

## 第9回 日本災害医療ロジスティクス研修プログラム（案）

事前学習		
eラーニング (事前に配信)	20	ロジスティクス等に関する災害医療の施策
	20	災害時の医療と公衆衛生（保健衛生）を支援するロジスティクス
	30	保健医療活動チームにおけるロジスティクスについて
	20	災害対策本部と災害医療コーディネーターについて
	20	東日本大震災の医療活動について
	20	近年の災害医療対策対応緊急報告
	20	安全管理
	20	災害時の診療記録について
	20	トランシーバー・衛星携帯電話・発電機・VSATについて
	30	広域災害救急医療情報システム（EMIS）・情報整理記録について

時 間	プログラム		
<b>1日目</b>			
8:20 ~ 8:50	30	受付	
8:50 ~ 9:50	60	トランシーバー実習、衛星携帯電話実習 ※希望者のみ	
9:50 ~ 10:00	10	休憩	
10:00 ~ 10:10	10	開会式	
10:10 ~ 10:50	40	実習「広域災害救急医療情報システム（EMIS）」	
10:50 ~ 11:20	30	実習「J-SPEED」	
11:20 ~ 11:30	10	移動・休憩	
11:30 ~ 12:20	50	実習 発電機、情報整理記録 50分×2（移動等含む）	機器展示見学
12:20 ~ 13:20	60	昼食	
13:20 ~ 14:10	50	実習 発電機、情報整理記録 50分×2（移動等含む）	機器展示見学
14:10 ~ 14:20	10	休憩	
14:20 ~ 14:30	10	写真撮影	
14:30 ~ 16:25	115	机上シミュレーション「被災地内におけるロジスティクス活動」	
16:25 ~ 16:35	10	休憩	
16:35 ~ 19:00	145	活動戦略	
<b>2日目</b>			
8:00 ~ 8:30	30	受付	
8:30 ~ 終日		実践研修	
<b>3日目</b>			
11:00 ~ 11:30	30	車両・資器材返却	
11:30 ~ 12:30	60	休憩・報告会準備	
12:30 ~ 15:15	165	報告会・ディスカッション	
15:15 ~ 15:30	15	閉会式	