

平成21年度看護部院内研修年間計画予定 No.1

主催担当者	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
看護部全体研修 (レベル I - IV)	看護部教育委員会 (看護師長会)			●①看護過程・事例に関するもの		●②看護過程・事例に関するもの		●③看護過程・事例に関するもの		●④看護過程・事例に関するもの		●年間研修反省会
		●新しい看護技術・制度・トピックス BSGについて			●新しい看護技術・制度・トピックス		●接遇・コミュニケーション関連 アサーティブトレーニング?		●新しい看護技術・制度・トピックス ディベート		●ラダーシステム/能力開発	
	看護部業務委員会/医療安全管理委員会			●新しい人工呼吸器管理/人工鼻使用の安全性(6月初旬)		●針刺し事故の実態と分析			●医療安全関連のトピックス?		●職場における暴力対策指針/stressマネジメント	
				●KYT(危険予知トレーニング)手法と実際(DVDと演習)		●輸血を安全に実施するため(DVD)			●インシデント分析手法と対策立案 medical SAFERの実際について		●medical SAFERの演習	
	看護部感染対策委員会			●口腔ケアと感染予防/VAP対策		●スタンダードプロトコーションの統一・新たな見見/針刺し事故による感染暴露		●サーベイランスの必要性と実際・KYK(感染予測訓練)の実際				
	看護部手順・基準委員会		●新しい血糖測定器の取扱い DM委員会					●新しい看護手順・基準				
新人全体研修 (入職時オリエンテーション含む) (レベル I)	看護部教育委員会 (看護師長会)	●挨拶・接遇	●看護職の倫理綱領・組織の連絡系統と報告義務(4/1)	●入職後3ヶ月を振り返って(集団面接)		●入職後6ヶ月フォローアップ	●業務の優先度・複数患者を受け持つ場合の行動シミュレーション(状況設定演習)		●入職後9ヶ月フォローアップ		●入職後12ヶ月を振り返って(集団面接)	
	看護部業務委員会/医療安全管理委員会	●医療安全管理の目的と必要性・院内の安全管理体制・レポートシステム(4/2)	●急救処置技術(意識レベル。BLS、ACLS) (4/27)	●清潔操作とガウンテクニック(講義と演習)	●心臓カテーテル検査及び検査前後の看護	●心臓周術期看護	●新人に多いインシデントとアクシデントの傾向	●安全管理(業務)の優先度・多重設定における危険認知と行動シミュレーション		●患者・家族への危機介入	●BLS・ACLSフォローアップ	
	看護部感染対策委員会	●院内感染とは? 感染経路とスタンダードプロトコーション 職場感染・針刺し事故とその対応 医療廃棄物・放射性同位物の取扱(4/2)										
	看護部記録委員会	●情報の保護管理・看護記録の目的と電子カルテ入力(4/3)・フォースキャティングとは?その実際		●当院採用の略語について(5/○)								
	看護部手順・基準委員会	●静脈注射の演習/各種注射の目的と適応・インスリン施注/TPN/誤針予防			●患者の環境調整について		●輸血の取扱い方他			●抑制について		
	看護部褥瘡対策委員会	●創傷管理・管理計画書の目的と実際(DESIGNのつけ方)(4/2)			●褥瘡・皮膚破綻の予防 オムツ・寝衣交換、体位変換、車椅子	●褥瘡予防・ケア方法の実際 褥瘡被れ予防・創傷処置と全身管理						
その他委員会		●災害看護・災害発生時の初期行動・消火栓の使い方、消火器具設置箇所・避難ルートの把握 (4/1)		●心電図の読み方、基礎編 医局				●リンパ浮腫・DM入院について				
医局・他職種		●心電図の正しい測定方法・取扱い方(フクダ電子検査部)	●人工呼吸器の取扱い方(フクダ電子)	●危険な薬剤の知識と取り扱い方(K製剤・インスリン・循環作動薬) 基剤部			●放射線検査に関するもの		●防災訓練参加・消火器の使い方(実践)			

*  新入職者オリエンテーション

*  同一プログラム・lecture