

がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会(東京慈恵会医科大学附属第三病院) 進行表

第1日目 平成29年2月18日 (9時00分~17時30分) 司会・進行(下山直人 村瀬樹太郎)

開始時間	終了時間	所要時間	研修内容	形式	開催指針の項目(項目番号)	講師	グループワーク協力者
8:30	9:00	30分	(受付)				
9:00	9:15	15分	はじめに オリエンテーション			村瀬樹太郎	
9:15	9:30	15分	プレテスト	プレテスト	・がん性疼痛の機序、評価及びWHO方式のがん性疼痛治療法の概略 ・がん性疼痛の治療法の実際にについて ・身体症状・精神症状に対する緩和ケア ・がん医療におけるコミュニケーション技術	村瀬樹太郎	
9:30	10:30	60分	緩和ケア概論① M1a M2a	講義	緩和医学 患者の視点を取り入れた全人的な緩和ケア(⑥⑩ウエ)	三浦靖彦	
10:30	11:00	30分	緩和ケア概論② M2b	講義	・患者の視点を取りえいれた全人的な緩和ケアについて (⑥⑩ウエ) ・苦痛のスクリーニングとその結果に応じた症状緩和について(①)	三浦靖彦	
11:00	11:15	15分	休憩				
11:15	12:25	70分	がん性疼痛概論① M3	講義	がん疼痛の機序、評価及びWHO方式のがん疼痛治療法を基本とした 疼痛緩和に係る治療計画などを含む具体的なマネジメント方法(②) *がん性疼痛治療法の実際にについて がん疼痛の機序、評価 WHO方式がん性疼痛治療法 多様化する医療用麻薬の使用上の注意点 (オピオイドの種類と特徴、副作用と対策) ・専門的な緩和ケアへの依頼の要点及び多様化する医療用麻薬の使用 上の注意点など	村瀬樹太郎	
12:25	12:45	20分	がん性疼痛概論②	講義	・放射線療法の適応と治療②	木嶋良和	
12:45	13:45	60分	昼食				
13:45	14:00	15分	グループ分け・アイスブレーキング			村瀬樹太郎	
14:00	16:00	120分	がん性疼痛事例 M4	グループ演習/ワークショップ	・がん性疼痛を持つ患者の評価及び治療と具体的な処方 (③ア)	吉澤明孝	(ファシリテーター) 村瀬樹太郎 田口博章 小杉和博 伊藤健作
16:00	16:15	15分	休憩				
16:15	17:15	60分	オピオイドを開始するとき M5	ロールプレイング/ワークショップ	医療用麻薬を処方するときの患者への説明(③イ)	村瀬樹太郎	(ファシリテーター) 田口博章 小杉和博 伊藤健作
17:15	17:30	15分	まとめ			村瀬樹太郎	

第2日目 平成29年2月19日 (9時00分~17時45分)

開始時間	終了時間	所要時間	研修内容	形式	開催指針の項目(項目番号)	講師	グループワーク協力者
8:45	9:00	15分	(受付)				
9:00	10:15	75分	呼吸器・消化器症状概論 M6a M6b M6c	講義	呼吸困難、消化器症状等の疼痛以外の身体症状に対する緩和ケア(④⑩ア) ア.呼吸困難 イ.消化器症状(恶心・嘔吐) ウ.治療に伴う副作用・合併症等の身体的苦痛の緩和	村瀬樹太郎	
10:15	10:25	10分	休憩				
10:25	11:25	60分	精神症状概論 M7a M7b	講義	不安、抑うつ及びせん妄等の精神症状に対する緩和ケア (⑤⑩イ)	斎藤健一郎	
11:25	11:35	10分	休憩				
11:35	12:35	60分	療養治療の場の選択と地域連携 M9	講義/グループ演習	・がん患者の療養場所の選択、地域における医療連携、在宅における緩和ケア (⑨)	吉川哲矢	(ファシリテーター) 村瀬樹太郎 斎藤健一郎 小杉和博 布間寛章
12:35	13:30	55分	昼食				
13:30	14:15	45分	がん緩和ケアにおけるコミュニケーション M8	講義	・がん緩和ケアにおけるコミュニケーション(⑦) ・がんと診断された時から行われる当該患者のがん治療全体の見通しについての説明	斎藤健一郎	
14:15	14:20	5分	休憩				
14:20	15:50	90分	がん緩和ケアにおけるコミュニケーション M8	グループ演習/ロールプレイング	・患者への悪い知らせの伝え方についての検討(⑧) ・演習(⑧)	斎藤健一郎 吉川哲矢	(ファシリテーター) 村瀬樹太郎 小杉和博 布間寛章
15:50	16:00	10分	休憩				
16:00	17:30	90分	全人的苦痛とスピリチュアルケア	講義	患者の視点をとりいた全人的な緩和ケアについて (⑥⑩ウエオ)	林章敏	
17:30	17:45	15分	ポストテスト・まとめ			村瀬樹太郎	

実質的研修時間 810 分(13時間 30分)