

# DPCコード点検サービスのご案内

DPC分析事業MEDI-TARGETでは、DPCコードの精度向上を目的とした、DPCコード点検サービス(DPCコード点検機能、病名変更シミュレーション機能)の利用が可能です。

さらに、新機能として**看護必要度入力点検機能**を実装し、作成した**Hファイルの登録内容の点検**ができるようになりました。

DPCコード点検サービスはMEDI-TARGETのオプションサービス(有償)です。通常サービスに加え、別途お申し込みの上ご利用ください。

## ●DPCコード点検機能

DPCコード点検機能では、算定したDPCコードに対し、手術・処置1、2、副傷病、およびJCS等の重症度に漏れ・誤りがないかを点検します。DPCコーディング点検結果の確認を行うことで、誤請求を防止すると共に、コーディングミス状況を把握し、対策立案の一助とすることができます。

**DPCコード点検**

○ファイル指定方式  
点検対象年度: [ ] 年  
点検対象ファイル(zip圧縮ファイル): [ ] 参照

●取り込み済みデータ指定方式  
点検対象年月: 2016年03月

点検実行

DPC点検処理が完了しました。

患者ごとにDPCコーディングの点検結果と、エラーの理由を一覧表示

点検結果:  
点検実施日時: 2017/03/22 13:05:17

患者番号	入院日	退院日	在院日数	点検計算日数	元DPC	新DPC	元包括点数	新包括点数	点数差	算定起算日	診療科	医師コード
15660215061201602101060210xxx0710xxx060210xxx9700xxx			35	30	060210xxx9710xxx	060210xxx9700xxx	75446	63292	-12154		110	11040102
15660215061201602101060210xxx0710xxx060210xxx9700xxx			1	1	11012xxx020x0x	11012xxx99xxx0x	2423	3238	815		310	0010200012
15660215061201602101060210xxx0710xxx060210xxx9700xxx			45	45	040040xxx9902xxx	040040xxx9903xxx	79675	97290	17615		010	0010010009
156611894420160331			4	4	130030xxx99x40x	130030xxx99x2xxx	24924	9816	-15108		010	0010010016
156611894420160331			1	1	130060xxx97x40x	130060xxx99x0xxx	6827	3175	-3652		010	0011000197

患者情報ダウンロード

患者番号	入院日	元DPC	新DPC	相違項目	元データ	新データ
15660215061201602101060210xxx0710xxx060210xxx9700xxx				処置1	1	0:なし
15660215061201602101060210xxx0710xxx060210xxx9700xxx				手術	02	99:なし
15660215061201602101060210xxx0710xxx060210xxx9700xxx				処置2	2	3:化学療法ありかつ放射線療法あり
15660215061201602101060210xxx0710xxx060210xxx9700xxx				処置2	4	2:放射線療法

エラー理由一覧

点検結果のダウンロードも可能

点検結果ダウンロード

## DPCコード点検サービス価格体系

オプション機能	年間利用料(税込)	
	会員価格	非会員価格
DPCコード点検機能	¥126,000	¥138,000
病名変更シミュレーション機能		
<b>看護必要度入力点検機能(新機能)</b>	月額利用料(税込)	
	¥10,500	¥11,500

- ※ 上記価格は、いずれも2ユーザ分となります。追加をご希望の場合、1ユーザあたり ¥4,000/月にてご利用いただけます。
- ※ 当サービスは、DPC実施病院を対象としたオプションサービスです。
- ※ 当サービスのみをご利用いただくことはできません。MEDI-TARGETの通常サービスのお申し込みが別途必要です。
- ※ 詳細は、全日本病院協会事務局 DPC分析事業担当までお問い合わせください。

# ●病名変更シミュレーション機能

MEDI-TARGETに取り込まれている患者データ（様式1）の主傷病名、入院時併存症名など、全ての傷病名でDPCコーディングを行い、DファイルのDPCコードと比較します。比較した結果を、DPCコード、包括点数差額と共に一覧表示します。手術・処置1、2については、E/Fファイルから取得します。

様式1に登録されている全ての傷病名についてコーディング結果のシミュレーション・比較を簡単に行うことができます。

病名変更シミュレーション

シミュレーション対象退院年月: 2016年03月

シミュレーション実行

シミュレーション結果一覧

患者ごとにシミュレーションの結果を一覧表示

シミュレーション結果: シミュレーション実施日時: 2017/03/22 12:59:04 対象患者数: 908件

患者番号	入院日	退院日	元DPC	元包括点数	新DPC	医療資源最投入傷病名	ICD10	傷病種別	新包括点数	点数差
1566079020	20160307	20160311	060335xxx0200xxx	12754	060330xxx02xxxx	胆のう結石症	K802	入契機	11315	-1439
1566079020	20160307	20160311	060335xxx0200xxx	12754	050130xxx99000xx	慢性心不全	I509	併存1	13630	876
1566079020	20160307	20160311	060335xxx0200xxx	12754	097x0xxx	高血圧症	I10	併存2	13950	1196
1566079020	20160307	20160311	060335xxx0200xxx	12754	097x0xxx	貧血	D649	併存3	12991	237
1566079020	20160307	20160311	060335xxx0200xxx	12754	099x0xxx	術後疼痛	T888	発症1	12266	-488
1566079020	20160307	20160311	060335xxx0200xxx	12754	097x0xxx	術中異常高血圧症	T818	発症2	12114	-640
1566089576	20160322	20160324	050050xxx0200xxx	6860	050050xxx0200xxx	労作性狭心症	I2550	発症3	12127	273

前回シミュレーション結果表示
シミュレーション結果ダウンロード

シミュレーション結果のダウンロードも可能

# ●看護必要度入力点検機能(新機能)

作成したHファイル「重症度、医療・看護必要度に係る評価票」の登録内容を、Fファイル「診療行為明細」とで整合性の点検を行い、評価票の点検結果を一覧表示する機能です。

看護必要度入力点検

点検対象年月(開始): 2016年11月 点検対象年月(終了): 2016年11月 区分: エラー 注意 情報 点検実行

評価項目: A C その他

最大100件表示します。全件を確認する場合、点検結果をダウンロードして下さい。

点検結果ダウンロード

区分	患者ID	入院年月日	退院年月日	実施年月日	病種コード	病種種別	評価項目	項目名	登録内容	チェック結果	診療行為品1等
注意	1400135322	20161121	20161123	20161122	03	一般病種	A	専門的な治療・処置(麻薬の使用(注射剤のみ))	0	診療行為あり	実施年月日: 20161122 628512804: ベチアン塩酸
エラー	1400135322	20161121	20161123	20161123	03	一般病種	-	-	-	評価値なし	実施年月日: 20161123 190077410: 一般病種1
エラー	1400580322	20161108	20161119	20161108	02	一般病種	A	心電図モニターの管理	0	診療行為あり	実施年月日: 20161108 160073510: 呼吸心拍監
エラー	1400580322	20161108	20161119	20161119	02	一般病種	-	-	-	評価値なし	実施年月日: 20161119 190117710: 一般病種7
エラー	1400918522	20161102	20161103	20161102	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(免疫抑制剤の管理)	0	診療行為あり	実施年月日: 20161102 620525301: 予防接種
エラー	1400918522	20161102	20161103	20161103	01	一般病種	-	-	-	評価値なし	実施年月日: 20161103 190117710: 一般病種7
エラー	1400918522	20161109	20161110	20161109	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(免疫抑制剤の管理)	0	診療行為あり	実施年月日: 20161109 620525301: 予防接種
エラー	1400918522	20161109	20161110	20161110	01	一般病種	-	-	-	評価値なし	実施年月日: 20161110 190117710: 一般病種7
エラー	1400918522	20161109	20161110	20161110	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(免疫抑制剤の管理)	0	診療行為あり	実施年月日: 20161110 620525301: 予防接種
エラー	1400918522	20161109	20161110	20161110	01	一般病種	-	-	-	評価値なし	実施年月日: 20161110 190117710: 一般病種7
エラー	1400925322	20160922	-	20161119	01	一般病種	A	心電図モニターの管理	0	診療行為あり	実施年月日: 20161119 620525301: 予防接種
エラー	1400925322	20160922	-	20161120	01	一般病種	A	心電図モニターの管理	0	診療行為あり	実施年月日: 20161120 620525301: 予防接種
注意	1401580322	20161109	20161111	20161109	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(麻薬の使用(注射剤のみ))	0	診療行為あり	実施年月日: 20161109 620004422: アルブミン
注意	1401580322	20161109	20161111	20161111	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(麻薬の使用(注射剤のみ))	0	診療行為あり	実施年月日: 20161111 620004422: アルブミン
エラー	1401580322	20161109	20161111	20161111	01	一般病種	A	呼吸ケア	0	診療行為あり	実施年月日: 20161111 620004422: アルブミン
エラー	1401580322	20161109	20161111	20161111	01	一般病種	-	-	-	評価値なし	実施年月日: 20161111 190117710: 一般病種7
注意	1402489886	20161128	-	20161128	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(麻薬の使用(注射剤のみ))	0	診療行為あり	実施年月日: 20161128 621825302: ベリリン
注意	1402489886	20161128	-	20161130	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(麻薬の使用(注射剤のみ))	0	診療行為あり	実施年月日: 20161130 621825302: ベリリン
注意	1402489886	20161128	-	20161130	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(麻薬の使用(注射剤のみ))	0	診療行為あり	実施年月日: 20161130 621825302: ベリリン
注意	1402489886	20161128	-	20161130	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(昇圧剤の使用(注射剤のみ))	0	診療行為あり	実施年月日: 20161130 621825302: ベリリン
注意	1402489886	20161128	-	20161130	01	一般病種	A	専門的な治療・処置(抗血栓薬の使用(点滴剤の使用))	0	診療行為あり	実施年月日: 20161130 621825302: ベリリン

評価票結果一覧

点検結果のダウンロードも可能

患者・実施日ごとに評価票の点検結果を一覧表示



公益社団法人 全日本病院協会

事務局DPC分析事業担当

〒101-8378 東京都千代田区猿楽町 2-8-8 住友不動産猿楽町ビル 7F

TEL : 03-5283-7441 FAX : 03-5283-7444 E-mail : dpc@ajha.or.jp http://www.ajha.or.jp/