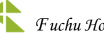
脳卒中地域連携パス(泉州版)

介護サービス事業所への展開

(H23.9.13.)

< 泉州二次医療圏内 > 介護老人保健施設 通所リハビリテーション事業所 訪問リハビリテーション事業所

脳卒中地域連携パス(泉州版)事務局 府中病院 手塚康貴



内容

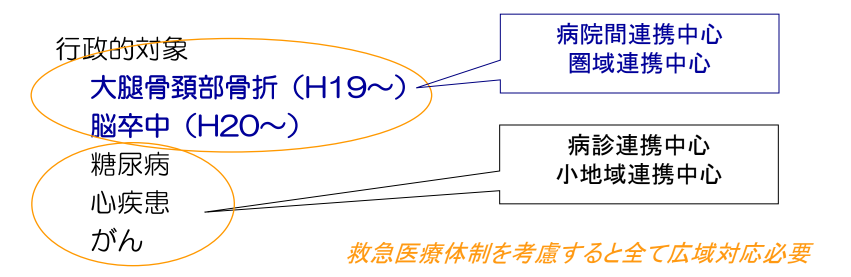
- ・「パス」について(クリティカルパス、連携パス)
- · H22年診療報酬改定:地域連携診療計画
- · 必須要件
- 脳卒中地域連携パス(泉州版)のイメージ
- ・ 脳卒中地域連携パス(泉州版)の概要
- ・ 圏域統一の意義 / 経緯
- ・ 脳卒中地域連携パス(泉州版)の構成
- · 参加病院
- · 実績
- 今後の予定(案)
- 参加申込/届出について
- 付記
- ・まとめ

パスについて

- ・ クリティカルパスとは、医療の内容を標準化し、質の高い医療を提供することを目的として、疾患ごとに入院から退院までの経過や検査の予定などを時間軸に沿って、スケジュール表のようにまとめたもの。各病院で作成・使用。
- ⇒ 「地域連携パス」(地域連携診療計画)

機能分化した医療体制の下、疾患の急性期から維持期の各ステージを複数の関係機関が役割を果たすための連携ツール。

急性期病院と後方支援の連携病院で協議して作成・使用、



②その他

③その他

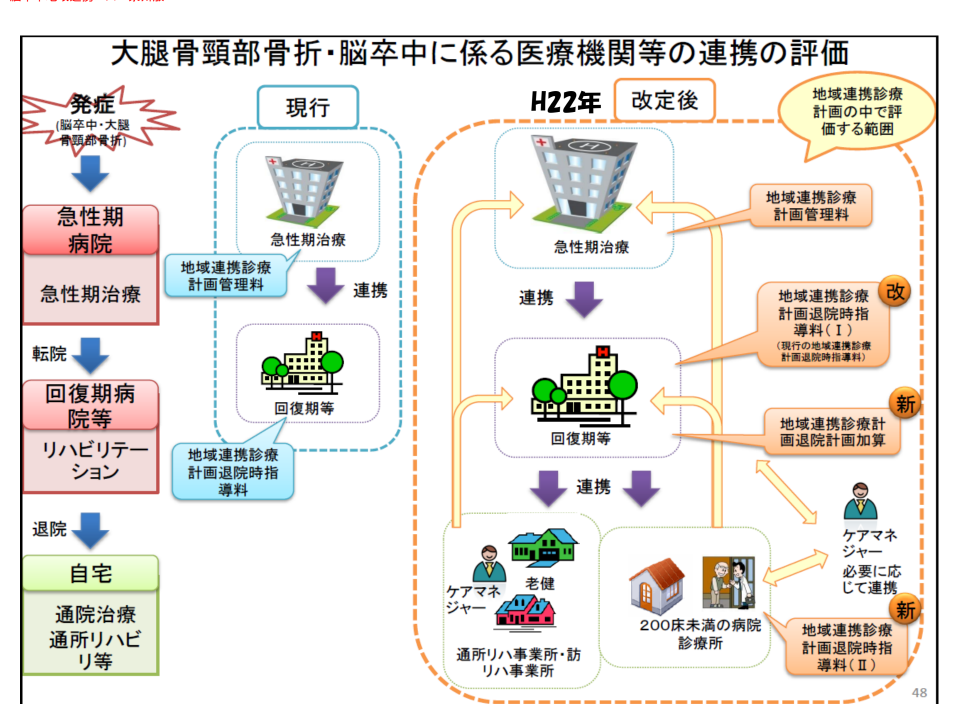
院内パス例

虫垂切除術 病名 主治医: 担当看護師: 手術当日 日 暦 過 手術後 入院日 手術前 4日目~6日目 経 1日目 2日目 3日目 □麻酔・手術内容について □精神的に安定した状態で 口出血がおこらない □トイレ歩行ができる 口食事摂取ができる □目標到達すれば退院可 理解する事が出来る 手術を受ける事が出来る □創部痛が軽減できる □検査所見に問題がない 口日常生活動作ができる 到達目標 □呼吸状態が安定している □創部に問題がない 点滴注射 点滴注射 点滴注射 点滴注射 □②ソルラクト 500ml □①ソルデム3A 500ml □①ソルデ ム3A 500ml □②ソルデ ム3A 500ml (出棟時) 注射 以後の点滴はDr指示確認 □③ソルデム3A 500ml 麻酔前投薬は基本的になし □④ビ−フリ−ド 500ml ロセフメタゾールバッグ 1g □セフメタゾールバック´1g 朝・夕 □セフメタゾールバック´1g 朝・夕 □循環器用薬剤 □ロキソニン 3T □呼吸器用薬剤 ムコスタ 3T (退院時残薬持ち帰り) 内服 □持参薬確認 (Dr指示にて) 毎食後 □持参薬再開 (抗凝固剤は3日目から再開) □血液検査(1ヶ月以内) □血液検査 □血液検査 感染症(半年以内) 緊10. B1 緊10, B1 検査 血型 □腹部X-P □胸·腹部X-P □ECG □18Gルートキープ 口尿道カテーテル抜去 処置 (麻酔覚醒時) 口術前輸液量 □呼吸状態 □創部状態 □創部状態 □創部状態 □創部状態 □腎機能(尿量) □腹部所見 □腹部所見 □腹部所見 □腹部所見 観察項目 □創部状態 口腹部所見 □出棟前(T37.5℃以上Drコール) □1検 口帰室時 □2検 □1検 バイタル □全覚醒まで1時間毎・以降4検 口院内自由 □病棟内自由 □麻酔覚醒後、歩行可 口院内自由 安静度 □常食 □絶飲食 □絶飲食 □常食 口朝から水分可 栄養 □昼から全粥 □モ-ニングケア □入浴可 ロシャワー可 清潔 □全身清拭 □入院時オリエンテーション □術前MTる □服薬指導 □退院時 オリエン 口術前オリエンテーション □承諾書確 オリエンテーション テーション □麻酔科診察 (退院が決まれば) 持参物品確認項目 術前確認項目 疼痛時 疼痛時 □外来・入院カルテ ③ロキソニン 1T □義歯 ①ボルタレン坐薬 25・50mg □手術承諾書 □コンタクト・眼鏡 ②ソセゴン 15・30mg 静注・筋注 ムコスタ 1T □胸部・腹部レントゲン 口指輪 発熱時 □心電図 □化粧 ①ボルタレン坐薬 25・50mg その他 □バスタオル □マニキュア ②メチロン1A 筋注 口抗生剤の問診表 ロペースメーカー 不眠時 イ (1) 78P 25・50mg 静注・ (5) 78P 25・50mg 静注・ (5) 74P 25・100ml 点滴 (3) コンドン / A 牛食 100ml 点滴 (1) 74F 25時(180以上) (1) 77 7 - (5) 11T (1) 78 7 - (5) 11T (1) 78 7 - (1) 75 7 1 A 静注 サイン バリアンス 無•有(無・有(-無・有(ー 無•有(-無•有(-無・有(-無・有(-【バリアンス】 1.患者・家族要因 2.医療者要因 4.地域要因 3.病院要因 ①退院後施設の問題 ②在宅ケア提供者や設備の問題 ①患者の身体的状態 ②患者・家族の要望 ①検査治療予約の遅延 ①診断が異なる疾患であった

③移送介助の問題 4その他

②検査機材の故障、トラブル

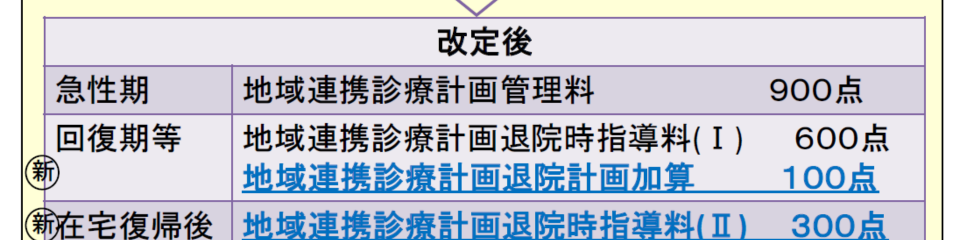
③その他



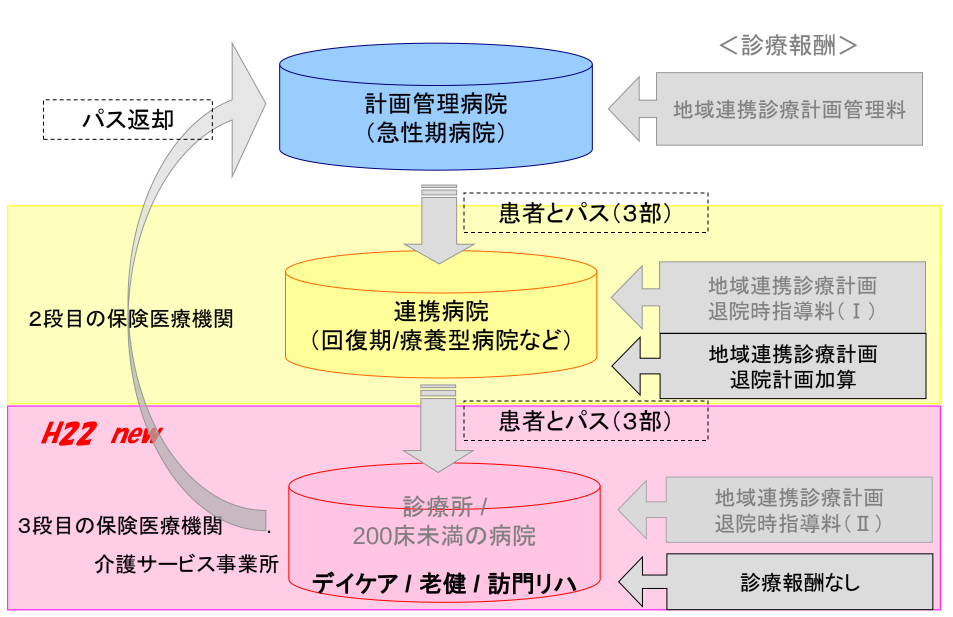
地域連携診療計画に基づく連携の評価

大腿骨頸部骨折、脳卒中に関する地域連携診療計画において、亜急性期・回 復期の病院を退院後に通院医療・在宅医療を担う病院・診療所や、リハビリテー ション等の医療系サービスを担う介護サービス事業所までも含めた連携を行うこ とにより、退院後も切れ目ない医療・介護サービスを提供することを評価する。

現行							
急性期	地域連携診療計画管理料	900点					
回復期等	地域連携診療計画退院時指導料	600点					



在宅への展開:3段階の連携に対する評価



連携パス(全体)の必須要件

- ✓ 退院 / 転院基準の明記
- ✓ 入退院時のADL ("日常生活機能評価表")明記
- ✓ 計画管理病院への上記結果報告(パス返送)
- ✓ 年3回の運用会議
- ✓ 計画管理病院は平均在院日数が17日以内であること.
- ✓ (脳卒中の場合、)脳卒中に係る医療連携体制を担う医療機関として、都道府県医療計画に記載されていること。
- ✓ 急性期退院時の日常生活機能評価を連携病院入院時の値と すること.
- ✓ 地方厚生局への届出

脳卒中地域連携パス(泉州版)のイメージ

H19

大腿骨頚部骨折

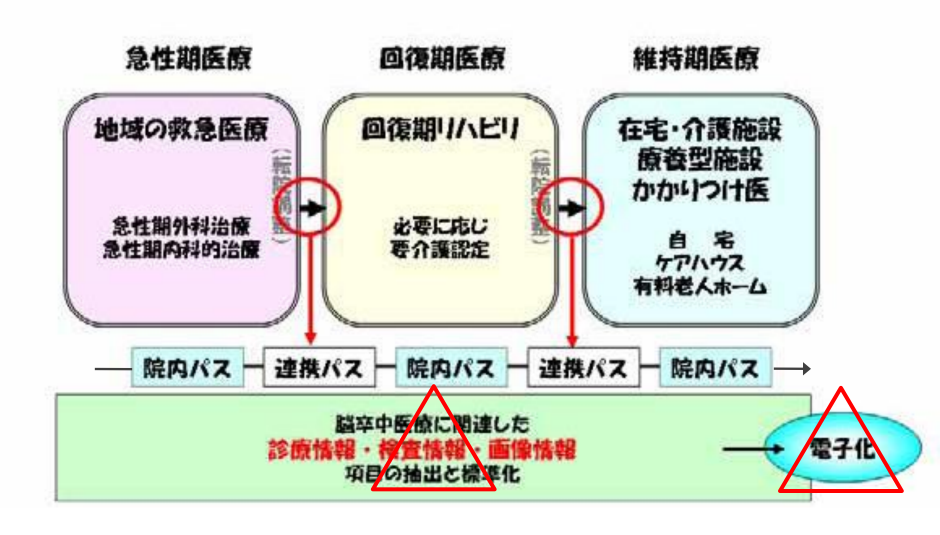


H20

脳卒中



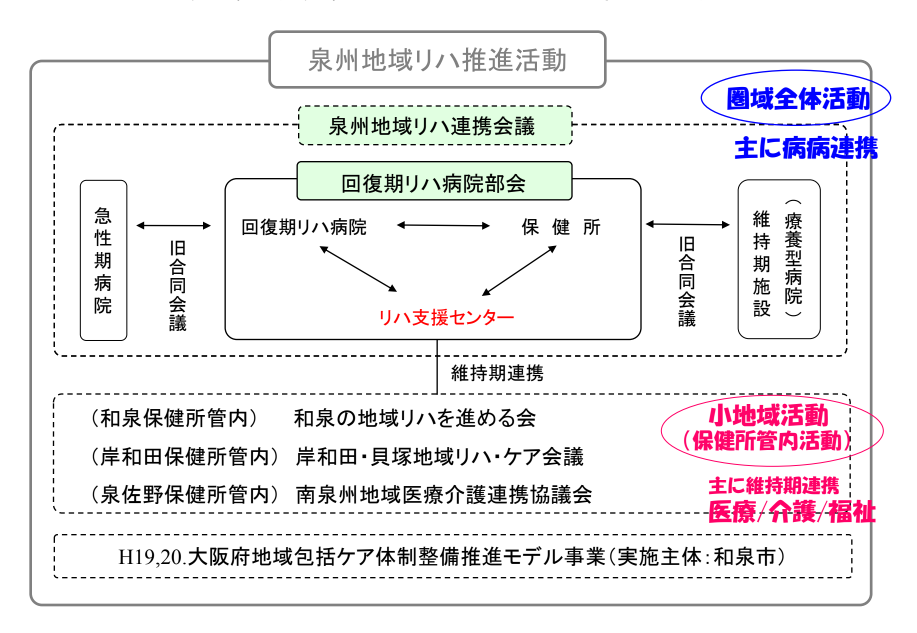
脳卒中地域連携パス(泉州版)の元イメージ 熊本/名古屋大学(吉田)



脳卒中地域連携パス(泉州版)概要

- ◇ 泉州二次医療圏で統一
- ◆ 発症から在宅生活までを継続的に支えるために
- ◇ 泉州二次医療圏 27病院で運用中(H20.5.1.より)
- ◆ 各ステージ(急/回/維)間のつなぎの部分を共通化
 - → 院内パス(診療計画)併用型(熊本のパスを参考)
- ◇ スタッフ用/患者用/連携情報シートの3部構成
- ◇ 軽症・中等症・重症などのコース設定
- ◇ 連携のための1つのツールとしての位置づけ
- ◆ 可能な限り簡略化(チェック方式を多用)
- ◆ 可能な限りバリアンス回避

大阪府泉州圏域の地域リハ推進方法



圏域統一の意義

- ◇ 脳卒中診療体制全般への寄与.
 - ・転院円滑化による救急医療体制(脳卒中当番制)への寄与.
 - ・圏域内での診療体制の完結.
- ◆ 既存の病病連携体制の利用と、さらなる連携充実への寄与.

H.20.4月

H.22.4月

H.22.6月

H.22.7月

H.22.8月

交換

中

講演会

会議経過

脳卒中連携パス:熊本

日程 イベント

H15. 1月 回復期リハビリテーション病棟を有する病院部会

H16.1月 急性期/回復期リハ病院合同会議(後の泉州地域リハ連携会議)

H18.6月 泉州地域リハ連携会議で連携パスに関するアンケート実施

H19.9月 脳卒中地域連携パスに関するアンケート

H19.10月/ 泉州地域リハ連携会議 : 脳卒中地域連携パスの泉州での統一へ

H.20. 2月 泉州地域リハ連携会議 : 脳卒中地域連携パス検討

診療報酬改定・脳卒中地域連携パス報酬化・登録作業

診療報酬改定:連携パスの開業医および介護サービス事業所への展開

4/18

脳卒中地域連携パス

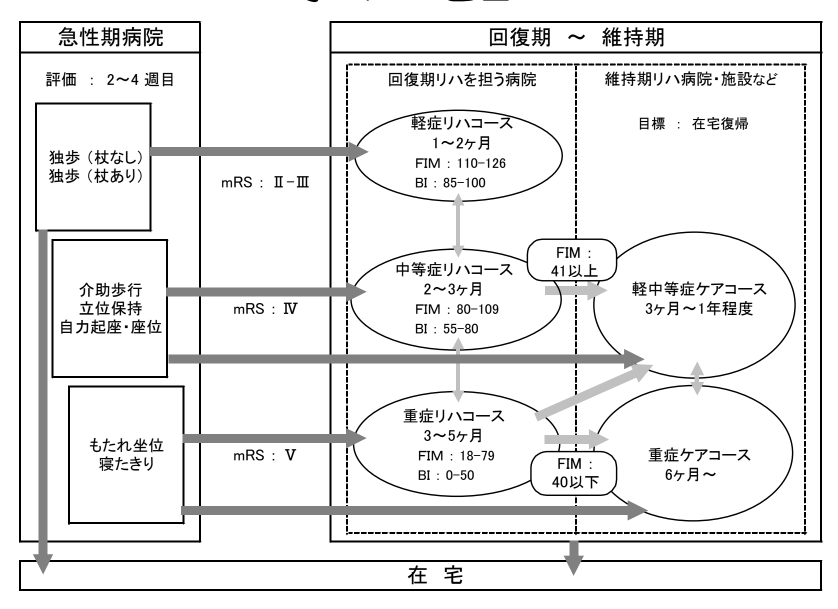
説明会

療養型病院の大阪府医療計画追記作業

開業医への展開準備(パス部分修正)

参加受付開始 ホームページアップロード

脳卒中地域連携パス(泉州版)Ver.2.0 オーバービュー



脳卒中地域連携パス(泉州版)の構成

パス本体 (スタッフ用) A3仕様. 主に実施項目へのチェック方式.

右欄に評価法など記載.

下段に参加施設.

患者用パス

A4仕様. 主に地域連携の事前確認.

承諾書と兼用.

院内診療計画と同時使用.

連携情報シート

A4仕様. 必須データ記載.

脳弁り	中地域連携パスー泉州版一										
< 脳적	卒中地域連携パス > 一 泉州版	— Ver.2.0	【氏名		年齢	歳 □男 □女	1			泉州地均	或リハ連携会議
施設名	() →	() →	() → () →	. ()	
ステージ	急性期	\		、 期 ~ 維持期(在宅支	, ,		J 50' 15 15 11	0 1)		,	
	2 – 4 W (/)	1 – 2 W (/)	1 - 2 M (/)	3 M (/)	4-5M (/	6M~	mRS (modified Rankin Grade 0 全<症:				
期間(日付)	*回復期リハ病床転床:発症~60日	1 2 11 (/ /	1 2 111 (/)	OW ()	*高次脳機能障害:最長180 日	*早期転入の場合、3ヶ月頃~	Grade 1 (I) 症状あ		かる暗雪が	11.(日堂/	⇒活可能)
目標	□ 急性期治療の終了 ☆★	□ 目標・方針の決定	□ ADL 自立 ☆	□ ADL 自立 ☆	□ 生活手段確保 ☆	□ 生活手段確保 ☆	- 				分のことができる)
□ 1m	□神経症状の憎悪がない	□状態の把握	_		□ ADL 自立 ☆	□ ADL 自立 ☆		の障害(何らかの			
*	□全身状態が安定している	□リハコース選択	□ ADL拡大(適宜)	□ ADL拡大(適宜)		ー □ 環境適応/調整	11	高度の障害(介)			
退院基準	☆退院:ADL自立		□ 環境適応/調整	□ 環境適応/調整		□ 退院調整	Grade 5 (V) 高度の				
*	★転院:リハ介入可能/必要な状態		□ 退院調整	□ 退院調整		□心身機能維持	Grade 6 死亡			D 82 (150	
転院基準	□ 退院(転院)調整		□在宅 □非在宅	□在宅 □非在宅		□ 活動維持·拡大	!	立 庇 判 宁 甘:	维 / 陪宝	白六庄)	
バリアンス					□ バリアンス有	_ □ 参加促進	障害老人の日常生活 ランク J 何らかの障				油力で外出する.
	□ 退院前必要検査	□ 必要検査	□ 必要検査			□ 必要検査	 	を利用して外出			
	□ PT-INR	□ PT-INR	□ PT-INR	☐ PT-INR	☐ PT-INR	□ PT-INR	J2 隣近所へな				
評価	□ J C S or/and □ GCS	□JCS	□JCS	□JCS	□JCS	□JCS	 	舌は概ね自立し	ているが、	介助なしに	こは外出しない.
	□ 高次脳機能 (□ 失語 / □ その他)	□ 失語 □ 失行 □ 失認	□ 失語 □ 失行 □ 失認	□ 失語 □ 失行 □ 失認	□ 失語 □ 失行 □ 失認	□ 失語 □ 失行 □ 失認		し、日中ほとんど			
	□ m R S	□ m R S :	□ m R S :	□ m R S :	□ m R S :	□ m R S	11	少なく、日中も寝			
	— □ (障害) 日常生活自立度 (障害自立度)	FIM (M: C:)	FIM (M: C:)	 □ FIM (M: C:)	☐ FIM (M: C:)	☐ (FIM)	ランク B 屋内生活は	何らかの介助を!	要し、日中	もベッド上	生活主体(座位可).
	□ 日常生活機能評価 (13項目)	□ (障害)日常生活自立度:	□ (障害)日常生活自立度:	□ (障害)日常生活自立度:	□ (障害)日常生活自立度:	□ (障害)日常生活自立度	11	し、食事・排泄は			
	(⇒連携情報シート下欄外各項目チェック)	□ 日常生活機能評価:	□ 日常生活機能評価:	□ 日常生活機能評価:	□ 日常生活機能評価:	□ (認知症)日常生活自立度	B2 介助により3	椅子に移乗する	5.		
リハ	□ A.軽症コース : 1~2ヶ月	□ A.軽症コース : 1~2ヶ月	□ 屋外歩行自立☆		!	□ 日常生活機能評価(13項目)	ランク С 0日中ベット	で過ごし、排泄・	食事・着替	に介助を	要する.
コース	(mRS I I − II I)	(FIM 110-126)	□ 退院準備/退院			□ 通所リハ	C1 自力で寝返	りをうつ.			
Ì	□ B.中等症コース : 2~3ヶ月	□ B.中等症コース : 2~3ヶ月	□ 病棟内車椅子自立	□ 退院準備		□訪問リハ	C2 自力で寝返	りもうたない.			
	(mRS IV)	(FIM 80-109)	□ 病棟内歩行自立	□ 退院		□ 通院リハ	日常生活機能評価				
Ī	□ C.重症コース : 3~5ヶ月	□ C.重症コース : 3~5ヶ月	□ 離床促進	□ 移乗自立	□ 退院準備	□ a.軽中等症ケア(FIM:41以上)	患者の状況	0 点		1点	2 点
	(mRS V)	(FIM 18-79)	□ 在宅/転院検討	□ 在宅(再)検討	□ 退院	□ b.重症ケア(FIM:40以下)	床上安静の指示	なし		あり	_
*	□ リハコース(仮)選択 / 説明	□ リハコース選択 / 説明	□ コース変更 (→)	□ コース変更 (→)	□ コース変更 (→)	※□ ケアプランへ移行	どちらかの手を胸まで	できる	7	きない	_
治療	* 詳細は連携情報シートへ	□ 全身管理	□ インスリン管理			□ 全身管理 / 再発予防	寝返り	できる	0	何かに かまって	できない
	□ インスリン管理 □ インスリン自己注射	□ 服薬管理 (□ 服薬指導)	□ インスリン自己注射			□ 服薬管理 (□ 服薬指導)	起き上がり	できる		きない	_
食事	□ 経管 □ 胃/腸瘻	□ 嚥下評価/訓練	□ 嚥下評価/訓練	□ 経口摂取(治療食)	□ 胃/腸瘻	□ 栄養管理 (□ 栄養指導)	座位保持	できる		とがあれば できる	できない
Į.	□ 経口摂取	□ 経口(治療食/普通食)	□ 栄養管理(□ 栄養指導)	□普通食			移乗	できる	-	見守り ・部介助	できない
排泄	□ 尿道カテーテル留置	□ 排泄評価	□ 排泄評価			□ 排泄チェック	移動方法	介助なしに 移動		要介助 (投含む)	_
	□ベッド上	□ 尿道カテーテル抜去	□ 尿道カテ抜去				口腔清潔	できる	7	きない	_
Į.	□ ポータブルトイレ □ トイレ誘導	□トイレ誘導	□トイレ誘導				食事摂取	介助なし		部介助	全介助
清潔	□ 清拭	□ 清拭	□ 清拭			□スキンケア	衣服の着脱	介助なし	1	部介助	全介助
	□入浴	□ 入浴:	□ 入浴:				他者への意思の伝達	できる	でき	できたり なかったり	できない
	□ 院内/連携パス	□リハカンファレンス		□ (退院前)カンファ	□ (退院前)カンファ	□ケアプラン確認	診療上の指示が通じる	はい	_	いいえ	
指導	□ 予後予測/説明	□ 方針決定/説明		□ 総合実施計画書	□ 総合実施計画書	□サービス担当者会議	危険行動	ない	_	ある	
l	□介護保険等	□介護認定確認	□ 在宅意思確認	□ 退院前訪問	□連携情報シート記入	□ 連携情報シート記入	*0-19点(得点が低い)	ど自立度が高い	v) 1	合計点	点 / 19
l	□リハ情報添付シート記入	□ ケアマネ確認・連絡	□ 介護保険説明	□家屋改修	□リハ情報提供書記入	J			, ,		
ŀ	□連携情報シート記入	□ 家屋調査	□ 介護保険申請/区変]		mRS 移動能力	障害自立度	BI	FIM	リハコース 療養コー
	(⇒日常生活機能評価は下欄外に各項目チェック)		□ケアマネ決定		T	1	(I) 独歩 (杖なl		85~	110~	軽症
最終チェック者	Dr./Ns./PT/OT/ST/MSW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:	■ 独歩(杖あり) A1	00.0	110. ~	リハコース

永山病院

西田病院

玉井整形外科内科病院

計21病院

泉大津市立病院 市立岸和田市民病院 泉佐野優人会病院 佐野記念病院 青山病院 参加 和泉市立病院 泉州救命救急センター いぶきの病院 寺田萬寿病院 天の川病院 施設·機関 葛城病院 府中病院 大阪リハビリテーション病院 オりオノ和泉病院 野上病院 岸和田徳洲会病院 葛城病院 春木病院 新仁会病院 *順不同 *略名称 佐野記念病院 河崎病院 府中病院 高石加茂病院 市立泉佐野病院 岸和田盈進会病院 吉川病院 中谷病院

軽 中等症 ケアコー ス 中等症 重症 重症ケア

2010/8/1

2008/4/1

介助歩行 立位保持

自力起座 座位

もたれ坐位 (寝たきり)

A2 B1 (B2)

C1 C2

 \sim 50

脳卒中地域連携パスー泉州版ー < 脳卒中地域連携パス > 一 泉州版 一 □男 □女 【氏名 泉州地域リハ連携会議 施設名 \rightarrow (\rightarrow ステージ 急性期 回復期 ~ 維持期 (在宅支援含む) □ 在宅 mRS (modified Rankin Scale) 1 - 2 W (/ 4 - 5 M (/ Grade 0 2 - 4 W (/ 1 - 2 M (/ 3 M (/) 6M~ 全く症状なし 期間 (日付) *高次脳機能障害:最長180日 *回復期リハ病床転床:発症~60日 *早期転入の場合、3ヶ月頃~ Grade 1 (I) 症状あるが、特に問題となる障害なし(日常生活可能) □ 急性期治療の終了 ☆★ □ ADL 自立 ☆ □ ADL 自立 ☆ □ 生活手段確保 ☆ □ 生活手段確保 ☆ □ 目標・方針の決定 目標 軽度の障害(以前の活動困難も、介助なく自分のことができる) □ ADL 自立☆ □ ADL 自立 ☆ □神経症状の憎悪がない □状態の把握 Grade 3 (III) 中等度の障害(何らかの介助必要も、介助無で歩行可能) □ ADL拡大(適宜) □全身状態が安定している □リハコース選択 □ ADL拡大(適宜) □ 環境適応/調整 Grade 4 (IV) 比較的高度の障害(介助な)には歩行や日常生活困難) ₩ 退院基準 □ 環境適応/調整 □ 環境適応/調整 」 退院調整 ☆退院:ADL自立 高度の障害(寝たきり、失禁、常に看護や注意が必要) ★転院:リハ介入可能/必要な状態 □ 退院調整 □ 退院調整 心身機能維持 Grade 6 転院基準 □ 退院(転院)調整 活動維持·拡大 □在宅 □非在宅 □在宅 □非在宅 障害老人の日常生活自立度判定基準 (障害自立度) 参加促進 □ バリアンス有 □ バリアンス有 バリアンス ランク J 何らかの障害を有すが、日常生活はほぼ自立し独力で外出する. □ 必要給香 交通機関等を利用して外出する. 检查 □ 退院前必要検査 □ 必要検査 □ 必要検査 □ PT-INR ☐ PT-INR 隣近所へなら外出する. □JCS 評価 ☐ J C S or/and ☐ GCS □JCS □JCS □JCS □ J C S ランク A 屋内での生活は概ね自立しているが、介助なしには外出しない. □ 高次脳機能(□ 失語/□ その他) □ 失語 □ 失行 □ 失認 介助で外出し、日中ほとんどベッドから離れて生活する. □ m R S □ mRS mRS: □ m R S : □ m R S : mRS: 外出頻度が少なく、日中も寝たり起きたりの生活をしている. □ (障害)日常生活自立度(障害自立度) ☐ FIM (M: C: ☐ FIM (M: ☐ (FIM) ☐ FIM (M: C: ☐ FIM (M: C: ランク B 屋内生活は何らかの介助を要し、日中もベッド上生活主体(座位可). □ 日常生活機能評価(13項目) □ (障害)日常生活自立度: □ (障害)日常生活自立度: □ (障害)日常生活自立度; (障害)日常生活自立度 □ (障害)日常生活自立度 車椅子移乗し、食事・排泄はベッドから離れて行う。 (⇒連携情報シート下欄外各項目チェック) □ (認知症)日常生活自立度 □ 日常生活機能評価 : □ 日常生活機能評価: □ 日常生活機能評価: □ 日常生活機能評価: 介助により車椅子に移乗する. リハ □ A.軽症コース : 1~2ヶ月 □ A.軽症コース : 1~2ヶ月 □ 屋外歩行自立☆ □ 日常生活機能評価(13項目) ランク C 0日中ベッドで満ごし、排泄・食事・着替に介助を要する。 通所リハ (mRS II-III) (FIM 110-126) 自力で寝返りをうつ. コース □ 退院準備/退院 □ B.中等症コース : 2~3ヶ月 □ 退院準備 □ B.中等症コース : 2~3ヶ月 □ 病棟内車椅子自立 □ 訪問リハ C2 自力で寝返りもうたない. (mRS IV) □ 退院 (FIM 80-109) □ 病棟内歩行自立 □ 通院リハ 日常生活機能評価 □ C.重症コース : 3~5ヶ月 □ C. 重症コース : 3~5ヶ月 □ 離床促進 □ 移乗自立 □ 退院準備 □ a.軽中等症ケア(FIM:41以上) 患者の状況 0 点 1点 2 点 (mRS V) 床上安静の指示 あり (FIM 18-79) □ 在宅/転院検討 □ 在宅(再)検討 □ 退院 □ b.重症ケア(FIM:40以下) 721 _ □ リハコース(仮)選択 / 説明 どちらかの手を胸まで できない □ リハコース選択 / 説明 □ コース変更 (→ □ コース変更 (→ □ コース変更 (→ ※□ ケアプランへ移行 できる * 詳細は連携情報シートへ □ 全身管理 □ インスリン管理 □ 全身管理 / 再発予防 鎮液り できる できない 起き上がり □ インスリン管理 □ 服薬管理 (□服薬指導) □ インスリン自己注射 □ 投蒸/服蒸管理/服蒸指道 できる できない _ □ インスリン自己注射 □ 経□摂取(治療食) 座位保持 できる できない 食事 □ 経管 □ 胃/腸瘻 □ 嚥下評価/訓練 □ 嚥下評価/訓練 □ 胃/腸瘻 □ 栄養管理(□ 栄養指導) □ 経口摂取 □ 経口(治療食/普通食) □ 栄養管理(□栄養指導) □ 普通食 移乗 できる できない 介助なしに 要介助 □ 尿道カテーテル留置 移動方法 □ 排泄評価 排泄 □ 排泄評価 ず排泄チェック 等症

	□ベッド上	□ 尿道カテーテル抜去	□ 尿道カテ抜去					口腔清潔	できる		できない	_	-
	□ ポータブルトイレ □ トイレ誘導	□トイレ誘導	□トイレ誘導	イレ誘導				食事摂取	介助なし	-	一部介助	全介	助
清潔	□ 清拭	□ 清拭	□ 清拭			□ スキンケア		衣服の着脱	介助なし	-	一部介助	全介	助
	□ 入浴	□ 入浴:	□ 入浴:					他者への意思の伝達	できる		できたり もなかったり	できれ	'st'
説明	□ 院内/連携パス	□ リハカンファレンス	□ (退院前)カンファ	□ (退院前)カンファ	□ (退院前)カンファ	✓ ケアプラン確認		診療上の指示が通じる	はい		いいえ	-	-
指導	□ 予後予測/説明	□ 方針決定/説明	□ 総合実施計画書	□ 総合実施計画書	□ 総合実施計画書	✔ サービス担当者会議		危険行動	ない		ある	-	-
	□ 介護保険等	□ 介護認定確認	□ 在宅意思確認	□ 退院前訪問	□ 連携情報シート記入	▼ 連携情報シート記入		*0-19点 (得点が低いほど	自立度が高い)		合計点		点 / 19
	□リハ情報添付シート記入	□ ケアマネ確認・連絡	□ 介護保険説明	□ 家屋改修	□ リハ情報提供書記入								
	□ 連携情報シート記入	□ 家屋調査	□ 介護保険申請/区変			_		mRS 移動能力	障害自立度	BI	FIM	リハコース	療養コース
	(⇒日常生活機能評価は下欄外に各項目チェック)		□ ケアマネ決定					(I) 独歩(杖なし)	J2			軽症	
最終チェック者	Dr./Ns./PT/OT/ST/MSW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:	D/N/P/O/S/SW/他:		Ⅲ 独歩 (杖あり)		85~	110~	軽加 リハコース	
参加 施設•機関	泉大津市立病院 - 泉州教命教急センター - 葛城病院 - 岸和田徳洲会病院	泉佐野優人会病院 佐野記念病院 いぶきの病院 寺田萬寿病院 大阪リハビリ病院 野上病院	青山病院 永山病院 天の川病院 西田病院 オウオ/和泉病院 玉井整形外科内科病院		河合クリニック <泉大津市> 竹原医院	北クリニック 戎野内科医院 長野クリニック 岸和田市> 杉原医院 渡辺医院		介助歩行 IV 立位保持 自力起座・座伯	A2 B1 位 (B2)	55-80		中等症	軽 中等症 ケアコース
*順不同 *略名称	佐野配念病院 りんくう総合医療センター 市立岸和田市民病院 計8病院	葛城桐院 春木病院 河崎桐院 府中病院 岸和田盈進会病院 吉川病院	新仁会病院 高石加茂病院 中谷病院 計21病	<熊取町> 熊取ファミリークリニック い	田病院 <貝塚市> にし内科胃腸科 良 ごまもる診療所 木本内科	田医院 計26医	院	V もたれ坐位 (寝たきり)	(B2) C1 C2	~50	~79 (~40)	重症リハコース	
a V more often alla colo dale Colo	make the first of the state of	-1-4											

2011/4/1

2008/4/1

¹⁾脳卒中地域連携バス(泉州版)の目的は、脳卒中患者の発症から在宅生活までを継続的に支えることである. 2)脳卒中地域連携バス(泉州版)は、急性期から維持期までの各ステージ間をつなぐ1つのツールとして使用され、急性期の除内クリニカルバスなどの施設内の方針に連動することを前根とする。 3)脳卒中地域連携パス(泉州版)は、脳卒中患者を広く、継続的に支えるために、コースの変更によるパリアンスの回避を可能とする。 4)構成は、脳卒中地域連携バス(泉州版)本体、患者用、連携情報シートであり、連携情報シートによる各ステージ間相互の情報交換も必須とする(退院時には紹介元へ返信必須、回復期は維持期からの返信も急性期へ、)

説明者

< 脳卒中地域連携パス > - 泉州版 - (患者様用) 兼承諾書 :

泉州地域では、脳卒中の状態に応じて、適切な病院や施設で治療やリハビリを受け、在宅復帰を目指していただきます。

急性期病院 リハビリを中心に行う病院 ⇒ 療養とリハビリを担う病院 / 施設 2~4週間 3つのリハコースを設定 2つのケアコースを設定 * 軽症の場合、入院期間が短くなることもあります. * 障害の重症度によりコースを設定します. * 様々な事情により在宅復帰が遅れる場合のコース設定です。 * 合併症などで、入院期間が延びることもあります. * 各コースごとに大まかな入院期間が決まります. 集中的なリハビリにより、家庭復帰を目指します。 脳卒中という病気自体の治療を行います. 療養しながらリハビリを継続します. 病状に合わせて無理なく安全に動きましょう。 家庭訪問や試験外泊も実施します. 状態を検討しながら家在宅復帰を目指していきます. __ 重症リハコース 軽症リハコース 中等症リハコース 軽中等症ケアコース 重症ケアコース 1~2ヶ月 2~3ヶ月 3~5ヶ月 歩行訓練/白立 生活リズムをつけましょう. *家庭復帰困難な場合、入院期間を短縮 して対応を検討する場合もあります. 在宅の準備 生活に沿ったリハビリを行いましょう. 点滴などの治療が終了し、病状が安定したら、 在宅へ向けての検討も行いましょう. 動作/食事/言葉の訓練など * 必要な時期に 介護保険の申請 色々な動作自立を目指しましょう. 転院してリハビリを継続します. * 随時在宅復帰の可能性を話し合いましょう。 座位時間を増やし、色々な訓練を行います. * 趣味や特技を生かすことも考えていきましょう. 病状により以下のコースを仮選択します. できる限り自立を目指しましょう. 一人で歩ける ⇒ 軽症リハコース 一人で起きれる ⇒ 中等症リハコース ⇒ 軽中等症ケアコース 一人で座れない ⇒ 重症リハコース ⇒ 重症ケアコース 維持期の施設 在宅復帰が困難な場合、 経過中の急変 *入院期間などは、転院先で決定されます. 介護療養型病院 医療療養型病院 主に 居住地や空床状況により、転院先を決定します. 居住地や空床状況により、転院先(施設)を決定します。 急性期病院へ 介護老人保健施設 など 連携します. **在宅(家庭復帰)** 介護保険サービスなどを受けていただきながら、安全で、いきいきとした家庭生活を継続してください。 介護認定が必要です. かかりつけ医をもちましょう. ケアマネジャーが介護サービス調整役です. 治療やリハビリ/ケアを遅滞なくスムーズに行うために、泉州の各病院や関係機関で患者様の情報交換を行います. また、より良い連携体制を考えていくために、治療成果などの情報を匿名化して関係機関で共有させていただきます。 上記内容について、説明を受け、納得いたしましたので同意します. 年 月 \Box 月 \Box 缶 月 \Box 氏名 (続柄) 氏名 (続柄) 氏名 (続柄)

説明者

様

説明者

0 点

1 点

2 点

*0~19点

*得点が低い程、自立度高い

*10点以上:「重症」

なし

あり

できる

できない

できる

つかまって

できない

できる

できない

できる

支えがあれば

できない

できる

監視·一部介助

できない

介助なし

できる

< 脳卒中	中地域連携	情報シー	ト> -タ	入州版-	- Ver.	2.2		[氏名						年曲	朎	歳	□ 男	□女]	泉州地均	域リハ連携会議
急性期 痘	示院名:			[回復期	施設名:	1				\Rightarrow	2				\Rightarrow	3			【転	帰】	
ID		主治医:		_ _	* ++ ++n	ID:										_ i					療養在宅型 老	その 健 他 死亡
発症日:		—— 入院日:		#	推持期	主治医										_				1		
退院日:		転院先:				入院日														2		
【疾患名】「]脳梗塞 □脳	⊞ḿ □SAH	□その他																	3		
				. r.	併発症】	退院日	I .(1)	⊓ത⊏] @□	梅尼』	∉.ന∏ തി		Rá	*水 .①厂	1 @ [/	ം ത∏	MDCA.	വ⊓ ത⊏	l⊚∏ ∈	收成洗疗	· ① □ ② □ ③	n□
【急性期治療		AA 1 2 1 ///	【併発症】	١,							M.①□ ② 薬:①□ ②						MKSA.			始松朱 址.		
□血栓溶解療	_	血腫除去術	□高血圧	'	胚机官理】	1) LIIIL1:		2		3) 3)	*.UU &	 (1)		2) 2)	. v. 3							
□rt-PA		血腫除去術	□糖尿病			Ť		<u> </u>	時 入院時	ĭ 		T T		入院時 退院時			①退院時	②退院時	3退院	· 诗 【/	バリアンス】	
□抗血小板療			□肺炎		コース						要介護度						□歩行	□歩行	□歩行		急性期転床	
□抗凝固療法	: □塞栓	術	□MRSA		JCS					\Box	医療区分						□ 車椅子□ 坐位	□ 車椅∃	子 □ 車椅 □ 坐位	· r	□再発 □そ	の他:
□昇圧療法	□シャ	ント	□尿路感染	虚	m R S						認知自立度	ŧ				_	□臥床	□ 臥床	□級床]日数超過	
□降圧療法	□減圧	術 □外 □内			章害自立度						FIM(運動)						□ 経管	□ 経管	□ 経管		社会的要因	
□その他:					日常生活		/19	/	19	/19	FIM(認知)						□ 胃腸瘻 □ IVH	□ 胃腸排 □ IVH	要 □ 胃腸 □ IVH		加設要因	
【継続管理】	□抗血栓薬	□降圧薬	コインスリン		機能評価 (退院時)	床上安	静指示 手	□を胸元ま	で 寝	返り	起坐	坐位保持		移乗	移動	П	腔清潔	食事摂取	衣服着脱	意思伝達	指示通じる	危険行動
【栄養】	□経□ □総	圣管 □胃/腸症	康 □IVH		0 点	な		できる		·きる	できる	できる		できる	介助なし		できる	介助なし	できる	できる	はい	ない
「バリアンス】	:入院日数超i			- 11	① 1点 2点	<i>b</i>	_	できない		まってきない	できない	支えあれば できない		i視/介助 できない	介助/搬送	_	きない -	一部介助 全介助	一部介助 全介助	できる時も できない	いいえ	ある -
	□合併症 □		□ その44		0 点	な		できる	-c	きる	できる	できる		できる	介助なし	7	できる	介助なし	できる	できる	はい	ない
		付機劍則延攻		- 11	2 1点 2点	<i>b</i>		できない		まって	できない _	支えあれば できない		できない	介助/搬送	_	*きない -	一部介助 全介助	一部介助 全介助	できる時も できない	いいえ	ある -
補足:					0 点	な	L	できる	_	* * **********************************	できる	できる		できる	介助なし	-	できる	介助なし	できる	できる	はい	ない
	: □再発			- 11	3 1点 2点	<i>a</i>		できない		まって	できない	支えあれば できない		できない	介助/搬送		きない -	一部介助	一部介助 全介助	できる時も できない	いいえ	ある -
	-)へ ロマヒ系 -			-	退院時 <i>の</i>					- *v ·		C G/4V .		(6/4/)				土力の	王川切	69,44		
□歩行す	可能 □歩行	不可 □歩行	不明	'	方針說明		1					(2						3			
補足:																						
	入院時	退院時	コース選択	1	宝宅【	」通院	□訪問	診療】		初彰	≱日:				[L	」通所	リハ 口	訪問リハー	□老健 □	ケアマネ 】		
□JCS □GCS			A.軽症:1-2-月		医院	名:				主治	台医:				事業	訴:			陆	章害自立度	要介	護度
m R S			3.中等症:2-3ヶ	月	【継	続管理] 🗆4	全身管理	! □#i	5 血 松 薄	□ 降圧薬	ŧ Π.	インス	コン					127 P-0	恩知自立度	FIM(総計)
障害自立度	□J1 □J2 □	□B1 □B2 □C	C.重症:3-5ヶ月		常生活機能評		:安静指示			寝返り	起坐	坐位保		移乗	移動	h	口腔清潔	食事摂取	衣服着肌	脱 意思伍	云達 指示通じ	る 危険行動
(退院時)	□A1 □A2 □]C1 □C2 _{□a}	1.軽中等症ケア		初診時) ()	点	なし	でき	:3	できる	できる	でき	5	できる	介助な	al	できる	介助なし	できる	でき	る はい	†»
日常生活機能認	平価(退院時)		. 重症ケア		1 2		あり	でき	ζ() ·	つかまって できない	できない	支えあってきな		監視/介助 できない	介助/抽	般送	できない	一部介助) 一部介耳 全介助			ある
		/ 19											-					•	_			
章害自立度	ランク: 何らかの障害 J1: 交通機関利		E活自立(外出可能).	Aランク: 屋P A 1 : 介				介助を要	す.				ト助を要し、日 し、食事・排泄			体(座位可).		ヘッド上生活(自力で寝返る	(食事・着替・排泄 5.	介助).
L	J2:隣近所への				A 2:外							32:車椅								寝返り不可.		-
日常生活機能評価 ★急性期:右表該当		急性期:得点	床上安静 の指示	どちらかの手 胸元まで	寝返り		起き上がり	n L	座位保持		移乗	移動	力法	口腔剂	青潔	食事	摂取	衣服着脱		たへの は伝達	診療上の 指示通じる	危険行動

介助(搬送含む) できない できる時もある いいえ 全介助 全介助 できない 脳卒中地域連携パスー泉州版-Ver.2.1 対応

介助なし

一部介助

介助なし

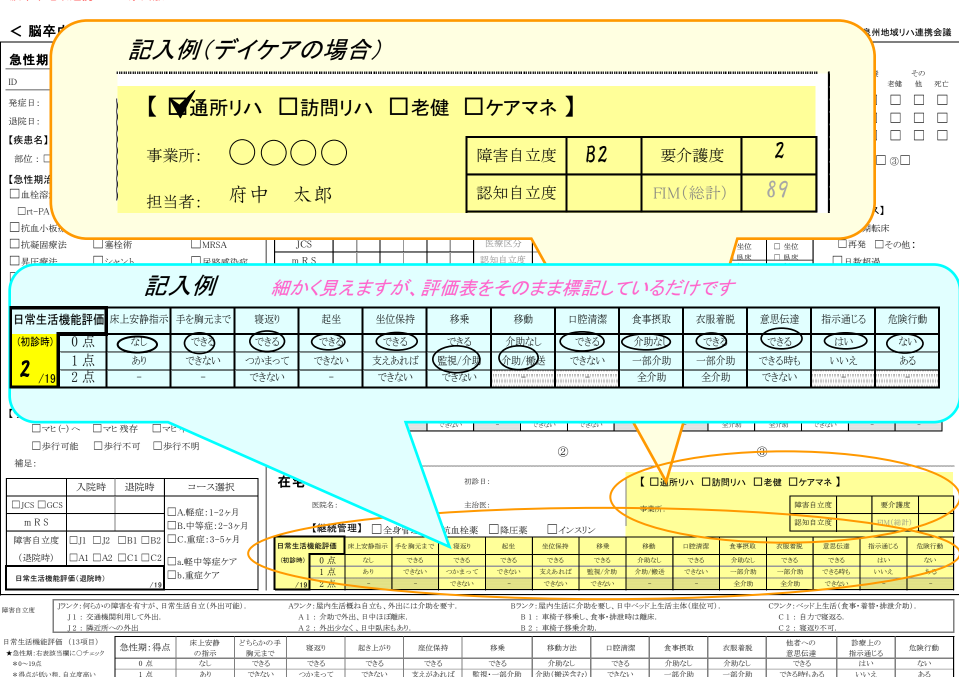
一部介助

できる

はい

ない

ある



 *10点以上:「重症」
 2点
 できない
 全介助
 全介助
 できない

 脳卒中地域連携パスー泉州版-Ver.2.1対応
 Ver.2.2

2011/11/1

脳パス(泉州版)における診療所の役割

- → *参加申込(H23.10.11.までに 府中病院: 手塚へ)
- ◇ 施設基準届出(近畿厚生局へ郵送: 10月末必着)
- ◇ 診療内容 : 全身管理(体調管理)

上段()内に施設名記入

右列部(6M~列)の該当/実施項目にチェック

最下部チェック者名記入

②連携情報シート

通院 or 訪問チェック

施設名、主治医名、初回診療日記入

継続管理項目チェック

日常生活機能評価表チェック&点数記入

◇ パス返送(3種とも計画管理病院へ)

脳パス(泉州版)における<u>介護サービス事業所</u>の役割

◇ *参加申込(H23.10.11.までに府中病院:手塚へ)

◇ ケア内容 : ケアプランと自施設の方針

上段()内に施設名記入

右列部(6M~列)の該当/実施項目にチェック

最下部チェック者名記入

②連携情報シート

通所リハ or 訪問リハ or 老健チェック or ケアマネ チェック

施設名、担当者名、日付(記載日)記入

老人ADL自立度、認知症老人ADL自立度、要介護度記入

可能であればFIM記入

日常生活機能評価表チェック&点数記入

◇ パス返送(3種とも計画管理病院へ)

脳卒中地域連携パス(泉州版) 参加施設一覧

	, T		\ +	+#=		n .		\± +# +\	± 10 =	<i>⊢</i>
計画管理病院 	t			携	病	院		連携か!	かりつ	フ 医
<急性期病院>		<	<回復期リハ病院>			<医療療養型>		<和泉市>		<岸和田市>
泉大津 泉大津市立病院		和泉	いぶきの病院		高石	高石加茂病院	いぶき野	永田内科クリニック	加守町	杉原医院
和泉 府中病院		和泉	府中病院		和泉	オりオノ和泉病院	尾井町	林医院	下野町	渡辺医院
					和泉	新仁会病院	鶴山台	堀古診療所	西之内町	にしだJクリニック
							府中町	久我胃腸科内科*	土生町	安田クリニック*
							府中町	内科川北クリニック*	三田町	和田病院*
							府中町	山本内科*		<貝塚市>
_{岸和田} 葛城 病院		岸和田	葛城 病院		岸和田	天の川病院	仏並町	横山病院	半田	にし内科胃腸科*
岸和田 岸和田徳洲会病院		岸和田	岸和田盈進会病院		貝塚	青山病院	緑ケ丘	田中診療所	半田	良田医院
岸和田 市立岸和田市民病院	院	岸和田	寺田萬寿病院		岸和田	岸和田盈進会病院(再掲)	和気町	河合クリニック		<熊取町>
		岸和田	春木病院		岸和田	寺田萬寿病院(再掲)		<泉大津市>	大久保	熊取ファミリー クリニック*
		岸和田	吉川病院		岸和田	春木病院(再掲)	下条町	竹原医院*	希望が丘	いとうまもる診療所*
		貝塚	河﨑病院		貝塚	河﨑病院(再掲)	東助松町	戎野内科医院*	和田	木本内科*
							二田町	長野クリニック*		
								<忠岡町>		
^{泉佐野} 佐野記念病院		泉佐野	泉佐野優人会病院		熊取	永山病院	忠岡東	真嶋医院*		
泉佐野 りんくう総合医療センタ	9-	泉佐野	佐野記念病院		泉佐野	西田病院		<高石市>		
^{泉佐野} 泉州救命救急センタ	9-	泉南	野上病院		泉南	中谷病院	綾園	上田医院		
		阪南	大阪リハビリ病院		阪南	玉井整形外科内科病院	千代田	やだクリニック*		
					泉佐野	泉佐野優人会病院(再掲)	東羽衣	石井医院*		
					阪南	大阪リハビリ病院(再掲)				
										* 訪問診療あり(要相談)

脳卒中地域連携パス(泉州版) 参加病院



参考:泉州の回復期リハ病院

保優	建 所	所在地		病院		病床	
和	泉	和泉市	Α	いぶきの病院	88	3 床	Ē
70	%		В	府中病院	29	9 床	Ē
岸和	田田	岸和田市	С	葛城病院	90) 床	Ē
190	0%		D	岸和田盈進会病院	29	9 床	Ē
			Е	寺田萬寿病院	25	5 床	Ē
			F	春木病院	30) 床	Ē
			М	藤井病院	15	5 床	Ē
			G	吉川病院	5	5 床	Ē
	•	貝塚市	Н	河崎病院	54	4 床	Ē
泉位	生野	泉佐野市	I	佐野記念病院	42	2 床	Ē
130) %		J	優人会病院	4	5 床	Ē
	•	泉南市	K	野上病院	50) 床	Ē
	•	阪南市	L	大阪リハビリ病院	48	3 床	Ē

合計 600 床

____人口:約90万人

必要病床数:450床

29万人 29万人 病床充足率: 130 %

回復期リハ病棟

を有する病院

泉大津 忠岡

熊取

高石

Α

和泉

 \mathbf{G}^{I}

和

33万人

阪南

田厅

K

和泉保健所 ・ 岸和田保健所 ・ 泉佐野保健所

泉南、泉佐野

岬町

発足当時: 7病院(約200床) ⇒ 現在: 13病院(600床)



H22.運用件数 : 計画管理病院

				自院	×		パス使用も	Í
計画 管理病院	全脳卒中	在宅	在宅率	回復期 転床	転院者 合計	パス 使用	パス 使用率(1)	パス 使用率(3)
A病院								
B病院	371	173	46.6%	83	83	8	2.2%	9.6%
C病院	358	196	54.7%	_	139	66	18.4%	47.5%
D病院	272	127	46.7%	_	115	82	30.1%	71.3%
E病院	181	53	29.3%	88	19	1	0.6%	5.3%
F病院	213	91	42.7%	71	39	0	0.0%	0.0%
G病院	8	0	0.0%		8	8	100.0%	100.0%
H病院	346	159	46.0%		175	67	19.4%	38.3%
合計	1749	799	45.7%	242	578	232	13.3%	40.1%

今後の予定

- 1. H23.9月. 参加申込開始(事務局にメールで申込)
- 2. 問い合わせ対応
- 3. 10月上旬申込締切 (H23.10.11.)
- 4. 届出必要書類作成(各病院、事務局)
- 5. 10月末日必着で各参加病院より近畿厚生局へ書類郵送.
- 6. 11月1日より運用(診療報酬請求可能)

1. 参加申込

事務局へメールで申込

①施設名 ②代表者名 ③所在地 ④電話番号 ⑤FAX番号 明記.

送信先アドレス: no_pass@fh.seichokai.or.jp

- 2. 必要書類 (準備できしだいメールにて返信します)
 - ①特掲診療料の施設基準に係る届出書(別添2および2-2:全6枚)
 - ②地域連携診療計画退院時指導料(II)の施設基準に係わる 届出書添付書類(様式12-3)
 - ③参加病院一覧(②の別紙として提出)
 - ④パス(3部構成):届出用として全てA4仕様に調整済みのもの
- 3. 届出
 - 1)上記必要書類準備できしだい事務局より添付書類としてメール送信.
 - 2)10月中に各病院より近畿厚生局(指導監査課)へ郵送(10月末必着)
 - 3)11/1より運用
- *. 近畿厚生局(指導監査課) 〒540-0011 大阪市中央区農人橋1-1-22 大江ビル8階

診

療

所

参加申込/届出について

1. 府中病院ホームページ

http://www.seichokai.or.jp/fuchu/



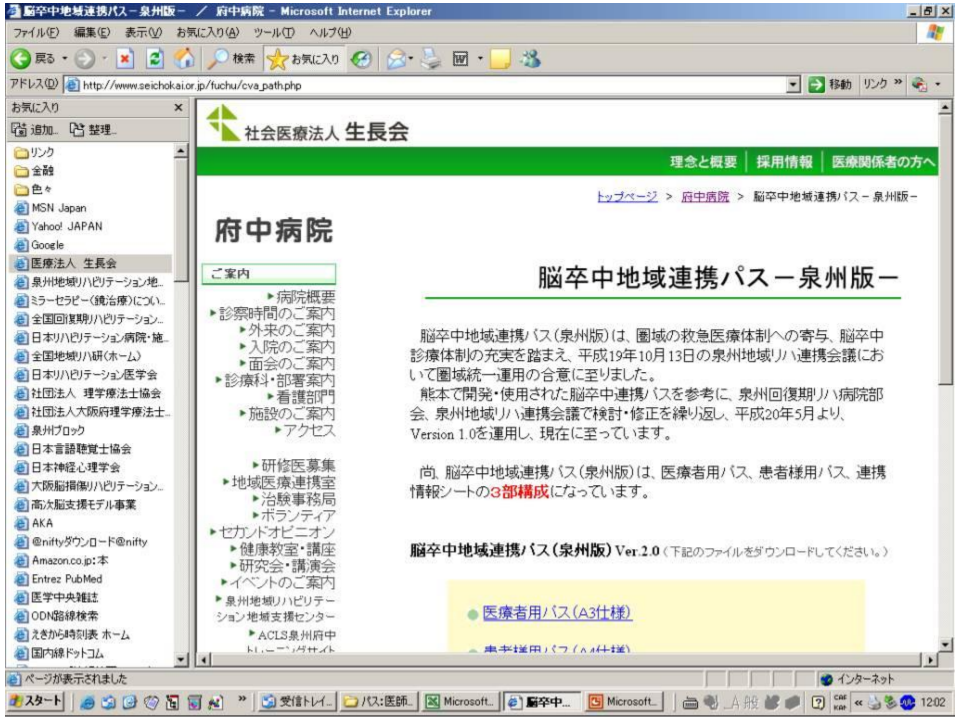
2. 参加申込 送信先アドレス

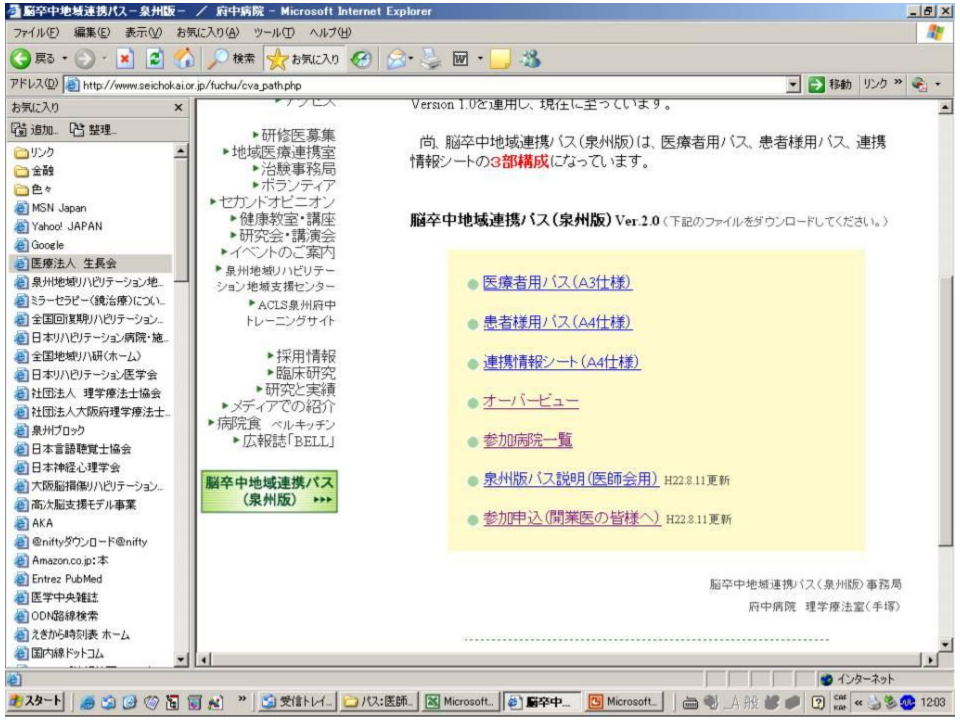
no_pass@fh.seichokai.or.jp

①医院名 ②代表者名 ③所在地 ④電話番号 ⑤FAX番号









付記: 日常生活機能評価表

看護必要度の一部を引用した13項目3段階の簡単な判断基準です.

患者の状況	O点	1 点	2点
床上安静の指示	なし	あり	_
どちらかの手を胸まで	できる	できない	_
寝返り	できる	何かにつかまって	できない
起き上がり	できる	できない	_
座位保持	できる	支えがあればできる	できない
移乗	できる	見守り ・一部介助	できない
移動方法	介助を要しない移動	要介助(搬送含む)	_
□腔清潔	できる	できない	_
食事摂取	介助なし	一部介助	全介助
衣服の着脱	介助なし	一部介助	全介助
他者への意思の伝達	できる	できたり できなかったり	できない
診療上の指示が通じる	はい	いいえ	_
危険行動	ない	ある	_

*0~19点 (得点が低いほど、自立度が高い)

付記: mRS / 障害老人の日常生活自立度判定基準

mRS

Modified Rankin Scale Grade O :全く症状なし

Grade 1(I):症状あるが、特に問題となる障害なし(日常生活可能)

Grade 2(II):軽度の障害(以前の活動困難も、介助なく自分のことができる)

Grade 3 (Ⅲ):中等度の障害(何らかの介助必要も,介助なしで歩行可能)

Grade 4 (IV): 比較的高度の障害(介助なしには歩行や日常生活困難)

Grade 5 (V):高度の障害(寝たきり、失禁、常に看護や注意が必要)

Grade 6 :死亡

障害老人の 日常生活自立度 判定基準 ランク J 何らかの障害を有すが、日常生活はほぼ自立し独力で外出する.

J1 交通機関等を利用して外出する.

J2 隣近所へなら外出する.

ランク A 屋内での生活は概ね自立しているが、介助なしには外出しない。

A1 介助で外出し、日中ほとんどベッドから離れて生活する.

A2 外出頻度が少なく、日中も寝たり起きたりの生活をしている.

ランク B 屋内生活は何らかの介助を要し、日中もベッド上生活主体(座位可)。

B1 車椅子移乗し、食事・排泄はベッドから離れて行う。

B2 介助により車椅子に移乗する.

ランク C 1日中ベッドで過ごし、排泄・食事・着替に介助を要する.

C1 自力で寝返りをうつ.

C2 自力で寝返りもうたない.

付記: FIM(機能的自立度評価法)

	採点基準	介助者	手出し	
7	完全自立	不要		
6	修正自立	小安	不要	通常以上の時間. 要補助具. 安全性の配慮必要.
5	監視・準備			監視・□頭指示・促し.
4	最小介助			75%以上自分で行う。手で触れる程度の介助。
3	中等度介助	必要	ıw.	50%以上自分で行う.
2	最大介助		必要	25%以上自分で行う.
1	全介助			25%未満しか自分で行わない。

		価項目	内容(要点)					
	セルフケア	食事	咀嚼・嚥下を含む食事動作。					
		整容	口腔ケア・手洗い・洗顔・整髪など.					
		清拭	風呂・シャワーなどで,背中を除く首から下を洗う.					
		更衣:上半身	腰より上,義肢装具の装着含む.					
		更衣:下半身	腰より下,義肢装具の装着含む.					
運		トイレ動作	衣服の処理・排泄後の清潔・生理用具使用.					
動	排泄	排尿管理	器具や薬剤の使用を含む.					
劉	コントロール	排便管理	器具や薬剤の使用を含む.					
	移乗	ベッド・椅子・車椅子	それぞれの間の移乗. 起立動作含む.					
		トイレ	便器へ/からの移乗。					
		浴槽・シャワー	浴槽・シャワー室へ/からの移乗.					
	移動	歩行・車椅子	屋内歩行または車椅子移動。					
		階段	12~14段の昇降					
	コミュニ	理解	聴覚・視覚による理解.					
家	ケーション	表出	言語的/非言語的な表現。					
知	社会的認知	社会的交流	他者との交流,社会的状況への順応.					
🎵		問題解決	日常生活上の問題解決・適切な決断.					
		記憶	必要な情報の記憶。					

パス運用上の流れ(診療所)

- パス(3部)受け取り(情報提供書と同様)
- 2. 初回一般診療十日常生活機能評価実施
- 3. 医療者用パス記入・連携情報シート記入
- 4. パス(3部)返送(3部とも計画管理病院へ)

・泉州圏域の脳卒中診療充実のため

・連携体制の充実した地域として全国区に!

ご協力の程、よろしくお願いいたします。

介護サービス事業所やケアマネの皆さまにとって、直接的な収益はありません。

それでも、上記目的のため、勝手ながらご参加をお願いしております。