

「NICUの新人看護師を対象とした Transition 支援プログラム」の内容について、現場の指導者である皆さまのご意見を教えて下さい。

◆質問1：OJTをスムーズにするために役立つ内容であるか？

◆質問2：学習の時期が適切であるか？

先週のセッションテーマ（2019年 4月 9日開催）

## 第1回：「NICUへようこそ！」

学習内容		OJTをスムーズにするために役立つ内容であるか？		学習の時期が適切でしたか？		
知識・態度	①NICUの役割	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	②NICUの看護師の役割	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	③NICUでのケアを必要とするハイリスク新生児の特徴	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	④早産・低出生体重児の機能的な成熟と発達	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	⑤Family-Centered Care	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
何かお気づきの点やご意見があれば、ご自由にお書きください。						

◆質問3：新人看護師へのOJTについて、前年度の負担感を“100”とした時、現在はいかがですか？例のとおり、「負担が小さい」から「負担が大きい」までの間で当てはまる位置に✕をつけてください。また、理由もお書きください。

例)			
理由			

「NICUの新人看護師を対象とした Transition 支援プログラム」の内容について、

ご協力いただきありがとうございました

現場の指導者である皆さまのご意見を教えてください。

◆質問 1：OJT をスムーズにするために役立つ内容であるか？

◆質問 2：学習の時期が適切であるか？

先週のセッションテーマ（2019年 4月 9日開催）						
第2回：赤ちゃんの「安全」を守る						
学習内容		OJT をスムーズにするために役立つ内容であるか？		学習の時期が適切でしたか？		
知識・態度	①NICU での転倒転落防止策	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	②NICU での患者誤認防止策	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	③オ・フ・ソ・ワを考慮した情報管理	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	④NICU での災害対策	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
技術	①患者を目的の場所まで移動させることができる	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	②正しく患者確認ができる	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	③療養環境の安全に配慮して、保育器や医療機器を配置している。	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	④開放式保育器・小児用ベットから離れる時に柵を上げることができる	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
	⑤日常ケアを行う際には、転倒・転落が予防できる	Yes	No	もう少し早く	ちょうどよい	もう少し遅く
何かお気づきの点やご意見があれば、ご自由にお書きください。						

◆質問 3：新人看護師への OJT について、前年度の負担感を“100”とした時、現在はいかがですか？例のとおり、「負担が小さい」から「負担が大きい」までの間で当てはまる位置に×をつけてください。また、理由もお書きください。

例)	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">負担が小さい</div> <div style="flex-grow: 1; border-bottom: 1px solid black; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translateX(-50%);">✕</div> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 40%;">100</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">負担が大きい</div> </div>
	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">負担が小さい</div> <div style="flex-grow: 1; border-bottom: 1px solid black; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translateX(-50%);">100</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">負担が大きい</div> </div>
理由	