

平成28年度

病院前医療体制における指導医等研修
(初級者)

【講義別教育目標とキーワード】

講師資料作成のポイント

種 別	講 義
一般目標(GIO)	我が国の救急医療体制と病院前医療体制の概要
到達目標(SBO) (3-5個)	我が国の救急医療体制と病院前医療体制を理解する 1 救急医療体制について説明できる 2 救急医療の現状について説明できる 3 病院前医療体制の歴史と現状について説明できる 4 病院前医療における医師の関与について説明できる 5
キーワード (10個以内)	1 救急医療体制 2 医療圏 3 初期・二次・三次救急医療機関 4 ドクターカー・ドクターヘリ 5 救急救命士 6 病院前救護体制のあり方に関する検討会 7 8 9 10

講師資料作成のポイント

種 別	講 義
一般目標(GIO)	消防機関における救急業務及び救急救命士制度
到達目標(SBO) (3-5個)	1 救急業務と救急救命士制度を理解する
	2 消防組織と救急業務について説明できる
	3 救急出動体制について説明できる
	4 通信指令システムについて説明できる
	5
キーワード (10個以内)	1 消防組織
	2 救急業務
	3 救急隊・救急救命士・指令員
	4 救急隊の編成
	5 出動件数・搬送時間
	6 通信指令
	7 口頭指導
	8 電話による緊急度判断
	9 緊急度に応じた救急出動
	10

講師資料作成のポイント

種 別	講 義	MCの基本と運用の理解
一般目標(GIO)		MCの概要を理解する
到達目標(SBO) (3-5個)	1	MCの目的を説明できる
	2	MCの体制を説明できる
	3	MCのコア業務を説明できる
	4	地域のMC体制について述べて述べることができる
	5	
キーワード (10個以内)	1	病院前医療
	2	メディカルコントロール協議会
	3	救急救命処置
	4	プロトコル
	5	指示
	6	指導・助言
	7	検証
	8	教育
	9	
	10	

講師資料作成のポイント

種 別	講 義	MC関連法規に対する理解
一般目標(GIO)		MCに関連する法規について理解する
到達目標(SBO) (3-5個)	<ol style="list-style-type: none"> 1 法の構造について説明できる 2 救急救命処置の法的位置づけについて説明できる 3 医療にかかわる法的責任について説明できる 4 メディカルコントロール体制における法的責任を説明できる。 5 	
キーワード (10個以内)	<ol style="list-style-type: none"> 1 法規の構造 2 救急救命士法 3 法律 4 命令(政令・府省令) 5 告示 6 医行為・診療の補助 7 刑事上の責任 8 民事上の責任 9 行政上の責任 10 	

講師資料作成のポイント

種 別	講 義
一般目標(GIO)	局地災害時のMCIに関する問題の理解 局地災害における消防との連携について理解する
到達目標(SBO) (3-5個)	1 現場医師派遣システムについて説明できる 2 出動現場での消防と医師の連携について説明できる 3 災害時の消防と医療の体制について説明できる 4 災害時と平時のMCIの相違点を説明できる(災害時におけるMCIの課題を説明できる) 5 局地災害への計画、現場対応、検証、教育・訓練について説明できる
キーワード (10個以内)	1 ドクターカー 2 ドクターヘリ 3 災害時消防体制 4 DMAT 5 指揮命令 6 トリアージ 7 現場処置 8 搬送先選定 9 事後検証 10 災害対応計画

講師資料作成のポイント

種 別	講 義	救急救命士が実施する救命処置
一般目標(GIO)		救急救命処置について理解する
到達目標(SBO) (3-5個)	1	救急救命隊員が行う処置について説明できる
	2	救急救命処置について説明できる
	3	特定行為について説明できる
	4	
	5	
キーワード (10個以内)	1	応急処置
	2	救急救命処置
	3	特定行為
	4	救急活動記録
	5	具体的指示
	6	包括的指示
	7	
	8	
	9	
	10	

講師資料作成のポイント

種 別	ワークシヨップ	事後検証の方法論
一般目標(GIO)		事後検証、症例検討会を実施できる
到達目標(SBO) (3-5個)	1	事後検証の方法論を説明できる
	2	検証医師に求められる知識について説明できる
	3	事後検証を実施できる
	4	事後検証、検証会議の現状について述べることができる
	5	
キーワード (10個以内)	1	プロトコル
	2	検証の標準化
	3	救急活動記録
	4	一次検証・二次検証・三次検証
	5	フィードバック
	6	検証医師
	7	
	8	
	9	
	10	

講師資料作成のポイント

種 別	ワークシヨップ	オンラインMC
一般目標(GIO)		オンラインMCでの指示・指導・助言を実施できる
到達目標(SBO) (3-5個)	1	オンラインMCとオフラインMCの違いを説明できる
	2	オンラインMC実施時の注意点を説明できる
	3	情報伝達における注意点を説明できる
	4	オンラインMCを実施できる
	5	オンラインMC体制の現状について述べることできる
キーワード (10個以内)	1	オフラインMC
	2	オンラインMC
	3	プロトコル
	4	特定行為
	5	指示要請
	6	処置時間
	7	処置現場
	8	オンラインMC記録
	9	包括的指示・具体的指示
	10	情報伝達

講師資料作成のポイント

種 別	ワークショップ	救急救命士等に対する教育
一般目標(GIO)		救急救命士の養成から生涯教育まですべての段階での教育に関与できる
到達目標(SBO) (3-5個)	1	救急救命士の養成課程教育・再教育について説明できる
	2	救急業務に関する生涯教育について説明できる
	3	救急救命士教育の現状について述べることができる
	4	救急救命士の病院実習について議論できる
	5	
キーワード (10個以内)	1	養成課程
	2	就業前病院実習
	3	再教育病院実習
	4	救急救命技術研修会
	5	症例検討会
	6	128単位
	7	生涯教育の指針
	8	指導救命士
	9	
	10	

講師資料作成のポイント

種 別	ワークショップ	MC及び指導医の今後の展開
一般目標(GIO)		MC体制やそれに関わる医師の役割について展望できる
到達目標(SBO) (3-5個)	1	MCの現状と課題について議論できる
	2	MC医師としての今後の活動について議論できる
	3	医師のMC研修について議論できる
	4	
	5	
キーワード (10個以内)	1	MCの現状
	2	MCの課題
	3	MC医師
	4	MC医師研修
	5	救急科専門医
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	

講師資料作成のポイント

種 別	ワークシヨップ	MC及び指導医の今後の展開
一般目標(GIO)		MC体制やそれに関わる医師の役割について展望できる
到達目標(SBO) (3-5個)	1	MCの現状と課題について議論できる
	2	MC医師としての今後の活動について議論できる
	3	医師のMC研修について議論できる
	4	
	5	
キーワード (10個以内)	1	MCの現状
	2	MCの課題
	3	MC医師
	4	MC医師研修
	5	救急科専門医
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	