

医療事故調査実践セミナー ～航空機事故調査に学ぶ、医療関連死亡事例の調査方法[講義編]

時間	内 容	講 師
10:00	コース説明、背景(15分)	河野龍太郎
10:15	医療事故調査制度について(25分)	河野龍太郎
10:40	調査担当者としての態度(15分)	河野龍太郎
10:55	調査に必要な知識(事故の構造、行動モデル、委員会運営)(30分)	河野龍太郎
11:25	休憩(10分)	
11:35	調査報告書の書き方(55分)	武市尚子
12:30	昼休み(60分)	
13:30	調査技術の概要(15分)	河野龍太郎
13:45	病棟現場保存(25分)	川井ひで子
14:10	現場写真の撮り方(25分)	春日道也
14:35	休憩(10分)	
14:45	ヒアリング&インタビューの方法(30分)	鶴見眞理子
15:15	医療機器からのデータ収集(25分)	酒井基広
15:40	休憩(10分)	
15:50	薬剤に関するデータ収集(25分)	鈴木清志
16:15	休憩(5分)	
16:20	事象データの整理(25分)	河野龍太郎
16:45	まとめ(15分)	河野龍太郎
17:00	終了	

〈講師一覧〉

- ・河野 龍太郎(自治医科大学医学部メディカルシミュレーションセンター センター長、医療安全学教授)
- ・武市 尚子(東京女子医科大学 医療安全・危機管理部/法務部 弁護士)
- ・川井 ひで子(群馬県看護協会 常任理事)
- ・春日 道也(ImSAFER研究会 認定インストラクター)
- ・鶴見 眞理子(自治医科大学附属病院 医療安全対策部)
- ・酒井 基広(東京女子医科大学病院 臨床工学部 ME機器管理室)
- ・鈴木 清志(埼玉県総合リハビリテーションセンター 医療安全管理責任者/薬剤科)

(敬称略)