

2020年度 医療法人 晴心会 野上病院 看護部教育計画

新人看護職員研修	目的: 新人看護職員が確実な実践能力を獲得し、看護専門職としての社会的責任や基本的態度を修得する											
合同研修 4/1(水)~ 4/2(木)amまで	<p style="text-align: center;"><b>病院と組織</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・病院理念について 野上理事長</li> <li>・野上病院で働くことにあたって 玉置院長</li> <li>・組織の質を高めるコンピテンシーモデル 加太事務長</li> </ul>											
	<p style="text-align: center;"><b>福祉部・リハビリ部</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・野上グループにおける福祉部の役割 加治屋部長</li> <li>・共に働くうえで 辻尾リハビリテーション部長</li> <li>・訪問看護 今城所長</li> <li>・職業倫理 松原師長</li> </ul>											
	<p style="text-align: center;"><b>看護部・感染</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・感染について・感染予防策(実践) 中村薬剤師長今城所長・松原師長</li> <li>・看護部門紹介 乾看護部長</li> <li>・医療人としての心</li> </ul>											
担当	看護教育	2階病棟	リハビリ部	医療機器安全管理部	手術室	薬剤部	検査科	3階病棟	4階病棟	教育委員会	看護教育	他施設 新人研修参加
集合研修 4/1(木)~4/7(火)	看護教育システムについて理解する 教育目的 研修紹介 受講方法など	吸引方法・胃管カテーテルの挿入法と管理を学ぶ 看護技術を習得する	作業療法 言語療法 理学療法の実践を通じ学習する	医療機器の操作方法と管理 医療管理室の役割 生体情報モニター 輸液ポンプ・シリンジポンプ操作管理 人工呼吸器 除細動	急変時看護を学ぶ BLSを習得する	薬剤管理方法 麻薬の取り扱いを学習する	心電図検査方法を実践を通じ学習する	電子カルテマニュアルの説明と操作方法を習得する	記録の記載マニュアルの説明と理解	注射・採血・血糖測定方法を学ぶ 看護技術を習得する	合同・集合研修 振り返り 病棟配属発表 各病棟オリエンテーション	4/8(水) 8:30~12:15 医療安全静脈注射 I 認知症・高齢者ケア 4/13(月) 13:50~17:00 褥瘡・創傷ケア

ラダー I	助言を受けながら安全・安楽な看護を実践する											
研修/日時・担当	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	りんくう総合医療センター 医療安全・認知症・高齢者ケア 静脈注射 I・褥瘡・創傷ケア			ローテーション研修 【OP・2階・3階・透析】			新人看護職員研修 I・II 【看護必要度・褥瘡ケア・退院調整】			りんくう総合医療センター 静脈注射 I		
<b>【研修講師】</b> 師長・主任・看護師 教育委員  <b>【研修予定:日時】</b> 第4水曜日  <b>【担当:教育委員】</b> 若家師長 戸田看護師 島田看護師 福島看護師	5/22 リスクマネジメント	7/22 注射法 輸液の管理	8/26 経管栄養法	9/23 心電図	10/28 医療安全	11/25pm 感染看護 13:30~14:00	11/25 リスクマネジメント	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;">           リクエスト研修         </div>				
	基礎編 報告・連絡・相談の 基本 事例を通して学ぶ	静脈・筋肉 皮下・皮内 DIV 留置針・翼状針固定 挿入中患者の看護	管理と看護 MGチューブ挿入と 固定法	装着・測定方法 12誘導心電図 教育委員 9/23 薬物の取り扱い	医療法について ケーススタディ で学ぶ医療安全	院内感染 標準予防策 感染防止対策 感染経路に対応した 防止策	応用編 事例をとおして					
	若家師長	教育委員	教育委員	麻薬等の法律・薬剤の 取り扱い方法・誤薬防止 教育委員	松原師長	中村薬局長	若家師長					
	5/20 ケーブル医療 について	7/22 酸素療法	8/26 膀胱留置 カテーテル	9/23 包帯法	10/28 医療接遇	11/25am BLS						
	療養環境を考える	リザーバーベンチュリー カメラ・マスク・インスピロン O <sub>2</sub> ポンベの取り扱い	挿入の手法と管理 準備・根拠 挿入方法・注意事項 尿検査の採取方法	部位や場面に応じた 巻き方 教育委員 輸液・シリンジポン プの取り扱い	医療現場における 接遇とは 接遇の基本	急変時の対応 発見・連絡・蘇生						
	多職種との協働 松原師長	教育委員	教育委員	CV介助	島田看護師	教育委員						
	5/8 記録について	7/22 吸引	8/26 導尿	操作手順・管理方法 介助方法・交換方法 教育委員		ギプス固定中の患者の看護 介達牽引中の患者の看護						
	記録マニュアル SOAPについて 一ノ瀬師長	吸引(口腔・鼻腔)の 方法と留意点	男性女性モデルを 使用して手技を学ぶ	輸血	嚥下障害患者への 看護	ギプス固定時の介助法 ギプス体験 ギプスカット 介達牽引中の看護ケア	11/25 死後の処置					
	5/20 感染	院内感染・標準予防策 感染防止対策 感染経路に対応した防止	教育委員	マニュアルを用いて 手順及び注意点の学習 教育委員	病態生理 実際のモニタリング (食形態・ポジショニング) 教育委員	観察・移動 体位変換 おむつ交換 教育委員	エンゼルケアの目的 身体保清 エンゼルメイク					
	中村薬剤師長	教育委員	教育委員	教育委員	教育委員	教育委員	訪問看護今城所長					

全研修振り返り研修【自己評価と他者評価】