臨床工学科新人教育プログラム スケジュール ~医療機器管理業務~

研修項目		研修内容		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1.社会人として必要な基本姿勢と態度		厚生連の基本理念 病院の基本理念								·					
2.臨床工学技士として必要な基本姿勢と態 度		臨床工学の基本理念・基本方 針		***************************************		•••••		厚生連l 県臨床		技士会	北海道	•東北工	学会 Y		
3.技術的 側面	機器管理業務	医療機器安全管理指針		татамининыния			卒後臨床工学基礎研修会(eラーニング日臨工主催) 医療機器安全管理基礎講習(講義 医療機器センター主催)1~2年目								
		医療機器管理システム		OJT										•	***************************************
		保守管理業務	輸液・シリンジポンプ	0JT → 始業点検	定期点検			-	ソテナン	ス講習	テルモシ	リンジポ	ンプメン	テナンス	講習
			人工呼吸器			0JT 始業点検		0JT 動作中点検					***************************************		***************************************
			除細動器 • AED		· ·		OJT 始業点検	├→							·····
			保育器							0JT 始業点検			OJT ニュニュ チェッカー点	 検	
			生体情報モニタ メンテナンス研修		OJT 始集点検				秋田県原	- 厚生連臨,	床工学独	自のメン	 	、研修開作	崖 2回
	感染対策		リエンテーション	院内感	杂研修会	 2回受講	,								
	清潔 救命救急処置 医療安全	入職時才	・リエンテーション ・リエンテーション ・リエンテーション		l Healthca 寮安全研			l e(医療従	 事者のた	l めのBLS	コース)	■本BLSt	<u>名会主催</u>		
4.管理的	情報管理 災害・防災管理	入職時才 入職時才	リエンテーション リエンテーション	コンプラ	イアンス	個人情		器取扱い	訓練)						
	安全性・コスト管理 自己啓発	6カ月後6 6カ月後6					•			病院収3 将来取得					悪ノ
5.研修の 振り返り フォロー アップ			:		·	3カ月の りと評値 3カ月へ ての目	西、次期 ト向け		6カ月の りと評価 期へ向 目標	ī、下半		T、次期 へ向け		次年	