

2023 年度 授業計画(シラバス)

学 科	臨床工学技士学科	科 目 区 分	専門基礎分野	授業の方法	演習
科 目 名	チーム医療概論	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年次	学期及び曜時限	後期	教室名	402教室
担 当 教 員	糸賀 聖人他	実務経験とその関連資格	島根大学医学部附属病院で臨床工学技士として5年間勤務□		

《授業科目における学習内容》

他職種による連携を学びどのように患者のサポートをしているかを学ぶ

《成績評価の方法と基準》

出席(10点) 授業態度と提出物(30点) 課題レポート(60点)で評価する。

《使用教材(教科書)及び参考図書》

参考資料(プリント)

《授業外における学習方法》

講義のノートまとめ

《履修に当たっての留意点》

授業終了時にレポート提出あり。

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	病院で働く職種を理解する	参考資料(プリント)	・講義のノートまとめ (図も記載すること) ・プリント課題
	各コマにおける授業予定	病院で働く職業の種類		
第2回 講義形式	授業を通じての到達目標	看護師の職種内容について理解する	参考資料(プリント)	・講義のノートまとめ (図も記載すること) ・プリント課題
	各コマにおける授業予定	看護師の業務内容		
第3回 講義形式	授業を通じての到達目標	看護と臨床工学技士の関係についてまとめることができる	参考資料(プリント)	・講義のノートまとめ (図も記載すること) ・プリント課題
	各コマにおける授業予定	看護と臨床工学技士との連携		
第4回 講義形式	授業を通じての到達目標	コメディカルの業務内容について理解する	参考資料(プリント)	・講義のノートまとめ (図も記載すること) ・プリント課題
	各コマにおける授業予定	様々な医療職種		
第5回 講義形式	授業を通じての到達目標	コメディカルと臨床工学技士の関係についてまとめができる	参考資料(プリント)	・講義のノートまとめ (図も記載すること) ・プリント課題
	各コマにおける授業予定	コメディカルと臨床工学技士との連携		

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	授業を通しての到達目標	チーム医療としてどのように外来患者をサポートしているかを理解する	参考資料(プリント)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・講義のノートまとめ(図も記載すること)</li> <li>・プリント課題</li> </ul>
	各コマにおける授業予定	外来におけるチーム連携		
第7回 講義形式	授業を通しての到達目標	チーム医療としてどのように入院患者をサポートしているかを理解する	参考資料(プリント)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・講義のノートまとめ(図も記載すること)</li> <li>・プリント課題</li> </ul>
	各コマにおける授業予定	入院におけるチーム連携		
第8回 講義形式	授業を通しての到達目標	様々なチーム連携の種類を理解する	参考資料(プリント)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・講義のノートまとめ(図も記載すること)</li> <li>・プリント課題</li> </ul>
	各コマにおける授業予定	病院におけるチーム連携		
第9回 講義形式	授業を通しての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第10回 講義形式	授業を通しての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第11回 講義形式	授業を通しての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第12回 講義形式	授業を通しての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第13回 講義形式	授業を通しての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第14回 講義形式	授業を通しての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第15回 講義形式	授業を通しての到達目標			
	各コマにおける授業予定			