

授業基本情報

科目名	災害時の情報管理・通信に関するロジスティクス
実施形態	e-learning
担当教員	中込悠
科目区分	災害医療科目群
科目番号	B05
総時間数	2時間
コンテンツ数	2
履修条件	1 コンテンツ視聴すると1時間履修とみなす

授業概要情報

更新日	2023/10/1
概要	災害時には様々な情報が錯綜し、混乱をきたす。適切な情報管理をすることにより、適切な意思決定等に繋げることができる。また、災害の状況によっては通信が途絶することもある。災害時における衛星電話の特徴を理解し、使用することが重要である。
科目のねらい	災害時の情報管理（記録、共有、発信、管理）と通信に関するロジスティクスを学ぶ
学習の到達目標	災害時の通信手段・方法について理解することができる。 情報管理（経時的活動記録）について理解することができる。 広域災害救急医療情報システム（EMIS）について理解することができる。
参考文献	
評価の方法	e-learningの最後に小テストを実施

授業計画詳細情報

内容	授業時間外の学修	備考
1.災害時の通信について 2.通信手段の種類と特性 3.情報管理について		