

リハビリテーション科

1、新入職者育成

新人職員が臨床現場に順応し、臨床実践の能力を獲得するため、全職員が新人職員に関心を持ち皆で育てます。

＜教育方針＞

業務を遂行するうえでの必要な知識や技術の習得のみならず、社会人、医療人としての基本姿勢と専門職としての水準を高めるため、自発的学習を継続する、幅広い領域（認知・精神運動・情意領域）の能力をもった人材の育成を目指します。

- 科学的根拠に基づいた適切なリハ医療を提供できる人材の育成
- 患者、家族の視点を大切に、尊厳、思いやりのある態度、行動がとれる人材の育成
- リハ科、院内はもちろん、患者を取り巻く人々とチームアプローチを実践できる人材の育成
- 社会人、医療人として自ら学び、成長し続けようとする人材の育成
- 病院、組織の理念、方針、目標を理解し、遂行しようとする人材の育成

＜教育目標＞ 1年目：指示されて行うことができるレベル

指導や教育を受けながら、基本的な患者診療業務とそれに付随する業務が行え、社会人、医療人としての自覚がある状態

- 職員、組織の一員としての規律を遵守する
- 基本的な安全管理をする
- 基本的なリハビリテーション計画を立案、実行する
- 基本的な療法を行う（基本的な障害に対し）
- 他職種の理解を深め、チームアプローチを意識し協業する
- 職業倫理を身につける
- 当院に特徴的な（代表的な）疾患の治療の理解を深める

2、新入職者研修 基本年間プログラム

【平成26年度実施プログラム】

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	2年目
行事	入職式 歓迎会				納涼祭		健康講座		忘年会	新年会	職員旅行		
実践	見学	共同担当	担当数2～3	担当数4～5	担当数6～7		担当数8～10、18単位/日						
新入職者研修	新入職者研修 ※1下記参照												
		症例発表会										症例発表会	
			基礎技術研修プログラム										
部署		OJT・offJT											
		症例検討会・報告会、部門勉強会、等											
院内教育委員会	BLS	感染防止	感染防止				医療安全			研究発表会		研修報告会	
各協会 新人研修等						適宜受講							

平成27年度 リハビリテーション科 新入職・職員研修プログラム

分類	研修項目	概要
	オリエンテーション	
新規入職者に伝えること、期待すること	新規入職者に伝えること、期待すること	社会人・医療人としての心構え リハビリテーション医療
	病院、リハ科の歴史と地域特性、周辺事業について	病院およびリハ科の歴史 地域特性と当院の関わり（ヘルスケアリンク事業）
	地域支援事業について	地域支援事業における当院の役割
	施設見学	ヘルスケアリンク・さくらの杜見学
科内運営	科内組織	・組織論と組織中の一員としての心構え・リハ科の施設基準など・科内組織図と役割・各病棟・病床の概要
	就業規則	・病院の就業規約・リハ科の勤務体制・勤務勤怠届けなどの手続きなど・人事考課について
	院内・科内業務	・院内の各種委員会・科内の各分担業務 ・各部門での分担業務・他部門連携、口頭、文書報告での注意点・接遇
	各病棟の概要	・各病棟の特徴・一日の流れ・取り決めごと
	厚生労働省の方針と診療報酬	・診療報酬改定の流れと骨子・診療点数について・法的なりハスタッフの位置づけと医師の役割
	当院と当科の方針・目標	・今年度方針・目標・長期的戦略
	受付の役割および診療点数請求に関する業務（電子カルテ事務業務含む）	・受付の役割・患者担当時の受付業務・診療点数の請求について
	電子カルテの活用について	・電子カルテの構成・患者情報等閲覧方法・院内、科内ルールについて
	診療録の記載について	
	記録書類の使用・入力方法について	・各種記録書類について・PCの使い方と書類の説明と利用方法・セキュリティーポリシーについて
共通	リハ概念	・リハ概論と当院でのリハシステム
	脳外科疾患総論とリハ	・当院の脳外科疾患の特徴・治療方針・障害・リハ実施の注意点
	整形外科疾患総論とリハ	・当院の骨関節疾患の特徴・治療方針・障害・リハ実施の注意点
	各種検査データの見方	・心電図モニタ、パルスオキシメーターなど・ラボデータ・画像所見
	リハリテーションにおけるリスク管理	
	障害者登録	
	リスクマネジメント①	・組織のリスクマネジメント・医療事故と医療過誤 ・インシデントレポート報告と意味・連絡・報告、相談の意味・ファントル君
	リスクマネジメント②	・全身状態の管理、共存疾患・ベッドサイド、訓練時の点滴、モニタなどの扱いについて
	リスクマネジメント③	・訓練時の緊急事態の可能性・訓練時の緊急事態への対策
	移乗、車椅子移動介助の基本	・動作の基本原理と障害・起居動作の介助方法（実技） ・移乗動作の介助方法（実技）・車椅子移動での介助方法（実技）・送迎時の注意点（実技）
専門	PT 評価－治療論	
	OT 評価－治療論	
	ST 評価－治療論	
	基礎疾患の整理と治療方針	
	①脳出血	
	②脳梗塞	
	③水頭症	
	④頸椎疾患	
	⑤胸部・腰部疾患	
	⑥股関節疾患	
関連業務	⑦半月板損傷・変形性膝関節症	
	FIMについて	・ADL評価の意義・FIM評価について
	その他評価（院内ルール）	・当院で使用している評価(TUG、NIHSS、HDS-R等)
障害と評価症例報告	症例報告を通して、障害の概念、評価について理解を深める	
	義肢・器具作成	
高次機能検査身体障害者手帳等、申請のための測定	高次機能検査身体障害者手帳等、申請のための測定	
他部署	栄養科	
	医療相談・地域連携	
	歯科	
	地域包括ケア病床	
	看護必要度（回復期）	