

令和4年度シラバス

診療放射線科

神戸総合医療専門学校

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・田上 修二・村山 法幸・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		回	内容
1	放射線治療技術学-1		16	放射線生物学-1
2	放射線物理学-1		17	放射線生物学-2
3	医用工学-1		18	放射線物理学-4
4	医用画像情報学-1		19	医用工学-4
5	放射化学-1		20	医用画像情報学-4
6	放射化学-2		21	放射線生物学-3
7	放射線治療技術学-2		22	放射線生物学-4
8	放射線物理学-2		23	放射線物理学-5
9	医用工学-2		24	診療画像検査技術学(US)-1
10	医用画像情報学-2		25	放射線治療技術学-4
11	放射線治療技術学-3		26	放射線物理学-6
12	放射線物理学-3		27	診療画像検査技術学(US)-2
13	医用工学-3		28	放射線治療技術学-5
14	医用画像情報学-3		29	診療画像検査技術学(US)-3
15	放射化学-3		30	放射線治療技術学-6
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				
時間割の変更の可能性があります。開講学期のみ再試験を行う。				