

急性期リハビリ病院への事例システム

(小田原 間中病院)

急性期リハビリシステムは、主にリハの療法士(セラピスト)との打合せで導入したシステムです。

リハビリ部門での業務管理のシステムとなっています。

*) 医師、看護師との打合せはありません。

*) 総合病院のリハビリテーション部門へ納入したシステムの事例です。
ここでは、電子カルテ、PACSも導入されているので、それらとの連携も考慮されたシステムとなっています。

入院患者のリスト(看護支援システムのDBを参照)

FrMenu 開じる

リハビリテーション管理機能 V38

06 科

入院日	病室	患者ID	患者名	カナ	生年月日	性別	担当医
20100904	301	12			1926/11/22	M	也
20100908	301	62			1946/07/23	M	也
20100921	301	12			1943/09/17	M	也
20100922	301	12			1940/03/24	M	也
20100917	303	51			1922/10/20	F	紹
20100828	305	10			1941/12/09	M	也
20100902	306	69			1916/06/29	M	也
20100914	307	59			1925/10/29	M	二
20100903	308	90			1936/09/05	M	也
20100907	308	16			1928/01/07	M	也
20100907	308	95			1930/03/07	M	二
20100908	308	62			1926/02/15	M	也
20100904	310	11			1936/01/15	F	紹
20100918	310	27			1945/02/21	F	也
20100918	310	12			1926/01/16	F	也
20100921	310	98			1941/07/10	F	也
20100821	311	12			1922/03/05	M	也
20100823	311	12			1938/01/07	M	
20100909	311	82			1923/06/18	M	
20100806	312	66			1922/10/25	F	
20100910	312	12			1935/01/23	F	也
20100917	312	12			1933/02/18	F	也
20100921	312	29			1927/02/25	F	也
20100705	321	72			1922/12/07	F	也
20100817	321	12			1940/12/21	F	紹
20100921	321	12			1930/09/28	F	也
20100918	322	12			1955/04/18	M	也
20100914	323	11			1940/01/03	M	也
20100915	323	12			1954/12/12	M	也
20100917	323	10			1944/05/06	M	

総合実施計画書

算定記録表

治療記録

予約・受付

PDFファイルの登録・表示

施設間連絡票

全件 リスト合致

算定記録印刷(在院月)

統計

マスター登録・修正

20100902

治療記録画面

FrmRecord

治療記録

高さ調整
実施時間重複チェック
閉じる

集計
履歴
 記録月
2013/08/08

患者ID ()
患者名 _____
患者カナ _____
年齢 性別 生年月日 _____
病室 _____
発症年月日 _____ 入院年月日 _____ 手術日 _____

PT 治療記録
OT 治療記録
ST 治療記録
嚔下訓練

PT 治療記録 表示
W
担当者 _____

登録
印刷

評価	訓練①	訓練②	訓練③	訓練④	治療内容	実施時間	記録者	単
治療内容								
1(木)								
2(金)								
3(土)								
4(日)					55555			
5(月)								
6(火)					666			
7(水)								
8(木)								
9(金)					治療記録	08:44~09:48	小島	3
10(土)								
11(日)								
12(月)								
13(火)								
14(水)								
15(木)								
16(金)								
17(土)								
18(日)								
19(月)								
20(火)								
21(水)								
22(木)								

治療内容
SET (+登録)
do plan

治療記録

実施時間
08:44
~
09:48
単位
3
記録者
小島

←
■

総合実施計画書作成画面

FrPlan
高さ調整 閉じる

実施日 2010/09/02	リハビリテーション総合実施計画書	ID 患者ID 患者名 患者カナ 年齢 性別 生年月日 病室	06
計画評価実施日 2010/09/02	新規作成	新規作成(Copy)	登録 A3印刷 A4印刷

心身機能・ADL

原因疾患(発症・受傷日)
脳梗塞(平成22年9月2日)

合併症 手術

廃用症候群 ▼

基本方針

リスク: 疾病管理

リハビリ終了の目安・時期

心身機能・構造

意識障害	II-10~20
精神・高次脳機能障害	認知機能低下
中枢麻痺 ①	
筋力低下	
筋緊張(反射亢進)	
感覚障害	
構音障害	□ 腔運動機能低下(知覚も同様)
摂食障害	非経口 唾液誤嚥+
失調	
バランス障害	
呼吸・排泄・循環障害	
拘縮	
疼痛	
褥瘡	
その他	
【基本動作】	
座位	
立位	
歩行	
日中臥床	
日中座位	
日常生活自立度	
認知症老人の日常生活	

予備

心理・参加・環境・栄養

利き手	
【心理】	
障害受容	
改善への固執	
依存欲求	
独立欲求	
【参加】	
職業	
仕事内容	
社会参加	
余暇活動	
【環境】	
家屋	
トイレ	
浴室	
交通手段	
その他	
【食事・栄養】	
摂取状況 ①	

家族構成 印刷範囲を指定する場合は予備Tabで行って下さい。

ADL(FIM)

【セルフケア】		
食事	1	非経口
整容		
清拭・入浴		
更衣・上半身		
更衣・下半身		
トイレ動作		
【排泄コントロール】		
排尿管理		
排便管理		
【移乗】		

予約・受付画面

予約・受付画面
患者ID 患者名 患者力ナ 年齢 性別 生年月日

予約・受付

治療記録にセット
閉じる

訓練日
2013/08/08
表示
週間計
印刷
 (入院)入力Tab
 (外来)入力Tab
訓練月
人数
ID+月
状況
属性検索
受診歴一覧
W

	PT前田 太郎	PT川端 次郎	PT小島	PT内野	PT早川	PT村松	OT今田	OT小川	ST田口
08:22-08:42									
08:44-09:04									
09:06-09:26									
09:28-09:48									
09:50-10:10									
10:12-10:32		(運1) 069620_							
10:20-10:40		加藤 元義							
10:40-11:00		(運1) 069620_							
10:50-11:10		加藤 元義							
11:10-11:30		(運1) 069620_						(運1) 069620_	
11:20-11:40		加藤 元義						加藤 元義	
11:40-12:00		(運1) 069620_						(運1) 069620_	
11:50-12:10		加藤 元義						加藤 元義	
12:00-12:20									
12:20-12:40									
12:40-13:00									
13:00-13:20									
13:20-13:40									
13:40-14:00									
14:00-14:20									
14:20-14:40									
14:40-15:00									
15:00-15:20									
15:20-15:40									

入院	<input type="checkbox"/> 新患
運動器Ⅰ	摂食・嚥下
運動器Ⅱ	検査1(容)
脳血管	検査2(複)
脳血(廃)	検査3(極)
消炎鎮痛	
休み	キャンセル

他施設との連携資料作成画面

施設間連絡票
閉じる

種類	登録日	履歴	施設間連絡票				
		患者ID	患者名	患者カナ	年齢	性別	生年月日
		ID					i/29
		疾患名	<input type="checkbox"/> 発症日	既往歴		入院期間From	
		術式	術日			To	
						訓練期間From	
						To	

PT	OT	ST
新規作成	新規作成(Copy)	登録
		印刷(運動)
		印刷(脳)

PT初期評価	PT最終評価	予備																																																																																
主訴	評価日	基本動作																																																																																
コミュニケーション	2013/08/08	ベッド上動作																																																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th colspan="2">運動器疾患</th> <th colspan="2">脳血管疾患</th> </tr> <tr> <th colspan="4">MMT(R/L)</th> </tr> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #90EE90;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFA500;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #90EE90;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFA500;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #90EE90;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFA500;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #90EE90;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFA500;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #90EE90;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFA500;"></td> </tr> </table>	運動器疾患		脳血管疾患		MMT(R/L)																												<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th colspan="4">ROM制限(R/L)</th> </tr> <tr> <td>肩</td> <td>屈曲</td> <td>/</td> <td>伸展</td> </tr> <tr> <td></td> <td>外転</td> <td>/</td> <td>内転</td> </tr> <tr> <td></td> <td>外旋</td> <td>/</td> <td>内旋</td> </tr> <tr> <td>肘</td> <td>屈曲</td> <td>/</td> <td>伸展</td> </tr> <tr> <td>手</td> <td>掌屈</td> <td>/</td> <td>背屈</td> </tr> <tr> <td>腕</td> <td>屈曲</td> <td>/</td> <td>伸展</td> </tr> <tr> <td>股</td> <td>外転</td> <td>/</td> <td>内転</td> </tr> <tr> <td></td> <td>外旋</td> <td>/</td> <td>内旋</td> </tr> <tr> <td>膝</td> <td>屈曲</td> <td>/</td> <td>伸展</td> </tr> <tr> <td>足</td> <td>底屈</td> <td>/</td> <td>背屈</td> </tr> <tr> <td colspan="4">その他</td> </tr> </table>	ROM制限(R/L)				肩	屈曲	/	伸展		外転	/	内転		外旋	/	内旋	肘	屈曲	/	伸展	手	掌屈	/	背屈	腕	屈曲	/	伸展	股	外転	/	内転		外旋	/	内旋	膝	屈曲	/	伸展	足	底屈	/	背屈	その他				端座位 立位 使用 様式 動作
運動器疾患		脳血管疾患																																																																																
MMT(R/L)																																																																																		
ROM制限(R/L)																																																																																		
肩	屈曲	/	伸展																																																																															
	外転	/	内転																																																																															
	外旋	/	内旋																																																																															
肘	屈曲	/	伸展																																																																															
手	掌屈	/	背屈																																																																															
腕	屈曲	/	伸展																																																																															
股	外転	/	内転																																																																															
	外旋	/	内旋																																																																															
膝	屈曲	/	伸展																																																																															
足	底屈	/	背屈																																																																															
その他																																																																																		
握力 R: / L: Kg		歩行																																																																																
感覚障害		型																																																																																
		コメント																																																																																

訓練内容	経過	アセスメント

症状詳記・廃用症候群 登録画面

症状詳記・廃用症候群V18

検索 734

症状詳記 廃用症候群 履歴検索

症状詳記 廃用症候群 両方 月での検索 2010/02/06

ID	名前	書類名	作成日	医師
11		廃用症候群	2010/02/04	
41		廃用症候群	2010/02/04	
10	夫	症状詳記	2010/02/10	
83		症状詳記	2010/02/08	
94		症状詳記	2010/02/08	
88		症状詳記	2010/02/06	
73		症状詳記	2010/02/06	
12	様	症状詳記	2010/02/04	壮一郎
74		症状詳記	2010/02/16	
93		症状詳記	2010/02/13	
11	子	症状詳記	2010/02/09	
12		廃用症候群	2010/02/04	言也
98	子	廃用症候群	2010/02/04	
12		廃用症候群	2010/02/04	
10		廃用症候群	2010/02/04	
48		廃用症候群	2010/02/04	
11		廃用症候群	2010/02/04	
21		症状詳記	2010/02/03	
12		廃用症候群	2010/02/03	
84	子	廃用症候群	2010/02/03	本多

印刷

200

症状詳記・廃用症候群V18

検索 734

症状詳記 廃用症候群 履歴検索

新規クリア 書込み行数 39 保険 作成日 2010/02/06

内容 完結 担当医師 代筆

糖尿病

②リハオーダー: H19.7.6より左肩関節周囲炎にて整形外科よりリハビリオーダー、PT介入開始 現在疼痛減少も左肩自動運動抗重力姿勢にて利用能低い事からご本人希望にてリハビリ継続

③投薬(現段階): 脳外科よりカトレップ

④血液データ: 08までのデータのみ

⑤経過: H19.7.6よりPT介入し、現在まで左肩~肘疼痛はほぼ屈曲が90°程度で制限の拡大を望まれてお

⑥問題点: 当初の問題と思われるが、現在その去位であれば150°程度制限されている為、片側の肩甲上腕リズム! 挙上をおこなってしま activeassistiveでの自と麻痺の随意性の向

⑦性格気質: 特別問題無い。

⑧アセスメント
本患者様は当初の疼痛の随意性の改善としてから現在までの時

全角変換・文章分割

280 20100206

200

症状詳記 廃用症候群 履歴検索

新規クリア 入力Tab 高さ調整 保険 作成日 2010/02/04

完結 主治医 小野 入院日 起算日

主傷病 入院 外来 診療科 内科

算定しているリハビリテーション料	脳血管疾患等リハビリテーション料 II
廃用をもたらすに至った要因	肺炎により、点滴・安静加療を余儀なくされたことに伴う四肢・体幹の筋力低下、体力低下。
臥床・活動性低下の期間	不明
廃用に陥る以前のADL	何らかの形で歩行は可能であった。
廃用の内容	四肢筋力低下による両側上肢の動作補助力や支持力の低下、両下肢筋力の低下による立ち上がり、立位保持、移乗や歩行能力の低下。
介入による改善の可能性	立ち上がり動作や立位保持能力が向上し、何らかの形で歩行獲得が見込まれる。
改善に要する見込み期間	約1ヶ月
前回評価からの改善や変化	院内での歩行が何らかの形で可能となった。

ベタ表示 全角変換・文章分割 更新登録 別書類として登録 印刷

274 20100204125032 20100204

200