

準備学習ポイント一覧

科目名	医用画像写真学	教員名	中世古 和真	学科/区分	診療放射線 必修	履修年次	1
授業計画	回	授業項目	準備学習キーワード 使用教科書掲載箇所(ページ等)				
	1	概論	写真感光材料の特徴や現像処理				
	2	アナログ画像(1)	フィルムの構成, 感光材料				
	3	アナログ画像(2)	現像処理				
	4	アナログ画像(3)	定着処理, 増感紙				
	5	アナログ画像(4)	さまざまな写真現象, 特性曲線				
	6	アナログ画像(5)	特性曲線				
	7	アナログ画像(6)	センチメートル				
	8	デジタル画像	IP, CRシステム, I.I, DRシステム, FPD, イメージャー				
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
15							
教員からのメッセージ		毎回の授業で話す内容を「自分の言葉」で説明できるように「考えること」を習慣付けてください。					