

2019 年度静岡県看護協会 eラーニングで学ぶ医療安全管理者養成研修 eラーニングプログラム

領 域		講 座	必 須	選 択
A 医療安全の基礎知識 全講座 16 時間 30 分 必修 10 講座 13 時間 55 分	1	医療の基本特性、質と安全	○	
	2	医療安全の原理	○	
	3	医療安全推進の動向	○	
	4	信頼性・安全性工学から医療を検証する	○	
	5	医療事故に関する法律の基礎知識	○	
	6	医療事故調査制度 構造と背景	○	
	7	医療事故調査制度	○	
	8	高齢者ケアと医療安全	○	
	9	高齢者・認知症の人の体験から考える医療安全	○	
	10	災害時における医療安全(仮)	○	
	11	在宅医療の医療安全		○
	12	医療的ケア児に関する安全		○
B 安全管理体制の構築 全講座 8 時間 50 分 必修 6 講座 7 時間 20 分	13	医療メディエーション 対話と関係調整のモデル	○	
	14	医薬品の安全管理	○	
	15	医療機器に必要な保守・管理	○	
	16	臨床検査と医療安全	○	
	17	手術室における医療安全		○
	18	医療安全のための基本的な医療関連感染対策	○	
	19	患者・家族による暴力への対策	○	
C 研修企画・運営・医療安全に資する情報収集と分析、政策立案、フィードバック、評価 必修全講座 5 時間 25 分	20	自らに自ら気づく	○	
	21	KYT の実践と職場導入のポイント	○	
	22	事故の再発防止に向けて	○	
	23	インシデント・アクシデント事例の RCA 実践	○	
D 事故発生時の対応 必修全講座 3 時間 30 分	24	化学療法に関する医療安全	○	
	25	RRS 最新のエビデンス	○	
	26	RRS ～北里大学病院の取り組み～	○	
E 安全文化の醸成 必修全講座 3 時間 40 分	27	安全文化の醸成とガバナンス	○	
	28	医療安全と看護師の役割	○	
	29	医療安全の組織戦略	○	

* 講義内容及び時間は変更がありうることをご了承ください

必修講座: 26 講座 33 時間 50 分

選択講座: 3 講座 4 時間 05 分

注) 時間には、テスト時間を含む