## 研修プログラム(リハビリテーション科)

氏 名

入職日

評価者

## \* 達成したら口にチェックする。

項目		採用1年目(4月~9月)
		1947(1)   H ( 1/1 )   A/11/
部 署 目 標		指導の下、基本的な疾患のリハビリを実践できる
技術的	リハ関連 各疾患について	□ 脳血管疾患 書面+OJT
		□ 運動器疾患 書面+OJT
		□ 廃用症候群 書面+OJT
		□ 摂食嚥下障害 書面+OJT
		□ 福祉用具選定、環境調整、家屋訪問の見学 書面+OJT
	リスク管理	□ リハ中止基準 書面+OJT
		□ 点滴・フォーレ・ドレーン・経鼻管等の注意点 書面+OJT
	リハ関連業務	□ リハ職の役割と厚生連リハ関連施設 書面+OJT
		急性期・回復期・生活期リハ、施設概要を含めて
		□ リハの進め方(共通、施設別) 書面+OJT
		患者家族対応、情報収集、評価、プログラム立案と実施
管 理		カンファレンス、退院調整、他職種連携など
的	リハ関連制度	□ 診療報酬(医療保険施設に勤務する職員) 書面+OJT
		□ 介護報酬(介護保険施設に勤務する職員) 書面+OJT
	リハ関連事務処理	□ リハ関連事務処理(予約、実施記録、日誌など) 書面+OJT
		□ リハ関連書式の取り扱い 書面+OJT
		□ 電子カルテ/オーダリングシステム使用方法 書面+OJT
研修	内部研修	□ 厚生連リハ技師会研修会
		□ 院内研修会
		□ 手術見学
		□ ネットワーク内施設の説明と見学 書面+OJT
	外部研修	□ 全国/県士会 各学会研修会
		□ その他、各種研修会等
	研究•報告	□ 発表·研究·論文等

項目		採用1年目(9月~3月)
部署目標		指導の下、基本的な疾患のリハビリを実践できる
技術的	リハ関連 各疾患について	□ 呼吸器疾患 書面+OJT
		□ 心大血管疾患 書面+OJT
		□ がんリハ 書面+OJT
		□ 小児リハ 書面+OJT
		□ 難病リハ 書面+OJT
		□ その他部門別の対象疾患 書面+OJT
		□ 福祉用具選定、環境調整、家屋訪問の実践 OJT
	リスク管理	□ 検査データの解釈 書面 + OJT
		□ BLS 書面+OJT
		□ 吸引 書面+OJT
管理	リハ関連制度	□ 診療報酬(介護保険施設に勤務する職員) 書面 + OJT
理 的		□ 介護報酬(医療保険施設に勤務する職員) 書面+OJT
研修	内部研修	□ 厚生連リハ技師会研修会
		□ 院内研修会
		□ 手術見学
		□ ネットワーク内施設の説明と見学 書面+OJT
	外部研修	□ 全国/県士会 各学会研修会
		□ その他、各種研修会等
	研究·報告	□ 発表·研究·論文等

## 研修プログラム(リハビリテーション科)

氏 名

入職日

評価者

\* 達成したら口にチェックする。

項目		採用2年目
部 署 目 標		自立して、基本的な疾患のリハビリを実践できる
技術的	リハ関連 各疾患について	<ul> <li>□ 脳血管疾患 OJT</li> <li>□ 運動器疾患 OJT</li> <li>□ 廃用症候群 OJT</li> <li>□ 呼吸器疾患 OJT</li> <li>□ 心大血管疾患 OJT</li> <li>□ がんリハ OJT</li> <li>□ 小児リハ OJT</li> <li>□ 難病リハ OJT</li> <li>□ その他部門別の対象疾患 OJT</li> <li>□ 摂食嚥下障害 OJT</li> <li>□ 福祉用具選定、環境調整、家屋訪問の実践 OJT</li> </ul>
	リスク管理	<ul> <li>□ リハ中止基準 書面+OJT</li> <li>□ 点滴・フォーレ・ドレーン・経鼻管等の注意点 書面+OJT</li> <li>□ 検査データの解釈 書面+OJT</li> <li>□ BLS 書面+OJT</li> <li>□ 吸引 書面+OJT</li> </ul>
管 理 的	リハ関連業務	□ 診療報酬・介護報酬改定 書面 + OJT □ 地域包括ケアシステム 書面
研修	内部研修	<ul><li>□ 厚生連リハ技師会研修会</li><li>□ 院内研修会</li><li>□ 手術見学</li></ul>
	外部研修	<ul><li>□ 全国/県士会 各学会研修会</li><li>□ その他、各種研修会等</li><li>□ 発表・研究・論文等</li></ul>