

## 2022 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	社会の動向		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	15 (1) 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	実務経験と その関連資格	健康運動指導士			
《授業科目における学習内容》						
加齢による社会的・身体的変化や日本の高齢化対策に関する法律・制度とその実践を学ぶ。						
《成績評価の方法と基準》						
筆記試験(100点)で評価する。						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
教材:配布資料 参考文献:老年医学系統講義テキスト(日本老年医学会/編)、老年医学テキスト(日本老年医学会/編)						
《授業外における学習方法》						
配布資料記載事項に関連する参考テキストの精読、授業ポイントシートのふりかえり						
《履修に当たっての留意点》						
授業中にも問題提示を行い、解答を求めます。事前配布資料を毎回持参すること。						
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 演習形式	授業を 通じての 到達目標	日本の医療の動向について理解を深め、考察できる。	配布資料	事前配布資料の通読と まとめ、授業ポイントシ ートまとめ、授業終了時に 示す課題を実施、参考 テキストの精読	
		各コマに おける 授業予定	日本の医療の動向			
第2回	講義 演習形式	授業を 通じての 到達目標	日本人の死亡率、死因順位について理解でき、説明できる。	配布資料	事前配布資料の通読と まとめ、授業ポイントシ ートまとめ、授業終了時に 示す課題を実施、参考 テキストの精読	
		各コマに おける 授業予定	日本人の死亡率と死因順位			
第3回	講義 演習形式	授業を 通じての 到達目標	日本の健康診断制度について理解でき、説明できる。	配布資料	事前配布資料の通読と まとめ、授業ポイントシ ートまとめ、授業終了時に 示す課題を実施、参考 テキストの精読	
		各コマに おける 授業予定	日本の健康診断制度			
第4回	講義 演習形式	授業を 通じての 到達目標	加齢と老化について理解でき、説明できる。	配布資料	事前配布資料の通読と まとめ、授業ポイントシ ートまとめ、授業終了時に 示す課題を実施、参考 テキストの精読	
		各コマに おける 授業予定	加齢と老化			
第5回	講義 演習形式	授業を 通じての 到達目標	加齢に伴う生理機能・運動機能の変化について理解でき、説明 できる。	配布資料	事前配布資料の通読と まとめ、授業ポイントシ ートまとめ、授業終了時に 示す課題を実施、参考 テキストの精読	
		各コマに おける 授業予定	加齢に伴う変化 1.生理機能 2.運動機能			

