

I. 看護実践能力	見習い	実施1	実施2	コメント
・患者ケアを実践する上で必要なコミュニケーションができる	/	/	/	
・生活の基本的な援助技術ができる				
清拭ができる(一人でできない患者)	/	/	/	
入浴介助ができる(一人でできない患者)	/	/	/	
食事介助ができる(一人でできない患者)	/	/	/	
口腔ケアができる(一人でできない患者)	/	/	/	
褥瘡処置ができる	/	/	/	
DESIGNについてわかり評価できる	/	/	/	
褥瘡患者の栄養評価ができる	/	/	/	
浣腸ができる(体位や種類、危険についてわかる)	/	/	/	
排便ができる	/	/	/	
坐薬ができる(種類や効果時間、副作用がわかる)	/	/	/	
PEGからの栄養注入ができる	/	/	/	
STからの栄養注入ができ、音の確認ができる	/	/	/	
経管栄養の種類や効果がわかる	/	/	/	
・基本的な観察、記録、報告ができる				
血圧の性状、部位がわかり測定ができる	/	/	/	
体温の性状、部位がわかり測定ができる	/	/	/	
脈拍の性状、部位がわかり測定ができる	/	/	/	
酸素飽和度の性状がわかり測定ができる	/	/	/	
尿の性状がわかり測定ができる	/	/	/	
意識レベルがわかる	/	/	/	
指示簿の見方がわかる	/	/	/	
温度表に記録ができる	/	/	/	
入院記録用紙に記録ができる	/	/	/	
・感染防止の技術ができる、標準予防策についてわかる	/	/	/	
感染経路別感染予防策がわかる	/	/	/	
無菌操作ができ、滅菌と消毒の違いがわかる	/	/	/	
医療廃棄物についてわかる	/	/	/	
・移動・予薬・注射・検査業務についてできる				
安全に車椅子での患者搬送ができる	/	/	/	
安全にストレッチャーでの患者搬送ができる	/	/	/	
体位交換ができる(麻痺のある患者含む)	/	/	/	
移乗動作ができる(車椅子・ベッド)	/	/	/	
採血ができる	/	/	/	
・内服管理(種類・使用目的・使用方法・保管方法)がわかる				
強心薬	/	/	/	
昇圧剤、降圧剤	/	/	/	
血糖降下薬	/	/	/	
鎮痛解熱薬	/	/	/	
ステロイド剤	/	/	/	

眠剤	/	/	/	
・薬品管理(種類・使用目的・使用方法・保管方法)がわかる				
麻薬	/	/	/	
毒薬	/	/	/	
劇薬	/	/	/	
冷所保存薬	/	/	/	
インシュリン	/	/	/	
点滴と中心静脈栄養のミキシングができる	/	/	/	
中心静脈栄養の部位がわかり、消毒・交換・接続方法がわかる	/	/	/	
静脈注射(持続)の部位がわかり、実施できる	/	/	/	
筋肉注射の部位がわかり、実施できる	/	/	/	
皮下注射の部位がわかり、実施できる	/	/	/	
注射の側管中ができる	/	/	/	
血液培養の部位がわかり、実施できる	/	/	/	
喀痰培養ができる	/	/	/	
尿培養ができる	/	/	/	
膀胱留置カテーテルが挿入できる	/	/	/	
経鼻経腸栄養カテーテルが挿入できる	/	/	/	

淳英会 新人チェックリスト

NO. 2

I. 看護実践能力	見習い	実施1	実施2	コメント
・医療事故防止の意味が理解できる	/	/	/	
リキャップ防止ができる	/	/	/	
・緊急時の対応ができる(流れがわかる)	/	/	/	
気道確保ができる	/	/	/	
心臓マッサージができる	/	/	/	
・各看護単位の特徴的な看護技術ができる				
装具の種類や目的、実施方法がわかる	/	/	/	
牽引の種類や目的、方法がわかる(介達・直達)	/	/	/	
包帯の巻き方や固定方法の種類や目的方法がわかる	/	/	/	
・重症度の高い患者の観察、記録、報告ができる	/	/	/	
・指導の下、担当看護師としての役割を果たすことができる	/	/	/	
・重症度の高い患者の観察・記録・報告ができる				
基本的な全身状態の観察ができる	/	/	/	
異常値を医師に報告できる	/	/	/	
・転落・転倒防止について理解できる	/	/	/	
ルートトラブルについて理解できる	/	/	/	
誤薬につて理解できる	/	/	/	
インシデントアクシデントレポートについて理解できる	/	/	/	
II. 教育	見習い	実施1	実施2	コメント
・淳英会行事、院内行事に関心をもち参加できる	/	/	/	
・研修会や勉強会への自主的参加ができる	/	/	/	
III. 管理	見習い	実施1	実施2	コメント

・病棟組織の中での看護部の位置づけがわかる	/	/	/	
・看護方式について理解できる	/	/	/	
・病棟の特殊性について理解できる	/	/	/	
・病棟の設備・備品を正しく取り扱える	/	/	/	
車椅子の各部の名称がわかり、取り扱える	/	/	/	
ストレッチャーの各部の名称がわかり、取り扱える	/	/	/	
・指示のもとに日勤業務ができる	/	/	/	
・指示のもとに夜勤業務ができる	/	/	/	
・日常主に必要な機器の使用方法がわかる	/	/	/	
輸液ポンプの使用目的と使用方法がわかる	/	/	/	
輸注ポンプの使用目的と使用方法がわかる	/	/	/	
超音波ネブライザーの使用目的と使用方法がわかる	/	/	/	
気管内分泌物の吸引ができる	/	/	/	
酸素吸入の使用目的と使用方法がわかる	/	/	/	
血糖測定器の使用目的と使用方法がわかる	/	/	/	
中央配管(酸素)の使用目的と使用方法がわかる	/	/	/	
中央配管(吸引)の使用目的と使用方法がわかる	/	/	/	
・電子カルテの入力ができる	/	/	/	
・防災に関しての心構えが持てる	/	/	/	
・看護チームの中での看護助手業務がわかる	/	/	/	
IV. 接遇	見習い	実施1	実施2	コメント
・社会・職業人としての常識的態度がとれる				
あいさつや言葉遣い	/	/	/	
身だしなみ	/	/	/	
勤務時間を守る	/	/	/	
勤務態度	/	/	/	
駐車場	/	/	/	
書類などの提出期限厳守	/	/	/	
時間外届や出勤簿記載	/	/	/	
ロッカーの施錠、鍵管理	/	/	/	
健康管理	/	/	/	
自分の行動に責任	/	/	/	
プライバシー厳守	/	/	/	
医療情報や記録物の取り扱いができる	/	/	/	