	- 関シ	<u> ラバス</u>	臨床工学専攻 				神戸総合医療専門等	
科目名 血液浄化装置学演習			授業形態	担当	担当教員名 岸本 佳久・平田 拓也			
			演習	岸本				
寺間数 (単位	数)		授業回数	年次			開講時期	
30	時間	引 (1 単位	立) 15	回	1	年次	前期	
受業の目的・	概要							
代謝に関する	医療機器	品の動作原理、操作	作方法、保守管理方法な	よどを演習を追	重して講	義する。		
受業の到達目		- DD) .	你 o be the control of the control o					
勇督を 連して	、臨床	こ即した知識や技術	術の修得を目指す。					
受業計画								
回内容								
		里(除水テスト・バラン						
3 実習(3)								
4	· · ·							
5								
6 実習(4)	限外濾道	過率測定						
7								
8								
9 実習(5);								
10								
11								
12 実習(6)	実流量》	則定試験						
13								
14								
15 実習結身	果発表会							
支績の評価法	と基準							
種別	割合	評価基準・その値	也備考					
定期試験								
レポート	70%	提出・論理・個性	性・体裁					
小テスト								
平常点	20%	-001						
その他	10%	発表						
自由記載								
教科書 書名				著者・編	生老夕		出版社名	
■~ 血液浄化療法	シンドラ	 ブック2022		透析療法		明委員会	協同医書出版社	
1011 10/0014	. • 12			KZ VI MAIA	□ 1.4 A.J.	1074		
自由記載							L	
参考文献								
書名				著者・編	集者名		出版社名	
血液透析技術基礎セミナーテキスト				日本血液	浄化技行	術学会		
血液透析技術	生体機能代行装置学 血液浄化療法装置							
生体機能代行			置	施設協議			医歯薬出版	
			置	施設協議篠田俊雄			医歯薬出版 秀潤社	