

《看護部教育委員会》 2020年度 新人看護職員研修予定表

＜研修目的＞

- 1)看護基礎教育で習得した知識・技術・態度を看護実践の場に活用できる実践能力を身につける。
- 2)確実な看護技術の習得ができ医療・看護の安全の保障につなげる。

＜年間到達目標＞

看護職として必要な基本的姿勢や態度を身につけ、安全な看護実践を提供することができる。

＜研修内容＞

日時	研修項目	研修目標	研修内容	担当部署
4/6(月) 8:30～12:00	・採血方法	・採血の準備と実施ができる	・採血容器の種類と特徴 ・真空採血方法	3A
	・各種注射方法	・各種の注射方法の準備と実施ができる ・点滴の準備と実施ができ、管理方法が理解できる	・筋肉注射・皮下注射・静脈内注射 ・点滴の準備、ミキシング速度調節と確認 ・滴数計算と時間設定	
4/6(月) 13:00～17:00	・患者の移動方法	・患者個々に合った移動方法が分かる	・ボディメカニクスの原理 ・スタッフの腰痛予防 ・移乗、移動方法の実際	外来 リハビリ
4/7(火) 8:30～12:00	・排泄ケア	・オムツ交換ができる	・オムツの種類とオムツ交換の実際	2C テーナ
	・スキンケア	・スキンケアの基本を理解できる	・スキンケア	
	・導尿 ・バルンカテーテル	・導尿の準備と実施ができる ・バルンカテーテルの留置方法が分かる	・導尿 ・バルンカテーテル留置方法	
4/7(火) 13:00～17:00	・清潔操作	・清潔区域、不潔区域が理解できる ・清潔操作ができる	・清潔操作の実際 ・滅菌物の取扱い	HD 臨床工学部
	・バイタルサイン測定	・バイタルサインの意味を理解し実践できる ・測定し報告相談ができる	・器具の扱い方、使用方法、測定 ・正常値と異常値(フィジカルアセスメント)	
4/7(火) 13:00～17:00	・医療機器	・医療機器の種類、取り扱いが分かる	・輸液ポンプ、シリンジポンプの取り扱い ・輸液セットの種類	2A 薬剤部
	・与薬	・与薬について基本を理解する ・安全・確実に与薬ができる	・正しい薬剤の知識と取り扱い(禁忌薬含む) ・処方箋の取り扱い ・薬剤カートの取り扱い、Wチェックの方法	
4/8(水) 8:30～12:00	・麻薬の取り扱い	・麻薬の取り扱いについて理解できる	・麻薬の保管と取り扱い ・麻薬の与薬方法	2B
	・吸引方法	・吸引方法の準備と実施ができる	・口腔内吸引 ・気管内吸引	
4/8(水) 13:00～17:00	・酸素吸入 ・ネブライザー吸入	・酸素吸入とネブライザー吸入の準備と実施ができる	・酸素ボンベと流量計の取り扱い	2C 栄養士管理部
	・栄養管理	・特別食について理解できる ・院内のNSTの活動を理解できる	・特別食について ・NSTとは	
4/13(月) 8:30～12:00	・食事介助	・食事介助の方法が分かる	・ポジショニング、食事介助方法 ・摂食機能訓練について	2C 栄養士管理部
	・口腔ケア	・口腔ケアの必要性を理解できる	・口腔ケア	
4/13(月) 13:00～17:00	・経管栄養	・経管栄養の種類や目的を理解できる ・経管栄養の準備と実施ができる ・EDチューブ挿入の準備と実施ができる	・経管栄養の種類と注入食の特徴について ・経管栄養の管理と洗浄方法について ・注入方法、EDチューブ挿入	3A 検査部 薬剤師
	・褥創	・褥創について理解する	・褥瘡処置、評価の方法について	
4/14(火) 8:30～12:00	・血糖測定とインシュリン	・血糖測定の準備と実施ができる ・インシュリン注射の準備と実施ができる	・血糖測定 ・インシュリンの種類と特徴 ・インシュリン注射の実際	3A 検査部
	・心電図	・心電図の基本が理解できる	・心電図(12誘導)の実際 ・心電図の基本 ・心電図の異常波形 担当:検査科	
4/14(火) 13:00～17:00	・モニター	・モニターの取扱いが理解できる	・モニターの取り扱い	転履転落WG 教育委員
	・離床センサー	・患者の安全について考えることができる	・離床センサー、コールマットの使用方法 ・身体抑制、KYT	
5/12(火) 8:30～12:00	・看取りの看護	・死亡時の患者家族への対応と処置について理解できる	・看取りとは ・エンゼルメイクの実施	2B
5/12(火) 13:00～17:00	・輸血方法	・輸血方法とクロスマッチ採血について理解できる	・輸血方法 ・クロスマッチ採血 ・血液型とクロスマッチ ・輸血の手順	HD 検査部
	・クロスマッチ			
5/13(水) 13:00～14:30	・メンタルサポート	・ストレス対処法を身につける	・ストレスマネジメント	臨床心理部 教育委員
7/6(月) 8:30～12:00	・人工呼吸器	・人工呼吸器について理解できる	・人工呼吸器の取り扱い	2A 臨床工学部
7/6(月) 13:00～17:00	・急変時の看護Ⅰ	・チームメンバーへ応援体制ができる ・救急カートの取り扱いが分かる	・救急カートの取り扱いと管理方法 ・気道確保、心臓マッサージ ・除細動、AED	2A 臨床工学部
	・人工呼吸器	・人工呼吸器について理解できる	・人工呼吸器の看護	
10/6(火) 12:30～15:00	・多重課題	・多重課題の状況下で安全に配慮した優先順位の選択ができる	・優先順位の考え方の基本	外来
11/18(水)	・急変時の看護Ⅱ	・急変時の対応を理解できる	・急変時のシミュレーション	BLS、ACLS修了者 教育委員
11月	・夜勤前研修	・夜勤勤務をする前に不安を取り除く	・避難経路等、火災発生時の対応 ・2年目看護師との交流	プリセプ 教育委員