

準備学習ポイント一覧

科目名	救命救急医学概論	教員名	梁川 範幸 根本 広文 他	学科/区分	診療放射線 必修	履修年次	2
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	初期診療手順とCT撮影(梁川)	キーワード:救急診療と救急医療, 救命率, トリアージ, 1次~3時救急医療, primary survey 配布資料:P1~P15				
	2	救急撮影ガイドライン(胸腹部, 骨盤の外傷撮影)(梁川)	キーワード:ABCDEsアプローチ, 活動性出血, 遅延相, シヤント, 腸管損傷 配布資料:P16~P28				
	3	救急撮影ガイドライン(頭頸部の外傷撮影と全身CT撮影)(梁川)	キーワード:頭部外傷の発生機序, 硬膜外と硬膜下, 吹き抜け骨折, 脊髄損傷, 全身外傷CT 配布資料:P29~P35				
	4	救急撮影ガイドライン(脳卒中, 急性腹症の撮影)(梁川)	キーワード:脳卒中, 脳動脈瘤, 脳出血と脳梗塞, Early CT sign, 上腸間膜動脈閉塞, イレウス, 穿孔, 憩室, 配布資料:P36~P48				
	5	成人の救命処置、薬剤投与(山越)	キーワード:投薬, 心臓マッサージ, 昇圧剤, ABCDEsアプローチ				
	6	災害時派遣医療チーム(DMAT)について(五月女)	改定5版 応急手当講習テキスト救急車が来るまでに読むこと.				
	7	総括授業1(救命救命処置の実施)(救命救急士)	改定5版 応急手当講習テキスト救急車が来るまでに読むこと.				
	8	総括授業2(救命救命処置の実施)(救命救急士)	改定5版 応急手当講習テキスト救急車が来るまでに読むこと.				
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
15							
教員からのメッセージ	救命医療について座学で学び, 講義の最後の2回は, 救命救急士が救命救急初期講習(BLS)を行う. 講義終了後に講習会修了書を発行する. 医療安全と共に救命医療は国家試験に出題されている. 参考資料の救急撮影ガイドライン(改訂第2版)も必ず読んでおくこと.						