

TPN業務到達度チェックリスト

氏名		到達度	① もう一息、② 理解している ③ 実践・活用できている ④ 他の職員（後輩等）に指導できる
番号	項目	評価者チェック欄 到達度①～④で評価	
1	TPN業務マニュアル(内規)の保管場所を覚えており、いつでも読み出し確認することができる		
2	TPNラベルの発行方法について理解した		
3	締め切り時間について理解した。また、GAIAでの締め切り時間後のオーダーの対応について理解した		
4	TPNオーダー方法について理解した		
5	薬剤部での混注対象薬剤、対象外の処方内容について理解した		
6	クリーンベンチの使用方法について理解した		
7	調製時の服装、アルコール消毒の重要性について理解した		
8	コアリングの防止策について理解した		
9	TPN基本液の予備混注可能容量について理解した		
10	一部混注しない薬剤について理解し、その対応について理解した		
11	4日目以降は、ビタミン剤を混注しないことを理解し、その対応(成人、NICU)について理解した		
12	4日目以降は、エルネオパなどは開通しないことを理解し、その対応について理解した		
13	NICUの基本予製、基本予製以外について理解した		
14	NICU予製の調製方法について理解した		
15	NICU予製へのマルタミン0.1V、エレジェクト0.1mLの調製方法について理解した		
16	NICU予製の使用期限について理解した		
17	KCL、リン酸2カリの1本での調製方法について理解した		
18	KCL、リン酸2カリの2本での調製方法について理解した		
19	KCL、リン酸2カリの混注対象病棟について理解した		
20	KCL、リン酸2カリのラベルの貼り方について理解した		
21	KCL、リン酸2カリの調製記録の記載方法について理解した		
22	処方箋の記載方法(端数の混注、抜いた場合、NICU予製使用)について理解した		

番号	項目	評価者チェック欄 到達度①～④で評価
23	金曜日は調製後のトレーの置き方(患者ごと、上が一番日付が先)について理解した	
24	監査方法について理解した	
25	ゴミの廃棄方法(普通ゴミ、医療廃棄物、針、バイアル、アンプル)について理解した	
26	監査後の電話、NICU予製の冷蔵庫保管、残液廃棄方法、KCLの定期セットについて理解した	
27	調製後の交付方法(平日、連休前)について理解した	
28	混注ミスした際の廃棄入力方法について理解した	
29	TPN注射箋の保管場所について理解した	
30	ハイカリックRF+アミゼット(あるいはキドミン)+マルタミン+エレジェクトを混注したことがある	
31	上記+KCL10mL(1本使用でない場合)を混注したことがある	
32	アンプル製剤を混注したことがある	
33	輸液バッグより不要な量を抜いたことがある(連結管でPPB容器にとる場合)	
34	ハイカリックバッグ(1000mLor3000mL)への混注したことがある	
35	エルネオパなど開通が必要な薬剤への混注をしたことがある	
36	外来HPNの混注をしたことがある	
37	KCLまたはリン酸2カリウム液の2倍希釈の混注をしたことがある	
38	基本組成の調製をしたことがある	
39	基本組成以外の調製をしたことがある	
40	予製シリンジへのマルタミン0.1V、エレジェクト0.1mLの混注をしたことがある	
評価者		
<p>*ガイドライン等の内容は単に暗記をするのではなく、その背景となる理論を理解する。 *評価欄には被評価者(職員)が☑と日付を入れ(調剤印可)、その後担当主任(副主任)が確認、印を押す。被評価者と評価者の評価段階が違う場合は評価者からフィードバックを行う。</p> <p>到達度目安 ・ 新人(入職1年以内) : 1~40を③まで ・ 2年目以降 : 1~40を④まで</p>		
総合評価・コメント		