

科目名		授業形態	担当教員名	
診療放射線学演習		演習	西村 茂樹・野口 裕・沼崎 穂高・河合 正悦・堀江 登 村山 法幸・松崎 敏幸・牧田 明三・中島 裕夫	
時間数 (単位数)		授業回数	年次	開講時期
60 時間 ( 2 単位)		30 回	3 年次	後期
授業の目的・概要				
診療放射線技術学について知り、理解できるようになることを目的とする。臨床に必要な基礎知識について知り、理解できるようになることを目的とする。				
授業の到達目標				
診療放射線技術学について述べることができる。臨床に必要な基礎知識について具体的に述べるができる。				
授業計画				
回	内容			
1	放射線治療技術学-1	16	基礎医学-3	
2	医用工学-1	17	基礎医学-4	
3	医用工学-2	18	放射化学-3	
4	放射線物理学-1	19	放射線治療技術学-3	
5	医用画像情報学-1	20	放射線物理学-4	
6	放射線物理学-2	21	医用画像情報学-3	
7	基礎医学-1	22	放射線治療技術学-4	
8	基礎医学-2	23	放射線物理学-5	
9	放射化学-1	24	医用画像情報学-4	
10	放射化学-2	25	病理学-1	
11	放射線治療技術学-2	26	病理学-2	
12	医用工学-3	27	診療画像検査学-1	
13	医用工学-4	28	診療画像検査学-2	
14	放射線物理学-3	29	放射線生物学-1	
15	医用画像情報学-2	30	放射線生物学-2	
成績の評価法と基準				
種別	割合	評価基準・その他備考		
定期試験	100%			
レポート				
小テスト				
平常点				
その他				
自由記載				
教科書				
書名	著者・編集者名		出版社名	
自由記載				
参考文献				
書名	著者・編集者名		出版社名	
自由記載				
備考				