6回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-5 精神及び行動の傷害(F00-F99) 12-2-6 神経系の疾患(G00-G99)について疾病のコード確認および疾病の特性について習得する(復習問題)ことができる	・ICD-14 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-9 問題集(○×問題)12-9 問題集(穴埋め)12-10 問題集(○×問題)12-10 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題
	各コマにおける授業予定	12-2-5 精神及び行動の傷害(F00-F99) 12-2-6 神経系の疾患(G00-G99)			
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-7 眼及び付属器疾患(H00-H59) 12-2-8 耳及び乳用突起の疾患(H60-H95) 12-2-9 循環器系の疾患(I00-I99) (復習問題)を理解できる	・ICD-15 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-11 問題集(○×問題)12-11 問題集(穴埋め)12-12 問題集(○×問題)12-12 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題
	各コマにおける授業予定	12-2-7 眼及び付属器疾患(H00-H59) 12-2-8 耳及び乳用突起の疾患(H60-H95) 12-2-9 循環器系の疾患(I00-I99)			
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-10 呼吸器系の疾患(J00-J99) 12-2-11 消化器系の疾患(K00-K93) (復習問題)を理解できる	・ICD-16 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-13 問題集(○×問題)12-13 問題集(穴埋め)12-14 問題集(○×問題)12-14 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題
	各コマにおける授業予定	12-2-10 呼吸器系の疾患(J00-J99) 12-2-11 消化器系の疾患(K00-K93)			
第9回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-12 皮膚及び皮下組織の疾患(L00-L99) 12-2-13 筋骨格系及び結合組織の疾患(M00-M99) (復習問題)を解くことができる	・ICD-17 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-15 問題集(○×問題)12-15 問題集(穴埋め)12-16 問題集(○×問題)12-16 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題
	各コマにおける授業予定	12-2-12 皮膚及び皮下組織の疾患(L00-L99) 12-2-13 筋骨格系及び結合組織の疾患(M00-M99)			
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-14 腎尿路生殖器系の疾患(N00-N99) 12-2-15 妊娠、分娩及び産じょく(O00-O99) (復習問題)を解くことができる	・ICD-18 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-17 問題集(○×問題)12-17 問題集(穴埋め)12-18 問題集(○×問題)12-18 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題
	各コマにおける授業予定	12-2-14 腎尿路生殖器系の疾患(N00-N99) 12-2-15 妊娠、分娩及び産じょく(O00-O99)			
第11回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-16 周産期に発生した病態(P00-P99) 12-2-17 先天奇形、変形及び染色体異常(Q00-Q99) (復習問題)を解くことができる	・ICD-19 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-19 問題集(○×問題)12-19 問題集(穴埋め)12-20 問題集(○×問題)12-20 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題
	各コマにおける授業予定	12-2-16 周産期に発生した病態(P00-P99) 12-2-17 先天奇形、変形及び染色体異常(Q00-Q99)			
第12回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-18 症状、異常検査所見で他に分類されない(R00-R99) 12-2-19 損傷、中毒及びその他の外因の影響(S00-T98) (復習問題)を解くことができる	・ICD-20 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-21 問題集(穴埋め)12-22 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題
	各コマにおける授業予定	12-2-18 症状、異常検査所見で他に分類されないもの(R00-R99) 12-2-19 損傷、中毒及びその他の外因の影響(S00-T98)			
第13回	講義形式	授業を通じての到達目標	12-2-20 傷病及び死亡の外因(V01-Y98) 12-2-21 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用(Z00-Z99) (復習問題)を解くことができる	・ICD-21 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-23 問題集(穴埋め)12-24 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題
	各コマにおける授業予定	12-2-20 傷病及び死亡の外因(V01-Y98) 12-2-21 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用(Z00-Z99)			
第14回	講義形式	授業を通じての到達目標	問題集の設問において不得意とするところを確認することができる	・ICD-22 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	問題集(穴埋め)12-25 問題集(穴埋め)12-26 教科書に沿った文章問題 大分類、中分類の暗記問題
	各コマにおける授業予定	穴埋め問題 総まとめ			
第15回	講義形式	授業を通じての到達目標	原死因・二重分類等要点確認について疾病のコード確認および疾病の特性について習得することができる	・ICD-23 ・診療情報管理テキスト ・診療情報管理士教育問題集	12-1から12-26までの問題集の総確認 大分類中分類の暗記確認
	各コマにおける授業予定	テキスト総復習:原死因・二重分類等要点確認			