

# KOMI理論を使った看護記録システム

## ○ クリニカルパスでの看護記録

クリニカルパスで使用しているナースングパスとパスで使っている観察記録用紙の2枚です。

クリニカルパスは院内で 250 種類あります。ナースングパスは外科系診療科で手術のパスに使いだしたところで、今後改良を重ねていき、数も増やしていきたいと思っています。

患者番号 患者氏名		単純子宮全摘術クリニカルパス (日めくり式パス術後2~4日目)									
発熱が許容範囲内である T<38℃ 経管麻痺が回復する		月 日 ( )			月 日 ( )			月 日 ( )			
		手術後2日目			3日目			4日目			
時間帯		深夜	日動	準夜	深夜	日動	準夜	深夜	日動	準夜	
患者 状態	226 体温(適正值:<38.0℃)										
	121 脈拍 (適正值:50~100回/分)										
	121 血圧 (適正值:80~140/40~90)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	更新時間										
	残量										
	刺入部 腫脹 / 発赤										
	留置針										
	食糧										
	摂取量:主食 / 副食										
	便回数										
	緩下剤・排便・流腸										
目 指 す こ と	207 残尿感などがなくスムーズに排尿できる										
	207 排尿時痛がない										
	207 尿意がある										
	166 ガーゼの汚染がわずかい										
	177 腸蠕動音聴取可能であ										
	177 排ガスがある										
	177 腹部膨満がない										
	177 嘔気・嘔吐がない										
	114 フェイススコア1~2であ										
	166 創周囲に問題がない										
手術日数 日付	264 性器出血に問題がない										
	087 倦怠感がない										
	263 下肢の痺れがない										
	257 頭痛がない										
	131 めまい・ふらつきがない										
	097 飲水後むせがない(麻酔)										
	230 皮膚トラブルがない (褥創好発部位・ストッキング)										
	242 浮腫がない(レ・土〜十 部位)										
	001 転倒がない										
	001 褥瘡の発生がない										
看護師サイン 日付時刻 OC	換気	酸素吸入									
	室温調整										
	環境	吸引・酸素類の後片付け									
	ベッドサイドの整理										
	食事	配膳・下種									
	排泄	ポータブル移動 介助									
	ポータブル移動 自力										
	トイレ歩行 介助										
	トイレ歩行 自力										
	活動	病棟内歩行 自力									
病棟内付き添い歩行											
睡眠	音・光の配慮 自力										
	睡眠剤使用による睡眠										
	自力での睡眠が取れる										
	清潔	全身清拭と更衣			○						
	更衣	洗髪 介助									
	シャワーと更衣 介助						○ (シャワーできない時)				
	自己シャワー						○		○		
	役割	家族・知人の面会									
	管理	内服管理 自力・( )									
	ごみ出し 自力・援助			○		○			○		
洗濯 自力・( )											
転倒 防止	硬膜外チューブの管理 (残量マーキング・漏れなき確認)		○	○	○	○	○	○	○	○	
	硬膜外チューブ抜き (カプロリン使用時は15分以降に抜き)		( : )	( : )	( : )	( : )	( : )	( : )	( : )	( : )	
	ベッドの高さ/ストッパー/柵	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	点滴スタンドの位置・コマ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ポータブルトイレ位置/ナースコール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ガーゼ交換(10枚ガーゼ)										
	処置 など										
	Nsサイン										

○必須事項 ・一計画 ・レ実施 ・×実施せず(看護記録に理由を記載) ・自力の実施はチェック不要(シャワーのみ要)