2025 年度 授業計画(シラバス)

学 科	臨床工学技士科(夜間音	3)	科 E	区	分	基礎分野	授業の方法		講義
科目名	臨床工学技士の倫理		必修/	選択の	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	なび曜	時限	前期	教室名		
担当教員	澤田 正二		瓜 医痃	世	畑 手	年西陣病院に勤務し、 術室業務に従事した他、			

《授業科目における学習内容》

本講義では、医療倫理、臨床工学技士の理念、医療のケアサービス、地域医療、経営、業務運営、資格の基本を学ぶ。臨 床実習や、社会に出た際の常識力、対応力の習得を目的とする。

《成績評価の方法と基準》

小テスト・レポート評価:70%

出席評価:20%

課題提出状況や小テスト実施結果などによる平常評価:10%

《使用教材(教科書)及び参考図書》

臨床実習が楽しくなる本 改訂2版 (丸善出版)

《授業外における学習方法》

課題に取り組み、授業内容に係わる小テストを実施するので、復習しておくこと。

《履修に当たっての留意点》

臨床工学技士として、必要な倫理観を構築するために、関連する多くの項目について講義する。幅広い視野で柔軟性をもって積極的に議 論するよう授業に臨み、臨床実習や資格取得後の臨床業務を向けて、より深い理解と活用に繋げて頂きたい。

	業の法	内 容		使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第	講義演	授業を 通じての 到達目標 名コマに おける 授業予定 医療倫理の原則を説明する。 医療倫理の原則を説明する。		教科書	授業終了時に示す課題 を用いて、復習してお く。	
1	興習 形式			配布資料		
第	講義演	授業を 適にての 到達目標 務を説明できるようになる。		せんてい 手・	授業終了時に示す課題	
2	興習形式	各コマに おける 授業予定	臨床工学技士の業務、理念について説明する。	教科書 配布資料	を用いて、復習してお く。	
第	講義	授業を 通じての 到達目標	ケア・サービスの種類と目的を説明できるようになる。	*//・バーキ	授業終了時に示す課題 を用いて、復習してお く。	
3	演習形式	各コマに おける 授業予定	各種医療のケア・サービスについて説明する。	教科書 配布資料		
第	講義	授業を 通じての 到達目標	™TO 地域医療と医療経営の成り立ちを説明できるようになる。		授業終了時に示す課題	
4 □	演習形式	各コマに おける 授業予定	地域医療と経営戦略について説明する。	教科書 配布資料	を用いて、復習しておく。	
第	講義沒	授業を 通じての 到達目標	臨床工学技士の業務運営を知り効率化を提案できるようにな る。	*// */ **	授業終了時に示す課題	
5 回	演習形式	各コマに おける 授業予定	業務運営の効率化について説明する。	教科書 配布資料	を用いて、復習してお く。	

	業の 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	講義演	授業を 通じての 到達目標	臨床工学技士国家資格は勿論、専門臨床工学技士、認定臨床工学技士の成り立ちと各学会認定資格について説明できる。		授業終了時に示す課題	
6回 個習形式		各コマに おける 授業予定	業務に関連する認定資格について説明する。	教科書 配布資料	を用いて、復習しておく。	
第	講義	授業を 通じての 到選目標 る。		せいひ き	授業終了時に示す課題	
7 ^伊 翟 田 田 田 田 田 田 田 田 田	演習形式	各コマに おける 授業予定	経営経営改善のモデルを説明する。	教科書 配布資料	を用いて、復習しておく。	
第	講義	と 週ccの 端床工子技工と柄腕の符米について説明できる。 ♥ 到達目標		****	授業終了時に示す課題	
8 ¹ 回 用	演習形式	各コマに おける 授業予定	臨床工学技士と病院の将来について討議する。	教科書 配布資料	を用いて、復習してお く。	