

Mighty Checker ニュースレター Vol. 2

(2007年12月号)

Mighty Checker PRO 機能要点シリーズ

第1回 縦覧点検(オプション)

< 縦覧点検とは >

複数レセプトの内容を参照しながら点検すること

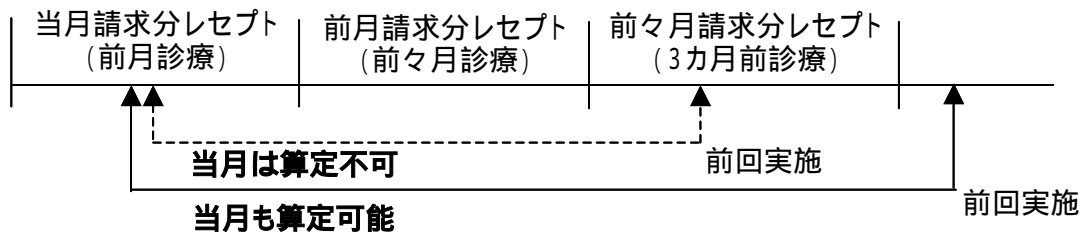
1. 過去のレセプトを参照しながらの点検(最大12カ月)
同一患者の過去のレセプトを参照しながら、算定内容が適正か点検する。
2. 同一診療月内の他のレセプトを参照しながらの点検
同一患者、同一診療月の、異なった診療科のレセプトや入院 / 外来レセプトを参照しながら、算定内容が適正か点検する。

1. 過去のレセプトを参照しながらの点検

「リボ蛋白(a)精密測定」の事例

3カ月間に1回を限度として算定可能。

(3カ月分以上レセプトデータを読み込み、保持していることが前提。)

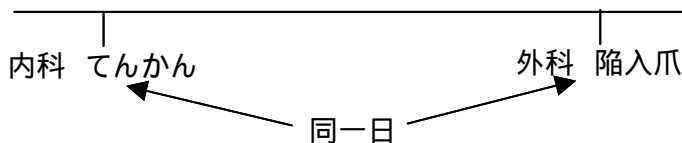


【警告画面イメージ】

The screenshot shows the '縦覧点検結果明細' (Vertical Review Calculation Result Details) screen for the period of August to September 2019. The patient's name is 'テスト 五郎' and the doctor is '田中 一郎'. The current treatment month is '平成19年8月'. The main table lists treatments, including 'リボ蛋白(a)精密' with a frequency of 2. A warning message is displayed: '「リボ蛋白(a)精密」の算定期間と回数についてご確認ください' (Please check the calculation period and frequency for 'リボ蛋白(a)精密'). A callout box explains: '3カ月に2回以上あるという指摘' (Pointing out that there are 2 or more times in 3 months). Another callout points to the '前回の診療年月' (Previous treatment month) field, which is '平成19年7月', and notes: '印をクリックすると、前回の該当検査のレセプトが子画面に表示される。' (Clicking the mark displays the previous corresponding examination's prescription on the sub-screen).

識別	摘要	使用量	回数	指摘文章
12	外来診療料		2	
★ 60	リボ蛋白(a)精密		1	「リボ蛋白(a)精密」の算定期間と回数についてご確認ください
60	B-V		1	
60	生化学的検査(1)判断料		1	

2. 同一診療月内の他のレセプトを参照しながらの点検
 内科(てんかん)の初診と同一日に外科(陥入爪)の初診を算定した事例
 初診料としては合わせて1回だけ算定可能。2回以上の場合は警告になる。
 ただし、一方を通常の初診料、他方を同日初診料(通常の半額)とすれば算定可能。



【警告画面イメージ】

縦覧点検結果明細 平成19年6月～平成19年8月請求分

患者番号 | 4000000004 レセプト番号 | 5 病棟/診療科 | 内科 実日数 | 2
 氏名 | テスト 西郎 生年月日 | 昭和21年8月4日 医師名 | 診療年月 | 平成19年8月

識別	摘要	使用量	回数	指摘文章
01	第1回目治療管理 喘息月治療日			
11	初診			1 初診料の算定が可能かご確認ください
13	喘息治療管理料 (2月目以降)			

2つの診療科で各々初診料を請求しているという指摘

印をクリックすると、同一日の他科初診のレセプト参照内容が子画面に表示される。

関連レセプト

診療年月 | 平成19年8月 病棟/診療科 | 外科 実日数 | 2

識別	摘要	使用量	回数
11	初診		1
50	陥入爪手術 (簡単)		1