## 2025 年度 授業計画(シラバス)

	DANIE CONTRACTOR					
学 科	医療総合学科(視能訓練士学科1年制進学コース)	科目区分	専門分野	授業の方法	講義	
科 目 名	医療情報管理	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	1年	学期及び曜時限	前期	教室名	第2合同校	舎801
担当教員	淡島 正浩					
【実務経験】 医療機器メーカーの医療情報部員として勤務。医療機関の開業支援・システム導入支援に6年従事。 医療情報学科の大学での勤務(6年)を経て後に回復期病院での医療情報管理室 室長(システム課長)を拝命し、 院内SEを兼務しながら医療機関のシステム導入から保守管理運営まで担う。 日本医療情報学会 学会員、日本診療情報管理学会 学会員 ほか 【関連資格】 学位:保健学(博士:Ph.D.)、医療情報・経営管理学(修士:Master) 医療情報技師,診療情報管理士、医療経営士、診療報酬請求事務能力認定試験(医科)合格 ほか						

## 《授業科目における学習内容》

医師事務作業補助者業務が重要視される昨今、この授業では、業務に必要な関係法規、医療保険制度、個人情報保護、診療記録、医学・薬品・臨床検査の知識、がん登録、安全管理、文書作成などについて実技を中心に指導し、また、10月と3月に実施する医師事務作業補助者実務能力認定試験の100%合格を目指す。

#### 《成績評価の方法と基準》

期末試験小テスト、確認テスト、授業態度・出席率

# 《使用教材(教科書)及び参考図書》

①『医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキスト I II III』、全国医療福祉教育協会②『医療事務BASIC問題集2014~2020』、医学通信社 ③『診療情報管理士テキスト診療情報管理 I 基礎・医学編』、一般社団法人日本病院会著、株式会社日本病院共済会④プリント、パワーポイント作成資料

#### 《授業外における学習方法》

なし

# 《履修に当たっての留意点》

毎回配布するプリント、パワーポイント作成資料は各自において、ファイリング等で管理し、試験に備えること 紛失等による再配布はいたしません

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	授業を通じての到達目標	医療法・医療施設、医療計画について、理解し認識を深める	『医師事務作業補助者実務能力認定 試験公式テキスト	特になし
	各コマにおける授業予定	医療法の目的と理念、医療施設について、医療計画の内容、医療 圏、医療の需要と供給、広告制限と秘密保持について	試験公式 デャスト IⅢ』 プリ ント、パワーポイン ト作成資料	
第	授業を通じての到達目標	医療関連職種と法について、理解し認識を深める	『医師事務作業補 助者実務能力認定 試験公式テキスト	
2 回	各コマにおける授業予定	各医療関連職種と法律の関係および業務と義務、免許等について	I Ⅲ』 プリント、パワーポイント作成資料	前期授業の課題と復習
第 3 回	授業を通じての到達目標	保険医療機関及び保険医療養担当規則について、理解し認識を深める	『医師事務作業補 助者実務能力認定	前期授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	療養担当規則、医療保険制度・関係法、公衆衛生・予防衛生関係 法、社会福祉関係法、労働災害補償保険、自動車損害補償保険法 について	助有美物能力認定 試験公式テキスト ⅠⅢ』	
第	授業を通じての到達目標	ビジネス文書他、書式現物について、理解し認識を深める	『医師事務作業補 助者実務能力認定 試験公式テキスト	前期授業の課題と復習
4	各コマにおける授業予定	ビジネス文書をはじめ、医療現場での様々な文書を現物より学ぶ	試験な式 デャスト IⅢ』 プリ ント、パワーポイン ト作成資料	
第 5 回	授業を通じての到達目標	医薬品の基礎知識、臨床検査の知識について、理解し認識を深める	『医師事務作業補 助者実務能力認定 試験公式テキスト	
	各コマにおける授業予定	医薬品の定義と分類、関連用語、薬理作用と副作用・用法、医薬品と飲食物の相互作用、薬事法 臨床検査の基礎知識と各検査について	I I II	前期授業の課題と復習

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	授業を通じての到達目標	救急災害医療、個人情報保護と情報開示、インフォームドコンセントについて、理解し認識を深める 広域災害救急医療システム、医療現場での災害医療への取り組コマにおける授業予定み、医療機関における個人情報の特殊性とその実例、ICの実例と		前期授業の課題と復習	
 第	授業を通じての到達目標	問題点 医師事務作業補助者の業務 医師事務作業補助休制加質 施設			
7 回	各コマにおける授業予定	医師事務作業補助者の業務、医師事務作業補助体制加算、施設 基準、がん登録、医療現場における安全管理について	試験公式テキスト I Ⅱ Ⅲ』 プリ ント、パワーポイン ト作成資料	前期授業の課題と復習	
第	授業を通じての到達目標	診療記録について理解し認識を深める	『医師事務作業補 助者実務能力認定 試験公式テキスト	前期授業の課題と復習	
8 回	各コマにおける授業予定	診療記録の価値、POMR、診療記録の成り立ちと編綴(構成書類の紹介)、実際の診療記録から学ぶ、画像情報から学ぶ	I I II II II プリント、パワーポイント作成資料		
第	授業を通じての到達目標	電子カルテ・オーダリングについて理解し認識を深める	『医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキスト	**************************************	
9	各コマにおける授業予定	電子カルテとは何かとその功罪、電子保存3原則、オーダリング情報システムについて	IIⅢ』 プリント、パワーポイント作成資料	前期授業の課題と復習	
第 1	授業を通じての到達目標	文書作成の実技、各書類について理解し認識を深める	『医師事務作業補 助者実務能力認定 試験公式テキスト	**************************************	
O 回	各コマにおける授業予定	診断書、診療情報提供書とは何か、書式、作成と記載方法、診療 録のSOAPの考え方と記載方法について	I Ⅱ Ⅲ』 プリ ント、パワーポイン ト作成資料	前期授業の課題と復習	
第 1	授業を通じての到達目標	文書作成の実技、各書類について理解し認識を深める	『医師事務作業補 助者実務能力認定 試験公式テキスト	前期授業の課題と復習	
1 回	各コマにおける授業予定	入院証明書、おむつ証明書、傷病手当金支給請求書とは何か、書 式、作成と記載方法について	IIⅢ』 プリント、パワーポイント作成資料	明別以来の体歴と反目	
第 1	授業を通じての到達目標	文書作成の実技、各書類について理解し認識を深める	『医師事務作業補 助者実務能力認定 試験公式テキスト	前期授業の課題と復習	
2 回	各コマにおける授業予定	紹介状、処方箋、入院診療計画書、退院時要約とは何か、書式、 作成と記載方法について	I II III	削券授業の課題と復合	
第 1	授業を通じての到達目標	医師事務作業補助者実務能力認定試験の実技過去問に挑戦し、出題傾向を探る	『医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキスト	<b>光如应来</b> 《四肢】 <b>生</b> 羽	
3 回	各コマにおける授業予定	医師事務作業補助者実務能力認定試験に出題される、学科、各書類の記載とSOAP記載を実際にやってみる	IIⅢ』 プリント、パワーポイント作成資料	前期授業の課題と復習	
第 1	授業を通じての到達目標	医師事務作業補助者実務能力認定試験の実技過去問に挑戦し、 出題傾向を探る	『医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキスト	<b>节</b> 相位来 0 钟 1 1 1 2 2 2	
4 □	各コマにおける授業予定	医師事務作業補助者実務能力認定試験に出題される、学科、各書類の記載とSOAP記載を実際にやってみる	I Ⅱ Ⅲ』 プリ ント、パワーポイン ト作成資料	前期授業の課題と復習	
第 1	授業を通じての到達目標	医師事務作業補助者実務能力認定試験の実技過去問に挑戦し、 出題傾向を探る	『医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキスト		
5 回	各コマにおける授業予定	医師事務作業補助者実務能力認定試験に出題される、学科、各書類の記載とSOAP記載を実際にやってみる	I I II II	前期授業の課題と復習	