

平成31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				
救急医学概論	講義	金高 雅輝				
時間数（単位数）	授業回数	年次	開講時期			
15 時間 (1 単位)	8 回	3 年次	前期			
授業の目的・概要						
救急診療では、理学的所見だけでなく、画像診断も重要な役割を占めている。多様な患者を受け入れ、時間的制約がある救急医療の現場で、どのように検査を行い、診断治療に役立つ情報を提供できるのか。診療放射線技師が救急医療に携わるために必要な用語、知識、検査を行う際に必要な撮影技術を修得する。						
授業の到達目標						
①救急医療で使用される専門用語およびその定義について説明する。 ②診療放射線技師が救急検査に携わる際に、必要な知識、撮影技術を説明する。 ③救急医療における代表的な画像所見について、指摘し、同定する。						
授業計画						
回	内容					
1	救急医療とは 専門用語の定義と解説					
2	胸部の救急撮影－1					
3	胸部の救急撮影－2					
4	腹部・骨盤の救急撮影－1					
5	腹部・骨盤の救急撮影－2					
6	頭部・脊椎の救急撮影－1					
7	頭部・脊椎の救急撮影－2					
8	頭部・脊椎の救急撮影－3、まとめ					
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	講義資料を配布する。					
教科書						
書名	著者・編集者名		出版社名			
標準救急撮影法	日本放射線技術学会 坂下恵治		オーム社			
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						