基本設計	日次業務 - 会計業務	作成日	<u>2000/08/11</u>	
		更新日		66
機能仕様書	会計カレンダー入力	版数		

. 入力について

(1) 回数の追加変更

各診療行為の算定日と回数がカレンダーのように表示されている。追加変更した い診療行為の回数のところで入力を行う。

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.再診(診療所)		1					1				1	
2 . 外来管理加算		1					1				•	
										/		

## (2) 剤の内容の追加変更

診療行為の内容を変更したい明細番号を選択し診療行為入力の画面を呼び出す。

		点数	1	2	3	4	5	
5	内服薬							
	A薬							
	B薬	14		3				
	明細番号		5	]				



基本設計	日次業務 - 会計業務	作成日	<u>2000/08/11</u>	
		更新日		67
機能仕様書	会計カレンダー入力	版数		

			使用量	回数	
	51243	A薬	5		
-	44415	B薬	3		
-	51569	C薬	1		
-					



		点数	1	2	3	4	5		
5	内服薬								_
	A薬								
	B薬								
	C薬	17		3					
									-

(3) 診察日の変更

変更したい診察日の明細番号を選択し月内で診察日の変更ができる。

. チェックについて

(1) 処方,処置,検査の照会

診療行為入力で入力している診療行為を、診療区分別及び時系列に照会ができ る。

照会できる内容は、診察、処方、処置、検査、X線、リハビリの診療区分について とし、点数算定した診療行為を表示する。ただし、検査については、点数表の区分 番号の項目名とする。画面上では、カレンダーイメージで表示するが、別の部分で 診療行為別のサマリ件数が確認できるようにする。

Project code name "ORCA"

Copyright(C) 2002 JMA

基本設計	日次業務 - 会計業務	作成日	<u>2000/08/11</u>	
		更新日		68
機能仕様書	会計カレンダー入力	版数		

検査	
年月日診療行為	年月診療行為回数
6 5 10 尿一般	12 5 尿一般 2
14 生化学( )	生化学( ) 2
18 尿一般	6 血液 1
18 生化学( )	生化学( ) 1
6 1 生化学( )	
7 血液	
•	