

国保データベース(KDB)システムの概要

2017. 10. 31

公益社団法人 国民健康保険中央会

国保データベース(KDB)システムについて

➤国保データベース(KDB)システムとは

国保連合会が、国保保険者(市区町村及び国保組合)、後期高齢者医療広域連合及び介護保険者(以下「保険者等」と略記。)の委託により保管している医療レセプト、介護レセプト及び特定健診等結果データを保険者等の委託により被保険者ごとに紐付けし、保険者に有用な情報を生成するシステム。

➤国保データベース(KDB)システムの活用

- ①保険者等は、**地区別、市町村別、県別及び全国の集計情報**並びに**同規模保険者の集計情報**により、自団体の特徴を把握し、集団としての課題を明らかにし保健事業計画をデータを基に作成する。
- ②被保険者個人ごとに特定健診結果等を評価し、ハイリスク者を抽出し、医療レセプトを参照し医療機関受診状況を把握して個別保健指導の対象者と指導内容を決定する。
- ③保健事業計画を実行する過程で、各種統計情報を時系列的に比較してPDCAサイクルによって事業を的確に推進していく。

国保データベース(KDB)システム参加保険者数

(平成29年8月処理分)

制度	参加保険者数	参加率
健診※	1,943	99.59
医療※	1,945	99.69
介護	1,569	99.43

※国保と後期の合算

【参考】国保データベース(KDB)システム蓄積データ件数 (合計22.9テラバイト)

制度	蓄積データ件数	期間
健診※	5,620万件	平成24年6月～平成29年8月処理分
医療※	47億5,640万件	
介護	6億8,260万件	
計	54億9,520万件	

※国保と後期の合算

突合率 健診⇔医療:98.30% 医療⇔介護:98.54%

国保データベース(KDB)システムの概要

○ 国保データベース(KDB)システムは、国保連合会が各種業務を通じて管理する給付情報(健診・医療・介護)等から「統計情報」を作成するとともに、保険者からの委託を受けて「個人の健康に関するデータ」を作成し、提供する。

保険者等

統計情報や個人の健康に関するデータを画面表示または帳票で出力(PDFまたはCSV形式)可能

市町村

国保部門

介護部門

衛生部門



後期高齢者医療 広域連合



国保組合



国保連合会

各システムからデータを連携

健診

医療

介護

国保データベース
(KDB)システム

- ・ 統計情報等の作成に必要なデータを取得
- ・ 個人が特定できる情報を暗号化
- ・ 取得データが格納されたファイルを暗号化

二重の
暗号化

- ・ 処理結果データが格納されたファイルの復号化
- ・ 個人が特定できる情報の復号化
- ・ データベースへのデータの蓄積

暗号
解除

保険者ネットワーク

国保連医療保険ネットワーク

国保中央会

(突合・加工処理)

- ①突合処理
・ 健診・医療・介護データを個人単位で紐付け
- ②集計処理
・ 全国統計、保険者別統計、同規模保険者との比較統計

※個人識別情報は暗号化したままデータ処理

(処理結果)

- ①統計情報
・ 疾病別医療費分析、健診・保健指導結果総括等
- ②個人の健康に関するデータ
・ 個人別履歴(健診結果、受診状況(医療))等

KDBシステムの主な対象データ

○ 国保データベース（KDB）システムは、国保連合会において健診・医療・介護情報を取り扱う各システムと連携し、統計情報等の作成に必要な下記のデータを取得する。

健診・保健指導

特定健診等データ管理システム

< 健診等データ（月次） >

- 健診台帳データ
- 健診結果台帳データ
- 検査問診結果台帳データ
- 特定健診結果データ
- 指導台帳データ
- 指導結果台帳データ
- 継続支援台帳データ
- 特定保健指導結果データ
- 被保険者マスタ
- 除外対象者データ
- 健診等機関マスタ

< 保険者別集計帳票データ（年次） >

- 特定健診リスクパターン別集計表
- 質問票項目別集計表
- 特定健診結果総括表
- 特定保健指導結果総括表（動機付け）
- 特定保健指導結果総括表（積極的）
- 特定健診・保健指導実施結果総括表
- 特定健診・保健指導進捗・実績管理表

医療（国保・後期）

国保総合システム

- 医科レセプト
 - ・レセプト管理、患者情報、傷病名情報、摘要欄情報
- DPCレセプト
 - ・レセプト管理、総括管理、包括評価部分、傷病、診断群分類、摘要、傷病名、資格、CDレコード
- 歯科レセプト
 - ※平成27年度より提供開始
- 調剤レセプト
 - ・レセプト管理、患者情報、医薬品、処方、調剤、指導管理料
- 被保険者台帳データ
 - ・被保険者マスタ（世帯情報）、被保険者マスタ（個人情報）

後期高齢者医療請求支払システム

- 上記国保総合システムと同様

介護

介護保険審査支払等システム

- 保険者向け給付管理票情報
- 国保連合会保有給付実績情報
 - ・基本情報レコード
 - ・明細情報レコード
 - ・緊急時施設療養情報レコード
 - ・所定疾患施設療養費等情報レコード
 - ・特定診療費・特別療養費情報レコード
 - ・食事費用情報レコード
 - ・居宅サービス計画費情報レコード
 - ・福祉用具購入費情報レコード
 - ・住宅改修費情報レコード
 - ・高額介護サービス費情報レコード
 - ・特定入所者介護サービス費用情報レコード
 - ・社会福祉法人軽減額情報レコード
 - ・集計情報レコード
- 保険者台帳情報
- 市町村固有情報
- 広域連合情報（行政区情報）
- 事業所台帳情報
 - ・基本情報、サービス情報、介護支援専門員情報
- 受給者台帳情報

国保データベース(KDB)システムにおけるデータの取扱範囲

(※電子データにより管理しているものに限る)

	0歳～	40歳～	65歳～	75歳～
健診	妊婦健康診査・乳幼児健康診査・学校健康診断情報 等			
	KDB取扱範囲	特定健康診査・特定保健指導情報	後期高齢者健康診査情報	
医療	国民健康保険医療情報			
			※1	後期高齢者医療情報
介護		※2	介護保険情報 (※3)	

※1: 65歳以上75歳未満で一定の障害がある者

※2: 第2号被保険者(受給については、要介護、要支援状態が加齢に起因する疾病(特定疾病)による場合に限定)

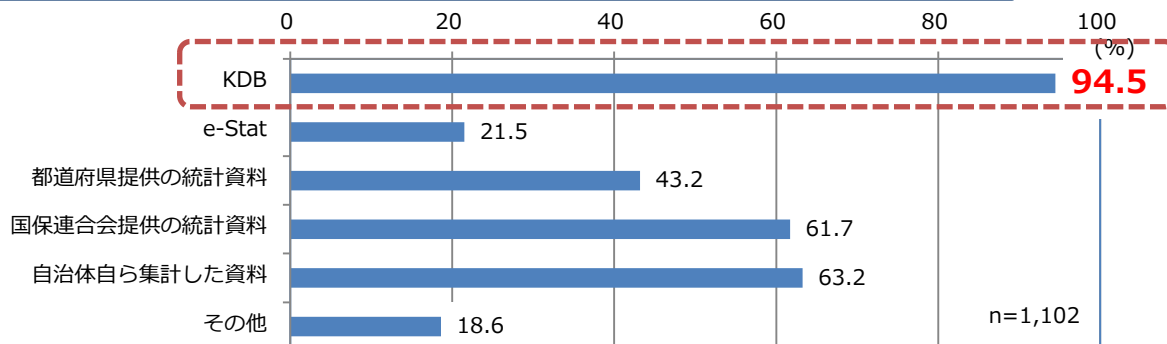
※3: 「受給者台帳」に登録されている被保険者に限る

※4: 健診、医療、介護情報とも対象は過去5年間分のデータのみ。

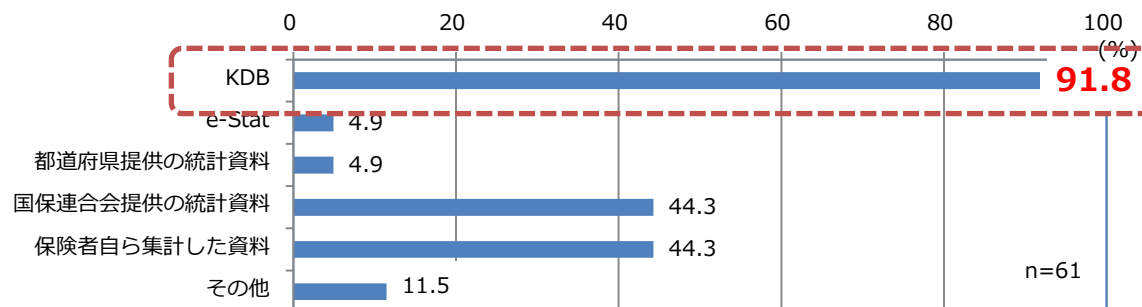
データヘルス計画作成における国保データベース(KDB)システム活用割合

計画の現状分析に用いたデータソース(複数回答)

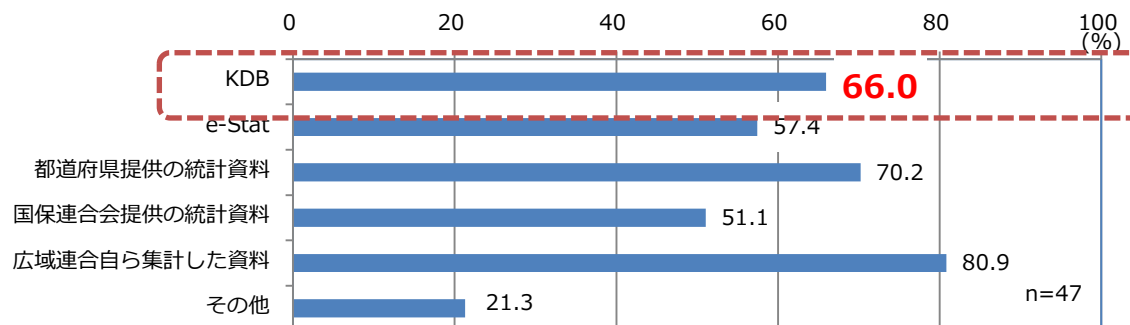
【市町村国保】



【国保組合】



【広域連合】



○ 国保データベース(KDB)システムから提供されるデータを分析することにより、地域住民の健康課題を明確化し、事業計画を策定した上で、それに沿った効率的・効果的な保健事業を実施することやその評価を行い、次の課題解決に向けた計画の見直しが可能となる。

集団(地域)・個人の健康状況をデータ分析することにより、集団(地域)・個人の健康問題(状況)を把握する。

[illegible]

地域の健康課題が明確となり、事業計画の策定や
住民へのポピュレーションアプローチに活用

優先すべき課題(健診受診率向上、生活習慣病
予防、重症化予防など)を明確にし、取り組む事
業の目標を設定する。

[illegible]

医療費や有病割合増加の背景要因の分析で対策を行うべきターゲットの効率的な選定が可能

健診の結果の改善、生活習慣の変化、目標の達成度を確認し、実施した保健事業の評価を行う。

[illegible]

評価結果に基づく保健指導プログラムの改善や実施体制の見直しを行い、次の計画に反映

設定した重点課題に応じた対象者を選定し、ハイリスクアプローチ、ポピュレーションアプローチを実施する。また、実施事業のモニタリングを行う。

[illegible]

優先すべき保健指導対象者の選定、個人の健診の結果データを活用し、行動変容につなげる

効率的・効果的な保健事業の実施

生活習慣病・重症化
予防、受診機会・治
療機会の確保

住民の健康の維持・
増進に寄与（地域の
健康水準の向上）

国保・介護保険の
安定的な運営
(医療費・介護給付
費の適正化)

PDCAサイクルを意識した保健事業の展開をサポート

【地域の状況把握（現状分析）】（地域全体の状況の把握が可能）

活用方法

地域全体の状況を確認するとともに、他の状況(県、同規模、国の平均)と比較することで地域の特徴を把握できる。

保險者番号 :
 保險者名 :
 地区 :

地域の全体像の把握

作成年月 :
印刷日 :
比較先 : 県
ページ : 1 / 1

(比較先)
県

人口構成

県	同規模	国
計	83,314	7,158,136
～39歳	51.1%	46.3%
40～64歳	31.1%	33.1%
65～74歳	10.7%	11.6%
75歳～	7.1%	9.0%

被保険者構成

県	同規模	国
計	2,407	202,051
～39歳	2.2%	31.7%
40～64歳	3.4%	33.4%
65～74歳	39.4%	34.8%
75歳～	0.0%	0.0%

平均寿命

県	同規模	国
平均寿命	79.7	79.6
男	79.7	79.6
女	86.4	86.3
健康寿命	65.8	65.7
男	67.4	67.3
女	67.4	67.3
標準化死亡比	104.3	100.0
男	94.0	100.0
女	104.3	100.0
年齢調整死亡率	0.0	0.0
男	0.0	0.0
女	0.0	0.0
死因	51.8%	50.1%
がん	51.1%	51.1%
心臓病	26.0%	24.4%
脳疾患	12.9%	15.8%
糖尿病	1.8%	1.7%
腎不全	3.9%	3.0%
自殺	3.6%	3.8%

生活習慣

県	同規模	国
質問票調査		
服薬		
高血圧症	31.6%	34.2%
糖尿病	7.9%	8.1%
脂質異常症	22.5%	25.0%
既往症		
脳卒中	2.2%	3.2%
心臓病	3.6%	5.2%
腎不全	0.0%	0.0%
貧血	6.5%	10.1%
喫煙	12.4%	12.9%
20歳時体重から10kg以上増加	34.0%	32.8%
1回30分以上の運動習慣なし	58.0%	56.0%
1日1時間以上運動なし	40.4%	45.6%
歩行速度遅い	46.2%	47.0%
1年間で体重増減3kg以上	16.9%	19.0%
食事速度		
速い	25.1%	23.9%
普通	65.5%	67.0%
遅い	9.4%	9.1%
週3回以上就寝前夕食	12.9%	13.3%
週3回以上夕食後間食	11.2%	11.3%
週3回以上朝食を抜く	6.1%	6.4%
飲酒頻度		
毎日	19.5%	22.1%
時々	17.3%	19.4%
飲まない	63.3%	58.4%
1日飲酒量		
1合未満	66.0%	65.4%
1～2合	24.9%	23.9%

健康診査

県	同規模	国
受診率	52.3%	42.0%
メタボ	19.0%	18.0%
男	27.7%	27.7%
女	12.0%	10.9%
予備群	9.6%	9.9%
男	15.3%	16.0%
女	5.0%	5.4%
非肥満高血糖	12.7%	9.9%
特定保健指導実施率	17.7%	21.4%
検査値（メタボ、予備群レベル）		
腹囲	31.3%	31.2%
男	47.3%	48.5%
女	18.5%	19.1%
BMI	3.9%	3.9%
男	1.4%	1.5%
女	5.9%	6.0%
血糖	0.7%	0.9%
血圧	6.2%	6.4%
脂質・血圧	2.7%	2.7%
血圧・脂質	1.2%	1.1%
血圧・脂質・血糖	8.8%	8.9%
血糖・血圧・脂質	6.4%	5.7%
初回受診者	100.0%	100.0%
受診勧奨者	60.6%	57.2%
受診勧奨者医療機関受診率	46.5%	36.8%
受診勧奨者医療機関非受診率	14.1%	20.4%
未治療者率	45.0%	28.7%
特定健康診査受診者1件当たり医療科点数	2,500	2,469
特定健康診査受診者1件当たり医療科点数	4,034	3,991

医療

県	同規模	国
千人当たり	0.2	2.3
病院数	2.6	35.1
診療所数	47.3	460.1
医師数	11.1	77.0
外来受患者数	727.2	679.6
入院患者数	15.9	14.7
受診率	743.154	694.315
1件当たり点数	2,959	3,047
一般	2,961	3,021
退職	2,919	3,533
後期	0	0
費用の割合	62.6%	63.6%
1件当点数	1,894	1,932
1人当点数	1,377	1,392
1日当点数	1,131	1,181
1件当回数	1.7	1.6
入院		
費用の割合	37.4%	37.1%
入院率	15,926	14,731
1件当点数	51,610	52,339
1人当点数	822	771
1日当点数	3,805	3,839
1件当日数	13.6	13.6
歯科		
受診率	120,927	119,742
1件当点数	1,198	1,197
1人当点数	145	140
1日当点数	717	683
1件当回数	1.7	1.8

介護

県	同規模	国
認定率	16.9%	5.9%
1件当たり円	59,547	53,487
要支援1	11,177	11,765
要支援2	16,585	17,822
要介護1	36,928	38,564
要介護2	49,775	46,495
要介護3	82,287	71,713
要介護4	107,618	88,098
要介護5	106,416	95,589
2号認定率	0.4%	0.3%
新規認定率	1.4%	0.7%
前年との認定率比較	+0.0%	+0.0%
有病状況		
糖尿病	17.4%	20.5%
高血圧症	43.2%	49.4%
脂質異常症	20.8%	25.5%
心臓病	49.3%	55.4%
脳疾患	22.6%	24.8%
がん	6.1%	8.2%
筋・骨格	42.7%	47.3%
精神	23.8%	27.7%
認知症（再掲）	15.0%	17.2%
障害サービス		
1件当給付費	38,164	38,194
千人当事業所	2.28	14.79
施設サービス		
1件当給付費	266,355	278,316
千人当事業所	0.12	1.18
要介護認定者医療費（40歳以上）		
医療	11,139	8,168
歯科	1,222	1,468
要介護認定なし者医療費（40歳以上）		
医療	2,944	3,357
歯科	1,216	1,247
悪化状況	-2.2%	-2.3%
改善状況	+1.1%	+1.2%

質問票データ

健康診査データ

医療データ

介護データ

県： 関東市

番号： 4XXXXXX

医療費分析（最大医療資源傷病名による）

保険者番号 : 4XXXXXX
 保険者名 : 関東市
 地区 :

東地区	H24.06～
西地区	H24.06～
南西地区	H26.05～
南東地区	H26.05～
その他	H26.05～
南地区	H24.06～H26.04
その他	H24.06～H26.04

人口構成	保	国
計	1	852,975
～39歳		42.8%
40～64歳		34.0%

比較情報が出力される帳票は、予め設定された比較先「県・同規模・国」と比較して地域の値が2倍以上の場合は“赤”、20%以上の場合は“緑”で表示される。

【地域の状況把握（現状分析）】（自県（都道府）内の市町村、同規模保険者との比較が可能）

活用方法

自県（都道府）内の市区町村、同規模保険者別に人口構成、被保険者構成、健診、医療、介護等の状況について一覧で確認できる。

市区町村別データ

作成年月 :
印刷日 :
ページ :

番号	市区町村	国保 被保険者 数／人口 (人)	総医療費 (円)	受診率	1人当たり 医療費 (入・外) (円)	1件当たり 日数 (入・外) (日)	1日当たり 医療費 (入・外) (円)	1件当たり 医療費 (入・外) (円)	生活習慣病 保有者 数／率	30万円以上 入院レセプト 件数／率	6ヶ月以上 入院レセプト 件数／率	人工透析者 数／率	特定健診 受診率	介護給付費 (円)	介護受給者 数／率	要介護者 受診率
1	A 市															
2	B 市															
3	C 市															
4	D 市															
5	E 市															

自県（都道府）内の市区町村（国保組合を含む）と被保険者数、医療費、健診受診率、介護給付費等について比較し、地域の特徴を把握することができます。

被保険者数、医療費、健診受診率、介護給付費等について、全国と同規模保険者との比較をすることもできます。

同規模保険者比較

作成年月 :
印刷日 :
ページ :

10	J 町															
11	K 町															
12	L 村															
13	M 村															
14	N 村															
15	O 村															
合計(15件)		150,000 375,000	300,000,000,000	9,999.999	10,000 4,000	11.52 2.50	10,000	10,000	41,535 27.7	4,682 3.1	6,523 4.3	3,528 2.4	30.0	6,000	15,786 10.5	0.2

番号	同規模 保険者別	国保 被保険者 数／人口 (人)	総医療費 (円)	受診率	1人当たり 医療費 (入・外) (円)	1件当たり 日数 (入・外) (日)	1日当たり 医療費 (入・外) (円)	1件当たり 医療費 (入・外) (円)	生活習慣病 保有者 数／率	30万円以上 入院レセプト 件数／率	6ヶ月以上 入院レセプト 件数／率	人工透析者 数／率	特定健診 受診率	介護給付費 (円)	介護受給者 数／率	要介護者 受診率
1	A 市															
2	B 市															
3	C 市															
4	D 市															
5	E 市															
6	F 市															
7	G 町															
8	H 町															
9	I 町															
10	J 町															
11	K 町															
12	L 村															
13	M 村															
14	N 村															
15	O 村															
合計(15件)		150,000 375,000	300,000,000,000	9,999.999	10,000 4,000	11.52 2.50	10,000 1,500	10,000 4,000	41,535 27.7	4,682 3.1	6,523 4.3	3,528 2.4	30.0	6,000	15,786 10.5	0.2

【地域の状況把握(現状分析)】 (レセプトデータから地域の健康課題の把握が可能)

活用方法

地域における医療機関への受診率や1人当たり医療費等の状況とその特徴を他の地域と比較しながら把握できる。

性・年齢階層別の医療の受診率、1件当たりの点数を県・同規模保険者・全国と比較して見ることができる。

保険者番号 :
保険者名 :
地区 :

医療費の状況

0~74歳

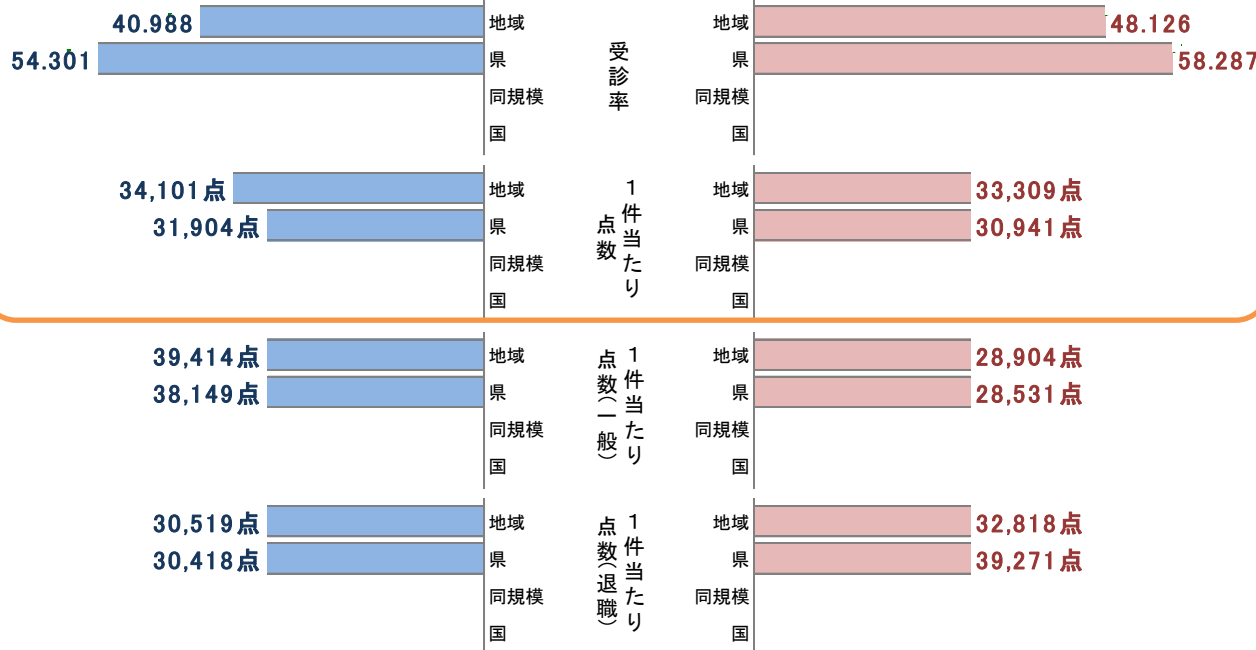
以下の年齢階層より選択が可能。
「0~74歳」
「0~39歳」・「40~74歳」

医療(受診率、1件当たり点数、1件当たり点数(一般)、1件当たり点数(退職))

男性

女性

医療の受診率と併せて、医療費(点数)の状況を全国や同規模保険者と比較して把握できる。



【重点課題の抽出(健康課題の明確化)】(レセプトデータから重点課題の抽出が可能)

活用方法

医療費を押し上げている疾病について把握することで、健康課題を明確にできる。

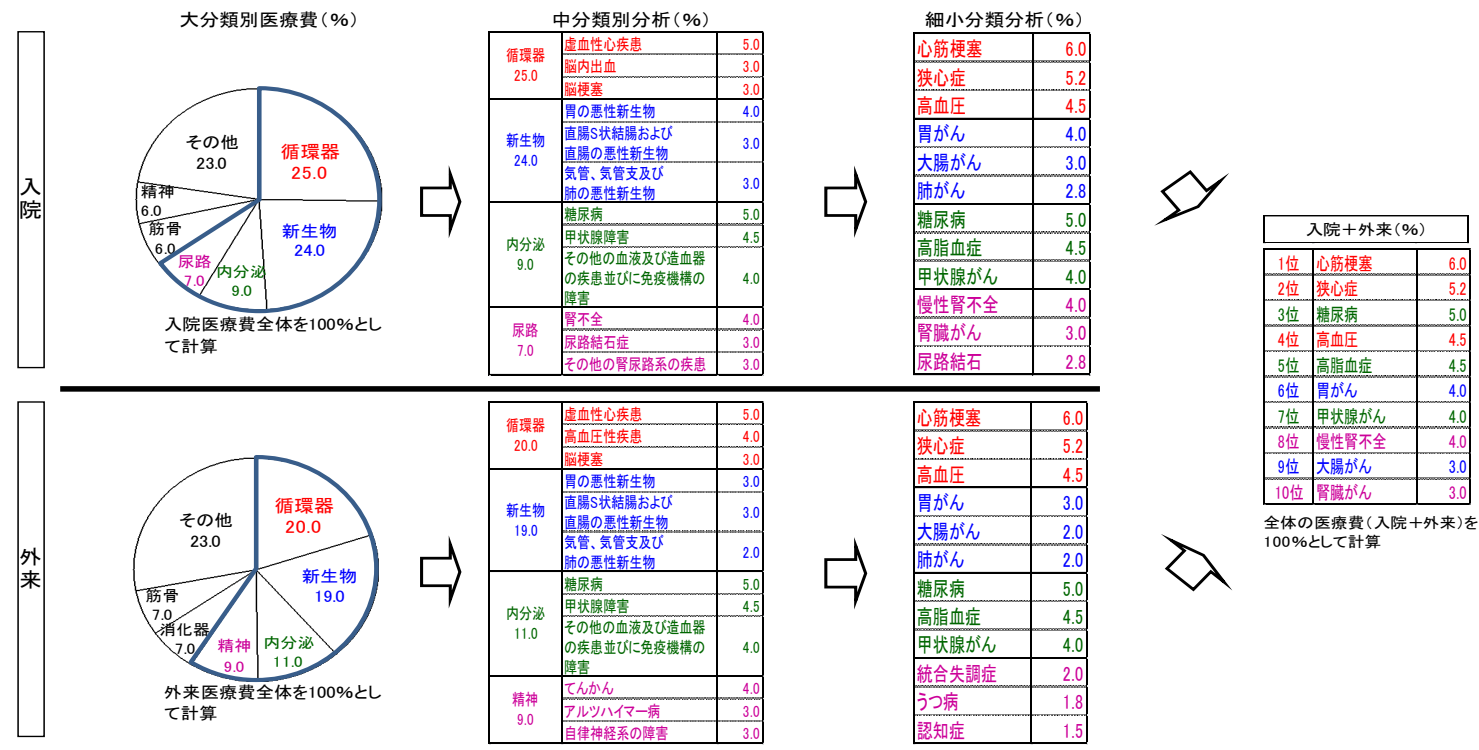
「医療費分析(2) 大、中、細小分類」(帳票ID:P23_002) は、医療費について大、中、細小分類の疾病別に見ることができる。

保険者番号 : 〇〇〇〇〇
保険者名 : NNNNNNNNNN
地区 :

医療費分析・大中細小分類

作成年月
印刷日
ページ

保健指導対象者の絞込みに際し、どの疾病をターゲットにするかの医療費分析例
(最大医療資源傷病名を用いて計算)



【効果の確認(事業の評価)】(<個人>保健指導対象者の健康状態の変化が確認可能)

活用方法

重点対策のターゲットとした疾病について、保健指導対象者の状況の変化を健診、医療、生活習慣等の情報から個人単位で確認できる。

糖尿病患者の健診検査値、投薬状況等、生活習慣病の併発症、合併症、要介護区分について
経年(5年間)で状態の変化を見ることができる。

保険者番号 :
保険者名 :
地区 :
大量検索絞り込み条件 (共通部)
1. 性別:
2. 年齢:
3. 被保険者証記号:
4. 被保険者証番号:
5. 氏名 (力大):

疾病管理一覽（糖尿病）

作成年月
印刷日
ページ

疾病管理一覽(糖尿病)

2,002件のうち1~1,000を表示

[illegible]

個人ごとに、年度ごとの

- 健診結果
- 投薬の有無
- 他の生活習慣病の併発有無
- 合併症の有無
- 要介護状態区分

の変化を経年で確認可能。

関連帳票

疾病管理一覽(腦卒中) (帳票ID:P26 008)

疾病管理一覽(虛血性心疾患)(帳票ID:P26 009)

対象者の健康状態の変化を確認できる。

地域包括ケアの推進に活用

OKDBシステム帳票「後期高齢者の医療(健診)・介護突合状況」

- ・ 個々の後期高齢者医療被保険者について、後期高齢者が多く罹患する疾病、フレイルの状況や要介護認定状況を把握し、対策を講じることができる。
- ・ CSVデータを集計・加工することで、地域別の医療費適正化効果を検証することができる。

国保番号 : 42000000		後期高齢者の医療(健診)・介護突合状況										作成年月 : 2024年06月	
国保番号 : 国保[]													
地区 : []													

国保データベース(KDB)システムの各種帳票①

No.	帳票 No.	帳票名	帳票ID ※1	個人 単位	保険者単位		比較情報 ※3			使用データ						作成単位		
					地区 ※2	保険者	県	同規模 ※4	国	健診		医療 ※5		介護	統計 ※6	年次 ※7	単月 ※7	累計 ※7
										国保	後期	国保	後期					
1	1	地域の全体像の把握	P21.001	—	○	○	○	○	○	○	○	●	●	○	○	—	○	○
2	3	健診・医療・介護データからみる地域の健康課題	P21.003	—	○	○	○	○	○	○	○	●	●	○	○	—	○	○
3	4	市区町村別データ	P21.005	—	—	○	—	—	—	○	○	●	●	○	○	—	○	○
4		同規模保険者比較																
5	5	人口及び被保険者の状況	P21.006	—	—	○	○	—	○	—	—	○	○	—	○	○	—	—
6	6	質問票調査の状況	P21.007	—	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	○
7	7	健診の状況	P21.008	—	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	○
8	8	医療費の状況	P21.009	—	○	○	○	○	○	—	—	●	●	—	—	—	○	○
9	9	介護費の状況	P21.010	—	—	○	○	○	○	—	—	—	—	○	—	—	○	○
10	10	厚生労働省様式(様式1-1) (基準金額以上となったレセプト一覧)	P21.011	○	○	—	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
11	11	厚生労働省様式(様式2-1) (6ヶ月以上入院しているレセプトの一覧)	P21.012	○	○	—	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
12	12	厚生労働省様式(様式2-2) (人工透析患者一覧表)	P21.013	○	○	—	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
13	13	厚生労働省様式(様式3-1) (生活習慣病全体のレセプト分析)	P21.014	—	○	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
14	14	厚生労働省様式(様式3-2) (糖尿病のレセプト分析)	P21.015	—	○	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
15	15	厚生労働省様式(様式3-3) (高血圧症のレセプト分析)	P21.016	—	○	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
16	16	厚生労働省様式(様式3-4) (脂質異常症のレセプト分析)	P21.017	—	○	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
17	17	厚生労働省様式(様式3-5) (虚血性心疾患のレセプト分析)	P21.018	—	○	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
18	18	厚生労働省様式(様式3-6) (脳血管疾患のレセプト分析)	P21.019	—	○	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
19	19	厚生労働省様式(様式3-7) (人工透析のレセプト分析)	P21.020	—	○	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	—
20	20	厚生労働省様式(様式4-1) (都道府県の特徴)	P21.021	—	—	—	○	—	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—
21	21	厚生労働省様式(様式4-2) (都道府県別一人当たり後期高齢者(老人)医療費の推移)	P21.022	—	—	—	○	—	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—

国保データベース(KDB)システムの各種帳票②

No.	帳票 No.	帳票名	帳票ID ※1	個人 単位	保険者単位		比較情報 ※3			使用データ						作成単位		
					地区 ※2	保険者	県	同規模 ※4	国	健診		医療 ※5		介護	統計 ※6	年次 ※7	単月 ※7	累計 ※7
										国保	後期	国保	後期					
22	22	厚生労働省様式(様式4-3) (生活習慣病における死亡と医療費の状況)	P21_023	—	—	—	○	—	○	—	—	○	○	—	○	○	—	—
23	23	厚生労働省様式(様式6-2~7) (健診有所見者状況(男女別・年代別))	P21_024	—	○	○	○	—	○	○	○	—	—	—	—	○	—	—
24	24	厚生労働省様式(様式6-8) (メタボリックシンドローム該当者・予備群)	P21_025	—	○	○	—	—	—	○	—	—	—	—	—	○	—	—
25	25	厚生労働省様式(様式6-9) (健診受診状況)	P21_026	—	○	○	—	—	—	○	—	○	—	—	—	○	—	—
26	26	厚生労働省様式(様式6-10) (糖尿病等生活習慣病予防のための健診・保健指導)	P21_027	—	○	○	—	—	—	○	—	○	—	—	—	○	—	—
27	27	厚生労働省様式(様式6-11) (性・年齢階級別保健指導率)	P21_028	—	○	○	—	—	—	○	—	○	—	—	—	○	—	—
28	28	特定健診リスクパターン別集計表	P22_001	—	—	—	○ ※8	—	—	○	—	—	—	—	—	○	—	—
29	29	質問票項目別集計表	P22_002	—	—	—	○ ※8	—	—	○	—	—	—	—	—	○	—	—
30	30	特定健診結果総括表	P22_003	—	—	—	○ ※8	—	—	○	—	—	—	—	—	○	—	—
31	31	特定保健指導結果総括表	P22_004	—	—	—	○ ※8	—	—	○	—	—	—	—	—	○	—	—
32	32	特定健診・特定保健指導実施結果総括表	P22_005	—	—	—	○ ※8	—	—	○	—	—	—	—	—	○	—	—
33	33	特定健診・特定保健指導進捗・実績管理表	P22_006	—	—	—	○ ※8	—	—	○	—	—	—	—	—	○	—	—
34	34	特定健診・特定保健指導実施結果総括表(都道府県別)	P22_007	—	—	—	○ ※8	—	○ ※8	○	—	—	—	—	—	○	—	—
35	35	質問票項目別集計(都道府県別)	P22_008	—	—	—	○ ※8	—	○ ※8	○	—	—	—	—	—	○	—	—
36	36	特定健診リスクパターン別集計表(都道府県別①)	P22_009	—	—	—	○ ※8	—	○ ※8	○	—	—	—	—	—	○	—	—
37	37	特定健診リスクパターン別集計表(都道府県別②)	P22_010	—	—	—	○ ※8	—	○ ※8	○	—	—	—	—	—	○	—	—
38	38	特定健診結果総括表(都道府県別)	P22_011	—	—	—	○ ※8	—	○ ※8	○	—	—	—	—	—	○	—	—

国保データベース(KDB)システムの各種帳票③

No.	帳票 No.	帳票名	帳票ID ※1	個人 単位	保険者単位		比較情報 ※3			使用データ						作成単位		
					地区 ※2	保険者	県	同規模 ※4	国	健診		医療 ※5		介護	統計 ※6	年次 ※7	単月 ※7	累計 ※7
										国保	後期	国保	後期					
39	39	特定保健指導結果総括表(都道府県別)	P22_012	—	—	—	○ ※8	—	○ ※8	○	—	—	—	—	—	○	—	—
40	40	医療費分析(1)細小分類	P23_001	—	○	○	○	○	○	—	—	○	○	—	—	—	○	○
41	41	医療費分析(2)大、中、細小分類	P23_002	—	○	○	—	—	—	—	—	○	○	—	—	—	○	○
42	42	疾病別医療費分析(大分類)	P23_003	—	○	○	○	○	○	—	—	○	○	—	—	—	○	○
43	43	疾病別医療費分析(中分類)	P23_004	—	○	○	○	○	○	—	—	○	○	—	—	—	○	○
44	44	疾病別医療費分析(細小(82)分類)	P23_005	—	○	○	○	○	○	—	—	○	○	—	—	—	○	○
45	45	疾病別医療費分析(生活習慣病)	P23_006	—	○	○	○	○	○	—	—	○	○	—	—	—	○	○
46	46	医療費分析(健診有無別)	P23_007	—	○	○	○	○	○	○	○	●	●	—	—	—	○	○
47	47	要介護(支援)者認定状況	P24_001	—	—	○	—	—	—	—	—	○	○	○	—	—	○	○
48	48	要介護(支援)者有病状況	P24_002	—	—	○	—	—	—	—	—	○	○	○	—	—	○	○
49	49	要介護(支援)者突合状況	P24_003	○	—	—	—	—	—	○	○	●	●	○	—	—	○	○
50	50	質問票調査の経年比較	P25_001	—	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	○	—	—
51	51	保健指導群と非保健指導群の経年比較	P25_002	—	○	○	○	○	○	○	—	○	—	○	—	○	—	—
52	52	医療費分析の経年比較	P25_003	—	○	○	○	○	○	—	—	●	●	—	—	○	—	—
53	53-1	医療・介護の突合の経年比較 介護(要介護度別1件当たり給付費)－ 経年変化	P25_004	—	—	○	○	○	○	—	—	—	—	○	—	○	—	—
54	53-2	医療・介護の突合(要介護認定率) 介護(要介護認定率)－経年変化	P25_005	—	—	○	○	○	○	—	—	—	—	○	—	○	—	—
55	53-3	医療・介護の突合(有病状況)	P25_006	—	—	○	○	○	○	—	—	○	○	○	—	○	—	—
56	53-4	医療・介護の突合(居宅サービス・施設 サービス)	P25_007	—	—	○	○	○	○	—	—	—	—	○	—	○	—	—
57	54	健診ツリー図	P26_001	—	○	○	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	○
58	55	保健指導対象者一覧(保健指導判定値 の者)	P26_004	○	○	—	—	—	—	○	—	○	—	○	—	—	—	○

国保データベース(KDB)システムの各種帳票④

No.	帳票No.	帳票名	帳票ID ※1	個人 単位	保険者単位		比較情報 ※3			使用データ						作成単位		
					地区 ※2	保険者	県	同規模 ※4	国	健診		医療 ※5		介護	統計 ※6	年次 ※7	単月 ※7	累計 ※7
										国保	後期	国保	後期					
59	56	保健指導対象者一覧(受診勧奨判定値の者)	P26_005	○	○	—	—	—	—	○	—	○	—	○	—	—	—	○
60	57	被保険者管理台帳	P26_006	○	○	—	—	—	—	○	○	●	●	○	—	—	—	○
61	58	疾病管理一覧(糖尿病)	P26_007	○	○	—	—	—	—	○	○	●	●	○	—	—	—	○
62	59	疾病管理一覧(脳卒中)	P26_008	○	○	—	—	—	—	○	○	●	●	○	—	—	—	○
63	60	疾病管理一覧(虚血性心疾患)	P26_009	○	○	—	—	—	—	○	○	●	●	○	—	—	—	○
64	61	個人別履歴	P26_010	○	—	—	—	—	—	○	○	●	●	○	—	—	—	○
65	62	5年間の履歴	P26_011	○	—	—	—	—	—	—	—	●	●	—	—	—	—	○
66	63	レセプト表示	S26_012	○						—	—	●	●					○
67	64	後期国保受合台帳	S26_020	○	○					—	—	○	○					○
68	66	疾病管理一覧(高血圧症)	P26_023	○	○	—	—	—	—	○	○	●	●	○	—	—	—	○
69	67	疾病管理一覧(脂質異常症)	P26_024	○	○	—	—	—	—	○	○	●	●	○	—	—	—	○
70	68	疾病管理一覧(慢性腎臓病)	P26_025	○	○	—	—	—	—	○	○	●	●	○	—	—	—	○
71	69	後期高齢者の健診状況	P26_018	—	○	○	—	—	—	—	○	—	○	—	—	—	—	○
72	70	後期高齢者の健診結果一覧	P26_019	○	○	—	—	—	—	—	○	—	○	○	—	—	—	○
73	71	後期高齢者の医療(健診)・介護受合状況	P24_004	○	○	—	—	—	—	—	○	—	●	○	—	—	○	—

※1: 帳票IDは国保データベース(KDB)システムの管理上のIDである。

※2: 被保険者マスタの「地区統計用コード」または「住所」から保険者(市区町村等)内を複数地区に分割することで、地区単位に集計される。

※3: 比較情報が出力される帳票は、予め設定された比較先「県・同規模・国」と比較して保険者(地区)の値が2倍以上の場合は“赤”、20%以上の場合は“緑”で表示される。

※4: 同規模保険者の定義についてはP132「同規模保険者比較の区分(基準)について」を参照。

※5: 医療データ欄について、歯科情報を使用(掲載)している場合は●として記載。

※6: 国保連合会の各システムより取得できない外部(厚生労働省、総務省、国民健康保険中央会等)で公表する統計情報。

※7: 年次: 6月処理(5月審査)～5月処理(4月審査)の12ヶ月分を集計したもの。

単月: 毎月処理したデータを集計したもの。

累計: 6月処理(5月審査)から当該処理月までを積上げ、集計したもの。(最小1カ月、最大12カ月)

※8: 法定報告データを市区町村/組合別及び都道府県別に集計。保険者の集計については特定健診等データ管理システムなどを参照。