

## 2024 年度 授業計画(シラバス)

学 科	医療総合学科		科 目 区 分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科 目 名	身体のしくみとはたらきⅡ		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	406
担 当 教 員	阿守勇介・糸賀亜美	実務経験と その関連資格	病院リハビリテーション科勤務 姉妹校にて健康づくり指導者養成校教員として勤務 言語聴覚士として障害児施設のリハビリテーションの実務経験あり			
《授業科目における学習内容》						
人体の構造と機能を有機的に繋ぎ、系統的に各器官の位置関係、形状、内部構造、そして器官の機能、人体における役割を系統的に学ぶ。						
《成績評価の方法と基準》						
1、定期試験または実技試験;70% 2、出席評価点:20% 3、平常点(授業態度・レポート):10%						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学						
《授業外における学習方法》						
事前に指定の教科書を読み、ポイントをまとめて復習しておく。						
《履修に当たっての留意点》						
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	運動器について理解でき説明できる	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。	
		各コマにおける授業予定	運動器系①(阿守)			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	運動器について理解でき説明できる	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。	
		各コマにおける授業予定	運動器系②(阿守)			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	運動器について理解でき説明できる	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。	
		各コマにおける授業予定	運動器系③(阿守)			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	神経系の構造と機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。	
		各コマにおける授業予定	神経系の構造と機能、脊髄と脳①			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	神経系の構造と機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。	
		各コマにおける授業予定	神経系の構造と機能、脊髄と脳②			

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	脳の高次機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	神経系の構造と機能、脊髄と脳③		
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳の高次機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	神経系の構造と機能、脊髄と脳④		
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳の高次機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	神経系の構造と機能、脊髄と脳④		
第9回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳の高次機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	脳の高次機能①		
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳の高次機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	脳の高次機能②		
第11回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳の高次機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	脳の高次機能③		
第12回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳の高次機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	脳の高次機能④		
第13回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳の高次機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	脳の高次機能⑤		
第14回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳の高次機能について説明できる。	新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	脳の高次機能⑥		
第15回	講義形式	授業を通じての到達目標		新 医療秘書医学シリーズ 2 基礎医学	テキストを読んで予習・復習をする。授業内容をまとめる。
		各コマにおける授業予定	まとめ		