

循環器系疾患急性期医療のパフォーマンスと資源との関係

提供依頼申出者について

D

- 氏名: 伏見 清秀
- 所属: 東京医科歯科大学

利用者: 合計3名

研究内容について

申出概要

研究内容	医療の施策・政策において、地域で真に必要な医療資源を確保し、患者視点での効率性、公平性を含む医療の質の保証を考慮した医療提供体制を構築するためには医療パフォーマンスを可視化し医療資源との関係性を明らかにすることが重要であることから、3疾患（脳梗塞、急性心筋梗塞、急性心不全）を用いた医療提供体制、各地域における医療パフォーマンスと医療資源の関連性を分析することで医療の質の維持向上及び医療システム再構築を行うための基礎資料を作成する。	公共性 必要性 緊急性	医療計画で指標とされている脳梗塞、急性心筋梗塞、高齢者数増加に伴い患者数や医療費の増加が懸念される急性心不全を活用することで、全国の医療圏における医療提供体制の分析、公表することで医療の質の向上や医療システムの再構築が図られることが見込めるため公共性、必要性が高いものとする。
------	---	-------------------	--

分析手法

クロス集計 + 多変量解析などの分析手法（多変量解析：複数の結果変数からなる多変量データを統計的に扱う手法）

抽出内容等 (提供基準)

抽出時期	24年4月～25年3月診療分	生年月日	あり(生年月と年齢階級別の両方)
種類	様式1 EFファイル 外来EFファイル	保険者番号	あり(提供方法の記載なし)
抽出項目 (入院年月日等)	様式1 施設コード、診療科コード、統括診療情報番号、データ識別番号、性別、生年月日、入院時ADLスコア、退院時ADLスコア、脳卒中の発症時期 等 EFファイル、外来EFファイル 施設コード、データ識別番号、入院年月、退院年月、順序番号、レセプト電算処理システム用コード、実施日、行為回数、行為点数、行為薬材料、行為材料等	施設コード	あり
		全コード要望	主傷病は3疾患で限定しているが、Kコード、解釈番号、身長、体重など3疾患に限定されていない項目がある。
		他情報の照合	社会人口統計(地域別人口、年齢階級別人口、人口密度等)や医師数、専門医数、病床数等の公表データを使用
		その他	なし

公表形式等 (公表基準)

公表方式	集計表1～3参照	公表内容	申出書 公表される内容参照
		公表形式	論文、報告書、学会誌での公表 等
		公表基準の遵守について	地域別集計において症例数が10未満の場合、医療機関が3未満の場合などの集計結果は公表対象としないなど、最小集計単位の原則を遵守していると考えられる。

事務局確認事項

- 医療機関所在都道府県コードは2次医療圏コードで対応可能
- 医療機関所在地の郵便番号3桁はない
- 入院の契機となった傷病名、入院時併存病名などの項目はテキスト入力のため、患者情報が入力されている恐れがある
- 様式1での身長、体重などの項目、EF統合ファイルでの行為点数、行為薬材料などについて、必要とする根拠を記載する必要がある
- Kコードを提供する場合、術式によっては患者・医療機関が特定される恐れがある
- 画像診断に関するレコード、処置に関するレコードなどは3疾患で用いるレコードに限定する必要がある
- 複数の結果変数からなる多変量データを統計的に扱う分析手法は患者、医療機関が特定される恐れがある

(様式1)

D

1

別紙 3

DPCデータの提供に関する模擬申出書

平成25年8月5日

(最終変更日：平成 年 月 日)

厚生労働大臣

殿

【提供依頼申出者】	
(所属機関名・職名)	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科・医療政策情報学分野教授
(氏名)	伏見 清秀 印
(生年月日)	
(自宅住所)	
(電話)	
(E-mail)	
【所属機関】	
(所属機関名)	東京医科歯科大学
(所在地)	東京都文京区湯島 1-5-45
(代表者又は管理者の氏名)	
(自宅住所)	
(電話)	
(E-mail)	
【代理人】	
(所属する機関名・職名)	
(氏名)	印
(生年月日)	
(自宅住所)	〒
(電話)	
(E-mail)	

1 DPC データ の類型	<input type="checkbox"/> 集計表情報 (集計単位が都道府県か、それより広いもの)	<input checked="" type="checkbox"/> 集計表情報以外
2 ガイドライン等の了承の有無		
<input checked="" type="checkbox"/> 本申出書はDPCデータの提供に関するガイドライン（案）及びDPCデータの提供に関し、厚生労働省がHP等で周知した内容を了承した上で提出するものです。		
3 所属機関の了承の有無		
<input checked="" type="checkbox"/> 本申出書は所属機関の了承の下に提出するものです。 <input checked="" type="checkbox"/> ※ 所属機関の了承を証する書面を添付すること。		
4 学術研究の概要		
<p>医療の施策・政策において、地域毎の医療需要と供給の実態および供給による成果(死亡率、在院日数や医療費などへの影響)を可視化することは、高度急性期医療等の集約化・機能分化や医療資源の適正な配置のあり方を検討する上で、必須の事項である。</p> <p>そこで本研究では、急性期疾患で救急対応を必要とし、医療計画で重視される「脳梗塞」、「急性心筋梗塞」および、高齢者数増加に伴い患者数および医療費の増加が懸念される「急性心不全」を対象に、プロセス指標・アウトカム指標（死亡率、在院日数、医療費[リスク調整も行う]）で示される医療パフォーマンスについて、患者ならびに医療機関の観点から集計することで、全国の医療圏における対象疾病の医療提供体制の課題を明らかにする。さらに、各地域における医療パフォーマンスと医療資源との関連性を分析することにより、各疾病における医療提供体制のあり方を検討する。また、1疾患の解析結果の解釈で、疾患特異的な大きなバイアスが生じることを防ぐため、地域毎のパフォーマンスが平行するかどうか等、最小限3つの疾患で多面的に検討する。</p> <p>本研究では、医療の質の維持向上を踏まえ、地域毎の医療パフォーマンスの実態と資源との関係を明らかにし、医療システム再構築のための基礎資料を作成する。</p> <p>本研究において期待される成果は次の通りである。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 全国の医療圏別の脳梗塞・急性心筋梗塞・急性心不全の医療パフォーマンスの可視化 (2) プロセス指標・アウトカム指標と地域の医療資源との関連の明確化 (3) 脳梗塞と心疾患という異なる診療科での地域毎の医療パフォーマンスの差異、また同一診療科内だが専門性の異なる疾患（急性心筋梗塞、急性心不全）内での地域毎の医療パフォーマンスの差異の検討 (4) 以上を踏まえた、脳梗塞・急性心筋梗塞・急性心不全に関する医療提供体制上の課題の検討 		

5 提供する DPC データの内容			
レセプト情報	期間	DPC データの種類 (様式1、様式3、Dファイル、統合 EF ファイル、外来統合 EF ファイル)	抽出条件
	平成 23 年 4 月～平成 25 年 3 月診療分 (可能であれば平成 25 年最新分まで)	様式1、統合 EF ファイル	別添参照
	※必要なデータ、詳細な抽出条件については別添に記載。		
6 DPC データの利用目的等			
① 学術研究の名称		循環器系疾患急性期医療のパフォーマンスと資源との関係	
② 学術研究の必要性		<p>医療の施策・政策において、地域で真に必要な医療資源を確保し、かつ患者視点での効率性、公平性を含む医療の質の保証を考慮した医療提供体制を構築するためには、全国諸地域の医療のパフォーマンスを可視化し、そのパフォーマンスと医療資源との関係を明らかにしていくことが重要である。</p> <p>そこで本研究では、救急かつ急性期疾患であり、医療計画においても重要な脳梗塞、急性心筋梗塞および急性心不全を対象に、医療パフォーマンス（プロセス指標、死亡率・在院日数・医療費などのアウトカム指標）を患者ならびに医療機関の観点から算出することで、全国の医療圏における対象疾病の医療提供体制の課題を明らかにする。さらに、各地域における医療パフォーマンスと医療資源との関連性を分析することにより、各疾病における医療提供体制のあり方を検討する。また、1 疾患の解析結果の解釈で、疾患特異的な大きなバイアスが生じることを防ぐため、地域毎のパフォーマンスが平行するかどうか等、最小限3つの疾患で多面的に検討する。</p> <p>DPC データが必要である理由としては、①病名情報がレセプトデータベースよりもより正確で、特に「脳梗塞急性期」「急性心不全」をしっかりと捕捉できる、②レセプトにない重症度情報があり、精度の高いリスク調整モデルが実現できる、③重症度以外にも転帰な</p>	

	<p>ど様式1の診療関連情報が使用できる、等が挙げられる。</p> <p>本研究では、医療の質の維持向上を踏まえ、地域毎の医療パフォーマンスの実態と資源との関係を明らかにし、医療システム再構築のための基礎資料を作成する。</p>
<p>③ 学術研究の内容、利用する方法</p>	<p>関連文書として、以下の別添をご参照ください。</p> <p>「学術研究の内容を利用する方法概念図」</p> <p>「データ抽出条件」：下記「I.使用するデータ」の中で、抽出条件に相当する箇所を抜き出したものを別途提示する。</p> <p>I.使用するデータ</p> <p>[様式1]で下記対象三疾患の症例を特定し、「三疾患に共通に必要なデータセット項目」*（*後述、[様式1][統合EFファイル]）に加えて、各疾患固有で必要となるデータ項目（様式1、統合EFファイル）を以下の通り抽出する。（対象となるレセプト番号等の一覧については、別添資料に記載）。</p> <p>A. 脳梗塞</p> <p>A-1) 様式1により下記症例をまず特定する：</p> <p>「入院の契機となった傷病名」、「医療資源を最も投入した傷病名」、「医療資源を2番目に投入した傷病名」、「主傷病名」のいずれかにICD-10コード:I63\$（脳梗塞）またはG45\$（一過性脳虚血発作：TIA及び関連症候群）が含まれる症例。</p> <p>A-2) 上記特定症例に紐づく「三疾患に共通に必要なデータセット項目（様式1）」（後述1～34）をまず抽出する。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>「三疾患共通データセット項目（様式1）」*</p> <p>使用するデータは、一患者一入院単位で下記を含む。詳細は別添資料 1_1、1_2、1_3参照。</p> </div>

		<ol style="list-style-type: none"> 1) 施設コード（匿名化） 2) 診療科コード 3) 統括診療情報番号 4) 医療機関所在都道府県コード（匿名化前の施設コード上2桁相当） 5) 医療機関所在二次医療圏コード（匿名化前の元の郵便番号7桁と対応させて、申出者が提出する対応表①別添資料 1_4 に従い、二次医療圏コードに変換したものの提供を受ける） 6) 医療機関所在地の郵便番号3桁 7) データ識別番号（匿名化） 8) 性別 9) 生年月 10) 年齢階級（入院日における年齢） 11) 患者住所地域二次医療圏コード（匿名化前の元の郵便番号7桁と対応させて、申出者が提出する対応表②別添資料 1_5 に従い、二次医療圏コードに変換したものの提供を受ける） 12) 患者住所地域の郵便番号3桁 13) 入院中の主な診療目的 14) 治験実施の有無 15) 入院年月 16) 退院年月 17) 在院日数 18) 転科の有無 19) 入院経路 20) 他院よりの紹介の有無 21) 自院の外来からの入院 22) 予定・救急医療入院 23) 救急車による搬送の有無 24) 退院先 25) 退院時転帰 26) 24時間以内の死亡の有無
--	--	--

- 27) 前回退院年月（今回入院の何日前か）
- 28) 前回同一疾病で自院入院の有無
- 29) 同一月の何回目の入院か
- 30) 傷病名および対応コード（主傷病名、入院の契機となった傷病名、医療資源を最も投入した傷病名、医療資源を 2 番目に投入した傷病名、入院時併存症名 1～4、入院後発症疾患名 1～4）
- 31) 手術名および対応コード(1～5)、対応手術回数、手術日(入院後何日目)、麻酔
- 32) 身長
- 33) 体重
- 34) 再入院種別

さらに以下の様式 1 項目を「**三疾患共通データセット項目（様式 1）**」*に追加して抽出する。

- 35a) 入院時意識障害がある場合の JCS
- 36a) 退院時意識障害がある場合の JCS
- 37a) 入院時の ADL スコア
- 38a) 退院時の ADL スコア
- 39a) 発症前 Rankin Scale
- 40a) 退院時 modified Rankin Scale
- 41a) 脳卒中の発症時期

A-3) 上記特定症例に紐づく①診療行為等抽出に必要な EF ファイル：「**三疾患共通データセット項目（EF ファイル①）**」（後述）をまず抽出する。

「三疾患共通データセット項目（EF ファイル①）」（診療行為等抽出に必要なもの）

下記診療行為等に該当するレコードを抽出する。

ただし、行為明細番号が“000”以外のすべてのレコードを対象とする。詳細レセプト電算コードは別添資料 1_2,1_3 および別添資料 4 参照。

		<ul style="list-style-type: none"> ● 基本診療料に関するレコード(入院基本料、特定入院料、時間外加算等) ● 医学管理等(各種指導料等)に関するレコード ● 画像診断に関するレコード(胸部 X 線写真、CT,SPECT,シンチグラフィなど) ● 手術に関するレコードすべて(輸血も含む) 別添資料 4 参照。 ● 処置に関するレコード(人工呼吸等) ● 投薬に関するレコード(共通医薬品：抗血小板剤、抗凝固剤、糖尿病薬、スタチン、強心剤、降圧剤、利尿剤など) ● リハビリテーションに関するレコード <p>抽出する項目は下記となる。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 施設コード(様式 1 と共通) 2) データ識別番号(様式 1 と共通) 3) 入院年月(西暦)(様式 1 と共通) 4) 退院年月(西暦)(様式 1 と共通) 5) データ区分(EF-5) 6) 順序番号(EF-6) 7) 行為明細番号(EF-7) 8) レセプト電算処理システム用コード(EF-9) 9) 実施日(入院後何日目)(EF-24) <p>さらに以下の EF ファイルレコードを追加抽出する。詳細レセプト電算コードは別添資料 1 参照。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 疾患特異的な基本診療料に関するレコード(超急性期脳卒中加算、脳卒中ケアユニット入院医療管理料等) ● 疾患特異的な画像診断に関するレコード(脳血管造影等) ● 疾患特異的な投薬に関するレコード(脳循環改善薬、抗痙攣薬等)
--	--	---

	<p>● 疾患特異的なリハビリテーションに関する レコード</p> <p>B. 急性心筋梗塞</p> <p>B-1) 様式 1 により下記症例をまず特定する： 「入院の契機となった傷病名」、「医療資源を最も 投入した傷病名」、「医療資源を 2 番目に投入した 傷病名」、「主傷病名」、「入院時併存症名 1～4」 のいずれかに ICD-10 コード: I21\$（急性心筋梗 塞）または I22\$（再発性心筋梗塞）が含まれる 症例。</p> <p>B-2) 上記特定症例に紐づく「三疾患共通デー タセット項目（様式 1）」*をまず抽出する（前 述項目 1)～34)。 さらに以下の様式 1 項目を「三疾患共通デー タセット項目（様式 1）」*に追加して抽出 する。 35b) 急性心筋梗塞(050030、050040)にお ける入院時の重症度: Killip 分類入院時 における重症度</p> <p>B-3) 上記特定症例に紐づく「三疾患共通デー タセット項目（EF ファイル①）」に以下の EF ファイルレコードを追加抽出する。詳細レセ プト電算コードは別添資料 2（急性心不全と 共通）参照。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 疾患特異的な画像診断に関するレコード(心 カテ等) ● 疾患特異的な投薬に関するレコード(ACE 阻 害薬、アンギオテンシン II 受容体拮抗薬、 β 遮断薬等) ● 疾患特異的なリハビリテーションに関する レコード <p>C. 急性心不全</p> <p>C-1) 様式 1 により下記症例をまず特定する：</p>
--	--

「入院の契機となった傷病名」、「医療資源を最も投入した傷病名」、「医療資源を 2 番目に投入した傷病名」、「主傷病名」のいずれかに ICD-10 コード: I50\$(心不全) が含まれる症例。別途抽出する病名付加コードの 30101 または 30102(急性心不全または慢性心不全の急性増悪)を用いて特定を行う。

C-2) 上記特定症例に紐づく「**三疾患共通データセット項目 (様式 1)**」* (前述 1)~34))をまず抽出する。

さらに以下の様式 1 項目を「**三疾患共通データセット項目 (様式 1)**」*に追加して抽出する。

35c) 病名付加コード

36c) 心不全の NYHA 心機能分類

C-3) 上記特定症例に紐づく「**三疾患共通データセット項目 (EF ファイル①)**」に以下の EF ファイルレコードを追加して抽出する。詳細レセプト電算コードは別添資料 2 (急性心筋梗塞と共通) 参照。

- 疾患特異的な画像診断に関するレコード(心カテ等)
- 疾患特異的な投薬に関するレコード(ACE 阻害薬、アンギオテンシン II 受容体拮抗薬、β 遮断薬等)
- 疾患特異的なリハビリテーションに関するレコード

■②医療費計算のために必要な EF ファイル

「三疾患共通データセット項目 (EF ファイル②)」

(医療費計算のために必要なもの)

ただし、行為明細番号が“000”のすべてのレコードを対象とする。別添資料 5 参照。

- 1) 施設コード(様式 1 と共通)
- 2) データ識別番号(様式 1 と共通)

- 3) 入院年月（西暦）（様式1と共通）
- 4) 退院年月（西暦）（様式1と共通）
- 5) データ区分（EF-5）
- 6) 順序番号（EF-6）
- 7) 行為明細番号（EF-7）
- 8) 円・点区分（EF-15）
- 9) 出来高実績点数（EF-16）
- 10) 出来高・包括フラグ（EF-17）
- 11) 行為点数（EF-18）
- 12) 行為薬剤料（EF-19）
- 13) 行為材料料（EF-20）
- 14) 行為回数（EF-21）
- 15) 保険者番号（EF-22）（必要な理由：保険者種別が解析に必要なだが、本項目でしか固定できないため）

なお、「三疾患共通データセット項目（EF ファイル①）」（診療行為等抽出に必要なもの）のうち、「手術に関するレコード(解釈番号 K コード相当)すべて」については、研究対象疾患である「脳梗塞」「急性心筋梗塞」「急性心不全」に直接関連しない手技に関しても提供依頼対象とする。その理由は、手術実施の状況は医療費の増加や死亡確率に大きく寄与すると考えられるので、分析対象疾患および対象疾患以外の手術実施の状況を分析上取扱う必要があるためである。

II. 分析方法

分析対象の疾病は、脳梗塞、急性心筋梗塞、急性心不全とする。

また、公表は二次医療圏ごと、解析は二次医療圏および郵便番号3桁情報を用いて行う。解析の際、住所は、患者住所地域の場合、医療機関所在地域の場合の2通り各々を用いる。基本情報として、患者特性（性別、年齢、各種併存症等）や診療特性（各種検査、投薬内容、侵襲的措置、手術等）について集計する。

1. 地域別医療パフォーマンスの分析：

	<p>各患者居住医療圏（基本は二次医療圏）、都道府県における医療パフォーマンスについて、重症度などの患者特性、特定の医療資源消費の有無などの観点を踏まえて分析する。</p> <p>ここで医療パフォーマンスとは、各種プロセス指標およびアウトカム指標（死亡率・在院日数・医療費[リスク調整も行う]）とする。医療費については、総額、診療材料費、医薬品費、包括部分医療費および出来高部分医療費につき解析する。</p> <p><u>2. プロセス指標・アウトカム指標と医療資源等との関連に関する分析：</u></p> <p>地域別に人口、年齢階級別人口、人口密度などの社会人口統計因子ならびに医師数、専門医数、病床数など医療資源の公表データを用い、これらと医療パフォーマンスとの対応関係を分析する。</p> <p>2-1：各種プロセス指標・アウトカム指標と重症度などの患者特性、診療体制、医療資源や地域の社会経済要因の関連について多変量解析等により分析する。</p> <p>2-2：医療機関別に患者数、地域シェア等とプロセス指標・アウトカム指標等に影響を与える関連要因について相関係数を求め、多変量解析を行う。</p> <p><u>3. 異なる診療科相当領域（脳梗塞/心疾患）および同一診療科相当領域（急性心筋梗塞/急性心不全）における地域毎パフォーマンスの差異の検討：</u></p> <p>1 疾患の解析結果の解釈で、疾患特異的な大きなバイアスが生じることを防ぐため、脳梗塞と心疾患、また、心疾患の中でも専門性の異なる急性心筋梗塞と急性心不全において、地域毎のパフォーマンスが平行するかどうか等を多面的に検討する。</p>
④ 提供を依頼するデータが研究内容に鑑みて最小限であるとする	本研究では、脳梗塞、急性心筋梗塞、急性心不全の三疾患を対象を限定し、かつ研究目的に必要なデータ

<p>根拠</p>	<p>項目のみに依頼データを絞っている。別添の「データ抽出条件」のごとく必要最小限のレセプト電算コードのマスタを別途作成し、提供データを必要最小限とすることを可能にしている。</p> <p>なお、参照期間の設定根拠としては、各医療圏において一定程度の症例数を確保するために2年間のデータを対象とする。</p>
<p>⑤ 学術研究の計画及び実施期間</p>	<p>研究実施期間は、データ受取日から1年間とする。</p>
<p>⑥ 他の情報との照合の有無</p> <p>※他の情報との照合は原則禁止</p>	<p>■有 □ 無</p> <p>※ある場合は、照合を行う情報を具体的に記載（医療圏や都道府県のコード・名称と、各地域単位での人口や病床数などすでに公開されている政府統計と紐付ける。本操作は、間接的に特定個人が識別される可能性とは無関係と考える。）</p> <p>※照合を行う必要性を記載（地域の医療パフォーマンスと医療資源等との関係を分析するため）</p>
<p>⑦ 外部委託等の有無等</p>	<p>■有 □ 無（外部委託等先の名称：株式会社 NarrowGate）</p> <p>依頼する作業の内容：</p> <p>請負契約で外注することを予定している。内容は、Microsoft SQL Server にレセプト情報等データベース構築及び条件付き抽出実行のための SQL プログラム作成である。恒常的にデータベースにアクセスすることはないが、開発したプログラムの試験的実行を伴う為、守秘義務契約に基づく利用者として登録する。</p> <p>外注の必要性：</p> <p>データベースおよび SQL の専門知識を有し、実績のあるものによる、データベース構築・抽出に関する支援を要するため。</p>
<p>⑧ 成果の公表方法</p> <p>※予定しているもの全て選択すること。</p>	<p>■論文（公表の方法 予定時期 年 月）</p> <p>■報告書（公表の方法 予定時期 年 月）</p> <p>■学会・研究会等での公表（予定時期 年 月； 予定時期 年 月）</p> <p>■学会誌等に掲載（学会誌等の名称 予定時期 年月）</p> <p>□ その他（具体的な公表方法 年 月：）</p>

⑨ 公表される内容

「③学術研究の内容、利用する方法」の成果を学会・研究会等での発表ならびに学会誌等の論文として公表する。その際、地域別の集計において症例数が10未満の場合、あるいは医療機関が3未満の場合、該当地域の集計結果は公表対象としない。また、このような場合は、隣接医療圏と合同集計を行うなど、最小集計単位の原則に則り集計する。公表に際して厚生労働省への事前報告を行う。

以下に集計値を公表する場合の具体例を挙げる。

分析(1): 急性期疾患における地域別医療パフォーマンスに関する集計

[例1] 患者居住地二次医療圏別パフォーマンス

都道府県	医療圏	プロセス			アウトカム指標			
		医療機関数 (n)	患者数 (n)	入院時アスピリン処方 (%)	リスク調整死亡率 (%)	総医療費 (¥)	平均医療費 (¥)	リスク調整医療費 (¥)
北海道	0101	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@
	0102	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@

...
沖縄県	4701	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@
	4702	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@	@@@

脳梗塞、急性心筋梗塞、心不全の症例について、下記の医療の質指標(Quality Indicator: QI)を中心に、各医療圏における医療パフォーマンスの分析を行う。

分析対象の保険者種別は被用者、国民健康保険(都道府県単位)、共済組合、後期高齢者とする。

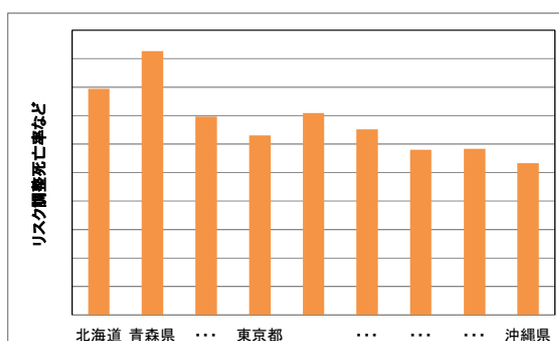
医療の質指標 (QI) の例:

- 脳梗塞の診断で入院し、第2病日までに抗血栓療法を受けた症例の割合
- 脳梗塞の診断で入院し、入院中に未分画ヘパリンを投与されなかった症例の割合
- 脳梗塞の診断で入院し、退院時に抗血小板薬を処方された症例
- 心房細動を合併する脳梗塞の診断で入院し、退院時に抗凝固薬を処方された症例
- 脳卒中の診断で入院し、リハビリ治療のための評価を受けた症例の割合
- 脳梗塞の診断で入院し、入院後早期にリハビリ治

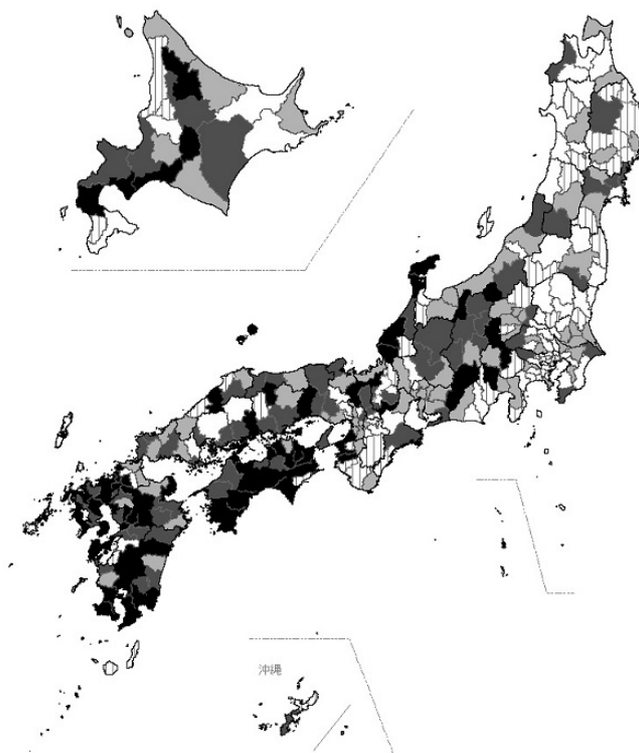
療を受けた症例の割合

- 脳梗塞の診断で入院し、リハビリ治療を受けた症例の割合
 - 急性期脳梗塞のリスク調整院内死亡率
 - 急性心筋梗塞患者のアスピリン投与割合
 - 急性心筋梗塞患者の入院後早期アスピリン投与割合
 - 急性心筋梗塞患者の退院時アスピリン投与割合
 - 急性心筋梗塞患者の β ブロッカー投与割合
 - 急性心筋梗塞患者の退院時 β ブロッカー投与割合
 - 急性心筋梗塞患者の ACE 阻害剤またはアンギオテンシン II 受容体阻害剤の投与割合
 - 急性心筋梗塞患者の退院時スタチン投与割合
 - 急性心筋梗塞(再発性心筋梗塞含む)で経皮的冠動脈形成術を受けた患者のリスク調整院内死亡率
 - 急性冠症候群(急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞、急性虚血性心疾患を含む)で経皮的冠動脈形成術を受けた患者のリスク調整院内死亡率
 - 急性心筋梗塞患者のリスク調整院内死亡率
 - 急性心筋梗塞(再発性心筋梗塞含む)患者・慢性心不全患者の心臓リハビリ実施割合
 - 急性心筋梗塞退院後、30 日以内の同病院再入院率(再入院の理由を問わない)
 - 急性心筋梗塞で退院した患者のうち 30 日以内に予期せず再入院した患者の割合
 - 急性心不全患者のリスク調整院内死亡率
- など。

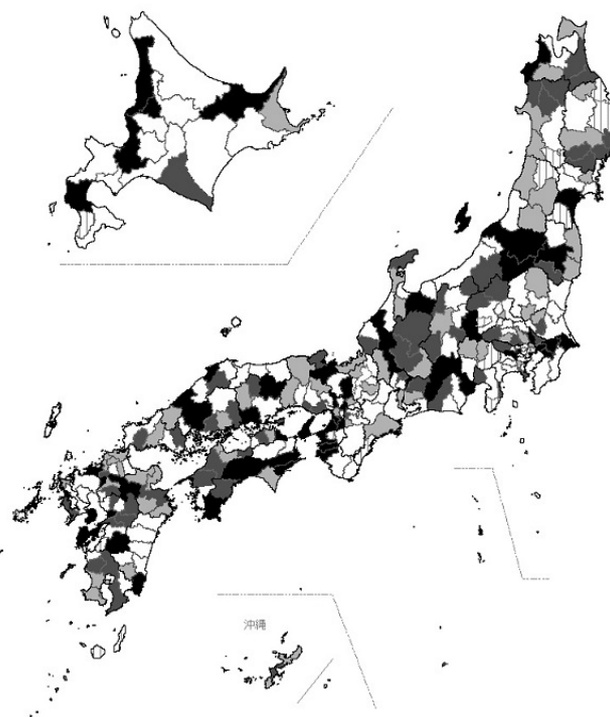
[例 2] 都道府県別パフォーマンス



[例3] 都道府県別および二次医療圏別パフォーマンス(1) 全国のリスク調整死亡率マップ：疾患別に各地域の数値をマップ化



[例4] 都道府県別および二次医療圏別パフォーマンス(2) 全国の質指標マップ：前述の質指標ごとに各地域の数値をマップ化



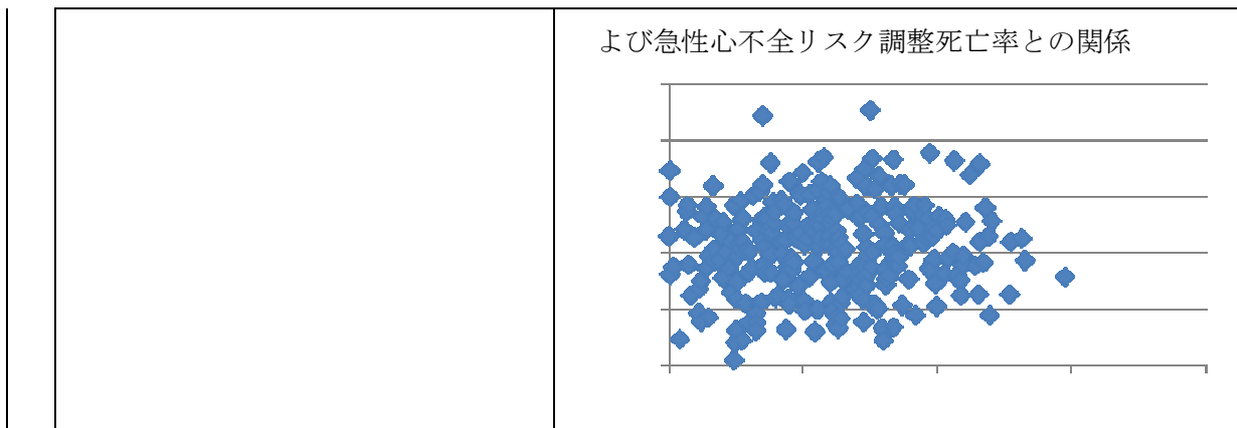
分析（２）：パフォーマンスと医療資源の関連に関する解析

脳梗塞、急性心筋梗塞、急性心不全の症例について、「患者特性」（「重症度を示す指標（Killip 分類、NYHA 分類など）」、「医療資源」、「地域特性（二次医療圏または都道府県レベルの人口密度や医療資源などの社会経済的要因）」、「施設あたり患者数」、「地域シェア」などといった要因間の関連をふまえ、各パフォーマンスの関連要因を解析する。多変量解析の結果を提示する。

分析（３）：異なる診療科相当領域（脳梗塞/心疾患）および同一診療科相当領域（急性心筋梗塞/急性心不全）における地域毎パフォーマンスの差異の検討

脳梗塞、急性心筋梗塞、急性心不全において、地域毎のパフォーマンス（プロセス指標・アウトカム指標）が平行するかどうかを検討する。パフォーマンスにおける３つの疾患間の関係を統計学的に検討した結果を示す。

[例 6] 二次医療圏別脳梗塞リスク調整死亡率お



7 DPC データの利用場所、保管場所及び管理方法

<p>① 利用場所・保管場所</p>		
<p>② 管理方法等 (当てはまるものにチェックを入れること。)</p>	<p>① 本的な事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ i) DPC データの利用場所は国内であること。 ■ ii) DPC データを複製した情報システムを利用、管理及び保管する場所は、あらかじめ申し出られた施設可能な物理的なスペースに限定されており、原則として持ち出されないこと。 ■ iii) DPC データを複製した情報システムは、インターネット等の外部ネットワークに接続しないこと。 ■ iv) 提供された DPC データは、あらかじめ申し出られた利用者のみが利用することとし、そのほかの者へ譲渡、貸与又は他の情報との交換等を行わないこと。 <p>②DPC データの利用に限らず所属機関が一般的に具備すべき条件(必ずしも所属機関全体で具備する必要はなく、部、課又は研究室等、申出者の利用形態を勘案して適切な単位で対応すること。)</p> <p>i) 所属機関の個人情報保護方針の策定・公開</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ a) 所属機関が個人情報保護に関する方針を策定し、公開していること。 ■ b) 所属機関が個人情報を取り扱う情報システムの安全管理に関する方針を策定していること。その方針には、少なくとも情報システムで扱う情報の範囲、取扱いや保存の方法と期間、利用者識別を確実にし、不要・不法なアクセスを防止していること、安全管理の責任者、苦情・質問の窓口を含めること。 ■ c) 提供される DPC データについても当該方針に従った対応を行うこと <p>ii) 所属機関の情報セキュリティマネジメントシステム (ISMS) の実践(必ずしも ISMS 適合性評価制度における認証の取得を求めものではない。)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ a) 所属機関の情報システムで扱う情報をすべてリストアップしていること。 ■ b) リストアップした情報を、安全管理上の重要度に応じて分類を行い、 	<p>別添1 業務フロー図、 別添3 運用管理規程 3.2 別添1 業務フロー図、 別添3 運用管理規程 3.2、3.3 別添1 業務フロー図、 別添3 運用管理規程 3.3 同上 3.1 別添6 京都大学における個人情報保護に関する規程 別添7 京都大学における情報セキュリティの基本方針 別添8 京都大学における情報セキュリティ対策に関する規程 別添3 運用管理規程 4.1、6 同上 4.2</p>

		<p>常に最新の状態を維持していること。</p> <p>■c) このリストは情報システムの安全管理者が必要に応じて速やかに確認できる状態で管理していること。</p> <p>■d) リストアップした情報に対してリスク分析を実施していること。</p> <p>■e) この分析の結果得られた脅威に対して、この「(5) データの利用場所、保管場所及び管理方法」に示す対策を行っていること。</p> <p>iii) 所属機関における組織的安全管理対策（体制、運用管理規程）の実施</p> <p>■a) 情報システム運用責任者の設置及び担当者（システム管理者を含む）の限定を行うこと。ただし所属機関が小規模な場合において役割が自明の場合は、明確な規程を定めなくとも良い。</p> <p>■b) 個人情報参照可能な場所においては、来訪者の記録・識別、入退を制限する等の入退管理を定めること。</p> <p>■c) 情報システムへのアクセス制限、記録、点検等を定めたアクセス管理規程を作成すること。</p> <p>■d) 個人情報の取扱いを委託する場合、委託契約において安全管理に関する条項を含めること。</p> <p>■e) 運用管理規程等において次の内容を定めること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・理念（基本方針と管理目的の表明） ・利用者等の体制 ・契約書・マニュアル等の文書の管理 ・リスクに対する予防、発生時の対応の方法 ・機器を用いる場合は機器の管理 ・個人情報の記録媒体の管理（保管・授受等）の方法 ・監査 ・苦情・質問の受付窓口 <p>iv) 所属機関における人的安全対策の措置</p> <p>■a) 利用者が所属する機関等の管理者は、個人情報の安全管理に関する施策が適切に実施されるよう措置するとともにその実施状況を監督する必要がある、以下の措置をとること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・法令上の守秘義務のある者以外を事務職員等として採用するにあたっては、雇用及び契約時に守秘・非開示契約を締結すること等により安全管理を行うこと。 ・定期的に従業者に対し個人情報の安全管理に関する教育訓練を行うこと。 ・従業者の退職後の個人情報保護規程を定めること。 <p>■b) 利用者が所属する機関等の事務、運用等を外部の事業者へ委託する場合は、これらの機関の内部における適切な個人情報保護が行われるように、以下の措置を行うこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・受託する事業者に対する包括的な罰則を定めた就業規則等で裏付けられ 	<p>同上 3.2、4.3</p> <p>同上 4.3</p> <p>同上 4.3</p> <p>同上 4.3</p> <p>別添2 リスク分析・対応表 別添3 運用管理規程 4.3 同上 3.2</p> <p>同上 4.1</p> <p>同上 3.2</p> <p>同上 3.2、3.6、3.7、4.5</p> <p>同上 4.2、4.4</p> <p>同上 1</p> <p>同上 3.1、3.2</p> <p>同上 7 別添2 リスク分析・対応表 別添3 運用管理規程 3、4</p> <p>同上 3.3 同上 3.2、3.3、3.4</p> <p>同上 5</p> <p>同上 6</p> <p>同上 4.2</p> <p>同上 4.4</p>
--	--	---	--

	<p>た守秘契約を締結すること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・保守作業等の情報システムに直接アクセスする作業の際には、作業員・作業内容・作業結果の確認を行うこと。 ・清掃等の直接情報システムにアクセスしない作業の場合においても、作業後の定期的なチェックを行うこと。 ・委託事業者が再委託を行うか否かを明確にし、再委託を行う場合は委託事業者と同等の個人情報保護に関する対策及び契約がなされていることを条件とすること。 <p>■c) プログラムの異常等で、保存データを救済する必要があるとき等、やむをえない事情で外部の保守要員が個人情報にアクセスする場合は、罰則のある就業規則等で裏づけられた守秘契約等の秘密保持の対策を行うこと。</p>	同上 4.4
	<p>v) 所属機関における情報の破棄の手順等の設定</p> <p>■a) 所属機関が策定した個人情報保護方針の中で把握した情報種別ごとに破棄の手順を定めること。手順には破棄を行う条件、破棄を行うことができる従業員の特典、具体的な破棄の方法を含めること。</p> <p>■b) 情報処理機器自体を破棄する場合、必ず専門的な知識を有するものを行うこととし、残存し、読み出し可能な情報がないことを確認すること。</p> <p>■c) 外部保存を受託する機関に破棄を委託した場合は、「医療情報システムの安全管理に関するガイドライン（第4.1版 平成22年2月）」の「6.2 人的安全対策（2）事務取扱委託業者の監督及び守秘義務契約」に準じ、さらに委託する利用者等が確実に情報の破棄が行われたことを確認すること。</p>	同上 4.4
	<p>vi) 所属機関における情報システムの改造と保守に関する規則の設定</p> <p>■a) 情報システムの動作確認で個人情報を含むデータを使用するときは、明確な守秘義務の設定を行うこと。</p> <p>■b) メンテナンスを実施するためにサーバに保守会社の作業員がアクセスする際には、保守要員個人の専用アカウントを使用し、個人情報へのアクセスの有無、及びアクセスした場合は作業記録を残すこと。これはシステム利用者を模して操作確認を行うための識別・認証についても同様である。</p> <p>■c) そのアカウント情報は外部流出等による不正使用の防止の観点から適切に管理することを求めること。</p> <p>■d) 保守要員の離職や担当変更等に対して速やかに保守用アカウントを削除できるよう、保守会社からの報告を義務付けた、それに応じるアカウント管理体制を整えておくこと。</p> <p>■e) 保守会社がメンテナンスを実施する際には、日単位に作業申請を事前提出することを求め、終了時の速やかな作業報告書の提出を求めること。</p> <p>それらの書類は所属機関等の責任者が逐一承認すること。</p>	同上 3.5
		同上 3.5
		同上 3.5
		同上 4.4
		同上 4.4
		同上 4.4

	<p>■f) 保守会社と守秘義務契約を締結し、これを遵守させること。</p>	同上	4.4
	<p>■g) 「(4) ⑤ 技術的安全対策」にあるとおり、利用者は、DPC データの利用に際して、インターネット等の外部ネットワークに接続した情報システムを使用してはならないため、リモートメンテナンスによるシステムの改造や保守は行わないこと。</p>	同上	4.4
	<p>■h) 再委託が行われる場合は、再委託する事業者にも保守会社の責任で同等の義務を課すこと。</p>	同上	4.2
	<p>vii) 災害等の非常時の対応</p>	同上	3.3
	<p>■a) 事業を継続し続けるためのBCP（Business Continuity Plan：非常時における事業継続計画）の一環として「非常時」と判断する仕組み、正常復帰時の手順を設けること。すなわち、判断するための基準、手順、判断者をあらかじめ決めておくこと。</p>	同上	4.4
	<p>■b) 正常復帰後に、代替手段で運用した間のデータ整合性を図る規約を用意すること。</p>	同上	3.8
	<p>■c) 非常時の情報システムの運用</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「非常時のユーザアカウントや非常時用機能」の管理手順を整備すること。 ・非常時機能が定常時に不適切に利用されないことがないようにし、もし使用された場合には使用されたことが多くの人にわかるようにする等、適切に管理及び監査をすること。 ・非常時用ユーザアカウントが使用された場合、正常復帰後は継続使用が出来ないように変更しておくこと。 ・サイバー攻撃により、所属機関における業務運営に支障が生じた場合には、厚生労働省への連絡を行うこと。 	同上	3.8
	<p>viii) 運用管理について</p> <p>DPC データを含めた個人情報の取扱いについて、この「(5) データの利用場所、保管場所及び管理方法」に規定された内容のうち提供依頼申出者が対応を行っているとし出した事項が適切に運用管理規程等に含められていること。</p>	同上	3.8
	<p>③ DPC データの利用に際し具備すべき条件(必ずしも所属機関全体で具備する必要はなく、部、課又は研究室等、申出者の利用形態を勘案して適切な単位で対応すること。)</p>	同上	3.8
	<p>i) 物理的安全対策</p>		
	<p>■a) DPC データが保存されている機器の設置場所及び記録媒体の保存場所には施錠すること。</p>		
	<p>■b) DPC データを参照できる端末が設置されている区画は、業務時間帯以外は施錠等、運用管理規程に基づき許可された者以外立ち入ることが出来ない対策を講じること。ただし、本対策項目と同等レベルの他の取りう</p>		

		<p>る手段がある場合はこの限りではない。</p> <p>■c) DPC データの物理的保存を行っている区画への入退管理を実施すること。例えば、以下のことを実施すること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・入退者には名札等の着用を義務付け、台帳等に記入することによって入退の事実を記録する。 ・入退者の記録を定期的にチェックし、妥当性を確認する。 <p>■d) DPC データが存在する PC 等の重要な機器に盗難防止用チェーンを設置すること。</p> <p>■e) 窃視防止の対策を実施すること。</p> <p>ii) 技術的安全対策</p> <p>■a) DPC データを利用する情報システムへのアクセスにおける利用者の識別と認証を行うこと。</p> <p>■b) 上記 a)の利用者の識別・認証にユーザ ID とパスワードの組み合わせを用いる場合には、それらの情報を、本人しか知り得ない状態に保つよう対策を行うこと。</p> <p>■c) 利用者が DPC データを利用する情報システムの端末から長時間、離席する際に、あらかじめ認められた利用者以外の者が利用する恐れがある場合には、クリアスクリーン等の防止策を講じること。</p> <p>■d) DPC データを利用する情報システムへのアクセスの記録及び定期的なログの確認を行うこと。アクセスの記録は少なくとも利用者のログイン時刻、アクセス時間、ならびにログイン中に操作した利用者が特定できること。</p> <p>■e) DPC データを利用する情報システムにアクセス記録機能があることが前提であるが、ない場合は業務日誌等で操作の記録（操作者及び操作内容）を必ず行うこと。</p> <p>■f) DPC データを利用する情報システムにアクセスログへのアクセス制限を行い、アクセスログの不当な削除/改ざん/追加等を防止する対策を講じること。</p> <p>■g) 上記 f) のアクセスの記録に用いる時刻情報は信頼できるものであること。</p> <p>■h) 原則として DPC データを利用する情報システムには、適切に管理されていないメディアを接続しないこと。ただし、システム構築時、やむをえず適切に管理されていないメディアを使用する場合、外部からの情報受領時にはウイルス等の不正なソフトウェアが混入していないか確認すること。適切に管理されていないと考えられるメディアを利用する際には、十分な安全確認を実施し、細心の注意を払って利用すること。常時ウイルス等の不正なソフトウェアの混入を防ぐ適切な措置をとること。また、その対策の有効性・安全性の確認・維持を行うこと。</p>	<p>別添 1 業務フロー図、 同上 3.2</p> <p>同上 3.2</p> <p>同上 3.2</p> <p>同上 3.2</p> <p>同上 3.2</p> <p>同上 3.3</p> <p>同上 3.3</p> <p>同上 3.3</p> <p>同上 4.4</p> <p>同上 4.4</p> <p>同上 4.4</p> <p>同上 3.3</p> <p>同上 4.5</p> <p>同上 4.5</p> <p>同上 4.5</p> <p>同上 4.5</p> <p>同上 4.5</p> <p>同上 3.3、3.4</p>
--	--	---	--

		<p>■i) パスワードを利用者識別に使用する場合</p> <p>システム管理者は以下の事項に留意すること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・DPC データが複写された情報システムが複数の者によって利用される場合にあっては、当該システム内のパスワードファイルでパスワードは必ず暗号化(可能なら不可逆変換が望ましい)され、適切な手法で管理及び運用が行われること。(利用者識別に IC カード等他の手段を併用した場合はシステムに応じたパスワードの運用方法を運用管理規程にて定めること) ・利用者がパスワードを忘れたり、盗用されたりする恐れがある場合で、システム管理者がパスワードを変更する場合には、利用者の本人確認を行い、どのような手法で本人確認を行ったのかを台帳に記載(本人確認を行った書類等のコピーを添付)し、本人以外が知りえない方法で再登録を実施すること。 ・システム管理者であっても、利用者のパスワードを推定できる手段を防止すること。(設定ファイルにパスワードが記載される等があってはならない。) <p>また、利用者は以下の事項に留意すること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・パスワードは定期的に変更し(最長でも2ヶ月以内)、極端に短い文字列を使用しないこと。英数字、記号を混在させた8文字以上の文字列が望ましい。 ・類推しやすいパスワードを使用しないこと <p>■j) DPC データの保存・利用に際しては、インターネット等の外部ネットワークに接続した情報システムを使用しないこと。</p> <p>■k)DPC データの利用の終了後には、情報システム内に記録された DPC データ及び中間生成物を消去することに加え、消去後に当該機器を外部ネットワークに接続する際にはあらかじめコンピューターウイルス等の有害ソフトウェアが無いか検索し、ファイアウォールを導入するなど、安全対策に十分配慮すること。</p> <p>iii) 情報及び情報機器の持ち出しについて</p> <p>提供された DPC データの利用、管理及び保管は、事前に申し出られた場所でのみ行うこととし、外部への持ち出しは行わないこと。ただし、外部委託や共同研究の場合など、やむをえず、あらかじめ申し出られた利用者間で最小限の範囲で中間生成物等の受け渡しを行う場合には、利用者が以下の措置を講じており、DPC データの受け渡しに準用していること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■a) 組織としてリスク分析を実施し、情報及び情報機器の持ち出しに関する方針を運用管理規程で定めること。 ■b) 運用管理規程には、持ち出した情報及び情報機器の管理方法を定めること。 ■c) 情報を格納した媒体もしくは情報機器の盗難、紛失時の対応を運用管 	<p>同上 4.4</p> <p>同上 4.4</p> <p>同上 4.4</p> <p>同上 4.4</p> <p>同上 4.4</p> <p>同上 4.4</p> <p>同上 3.3</p> <p>同上 3.5</p>
--	--	---	---

	<p>理規程等に定めること。</p> <p>■d) あらかじめ運用管理規程等で定めた DPC データの盗難、紛失時の対応を従業者等に周知徹底し、教育を行うこと。</p> <p>■e) 利用者は、DPC データが格納された可搬媒体もしくは情報機器の所在を台帳を用いる等して把握すること。</p> <p>■f) DPC データの持ち出しに利用する情報機器に対して起動パスワードを設定すること。設定にあたっては推定しやすいパスワード等の利用を避け、定期的に変更する等の措置を行うこと。</p> <p>■g) 盗難、置き忘れ等に対応する措置として、DPC データに対して暗号化したり、アクセスパスワードを設定する等、容易に内容を読み取られないようにすること。</p> <p>■h) DPC データが保存された情報機器を、他の外部媒体と接続する場合は、コンピューターウイルス対策ソフトの導入を行う等して、情報漏えい、改ざん等の対象にならないような対策を施すこと。</p> <p>■i) DPC データの持ち出しについて個人保有の情報機器（パソコン等）を使用する場合にあっても、上記の f)、g)、h) と同様の要件を遵守させること。</p>	<p>同上 3.4</p>		
③ 上記②の項目のうちチェックしていない項目についての理由		(左記の事項が確認できる添付書類のページ数等を記載)		
8 DPC データの利用期間				
<p>※1 利用期間開始日が提供希望年月日になる</p> <p>※2 利用期間終了日は提供窓口が提供媒体の返却を受ける期限の日</p>	<p>自 平成 25 年 10 月 1 日</p> <p>至 平成 26 年 9 月 30 日</p> <p>(データ受取日から一年後を媒体返却期限と考える。)</p>			
9 DPC データを取り扱う者				
<p>※1 提供依頼申出者及び利用者、委託する場合の委託先、その他取扱者の区分が明確に分かるように所属・職名等の欄に記載すること</p> <p>※2 集計等の民間委託を行う場合はその旨及び委</p>	氏名	所属	職名	利用場所
	伏見 清秀	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科・医療政策情報学分野	教授・提供依頼申出者	

託先でDPCデータを扱う者の氏名、所属等を記載すること	今中 雄一	京都大学大学院医学研究科医療経済分野	教授・利用者	
	猪飼宏	同上	講師・利用者	
	大坪徹也	同上	助教・利用者	

10 提供依頼申出者又は利用者の本申出書に記載された分野での過去の実績

1. Park S, Sasaki N, Morishima T, Ikai H, Imanaka Y. The number of cardiologists, case volume and in-hospital mortality in acute myocardial infarction patients. *International Journal of Cardiology* 2013 (in press)
2. Kunisawa S, Kobayashi D, Lee J, Otsubo T, Ikai H, Yokota C, Minematsu K, Imanaka Y. Factors associated with the administration of tissue plasminogen activator for acute ischemic stroke. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases* 2013 (in press)
3. Park S, Lee J, Ikai H, Otsubo T, Imanaka Y. Decentralization and centralization of healthcare resources: investigating the associations of hospital competition and number of cardiologists per hospital with mortality and resource utilization in Japan. *Health Policy* 2013 (in press)
4. Sasaki N, Lee J, Park S, Umegaki T, Kunisawa S, Otsubo T, Ikai H, Imanaka Y. Development and Validation of an Acute Heart Failure-Specific Mortality Predictive Model Based on Administrative Data. *Canadian Journal of Cardiology* 2013 (in press)
5. Park S, Lee J, Ikai H, Otsubo T, Ukawa N, Imanaka Y. Quality of care and in-hospital resource use in acute myocardial infarction: Evidence from Japan. *Health Policy* 2013 (in press)
6. Kunisawa S, Otsubo T, Lee J, Imanaka Y. Improving the assessment of prescribing: Use of a 'substitution index' *Journal of Health Services Research & Policy* 2013 (in press)
7. Yamashita K, Ikai H, Nishimura M, Fushimi K, Imanaka Y. Effect of certified training facilities for intensive care specialists on mortality in Japan. *Critical Care and Resuscitation* 2013;15(1):28-32.
8. Umegaki T, Nishimura M, Tajimi K, Fushimi K, Ikai H, Imanaka Y. An in-hospital mortality equation for mechanically ventilated patients in intensive care units. *Journal of Anesthesia* 2013;
9. Lee J, Morishima T, Kunisawa S, Sasaki N, Otsubo T, Ikai H, Imanaka Y. Derivation and validation of in-hospital mortality prediction models in ischaemic stroke patients using administrative data. *Cerebrovascular Diseases* 2013;35(1):73-80.
10. Motohashi T, Hamada H, Lee J, Sekimoto M, Imanaka Y. Factors associated with prolonged length of hospital stay of elderly patients in acute care hospitals in Japan: a multilevel analysis of patients with femoral neck fracture. *Health Policy* 2013;111(1):60-7.
11. Tanaka M, Lee J, Ikai H, Imanaka Y. Development of efficiency indicators of operating room management for multi-institutional comparisons. *Journal of Evaluation in Clinical Practice* 2013;19(2):335-41.

12. Lee J, Morishima T, Park S, Otsubo T, Ikai H, Imanaka Y. The association between health care spending and quality of care for stroke patients in Japan. *Journal of Health Services Research & Policy* 2013;18(2): 77-82.
13. Morishima T, Ikai H, Imanaka Y. Cost-effectiveness analysis of omalizumab for the treatment of severe asthma in Japan and the value of responder prediction methods based on a multinational trial. *Value in Health Regional Issues* 2013;2(1): 29–36.
14. Morishima T, Lee J, Otsubo T, Ikai H, Imanaka Y. Impact of hospital case volume on quality of end-of-life care in terminal cancer patients. *Journal of Palliative Medicine* 2013;16(2):173-8.
15. Morishima T, Imanaka Y, Otsubo T, Hayashida K, Watanabe T, Tsuji I. Burden of household environmental tobacco smoke on medical expenditure for Japanese women: a population-based cohort study. *Journal of Epidemiology* 2013;23(1):55-62.
16. Morishima T, Otsubo T, Gotou E, Kobayashi D, Lee J, Imanaka Y. Physician adherence to asthma treatment guidelines in Japan: focus on inhaled corticosteroids. *Journal of Evaluation in Clinical Practice* 2013;19(2):223-9.
17. Hamada H, Sekimoto M, Imanaka Y. Effects of the per diem prospective payment system with DRG-like grouping system (DPC/PDPS) on resource usage and healthcare quality in Japan. *Health Policy* 2012;107(2-3):194-201.
18. Kunisawa S, Ikai H, Imanaka Y. Incidence and prevention of postoperative venous thromboembolism - Are they meaningful quality indicators in Japanese healthcare settings? *World Journal of Surgery* 2012;36(2):280-6.
19. Umegaki T, Ikai H, Imanaka Y. The impact of acute organ dysfunction on patients' mortality with severe sepsis. *Journal of Anaesthesiology Clinical Pharmacology* 2011;27(2):180-4.
20. Fukuda H, Lee J, Imanaka Y. Costs of hospital-acquired infection and transferability of the estimates: A systematic review. *Infection* 2011;39(3):185-99.
21. Umegaki T, Sekimoto M, Imanaka Y. Impact of intensive care unit physician on care processes of patients with severe sepsis in teaching hospitals. *Journal of Anesthesia & Clinical Research*. 2011; 2(2): 2:120.
22. Lee J, Imanaka Y, Sekimoto M, Nishikawa H, Ikai H, Motohashi T, The QIP Expert Group for Clinical Evaluation. The validation of a novel method to identify healthcare-associated infections. *The Journal of Hospital Infection*. 2011;77(4):316-320.
23. Ikai H, Morimoto T, Shimbo T, Imanaka Y, Koike K. Impact of postgraduate education on physician practice for community-acquired pneumonia. *Journal of Evaluation in Clinical Practice*. 2011 Jan 5. doi: 10.1111/j.1365-2753. 2010.01594.x
24. Fukuda H, Lee J, Imanaka Y. Variations in analytical methodology for estimating costs of hospital-acquired infections: A systematic review. *The Journal of Hospital Infection* 2011; 77(2): 93-105.
25. Lee J, Imanaka Y, Sekimoto M, Ikai H, Otsubo T. Healthcare-associated infections in acute ischemic stroke patients from 36 Japanese hospitals: risk-adjusted economic and clinical outcomes. *International Journal of Stroke* 2011; 6(1): 16-24.
26. Nishikawa H, Imanaka Y, Sekimoto M, Hayashida K, Ikai H. Verification bias in the assessment of the utility of MRI for the diagnosis of cruciate ligament tears. *American Journal of Roentgenol*. 2010 Nov;195(5):W357-64.
27. Otsubo T, Imanaka Y, Lee J, Hayashida K. Evaluation of resource allocation and supply-demand balance in clinical practice with high-cost technologies. *The Journal of*

- Evaluation in Clinical Practice* . 2010 Jul 13
28. Umegaki T, Sekimoto M, Ikai H, Imanaka Y. Current anticoagulation therapy for sepsis-induced disseminated intravascular coagulation in Japan: Results of multicenter study using administrative data. *Jpn Soc Intensive Care Med*. 2010;17: 555-559.
 29. Umegaki T, Sekimoto M, Hayashida K, Imanaka Y. An outcome prediction model for adult intensive care. *Critical Care and Resuscitation*. 2010 ;12:96-103.
 30. Sasaki H, Imanaka Y, Sekimoto M, Lee J, Otsubo T. Antimicrobial prescription patterns for children hospitalized with pneumonia and compliance to guidelines in Japan: A multicenter study. *Journal of Evaluation in Clinical Practice*. 2010 ;16(5) :987-989.
 31. Sekimoto M, Imanaka Y, Shirai T, Sasaki H, Komeno T, Lee J, Yoshihara K, Ashihara E, Maekawa T. Risk-adjusted assessment of incidence and quantity of blood use in acute-care hospitals in Japan: an analysis using administrative data. *Vox Sanguinis*. 2010;98(4):538-546.
 32. Hayashida K, Imanaka Y, Murakami G, Takahashi Y, Nagai M, Kuriyama S, Tsuji I. Difference in lifetime medical expenditures between male smokers and non-smokers. *Health Policy*. 2010 ;94(1):84-9.
 33. Fukuda H, Imanaka Y, Hirose M, Hayashida K. Impact of system-level activities and reporting design on the number of incident reports for patient safety. *Quality & Safety in Health Care*. 2010;19(2):122-7.
 34. Lee J, Imanaka Y, Sekimoto M, Ishizaki T, Hayashida K, Ikai H and Otsubo T. Risk-adjusted increases in medical resource utilization associated with healthcare-acquired infections in gastrectomy patients. *Journal of Evaluation in Clinical Practice*. 2010;16(1):100-106 .
 35. Kuwabara K, Matsuda S, Fushimi K, Ishikawa KB, Horiguchi H, Hayashida K, Fujimori K. Contribution of bile duct drainage on resource use and clinical outcome of open or laparoscopic cholecystectomy in Japan. *Journal of evaluation in clinical practice*. 2010 ;16(1):31-8.
 36. Kuwabara K, Matsuda S, Imanaka Y, Fushimi K, Hashimoto H, Ishikawa KB, Horiguchi H, Hayashida K, Fujimori K, Ikeda S, Yasunaga H. Injury severity score, resource use, and outcome for trauma patients within a Japanese administrative database. *J Trauma*. 2010;68(2):463-70.
 37. Kuwabara K, Matsuda S, Anan M, Fushimi K, Ishikawa KB, Horiguchi H, Hayashida K, Fujimori K. Difference in resource utilization between patients with acute and chronic heart failure from Japanese administrative database. *International journal of cardiology*.2010;141(3):254-9.
 38. Bech M, Christiansen T, Imanaka Y, Kessler D, McClellan M, Newhouse J, et al. The influence of economic incentives and regulatory factors on the adoption of treatment technologies: A case study of technologies used to treat heart attacks. *Health Economics*. 2009;18(10):1114-1132.
 39. Fukuda H, Imanaka Y, Ishizaki T, Okuma K, Shirai T. Change in clinical practice after publication of guidelines on breast cancer treatment. *International Journal for Quality in Health Care*. 2009;21(5): 372-378.
 40. Nishikawa H, Imanaka Y, Sekimoto M, Hayashida K, Ikai H. Influence of verification bias on the assessment of MRI in the diagnosis of meniscal tear. *American Journal of Roentgenology*. 2009;193(6):1596-602.
 41. Nojo T, Imanaka Y, Ishizaki T, Sekimoto M, Yoshino M, Kurosawa T, Takao T, Ohtomo K.

- Lung cancer incidence in middle-aged men estimated by low-dose computed tomography screening. *Lung Cancer*. 2009;65(1):56-61.
42. Shirai T, Imanaka Y, Sekimoto M, Ishizaki T, QIP Ovarian Cancer Expert Group. Primary chemotherapy patterns for ovarian cancer treatment in Japan. *The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research*. 2009;35(5):926-934.
 43. Kawasaki K, Sekimoto M, Ishizaki T, Imanaka Y. Work stress and workload of full-time anesthesiologists in acute care hospitals in Japan. *Journal of Anesthesia*. 2009;23(2):235-241.
 44. Sekimoto M, Imanaka Y, Kobayashi H, Okubo T, Kizu J, Kobuse H, Mihara H, Tsuji N, Yamaguchi A. Factors affecting performance of hospital infection control in Japan. *American Journal of Infection Control*. 2009;37(2):136-42.
 45. Hayashida K, Imanaka Y, Otsubo T, Kuwabara K, Kohicich B, Ishikawa, Fushimi K, Hashimoto H, Yasunaga H, Horiguchi H, Anan M, Fujimori K, Ikeda S, Matsuda S. Development and analysis of a nationwide cost database of acute-care hospitals in Japan. *Journal of Evaluation in Clinical Practice*. 2009;15(4): 626-633.
 46. Fukuda H, Imanaka Y, Hirose M, Hayashida K. Factors associated with system-level activities for patient safety and infection control. *Health Policy*. 2009;89(1):26-36.
 47. Fukuda H, Imanaka Y. Assessment of transparency of cost estimates in economic evaluations of patient safety programs. *Journal of Evaluation in Clinical Practice*. 2009;15(3):451-459.
 48. Fukuda H, Imanaka Y, Kobuse H, Hayashida K, Murakami G. The subjective incremental cost of informed consent and documentation in hospital care: a multi-centre questionnaire survey in Japan. *Journal of Evaluation in Clinical Practice*. 2009;15(2):234-241.
 49. Kuwabara K, Matsuda S, Fushimi K, Ishikawa KB, Horiguchi H, Fujimori K, Hayashida K. Impact of timing of cholecystectomy and bile duct interventions on quality of cholecystitis care. *Int J Surg*. 2009;7(3):243-9.
 50. Kuwabara K, Matsuda S, Fushimi K, Anan M, Ishikawa KB, Horiguchi H, Hayashida K, Fujimori K. Differences in practice patterns and costs between small cell and non-small cell lung cancer patients in Japan. *The Tohoku journal of experimental medicine*. 2009;217(1):29-35.
 51. Fukuda H, Imanaka Y, Hirose M, Hayashida K. Economic evaluations of maintaining patient safety systems in teaching hospitals. *Health Policy*. 2008; 88(2-3):381-391.
 52. Kuwabara K, Imanaka Y, Matsuda S, Fushimi K, Hashimoto H, Ishikawa KB, Horiguchi H, K. Hayashida K, Fujimori K. Cost of open versus laparoscopic appendectomy. *Clin Ter* 2008; 159(3):155-163.
 53. Sekimoto M, Kakutani C, Inoue I, Ishizaki T, Hayashida K, and Yuichi Imanaka. Management patterns and healthcare costs for hospitalized patients with cerebral infarction. *Health Policy* 2008 Oct;88(1):100-9.
 54. Fukuda H, Imanaka Y, Hayashida K. Cost of hospital-wide activities to improve patient safety and infection control: a multi-centre study in Japan. *Health Policy*. 2008;87(1):100-111
 55. Ishizaki T, Imanaka Y, Oh EH, Sekimoto M, Hayashida K, Kobuse H. Association between patient age and hospitalization resource use in a teaching hospital in Japan. *Health Policy*. 2008;87(1):20-30.
 56. Sekimoto M, Imanaka Y, Kobayashi H, Okubo T, Kizu J, Kobuse H, Mihara H, Tsuji N, Yamaguchi A. Impact of hospital accreditation on infection control programs in teaching

- hospitals in Japan. *American Journal of Infection Control*. 2008;36(3):212-219.
57. Kuwabara K, Matsuda S, Imanaka Y, Fushimi K, Hashimoto H, Ishikawa KB. The effect of age and procedure on resource use for patients with cerebrovascular disease. *Journal of Health Services Research & Policy*. 2008;13(1):26–32.
 58. Ishizaki T, Imanaka Y, Sekimoto M, Fukuda H, Mihara H with the Treatment of Subarachnoid Hemorrhage Expert Group. Comparisons of risk-adjusted clinical outcomes for patients with aneurysmal subarachnoid hemorrhage across eight teaching hospitals in Japan. *Journal of Evaluation in Clinical Practice*. 2008;14(3):416-421.
 59. Kuwabara K, Imanaka Y, Matsuda S, Fushimi K, Hashimoto H, Ishikawa KB, Horiguchi H, Hayashida K, Fujimori K. The association of the number of comorbidities and complications with length of stay, hospital mortality and LOS high outlier, based on administrative data. *Environmental Health and Preventive Medicine* 2008;13(3):130-7.
 60. Kuwabara K, Imanaka Y, Matsuda S, Fushimi K, Hashimoto H, Ishikawa KB, Horiguchi H, Hayashida K, Fujimori K. Impact of age and procedure on resource use for patients with ischemic heart disease. *Health Policy*. 2008;85: 196–206.
 61. Fushimi K, Hashimoto H, Imanaka Y, Kuwabara K, Horiguchi H, Ishikawa KB and Matsuda S. Functional mapping of hospitals by diagnosis-dominant case-mix analysis. *BMC Health Services Research*. 2007; 7: 50.
 62. Hayashida K, Imanaka Y, Sekimoto M, Kobuse H, Fukuda H. Evaluation of acute myocardial infarction in-hospital mortality by risk adjustment based on Japanese administrative data. *J Int Med Res*. 2007; 35(5):590-6.
 63. Hayashida K, Imanaka Y, Fukuda H. Measuring hospital-wide activity volume for patient safety and infection control: a multi-centre study in Japan. *BMC Health Serv Res*. 2007;7(1):140.
 64. Evans E, Imanaka Y, Sekimoto M, Ishizaki T, Hayashida K, Fukuda H, Oh EH. Risk adjusted resource utilization for AMI patients treated in Japanese hospitals. *Health Economics*. 2007; 16 (4): 347-359.
 65. Kuwabara K, Imanaka Y, Matsuda S, Fushimi K, Hashimoto H, Ishikawa KB, Horiguchi H. Profiling of resource use variation among six diseases treated at 82 Japanese special functioning hospitals, based on administrative data. *Health Policy*. 2006;78(2-3):306-318.
 66. Sekimoto M, Imanaka Y, Kitano N, Ishizaki T, Takahashi O. Why are physicians not persuaded by scientific evidence? A grounded theory interview study. *BMC Health Services Research*. 2006;6:92
 67. Sekimoto M, Imanaka Y, Hirose M, Ishizaki T, Murakami G, Fukata Y. Impact of treatment policies on patient outcomes and resource utilization in acute cholecystitis in Japanese hospitals. *BMC Health Services Research*. 2006;6:40.
 68. Ishizaki T, Yoshida H, Suzuki T, Watanabe S, Niino N, Ihara K, Kim HK, Fujiwara Y, Shinkai S, Imanaka Y. Effects of cognitive function on functional decline among community-dwelling nondisabled older Japanese. *Archives of Gerontology and Geriatrics*. 2006;42 (1):47-58.
 69. Kuwabara K, Imanaka Y, Ishizaki T. Quality and productive efficiency in simple laceration treatment. *Journal of Evaluation in Clinical Practice*. 2006;12(2):164-173.
 70. Ishizaki T, Kai I, Imanaka Y. Self-rated health and social role as predictors for 6-year total mortality among a non-disabled older Japanese population. *Archives of Gerontology and Geriatrics*. 2006;42 (1):91-99.
 71. Hayashida K, Imanaka Y. Inequity in the price of physician activity across surgical procedures. *Health Policy*. 2005;74 (1):24-38.
 72. Hirose M, Imanaka Y, Ishizaki T, Sekimoto M, Harada Y, Kuwabara K, Hayashida K, Oh EH, Evans E.

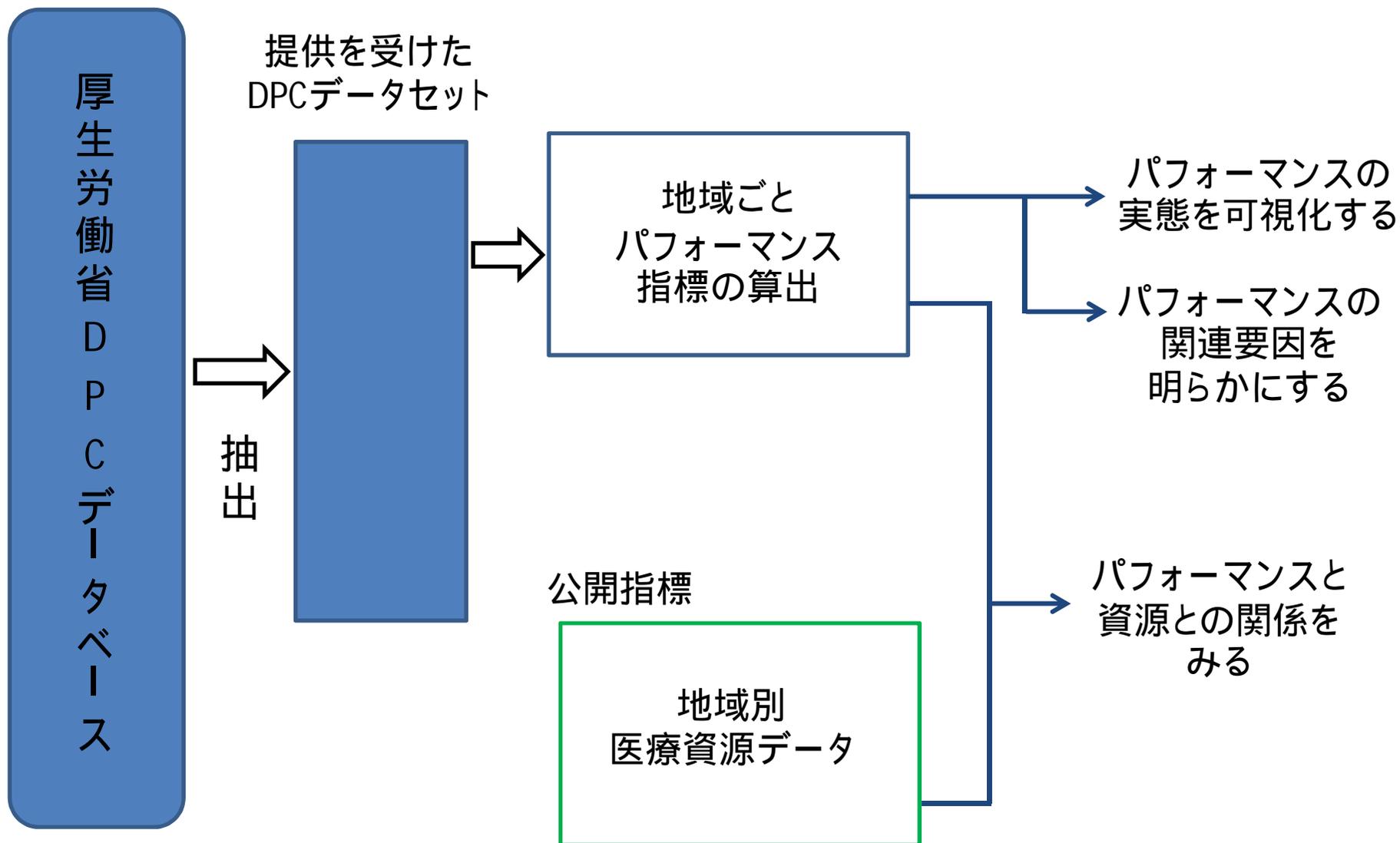
<p>Profiling hospital performance of laparoscopic cholecystectomy based on the administrative data of four teaching hospitals in Japan. <i>World Journal of Surgery</i>. 2005;29(4):429-435.</p> <p>73. Oh EH, Imanaka Y, Evans E. Determinants of the diffusion of computed tomography and magnetic resonance imaging. <i>International Journal of Technology Assessment in Health Care</i>. 2005;21(1):73-80.</p> <p>74. Sekimoto M, Imanaka Y, Evans E, Ishizaki T, Hirose M, Hayashida K, Fukui T. Practice variation in perioperative antibiotic use in Japan. <i>International Journal for Quality in Health Care</i>. 2004;16(5):367-373</p> <p>75. Ishizaki T, Imanaka Y, Oh EH, Kuwabara K, Hirose M, Hayashida K, Harada Y. Association of hospital resource use with comorbidity status and patient age among hip fracture patients in Japan. <i>Health Policy</i>. 2004;69:179-187.</p> <p>76. Ishizaki T, Imanaka Y, Hirose M, Hayashida K, Kizu M, Inoue A, Sugie S. Estimation of the impact of providing outpatients with information about SARS infection control on their intention of outpatient visit. <i>Health Policy</i>. 2004;69:293-303.</p> <p>77. Sekimoto M, Asai A, Ohnishi M, Nishigaki E, Fukui T, Shimbo T, Imanaka Y. Patients' preferences for involvement in treatment decision making in Japan. <i>BMC family practice</i>. 2004;Mar 01;5(1):1</p> <p>78. Ishizaki T, Kai I, Kobayashi Y, Matsuyama Y, Imanaka Y. The effect of aging on functional decline among older Japanese living in a community: a 5-year longitudinal data analysis. <i>Aging Clinical and Experimental Research</i>. 2004;16 (3):233-239.</p> <p>79. Imanaka Y. Macro and micro costing of atherosclerosis-related diseases in the Japanese health care system. <i>Atherosclerosis</i>. 2003;4(2):189-190.</p> <p>80. Pierre Moise, Stéphane Jacobzone and the ARD-IHD Experts Group [incl. Imanaka Y, Ishizaki T, Ogawa T]. OECD Study of Cross-National Differences in the Treatment, Costs and Outcomes of Ischaemic Heart Disease (OECD Health Working Papers NO.3) 22-April-2003.</p> <p>81. Lynelle Moon, Pierre Moise, Stéphane Jacobzone and the ARD-Stroke Experts Group [incl. Imanaka Y, Ishizaki T, Ogawa T]. Stroke Care in OECD Countries: A Comparison of Treatment, Costs and Outcomes in 17 Countries (OECD Health Working Papers NO.5) 06-June-2003.*</p> <p>82. Ishizaki T, Imanaka Y, Hirose M, Kuwabara K, Ogawa T, Harada Y. A first look at variations in use of breast-conserving surgery at five teaching hospitals in Japan. <i>International Journal for Quality in Health Care</i>. 2002;14(5):411-418.</p> <p>83. Jee-Hughes M, Jacobzone S with the OECD study collaborative expert group. OECD study of cross-national differences in the treatment, costs and outcomes of breast cancer. OECD (in press).*</p> <p>84. Technology in Health Care Research Network [incl. Imanaka Y]. Differences in technological change around the world: Evidence from heart attack care. <i>Health Affairs</i>. 2001;20(3):25-42.</p> <p>85. Imanaka Y. Casemix refinement by extracting and integrating multi-dimensional severity information from routine data. <i>Casemix Quarterly</i>. 2000;2:21-24.</p>			
11	<p>現に提供を受け、又は今後提供を依頼する予定がある他のDPCデータ</p> <table border="1"> <tr> <td>厚生労働省指定研究班(伏見班)DPCデータ</td> </tr> <tr> <td>Quality Indicator/Improvement Project (QIP ; 全国から自発的参加のベンチマーキング研究事業) のDPCデータ</td> </tr> </table>	厚生労働省指定研究班(伏見班)DPCデータ	Quality Indicator/Improvement Project (QIP ; 全国から自発的参加のベンチマーキング研究事業) のDPCデータ
厚生労働省指定研究班(伏見班)DPCデータ			
Quality Indicator/Improvement Project (QIP ; 全国から自発的参加のベンチマーキング研究事業) のDPCデータ			
12	<p>DPCデータの提供方法</p> <table border="1"> <tr> <td>① 提供の方法(媒体) (原則として提供依頼申出者において)</td> <td> <input type="checkbox"/> CD-R <input type="checkbox"/> DVD-R <input checked="" type="checkbox"/> その他(外付けハードディスク) </td> </tr> </table>	① 提供の方法(媒体) (原則として提供依頼申出者において)	<input type="checkbox"/> CD-R <input type="checkbox"/> DVD-R <input checked="" type="checkbox"/> その他(外付けハードディスク)
① 提供の方法(媒体) (原則として提供依頼申出者において)	<input type="checkbox"/> CD-R <input type="checkbox"/> DVD-R <input checked="" type="checkbox"/> その他(外付けハードディスク)		

準備すること。)	
② 希望するファイル数	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 (最大3まで)
③ 送付の希望の有無	<input type="checkbox"/> 直接の受取り <input checked="" type="checkbox"/> 郵送による送付
13 過去の提供履歴	
<p>(1) 過去に DPC データや統計法令等に基づく情報提供を受けたことがありますか。 <input type="checkbox"/> ある <input checked="" type="checkbox"/> ない (国から DPC データ提供を受けたことはない) [ある場合、その情報の内容・利用期間を記載する。]</p>	
<p>(2) 過去、DPC データの提供に関するガイドライン又は統計法令等に違反して罰則の適用を受けたことがありますか。 <input type="checkbox"/> ある <input checked="" type="checkbox"/> ない [ある場合、その具体的な内容を記載する。]</p>	
14 その他必要事項	
※ 利用目的の公益性を裏付ける書類を記入し、その写しを添付すること (特に公的補助金を受けていることを証する資料等)	

備考

- 1 記載内容が多くなる場合には、必要に応じて、様式には簡潔にその概要及び「詳細は別添〇参照」の旨を記載するとともに、詳細を記載した資料を添付することとして差し支えない。
- 2 用紙の大きさは、日本工業規格 A 4 とすること。

学術研究の内容を利用する方法 概念図



データ抽出条件

平成 25 年 8 月 5 日

提供依頼申出者氏名：今中雄一

所属機関名：京都大学(大学院医学研究科医療経済学分野)

1. データの対象期間

平成 23 年 4 月～平成 25 年 3 月診療分(可能であれば平成 25 年度最新分まで)

2. DPC データの種類

様式 1、統合 EF ファイル

3. DPC データ抽出の概要

全国の DPC 加入病院すべてより、対象三疾患（脳梗塞、急性心筋梗塞、急性心不全）の必要な項目のみを抽出する。

下記表に共通または疾患別に必要な様式 1 および EF ファイルの項目、別添資料の対応を示す。

		様式 1	EF (診療行為等抽出)	EF (医療費計算)
			行為明細番号”000”以外 (旧称 F ファイル相当)	行為明細番号”000” (旧称 E ファイル相当)
共通	三疾患共通データ セット項目 (様式 1) 1)～34)	別添資料 1_1、1_2、 1_3、1_4、1_5 参 照	マスターにある項目が あれば、その旧称 F フ ァイル相当についての み、1)～4)、5)～9)の 9 項 目を抽出する。別添資 料 1_2,1_3,別添資料 4	旧称 E ファイル相当 すべて。ただし、別 添資料 5 に記載され た 15 項目 (EF-5～EF-7,EF15～ EF22)に限る。 三疾患共通データセ ット項目 (EF ファイ ル②)
	脳梗塞	項目 35a)～41a)	別添資料 2 参照	該当せず
	急性心筋梗塞	項目 35b)	別添資料 3 参照	
急性心不全	項目 35c)～36c)			

4. 必要な項目

4-1. 様式1

[様式1]で下記対象三疾患の症例を特定し、「**三疾患に共通に必要なデータセット項目**」* (*後述、[様式1][統合 EF ファイル])に加えて、各疾患固有で必要となるデータ項目(様式1、統合 EF ファイル)を以下の通り抽出する。(対象となるレセプト番号等の一覧については、**別添資料**に記載)。

A. 脳梗塞

A-1) 様式1により下記症例をまず特定する：

「入院の契機となった傷病名」、「医療資源を最も投入した傷病名」、「医療資源を2番目に投入した傷病名」、「主傷病名」のいずれかに ICD-10 コード:I63\$(脳梗塞) または G45\$(一過性脳虚血発作：TIA 及び関連症候群) が含まれる症例。

A-2) 上記特定症例に紐づく「**三疾患に共通に必要なデータセット項目(様式1)**」

* (後述 1)~34) をまず抽出する。

「三疾患共通データセット項目(様式1)」*

使用するデータは、一患者一入院単位で下記を含む。詳細は**別添資料 1_1、1_2、1_3**参照。

- 1) 施設コード(匿名化)
- 2) 診療科コード
- 3) 統括診療情報番号
- 4) 医療機関所在都道府県コード(匿名化前の施設コード上2桁相当)
- 5) 医療機関所在二次医療圏コード(匿名化前の元の郵便番号7桁と対応させて、申出者が提出する対応表①**別添資料 1_4**に従い、二次医療圏コードに変換したものの提供を受ける)
- 6) 医療機関所在地域の郵便番号3桁
- 7) データ識別番号(匿名化)
- 8) 性別
- 9) 生年月
- 10) 年齢階級(入院日における年齢)
- 11) 患者住所地域二次医療圏コード(匿名化前の元の郵便番号7桁と対応させて、申出者が提出する対応表②**別添資料 1_5**に従い、二次医療圏コードに変換したものの提供を受ける)

- 12) 患者住所地域の郵便番号 3 桁
- 13) 入院中の主な診療目的
- 14) 治験実施の有無
- 15) 入院年月
- 16) 退院年月
- 17) 在院日数
- 18) 転科の有無
- 19) 入院経路
- 20) 他院よりの紹介の有無
- 21) 自院の外来からの入院
- 22) 予定・救急医療入院
- 23) 救急車による搬送の有無
- 24) 退院先
- 25) 退院時転帰
- 26) 24 時間以内の死亡の有無
- 27) 前回退院年月（今回入院の何日前か）
- 28) 前回同一疾病で自院入院の有無
- 29) 同一月の何回目の入院か
- 30) 傷病名および対応コード（主傷病名、入院の契機となった傷病名、医療資源を最も投入した傷病名、医療資源を 2 番目に投入した傷病名、入院時併存症名 1～4、入院後発症疾患名 1～4）
- 31) 手術名および対応コード（1～5）、対応手術回数、手術日（入院後何日目）、麻酔
- 32) 身長
- 33) 体重
- 34) 再入院種別

さらに以下の様式 1 項目を「三疾患共通データセット項目（様式 1）」*に追加して抽出する。

- 35a) 入院時意識障害がある場合の JCS
- 36a) 退院時意識障害がある場合の JCS
- 37a) 入院時の ADL スコア
- 38a) 退院時の ADL スコア
- 39a) 発症前 Rankin Scale
- 40a) 退院時 modified Rankin Scale
- 41a) 脳卒中の発症時期

B. 急性心筋梗塞

B-1) 様式 1 により下記症例をまず特定する：

「入院の契機となった傷病名」、「医療資源を最も投入した傷病名」、「医療資源を 2 番目に投入した傷病名」、「主傷病名」、「入院時併存症名 1~4」のいずれかに ICD-10 コード:I21\$（急性心筋梗塞）または I22\$（再発性心筋梗塞）が含まれる症例。

B-2) 上記特定症例に紐づく「三疾患共通データセット項目（様式 1）」*をまず抽出する（前述項目 1)~34)）。

さらに以下の様式 1 項目を「三疾患共通データセット項目（様式 1）」*に追加して抽出する。

35b) 急性心筋梗塞(050030、050040)における入院時の重症度:Killip 分類
入院時における重症度

C. 急性心不全

C-1) 様式 1 により下記症例をまず特定する：

「入院の契機となった傷病名」、「医療資源を最も投入した傷病名」、「医療資源を 2 番目に投入した傷病名」、「主傷病名」のいずれかに ICD-10 コード:I50\$(心不全) が含まれる症例。別途抽出する病名付加コードの 30101 または 30102(急性心不全または慢性心不全の急性増悪)を用いて特定を行う。

C-2) 上記特定症例に紐づく「三疾患共通データセット項目（様式 1）」*（前述 1)~34)）をまず抽出する。

さらに以下の様式 1 項目を「三疾患共通データセット項目（様式 1）」*に追加して抽出する。

35c) 病名付加コード

36c) 心不全の NYHA 心機能分類

4-2. 統合 EF ファイル

4-2-1.

①診療行為等抽出に必要な EF ファイル：

「三疾患共通データセット項目 (EF ファイル①)」

「三疾患共通データセット項目 (EF ファイル①)」

下記診療行為等に該当するレコードを抽出する。

ただし、行為明細番号が“000”以外のすべてのレコードを対象とする。詳細レセプト電算コードは別添資料 1_2,1_3 および別添資料 4 参照。

- 基本診療料に関するレコード（入院基本料、特定入院料、時間外加算等）
- 医学管理等（各種指導料等）に関するレコード
- 画像診断に関するレコード（胸部 X 線写真、CT, SPECT, シンチグラフィなど）
- 手術に関するレコードすべて（輸血も含む）別添資料 4 参照。
- 処置に関するレコード（人工呼吸等）
- 投薬に関するレコード（共通医薬品：抗血小板剤、抗凝固剤、糖尿病薬、スタチン、強心剤、降圧剤、利尿剤など）
- リハビリテーションに関するレコード

抽出する項目は下記となる。

- 1) 施設コード(様式 1 と共通)
- 2) データ識別番号(様式 1 と共通)
- 3) 入院年月（西暦）(様式 1 と共通)
- 4) 退院年月（西暦）(様式 1 と共通)
- 5) データ区分(EF-5)
- 6) 順序番号 (EF-6)
- 7) 行為明細番号(EF-7)
- 8) レセプト電算処理システム用コード (EF-9)
- 9) 実施日(入院後何日目)(EF-24)

A. 脳梗塞

A-3) 上記特定症例に紐づく「三疾患共通データセット項目 (EF ファイル①)」

に以下の EF ファイルレコードを追加抽出する。詳細レセプト電算コードは別添資料 1 参照。

- 疾患特異的な基本診療料に関するレコード（超急性期脳卒中加算、脳卒中ケアユニット入院医療管理料等）
- 疾患特異的な画像診断に関するレコード(脳血管造影等)
- 疾患特異的な投薬に関するレコード(脳循環改善薬、抗痙攣薬等)
- 疾患特異的なリハビリテーションに関するレコード

B. 急性心筋梗塞

B-3) 上記特定症例に紐づく「三疾患共通データセット項目 (EF ファイル①)」

に以下の EF ファイルレコードを追加抽出する。詳細レセプト電算コードは別添資料 2 (急性心不全と共通) 参照。

- 疾患特異的な画像診断に関するレコード(心カテ等)
- 疾患特異的な投薬に関するレコード(ACE 阻害薬、アンギオテンシン II 受容体拮抗薬、β 遮断薬等)
- 疾患特異的なリハビリテーションに関するレコード

C. 急性心不全

C-3) 上記特定症例に紐づく「三疾患共通データセット項目 (EF ファイル①)」

に以下の EF ファイルレコードを追加して抽出する。詳細レセプト電算コードは別添資料 2 (急性心筋梗塞と共通) 参照。

- 疾患特異的な画像診断に関するレコード(心カテ等)
- 疾患特異的な投薬に関するレコード(ACE 阻害薬、アンギオテンシン II 受容体拮抗薬、β 遮断薬等)
- 疾患特異的なリハビリテーションに関するレコード

4-2-2.

②医療費計算のために必要な EF ファイル：

「三疾患共通データセット項目 (EF ファイル②)」

「三疾患共通データセット項目 (EF ファイル②)」

ただし、行為明細番号が“000”のすべてのレコードを対象とする。 別添資料 5参照。

抽出する項目は下記となる。

- 1) 施設コード(様式 1 と共通)
- 2) データ識別番号(様式 1 と共通)
- 3) 入院年月 (西暦) (様式 1 と共通) _
- 4) 退院年月 (西暦) (様式 1 と共通)
- 5) データ区分 (EF-5)
- 6) 順序番号 (EF-6)
- 7) 行為明細番号 (EF-7)
- 8) 円・点区分 (EF-15)
- 9) 出来高実績点数 (EF-16)
- 10) 出来高・包括フラグ (EF-17)
- 11) 行為点数 (EF-18)
- 12) 行為薬剤料 (EF-19)
- 13) 行為材料料 (EF-20)
- 14) 行為回数(EF-21)
- 15) 保険者番号 (EF-22) (必要な理由：保険者種別が解析に必要なだが、本項目でしか同定できないため)

別添資料1-1:三疾患に共通に必要なデータセット項目(様式1および関連項目)

見出し	様式1で収集されている項目	提供を希望する項目および処理	提供を必要とする主たる理由
病院属性等	[施設コード]	秘匿処理後の[施設コード] [医療機関所在地都道府県コード]:匿名化前の施設コード上2桁に変換 [医療機関所在地二次医療圏コード]:匿名化前の元の施設コードと対応させて、申出者が提出する対応表(別添資料1.4)に従い、二次医療圏コード2桁に変換 [医療機関所在地の郵便番号3桁]:匿名化前の元の施設コードと対応させて、申出者が提出する対応表(別添資料1.4)に従い、二次医療圏コード2桁の上3桁に変換	病院・患者単位の分析を行うため [医療機関所在地の都道府県コード]別の集計を行うため [医療機関所在地二次医療圏コード]別の集計を行うため
	[診療科コード] [統括診療情報番号] [データ識別番号] [性別]	様式1のまま 絞込のみ 秘匿処理後の[データ識別番号] [性別]	病名・診療行為等の妥当性確認のため 絞込結果の確認のため 患者単位の分析を行うため [入院時年齢区分]と組み合わせて集計を行なうため
データ属性等	[生年月日]	[入院時年齢区分]20歳未満、20歳以上-40歳未満、40歳以上-90歳未満は5歳階級、90歳以上は1区分)に変換	[性別]と組み合わせて集計を行なうため
	[患者住所地域の郵便番号] [患者住所地域の二次医療圏コード]	[医療機関所在地の郵便番号3桁]:匿名化前の元の郵便番号7桁の上3桁の提供を受け匿名化前の元の郵便番号7桁と対応させて、申出者が提出する対応表(別添資料1.5)に従い、二次医療圏コードに変換したものの提供を受ける	受診距離の代理変数として救急体制の分析に用いるため 二次医療圏単位での医療需給を分析するため
入退院情報	[入院中の主な診療目的] [治療実施の有無]	様式1のまま 様式1のまま	[入院中の主な診療目的]別の集計を行なうため DPC対象患者の絞込を行なうため
	[入院年月日]	[通算入院回数]に変換 入院年月に変換	秘匿処理後の[施設コード]・[データ識別番号]と組み合わせて、同一患者の複数入院を区別する月単位での経時的集計を行なうため
	[退院年月日]	[入院日数]:datediff(day,[入院年月日],[退院年月日])+1に変換	入院日数についての集計を行なうため
	[転科の有無] [入院経路] [他院よりの紹介の有無] [自院の外来からの入院] [予定・救急医療入院] [救急車による搬送の有無] [退院先] [退院時転帰] [24時間以内の死亡の有無]	様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま	DPC対象患者の絞込を行なうため 入院経路についての集計を行なうため 他院よりの紹介の有無別の集計を行なうため 予定緊急入院区分別の集計を行なうため 救急車搬送の有無による集計を行なうため 退院先別の集計を行なうため 退院時転帰による集計を行なうため DPC対象患者の絞込を行なうため
	[前回退院年月]	[前回退院年月日]から[入院年月日]までの日数:datediff(day,[前回退院年月日],[入院年月日])に変換	繰り返し入院症例についての集計を行なうため
	[前回同一疾病で自院入院の有無]	様式1のまま	[前回退院年月日]とくみあわせて再入院を判定するため
	[主傷病名] [主傷病ICD10コード] [入院の契機となった傷病名] [入院の契機となった傷病名ICD10コード] [医療資源を最も投入した傷病名] [医療資源を最も投入した傷病名ICD10コード] [医療資源を2番目に投入した傷病名] [医療資源を2番目に投入した傷病名ICD10コード]	様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま	[主傷病名ICD10]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象疾患絞込のため [入院の契機となった傷病名]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象疾患絞込のため [医療資源を最も投入した傷病名]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象疾患絞込のため [医療資源を2番目に投入した傷病名]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため
	[入院時併存症名 1] [入院時併存症名 1ICD10コード] [入院時併存症名 2] [入院時併存症名 2ICD10コード] [入院時併存症名 3] [入院時併存症名 3ICD10コード] [入院時併存症名 4] [入院時併存症名 4ICD10コード] [入院後発症疾患名 1] [入院後発症疾患名 1ICD10コード] [入院後発症疾患名 2] [入院後発症疾患名 2ICD10コード] [入院後発症疾患名 3] [入院後発症疾患名 3ICD10コード] [入院後発症疾患名 4] [入院後発症疾患名 4ICD10コード]	様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま	分析対象患者の併存症集計のため [入院時併存症名 1ICD10]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象患者の併存症集計のため [入院時併存症名 2ICD10]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象患者の併存症集計のため [入院時併存症名 3ICD10]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象患者の併存症集計のため [入院時併存症名 4ICD10]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象患者の併存症集計のため [入院後発症疾患名 1ICD10]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象患者の併存症・合併症集計のため [入院後発症疾患名 2ICD10]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象患者の併存症・合併症集計のため [入院後発症疾患名 3ICD10]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象患者の併存症・合併症集計のため [入院後発症疾患名 4ICD10]の値の不正の検出や疑い病名を除いて、分析対象疾患を絞込むため 分析対象患者の併存症・合併症集計のため
	[手術名 1] [手術名 1点数表コード] [手術名 1手術回数] [手術名 1手術日] [手術名 1麻酔] [手術名 2] [手術名 2点数表コード] [手術名 2手術回数] [手術名 2手術日] [手術名 2麻酔] [手術名 3] [手術名 3点数表コード] [手術名 3手術回数] [手術名 3手術日] [手術名 3麻酔] [手術名 4] [手術名 4点数表コード] [手術名 4手術回数] [手術名 4手術日] [手術名 4麻酔] [手術名 5] [手術名 5点数表コード] [手術名 5手術回数] [手術名 5手術日] [手術名 5麻酔]	様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま [手術名 1入院日を基準とする手術日]:datediff(day,[入院年月日],[手術名 1手術日])+1に変換 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま [手術名 2入院日を基準とする手術日]:datediff(day,[入院年月日],[手術名 1手術日])+1に変換 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま [手術名 3入院日を基準とする手術日]:datediff(day,[入院年月日],[手術名 1手術日])+1に変換 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま [手術名 4入院日を基準とする手術日]:datediff(day,[入院年月日],[手術名 1手術日])+1に変換 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま [手術名 5入院日を基準とする手術日]:datediff(day,[入院年月日],[手術名 1手術日])+1に変換 様式1のまま 様式1のまま 様式1のまま	術前・術後入院日数についての集計を行なうため 術前・術後入院日数についての集計を行なうため 術前・術後入院日数についての集計を行なうため 全身麻酔の有無別の集計を行なうため [手術名 2点数表コード]の値の不正の検出や、手術治療内容を絞込むため 分析対象患者の手術治療内容集計のため 手術回数別のサブ集計を行なうため 術前・術後入院日数についての集計を行なうため 全身麻酔の有無別の集計を行なうため [手術名 3点数表コード]の値の不正の検出や、手術治療内容を絞込むため 分析対象患者の手術治療内容集計のため 手術回数別のサブ集計を行なうため 術前・術後入院日数についての集計を行なうため 全身麻酔の有無別の集計を行なうため [手術名 4点数表コード]の値の不正の検出や、手術治療内容を絞込むため 分析対象患者の手術治療内容集計のため 手術回数別のサブ集計を行なうため 術前・術後入院日数についての集計を行なうため 全身麻酔の有無別の集計を行なうため [手術名 5点数表コード]の値の不正の検出や、手術治療内容を絞込むため 分析対象患者の手術治療内容集計のため 手術回数別のサブ集計を行なうため 術前・術後入院日数についての集計を行なうため 全身麻酔の有無別の集計を行なうため
	診療情報	[身長] [体重]	様式1のまま 様式1のまま
再入院調査	[再入院種別]	様式1のまま	分析対象患者の再入院種別集計のため

別添資料1-2: 三疾患に共通に必要なデータセット項目 (EFファイル)

各マスターの使い方は、「データ抽出条件」記載のファイルをご参照ください。

のレセプト電算コードがあてはまる場合、 [EFファイル]の項目につき抽出する。

(注意) 行為明細番号"000"以外 = Fファイルすべてのレコードを対象とする

[EFファイル]

番号	EFファイルで収集されている項目	備考	提供を必要とする主たる理由
EF-1	施設コード	匿名化した連番(様式1と一致)	データ識別番号と組み合わせて患者を同定するため
EF-2	データ識別番号	匿名化した連番(様式1と一致)	施設コードと組み合わせて患者を同定するため
EF-3	入院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-4	退院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-5	データ区分		費目別医療費検討のため
EF-6	順序番号		EファイルとFファイルの連結のため
EF-7	行為明細番号	"000"以外 = Fファイルのレコード	EファイルとFファイルの区別のため
EF-9	レセプト電算処理システム用コード		診療行為・薬剤抽出のため
EF-24	実施年月日	入院日からの日数に変換	日別の治療パターン分析のため

マスタテーブル

見出し	EFファイルで収集されている項目	レセ電コード(9桁)	提供を必要とする主たる理由
管理	救急救命管理料	113002610	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	薬剤管理指導料1(救命救急入院料等算定患者)	113010710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	夜間休日救急搬送医学管理料	113013810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	肺血栓症予防管理料	113006910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	手術前医学管理料	113004110	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	手術後医学管理料(病院)	113004510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	薬剤管理指導料1(救命救急入院料等算定患者)	113010710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	薬剤管理指導料2(安全管理を要する医薬品投与患者)	113010810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	薬剤管理指導料3(1及び2以外の患者)	120001610	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	医薬品安全性情報等管理体制加算	113012470	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	退院時診療状況添付加算	113009470	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	診療情報提供料(1)	180016110	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	診療情報提供料(2)	113009510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	薬剤情報提供料	120002370	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	退院時薬剤情報管理指導料	113701910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救急搬送診療料	114003010	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(3日以内)	190024310	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(8日以上14日以内)	190024410	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(3日以内)	190024510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(8日以上14日以内)	190074510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救急医療管理加算	190100070	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(4日以上7日以内)	190128610	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(4日以上7日以内)	190128710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救急搬送患者地域連携受入加算	190137810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急入院料)(3日以内)	190138110	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急入院料)(4日以上7日)	190138210	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急入院料)(8日以上14日)	190138310	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料4(救命救急入院料)(3日以内)	190138710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料4(救命救急入院料)(4日以上7日)	190138810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料4(救命救急入院料)(8日以上14日)	190138910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(3日以内)(栄養経過措置)	190714410	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(4~7日)(栄養経過措置)	190714510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(8~14日)(栄養経過措置)	190714610	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(3日以内)(栄養経過措置)	190714710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(4~7日)(栄養経過措置)	190714810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(8~14日)(栄養経過措置)	190714910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急)(3日以内)(栄養経過措置)	190715010	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急)(4~7日)(栄養経過措置)	190715110	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急)(8~14日)(栄養経過措置)	190715210	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料4(救命救急入院料)(3日以内)(栄養経過措置)	190715610	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料4(救命救急入院料)(4~7日)(栄養経過措置)	190715710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料4(救命救急入院料)(8~14日)(栄養経過措置)	190715810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(3日以内)(栄養経過措置)	190723410	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(4~7日)(栄養経過措置)	190723710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(8~14日)(栄養経過措置)	190724010	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(3日以内)(栄養経過措置)	190724210	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(4~7日)(栄養経過措置)	190724310	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(8~14日)(栄養経過措置)	190724410	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急)(3日以内)(栄養経過措置)	190724610	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急)(4~7日)(栄養経過措置)	190724910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急)(8~14日)(栄養経過措置)	190725210	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料4(救命救急入院料)(3日以内)(栄養経過措置)	190726910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料4(救命救急入院料)(4~7日)(栄養経過措置)	190727010	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料4(救命救急入院料)(8~14日)(栄養経過措置)	190727110	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(3日以内)(栄養経過措置)	190732910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(4~7日)(栄養経過措置)	190733210	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料1(8~14日)(栄養経過措置)	190733510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(3日以内)(栄養経過措置)	190733710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(4~7日)(栄養経過措置)	190733810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料2(8~14日)(栄養経過措置)	190733910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急)(3日以内)(栄養経過措置)	190734110	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	救命救急入院料3(救命救急)(4~7日)(栄養経過措置)	190734410	施設ごとの病院機能を把握するため

管理	特定集中治療室管理料1(7日以内)	193501610	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(8日以上14日以内)	190116410	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(8日以上14日以内)	193001710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(8日以上14日以内)	193301510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(8日以上14日以内)	193501710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料・7日以内)	190139810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料・7日以内)	193005910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料・7日以内)	193307210	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料・7日以内)	193507510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料・8日以内)	190139910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料・8日以内)	193006010	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料・8日以内)	193307310	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料・8日以内)	193507610	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	基幹型臨床研修病院入院診療加算	190117170	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	協力型臨床研修病院入院診療加算	190119910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	2.5対1急性期看護補助体制加算(看護補助者5割以上)	190145710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	2.5対1急性期看護補助体制加算(看護補助者5割未満)	190145810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	5.0対1急性期看護補助体制加算	190135910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	7.5対1急性期看護補助体制加算	190136010	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	夜間5.0対1急性期看護補助体制加算	190145970	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	夜間1.0対1急性期看護補助体制加算	190146070	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(7日以内)(栄養管理体制経過)	190717210	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(8日以上14日以内)(栄養管理)	190717310	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料)(7日以内)	190717410	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料)(8日以内)	190717510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(7日以内)(栄養管理体制経過)	190727710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(8日以上14日以内)(栄養管理)	190727810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料)(7日以内)	190727910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料)(8日以内)	190728010	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(7日以内)(栄養管理体制経過)	190737210	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(8日以上14日以内)(栄養管理)	190737310	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料)(7日以内)	190737410	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料)(8日以内)	190737510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(7日以内)(栄養管理体制経過)	190746710	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料1(8日以上14日以内)(栄養管理)	190746810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料)(7日以内)	190746910	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	特定集中治療室管理料2(特定集中治療室管理料)(8日以内)	190747010	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	ハイクアユニット入院医療管理料(1日につき)(栄養管理)	190717810	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	ハイクアユニット入院医療管理料(14日以内)(栄養管理)	190728510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	ハイクアユニット入院医療管理料(15日以上21日以内)	190728610	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	ハイクアユニット入院医療管理料(14日以内)(栄養管理)	190738010	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	ハイクアユニット入院医療管理料(15日以上21日以内)	190738110	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	ハイクアユニット入院医療管理料(14日以内)(栄養管理)	190747510	施設ごとの病院機能を把握するため
管理	ハイクアユニット入院医療管理料(15日以上21日以内)	190747610	施設ごとの病院機能を把握するため
処置	救命のための気管内挿管	140009010	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	人工呼吸	140009310	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	人工呼吸(5時間超)	140023510	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	人工呼吸(鼻マスク式人工呼吸器)	140039550	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	人工呼吸(鼻マスク式人工呼吸器)(5時間超)	140039650	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	間歇的陽圧吸入法	140005910	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	CPAP(5時間超)	140024250	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	CPAP	140010050	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	人工腎臓(慢性維持透析)(4時間未満)	140036710	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	人工腎臓(慢性維持透析)(4時間以上5時間未満)	140051010	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	人工腎臓(慢性維持透析)(5時間以上)	140051110	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	人工腎臓(その他)	140007710	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	人工腎臓(導入期)加算	140008170	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	持続緩徐式血液濾過	140029850	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	血漿交換療法	140008210	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	エンドキシン選択除去用吸着式血液浄化法	140037250	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	吸着式血液浄化法	140008410	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	連続携行式腹膜灌流	140008510	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	腹膜灌流導入期加算	140008770	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	腹膜灌流(その他)	140008810	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	カウンターショック(非医療従事者向け自動除細動器を用)	140051410	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	カウンターショック(その他)	140010310	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	非開胸的心マッサージ	140010210	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	心膜穿刺	140010510	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	胸腔内出血排除(非開胸的)	150126250	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
処置	低体温療法	150234330	重症な分析対象疾患患者の治療内容を集計するため
検査	単純撮影(イ)の写真診断	170000410	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	単純撮影(アナログ撮影)	170001910	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	単純撮影(イ)の写真診断(手前2枚以上撮影)	170021550	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	単純撮影(撮影)(手前2枚以上撮影)(アナログ撮影)	170021750	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	単純撮影(イ)の写真診断(他方と同時併施)	170022730	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	単純撮影(イ)の写真診断(短期2枚以上撮影)	170023750	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	単純撮影(撮影)(短期2枚以上撮影)(アナログ撮影)	170023950	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	単純撮影(デジタルと同時撮影)(アナログ撮影)	170032050	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	単純撮影(アナログと同時撮影)(デジタル撮影)	170032150	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	CT撮影(その他)	170011710	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	CT撮影(16列以上64列未満マルチスライス型機器)	170011810	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	CT撮影(4列以上16列未満マルチスライス型機器)	170028610	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	CT撮影(64列以上マルチスライス型機器)	170033410	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	CT撮影(16列以上マルチスライス型機器)	170011810	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	CT撮影(16列未満マルチスライス型機器)	170028610	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	CT撮影(マルチスライス型機器)	170011810	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	高速心大血管連続撮影装置による撮影(撮影)(アナログ)	170020950	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため

検査	高速心大血管連続撮影装置による撮影(撮影)(デジタル)	170031950	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	高速心大血管連続撮影装置による撮影(撮影)	170020950	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	シングルボトンエミッションコンピューター断層撮影	170015010	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	コンピューター断層診断	170015410	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	ポジロン・コンピューター断層複合撮影(150標識ガス使用)	170027210	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	ポジロン・コンピューター断層複合撮影(18FDG使用)	170027310	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	他医撮影のコンピューター断層診断	170019950	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	シンチグラム(部分・静態)	170024510	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	シンチグラム(部分・動態)	170024610	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため
検査	シンチグラム(全身)	170024710	分析対象疾患患者の検査状況を集計するため

別添資料1-3: 三疾患に共通に必要なデータセット項目 (EFファイル)

各マスターの使い方は、「データ抽出条件」記載のファイルをご参照ください。

のレセプト電算コードがあてはまる場合、 [EFファイル]の項目につき抽出する。

(注意) 行為明細番号"000"以外 = Fファイルすべてのレコードを対象とする

[EFファイル]

番号	EFファイルで収集されている項目	備考	提供を必要とする主たる理由
EF-1	施設コード	匿名化した連番(様式1と一致)	データ識別番号と組み合わせる患者を同定するため
EF-2	データ識別番号	匿名化した連番(様式1と一致)	施設コードと組み合わせる患者を同定するため
EF-3	入院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-4	退院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-5	データ区分		費目別医療費検討のため
EF-6	順序番号		EファイルとFファイルの連結のため
EF-7	行為明細番号	"000"以外 = Fファイルのレコー	EファイルとFファイルの区別のため
EF-9	レセプト電算処理システム用コード		診療行為・薬剤抽出のため
EF-24	実施年月日	入院日からの日数に変換	日別の治療パターン分析のため

マスタテーブル

見出し	EFファイルで収集されている項目	レセ電コード(9桁)	提供を必要とする主たる理由
抗血小板薬	バイアスピリン錠100mg	610443053	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ゼンアスピリン錠100 100mg	620000065	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	アスピリン錠100「KN」100mg	620001952	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ニチアスピリン錠100 100mg	620002761	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	アスピリン腸溶錠100mg「マイラン」	620006661	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	アスピリン腸溶錠100mg「トーワ」	620007816	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	アスピリン腸溶錠100mg「タイヨー」	620009301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	アスピリン腸溶錠100mg「日医工」	621675501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ブラビックス錠25mg	620003468	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ブラビックス錠75mg	620003469	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ニトギス配合錠A81 81mg	621374801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	バツサミン配合錠A81 81mg	621374901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	パファリン配合錠A81 81mg	621375001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	アスファネート配合錠A81 81mg	621419201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ファモター配合錠A81 81mg	621419401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ニチステート細粒10%	610407355	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ソーパー100mg錠	610421088	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	チクロピジン塩酸塩100mg錠	610461073	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	パナルジン細粒10%	613390007	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	バラクロジン錠100mg	620003275	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ヒシミドン錠100mg	620003599	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	パチュナ錠100mg	620004293	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ニチステート錠100mg	620004843	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	チクピロン細粒10%	620005039	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	チクピロン錠100mg	620005788	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ピーチロン錠100mg	620005812	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ソロソリン錠100mg	620008315	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	チクロピジン塩酸塩錠100mg「タイヨー」	620008318	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	パナルジン錠100mg	620008330	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ファルロジン錠100mg	620009246	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	チクロピジン塩酸塩細粒10%「サワイ」	620814301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	チクロピジン塩酸塩錠100mg「サワイ」	620814506	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	チクロピジン塩酸塩錠100mg「NP」	620814512	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ピエテネール錠100mg	620814528	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	マイトジン錠100mg	620814531	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ジルベスター錠100mg	620814534	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	パナルジン錠100mg	620814601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	アイタント錠50 50mg	610444003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	アイタント錠100 100mg	610444004	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	エクバル錠50 50mg	610444026	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	エジェヌ錠100 100mg	610444027	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	グロント錠50mg	610444047	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	グロント錠100mg	610444048	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	コートリズム錠100mg	610444051	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロシナミン錠50mg	610444056	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロシナミン錠100mg	610444057	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロステート錠50 50mg	610444058	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロステート錠100 100mg	610444059	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ファンテゾール錠50 50mg	610444121	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ファンテゾール錠100 100mg	610444122	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレスタゾール錠50 50mg	610444127	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレスタゾール錠100 100mg	610444128	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレトモール錠100 100mg	610444129	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	フレニード錠50 50mg	610444130	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	フレニード錠100 100mg	610444131	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレラジン錠50 50mg	610444132	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレラジン錠100 100mg	610444133	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ホルダゾール錠50 50mg	610444140	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ホルダゾール錠100 100mg	610444141	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ラノミン錠50 50mg	610444149	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ラノミン錠100 100mg	610444150	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	エクバル錠100 100mg	610453021	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスレット内服ゼリー50mg	620000049	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスレット内服ゼリー100mg	620000050	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

抗血小板薬	プラテミール錠50 50mg	620002104	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プラテミール錠100 100mg	620002105	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「NP」	620002733	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「NP」	620002734	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg	620003450	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg	620003451	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレタール散20%	620005094	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「マイラン」	620009320	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「マイラン」	620009321	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「タカタ」	621312902	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「オーハラ」	621313101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「日医工」	621313301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「サワイ」	621313601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「ケミファ」	621313702	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「タナベ」	621314001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「オーハラ」	621314301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「日医工」	621314601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「サワイ」	621314901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「ケミファ」	621315002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「タナベ」	621315401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「タカタ」	621418802	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「JG」	621721201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「JG」	621721301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	コートリズム錠50mg	621960501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレタールOD錠50mg	621971201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレタールOD錠100mg	621971301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠50mg「ファイザー」	622088701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	シロスタゾール錠100mg「ファイザー」	622088801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレトモール錠50 50mg	622119801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ブラビックス錠25mg	620003468	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ブラビックス錠75mg	620003469	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	アスファネート錠81mg	610443049	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ニトギス錠81mg	610443052	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	バッサミン錠81mg	610443054	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	パファリン81mg錠	610443056	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ファモター81mg錠	610443058	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレタール錠50mg	620003610	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	プレタール錠100mg	620003611	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ロタゾナ錠50 50mg	610444173	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血小板薬	ロタゾナ錠100 100mg	610444174	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンK錠1mg	610450012	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	アレファリン錠1mg	610460002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンカリウム錠0.5mg「HD」	610462024	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンカリウム錠2mg「HD」	610462025	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンカリウム錠0.5mg	610463227	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンカリウム錠2mg	610463228	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンカリウム錠1mg	613330001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンカリウム錠5mg	613330002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワーファリン錠1mg	613330003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワーファリン錠5mg	613330004	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンカリウム錠1mg「HD」	620000731	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワーファリン錠0.5mg	620002332	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワーリン錠0.5mg	620002472	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワーリン錠1mg	620002473	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンK錠1mg「トーワ」	620811510	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンK錠0.5mg「トーワ」	621480506	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンK細粒0.2%「NS」	621938101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンK細粒0.2%「YD」	621940901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワルファリンK錠1mg「F」	620811502	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ワーファリン顆粒0.2%	622122601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ブラザキサカプセル75mg	622043301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	ブラザキサカプセル110mg	622043401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	イグザレルト錠10mg	622068301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	イグザレルト錠15mg	622068401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	リクシアナ錠15mg	622080901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	リクシアナ錠30mg	622081001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	エリキュース錠2.5mg	622224901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	エリキュース錠5mg	622225001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	アリクストラ皮下注1.5mg 0.3mL	620004874	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	アリクストラ皮下注2.5mg 0.5mL	620004875	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	アリクストラ皮下注5mg 0.4mL	622044501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗血栓薬	アリクストラ皮下注7.5mg 0.6mL	622044601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンカルシウム注1万単位/10mL「味の素」	620007487	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンカルシウム注5万単位/50mL「味の素」	620007488	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	カプロシソ注2万単位/0.8mL 20,000単位	620812201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	カプロシソ注2万単位/20mL 20,000単位	621824801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	カプロシソ注5万単位/50mL 50,000単位	621824901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	カプロシソ注10万単位/100mL 100,000単位	621825101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンカルシウム皮下注5千U/0.2mLシリンジモ	621933401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注射液 5,000単位5mL	620006725	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注射液 10,000単位10mL	620006728	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注射液 50,000単位50mL	620006734	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注射液 100,000単位100mL	620006739	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注N1万単位/10mL「味の素」	620007489	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注1万単位/10mL「味の素」	620007490	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注5万単位/50mL「味の素」	620007491	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注10万単位/100mL「味の素」	620007492	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンNa注5千単位/5mL「F」	620008392	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

未分画ヘパリン	ヘパリンNa注5万単位 / 50mL「F」	50,000単位	620008393	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa注10万単位 / 100mL「F」	100,000単位	620008394	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注N5千単位 / 5mL「味の素」	5,000単位	620008395	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ノボ・ヘパリン注5千単位 / 5mL	5,000単位	621825301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa注1万単位 / 10mL「フソー」	10,000単位	621825401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ノボ・ヘパリン注1万単位 / 10mL	10,000単位	621825501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注1万単位 / 10mL「タナベ」	1万	621825701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa注5万単位 / 50mL「フソー」	50,000単位	621825901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注5万単位 / 50mL「タナベ」	5万	621826001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa注10万単位 / 100mL「フソー」	10万単位	621826301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注射液	5,000単位	5mL 643330011	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパフラッシュ100単位 / mLシリンジ	5mL 50単位	620002282	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパフラッシュ100単位 / mLシリンジ	10mL 100単位	620002283	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパフラッシュ100単位 / mLシリンジ	5mL 500単位	620002284	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパフラッシュ100単位 / mLシリンジ	10mL 1,000単位	620002285	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパフィールド透析用	250単位 / mLシリンジ	20mL 3 620004183	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析	150U / mLシリンジ	20mL「AT」 3 620004184	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析	200U / mLシリンジ	20mL「AT」 4 620004185	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析	200U / mLシリンジ	20mL「フソー」 620004186	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析	250U / mLシリンジ	20mL「AT」 5 620004187	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析	250U / mLシリンジ	20mL「フソー」 620004188	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNaロック	10U / mLシリンジ	オートツカ5mL 5 620004192	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNaロック	10U / mLシリンジ	オートツカ10mL 620004193	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNaロック	100U / mLシリンジ	オートツカ5mL 620004194	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNaロック	100U / mLシリンジ	オートツカ10mL 620004195	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ベミロックヘパリンロック用	10単位 / mLシリンジ	5mL 620004761	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ベミロックヘパリンロック用	100U / mLシリンジ	10mL 620004762	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ベミロックヘパリンロック用	100U / mLシリンジ	5mL 620004763	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ベミロックヘパリンロック用	100U / mLシリンジ	10mL 620004764	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	デリバデクスヘパリンロック	10U / mLシリンジ	5mL 620005183	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	デリバデクスヘパリンロック	10U / mLシリンジ	10mL 620005184	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	デリバデクスヘパリンロック	100U / mLシリンジ	5mL 620005185	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	デリバデクスヘパリンロック	100U / mLシリンジ	10m 620005186	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	150単位 / mLシリンジ	20mLフソ 620005699	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	150単位 / mLフソー	20mL 3千 620005700	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	200単位 / mLフソー	20mL 4千 620005701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	250単位 / mL「フソー」	20mL 5 620006312	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNaロック用	10U / mLシリンジ	5mLタナベ 5 621463101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNaロック用	10U / mLシリンジ	10mLタナベ 621463201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNaロック用	100U / mLシリンジ	10mLタナベ 621463401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNaロック用	100U / mLシリンジ	5mLタナベ 621497401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	500U / mLシリンジ	10mL「NP」 621653101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	500U / mLシリンジ	20mL「NP」 621653201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	250U / mL「NS」	20mL 5千U 621832801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析	350U / mLシリンジ	20mL「フソー」 621956701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	250U / mLシリンジ	12mLニプロ 622083701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	250U / mLシリンジ	16mLニプロ 622083801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンNa透析用	250U / mLシリンジ	20mLニプロ 622083901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパフィールド透析用	150単位 / mLシリンジ	20mL 3 622131301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパフィールド透析用	200単位 / mLシリンジ	20mL 4 622131401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	カプロシシ注	20,000単位	20mL 620006721	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	カプロシシ注	50,000単位	50mL 620006722	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	カプロシシ注	100,000単位	100mL 620006724	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ノボ・ヘパリン注	5千単位	5,000単位	5mL 620006726	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ノボ・ヘパリン注	1万単位	10,000単位	10mL 620006729	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注 - Wf	10,000単位	10mL 620006732	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注 - Wf	50,000単位	50mL 620006737	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注射液(扶桑)	100,000単位	10 620006740	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	ヘパリンナトリウム注射液(扶桑)	50,000単位	50 621825903	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
未分画ヘパリン	カプロシシ皮下注用	20,000単位	643330003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	リザルミン静注	5000単位 / 5mL	5千低分子ヘパリン 620006328	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	5千単位 / 5mLシリンジ	HK 5千低分子ヘパリン 5千低分子ヘパリン 620007360	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	フラグミン静注	5千単位 / 5mL	5千低分子ヘパリン 620812701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	5千U / 5mL「タイヨー」	5千低分子ヘパリン 621671901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ヘパロン静注	5千単位 / 5mL	5千低分子ヘパリン 621673101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	5千U / 5mL「日医工」	5千低分子ヘパリン 621673901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	5千U / 5mL「マイラン」	5千低分子ヘパリン 621699701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	フレズバル静注	5千単位 / 5mL	5千低分子ヘパリン 621701901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ヘパグミン静注	5千単位 / 5mL	5千低分子ヘパリン 621702701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	5千U / 5mL「サワイ」	5千低分子ヘパリン 621702702	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	5千U / 5mL「HK」	5千低分子ヘパリン 621757301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	5千U / 5mL「日本臓器」	5千低分子ヘパリン 621757401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	2500U	10mLシリンジニプロ 621994801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	3千U	12mLシリンジニプロ 3千 621994901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	4千U	16mLシリンジニプロ 4千 621995001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	5千U	20mLシリンジニプロ 5千 621995101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	クレキサシ皮下注	20000U	2千低分子ヘパリン国際単位 620006786	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	5000	5,000低分子ヘパリン国際単位 620002959	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	フルゼパミン静注	1000単位 / mL	5,000低分子ヘパリン 620002983	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	フレズバル静注	5,000低分子ヘパリン	国際単位 620002986	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ヘパグミン静注	1000単位 / mL	5,000低分子ヘパリン 620002994	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ヘパグミン注	5000	5,000低分子ヘパリン国際単位 620002995	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	1千単位 / mL「HK」	5mL 5 620004153	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンNa静注	1千単位 / mL	日本臓器 5mL 5 620004154	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	フラグミン静注	5000	5,000低分子ヘパリン国際単位 620005209	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	
低分子ヘパリン	ダルテパリンナトリウム静注	1千単位 / mL	マイラン 5 620006703	分析対象疾患の投薬状況を集計するため	

別添資料1-4:地域対応表

下記マスターの使い方は、別添資料1_1および「データ抽出条件」記載のファイルをご参照ください。

施設コード	郵便番号_7桁_ハイフンなし	郵便番号_7桁_ハイフンあり	郵便番号_3桁	二次医療圏コード	都道府県名	二次医療圏名
406619217	8078555	807-8555	807	4012	福岡	北九州
409819897	8120054	812-0054	812	4001	福岡	福岡・糸島
419910067	8498501	849-8501	849	4101	佐賀	中部
428010132	8528501	852-8501	852	4201	長崎	長崎
438111269	8600811	860-0811	860	4301	熊本	熊本
448210672	8795503	879-5503	879	4403	大分	中部
458010063	8891692	889-1692	889	4501	宮崎	宮崎東諸県
468010211	8900075	890-0075	890	4601	鹿児島	鹿児島
478010095	9030125	903-0125	903	4703	沖縄	南部
010214152	0070844	007-0844	007	104	北海道	札幌
010310539	0628618	062-8618	062	104	北海道	札幌
010317120	0048618	004-8618	004	104	北海道	札幌
010414315	0068555	006-8555	006	104	北海道	札幌
013512040	0518501	051-8501	051	109	北海道	西胆振
013512511	0500076	050-0076	050	109	北海道	西胆振
045110337	9810912	981-0912	981	403	宮城	仙台
045210962	9838512	983-8512	983	403	宮城	仙台
045410141	9811103	981-1103	981	403	宮城	仙台
048010021	9830045	983-0045	983	403	宮城	仙台
070210246	9650876	965-0876	965	704	福島	会津
071010660	9640871	964-0871	964	701	福島	県北
080210047	3170077	317-0077	317	802	茨城	日立
082010171	3002622	300-2622	300	806	茨城	つくば
100110037	3710025	371-0025	371	1001	群馬	前橋
100310066	3780014	378-0014	378	1007	群馬	沼田
110203091	3330831	333-0831	333	1101	埼玉	南部
110301002	3310805	331-0805	331	1104	埼玉	さいたま
111900133	3350023	335-0023	335	1101	埼玉	南部
119900028	3510102	351-0102	351	1102	埼玉	南西部
123910221	2960041	296-0041	296	1207	千葉	安房
129110016	2608606	260-8606	260	1201	千葉	千葉
130470070	1690073	169-0073	169	1304	東京	区西部
130870071	1360071	136-0071	136	1307	東京	区東部
130916965	1400011	140-0011	140	1302	東京	区南部
131410901	1640011	164-0011	164	1304	東京	区西部
131511054	1660001	166-0001	166	1304	東京	区西部
140401703	2310023	231-0023	231	1403	神奈川	横浜南部
145000013	2100822	210-0822	210	1405	神奈川	川崎南部
162010395	9320211	932-0211	932	1604	富山	砺波
170118041	9208610	920-8610	920	1702	石川	石川中央
190111374	4000025	400-0025	400	1901	山梨	中北
213100016	5090206	509-0206	509	2103	岐阜	中濃
227110861	4308558	430-8558	430	2208	静岡	西部
231200055	4570866	457-0866	457	2301	愛知	名古屋
264101075	6078062	607-8062	607	2604	京都	京都・乙訓
270807708	5460014	546-0014	546	2708	大阪	大阪市
271603957	5640053	564-0053	564	2701	大阪	豊能
273202600	5700096	570-0096	570	2703	大阪	北河内
274107485	5300001	530-0001	530	2708	大阪	大阪市
275005571	5798056	579-8056	579	2704	大阪	中河内
279600039	5730013	573-0013	573	2703	大阪	北河内
279900025	5860008	586-0008	586	2705	大阪	南河内
284300618	6780241	678-0241	678	2807	兵庫	西播磨
289900107	6540155	654-0155	654	2801	兵庫	神戸
308410377	6460015	646-0015	646	3006	和歌山	田辺
330111319	7038265	703-8265	703	3301	岡山	県南東部
330210012	7100052	710-0052	710	3302	岡山	県南西部
339800037	7011192	701-1192	701	3301	岡山	県南東部
343210026	7358557	735-8557	735	3401	広島	広島
350510187	7458522	745-8522	745	3503	山口	周南
360210035	7728503	772-8503	772	3601	徳島	東部
402219038	8300047	830-0047	830	4006	福岡	久留米
402219111	8300013	830-0013	830	4006	福岡	久留米
405519145	8208505	820-8505	820	4009	福岡	飯塚
409919929	8100065	810-0065	810	4001	福岡	福岡・糸島
419811042	8498522	849-8522	849	4101	佐賀	中部
428111393	8548501	854-8501	854	4203	長崎	県央
438211358	8660862	866-0862	866	4308	熊本	八代
438211366	8688555	868-8555	868	4310	熊本	球磨
438211374	8630033	863-0033	863	4311	熊本	天草
470410640	9042143	904-2143	904	4702	沖縄	中部
010114790	0608570	060-8570	060	104	北海道	札幌

別添資料1-5:地域対応表

下記マスターの使い方は、別添資料1_1および「データ抽出条件」記載のファイルをご参照ください

郵便番号_7桁_ハイフンなし	郵便番号_7桁_ハイフンあり	郵便番号_3桁	二次医療圏コード	都道府県名	二次医療圏名
0010000	001-0000	001	104	北海道	札幌
0010010	001-0010	001	104	北海道	札幌
0010011	001-0011	001	104	北海道	札幌
0010012	001-0012	001	104	北海道	札幌
0010013	001-0013	001	104	北海道	札幌
0010014	001-0014	001	104	北海道	札幌
0010015	001-0015	001	104	北海道	札幌
0010016	001-0016	001	104	北海道	札幌
0010017	001-0017	001	104	北海道	札幌
0010018	001-0018	001	104	北海道	札幌
0010019	001-0019	001	104	北海道	札幌
0010020	001-0020	001	104	北海道	札幌
0010021	001-0021	001	104	北海道	札幌
0010022	001-0022	001	104	北海道	札幌
0010023	001-0023	001	104	北海道	札幌
0010024	001-0024	001	104	北海道	札幌
0010025	001-0025	001	104	北海道	札幌
0010026	001-0026	001	104	北海道	札幌
0010027	001-0027	001	104	北海道	札幌
0010028	001-0028	001	104	北海道	札幌
0010029	001-0029	001	104	北海道	札幌
0010030	001-0030	001	104	北海道	札幌
0010031	001-0031	001	104	北海道	札幌
0010032	001-0032	001	104	北海道	札幌
0010033	001-0033	001	104	北海道	札幌
0010034	001-0034	001	104	北海道	札幌
0010035	001-0035	001	104	北海道	札幌
0010036	001-0036	001	104	北海道	札幌
0010037	001-0037	001	104	北海道	札幌
0010038	001-0038	001	104	北海道	札幌
0010039	001-0039	001	104	北海道	札幌
0010040	001-0040	001	104	北海道	札幌
0010045	001-0045	001	104	北海道	札幌
0010901	001-0901	001	104	北海道	札幌
0010902	001-0902	001	104	北海道	札幌
0010903	001-0903	001	104	北海道	札幌
0010904	001-0904	001	104	北海道	札幌
0010905	001-0905	001	104	北海道	札幌
0010906	001-0906	001	104	北海道	札幌
0010907	001-0907	001	104	北海道	札幌
0010908	001-0908	001	104	北海道	札幌
0010909	001-0909	001	104	北海道	札幌
0010910	001-0910	001	104	北海道	札幌
0010911	001-0911	001	104	北海道	札幌
0010912	001-0912	001	104	北海道	札幌
0010915	001-0915	001	104	北海道	札幌
0010921	001-0921	001	104	北海道	札幌
0010922	001-0922	001	104	北海道	札幌
0010923	001-0923	001	104	北海道	札幌
0010924	001-0924	001	104	北海道	札幌
0010925	001-0925	001	104	北海道	札幌
0010926	001-0926	001	104	北海道	札幌
0010927	001-0927	001	104	北海道	札幌
0010928	001-0928	001	104	北海道	札幌
0010930	001-0930	001	104	北海道	札幌
0010931	001-0931	001	104	北海道	札幌
0010932	001-0932	001	104	北海道	札幌
0010933	001-0933	001	104	北海道	札幌
0010934	001-0934	001	104	北海道	札幌
0010935	001-0935	001	104	北海道	札幌
0018501	001-8501	001	104	北海道	札幌
0018521	001-8521	001	104	北海道	札幌
0018588	001-8588	001	104	北海道	札幌
0018612	001-8612	001	104	北海道	札幌
0020851	002-0851	002	104	北海道	札幌
0020852	002-0852	002	104	北海道	札幌
0020853	002-0853	002	104	北海道	札幌

別添資料2: 脳梗塞

各マスターの使い方は、「データ抽出条件」記載のファイルをご参照ください。

は、脳梗塞特有に必要な[様式1]項目35a)~41a)

のレセプト電算コードが当てはまる場合、 [EFファイル]の項目につき抽出する。

(注意) 行為明細番号"000"以外 = Fファイルすべてのレコードを対象とする

[様式1]

申出書(A-2)	様式1で収集されている項目	提供を希望する項目および処理	提供を必要とする主たる理由
35a	入院時意識障害がある場合のJCS	様式1のまま	脳梗塞患者のJCS分類別の集計を行うため
36a	退院時意識障害がある場合のJCS	様式1のまま	脳梗塞患者のJCS分類別の集計を行うため
37a	入院時のADLスコア	様式1のまま	脳梗塞患者のADLスコア別の集計を行うため
38a	退院時のADLスコア	様式1のまま	脳梗塞患者のADLスコア別の集計を行うため
39a	発症前Rankin Scale	様式1のまま	脳梗塞患者の発症前Rankin Scale別の集計を行うため
40a	退院時modified Rankin Scale	様式1のまま	脳梗塞患者の退院時modified Rankin Scale別の集計を行うため
41a	脳卒中の発症時期	様式1のまま	脳梗塞患者の発症時期による解析を行うため

[EFファイル]

番号	EFファイルで収集されている項目	備考	提供を必要とする主たる理由
EF-1	施設コード	匿名化した連番(様式1と一致)	データ識別番号と組み合わせる患者を同定するため
EF-2	データ識別番号	匿名化した連番(様式1と一致)	施設コードと組み合わせる患者を同定するため
EF-3	入院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-4	退院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-5	データ区分		費目別医療費検討のため
EF-6	順序番号		EファイルとFファイルの連結のため
EF-7	行為明細番号	"000"以外 = Fファイルのレコード	EファイルとFファイルの区別のため
EF-9	レセプト電算処理システム用コード		診療行為・薬剤抽出のため
EF-24	実施年月日	入院日からの日数に変換	日別の治療パターン分析のため

マスタテーブル

見出し	EFファイルで収集されている項目	レセ電コード(9桁)	提供を必要とする主たる理由
管理	超急性期脳卒中加算	190126810	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(14日以内)	193003210	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(14日以内)	193302010	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(14日以内)	193504510	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	脳卒中ケアユニット入院医療管理料	190120810	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	亜急性期入院医療管理料1	190117410	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	亜急性期入院医療管理料1(栄管経過措置)	190720110	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	亜急性期入院医療管理料2	190129910	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	亜急性期入院医療管理料2(栄管経過措置)	190720210	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	亜急性期入院医療管理料1(指定地域)	190150310	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	亜急性期入院医療管理料2(指定地域)	190150410	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	亜急性期入院医療管理料1(指定地域)(栄管経過措置)	190720310	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	亜急性期入院医療管理料2(指定地域)(栄管経過措置)	190720410	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	特定一般病棟入院料(亜急性期入院医療管理)	190152610	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	特定一般病棟入院料(亜急性期入院医療管理)	190723110	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	特定一般病棟入院料(亜急性期入院医療管理)	190152710	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	特定一般病棟入院料(亜急性期リハビリ算定患者)	190723210	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(1日につき)	190717910	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(14日以内)	190728710	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(14日以内)	190738210	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
管理	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(14日以内)	190747710	脳梗塞に対する病院機能を把握するため
リハビリ	リハビリテーション提供体制加算	190141070	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料1	190141610	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料1(生活療養)	190141710	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料2	190141810	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料2(生活療養)	190141910	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	重症患者回復病棟加算	190129870	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	休日リハビリテーション提供体制加算	190140870	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	リハビリテーション充実加算	190140970	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	脳血管疾患等リハビリテーション料(1)(その他)	180027610	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	脳血管疾患等リハビリテーション料(1)(廃用症候)	180032410	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	脳血管疾患等リハビリテーション料(2)(その他)	180027710	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	脳血管疾患等リハビリテーション料(2)(廃用症候)	180032510	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	脳血管疾患等リハビリテーション料(3)(その他)	180030810	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	脳血管疾患等リハビリテーション料(3)(廃用症候)	180032610	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	リハビリテーション総合計画評価料	180024710	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	早期リハビリテーション加算	180030770	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	退院時リハビリテーション指導料	190056910	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	摂食機能療法	180016610	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料1	190150110	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料1(生活療養)	190150210	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料1(栄養管理)	190191510	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料1(生活療養)	190719610	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため

リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料2(栄養管理)	190719710	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料2(生活療養)	190719810	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料3(栄養管理)	190719910	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	回復期リハビリテーション病棟入院料3(生活療養)	190720010	脳梗塞のリハビリ状況を集計するため
検査	超音波(ドブラ法)(脳動脈血流速測定)	160147110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	超音波(ドブラ法)(脳動脈血流速マップ法)	160147210	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	超音波(心臓超音波検査以外)(断層撮影法とM-	160072450	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	超音波(心臓超音波検査以外)(Mモード法)	160072750	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	超音波検査(断層撮影法)(胸腹部)	160072210	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	超音波検査(断層撮影法)(その他)	160165010	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	バルストブラ法加算	160072370	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	CT、MRI(2回目以降)	170022290	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	MRI撮影(その他)	170015210	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	MRI撮影(1.5テスラ以上の機器)	170020110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	造影剤使用加算(MRI)	170020470	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	造影剤注入(動脈造影カテーテル法)(その他)	170012210	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	造影剤注入(動脈造影カテーテル法)(選択的血管	170027110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	造影剤注入(静脈造影カテーテル法)	170012410	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	脳槽CT撮影(造影含む)	170012110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	コンピューター断層診断	170015410	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	電子画像管理加算(単純撮影)	170000210	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	透視診断	170000310	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	時間外緊急院内画像診断加算	170016010	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	電子画像管理加算(特殊撮影)	170016910	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	電子画像管理加算(造影剤使用撮影)	170017010	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	EF・喉頭	160092410	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	内視鏡下嚥下機能	160187510	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	造影剤注入(嚥下造影)	170028510	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	神経学的検査	160183210	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	脳波検査判断料	160147610	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	脈波図、心機図、ポリグラフ(2検査)	160070110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	脈波図、心機図、ポリグラフ(3又は4検査)	160070210	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	脈波図、心機図、ポリグラフ(5又は6検査)	160070310	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	脈波図、心機図、ポリグラフ(7検査以上)	160070410	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	負荷(運動又は薬剤)	160071370	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	脈波図、心機図、ポリグラフ(1検査)	160071550	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	エレクトロキモグラフ	160071850	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	EEG8	160075310	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	EEG(賦活)加算	160075570	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	EEG診断(他医描写)	160075610	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	EEG2	160075750	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	EEG3~4	160075850	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	EEG5~6	160075950	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	EEG7	160076050	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	長期継続頭蓋内脳波検査	160170610	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	長期脳波ビデオ同時記録検査	160187010	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	体性感覚誘発電位	160076110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	視覚誘発電位	160076210	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	聴性誘発	160076310	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	脳波聴力	160076450	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	脳幹反応聴力	160076550	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	中間潜時反応聴力	160076650	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	聴性定常反応	160187110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	光トポグラフィ	160174010	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	神経磁気診断	160175810	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	筋電図(1肢につき)	160076710	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	筋電図(1筋につき)	160166510	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	誘発筋電図	160076810	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	中枢神経磁気刺激による誘発筋電図	160174110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	電流知覚閾値測定	160165110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	テンシロンテスト	160077010	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	瞳孔薬物負荷テスト	160119510	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	乏血運動負荷テスト	160077110	脳梗塞の検査状況を集計するため
検査	神経・筋検査判断料	160147710	脳梗塞の検査状況を集計するため
特定器材	経皮的脳血管形成術用カテーテル(先端閉鎖型)	710010020	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	経皮的脳血管形成術用カテーテル(先端開放型)	710010021	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	脳動静脈奇形手術用等クリップ(一般型)	710010078	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	脳動静脈奇形手術用等クリップ(パネ型)	710010079	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	人工硬膜(非吸収型)	710010080	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	人工硬膜(吸収型)	710010081	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血管内血栓異物除去用留置カテーテル(一般型)	710010084	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血管内血栓異物除去用留置カテーテル(頸動脈)	710010085	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	頸動脈用ステントセット	710010086	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	脳動静脈奇形術前塞栓材	710010280	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血栓除去用カテーテル(脳血栓除去用・ワイヤー)	710010614	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血管内血栓異物除去用留置カテ(頸動脈)	710010621	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血栓除去用カテーテル(脳血栓除去用・破砕吸引)	710010640	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血管内血栓異物除去用留置カテ(頸動脈)	710010702	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	脳手術用カテーテル	710010708	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	脳動脈瘤手術クリップ(標準型)	736520000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	脳動脈瘤手術クリップ(特殊型)	736530000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	脳血流遮断用クリップ	736540000	脳梗塞の治療内容を集計するため

特定器材	血管内異物除去用カテーテル(細血管用)	737440000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血管内異物除去用カテーテル(大血管用)	737450000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血栓除去用カテーテル(バルーン付き・一般型)	737460000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血栓除去用カテーテル(バルーン付き・極細型)	737470000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血栓除去用カテーテル(バルーン付き・ダブルル-)	737480000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血栓除去用カテーテル(残存血栓除去用)	737490000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	血栓除去用カテーテル(経皮的血栓除去用)	737500000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	塞栓用バルーン(バルーン)	737510000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	塞栓用バルーン(バルーンデリバリー用カテーテ)	737520000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	塞栓用コイル(コイル・標準型)	737530000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	塞栓用コイル(コイル・機械式デタッチャブル型)	737540000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	塞栓用コイル(コイル・電気式デタッチャブル型)	737550000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	塞栓用コイル(ブッシャー)	737560000	脳梗塞の治療内容を集計するため
特定器材	ガイドングカテーテル(脳血管用)	738990000	脳梗塞の治療内容を集計するため
IPA	アクチバシン注600万 600万国際単位(溶解液)	643950056	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
IPA	アクチバシン注1200万 1,200万国際単位(溶	643950057	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
IPA	アクチバシン注2400万 2,400万国際単位(溶	643950058	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
IPA	グルトバ注600万 600万国際単位(溶解液付)	643950059	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
IPA	グルトバ注1200万 1,200万国際単位(溶解液	643950060	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
IPA	グルトバ注2400万 2,400万国際単位(溶解液	643950061	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロナーゼ冠動注用12万単位 120,000単位	620006202	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロナーゼ静注用6万単位 60,000単位	620006203	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロナーゼ静注用24万単位 240,000単位	620006204	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロキナーゼ静注用6万単位「ベネシス」/60,000	621321501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロキナーゼ冠動注用12万単位「ベネシス」/120	621321601	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロキナーゼ静注用24万単位「ベネシス」/240,0	621321701	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロキナーゼ6万 - Wf 60,000単位	640463021	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロキナーゼ12万 - Wf 120,000単位	640463022	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロキナーゼ24万 - Wf 240,000単位	640463023	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロキナーゼ注「フジ」60,000 60,000単位	640463026	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロキナーゼ注「フジ」24万 240,000単位	640463027	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロナーゼ6万 60,000単位	640463028	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロナーゼ12万 120,000単位	640463029	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
UK	ウロナーゼ24万 240,000単位	640463030	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	アロンボン注射用20mg	620000185	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	アロンボン注射用80mg	620000186	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグロン注20 20mg1mL	620000210	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグロン注40 40mg2mL	620000211	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザベン注20mg 2mL	620000212	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザベン注40mg 2.5mL	620000213	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザベン注80mg 5mL	620000214	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	注射用オグザロット20mg	620000244	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	注射用オグザロット40mg	620000245	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	注射用デアセロン20mg	620000250	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	アロンボン注80mg 4mL	620002167	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	カクロン静注1% 20mg2mL	620002185	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	カクロン静注1% 40mg4mL	620002186	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	カクロン静注1% 80mg8mL	620002187	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	キサクロット注80mgシリンジ 4mL	620002190	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	注射用オザグレルナトリウム20mg「F」	620002253	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	注射用オザグレルナトリウム40mg「F」	620002254	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザベンバッグ注80mg 200mL	620002436	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オキロン注20mg 0.5mL	620002910	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オキロン注40mg 1mL	620002911	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オキロン注80mg 2mL	620002912	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルナトリウム点滴静注液20mg「JD」	1 620002913	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルナトリウム点滴静注液40mg「JD」	2 620002914	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルナトリウム点滴静注液80mg「JD」	4 620002915	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オサグレン点滴静注20mg 1mL	620002916	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オサグレン点滴静注40mg 2mL	620002917	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オサグレン点滴静注80mg 4mL	620002918	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	カクロット注射液20mg 2.5mL	620002925	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	カクロット注射液40mg 5mL	620002926	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	キサンボンS注射液20mg 2.5mL	620002933	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	キサンボンS注射液40mg 5mL	620002934	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグロン注80 80mg4mL	620004110	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オキロン点滴静注用20mg	620004645	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	アロンボン注20mg 1mL	620005639	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	アロンボン注40mg 2mL	620005640	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa注射液80mgバッグ「サワイ」	20 620005647	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注20mg「MEEK」	2mL 620006213	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注80mg「MEEK」	8mL 620006214	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	キサクロット点滴静注20mg 1mL	620006221	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	キサクロット点滴静注40mg 2mL	620006222	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	キサクロット点滴静注80mg 4mL	620006223	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オサグレン点滴静注用20mg	620007247	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa注射液20mgシリンジ「サワイ」	1 620008178	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa注射液40mgシリンジ「サワイ」	2 620008179	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa注射液80mgシリンジ「サワイ」	4 620008180	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注用20mg「マイラン」	620009528	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa注射用20mg「SW」	621484101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa静注用20mg「日医工」	621484201	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため

抗血小板	オザグレルNa注射液 40mg「SW」	621484501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注液 20mg「ケミファ」 1m	621536201	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注液 40mg「ケミファ」 2m	621536301	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注 80mg「タカタ」 4mL	621643701	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa静注液 20mg「日医工」 2mL	621645001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa静注液 40mg「日医工」 4mL	621645101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa静注液 80mg「日医工」 8mL	621645201	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注液 80mg「ケミファ」 4m	621754402	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注 20mg「タカタ」 1mL	621808401	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注 40mg「タカタ」 2mL	621808501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注 40mg「MEEK」 4mL	621947801	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注 80mgバッグ「DK」 20	622082501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注 80mgバッグ「SN」 20	622083101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オザグレルNa点滴静注 80mgバッグ「タカタ」 2	622093801	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	キサンボン注射液 20mg	640463048	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	キサンボン注射液 40mg	640463049	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	静注用カタクロン 20 20mg	640463058	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	注射用オザマリリン 20 20mg	640463083	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	注射用オザマリリン 40 40mg	640463084	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	注射用カタクロン 20mg	640463085	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	注射用カタクロン 40mg	640463086	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オキリコン注シリンジ 20mg 0.5mL	640470007	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オキリコン注シリンジ 40mg 1mL	640470008	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗血小板	オキリコン注シリンジ 80mg 2mL	640470009	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗凝固	スロノンHI注 10mg / 2mL	620002948	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗凝固	ノバスタンHI注 10mg / 2mL	620002974	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗凝固	アルガトロバン注シリンジ 10mg「NP」 20mL	620003192	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗凝固	アルガロン注 10mg 20mL	620003680	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗凝固	ガルトバン注射液 10mgシリンジ 20mL	620004113	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗凝固	アルガトロバン注射液 10mg「日医工」 20mL	621267001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗凝固	アルガトロバン注射液 10mg「サワイ」 20mL	621406001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗凝固	ガルトバン注射液 10mg 20mL	640453059	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗凝固	スロバスタン注 10mg 20mL	640453098	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	ラジカット点滴静注バッグ 30mg 100mL	621974901	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「アイロム」 20mL	622043501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mgバッグ「アイロム」 10	622043601	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「ファイザー」 20mL	622044401	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「明治」 20mL	622044701	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mgバッグ「明治」 100	622044801	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「タカタ」 20mL	622044901	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mgバッグ「タカタ」 100	622045101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注バッグ 30mg「AA」 100mL	622048301	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「アメル」 20mL	622048601	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注バッグ 30mg「アメル」 100	622048701	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「KN」 20mL	622051501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「イセイ」 20mL	622052001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「HK」 20mL	622052003	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mg「サワイ」 20mL	622052501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mgバッグ「サワイ」 10	622052601	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「トーワ」 20mL	622056501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mg「興和テバ」 20mL	622061901	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mg「TYK」 20mL	622061902	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液バッグ 30mg「興和テバ」	622062001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液バッグ 30mg「TYK」 100	622062003	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mg「NS」 20mL	622063701	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注バッグ 30mg「NS」 100mL	622063801	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「DSEP」 20mL	622067401	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mgバッグ「DSEP」 100	622067501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mg「YD」 20mL	622071101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注バッグ 30mg「YD」 100mL	622071201	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mg「日医工」 20mL	622072401	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液バッグ 30mg「日医工」 1	622072501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「杏林」 20mL	622074501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注バッグ 30mg「杏林」 100m	622074601	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mg「F」 20mL	622074701	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mg「ケミファ」 20mL	622075201	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mgバッグ「ケミファ」 1	622075301	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mg「マイラン」 20mL	622077201	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「NP」 20mL	622079501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mgバッグ「NP」 100	622079601	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「FFP」 20mL	622083001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mg「ハラサワ」 20mL	622083501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mgバッグ「トーワ」 100	622111201	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注バッグ 30mg「ファイザー」 1	622141701	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mgバッグ「F」 100mL	622158501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注液 30mgバッグ「サンド」 10	622176901	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	エダラボン点滴静注 30mgバッグ「HK」 100mL	622220401	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	ラジカット注 30mg 20mL	640451014	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	D - マンニトール注射液 15% 500mL	620001950	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	マンニトール注 15% 500mL	620008397	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	20%マンニトール注射液「YD」 300mL	620009611	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	20%マンニトール注射液「YD」 500mL	620009612	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため

脳保護	マンニゲン注20% 200mL	620360801	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	マンニゲン注20% 500mL	620361004	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	D-マンニトール注射液 20%500mL	640422043	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	D-マンニトール注射液 20%300mL	640422044	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	D-マンニトール注射液 20%200mL	642190004	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	D-マンニトール注射液 20%300mL	642190005	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	D-マンニトール注射液 20%500mL	642190006	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセオール注 200mL	620002191	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセオール注 300mL	620002192	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセオール注 500mL	620002193	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセレブ点滴静注 200mL	620007274	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセレブ点滴静注 300mL	620007275	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセリンF注 500mL	620008203	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセレブ点滴静注 500mL	622132301	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリボーゼ注 500mL	622132401	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	ヒシセオール液 300mL	640407061	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセノン注 200mL	640407139	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセノン注 300mL	640407140	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリボーゼ注 200mL	640422034	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリボーゼ注 300mL	640422035	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセリンF注 200mL	640463050	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセリンF注 300mL	640463051	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリマッケン注 200mL	642190184	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリマッケン注 500mL	642190185	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリセノン注 500mL	642190211	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	グリマッケン注 300mL	642190252	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	ヒシセオール液 200mL	642190260	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	ヒシセオール液 500mL	642190261	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	マンニトールS注射液 300mL	643230068	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	マンニトールS注射液 500mL	643230069	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	20%マンニトール注射液「コーワ」 300mL	620005859	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	20%マンニトール注射液「コーワ」 500mL	620005860	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	マンニゲン注射液 20%200mL	642190224	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
脳保護	マンニゲン注射液 20%500mL	642190230	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アドナ錠10%	620002504	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アーツェー散10%	620004904	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルタゾン細粒10%	620008605	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ラノビ細粒10%	620008762	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アドナ錠10mg	620002505	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アーツェー錠10mg	620003134	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルタゾン錠30 30mg	613320062	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	タジン錠30 30mg	613320163	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ラノビ錠30 30mg	613320169	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アドナ錠30mg	620002506	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アーツェー錠30mg	620003135	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルバジヤスト錠30mg	620004968	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	オダノン錠30mg	620005946	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	S・アドクノン錠30 30mg	613320005	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	エーシーコール錠30mg	620004456	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	S-アドカル錠30mg	620008593	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アドナ注10mg 0.5%2mL	620002561	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アーツェー筋注液10mg 0.5%2mL	620004637	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	チチナ注10mg 0.5%2mL	620007370	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アドナ注(静脈用)25mg 0.5%5mL	620002558	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アーツェー注25mg 0.5%5mL	620003187	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ラノビ静注25mg 0.5%5mL	620004778	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	チチナ静注25mg 0.5%5mL	620007367	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アドナ注(静脈用)50mg 0.5%10mL	620002559	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アーツェー注50mg 0.5%10mL	620003188	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ラノビ静注50mg 0.5%10mL	620004779	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	チチナ静注50mg 0.5%10mL	620007368	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アドナ注(静脈用)100mg 0.5%20mL	620002560	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アーツェー注100mg 0.5%20mL	620003189	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ラノビ静注100mg 0.5%20mL	620004780	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アドカルAC静注100mg 0.5%20mL	620007169	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アドナミン静注100mg 0.5%20mL	620007170	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	チチナ静注100mg 0.5%20mL	620007369	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ゼラチン	613320101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	精製ゼラチン	613320172	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	スポンゼル 5cm×2.5cm	663320013	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	スポンゼル 10cm×7cm	663320014	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ゼルフォーム 2cm×6cm×0.7cm	663320015	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ゼルフォーム 8cm×12.5cm×1cm	663320016	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	経口用トロンピン細粒1万単位「サワイ」 10,000	620003541	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	経口用トロンピン細粒1万単位 10,000単位1g	620004483	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	経口用トロンピン細粒2万単位 20,000単位2g	620004484	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	経口用トロンピン細粒2万単位「サワイ」 20,000	620008015	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	経口用トロンピン細粒0.5万単位「サワイ」 5千	620003540	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	経口用トロンピン細粒5千単位 5,000単位0.5	620004485	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン 500単位	663320017	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン 1,000単位	663320018	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン 5,000単位	663320019	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため

止血薬	トロンピンKG5,000 5,000単位	663320046	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン“化血研” 5,000単位	663320043	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	献血トロンピン経口・外用剤5000 5,000単位	620001650	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン経口・外用剤5千「F」 5,000単位	620006459	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン 10,000単位	663320020	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピンKG10,000 10,000単位	663320050	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン“化血研” 10,000単位	663320047	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	献血トロンピン経口・外用剤1万 10,000単位	620001651	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン経口・外用剤1万「F」 10,000単位	620006460	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン 20,000単位	663320030	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	献血トロンピン経口・外用5000単位「ベネシス」	620803603	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン 5,000単位	660406069	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン - ヨシトミ 5,000単位	660406130	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	献血トロンピン経口・外用1万単位「ベネシス」	1620803703	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン 10,000単位	660406070	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン - ヨシトミ 10,000単位	660406131	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン経口・局所用液5千「F」 5,000単位	5620006463	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン液モチダ ソフトボトル5千 5,000単位	660470005	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン液モチダ ソフトボトル1万 10,000単位	660470006	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	サージセルアブソーバブルヘモスタット ニューニ	660444016	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	サージセルアブソーバブルヘモスタットニューニ	660444017	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	サージセルアブソーバブルヘモスタットニューニ	1660444019	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット 1.3c	663320009	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット 5.1c	663320010	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット 5.1x	663320011	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット 10.2	663320012	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット 綿型5	660433021	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	サージセルアブソーバブルヘモスタット ニューニ	660444018	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アルト原末 500mg	620805001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アルト原末 1g	620805101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランサミン散50%	610463119	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	プレタスミン細粒50%	620005093	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	バナリントップ細粒50%	620007027	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ニコルダ錠250mg	610453085	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランサミン錠250mg	610463120	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	プレタスミン錠250mg	620004571	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランネキサム酸錠250mg「YD」	620005047	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ケイサミン錠250mg	620008613	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランサミン錠500mg	613320130	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランネキサム酸錠500mg「YD」	620005048	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ヘキサトロンカプセル250mg	620003613	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランネキサム酸カプセル250mg「トーワ」	620006046	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	リカバリンカプセル250mg	620006157	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランサミンカプセル250mg	620007000	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランネキサム酸シロップ5%「タイヨー」	620006999	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランサミンシロップ5%	620007001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ニコルダ注 - 5% 5mL	643320071	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランサミン注5% 5mL	640463094	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	リカバリン注250mg 5% 5mL	620002608	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ヘキサトロン注250mg 5% 5mL	620003804	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ヘムロン注250mg / 5mL 5%	620809101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランサミン注10% 2.5mL	640463095	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ラノビス注250mg 10% 2.5mL	620006326	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ニコルダ注 - 10% 10mL	643320105	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランサミン注10% 10mL	640463096	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランサボン注1g 10% 10mL	620002592	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	リカバリン注1000mg 10% 10mL	620002609	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ヘキサトロン注1000mg 10% 10mL	620003805	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トラカブミン注1000mg 10% 10mL	620004713	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トランネキサム酸注射液1000mg「タイヨー」 10%	620005191	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ラノビス注1000mg 10% 10mL	620006327	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ヘムロン注1000mg / 10mL 10%	620809801	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	10%トランサボン注シリンジ 10mL	620002583	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	オファルムK配合錠	620810501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	レプチャーゼ注1単位 1mL	620005237	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	レプチャーゼ注2単位 2mL	620005238	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ノボ・硫酸プロタミン静注用100mg 1%	620004328	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	硫酸プロタミン注射液 1%	643320097	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	オルダミン注射用1g 10% 10g	620005152	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	エトキシスクレロール1%注射液 30mL	643320119	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ポリダカスクレロール0.5%注2mL	620004362	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ポリダカスクレロール1%注2mL	620004363	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ポリダカスクレロール3%注2mL	620004364	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム錠10mg「日	620798302	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム錠30mg「日	620798523	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム散10%「日	621373702	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルバゾクロムスルホン酸Na注射10mg 日医工	620799702	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルバゾクロムスルホン酸Na静注25mg 日医工	620800102	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルバゾクロムスルホン酸Na静注50mg 日医工	620800802	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	カルバゾクロムスルホン酸Na静注100mg 日医工	620801302	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	オファルムK錠	613320048	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	トロンピン経口・外用剤5000「PP」 5,000単位	620006461	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため

止血薬	ヘムロン注 5% 5mL	643320081	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	ヘムロン注S 10% 10mL	643320083	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アルト 1g	660406006	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
止血薬	アルト 500mg	663320001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	クランボール末	610463068	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	クランボール錠 200mg	620005955	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	アクセノン末	610463003	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	アレピアチン散 10%	610421006	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ヒダントール散 10%	610421007	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	フェニトイン散 10%「協和医療」	610421008	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	フェニトイン散 10%	611130079	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	フェニトイン散 97%	611130081	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	アレピアチン錠 25mg	610421009	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	フェニトイン錠 25mg	611130046	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ヒダントール錠 25mg	611130095	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	フェニトイン錠 100mg	611130047	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	アレピアチン錠 100mg	611130096	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ヒダントール錠 100mg	611130097	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	フェニトイン	611130045	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	アレピアチン注 250mg 5% 5mL	620000188	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	トリメタジオン錠 100mg	611130033	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ミノアレ散 66.7%	620006137	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ブリミドン細粒 99.5% 大日本	620002111	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ブリミドン細粒 99.5%「日医工」	621639203	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ブリミドン錠 250mg 大日本	620002112	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ブリミドン錠 250mg「日医工」	621639303	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	オスポロット錠 50mg	610451024	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	オスポロット錠 200mg	610451025	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	エピレオプチマル散 50%	620004946	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ザロンチンシロップ 5%	620006918	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	レキシシン 50% 細粒	611130067	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	カルバマゼピン細粒 50%「アメル」	610453039	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	テレスミン細粒 50%	610463118	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	テグレート細粒 50%	620002065	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	テグレート錠 200mg	611130101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	カルバマゼピン錠 200mg「アメル」	610453041	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	テレスミン錠 200mg	620003579	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	レキシシン錠 200mg	620003662	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	テグレート錠 100mg	611130100	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	レキシシン錠 100mg	610422312	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	カルバマゼピン錠 100mg「アメル」	610453040	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	リボトリール細粒 0.1%	620003652	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ランドセン細粒 0.1%	620007130	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	リボトリール細粒 0.5%	620003653	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ランドセン細粒 0.5%	620007131	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	リボトリール錠 0.5mg	620003654	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ランドセン錠 0.5mg	620007132	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	リボトリール錠 1mg	620003655	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ランドセン錠 1mg	620007133	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	リボトリール錠 2mg	620003656	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ランドセン錠 2mg	620007134	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バルプロ酸ナトリウム細粒 20%「EMEC」	610412139	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	デバケン細粒 20%	620003577	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ハイセレニン細粒 20%	620006060	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ハイセレニン細粒 40%	620002090	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	デバケン細粒 40%	620003578	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	エピレナート徐放顆粒 40%	610453026	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	セレニカR顆粒 40%	620003156	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バルブラム徐放顆粒 40%	620006068	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	デバケン錠 100 100mg	611130032	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バレリン錠 100mg	611130039	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ハイセレニン錠 100mg	620006061	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	エピレナート錠 100mg	622030101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バレリン錠 200mg	610453094	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	デバケン錠 200 200mg	620000073	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	エピレナート錠 200mg	620003518	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	サノテン錠 200mg	620005970	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ハイセレニン錠 200mg	620006062	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バルプロ酸ナトリウム錠 200mg「アメル」	620007035	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	デバケンR錠 100 100mg	611130088	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バルデケンR錠 100mg	622012301	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	デバケンR錠 200 200mg	611130089	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	セレニカR錠 200mg	620002054	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バルデケンR錠 200mg	620004027	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バルプロ酸ナトリウムSR錠 200mg「アメル」	620004028	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	セレニカR錠 400mg	620003976	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	エピレナートシロップ 5%	620003519	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バレリンシロップ 5%	620004550	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	セレブシロップ 5%	620005028	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	デバケンシロップ 5%	620006033	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	エクセミド散 20%	610453019	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	エクセグラン散 20%	620001972	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため

抗痙攣	エクセグラン錠100mg	611130087	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	エクセミド錠100mg	610453020	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	マイスタン細粒1%	620000139	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	マイスタン錠5mg	610443011	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	マイスタン錠10mg	610443012	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ガバベン錠200mg	620004350	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ガバベン錠300mg	620004351	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ガバベン錠400mg	620004352	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	トピナ錠50mg	620005827	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	トピナ錠100mg	620005828	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	トピナ錠25mg	622013901	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ラミクタール錠小児用2mg	620008562	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ラミクタール錠小児用5mg	620008563	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ラミクタール錠25mg	620008564	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ラミクタール錠100mg	620008565	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	イーケブラ錠250mg	621997401	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	イーケブラ錠500mg	621997501	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	複合アレピアチン配合錠	620066901	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ヒダントールD配合錠	620067001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ヒダントールE配合錠	620067101	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ヒダントールF配合錠	620067201	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	デバケン錠100mg	620065001	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	デバケン錠200mg	620065701	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バルプロ酸ナトリウム細粒40%「EMEC」	622042801	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	バルプロ酸ナトリウム錠100mg「アメル」	622050901	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	サノテン錠100mg	622066801	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ガバベンシロップ5%	622085801	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ヒダントールD	611130041	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ヒダントールE	611130042	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ヒダントールF	611130043	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	複合アレピアチン錠	611130069	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため
抗痙攣	ノーベルバル静注用250mg	620008567	脳梗塞の急性期投薬状況を集計するため

別添資料3：心疾患(急性心筋梗塞/急性心不全共通)

各マスターの使い方は、「データ抽出条件」記載のファイルをご参照ください。

は急性心筋梗塞、 は急性心不全特有に必要な[様式1]項目35bおよび35c)のレセプト電算コードがあてはまる場合、 [EFファイル]の項目につき抽出する。

(注意)行為明細番号"000"以外=Fファイルすべてのレコードを対象とする

急性心筋梗塞 [様式1]

申出書B-2)	様式1で収集されている項目	提供を希望する項目および処理	提供を必要とする主たる理由
35b	急性心筋梗塞(050030、050040)における入院時の重症度: Killip分類入院時における重症度	様式1のまま	急性心筋梗塞のKillip分類別の集計を行なうため

急性心不全 [様式1]

申出書C-2)	様式1で収集されている項目	提供を希望する項目および処理	提供を必要とする主たる理由
35c	病名付加コード	様式1のまま	心不全の急性期特定により分析対象患者絞込のため
36c	心不全のNYHA心機能分類	様式1のまま	心不全のNYHA心機能分類別の集計を行なうため

[EFファイル](急性心筋梗塞/急性心不全共通)

番号	EFファイルで収集されている項目	備考	提供を必要とする主たる理由
EF-1	施設コード	匿名化した連番(様式1と一致)	データ識別番号と組み合わせる患者を同定するため
EF-2	データ識別番号	匿名化した連番(様式1と一致)	施設コードと組み合わせる患者を同定するため
EF-3	入院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-4	退院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-5	データ区分		費目別医療費検討のため
EF-6	順序番号		EファイルとFファイルの連結のため
EF-7	行為明細番号	"000"以外=Fファイルのレコード	EファイルとFファイルの区別のため
EF-9	レセプト電算処理システム用コード		診療行為・薬剤抽出のため
EF-24	実施年月日	入院日からの日数に変換	日別の治療パターン分析のため

マスタテーブル

見出し	EFファイルで収集されている項目	レセ電コード(9桁)	提供を必要とする主たる理由
リハビリ	心大血管疾患リハビリテーション料(1)	180027410	分析対象疾患のリハビリ状況を集計するため
リハビリ	心大血管疾患リハビリテーション料(2)	180027510	分析対象疾患のリハビリ状況を集計するため
検査	末梢留置型中心静脈注射用カテーテル挿入	130011610	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	カフ型緊急時ブラッドアクセス用留置カテーテル挿入	130011810	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	カフ型緊急時ブラッドアクセス用留置カテーテル挿入	130011970	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	心カテ(左心)	160064510	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	心カテ(右心)	160064610	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	肺臓カテーテル法	160065850	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	冠動脈造影加算	160065470	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	心拍出量	160067410	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	心拍出量(カテーテル挿入)加算	160067570	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	心臓及び冠動脈造影(右心カテーテル)	170002310	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	造影剤注入(動脈造影カテーテル法)(その他)	170012210	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	造影剤注入(動脈造影カテーテル法)	170012210	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	造影剤注入(静脈造影カテーテル法)	170012410	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	心臓及び冠動脈造影(左心カテーテル)	170020710	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	造影剤注入(動脈造影カテーテル法)(選択的血管造影)	170027110	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	体表面ベージング法	140009150	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	食道ベージング法	140009250	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	体外ペースメーカー用電極(検査機能付加・アブレーション機能付)	710010082	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	体外ペースメーカー用電極(検査機能付加・温度センサー付き)	710010645	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	体外ペースメーカー用電極(検査機能付加・標準型)	737020000	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	体外ペースメーカー用電極(検査機能付加・冠状静脈洞型)	737030000	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	体外ペースメーカー用電極(検査機能付加・房室弁輪部型)	737040000	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	体外ペースメーカー用電極(検査機能付加(心房・心室内全域型))	737050000	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	超音波(心臓超音波検査)(経胸壁心エコー法)	160072510	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	超音波(心臓超音波検査)(Mモード法)	160072610	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	超音波(心臓超音波検査)(経食道心エコー法)	160160410	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	パルスドプラ法加算	160072370	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	脳性Na利尿薬ベチド(BNP)	160162350	分析対象疾患の検査状況を集計するため
検査	脳性Na利尿薬ベチド前駆体N端フラグメント(NT-proBNP)	160181250	分析対象疾患の検査状況を集計するため
ACEI	コナン錠5mg	610407142	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	コナン錠10mg	610407143	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	コナン錠20mg	610407144	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	オドリック錠0.5mg	610409327	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	オドリック錠1mg	610409328	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ブレラン0.5mg錠	610409331	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ブレラン1mg錠	610409332	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アボプリール錠12.5 12.5mg	610412013	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アボプリール錠25 25mg	610412014	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カトナブロン錠12.5mg	610412035	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カトナブロン錠25mg	610412036	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カトナブロン錠12.5 12.5mg	610412037	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カトナブロン錠25 25mg	610412038	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプシール錠12.5mg	610412039	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプシール錠25mg	610412040	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトルナ錠12.5mg	610412044	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトルナ錠25mg	610412045	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ダウプリル錠12.5 12.5mg	610412110	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

ACEI	ダウブリル錠2.5 2.5mg	610412111	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	コバシル錠2mg	610421318	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	コバシル錠4mg	610421319	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セタブリル錠5.0mg	610422142	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセブル錠12.5mg	610433016	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセブル錠2.5mg	610433017	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セナブリド錠2.5mg	610433066	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セブリノック錠12.5mg	610433067	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セブリノック錠2.5mg	610433068	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セボチール錠2.5 2.5mg	610433069	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アスラーン錠10mg	610444017	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナラート錠5mg	610444028	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナブリル錠5MEEK 5mg	610444030	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	シンベンノン錠5.5mg	610444062	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	スパシオール錠5mg	610444064	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	スパシオール錠10mg	610444065	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セリース錠2.5mg	610444075	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セリース錠5mg	610444076	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ファルブリル錠2.5 2.5mg	610444119	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ファルブリル錠5.5mg	610444120	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ラリルドン錠5mg	610444153	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	リシトリル錠10 10mg	610444154	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レニベーズ錠2.5 2.5mg	610444160	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レニベーズ錠5.5mg	610444161	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レニベーズ錠10 10mg	610444162	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レニメック錠2.5 2.5mg	610444163	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レニメック錠5.5mg	610444164	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レノベント錠2.5 2.5mg	610444165	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レノベント錠5.5mg	610444166	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レピンベス錠5mg	610444167	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レリート錠2.5 2.5mg	610444169	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レリート錠5.5mg	610444170	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ロコブール錠10 10mg	610444172	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ロングリール錠10 10mg	610444178	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナラート細粒1%	610453025	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトブリルRカプセル18.75「SW」 18.75mg	610453036	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトブリル錠12.5「SW」 12.5mg	610453037	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトブリル5%細粒	610461106	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトブリル2.5mg錠	610461108	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナブリルM錠5「EMEC」 5mg	610463039	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ザクール錠5.5mg	610463078	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトリル錠12.5mg	612140074	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトリル錠2.5mg	612140075	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レニベース錠2.5 2.5mg	612140443	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レニベース錠5.5mg	612140444	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レニベース錠10 10mg	612140445	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セタブリル錠12.5mg	612140479	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セタブリル錠2.5mg	612140480	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アデカット7.5mg錠	612140492	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アデカット1.5mg錠	612140493	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アデカット3.0mg錠	612140494	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	インヒベース錠0.25 0.25mg	612140557	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	インヒベース錠0.5 0.5mg	612140558	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	インヒベース錠1.1mg	612140559	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ゼストリル錠5.5mg	612140647	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ゼストリル錠10 10mg	612140648	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ゼストリル錠20 20mg	612140649	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ロングス錠5mg	612140650	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ロングス錠10mg	612140651	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ロングス錠20mg	612140652	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	チバセン錠2.5mg	612140704	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	チバセン錠5mg	612140705	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	チバセン錠10mg	612140706	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	タナトリル錠2.5 2.5mg	612140711	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	タナトリル錠5.5mg	612140712	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	タナトリル錠10 10mg	612140713	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エースコール錠1mg	612140720	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エースコール錠2mg	612140721	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エースコール錠4mg	612140722	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	タツジピン錠5mg	620000069	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	トランドラブリル錠0.5mg「OHARA」	620000075	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	トランドラブリル錠1mg「OHARA」	620000076	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	トランドラブリル錠1mg	620000077	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ブレドリック錠1.1mg	620000126	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ペナゼップ錠5.5mg	620000133	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナブリルマレイン酸塩錠 5mg	620001876	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナブリルマレイン酸塩錠 10mg	620001877	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセブル錠 2.5mg	620001878	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	インヒロック錠1.1mg	620001964	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カルネート錠2.5mg	620002009	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カルネート錠5mg	620002010	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カルネート錠10mg	620002011	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	シラザベース錠1mg	620002048	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ラリルドン錠2.5mg	620002157	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ラリルドン錠10mg	620002158	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アスラーン錠5mg	620002630	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	コバスロー錠2mg	620002718	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	コバスロー錠4mg	620002719	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	シラザベース錠0.5mg	620002732	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	タツジピン錠2.5mg	620002745	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	タツジピン錠10mg	620002746	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 4mg「タイヨー」	620009387	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 4mg「タカタ」	620009388	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 4mg「タナベ」	620009389	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 4mg「TCK」	620009390	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 4mg「日医工」	620009391	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 4mg「BMD」	620009392	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 4mg「YD」	620009393	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	リシナプリル錠 10mg「マイラン」	620009453	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセプリル錠 12.5mg「日医工」	620281201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセプリル錠 2.5mg「タイヨー」	620281601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセプリル錠 2.5mg「日医工」	620281801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナリン錠 2.5mg	621243401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 2.5mg「日医工」	621243601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 2.5mg「タイヨー」	621243801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナリン錠 5mg	621244501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 5mg「オーハラ」	621245002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 5mg「日医工」	621245201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 5mg「タイヨー」	621245501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 10mg「日医工」	621245801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	リシナプリル錠 10mg「タイヨー」	621246301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトプリル錠 2.5mg「トーワ」	621365821	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	カプトプリル錠 2.5「SW」 2.5mg	621365822	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 5mg「JG」	621573601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 2.5mg「オーハラ」	621642802	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 10mg「オーハラ」	621642902	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	イミダプリル塩酸塩錠 2.5mg「DSEP」	621852502	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	イミダプリル塩酸塩錠 5mg「DSEP」	621852602	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	イミダプリル塩酸塩錠 10mg「DSEP」	621852702	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	イミダプリル塩酸塩錠 2.5mg「マイラン」	621942301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	イミダプリル塩酸塩錠 5mg「マイラン」	621942401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	イミダプリル塩酸塩錠 10mg「マイラン」	621942501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 1mg「トーワ」	621945101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 2mg「トーワ」	621945201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 4mg「トーワ」	621945301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	リシナプリル錠 5mg「トーワ」	621945401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	リシナプリル錠 20mg「トーワ」	621945501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 1mg「KTB」	621963001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 2mg「KTB」	621963101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	テモカプリル塩酸塩錠 4mg「KTB」	621963201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ロコブール錠 5.5mg	621966001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ロコブール錠 20.20mg	621966101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ロングリール錠 5mg	621966201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ロングリール錠 20mg	621966301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリル錠 2.5MEEK 2.5mg	621975302	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 10mg「マイラン」	621977601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	シラザベース錠 0.25mg	621978501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナラート錠 10mg	621979801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセプリル錠 50mg	621987001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセプリル錠 50mg「日医工」	621987002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	インヒロック錠 0.25 0.25mg	621991701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セボチール錠 12.5 12.5mg	621992501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セボチール錠 50 50mg	621992601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 2.5mg「JG」	622023701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 10mg「JG」	622023901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レビンベース錠 2.5mg	622025401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	レビンベース錠 10mg	622025501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナラート錠 2.5mg	622028801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ファルプリル錠 10 10mg	622031901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナリン錠 10mg	622038701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セリース錠 10mg	622039401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アスラーン錠 20mg	622047001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	インヒロック錠 0.5 0.5mg	622052401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	シンベン錠 2.5mg	622064401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セナブリド錠 12.5mg	622064501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セナブリド錠 50mg	622064601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	スパシオール錠 2.5mg	622067201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	リシナプリル錠 5mg「マイラン」	622076901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	リシナプリル錠 20mg「マイラン」	622077001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	セブリノック錠 50mg	622096301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ベナゼップ錠 10 10mg	622100201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	ベナゼップ錠 2.5 2.5mg	622100301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリルマレイン酸塩錠 10mg「タイヨー」	622101901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセプリル錠 12.5mg「タイヨー」	622102001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	アラセプリル錠 50mg「タイヨー」	622102101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	リシナプリル錠 5mg「タイヨー」	622102201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	リシナプリル錠 20mg「タイヨー」	622102301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	エナプリル錠 10MEEK 10mg	622108001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	イミダプリル塩酸塩錠 2.5mg「ファイザー」	622146401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	イミダプリル塩酸塩錠 5mg「ファイザー」	622146501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ACEI	イミダプリル塩酸塩錠 10mg「ファイザー」	622146601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	プロブレス錠 2 2mg	610432011	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	プロブレス錠 4 4mg	610432012	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	プロブレス錠 8 8mg	610432013	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	プロブレス錠 12 12mg	610432014	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ディオバン錠 20mg	610443042	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ディオバン錠 40mg	610443043	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ディオバン錠 80mg	610443044	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	オルメテック錠 10mg	620001905	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	オルメテック錠 20mg	620001906	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ディオバン錠 160mg	620002422	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ミカルディス錠 20mg	620002429	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

ARB	ミカルデス錠40mg	620002430	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	オルメテック錠5mg	620003525	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	アバプロ錠50mg	620006793	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	アバプロ錠100mg	620006794	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	イルベタン錠50mg	620006796	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	イルベタン錠100mg	620006797	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	エカード配合錠HD	620009090	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	エカード配合錠LD	620009091	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	コディオ配合錠EX	620009092	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	コディオ配合錠MD	620009093	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ニューロタン錠100mg	620009106	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ニューロタン錠25mg	620009126	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ニューロタン錠50mg	620009127	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	プレminent配合錠	621769401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ミコンビ配合錠AP	621926601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ミコンビ配合錠BP	621926701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	レザルタス配合錠LD	621974501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	レザルタス配合錠HD	621974601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	エクスフォージ配合錠	621980801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	オルメテック錠40mg	621982301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ユニシア配合錠LD	621986501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ユニシア配合錠HD	621986601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ミカルデス錠80mg	621999101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ミカムロ配合錠AP	622006801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「明治」	622134301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「明治」	622134401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「明治」	622134501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「EE」	622136701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「EE」	622136801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「EE」	622136901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「マヤ」	622137801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「マヤ」	622137901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「マヤ」	622138001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「オーハラ」	622138901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「オーハラ」	622139001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「オーハラ」	622139101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「KN」	622140101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「KN」	622140201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「KN」	622140301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「トーワ」	622142601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「トーワ」	622142701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「トーワ」	622142801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「アメル」	622144801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「アメル」	622144901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「アメル」	622145001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「タカタ」	622145901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「タカタ」	622146001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「タカタ」	622146101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「ファイザー」	622146801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「ファイザー」	622146901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「ファイザー」	622147001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「YD」	622150101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「YD」	622150201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「YD」	622150301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「BMD」	622151701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「BMD」	622151801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「BMD」	622151901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「ZE」	622152401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「ZE」	622152501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「ZE」	622152601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「日新」	622153001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「日新」	622153101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「日新」	622153201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「FFP」	622153501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「FFP」	622153601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「FFP」	622153701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「KOG」	622155001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「KOG」	622155101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「KOG」	622155201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「TCK」	622156601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「TCK」	622156701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「TCK」	622156801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「テバ」	622158001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「テバ」	622158101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「テバ」	622158201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「AA」	622160301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「AA」	622160401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「AA」	622160501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「モチダ」	622162201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「モチダ」	622162301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「モチダ」	622162401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「ケミファ」	622163001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「ケミファ」	622163101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「ケミファ」	622163201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「NP」	622165301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「NP」	622165401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「NP」	622165501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「JG」	622166501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「JG」	622166601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「JG」	622166701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「サワイ」	622168601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「サワイ」	622168701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「サワイ」	622168801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「DSEP」	622171001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「DSEP」	622171101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「DSEP」	622171201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「マイラン」	622172301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「マイラン」	622172401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「マイラン」	622172501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「日医工」	622173501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「日医工」	622173601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「日医工」	622173701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「DK」	622174601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「DK」	622174701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「DK」	622174801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「杏林」	622176001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「杏林」	622176101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「杏林」	622176201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「サンド」	622177001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「サンド」	622177101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「サンド」	622177201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠25mg「科研」	622181201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠50mg「科研」	622181301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンK錠100mg「科研」	622181401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「本草」	622181901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「本草」	622182001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「本草」	622182101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠25mg「ザイダス」	622214101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠50mg「ザイダス」	622214201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
ARB	ロサルタンカリウム錠100mg「ザイダス」	622214301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セレクナート錠20mg	610406167	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セレクナート錠40mg	610406168	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルバン錠25 25mg	610407019	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルバン錠50 50mg	610407020	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルバン錠100 100mg	610407021	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテノロールドライシロップ10%「EMEC」	610412007	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	スロクタス錠100 100mg	610444066	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	スロクタス錠200 200mg	610444067	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セプロブロック錠100 100mg	610444073	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セプロブロック錠200 200mg	610444074	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セルトップ錠100 100mg	610444079	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セルトップ錠200 200mg	610444080	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ウェルビー錠2.5 5mg	610453017	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ウェルビー錠5 5mg	610453018	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ハイバジールコーワ錠3 3mg	610453089	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ピソテート錠5 5mg	610453097	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メイントーフ錠2.5 2.5mg	610453122	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メイントーフ錠5 5mg	610453123	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインハーツ錠2.5 2.5mg	610453124	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインハーツ錠5 5mg	610453125	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインロール錠5 5mg	610453127	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ルーク錠2.5 2.5mg	610453148	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ルーク錠5 5mg	610453149	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	小児用ミケラン細粒0.2%	610454035	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテノロール25mg錠	610461002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテノロール50mg錠	610461003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	プロプラノロール塩酸塩錠 20mg	610461090	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ナドロール30mg錠	610461196	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アーチスト錠1.25 2.5mg	610462039	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アーチスト錠2.5 5mg	610462040	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アニスト錠10 10mg	610463013	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アニスト錠20 20mg	610463014	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アロング錠5mg	610463027	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アロング錠10mg	610463028	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	タルロング錠10mg	610463100	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ベタキール錠5 5mg	610463187	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ベタキール錠10 10mg	610463188	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	インデラル錠10mg	612120016	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	インデラル錠20mg	612120017	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルピスケン錠5mg	612120031	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ミケラン錠5mg	612120119	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メントリス錠10 10mg	612120124	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ナディック錠30mg	612120226	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ナディック錠60mg	612120227	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ベタメノール錠5 5mg	612120257	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインテート錠2.5 2.5mg	612120266	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインテート錠5 5mg	612120267	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アルセノール錠25 25mg	612120318	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アルセノール錠50 50mg	612120319	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アルマイラー錠25 25mg	612120320	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アルマイラー錠50 50mg	612120321	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	クシセミン錠50mg	612120324	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セーブテンス錠50mg	612120330	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	トーフミン錠25 25mg	612120335	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	トーフミン錠50 50mg	612120336	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ミロベクト錠25 25mg	612120346	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ミロベクト錠50 50mg	612120347	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メゾルミン錠50mg	612120348	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カテノミン錠50 50mg	612120356	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セロケン錠20mg	612140128	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セロケン錠40mg	612140129	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	トランデート錠100mg	612140158	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

blocker	トランデート錠50mg	612140159	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ロブレゾール錠20mg	612140327	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ロブレゾール錠40mg	612140328	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	プロクリン-Lカプセル5mg	612140450	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	プロクリン-Lカプセル15mg	612140451	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ロ-ガン錠10mg	612140481	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ハイバジールコーワ錠66mg	612140521	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メデピン錠4040mg	612140552	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セレカル錠1010mg	612140656	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アスクール錠5050mg	612140661	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アスクール錠100100mg	612140662	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	シブセロン錠2020mg	612140670	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	シブセロン錠4040mg	612140671	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メトブリック錠20mg	612140684	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メトブリック錠40mg	612140685	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メルコモン錠20mg	612140686	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	レスボリート錠50mg	612140693	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	レスボリート錠100mg	612140694	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セレクトール錠100mg	612140695	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セレクトール錠200mg	612140696	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ケルロング錠5mg	612140700	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ケルロング錠10mg	612140701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アーチスト錠10mg	612140702	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アーチスト錠20mg	612140703	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテノート錠1010mg	620000005	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテノート錠2020mg	620000006	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ビソプロロールフマル酸塩錠2.5mg	620001874	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ビソプロロールフマル酸塩錠5mg	620001875	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠10mg「JD」	620002018	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ケフナン錠5mg	620002034	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ケフナン錠10mg	620002035	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	テノミン錠2525mg	620002066	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	テノミン錠5050mg	620002067	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	トラサコール錠20mg	620002074	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	トラサコール錠40mg	620002075	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠10「タツミ」10mg	620002708	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠20「タツミ」20mg	620002709	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ミケランLカプセル15mg	620003178	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セリプロロール塩酸塩錠200mg	620003441	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セロケンL錠120mg	620003565	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セラジール錠50mg	620004286	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	インデラルLカプセル60mg	620004453	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	チオグレル錠5mg	620004527	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ビンドロール錠5mg「日医工」	620004559	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ヘルツベース錠10mg	620004586	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メケラン細粒1%	620004593	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メチニン錠50mg	620004844	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	イスハート錠5mg	620004929	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルテロール錠5mg	620004966	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルノン錠5mg	620004967	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ゼグミュラー錠40mg	620005019	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ソラシロール錠10mg	620005031	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ビンドロール錠5mg「トーワ」	620005077	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	サワターLカプセル60mg	620005972	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	テノミロール錠50mg	620006586	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	リスモリス錠50mg	620006602	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠50mg	620008281	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠50mg	620008282	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠50mg「タイヨー」	620008283	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アドビオール錠5mg	620008582	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ビチオール錠5mg	620008697	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ビリンガル錠5mg	620008701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メルカトア錠5mg	620008755	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ロブレゾールSR錠120mg	620008781	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メゾリン錠25mg	620009609	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メチニン錠25mg	620009610	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	チスタロール錠5mg	620252201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アイデイトロール錠10mg	620252701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	プロプラノロール塩酸塩錠10mg「日医工」	620252713	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	レトリット錠5mg	620253701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠25mg「日新」	620254403	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠25mg「サワイ」	620254411	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠25mg「NikP」	620254412	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セラジール錠25mg	620254413	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カテミン錠2525mg	620254416	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	クシセミン錠25mg	620254417	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	テノミロール錠25mg	620254418	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠25mg「タイヨー」	620254419	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠25mg	620254420	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠25mg	620254421	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	リスモリス錠25mg	620254422	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠50mg「サワイ」	620254509	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠50mg「日新」	620254532	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アテニール錠50mg「NikP」	620254553	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインテート錠2.5mg	620256101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインテート錠5mg	620256201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メトプロロール酒石酸塩錠20mg「TCK」	620290104	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セリプロロール塩酸塩錠100mg「タナベ」	621248801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セリプロロール塩酸塩錠200mg「タナベ」	621249102	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ビソプロロールフマル酸塩錠5mg「タイヨー」	621400301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠10mg「サワイ」	621470101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

blocker	カルベジロール錠20mg「サワイ」	621470301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインロール錠2.5 2.5mg	621573401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セリプロロール塩酸塩錠200mg「JG」	621720801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メデピン錠20 20mg	621965401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セーブテンス錠25mg	621974401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セリプロロール塩酸塩錠100mg錠	621977100	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	セリプロロール塩酸塩錠100mg「JG」	621977101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠10mg「アメル」	622049001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠20mg「アメル」	622049101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ピソプロロールフルマル酸塩錠2.5mg「タイヨー」	622060401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ピソテート錠2.5mg	622064801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインテート錠0.625 0.625mg	622068001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メインテート錠0.625mg	622068002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠10mg「タナベ」	622095501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠20mg「タナベ」	622095601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	タルロン錠5mg	622097101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	メトプロロール酒石酸塩錠40mg「TCK」	622105701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ゼグミューラー錠20mg	622117101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠10mg「ファイザー」	622206801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠20mg「ファイザー」	622206901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	注射用オノアクト50 50mg	640462031	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	プレビプロクト注100mg 10mL	640462042	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	インデラル注射液2mg 0.1%2mL	642120006	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	コアベータ静注用12.5mg	622094701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	オクスプレノール塩酸塩40mg錠	610461057	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アーチワン錠10 10mg	610463009	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	アーチワン錠20 20mg	610463010	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	スネリング錠20 20mg	612120164	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	スネリング錠40 40mg	612120235	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	ローガン錠20mg	612140660	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルベジロール錠20mg「JD」	620002019	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
blocker	カルテオロール塩酸塩錠5mg「タイヨー」	620009118	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	アイロクール錠20 20mg	610463002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ソプレロール錠20mg	610463095	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	タイシロール錠20mg	610463098	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトロールRカプセル20mg	612170264	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトグリセリン錠 0.3mg	612170265	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	硝酸イソソルビド錠 5mg	612170432	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	アイトロール錠10mg	612170716	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	イトロール錠20mg	612170717	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	フランドル錠20mg	620002110	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトグリセリン舌下錠0.3mg「NK」	620004383	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	カリアントSRカプセル20mg	620004469	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトベン舌下錠0.3mg	620004541	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	サワドルテープ40mg	620004803	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	パソレーターテープ27mg 14cm2	620004815	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	フランドルテープ40mg	620004821	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ミオコールスプレー0.3mg 0.65%7.2g	620004829	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトロールテープ27mg 14cm2	620004832	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ミリステープ5mg 4.05cm×4.50cm	620004833	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	メディランテープ27mg 14cm2	620004834	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	リファタクターテープ40mg	620004837	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ジアセラル錠20mg	620005009	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトロール錠5mg	620005794	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトラステープ40mg	620006465	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	イソニトール錠20mg	620006845	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	サワドル錠20mg	620006921	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	アバティアテープ40mg	620007572	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	イソビトテープ40mg	620007584	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ジドレンテープ27mg 9.6cm2	620007645	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	硝酸イソソルビドテープ40mg「EMEC」	620007646	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトロールスプレー1.25mg 163.5mg10g	620007715	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	イソコナールRカプセル20mg	620008589	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	L-オーネスゲン錠20mg	620314601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	硝酸イソソルビド徐放錠20mg「サワイ」	620314801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	アンタップテープ40mg	620334701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	硝酸イソソルビドテープ40mg「サワイ」	620334801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトロダームTTS25mg 10cm2	620335601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	亜硝酸アメル「第一三共」0.25mL	620337200	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	一硝酸イソソルビド錠20mg「タイヨー」	621471301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	イソニトール錠10mg	621978601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	アイロクール錠10 10mg	621991301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ソプレロール錠10mg	622005701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	タイシロール錠10mg	622029301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	一硝酸イソソルビド錠10mg「タイヨー」	622102401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	亜硝酸アメル 0.25mL	662170001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	アイスラール錠20mg	610463001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	リファタックL錠20mg	620007140	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	硝酸イソソルビド徐放錠20mg「タイヨー」	620009121	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	イソモニット錠20mg	610463031	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	硝酸イソソルビド錠 10mg	612170433	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	L-オーネスゲン錠 20mg	612170638	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	コンスピット錠 20mg	612170639	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトロバイド錠5mg	612170651	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	硝酸イソソルビド錠(ツルハラ) 10mg	612170655	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	亜硝酸アメル「三共」0.25mL	660421008	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	アンタップR 40mg	660433004	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬	ニトロダームTTS 25mg10cm2	662170011	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミオコール静注5mg 10mL	620009202	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトグリセリン注25mg / 50mLシリンジ「テルモ」	622133201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトグリセリン注25mg「HK」 50mL	620002968	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

硝酸薬注	ニトログリセリン注50mg「HK」 100mL	620002969	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミリスロール注1mg / 2mL	620003820	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミリスロール注5mg / 10mL	620003821	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミリスロール注25mg / 50mL	620003822	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミリスロール注50mg / 100mL	620003823	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトロ持続静注液6mg 2mL	620005192	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトロ持続静注液30mg 10mL	620005193	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトロール持続静注25mgシリンジ 50mL	620005194	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトロール注5mgシリンジ 10mL	620005195	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトロール点滴静注50mgバッグ 0.05%100mL	620007401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトロール点滴静注100mgバッグ 0.05%200mL	620007402	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミオコール静注5mg 10mL	620009202	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミオコール点滴静注50mg 100mL	620009203	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミオコール点滴静注25mg 50mL	620009584	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	バソレーター注1mg 2mL	621967301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	バソレーター注25mg 50mL	621967401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミリスロール注50mg / 100mL	622028501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミオコール静注1mg 2mL	622073401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトログリセリン注1mg / 2mL「HK」	622073801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトログリセリン注5mg / 10mL「HK」	622073901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトログリセリン点滴静注50mg / 100mL「HK」	622074001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトログリセリン注25mg / 50mLシリンジ「テルモ」	622133201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	サークレス注0.05% 10mL	640406080	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	サークレス注0.05% 100mL	640406082	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	サークレス注0.1% 5mL	640406083	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	サークレス注0.1% 50mL	640406084	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	サークレス注0.1% 100mL	640406085	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	バソレーター注50mg 100mL	640406137	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	冠動注用ミリスロール0.5mg / 10mL	640451019	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	バソレーター注5mg 10mL	640454033	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ニトロール注5mg 0.05%10mL	642170014	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミオコール注5mg 10mL	620004198	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
硝酸薬注	ミオコール注50mg 100mL	620004199	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ノルバスクOD錠10mg	622002801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠10mg	621991201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ノルバスク錠10mg	622002701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピン錠10mg	621991101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「興和テバ」	621952703	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「CH」	622018501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「KN」	621985601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「EMEC」	621973101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンODフィルム5mg「興和テバ」	621936901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「明治」	621932001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「フソー」	621956901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「日医工」	621959801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「タカタ」	621944401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「タイヨー」	621934501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「サンド」	621959601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「サワイ」	621959501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「ケミファ」	621941701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「科研」	621957401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「アメル」	621949201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「あすか」	621959401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「ZE」	621959701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「YD」	621941301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「TYK」	621952701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「TCK」	621931401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「NS」	621937401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「NP」	621951301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「KRM」	621954701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「JG」	621938601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ノルバスクOD錠5mg	620008041	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg「トーワ」	620007818	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠5mg	620003887	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「興和テバ」	621952603	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「CH」	622018401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「KN」	621985501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「EMEC」	621973001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンODフィルム2.5mg「興和テバ」	621936801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「明治」	621931901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「フソー」	621956801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「日医工」	621959301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「タカタ」	621944301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「タイヨー」	621934401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「サンド」	621959101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「サワイ」	621959001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「ケミファ」	621941601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「科研」	621957301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「アメル」	621949101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「あすか」	621958901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「ZE」	621959201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「YD」	621941201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「TYK」	621952601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「TCK」	621931301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「NS」	621937301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「NP」	621951201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「KRM」	621954601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「JG」	621938501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ノルバスクOD錠2.5mg	620008040	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg「トーワ」	620007817	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アムロジピンOD錠2.5mg	620003886	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

CCB	塩酸ベニジピン錠8 NT 8mg	620005366	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠8mg「サワイ」	620004064	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠8「TCK」 8mg	620004063	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コニール錠8 8mg	612170664	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「ツルハラ」	621739601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「CH」	620008064	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ベニジピン錠4mg「マイラン」	620006665	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「タナベ」	620005554	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「MED」	620005553	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニトワ錠4mg	620004066	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「日医工」	620004061	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「タイヨー」	620004059	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」	620004058	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「YD」	620004062	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「TYK」	620004060	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4「TCK」 4mg	620004055	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「OME」	620004057	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠4mg「NPI」	620004056	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コニプロス錠4mg	620003951	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ベニジピン錠4mg「PH」	620003906	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ベニジピン錠4 NT 4mg	620003902	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ベニジピン錠4「MEEK」 4mg	620003903	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コニール錠4 4mg	612170663	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ベニジピン錠2mg「KRM」	621985101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「CH」	620008063	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ベニジピン錠2mg「マイラン」	620006664	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「タナベ」	620005552	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「MED」	620005551	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コニプロス錠2mg	620005429	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニトワ錠2mg	620004065	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「日医工」	620004053	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「タイヨー」	620004051	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「サワイ」	620004050	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「YD」	620004054	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「TYK」	620004052	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2「TCK」 2mg	620004047	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「OME」	620004049	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベニジピン塩酸塩錠2mg「NPI」	620004048	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ベニジピン錠2 NT 2mg	620003899	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ベニジピン錠2「MEEK」 2mg	620003900	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コニール錠2 2mg	612170662	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ベニジピン細粒0.4%「MEEK」	620003898	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニトレナル錠10mg	610412129	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	パイロテンシン錠10mg	612170633	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	パロチン錠10 10mg	610412142	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	エカテリシン錠10 10mg	610422046	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	エレナル錠10mg	610422063	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コバテンシン錠10mg	610422110	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シエトラゾーナ錠10mg	610422121	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ダウンテンシン錠10 10mg	610422163	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ドスベロピン錠10 10mg	610422193	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニトプレス錠10mg	610422210	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニトレック錠10mg	610422212	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニルジピン錠10 10mg	610422214	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	バイニロード錠10mg	610422225	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	パロジピン錠10 10mg	610422230	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヒシロミン錠10 10mg	610422237	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニトレンジピン錠10mg	610461205	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヒシロミン錠5 5mg	610422238	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	エレナル錠5mg	610422064	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニトレナル錠5mg	610412130	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	パイロテンシン錠5mg	612170632	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	パロチン錠5 5mg	610412143	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	エカテリシン錠5 5mg	610422047	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コバテンシン錠5mg	610422111	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ダウンテンシン錠5 5mg	610422164	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ドスベロピン錠5 5mg	610422194	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニトプレス錠5mg	610422211	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニトレック錠5mg	610422213	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニルジピン錠5 5mg	610422215	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	バイニロード錠5mg	610422226	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	パロジピン錠5 5mg	610422231	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニトレンジピン錠5mg	610461204	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニルジピン錠10mg「ニッシン」	620004013	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニノバルシン錠10mg	610463139	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	リオハード錠10mg	610463212	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	バイミカード錠10mg	612170670	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニルジピン錠5mg「トワ」	620007010	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニルジピン錠5mg「ニッシン」	620004012	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ソミナード錠5mg	610463137	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニノバルシン錠5mg	610463138	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	リオハード錠5mg	610463211	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	バイミカード錠5mg	612170631	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	エマベリンLカプセル5mg	610406053	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	エマベリンLカプセル15mg	612170669	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	セバミット-Rカプセル20 20mg	612170610	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	エマベリンLカプセル10mg	612170668	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	セバミット-Rカプセル10 10mg	612170547	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンカプセル10mg「サワイ」	620008034	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヘルラートカプセル10mg	620006127	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アタナールカプセル10 10mg	620004437	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

CCB	ニフェラートカプセル10mg	620003442	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アダラートカプセル10mg	620003133	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェラートカプセル5mg	622029401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンカプセル5mg「サワイ」	620007016	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヘルラート・ミニカプセル5mg	620006128	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アダラートカプセル5mg	620003132	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アタナールカプセル5 5mg	612170647	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンCR錠40mg「NT」	620008037	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンCR錠40mg「サワイ」	620004016	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コリネールCR錠40 40mg	620002724	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	トワラートCR錠40mg	620002759	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェランタンCR錠40 40mg	620002087	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アダラートCR錠40mg	610421322	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンCR錠20mg「NT」	620008036	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンCR錠20mg「サワイ」	620004015	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コリネールCR錠20 20mg	620002723	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェランタンCR錠20 20mg	620002086	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	トワラートCR錠20mg	620002080	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アダラートCR錠20mg	610421321	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンCR錠10mg「NT」	620008035	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンCR錠10mg「サワイ」	620004014	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コリネールCR錠10 10mg	620003952	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェランタンCR錠10 10mg	620002762	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	トワラートCR錠10mg	620002758	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アダラートCR錠10mg	610421320	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンL錠20mg「サワイ」	620007015	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヘルラートL錠20 20mg	612170703	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニレナール錠20mg	612170699	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルジオルフL錠20 20mg	612170679	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アダラートL錠20mg	612170540	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	クノラミン錠20mg	610406101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェラートL錠20 20mg	610406219	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シオベルミンL錠20 20mg	610412081	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	キサラートL錠20mg	610433042	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ケバクルL錠20 20mg	610444050	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アテネラートL錠20mg	612170671	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カサンミルS錠20 20mg	612170677	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェスロー錠20mg	612170693	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ラミタレート錠20mg	612170706	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピン20mg徐放錠	620001881	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	トワラートL錠20mg	620002079	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コリネールL錠20mg	620002514	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コバラートL錠20mg	620006580	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェジピンL錠10mg「サワイ」	620007014	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	トワラートL錠10mg	620002078	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ケバクルL錠10 10mg	610444049	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	キサラートL錠10mg	610433041	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シオベルミンL錠10 10mg	610412080	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヘルラートL錠10 10mg	610406284	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェラートL錠10 10mg	610406218	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ラミタレート錠10mg	612170705	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニレナール錠10mg	612170698	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニフェスロー錠10mg	612170692	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コリネールL錠10mg	612170683	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	クノラミン錠10mg	612170680	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルジオルフL錠10 10mg	612170678	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カサンミルS錠10 10mg	612170676	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アダラートL錠10mg	612170539	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アテネラート錠10mg	620006820	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ラミタレート錠10mg	620004617	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カサンミル錠10mg	620003529	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	セバミット - R細粒2%	620006003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アテネラート細粒1%	620006819	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	セバミット細粒1%	620006004	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩Rカプセル200mg「サワイ」	622010101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コロヘルサーRカプセル200mg	622035901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヘルベッサーRカプセル200mg	620003620	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩Rカプセル100mg「サワイ」	620307601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩徐放カプセル100mg「タイヨー」	621403301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コロヘルサーRカプセル100mg	620307701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	クラルトRカプセル100mg	620004477	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヘルベッサーRカプセル100mg	620003619	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ルチアノンカプセルR100 100mg	610412184	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩錠60mg「ZE」	622026801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩錠60mg「サワイ」	621992201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヨウチアゼム錠60mg	621941401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	セレスナット錠60mg	621945701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩錠60mg「タイヨー」	621936201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コロヘルサー錠60mg	621960601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ミオカルジー錠60 60mg	610407115	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヘルベッサー錠60 60mg	612170598	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩錠30mg「サワイ」	620307006	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩錠30mg「タイヨー」	620307010	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩錠30mg「CH」	620307001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コロヘルサー錠30mg	621575701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヘムレキート錠30mg	620008718	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジルチアゼム塩酸塩錠30mg「ZE」	620006932	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヨウチアゼム錠30mg	620006155	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	クラルト錠30mg	620004478	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヘルベッサー錠30 30mg	620002543	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	セレスナット錠30mg	620002053	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

CCB	フロッティ錠 30mg	612170637	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルブロック錠 16mg	610470002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルブロック錠 8mg	610470001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベックカプセル 10mg	620000132	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	サプレスタカプセル 10mg	620000041	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベックカプセル 5mg	620000131	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	サプレスタカプセル 5mg	620000040	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベック顆粒 2%	6200005102	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	サプレスタ顆粒 2%	6200005002	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 10mg「SN」	622039301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 10mg「JG」	622024301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 10mg「AFP」	622022301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 10mg「タイヨー」	621934701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 10mg「サワイ」	620009319	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アテレック錠 10 10mg	610407148	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シナロング錠 10 10mg	610407152	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 5mg「SN」	622039201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 5mg「JG」	622024201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 5mg「AFP」	622022201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 5mg「タイヨー」	621934601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シルニジピン錠 5mg「サワイ」	620009318	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アテレック錠 5 5mg	610407147	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	シナロング錠 5 5mg	610407151	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カラゾール錠 5mg	620002701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ムノバル 5mg錠	610407011	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	スプレンジール錠 5mg	610407004	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カラゾール錠 2.5mg	620002700	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ムノバル 2.5mg錠	610407010	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	スプレンジール錠 2.5mg	610407003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ランデル錠 40 40mg	610421346	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ランデル錠 20 20mg	612140719	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ランデル錠 10 10mg	612140718	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヒポカ 15mgカプセル	612140699	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヒポカ 10mgカプセル	612140698	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ヒポカ 5mgカプセル	612140697	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジピン塩酸塩錠 20mg「タナベ」	621638103	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジピン塩酸塩錠 20mg「タイヨー」	621623101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸マニジピン錠 20「タツミ」 20mg	620003910	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジロット錠 20mg	620002138	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジップ錠 20 20mg	620002136	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニカロット錠 20mg	620002134	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ピロスビット錠 20mg	620002096	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジムロスト錠 20mg	620002045	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルバジン錠 20mg	620002013	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルエット錠 20 20mg	620002008	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カオルトーン錠 20 20mg	620001991	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルスロット錠 20 20mg	612140556	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジピン塩酸塩錠 10mg「タナベ」	621638003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジピン塩酸塩錠 10mg「タイヨー」	621623001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸マニジピン錠 10「タツミ」 10mg	620003909	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジロット錠 10mg	620002137	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジップ錠 10 10mg	620002135	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニカロット錠 10mg	620002133	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ピロスビット錠 10mg	620002095	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジムロスト錠 10mg	620002044	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルバジン錠 10mg	620002012	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルエット錠 10 10mg	620002007	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カオルトーン錠 10 10mg	620001990	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルスロット錠 10 10mg	612140555	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジピン塩酸塩錠 5mg「タナベ」	621956402	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジロット錠 5mg	621941501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジピン塩酸塩錠 5mg「タイヨー」	621936101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニジップ錠 5mg	621965001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ピロスビット錠 5mg	621956401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ジムロスト錠 5mg	621945601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルバジン錠 5mg	621960401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カオルトーン錠 5 5mg	621938301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸マニジピン錠 5「タツミ」 5mg	620003908	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	マニカロット錠 5mg	620002132	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	カルスロット錠 5 5mg	612140554	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニルバジピン錠 4mg「JG」	620005524	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	トワジュール錠 4mg	620002757	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ナフトジュール錠 4 4mg	620000082	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニルジラート錠 4 4mg	610463142	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニバディップ錠 4 4mg	610463140	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニバジュール錠 4mg	612140496	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニルバジピン錠 2mg「JG」	620005523	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	トワジュール錠 2mg	620000080	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ナフトジュール錠 2 2mg	620000081	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニルジラート錠 2 2mg	610463141	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニバジュール錠 2mg	612140495	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニコデールLAカプセル 40mg	620295601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	サリベックスLAカプセル 40mg	620005004	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベルジピンLAカプセル 40mg	620003618	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アボジピンLカプセル 40mg	610444020	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニコデールLAカプセル 20mg	620294901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	サリベックスLAカプセル 20mg	620005003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベルジピンLAカプセル 20mg	620003617	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	アボジピンLカプセル 20mg	610444019	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニカジルSL錠 40 40mg	620002083	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ラジストミンL錠 40 40mg	610407467	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

CCB	ニカジルスL錠20 20mg	620002082	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ラジストミンL錠20 20mg	610407466	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	イセジビール錠20mg	620006844	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニカルジレート錠20mg	620006056	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	サリベックス錠20mg	620005006	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	コボネント錠20mg	620004490	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ラジストミン錠20mg	612190247	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベルジピン錠20mg	610454081	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	プレアルピン錠120, 20mg	612190242	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニスタジール錠20 20mg	612190236	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニコデール錠20 20mg	612190066	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニカルピン錠20 20mg	612190234	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ツルセピン錠20mg	612190231	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニカルピン錠10 10mg	621963901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	サリベックス錠10mg	621960701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベルジピン錠10mg	612190103	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニスタジール錠10 10mg	612190250	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニコデール錠10 10mg	612190065	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ツルセピン錠10mg	612190249	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	サリベックス散10%	620005005	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ベルジピン散10%	610454080	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニコデール散10%	612190064	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	ニスタジール散10%	620004539	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB	塩酸ニカルジピン10%散	620006747	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	テナキシル錠2mg	612140674	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ナトリックス錠2 2mg	612140561	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ナトリックス錠1 1mg	610463125	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	テナキシル錠1mg	612140560	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ノルモナル錠15mg	612140164	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	メチ克蘭錠150「オーハラ」 150mg	620005119	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	アレステン錠150mg	620004919	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ルブラック錠8mg	610432035	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ルブラック錠4mg	610432034	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ダイアート錠30mg	612130353	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ダイアート錠60mg	610454048	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	アゾレック錠60mg	610453012	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ダイタリック錠60mg	610433078	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	アレリックス6mg錠	612130314	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	アレリックス3mg錠	612130313	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	オイテンシンカプセル40mg	620270101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠10mg「NP」	620004041	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	マオリード錠40mg	620007103	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠40mg「イセイ」	620007070	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠40mg「トーワ」	620006110	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠40mg「ミタ」	620005097	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠40mg「NP」	620004043	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠40mg「フソー」	620003612	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠40「タイヨー」 40mg	620003440	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	タピロン錠40mg	620003439	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ラシックス錠40mg	620000168	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フォリオン錠40mg	612130202	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠20mg「JG」	620005550	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠20mg「NP」	620004042	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ラシックス錠20mg	620000167	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド錠20「タイヨー」 20mg	610433104	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ラシックス細粒4%	620003182	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フロセミド細粒4%「EMEC」	610431025	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ルネトロン錠1mg	620007146	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	バイカロン錠25mg	620008677	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	エスカロン錠25mg	620004938	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	メブリード錠25mg	620004601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ペハイド錠4mg	620008715	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ニュートライド錠25mg	620008670	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フリイトラン錠1mg	620009430	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	トリクロルメチアジド錠1mg「NP」	620009400	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	トリクロルメチアジド錠2mg「NP」	620009401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	クロポリジン錠2mg	620008611	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	トリクロルメチアジド錠2mg「タイヨー」	620007003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フルトリア錠2mg	620006106	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	トリクロルメチアジド錠2mg「CH」	620006050	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	クバクロン錠2mg	620005953	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	ウルソトラン錠2mg	620005927	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	トリスメン錠2mg	620005050	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	トリクロルメチアジド錠2mg「YD」	620005049	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	アニスタジン錠2mg	620004907	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬	フリイトラン錠2mg	612130207	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	トリテレン-カプセル50mg	620006051	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	トリアムレネ錠30mg「イセイ」	620267001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	ジウテレン錠30mg	620266901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	ジウテレン顆粒 33.33%	612130105	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	アルダクトンA錠50mg	612130039	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	スピロラクトン50mg錠	610461156	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	ヨウラクトン錠50 50mg	612130342	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	スピロラクトン錠25mg「タナベ」	620266304	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	ラクデーン錠25mg	620266125	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	スピラクトン錠25mg「三恵」	620266131	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	アルマトール錠25mg	620266301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	ウルソニン錠25mg	620006857	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	メルラクトン錠25mg	620006149	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	アルダクトンA錠25mg	620004915	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald.B	アボラスノン錠25mg	620004443	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

Ald_B	ラッカリン錠25mg	620004615	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	ピロラクトン錠25mg	620004558	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	ノイダブル錠25mg	620003591	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	スピロラクトン錠25mg「トーワ」	620003560	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	アレキサ錠25mg	620003510	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	マカシーA錠25mg	620003083	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	ヨウラクトン錠25 25mg	612130267	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	アルダクトンA細粒10%	620004914	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	スピロラクトン10%細粒	610461153	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	メルラクトン細粒10%	620008345	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	セララ錠100mg	620005826	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	セララ錠50mg	620005825	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Ald_B	セララ錠25mg	620005824	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
Vas_B	サムスカ錠15mg	622007201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	プロタノールS錠15mg	620007071	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	タナドール顆粒75%	620005037	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	アカルディカプセル2.5 2.5mg	610406381	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	アカルディカプセル1.25 1.25mg	610406380	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	ビモベンダン錠2.5mg「TE」	620008500	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	ビモベンダン錠1.25mg「TE」	620008499	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	ヘルバミン錠10 10mg	610453116	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	デノバミール錠10 10mg	610453080	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	カルゲート錠10 10mg	612110344	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	ヘルバミン錠5 5mg	610453115	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	デノバミール錠5 5mg	610453079	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	カルゲート錠5 5mg	612110343	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬	カルゲート細粒5%	620004965	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジギトキシン錠 0.025mg	612110098	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジギトキシン錠 0.1mg	612110099	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠「タイヨー」0.25mg	610462017	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠 0.25mg	612110100	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠0.25mg	612110363	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシンKY錠0.25 0.25mg	620000519	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠0.25mg「HD」	620000520	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠0.25mg「AFP」	620003065	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ハーフジゴキシンKY錠0.125 0.125mg	610462018	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠「タイヨー」0.125mg	610462019	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠0.125mg	610462020	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠0.125mg	610462021	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠 0.125mg	610463079	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン錠0.125mg「AFP」	620003064	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ラニラビッド錠0.1mg	610454089	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	メチルジゴキシン錠0.1mg「タイヨー」	620005568	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ラニラビッド錠0.05mg	610433147	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	メチルジゴキシン錠0.05mg「タイヨー」	620005567	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ラナシドC錠 0.25mg	612110251	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
DIG	ジゴキシン散0.1%	610454034	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リビートル錠5mg	610443013	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リビートル錠10mg	610443014	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバロチン細粒0.5%	610454084	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバロチン錠5 5mg	610454085	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボバス錠10 10mg	610462015	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボバス錠20 20mg	610462016	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ローコール錠10mg	610470012	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ローコール錠20mg	610470013	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ローコール錠30mg	610470014	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボバス錠5 5mg	612180263	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバロチン細粒1%	612180264	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバロチン錠10 10mg	612180265	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アルセチン錠5 5mg	620000013	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アルセチン錠10 10mg	620000014	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	コレリット錠5mg	620000038	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	コレリット錠10mg	620000039	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンスタチン錠5mg	620000051	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠5mg「アメル」	620000052	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠5「MEEK」5mg	620000053	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠5mg「OHARA」	620000054	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	タツブミン錠5mg	620000070	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	タツブミン錠10mg	620000071	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバスタチンNa錠5mg「アメル」	620000103	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバスタチンNa錠10mg「アメル」	620000104	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバスタチンNa錠5「KN」5mg	620000105	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバスタチンNa錠10「KN」10mg	620000106	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバスタチンナトリウム錠「陽進」5mg	620000107	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバスタチンナトリウム錠「陽進」10mg	620000108	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバスタン錠5 5mg	620000109	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバスタン錠10 10mg	620000110	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバメイト錠5mg	620000113	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバメイト錠10mg	620000114	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	マイバスタン錠5mg	620000140	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	マイバスタン錠10mg	620000141	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバトルテ細粒1%	620000151	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバトルテ錠5 5mg	620000152	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバトルテ錠10 10mg	620000153	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバリッチ錠5 5mg	620000156	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバリッチ錠10 10mg	620000157	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバリリン錠10 10mg	620000158	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバレクト錠5mg	620000159	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバレクト錠10mg	620000160	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバン錠5 5mg	620000163	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバン錠10 10mg	620000164	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

スタチン	ラミアン錠5mg	620000169	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リダックM錠10 10mg	620000171	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リポオフ錠5 5mg	620000174	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボコバン錠5 5mg	620000175	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボザート錠5 5mg	620000176	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リポバトル錠5 5mg	620000178	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボブロック錠5mg	620000179	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リバロ錠1mg	620000422	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リバロ錠2mg	620000423	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠10mg「OHARA」	620002049	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠20mg「OHARA」	620002050	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラメバン錠5 5mg	620002108	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラメバン錠10 10mg	620002109	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボザート錠10 10mg	620002163	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボブロック錠10mg	620002165	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボラM錠5 5mg	620002166	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	クレストール錠2.5mg	620002477	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	クレストール錠5mg	620002478	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠10「MEEK」 10mg	620002736	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠5mg「チョーセイ」	620002798	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠10mg「チョーセイ」	620002799	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンナトリウム錠5mg「ツルハラ」	620002800	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバピーク錠5mg	620002801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバピーク錠10mg	620002802	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リダックM錠5 5mg	620002879	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リポオフ錠10 10mg	620002880	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンナトリウム錠10mg「ツルハラ」	620004038	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバリン錠5 5mg	620004085	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa塩錠10mg「KH」	620006681	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa塩錠5mg「タナベ」	620008053	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa塩錠10mg「タナベ」	620008054	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンナトリウム錠5mg「NP」	620008055	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンナトリウム錠10mg「NP」	620008056	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠5mg「マイラン」	620009322	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠10mg「マイラン」	620009323	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠20「MEEK」 20mg	620009324	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠20mg「マイラン」	620009325	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠5mg「ケミファ」	621528602	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠10mg「ケミファ」	621528702	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠5mg「サワイ」	621528801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠10mg「サワイ」	621528901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠5mg「トーワ」	621531001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠10mg「トーワ」	621531101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンナトリウム錠5mg「日医工」	621533101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンナトリウム錠10mg「日医工」	621533201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠5mg「日医工」	621533801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠5mg「NikP」	621533901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠5mg「SW」	621534101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠5mg「トーワ」	621534301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠5mg「MED」	621639701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa錠10mg「MED」	621639801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠5mg「MED」	621643301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠10mg「SW」	621643401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠10mg「トーワ」	621643501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠10mg「日医工」	621675101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	カデュエット配合錠1番	621932701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	カデュエット配合錠2番	621932801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	カデュエット配合錠3番	621932901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	カデュエット配合錠4番	621933001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠10mg「タイヨー」	621934801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠20mg「タイヨー」	621934901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠30mg「タイヨー」	621935001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠10mg「アメル」	621948701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠20mg「アメル」	621948801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リポバトル錠10 10mg	621955001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リポバトル錠20 20mg	621955101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠10mg「サワイ」	621964101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠10mg「三和」	621964201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠20mg「サワイ」	621964301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠20mg「三和」	621964401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠30mg「サワイ」	621964501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠30mg「三和」	621964601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンNa塩錠5mg「KH」	621981401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠10mg「JG」	622015101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠20mg「JG」	622015201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	フルバスタチン錠30mg「JG」	622015301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠20mg「SW」	622052801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボブロック錠20mg	622055601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠20mg「トーワ」	622055602	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	メバトルテ細粒0.5%	622062701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠20mg「日医工」	622071601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠10mg「EMEC」	622075801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠20mg「EMEC」	622075901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠5mg「EE」	622076401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠10mg「EE」	622076501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠5mg「サワイ」	622098401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠10mg「サワイ」	622098501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠10mg「MED」	622099101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠20mg「MED」	622099201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボザート錠20 20mg	622102501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠5mg「KN」	622107601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「KN」	622107701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「トーワ」	622110401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「トーワ」	622110501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンスタチン錠 10mg	622116801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンスタチン錠 20mg	622116901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「サンド」	622126901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「サンド」	622127001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠 10mg「Nik P」	622128201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	シンバスタチン錠 20mg「Nik P」	622128301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リバロ錠 4mg	622136401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プラバスタチンナトリウム錠 10mg	622139600	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「アメル」	622143801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「アメル」	622143901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「ZE」	622152001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「ZE」	622152101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「モチダ」	622161801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「モチダ」	622161901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「NP」	622165601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「NP」	622165701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「日医工」	622167601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「日医工」	622167701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ラミアン錠 10mg	622169901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ラミアン錠 20mg	622170001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「DSEP」	622170101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「DSEP」	622170201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「明治」	622180601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「明治」	622180701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「YD」	622186601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「YD」	622186701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「杏林」	622187601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「杏林」	622187701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「JG」	622204801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「JG」	622204901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 5mg「TSU」	622217101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	アトルバスタチン錠 10mg「TSU」	622217201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバチン錠 5mg	620000111	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	ブラバチン錠 10mg	620000112	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リボダウン錠 5mg	620000177	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プロバチン錠 5mg	620002117	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	プロバチン錠 10mg	620002118	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リポアウト錠 5mg	620002162	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
スタチン	リポダウン錠 10mg	620002164	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	イノバン注 0.6%シリンジ 50mL	620004105	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	イノバン注 0.3%シリンジ 50mL	620003195	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	イノバン注 0.1%シリンジ 50mL	620003194	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドバミン液 600「トーワ」 0.3% 200mL	620004160	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	カコージンD注 0.3% 200mL	620003207	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	カタボンH注 600mg 0.3% 200mL	620003208	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	塩酸ドパミン注キット 600 0.3% 200mL	620002180	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ブレドバ注 600 0.3% 200mL	642110134	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	カコージンD注 0.1% 200mL	620003205	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	カタボンLow注 200mg 0.1% 200mL	620003209	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	塩酸ドパミン注キット 200 0.1% 200mL	620002179	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ブレドバ注 200 0.1% 200mL	642110133	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	カコージンD注 0.3% 200mL	620003206	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	カコージンD注 0.1% 200mL	620003204	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	塩酸ドパミン注射液 200mg 5mL	640461009	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	イノバン注 200mg 10mL	620002176	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドミニ点滴静注 200mg 10mL	620003771	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドパミン塩酸塩点滴静注 200mg「KN」 10mL	620008382	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ツルドパミ点滴静注 200mg 10mL	620245102	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	クリトバン点滴静注液 200mg 10mL	621958101	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	イブタント点滴静注 200mg 10mL	622014401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドパラルミン点滴静注 200mg 10mL	622033601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	塩酸ドパミン注射液 200mg 10mL	640461010	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ツルドパミ注 200mg 10mL	642110081	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	イノバン注 50mg 2.5mL	620002174	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドパミン塩酸塩点滴静注 50mg「KN」 2.5mL	620008380	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	クリトバン点滴静注液 50mg 2.5mL	621399003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	イブタント点滴静注 50mg 2.5mL	621399005	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	塩酸ドパミン注射液 50mg 2.5mL	640461007	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドミニ点滴静注 40mg 2mL	620003769	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドミニ点滴静注 100mg 5mL	620003770	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	イノバン注 100mg 5mL	620002175	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドパラルミン注 100mg 5mL	620003097	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	カコージン注 100mg 5mL	620003427	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ガバンス注 100mg 5mL	620003428	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	マートバーン静注 100mg 5mL	620004410	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドパミン塩酸塩点滴静注 100mg「アイロム」 5mL	620005804	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドパミン塩酸塩点滴静注液 100mg「タイヨー」 5mL	620005858	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ドパミン塩酸塩点滴静注 100mg「KN」 5mL	620008381	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ヤエリスタ点滴静注 100mg 5mL	620008402	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	イブタント点滴静注 100mg 5mL	620009260	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	クリトバン点滴静注液 100mg 5mL	620244711	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ツルドパミ点滴静注 100mg 5mL	620244722	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	塩酸ドパミン注射液 100mg 5mL	640461008	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	クリトバン注 100mg 5mL	642110050	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOA	ツルドパミ注 100mg 5mL	642110080	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブポン注 0.6%シリンジ 50mL	620004161	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブポン注 0.3%シリンジ 50mL	620003226	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブポン注 0.1%シリンジ 50mL	620003225	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

静注DOB	ドブテックスキット点滴静注用600mg 0.3%200mL	620005189	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブミン注600 0.3%200mL	640407200	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブテックスキット点滴静注用200mg 0.1%200mL	620005188	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブミン注200 0.1%200mL	640407199	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブタミン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」	621365314	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	レタメックス点滴静注液100mg	620007550	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブテックス点滴静注液100mg	620007388	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブタミン点滴静注液100mg	620007387	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブタミン点滴静注液100mg「アイロム」	620005187	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブミン点滴静注液100mg	620004749	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブミン注100mg	620003227	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	ドブテックス注射液100mg	642110084	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	塩酸ドブタミン注100mg	620002181	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注DOB	塩酸ドブタミン100mg注射液	620006754	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	エビネフリン注0.1%シリンジ「テルモ」 1mL	620002566	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ノルアドリナリン注1mg 0.1%1mL	620008384	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	エホチール注10mg 1%1mL	620008805	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	プロタノール注0.2mg 0.02%1mL	620008926	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	プロタノール注1mg 0.02%5mL	620008927	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ボスミン注1mg 0.1%1mL	620517902	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	アドレナリン注0.1%シリンジ「テルモ」 1mL	621371901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	エビベン注射液0.15mg	628704702	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	エビベン注射液0.3mg	628704802	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	エビネフリン注射液 0.1%1mL	642450005	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ノルエビネフリン注射液 0.1%1mL	642450071	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ボスミン注 0.1%1mL	642450164	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	アクトシク注射液300mg (溶解液付)	620007163	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	コアテック注SB9mg 150mL	620002437	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリノン注シリンジ10mg「HK」 10mL	620003824	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリノン注射液10mg「F」 10mL	620004201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリノン注射液22.5mg「F」 150mL	620004202	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリノン注10「KN」 10mg10mL	620004203	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリノン注10mg「タカタ」 10mL	620004204	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリノン注22.5mg「バグ」タカタ」 150mL	620004205	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリノン静注液10mg「タイヨー」 10mL	620008233	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリノン静注液10mg「サンド」 10mL	621967601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	コアテック注5mg 5mL	640408079	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリラ注射液10mg 10mL	640408133	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	ミルリラK注射液22.5mg 150mL	640421064	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	アデル点滴静注用5mg	620248901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	アデル点滴静注用10mg	620249001	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	アデル注 5mg	640421068	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
強心薬注	アデル注 10mg	640421069	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
静注hANP	ハンブ注射用1000 1,000µg	640407007	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ラジストミン注射液2mg 2mL	620000337	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ラジストミン注射液10mg 10mL	620000338	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	イセジビール注2mg 2mL	620002169	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	イセジビール注10mg 10mL	620002170	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ラジストミン注射液シリンジ10mg 10mL	620002607	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	塩酸ジルチアゼム注射用10「日医工」 10mg	620003707	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	塩酸ジルチアゼム注射用50「日医工」 50mg	620003708	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	塩酸ジルチアゼム注射用250「日医工」 250mg	620003709	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルピン注射液2mg 2mL	620003773	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルピン注射液10mg 10mL	620003774	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	クラルト注射液10mg	620004654	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	クラルト注射液50mg	620004655	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	クラルト注射液250mg	620004656	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニスタジール注10mg 10mL	620006273	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注射液2mg「サワイ」 2mL	620303201	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注射液2mg「FY」 2mL	620303303	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「サワイ」 10mL	620303501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「FY」 10mL	620303601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注10mg「タイヨー」 10mL	620303701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ジルチアゼム塩酸塩注射液250mg「サワイ」	620333401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ジルチアゼム塩酸塩注射液10mg「サワイ」	620333501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ジルチアゼム塩酸塩注射液50mg「サワイ」	620333601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注射液2mg「日医工」 2mL	621402801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「日医工」 10mL	621402901	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注2mg「タイヨー」 2mL	621563401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注射液25mg「FY」 25mL	621950402	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ヘルベッサー注射用10 10mg	621958501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ヘルベッサー注射用50 50mg	621958601	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルピン注射液25mg 25mL	622010501	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注射液25mg「サワイ」 25mL	622010502	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニスタジール注2mg 2mL	622013701	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニスタジール注25mg 25mL	622013801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注射液25mg「日医工」 25mL	622036401	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ニカルジピン塩酸塩注25mg「タイヨー」 25mL	622103801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ヘルベッサー注射用250 250mg	640407031	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ベルジピン注射液25mg 25mL	640432013	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	アプロバン注射液10mg 10mL	640433003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	アプロバン注射液2mg 2mL	640433004	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	サリベックス注0.1% 2mg2mL	640453076	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	サリベックス注0.1% 10mg10mL	640453077	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ベルジピン注射液2mg 2mL	642140022	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ベルジピン注射液10mg 10mL	642140023	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ヘルベッサー注射用10 10mg	642170018	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
CCB注	ヘルベッサー注射用50 50mg	642170019	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	ラシックス注20mg	620000339	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	ラシックス注100mg	620000340	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	フロセミド注「ミタ」20mg	620003238	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

利尿薬注	ベネクトミン静注用200mg	620003807	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	ローブストン注20mg	620003836	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	ベネクトミン静注用100mg	620004182	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	ガスクール静注用200mg	620004650	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	フロセミド注20mg「トーワ」	620004758	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	フロセミド注20mg「フソー」	620004759	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	フロセミド注20mgシリンジ「タイヨー」 2mL	620005221	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	ルネトロン注射液0.5mg	620007548	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	ソルダクトン静注用100mg	620008863	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	ソルダクトン静注用200mg	620008864	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	フロセミド注20mg「タイヨー」	620009199	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	カンレノ酸カリウム静注用200mg「サワイ」	620267805	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	カンレノ酸カリウム静注用100mg「サワイ」	622098801	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
利尿薬注	アレリックス6mg注	642130019	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
dig注	ジゴシン注0.25mg 0.025%1mL	620004320	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
dig注	ジゴキシジン注射液 0.025%1mL	642110026	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
dig注	ジギラノゲン注0.4mg 0.02%2mL	620006616	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
dig注	デスラノシド注射液 0.02%2mL	642110032	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	アンカロン注150 150mg3mL	620004876	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」 5mL	620002610	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	ビルシカイニド塩酸塩静注50mg「イセイ」 5mL	620008227	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	ビルシカイニド塩酸塩静注50mg「YD」 5mL	620008228	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	サンリズム注射液50 50mg5mL	640443003	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	シンビット静注用50mg	620002584	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	タンボコール静注50mg 5mL	620007361	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	シベノール静注70mg 5mL	620262301	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	アスペノン静注用100 100mg10mL	620004636	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	メキシチール点滴静注125mg 5mL	620008940	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	ペラバミル塩酸塩静注5mg「タイヨー」 0.25%2mL	620009200	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	ワソラン静注5mg 0.25%2mL	620005243	分析対象疾患の投薬状況を集計するため
抗不整脈注	リスモダンP静注50mg 5mL	620004782	分析対象疾患の投薬状況を集計するため

別添資料4:すべての手術_KコードEFファイル

各マスターの使い方は、「データ抽出条件」記載のファイルをご参照ください。

のレセプト電算コードがあてはまる場合、【EFファイル】の項目につき抽出する。
 (注意)行為明細番号"000"以外=Fファイルすべてのレコードを対象とする

【EFファイル】

番号	EFファイルで収集されている項目	備考	提供を必要とする主たる理由
EF-1	施設コード	匿名化した連番(様式1と一致)	データ識別番号と組み合わせる患者を特定するため
EF-2	データ識別番号	匿名化した連番(様式1と一致)	施設コードと組み合わせる患者を特定するため
EF-3	入院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-4	退院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-5	データ区分		費目別医療費検討のため
EF-6	順序番号		EファイルとFファイルの連結のため
EF-7	行為明細番号	"000"以外=Fファイルのレコード	EファイルとFファイルの区別のため
EF-9	レセプト電算処理システム用コード		診療行為抽出のため
EF-24	実施年月日	入院日からの日数に変換	日別の治療パターン分析のため

マスタテーブル

レセコード(9桁)	EFファイルで収集されている項目	提供を必要とする主たる理由
150000190	新生児加算(手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150000290	3歳未満の乳幼児加算(手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150000490	時間外加算(手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150000590	休日加算(手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150000690	深夜加算(手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150000790	時間外特別加算(手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150244470	頸部郭清術併加算(片)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150266670	頸部郭清術併加算(両)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150268890	HIV抗体陽性患者の観血的手術加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150268970	2以上の手術の50%併加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150297990	院内感染防止措置加算(手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150306890	極低出生体重児加算(手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150342890	3歳以上6歳未満の幼児加算(手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150001250	創傷処理(筋肉、臓器に達する)(長径5cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150001310	創傷処理(筋肉、臓器に達しない)(長径5cm以上10cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150146450	自家血管採取料	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150283910	創傷処理(筋肉、臓器に達する)(長径10cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150001010	創傷処理(筋肉、臓器に達しない)(長径5cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150001110	創傷処理(筋肉、臓器に達しない)(長径5cm以上10cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150284010	創傷処理(筋肉、臓器に達しない)(長径10cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150001470	真皮縫合加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150001570	デブリードマニ加算(汚染された挫創)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150306910	小児創傷処理(筋肉、臓器に達する、長径2.5cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307010	小児創傷処理(筋肉、臓器に達する、長径2.5cm~5cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150146450	小児自家血管採取料	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307110	小児創傷処理(筋肉、臓器に達する、長径5cm~10cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307210	小児創傷処理(筋肉、臓器に達する、長径10cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307310	小児創傷処理(筋肉、臓器に達しない、長径2.5cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307410	小児創傷処理(筋肉、臓器に達しない、長径2.5cm~5cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307510	小児創傷処理(筋肉、臓器に達しない、長径5cm~10cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307610	小児創傷処理(筋肉、臓器に達しない、長径10cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150001810	皮膚切開術(長径10cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150001910	皮膚切開術(長径10cm以上20cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150002010	皮膚切開術(長径20cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150002210	デブリードマン(100cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150002310	デブリードマン(100cm2以上3000cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150002410	デブリードマン(3000cm2以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150342970	深部デブリードマン加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150368370	加圧水流による組織・汚染物質等の除去加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150002510	皮膚皮下粘膜炎血管腫瘍摘出術(露出部、長径3cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150002610	皮膚皮下粘膜炎血管腫瘍摘出術(露出部、長径3cm~6cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150023610	皮膚皮下粘膜炎血管腫瘍摘出術(露出部、長径6cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150260710	皮膚皮下粘膜炎血管腫瘍摘出術(露出部以外、長径3cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150260810	皮膚皮下粘膜炎血管腫瘍摘出術(露出部以外、長径3cm~6cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150283710	皮膚皮下粘膜炎血管腫瘍摘出術(露出部以外、長径6cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150003110	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150003210	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm以上4cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150272410	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径4cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150003510	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150003610	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm以上6cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150272510	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径6cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307710	鶏眼、胼胝切除術(露出部で縫合)(長径2cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307810	鶏眼、胼胝切除術(露出部で縫合)(長径2cm以上4cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150307910	鶏眼、胼胝切除術(露出部で縫合)(長径4cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150308010	鶏眼、胼胝切除術(露出部以外で縫合)(長径3cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150308110	鶏眼、胼胝切除術(露出部以外で縫合)(長径3cm以上6cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150308210	鶏眼、胼胝切除術(露出部以外で縫合)(長径6cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150333510	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出術(長径3cm未満の良性皮膚腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150004050	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出術(長径3cm未満の悪性皮膚腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150004150	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出術(長径3cm以上6cm未満の悪性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150333610	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出術(長径3cm以上6cm未満の良性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150282850	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出術(長径6cm以上の良性皮膚腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150282950	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出術(長径6cm以上の悪性皮膚腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150004210	皮膚悪性腫瘍切除術(広汎切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150260910	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150343070	悪性黒色腫センチネルリンパ節加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150351910	経皮的放射線治療用金属マーカー留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150004510	腋臭症手術(皮弁法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150308310	腋臭症手術(皮膚有毛部切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150252110	腋臭症手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150004610	皮膚剥離術(2.5cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150004710	皮膚剥離術(2.5cm2以上100cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150272610	皮膚剥離術(100cm2以上200cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150283810	皮膚剥離術(200cm2以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150004810	瘻管拘縮形成手術(顔面)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150004910	瘻管拘縮形成手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150005010	顔面神経麻痺形成手術(静的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150005110	顔面神経麻痺形成手術(動的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150006410	分層植皮術(2.5cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150006510	分層植皮術(2.5cm2以上100cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150006610	分層植皮術(100cm2以上200cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150006710	分層植皮術(200cm2以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150333710	全層植皮術(2.5cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150333810	全層植皮術(2.5cm2以上100cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150333910	全層植皮術(100cm2以上200cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150334010	全層植皮術(200cm2以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150007610	皮膚移植術(生体培養)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150007770	生体皮膚移植(提供者の療養上の費用)加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150343110	皮膚移植術(死体)(200cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150343210	皮膚移植術(死体)(200cm2以上500cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150343310	皮膚移植術(死体)(500cm2以上1000cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150343410	皮膚移植術(死体)(1000cm2以上3000cm2未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する
150343510	皮膚移植術(死体)(3000cm2以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を特定する

150057210	巨指症手術(骨関節、腱の形成を要する)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150057410	屈指症手術(軟部形成のみ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150057710	斜指症手術(軟部形成のみ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150057510	屈指症手術(骨関節、腱の形成を要する)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150057810	斜指症手術(骨関節、腱の形成を要する)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058010	裂手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058110	裂足手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058210	母指化手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058310	指移植手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058410	母指対立再建術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058510	神経血管吻合植皮術(手)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150251810	神経血管吻合植皮術(足)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058610	第四指短縮症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058710	第一指外反症矯正手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058810	腸骨高腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150058910	腸骨高腫瘍摘除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150059310	脊椎骨腫瘍術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150059410	骨盤骨腫瘍術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150059510	脊椎脱臼非靭血の整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150059650	頸椎非靭血の整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150059750	椎間板ヘルニア徒手整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150059810	脊椎・骨盤脱臼靭血の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150060210	仙腸関節脱臼靭血の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150060310	恥骨結合離開靭血の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150017950	恥骨結合離開非靭血の整復固定術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150060410	骨盤骨折非靭血の整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150060810	腸骨骨折靭血の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150060910	骨盤骨折靭血の手術(腸骨翼骨折を除く)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150061010	脊椎骨(軟骨)組織採取術(試験切除)(棘突起)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150061110	脊椎骨(軟骨)組織採取術(試験切除)(腸骨翼)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150061310	骨盤骨(軟骨)組織採取術(試験切除)(棘突起)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150061410	骨盤骨(軟骨)組織採取術(試験切除)(腸骨翼)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150061210	脊椎骨(軟骨)組織採取術(試験切除)(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150061510	骨盤骨(軟骨)組織採取術(試験切除)(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150061810	脊椎内異物(挿入物)除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150061910	骨盤内異物(挿入物)除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150314210	内視鏡下椎弓切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150062910	黄色靭帯骨化症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150063110	椎間板摘出術(前方摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150063210	椎間板摘出術(後方摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150063310	椎間板摘出術(側方摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150273310	椎間板摘出術(経皮的髄核摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150314310	内視鏡下椎間板摘出(切除)術(前方摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150314410	内視鏡下椎間板摘出(切除)術(後方摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150063710	脊椎腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150063810	骨盤腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150063910	脊椎悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150064010	骨盤悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150354810	腫瘍脊椎骨全摘術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150064210	骨盤切断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150064410	脊椎披裂手術(神経処置を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150064510	脊椎披裂手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150064610	脊椎骨切り術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150064710	骨盤骨切り術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150064810	臼蓋形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150314510	寛骨臼移動術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150354910	脊椎制動術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150282510	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(前方椎体固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150282610	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(後方又は後側方固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150349950	アンカー補強手術(矯正術前提)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150314610	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(後方椎体固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150314710	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(前方後方同時固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150355010	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(椎弓切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150355110	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(椎弓形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150072950	骨形成的片側椎弓切除術と髄核摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150368870	多椎間又は多椎弓実施加算(前方椎体固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150368970	多椎間又は多椎弓実施加算(後方又は後側方固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150369070	多椎間又は多椎弓実施加算(後方椎体固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150369170	多椎間又は多椎弓実施加算(前方後方同時固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150369270	多椎間又は多椎弓実施加算(椎弓切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150369370	多椎間又は多椎弓実施加算(椎弓形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150282750	脊椎側弯症手術(固定術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150343910	脊椎側弯症手術(矯正術)(初回挿入)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150344010	脊椎側弯症手術(矯正術)(交換術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150344110	脊椎側弯症手術(矯正術)(伸張術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150344250	脊椎側弯症手術(矯正術)(交換術)(胸郭変形矯正用材料使用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150314810	内視鏡下椎骨固定術(胸椎又は腰椎前方固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150355210	経皮的椎体形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150066110	仙腸関節固定術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150243210	体外式脊椎固定術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150066210	穿頭脳室ドレーナージ術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150067010	頭蓋開洞術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150067110	穿頭術(トレンチナチオン)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150368750	接合子及び骨導端子交換術(植込型骨導聴器)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150067210	試験開頭術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150067350	穿頭術及び試験開頭術を2か所以上	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150335610	減圧開頭術(キアリ奇形、脊髄空洞症)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150067410	減圧開頭術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150067510	脳腫瘍排膿術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150291010	広範囲頭蓋底腫瘍切除・再建術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150067710	耳性頭蓋内合併症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150067850	耳科的硬膜腫瘍外腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150067910	鼻性頭蓋内合併症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068010	機能的定位脳手術(片側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068150	レンズ核破壊術(片側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068250	脳淡室球内オイルプロカイン注入療法(脳深部定位手術)(F)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150314910	機能的定位脳手術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150329050	レンズ核破壊術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150329150	脳淡室球内オイルプロカイン注入療法(脳深部定位手術)(R)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150291110	顕微鏡使用によるてんかん手術(焦点切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150291210	顕微鏡使用によるてんかん手術(側頭葉切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150291310	顕微鏡使用によるてんかん手術(脳梁離断術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068310	脳切除術(開頭)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068410	延髄における脊椎視床路切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068510	三叉神経節後線維切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068610	視神経管開放術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068710	顔面神経減圧手術(乳様突起起縁由)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068850	顔面神経管開放術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150068910	脳神経手術(開頭)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150069050	頭蓋内微小血管減圧術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150069110	頭蓋骨腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150069210	頭皮、頭蓋骨悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150069410	頭蓋骨膜下血腫摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150069510	頭蓋内血腫除去術(開頭)(硬膜外)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150069610	頭蓋内血腫除去術(開頭)(硬膜下)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150069710	頭蓋内血腫除去術(開頭)(脳内)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150248250	慢性硬膜下血腫洗浄・除去術(穿頭)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する

150273410	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150069850	脳血管塞栓摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150069950	脳血管血栓摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150335710	定位的脳内血腫除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150070010	脳内異物摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150070110	脳膿瘍全摘術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150070210	頭蓋内腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150070310	脳切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150070510	頭蓋内腫瘍摘出術(松果体部腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150284510	頭蓋内腫瘍摘出術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150070810	経耳の聴神経腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150071010	経鼻的下垂体腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150355310	内視鏡下経鼻的下垂体腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150071110	脳動脈瘤奇形摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150071310	脳・脳膜脱手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150301610	水頭症手術(脳室穿破術)(神経内視鏡手術による)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150301710	水頭症手術(シャント手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150071650	髄液シャント除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150243410	脳動脈瘤被包術(1箇所)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150243510	脳動脈瘤被包術(2箇所以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150243610	脳動脈瘤流入血管クリッピング(開頭)(1箇所)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150243710	脳動脈瘤流入血管クリッピング(開頭)(2箇所以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150243810	脳動脈瘤頸部クリッピング(1箇所)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150243910	脳動脈瘤頸部クリッピング(2箇所以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150344370	バイパス術併用加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150254910	脳血管内手術(1箇所)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150344410	脳血管内手術(2箇所以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150355410	脳血管内手術(脳血管内ステント)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150273510	経皮的脳血管形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150301110	経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術(頭蓋内脳血管)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150301210	経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術(頸部脳血管)(内頸、椎)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150072010	髄液漏閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150072110	頭蓋骨形成手術(頭蓋骨のみ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150072210	頭蓋骨形成手術(硬膜形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150335810	頭蓋骨形成手術(骨移動を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150255110	脳刺激装置植込術(片側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150315010	脳刺激装置植込術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150291410	脳刺激装置交換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150298050	頭蓋内電極除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150355510	迷走神経刺激装置植込術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150355610	迷走神経刺激装置交換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150273610	神経縫合術(指)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150072310	神経縫合術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150315110	神経交差縫合術(指)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150315210	神経交差縫合術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150072510	脊髄硬膜切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150072610	減圧脊髄切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150072710	脊髄切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150072810	脊髄硬膜内神経切断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150073010	脊髄視床路切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150355710	神経剝離術(鏡視下)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150073110	神経剝離術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150244010	脊髄ドレーナージ術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150255210	脊髄刺激装置植込術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150291510	脊髄刺激装置交換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150315310	重症痙性麻痺治療薬髄腔内持続注入用植込型ポンプ設置	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150315410	重症痙性麻痺治療薬髄腔内持続注入用植込型ポンプ交換	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150315510	重症痙性麻痺治療薬髄腔内持続注入用植込型ポンプ薬剤	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150073210	脊髄腫瘍摘出術(髄外)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150073310	脊髄腫瘍摘出術(髄内)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150073410	脊髄血管腫摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150273710	神経腫切除術(指)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150073510	神経腫切除術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150256850	レックリングハウゼン病偽神経腫切除術(露出部)1	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150256950	レックリングハウゼン病偽神経腫切除術(露出部)2	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150280350	レックリングハウゼン病偽神経腫切除術(露出部)3	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150257050	レックリングハウゼン病偽神経腫切除術(露出部以外)1	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150257150	レックリングハウゼン病偽神経腫切除術(露出部以外)2	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150280450	レックリングハウゼン病偽神経腫切除術(露出部以外)3	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150073610	神経捻除術(後頭神経)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150073910	神経捻除術(上眼窩神経)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074010	神経捻除術(眼窩下神経)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074210	神経捻除術(おとがい神経)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074410	神経捻除術(下顎神経)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150073750	横隔神経麻痺術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074150	眼窩下孔部神経切断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074350	おとがい孔部神経切断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074510	交感神経切除術(頸動脈周囲)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074610	交感神経切除術(股動脈周囲)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074750	尾動脈摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074810	交感神経節切除術(頸部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150074910	交感神経節切除術(胸部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150075010	交感神経節切除術(腰部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150075350	下腹部神経叢切除術とクレニヒ手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150075450	コット手術とクレニヒ手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150273810	胸腔鏡下交感神経節切除術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150075150	ストッフエル手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150075250	閉鎖神経切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150075550	末梢神経遮断術(浅腓骨神経)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150075650	末梢神経遮断術(後脛骨神経)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150299650	末梢神経遮断術(深腓骨神経)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150299750	末梢神経遮断術(腓腹神経)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150075810	神経移行術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150076010	神経移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150076310	涙点形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150295310	涙小管形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150076610	涙囊切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150284210	涙点プラグ挿入術・涙点閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150076710	先天性鼻涙管閉塞開放術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150355810	涙管チューブ挿入術(涙道内視鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150076810	涙管チューブ挿入術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150076910	涙嚢摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150077010	涙嚢鼻腔吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150077110	涙嚢瘻管閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150077210	涙小管形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150077310	瞼縁縫合術(瞼板縫合術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150077510	麦粒腫切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150077610	眼瞼腫瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150077750	外眥切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150077910	睫毛電気分解術(毛根破壊)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150078010	兎眼矯正術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150077810	マイボーム腺切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150078210	マイボーム腺梗塞摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150078310	霰粒腫摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150078410	瞼板切除術(巨大霰粒腫摘出)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150291610	眼瞼結膜腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する
150078510	眼瞼結膜悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定する

150078610	眼瞼内反症手術(縫合法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
1500355910	眼瞼内反症手術(皮膚切開法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150078710	眼瞼外反症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150078810	眼瞼下垂症手術(眼筋挙筋前転法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150078910	眼瞼下垂症手術(筋膜移植法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150079010	眼瞼下垂症手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150079110	結膜縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150079410	結膜結石除去術(少数)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150079650	結膜結石除去術(多数)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150079510	結膜下異物除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150079710	結膜囊形成手術(部分形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150079810	結膜囊形成手術(皮膚及び結膜の形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150079910	結膜囊形成手術(全部形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150080050	内眥形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150080210	翼状片手術(弁の移植を要する)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150080610	結膜腫瘍冷凍凝固術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150291710	結膜腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150080750	結膜肉芽腫摘除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150080810	眼窩腫瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150081310	眼窩骨折靱帯の手術(眼窩ブローアウト骨折手術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150295410	眼窩骨折整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150081510	眼窩内異物除去術(表在性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150081610	眼窩内異物除去術(深在性)(視神経周囲)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150081710	眼窩内異物除去術(深在性)(眼窩尖端)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150081810	眼窩内異物除去術(深在性)(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150082110	眼窩内容除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150082210	眼窩内腫瘍摘出術(表在性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150082310	眼窩内腫瘍摘出術(深在性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150082610	眼窩悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150082710	眼窩縁形成手術(骨移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150083010	眼球内容除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150083210	眼球摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150083310	斜視手術(前転法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150083410	斜視手術(後転法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150083510	斜視手術(前転法と後転法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150083610	斜視手術(斜筋手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150273910	斜視手術(直筋の前転法と斜筋手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150083710	義眼台包埋術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150083810	眼筋移動術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150083910	眼球摘出及び組織又は義眼台充填術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150295510	角膜・強膜縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150084710	角膜新生血管手術(冷凍凝固術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150084950	顕微鏡下角膜擦系術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150085010	角膜潰瘍掻爬術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150085210	角膜潰瘍焼灼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150295710	角膜切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150085410	角膜・強膜異物除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150344510	治療的角膜切除術(エキシマーレーザー)(角膜ジストロフィー)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150085710	治療的角膜切除術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150085810	強角膜穿孔閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150085910	角膜潰瘍結膜被覆術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150086010	角膜表層除去併用結膜被覆術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150086210	角膜移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150350150	レーザー使用加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150086310	強膜移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150086410	角膜形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150087110	虹彩腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150087210	毛様体腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150295810	脈絡膜腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150087510	緑内障手術(虹彩切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150088410	緑内障手術(流出路再建術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150335910	緑内障手術(濾過手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150356010	緑内障手術(緑内障治療用インプラント挿入術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150088610	虹彩整復・瞳孔形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150088710	虹彩光凝固術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150088810	毛様体光凝固術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150088910	毛様体冷凍凝固術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150089010	隅角光凝固術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150089110	前房・虹彩内異物除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150089410	網膜復位術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150244110	網膜光凝固術(通常)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150244210	網膜光凝固術(その他特殊)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150248350	汎光凝固術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150090110	網膜冷凍凝固術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150291810	黄斑下手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150090210	硝子体注入・吸引術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150090410	硝子体切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150274010	硝子体至顕微鏡下離断術(網膜付着組織を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150090610	硝子体至顕微鏡下離断術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150356110	網膜付着組織を含む硝子体切除術(眼内内視鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150252810	増殖性硝子体網膜症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150253010	水晶体再建術(眼内レンズを挿入する場合)(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150356210	水晶体再建術(眼内レンズを挿入する場合)(縫着レンズ挿入)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150315610	水晶体再建術(眼内レンズを挿入しない場合)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150356310	水晶体再建術(計画的後囊切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150280650	後発白内障手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150091610	硝子体置換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150091710	耳介血腫閉塞術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150091810	外耳道異物除去術(単純)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150091910	外耳道異物除去術(複雑)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150092010	先天性耳瘻管摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150092110	副耳(介)切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150092210	耳茸摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150092310	外耳道骨増生(外骨腫)切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150092450	外耳道骨腫切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150092510	耳介腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150092610	外耳道腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150092710	耳介悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150092910	外耳道悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150093110	耳後瘻孔閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150274110	耳介形成手術(耳介軟骨形成を要する)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150093210	耳介形成手術(耳介軟骨形成を要しない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150093410	外耳道形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150093510	外耳道造設術・閉鎖症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150253110	小耳症手術(軟骨移植による耳介形成手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150253210	小耳症手術(耳介挙上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150093610	鼓膜切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150093710	鼓室開放術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150093810	上鼓室開放術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150093910	上鼓室乳突洞開放術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150094010	乳突洞開放術(アトロミー)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150368650	骨導補聴器植込術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150094110	乳突切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150094210	錐体部手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150094410	耳管内チューブ挿入術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150094550	耳管狭窄ビニール管挿入術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150094610	鼓膜(排液・換気)チューブ挿入術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する

150094710	乳突充填術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150094810	鼓膜穿孔閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150094910	鼓膜鼓室肉芽切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150095010	中耳、側頭骨腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150095210	中耳悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150095310	中耳悪性腫瘍手術(側頭骨摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150095510	鼓室神経叢切除、鼓索神経切断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150095810	S状洞血栓(静脈炎)手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150095910	中耳根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150096010	鼓膜形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150096110	鼓室形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150096210	アブミ骨摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150096350	アブミ骨可動化手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150096410	内耳閉塞術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150096510	経迷路の内耳道開放術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150096610	内リンパ嚢開放術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150096810	迷路摘出術(部分摘出)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150096910	迷路摘出術(全摘出)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150255010	内耳窓閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150266510	人工内耳植込術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150097110	鼻中隔膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150097210	鼻中隔血腫切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150097310	鼻腔粘膜焼灼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150097450	下甲介粘膜焼灼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150356410	下甲介粘膜レーザー焼灼術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150097710	鼻骨骨折修復固定術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150097850	鼻骨脱臼整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150097950	鼻骨骨折徒手整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150098010	鼻骨骨折血管の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150274210	鼻骨変形治療骨折矯正術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150098110	鼻中隔骨折血管の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150098450	上顎洞鼻内手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150098250	上顎洞鼻外手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150098610	鼻内異物摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150098710	鼻前庭膿瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150344610	鼻甲介切除術(高周波電気凝固法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150098810	鼻甲介切除術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150099010	粘膜下鼻甲介切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150099110	鼻茸摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150100250	出血性鼻茸摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150099210	上顎洞性後鼻孔ポリローブ切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150099310	鼻副鼻腔腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150099410	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150099510	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術(全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150099710	経鼻腔の翼突管神経切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150099810	萎縮性鼻炎手術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150099910	後鼻孔閉鎖症手術(単純)(膜性閉鎖)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150100010	後鼻孔閉鎖症手術(複雑)(骨性閉鎖)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150100110	鼻中隔矯正術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150292010	変形外鼻手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150100410	上顎洞閉塞術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150100510	前頭洞充填術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150100610	上顎洞血腫腫手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150100710	上顎洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150100850	鼻内上顎洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150100950	副鼻腔炎術後後出血止血法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150101010	鼻内篩骨洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150101110	篩骨洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150101210	鼻内前頭洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150298150	鼻内前頭洞根治手術(自家腸骨片を充填した場合の加算点)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150101410	前頭洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150101510	鼻内蝶形洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150101610	上顎洞篩骨洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150101710	前頭洞篩骨洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150101810	篩骨洞蝶形洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150101910	上顎洞篩骨洞蝶形洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150102050	鼻内前頭洞、篩骨洞、上顎洞根治手術と篩骨洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150102110	上顎洞篩骨洞前頭洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150292110	経上顎洞の動脈結紮術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150102210	前頭洞篩骨洞蝶形洞根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150102310	汎副鼻腔根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150102510	経上顎洞の翼突管神経切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150102710	咽後膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150102810	扁桃周囲膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103010	咽頭異物摘出術(簡単)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103110	咽頭異物摘出術(複雑)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103310	アデノイド切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103410	上咽頭腫瘍摘出術(経口腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103510	上咽頭腫瘍摘出術(経鼻腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103610	上咽頭腫瘍摘出術(経副鼻腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103710	上咽頭腫瘍摘出術(外切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103210	上咽頭ポリローブ摘出術(経口腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150257250	上咽頭ポリローブ摘出術(経鼻腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150257350	上咽頭ポリローブ摘出術(経副鼻腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150257450	上咽頭ポリローブ摘出術(外切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103810	中咽頭腫瘍摘出術(経口腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150103910	中咽頭腫瘍摘出術(外切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150104010	下咽頭腫瘍摘出術(経口腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150104110	下咽頭腫瘍摘出術(外切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150104210	咽頭悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150104410	鼻咽腔線維腫手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150104510	鼻咽腔線維腫手術(摘出)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114450	鼻咽腔閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150104610	上咽頭悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150104810	口蓋扁桃手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150248450	口蓋扁桃切除術(翌日以降)後出血止血術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150104910	口蓋扁桃手術(摘出)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150248550	口蓋扁桃摘出術(翌日以降)後出血止血術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150105010	舌扁桃切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150344710	副咽頭隙腫瘍摘出術(経頸部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150344810	副咽頭隙腫瘍摘出術(経側頭下窩(下顎離断を含む))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150344910	副咽頭隙悪性腫瘍摘出術(経頸部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150345010	副咽頭隙悪性腫瘍摘出術(経側頭下窩(下顎離断を含む))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150105310	過長茎突切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150105510	上咽頭形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150105610	咽頭嚢閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150105750	咽頭皮膚瘻孔閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150105810	喉頭切開、截開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150106010	喉頭膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150336010	深頸部膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150106110	喉頭浮腫切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150106210	気管切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150106310	喉頭粘膜焼灼術(直達鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150106410	喉頭粘膜下異物挿入術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150315710	喉頭粘膜下軟骨片挿入術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150106750	喉頭ポリローブ切除術(間接喉頭鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150315810	声帯ポリローブ切除術(間接喉頭鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた

150106850	喉頭ローブ切除術(直達喉頭鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
15029450	喉頭ローブ切除術(ファイバースコープ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150315910	声帯ローブ切除術(ファイバースコープ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150316010	声帯ローブ切除術(直達喉頭鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150106910	喉頭異物摘出術(直達鏡によらない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150107010	喉頭異物摘出術(直達鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150107110	気管異物除去術(直達鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150107210	気管異物除去術(開胸手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150107310	喉頭蓋切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150107450	喉頭蓋腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150107510	喉頭腫瘍摘出術(間接喉頭鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150107610	喉頭腫瘍摘出術(直達鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150107810	喉頭悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150107910	喉頭悪性腫瘍手術(全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150108110	喉頭悪性腫瘍手術(頸部、胸部、腹部等の操作による再建)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150108210	下咽頭悪性腫瘍手術(頸部、胸部、腹部等の操作による再建)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150108410	気管切開孔閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150108550	気管縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150108610	喉頭横隔膜切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150108710	喉頭狭窄症手術(前方開大術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150108810	喉頭狭窄症手術(前壁形成手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150108910	喉頭狭窄症手術(Tチューブ挿入術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150109010	気管狭窄症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150109110	喉頭形成手術(人工形成材料挿置術、軟骨片挿置術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150109310	喉頭形成手術(筋弁転位術、軟骨転位術、軟骨除去術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150109610	気管口狭窄拡大手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150109710	縦隔気管口形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150109810	気管形成手術(管状気管、気管移植等)(頸部から)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150109910	気管形成手術(開胸又は胸骨正中切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150345110	嚥下機能手術(輪状咽頭筋切断術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150345210	嚥下機能手術(喉頭挙上術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150345310	嚥下機能手術(喉頭気管分離術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150345410	嚥下機能手術(喉頭全摘術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150110010	拔牙手術(乳歯)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150110110	拔牙手術(前歯)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150110210	拔牙手術(臼歯)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150110310	拔牙手術(難拔牙)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150110410	拔牙手術(埋伏歯)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150275010	下顎埋伏歯加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150316110	口蓋腫瘍摘出術(口蓋粘膜炎に限局する)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150110610	口蓋腫瘍摘出術(口蓋唇に及ぶ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150110710	顎・口蓋裂形成手術(軟口蓋のみ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150110810	顎・口蓋裂形成手術(硬口蓋に及ぶ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150110910	顎・口蓋裂形成手術(顎裂を伴う)(片側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150345510	顎・口蓋裂形成手術(顎裂を伴う)(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114350	軟口蓋形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150111010	口腔底腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150111110	口腔底腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150111210	口腔底悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150111410	頬粘膜腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150111510	頬粘膜悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150111710	舌腫瘍摘出術(粘液嚢胞摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150111810	舌腫瘍摘出術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150111910	舌根甲狀腺腫摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150112050	甲狀腺嚢胞摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150112110	舌悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150112210	舌悪性腫瘍手術(亜全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150253310	舌形成手術(巨舌症手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150054850	舌繫帯痕性短縮矯正術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150112710	舌小帯形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150112810	口唇小帯形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150296010	頬小帯形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150112910	口唇腫瘍摘出術(粘液嚢胞摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150113010	口唇腫瘍摘出術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150113110	口唇悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150296110	頬腫瘍摘出術(粘液嚢胞摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150113310	頬腫瘍摘出術(その他のもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150113410	頬悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150113610	口腔、顎、顔面悪性腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114010	口唇裂形成手術(片側)(口唇のみ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114110	口唇裂形成手術(片側)(口唇裂鼻形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114210	口唇裂形成手術(片側)(鼻腔底形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150316210	口唇裂形成手術(両側)(口唇のみ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150316310	口唇裂形成手術(両側)(口唇裂鼻形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150316410	口唇裂形成手術(両側)(鼻腔底形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114510	頬骨骨折靱帯の整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150274310	頬骨変形治療骨折矯正術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114610	下顎骨折非靱帯の整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150262720	連続歯齧法(三内式線副子以上)加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114710	下顎骨折靱帯の手術(片側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150274410	下顎骨折靱帯の手術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150345610	下顎関節突起骨折靱帯の手術(片側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150345710	下顎関節突起骨折靱帯の手術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114810	顎関節脱臼非靱帯の整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150114910	顎関節脱臼靱帯の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115010	上顎骨折非靱帯の整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115110	上顎骨折靱帯の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115210	顔面多発骨折靱帯の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150356610	顔面多発骨折変形治療矯正術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115310	術後性上顎嚢胞摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115410	顎骨腫瘍摘出術(長径3cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115510	顎骨腫瘍摘出術(長径3cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115610	下顎骨部分切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115710	下顎骨離断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115810	下顎骨悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150115910	下顎骨悪性腫瘍手術(切断)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150116110	上顎骨切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150116210	上顎骨全摘術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150116310	上顎骨悪性腫瘍手術(播爬)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150116410	上顎骨悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150116510	上顎骨悪性腫瘍手術(全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150116710	上顎骨形成術(単純な場合)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150116810	上顎骨形成術(複雑な場合及び2次の再建の場合)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150336110	上顎骨形成術(骨移動を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150268410	下顎骨形成術(おとが1形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150268510	下顎骨形成術(短縮)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150268610	下顎骨形成術(伸長)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150268710	下顎骨形成術(再建)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150336210	下顎骨形成術(骨移動を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150279770	下顎骨形成術加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150356710	下顎骨延長術(片側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150356810	下顎骨延長術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150116910	顎関節形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150262210	顎関節授動術(徒手の授動術(バンピングを併用した場合))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150262310	顎関節授動術(顎関節鏡下授動術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150262410	顎関節授動術(開放授動術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた
150262510	顎関節円板整位術(顎関節鏡下)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術:処置を同定するた

150267410	顎関節円板整位術(開放)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150117010	がま腫切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150117110	唾液腺腫瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150117210	唾石摘出術(表在性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150117310	唾石摘出術(深在性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150274510	唾石摘出術(腺体内に存在)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150117410	がま腫摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150117510	舌下腺腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150117610	顎下腺腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150117710	顎下腺摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150117810	顎下腺悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150118110	耳下腺腫瘍摘出術(耳下腺浅葉摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150118210	耳下腺腫瘍摘出術(耳下腺深葉摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150118310	耳下腺悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150118410	耳下腺悪性腫瘍手術(全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150118610	唾液腺嚢形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150118710	唾液腺管移動術(上顎洞内)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150118810	唾液腺管移動術(結膜嚢内)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150118910	甲状腺部分切除術、甲状腺腫瘍摘出術(片葉のみ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150119010	甲状腺部分切除術、甲状腺腫瘍摘出術(両葉)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150119310	パセドウ甲状腺全摘、亜全摘術(両葉)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150119410	甲状腺悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150119510	甲状腺悪性腫瘍手術(全摘及び亜全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150119710	副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術(副甲状腺摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150119810	副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術(副甲状腺全摘、一部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150119910	副甲状腺(上皮小体)悪性腫瘍手術(汎汎)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150120010	斜角筋断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150120110	頸癭摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150120210	頸囊摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150120310	頸肋切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150120410	頸部郭清術(片)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150262610	頸部郭清術(両)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150120610	頸部悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150120810	筋性斜頸手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150120910	乳腺腫瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150121110	乳腺腫瘍摘出術(長径5cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150121210	乳腺腫瘍摘出術(長径5cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150274610	乳管腺葉区域切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150303010	乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150121410	乳房切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150121550	乳癌冷凍凝固摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150121610	乳腺悪性腫瘍手術(単純乳房切除術(乳腺全摘術))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150303110	乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴わない))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150316510	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術(腋窩部郭清を伴わない))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150262710	乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴う))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150121710	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術、胸筋切除を併施しない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150121810	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術、胸筋切除を併施する)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150121910	乳腺悪性腫瘍手術(拡大乳房切除術(郭清を併施する))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150122150	乳腺悪性腫瘍手術と両側腋窩リンパ節郭清術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150345870	乳がんセンチネルリンパ節加算1	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150345970	乳がんセンチネルリンパ節加算2	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150292210	陥没乳頭形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150292310	再建乳房乳頭形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150316610	乳房再建術(乳房切除後)(一期的に行う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150316710	乳房再建術(乳房切除後)(二期的に行う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150122210	胸壁腫瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150122310	肋骨、胸骨カリエス手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150122410	肋骨骨髄炎手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150122710	胸壁冷腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150122850	流注腫瘍切開探術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150123010	肋骨骨折血管の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150123210	肋骨切除術(第1肋骨)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150123450	肋骨2本以上切除(第1肋骨含む)と胸骨挫傷	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150123310	肋骨切除術(その他の肋骨)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150123550	肋骨2本以上切除(その他の肋骨)と胸骨挫傷	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150123610	胸骨切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150296210	胸骨骨折血管手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150123810	胸壁悪性腫瘍摘出術(胸壁形成手術を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150123910	胸壁悪性腫瘍摘出術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150124150	胸骨悪性腫瘍摘出術(胸壁形成手術を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150124250	胸骨悪性腫瘍摘出術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150124310	胸壁腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150124410	胸壁瘻手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150124510	漏斗胸手術(胸骨挙上法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150124610	漏斗胸手術(胸骨翻転法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150336310	漏斗胸手術(胸腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150124710	試験開胸術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150124850	開胸のみで手術中止	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150127350	試験的開胸開腹術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150356910	胸腔鏡下試験開胸術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357010	胸腔鏡下試験切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150125610	骨膜外、胸膜外充填術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150125910	胸腔内、胸膜内、血腫除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150126610	膿胸胸膜、胸膜肺切除術(1肺葉に相当する範囲以内)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150126710	膿胸胸膜、胸膜肺切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150292410	胸腔鏡下膿胸胸膜又は胸膜肺切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150316810	胸膜外肺剥皮術(1肺葉に相当する範囲以内)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150316910	胸膜外肺剥皮術(1肺葉に相当する範囲を超える)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150317010	胸腔鏡下膿胸胸膜探術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150127210	膿胸腔有茎筋肉弁充填術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357110	膿胸腔有茎大網充填術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150127510	胸郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除を主とする)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150127610	胸郭形成手術(膿胸手術)(胸膜肺切除を併施する)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150127810	胸郭形成手術(肺切除後遺残腔を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150128210	乳癌胸手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150260550	胸腔、腹腔シヤントバルブ設置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357210	胸腔鏡下胸管結紮術(乳癌胸手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150128310	縦隔腫瘍、胸腺摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150292510	縦隔切開術(頸部から)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150294410	縦隔切開術(経食道)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150292610	縦隔切開術(肋骨切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150294510	縦隔切開術(旁肋骨)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150294610	縦隔切開術(旁脊柱)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150292710	縦隔切開術(経胸腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150294710	縦隔切開術(経腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357310	胸腔鏡下縦隔切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150128510	縦隔郭清術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150128610	縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357410	縦隔悪性腫瘍手術(汎汎摘出)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150129010	肺腫瘍切開排膿術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150129110	気管支狭窄拡張術(気管支鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150281250	気管、気管支ステント留置術(硬性鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357510	気管、気管支ステント留置術(軟性鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150129210	気管支異物除去術(直達鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150129310	気管支異物除去術(開胸手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150234450	気管支肺胞洗浄術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150346010	気管支内視鏡的放射線治療用マーカ留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する

150350450	植込み型病変識別マーカ-留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150129410	気管支腫瘍摘出術(気管支鏡又は気管支ファイバースコープ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150281450	光線力学療法(早期がん(0期又は1期に限る))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150346110	光線力学療法(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357610	気管支鏡下レーザー腫瘍焼灼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150129710	肺切除術(楔状部分切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150129810	肺切除術(区域切除(1肺葉に満たない))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150130350	心筋損傷、心嚢、横隔膜の縫合、胃腹腔内還納等の手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150129910	肺切除術(肺葉切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150130010	肺切除術(複合切除(1肺葉を超える))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150130110	肺切除術(1側肺全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150130650	肺切除と胸郭形成手術併施	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150317110	肺切除術(気管支形成を伴う肺切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150266610	胸腔鏡下肺切除術(肺葉切除手術(楔状部分切除))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357710	胸腔鏡下肺切除術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150270750	胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150270850	胸腔鏡下良性胸壁腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150298750	胸腔鏡下肺腫瘍術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357810	肺悪性腫瘍手術(部分切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150357910	肺悪性腫瘍手術(区域切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358010	肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超える)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358110	肺悪性腫瘍手術(肺全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358210	肺悪性腫瘍手術(隣接臓器合併切除を伴う肺切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358310	肺悪性腫瘍手術(気管支形成を伴う肺切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358410	肺悪性腫瘍手術(気管分岐部切除を伴う肺切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358510	肺悪性腫瘍手術(気管分岐部再建を伴う肺切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358610	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(部分切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358710	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358810	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超える)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150317410	移植用肺採取術(死体)(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150317510	同種死体肺移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150317670	同側肺移植加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150336510	移植用部分肺採取術(生体)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150336610	生体部分肺移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150336710	生体部分肺移植術(提供者の療養上の費用)加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150131210	肺剥皮術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150131310	気管支腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150131450	一次的胸郭形成手術、肺尖剥離、空洞切開術及び空洞縫縮	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150131610	肺腫瘍術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150287750	肺腫瘍術(肺気腫に対する正中切開(楔状部分切除))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150287850	肺腫瘍術(肺気腫に対する正中切開(区域切除(1肺葉未満)))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150287950	肺腫瘍術(肺気腫に対する正中切開(肺葉切除))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150288050	肺腫瘍術(肺気腫に対する正中切開(複合切除(1肺葉を超す)))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150288150	肺腫瘍術(肺気腫に対する正中切開(1側肺全摘))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150331150	肺腫瘍術(肺気腫に対する正中切開(気管支形成を伴う肺))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150131710	気管支形成手術(楔状切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150131810	気管支形成手術(輪状切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150253410	先天性気管狭窄症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150132110	食道縫合術(穿孔、損傷)(頸部手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150132210	食道縫合術(穿孔、損傷)(開胸手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150132310	食道縫合術(穿孔、損傷)(開腹手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150132410	食道周囲腫瘍切開誘導術(開胸手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150132510	食道周囲腫瘍切開誘導術(胸骨切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150132610	食道周囲腫瘍切開誘導術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150132710	食道狭窄拡張術(内視鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150132810	食道狭窄拡張術(食道プリープ法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150346210	食道狭窄拡張術(拡張用バルーン)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150281350	食道ステント留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150346310	食道空置バイパス作成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150133010	食道異物摘出術(頸部手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150133110	食道異物摘出術(開胸手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150133210	食道異物摘出術(開腹手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150133610	食道憩室切除術(頸部手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150133710	食道憩室切除術(開胸)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150358910	胸腔鏡下食道憩室切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150133810	食道切除再建術(頸部、胸部、腹部の操作)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150133910	食道切除再建術(胸部、腹部の操作)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150134010	食道切除再建術(腹部の操作)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150134450	胸壁外皮膚管形成吻合術(頸部、胸部、腹部操作)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150270950	胸壁外皮膚管形成吻合術(胸部、腹部操作)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150271050	胸壁外皮膚管形成吻合術(腹部操作)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150267550	胸壁外皮膚管形成吻合術(バイパスのみ作成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150253510	食道腫瘍摘出術(内視鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150253610	食道腫瘍摘出術(開胸又は開腹手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150274710	食道腫瘍摘出術(腹腔鏡下)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150288310	食道腫瘍摘出術(縦隔鏡下)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150317710	食道腫瘍摘出術(胸腔鏡下)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150274810	内視鏡的食道粘膜切除術(早期悪性腫瘍粘膜切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150336810	内視鏡的食道粘膜切除術(早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150281550	内視鏡的表在性食道悪性腫瘍光線力学療法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150134110	食道悪性腫瘍手術(単に切除のみ)(頸部食道)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150134210	食道悪性腫瘍手術(単に切除のみ)(胸部食道)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150135010	先天性食道閉鎖症根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150329410	先天性食道閉鎖症根治手術(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359010	先天性食道狭窄症根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150135110	食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術併施)(頸部、胸部、腹部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150135210	食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術併施)(胸部、腹部の操作)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150135310	食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術併施)(腹部の操作)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150328650	有茎腫瘍移植加算(食道悪性腫瘍手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150135510	食道アカラシア形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150296310	腹腔鏡下食道アカラシア形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150135710	食道切除後2次の再建術(皮弁形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150135810	食道切除後2次の再建術(消化管利用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150136110	食道、胃静脈瘤手術(血行遮断術を主とする)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150136210	食道、胃静脈瘤手術(食道離断術を主とする)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150136350	食道静脈瘤手術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150366910	腹腔鏡下食道静脈瘤手術(胃上部血行遮断術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150136510	食道、胃静脈瘤硬化療法(内視鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150270150	内視鏡的食道、胃静脈瘤結紮術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150136610	横隔膜縫合術(経胸)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150136710	横隔膜縫合術(経腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150136810	横隔膜縫合術(経胸及び経腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150136950	横隔膜レラクサチオ手術(経胸)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150137050	横隔膜レラクサチオ手術(経腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150137150	横隔膜レラクサチオ手術(経胸及び経腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359110	胸腔鏡下(腹腔鏡下を含む)横隔膜縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150137210	胸腹裂孔ヘルニア手術(経胸)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150137310	胸腹裂孔ヘルニア手術(経腹)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150329510	胸腹裂孔ヘルニア手術(経胸)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150329610	胸腹裂孔ヘルニア手術(経腹)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150137410	胸腹裂孔ヘルニア手術(経胸及び経腹)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150329710	胸腹裂孔ヘルニア手術(経胸及び経腹)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150137810	後胸膈ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150137910	食道裂孔ヘルニア手術(経胸)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150138010	食道裂孔ヘルニア手術(経腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150138110	食道裂孔ヘルニア手術(経胸及び経腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150275110	腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する

150138210	心膜縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150138310	心筋縫合止血術(外傷性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150138410	心膜切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150138510	心膜膿腔、心膜腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359210	胸腔鏡下心膜窓術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150138710	収縮性心膜炎手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150140510	試験開心術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150140610	心腔内異物除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150140710	心房内血栓除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150140810	心腫瘍摘出術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319010	心腔内粘液腫摘出術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150317810	心腫瘍摘出術(冠動脈血行再建術(1吻合)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150318110	心腔内粘液腫摘出術(冠動脈血行再建術(1吻合)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150331450	心腫瘍摘出術(弁形成術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150331550	心腔内粘液腫摘出術(弁形成術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150331950	心腫瘍摘出術(弁置換術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150332050	心腔内粘液腫摘出術(弁置換術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150317910	心腫瘍摘出術(冠動脈血行再建術(2吻合以上))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150318210	心腔内粘液腫摘出術(冠動脈血行再建術(2吻合以上))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150140010	開胸心臓マッサージ	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150153910	経皮的冠動脈形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150260350	経皮的冠動脈粥腫切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150284310	経皮的冠動脈形成術(高速回転式経皮経管アレクトミーカ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359310	経皮的冠動脈形成術(エキシマレーザー血管形成用カテーテル)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150263310	経皮的冠動脈ステント留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
160107550	冠動脈内血栓溶解療法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150318310	経皮的冠動脈血栓吸引術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150145710	冠動脈形成術(血栓内膜摘除)(1箇所)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150145810	冠動脈形成術(血栓内膜摘除)(2箇所以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150145910	冠動脈、大動脈バイパス移植術(1吻合)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150146010	冠動脈、大動脈バイパス移植術(2吻合以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150302770	冠動脈形成術(血栓内膜摘除)併施加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150318410	冠動脈、大動脈バイパス移植術(人工心肺不使用)(1吻合)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150318510	冠動脈、大動脈バイパス移植術(人工心肺不使用)(2吻合以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150143010	心室瘤切除術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150143110	心室瘤切除術(冠動脈血行再建術(1吻合)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150331650	心室瘤切除術(弁形成術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150332150	心室瘤切除術(弁置換術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150318610	心室瘤切除術(冠動脈血行再建術(2吻合以上)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150318710	左室形成術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319010	左室中隔穿孔閉鎖術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319310	左室自由壁破裂修復術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150318810	左室形成術(冠動脈血行再建術(1吻合)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319110	左室中隔穿孔閉鎖術(冠動脈血行再建術(1吻合)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319410	左室自由壁破裂修復術(冠動脈血行再建術(1吻合)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150328750	左室形成術(弁形成術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150328850	左室形成術(弁置換術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150331750	左室中隔穿孔閉鎖術(弁形成術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150331850	左室自由壁破裂修復術(弁形成術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150332250	左室中隔穿孔閉鎖術(弁置換術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150332350	左室自由壁破裂修復術(弁置換術(1弁)を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150318910	左室形成術(冠動脈血行再建術(2吻合以上)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319210	左室中隔穿孔閉鎖術(冠動脈血行再建術(2吻合以上)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319510	左室自由壁破裂修復術(冠動脈血行再建術(2吻合以上)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150141010	弁形成術(1弁)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150279510	弁形成術(2弁)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150279610	弁形成術(3弁)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150141410	弁置換術(1弁)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150141610	弁置換術(2弁)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150141710	弁置換術(3弁)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359470	心臓弁置換術加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150143610	大動脈分枝狭窄直視下切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150260050	経皮的動脈弁拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150143710	大動脈弁上狭窄手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150143810	大動脈弁下狭窄切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150141510	弁輪拡大術を伴う大動脈弁置換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319610	D K S吻合を伴う大動脈狭窄症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150292910	ロース手術(自己肺動脈弁組織による大動脈基部置換術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150139310	閉鎖式僧帽弁交連切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150242550	経皮的僧帽弁拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150244910	大動脈瘤切除術(上行)(弁置換術又は形成術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150245010	大動脈瘤切除術(上行)(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359510	大動脈瘤切除術(上行)(人工弁置換を伴う基部置換術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359610	大動脈瘤切除術(上行)(自己弁温存型基部置換術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150150010	大動脈瘤切除術(弓部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150275910	大動脈瘤切除術(上行、弓部同時)(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359710	大動脈瘤切除術(上行、弓部同時)(弁置換術又は形成術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359810	大動脈瘤切除術(上行、弓部同時)(人工弁置換を伴う基部置換術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150359910	大動脈瘤切除術(上行、弓部同時)(自己弁温存型基部置換術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150150110	大動脈瘤切除術(下行)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150264810	大動脈瘤切除術(胸腹部大動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150245110	大動脈瘤切除術(腹部大動脈(枝血管の再建))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150245210	大動脈瘤切除術(腹部大動脈(その他))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150301310	ステントグラフト内挿術(胸部大動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150301410	ステントグラフト内挿術(腹部大動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150301510	ステントグラフト内挿術(腸骨動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150267850	ポタロ一管開閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319710	動脈管閉存症手術(経皮的動脈管閉存閉鎖術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150151810	動脈管閉存症手術(動脈管閉存閉鎖術(直視下))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150139110	肺動脈絞扼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319810	血管輪又は重複大動脈弓離断手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150319910	巨大側副血管手術(肺内肺動脈統合術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150138810	体動脈肺動脈短絡手術(ブロック手術、ウォーターストン手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150151910	大動脈瘤(離断)症手術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150320010	大動脈瘤(離断)症手術(心室中隔欠損症手術を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150320110	大動脈瘤(離断)症手術(複雑心奇形手術を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150346410	経皮的動脈形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150144110	大動脈肺動脈中隔欠損症手術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150320210	大動脈肺動脈中隔欠損症手術(心内奇形手術を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150320310	三尖弁手術(エプスタイン氏奇形、ワール氏病手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150139410	肺動脈狭窄症手術(肺動脈弁切開術(単独))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150320410	純型肺動脈弁閉鎖症手術(肺動脈弁切開術(単独))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150142910	肺動脈狭窄症手術(右室流出路形成又は肺動脈形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150320510	純型肺動脈弁閉鎖症手術(右室流出路形成又は肺動脈形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150260150	経皮的肺動脈弁拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150346510	経皮的肺動脈形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150145110	肺静脈逆流異常症手術(部分肺静脈逆流異常)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150145010	肺静脈逆流異常症手術(総肺静脈逆流異常)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150144910	肺静脈形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150139610	心房中隔欠損作成術(経皮的心房中隔欠損作成術(ラシコ))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150142410	心房中隔欠損作成術(心房中隔欠損作成術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150141810	心房中隔欠損閉鎖術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150141910	心房中隔欠損閉鎖術(肺動脈弁狭窄を合併する)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150320610	経皮的心房中隔欠損閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150142050	三心房心手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150142110	心室中隔欠損閉鎖術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150142210	心室中隔欠損閉鎖術(肺動脈絞扼術後肺動脈形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する

150142310	心室中隔欠損閉鎖術(大動脈弁形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150142810	心室中隔欠損閉鎖術(右室流出路形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150144010	バルサルバ(洞動脈瘤)手術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150320710	バルサルバ(洞動脈瘤)手術(大動脈閉鎖不全症手術を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150144550	右室二腔症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150147410	不完全型房室中隔欠損症手術(心房中隔欠損パッチ閉鎖術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150147510	不完全型房室中隔欠損症手術(心房中隔欠損パッチ閉鎖術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150320810	完全型房室中隔欠損症手術(心房及び心室中隔欠損パッチ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150320910	完全型房室中隔欠損症手術(ファロー四徴症手術を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150146510	ファロー四徴症手術(右室流出路形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150146610	ファロー四徴症手術(末梢肺動脈形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321010	肺動脈閉鎖症手術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321110	肺動脈閉鎖症手術(ラステリ手術を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321210	肺動脈閉鎖症手術(巨大側血管術を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150146910	両大血管右室起始症手術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150146810	両大血管右室起始症手術(右室流出路形成を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321310	両大血管右室起始症手術(タウシヒ・ヒンク奇形手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150142510	大血管転位症手術(マスタート・セニング手術)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150329810	大血管転位症手術(マスタート・セニング手術)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150145310	大血管転位症手術(シャーン手術)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150329910	大血管転位症手術(シャーン手術)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150139510	大血管転位症手術(心室中隔欠損閉鎖術を伴う)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330010	大血管転位症手術(心室中隔欠損閉鎖術を伴う)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150147010	大血管転位症手術(ラステリ手術を伴う)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330110	大血管転位症手術(ラステリ手術を伴う)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321410	修正大血管転位症手術(心室中隔欠損パッチ閉鎖術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321510	修正大血管転位症手術(根治手術(ダブルスイッチ手術))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150147310	総動脈幹症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150141310	三尖弁閉鎖症手術(両方向性グレン手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321810	単心室症手術(両方向性グレン手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321610	三尖弁閉鎖症手術(フォンタン手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321910	単心室症手術(フォンタン手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150146710	単心室症手術(心室中隔造形成術)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150321710	三尖弁閉鎖症手術(心室中隔造形成術)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330210	単心室症手術(心室中隔造形成術)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330310	三尖弁閉鎖症手術(心室中隔造形成術)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150293010	左心低形成症候群手術(ルルウッド手術)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330410	左心低形成症候群手術(ルルウッド手術)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150145510	冠動脈橋脚の遮断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150145410	冠動脈起始異常症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150322010	心室憩室切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150322110	心臓脱手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150144310	肺動脈塞栓除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150346610	肺動脈血栓内膜摘除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150144810	肺静脈血栓除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150253810	不整脈手術(副伝導路切断術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150253910	不整脈手術(心室頻拍症手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150275610	不整脈手術(メス手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150346710	経皮的カテーテル心筋焼灼術(心房中隔穿刺、心外膜アブレーション)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150262810	経皮的カテーテル心筋焼灼術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150346870	三次元カテーテルマッピング加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150303310	経皮的中隔心筋焼灼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150267310	体外ペースメーカー手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150140110	ペースメーカー移植術(心筋電極)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150140210	ペースメーカー移植術(経静脈電極)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150140410	ペースメーカー交換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150346910	植込型心電図記録計移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150347010	植込型心電図記録計摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150303210	両心室ペースメーカー移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150322210	両心室ペースメーカー交換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150275210	植込型除細動器移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150275310	植込型除細動器交換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150336910	両室ベージング機能付き植込型除細動器移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150337010	両室ベージング機能付き植込型除細動器交換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150360010	経静脈電極除去術(レーザースライス)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150148010	大動脈(ア)レック・バンピング法(1A B P法)(初日)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150148110	大動脈(ア)レック・バンピング法(1A B P法)(2日目以降)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150147610	人工心臓(初日)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150147910	人工心臓(2日目以降)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150147710	補助循環併施加算(人工心臓)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150147870	選択的冠灌流併施加算(人工心臓)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150347170	逆行性冠灌流併施加算(人工心臓)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150275870	選択的脳灌流併施加算(人工心臓)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150262910	経皮的肺補助法(初日)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150275710	経皮的肺補助法(2日目以降)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150266110	補助人工心臓(初日)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150266210	補助人工心臓(2日目以降30日目まで)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150301810	補助人工心臓(31日目以降)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150303410	植込型補助人工心臓(拍動流型)(初日)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150303510	植込型補助人工心臓(拍動流型)(2日目以降30日目まで)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150303610	植込型補助人工心臓(拍動流型)(31日目以降90日目まで)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150303710	植込型補助人工心臓(拍動流型)(91日目以降)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150360110	植込型補助人工心臓(非拍動流型)(初日)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150360210	植込型補助人工心臓(非拍動流型)(2日目以降30日目まで)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150360310	植込型補助人工心臓(非拍動流型)(31日目以降90日目まで)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150360410	植込型補助人工心臓(非拍動流型)(91日目以降)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150322310	移植用心臓採取術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150322410	同種心臓移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150322510	移植用心臓採取術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150322610	同種心臓移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150148210	血管露出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150148310	血管結紮術(開胸を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150148410	血管結紮術(開腹を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150148610	血管結紮術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150148750	血管縫合術(標準)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150306510	上腕動脈表在化術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150149010	動脈塞栓除去術(開胸を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150149010	動脈塞栓除去術(開腹を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150149250	動脈血栓除去術(開胸を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150254050	動脈血栓除去術(開腹を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150149110	動脈塞栓除去術(その他)(観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150149350	動脈血栓除去術(その他)(観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150001650	外シャント血栓除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150148850	内シャント血栓除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150149410	動脈血栓内膜摘出術(大動脈に及ぶ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150322710	動脈血栓内膜摘出術(内頸動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150149510	動脈血栓内膜摘出術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150337110	経皮的頸動脈ステント留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150150310	動脈形成術、吻合術(頭蓋内動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150150410	動脈形成術、吻合術(胸腔内動脈)(大動脈を除く)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150150510	動脈形成術、吻合術(腹腔内動脈)(大動脈を除く)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150276010	動脈形成術、吻合術(指の動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150150610	動脈形成術、吻合術(その他の動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150292520	脳新生血管造形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150151150	内シャント設置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150151250	外シャント設置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150151350	四肢の血管吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する

150151450	血管吻合術及び神経再接合術(上腕動脈、正中神経及び尺	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130007970	抗悪性腫瘍剤動脈内持続注入用植込型カテーテル設置	開分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130010050	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	開分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130010350	抗悪性腫瘍剤腹腔内持続注入用植込型カテーテル設置	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130008070	抗悪性腫瘍剤動脈内持続注入用植込型カテーテル設置	四分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130010150	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	四分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130008170	抗悪性腫瘍剤動脈内持続注入用植込型カテーテル設置	四分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130010250	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	四分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150151710	末梢動脈瘻造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150152010	腎血管性高血圧症手術(経皮的腎血管拡張術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150152210	血管移植術、バイパス移植術(大動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150152310	血管移植術、バイパス移植術(胸腔内動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150152410	血管移植術、バイパス移植術(腹腔内動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150152510	血管移植術、バイパス移植術(頭、頸部動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150360510	血管移植術、バイパス移植術(下肢、足部動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150152710	血管移植術、バイパス移植術(その他の動脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150153450	動脈間バイパス造成術(自家血管使用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150360610	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管)(止血術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150360710	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管)(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150347210	経皮的動脈造影術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150153810	四肢の血管拡張術・血栓除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150157150	頸動脈球摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150347310	経皮的胸部血管拡張術(先天性心疾患術後)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150360810	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154010	下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150263410	下肢静脈瘤手術(硬化療法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150296510	下肢静脈瘤手術(高位結紮術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154150	大伏在静脈抜去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150001750	静脈瘤切除術(下肢以外)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150360910	下肢静脈瘤血管内焼灼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130009070	中心静脈栄養用植込型カテーテル設置(四肢)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130009170	中心静脈栄養用植込型カテーテル設置(頭頸部その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
130009870	中心静脈栄養用植込型カテーテル設置(乳幼児)加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154210	静脈血栓摘出術(開腹を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154310	静脈血栓摘出術(その他(血腫))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154430	総腸骨静脈及び股静脈血栓除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150263510	下大静脈フィルター留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150361010	下大静脈フィルター除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154510	門脈体循環静脈吻合術(門脈圧亢進症手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154610	胸管内頸静脈吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154710	静脈形成術、吻合術(胸腔内静脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154810	静脈形成術、吻合術(腹腔内静脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150276110	静脈形成術、吻合術(指の静脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150154910	静脈形成術、吻合術(その他の静脈)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150157650	脾腎静脈吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150155410	リンパ管腫瘍摘出術(長径5cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150155510	リンパ管腫瘍摘出術(長径5cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150155610	リンパ節腫瘍摘出術(長径3cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150155710	リンパ節腫瘍摘出術(長径3cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150293110	リンパ節腫瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150156210	リンパ節群郭清術(頸下部又は舌下部)(浅在性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150156410	リンパ節群郭清術(頸部)(深在性)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150156510	リンパ節群郭清術(鎖骨上窩及び下窩)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150156610	リンパ節群郭清術(腋窩)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150156710	リンパ節群郭清術(胸骨旁)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150156810	リンパ節群郭清術(鼠径部及び股部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150156910	リンパ節群郭清術(後腹膜)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150322810	リンパ節群郭清術(骨盤)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150361110	腹腔鏡下骨盤内リンパ節群郭清術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150157510	リンパ管吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150157810	腹壁腫瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150157910	腹壁瘻手術(腹壁に限局)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150158010	腹壁瘻手術(腹腔に通ずる)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150158210	腹壁腫瘍摘出術(形成手術を必要としない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150158310	腹壁腫瘍摘出術(形成手術を必要とする)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150158410	腹壁瘻ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150158510	半月状ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150158610	白線ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150158710	腹直筋離開手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150158810	臍ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150158910	臍帯ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150159010	鼠径ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150159110	大腿ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150159210	腰ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150159310	閉鎖孔ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150251110	坐骨ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150251210	会陰ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150159410	内ヘルニア手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150361210	腹腔鏡下ヘルニア手術(腹壁瘻ヘルニア)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150361310	腹腔鏡下ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150263610	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150159710	胸水・腹水濾過濾過浄注法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150260450	腹腔・静脈シャントバルブ設置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150322910	連続換行式腹腔灌流用カテーテル腹腔内留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150160010	試験開腹術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150347410	ゲームジコントロール手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150361410	腹腔鏡下試験開腹術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150361510	腹腔鏡下試験切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150160110	限局性腹腔腫瘍手術(横隔膜下腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150160210	限局性腹腔腫瘍手術(ダグラス窩腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150160310	限局性腹腔腫瘍手術(虫垂周囲腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150160410	限局性腹腔腫瘍手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150347510	経皮的腹腔腫瘍ドレーナージ術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150160610	骨盤腫瘍外腫瘍切開排膿術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150160810	急性汎発性腹膜炎手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150160950	結核性腹膜炎手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150361610	腹腔鏡下汎発性腹膜炎手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150161110	腸間膜損傷手術(縫合、修復のみ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150161310	腸間膜損傷手術(腸管切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150161410	大網切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150161510	大網、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術(腸切除を伴わない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150161610	大網、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術(腸切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150361710	腹腔鏡下後腹膜腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150162310	後腹膜悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150162610	膵膵管瘻手術(腸管切除を伴わない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150162710	膵膵管瘻手術(腸管切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150245310	骨盤内臓全摘術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150162910	胃血管結紮術(急性胃出血手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150163010	胃縫合術(大網充填術又は被覆術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150271650	腹腔鏡下胃、十二指腸潰瘍穿孔縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150163110	胃切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150163710	胃吊上げ固定術(胃下垂症手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150164110	胃捻転症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150347610	内視鏡的胃、十二指腸ステント留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150164210	胃、十二指腸憩室切除術(ポリープ切除術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150276410	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた
150323010	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定するた

150276310	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150164410	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150323110	食道・胃内異物除去摘出術(マグネットカテーテルによるもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150165050	内視鏡的食道及び胃内異物摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150281650	内視鏡的表在性胃悪性腫瘍光線力学療法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150361810	内視鏡的胃、十二指腸狭窄拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150164850	内視鏡的消化管止血手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150323210	胃局所切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150323310	腹腔鏡下胃局所切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150165210	胃切除術(単純切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150168010	胃切除術(悪性腫瘍手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150347770	有意腸管移植加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150323410	腹腔鏡下胃切除術(単純切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150323510	腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150165650	十二指腸憩(内方)憩室摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150337210	噴門側胃切除術(単純切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150337310	噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150165910	胃縮小術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150166110	胃全摘術(単純全摘術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150166110	胃全摘術(悪性腫瘍手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150323610	腹腔鏡下胃全摘術(単純全摘術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150323710	腹腔鏡下胃全摘術(悪性腫瘍手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150170110	食道下部迷走神経切除術(幹迷切)(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150170210	食道下部迷走神経切除術(幹迷切)(ドレーンジを併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150170310	食道下部迷走神経切除術(幹迷切)(胃切除術を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150170450	迷走神経切断術と幽門形成術(十二指腸潰瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150170550	迷走神経切断術、幽門形成術及び胃瘻造設術(十二指腸潰瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150361910	腹腔鏡下食道下部迷走神経切断術(幹迷切)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150170610	食道下部迷走神経選択的切除術(単独)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150170710	食道下部迷走神経選択的切除術(ドレーンジを併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150170810	食道下部迷走神経選択的切除術(胃切除術を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150276610	腹腔鏡下食道下部迷走神経選択的切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150171210	胃冠状静脈結紮及び切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150171310	胃腸吻合術(ブラウン吻合を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362010	腹腔鏡下胃腸吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150171510	十二指腸空腸吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150171610	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下胃瘻造設術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362110	経皮経食道胃管挿入術(PEG)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150171710	胃瘻閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150171810	幽門形成術(粘膜外幽門筋切開術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150323810	腹腔鏡下幽門形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150171910	噴門形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150276710	腹腔鏡下噴門形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150323910	腹腔鏡下食道噴門部縫縮術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150172010	胃横断術(静脈瘤手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150172110	胆管切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150172210	胆嚢切開結石摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150296610	胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150172310	胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出を含まない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150276810	腹腔鏡下胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150276910	腹腔鏡下胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出を含まない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150165850	胆嚢摘出術と十二指腸空腸吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150172410	胆嚢摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150254110	腹腔鏡下胆嚢摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150173110	胆管形成手術(胆管切除術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150173210	総胆管拡張症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150306650	先天性胆管拡張症に対する手術(胃切除、総胆管切除等併)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150277050	乳頭形成加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150169950	胆嚢悪性腫瘍手術(胆嚢に局限するもの)(リンパ節郭清を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362210	胆嚢悪性腫瘍手術(肝切除(亜区域切除以上))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150324010	胆嚢悪性腫瘍手術(肝切除(葉以上)を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150324110	胆嚢悪性腫瘍手術(膵臓十二指腸切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150324210	胆嚢悪性腫瘍手術(膵臓十二指腸切除及び肝切除(葉以上))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150170050	胆管悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150347810	肝門部胆管悪性腫瘍手術(血行再建あり)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150347910	肝門部胆管悪性腫瘍手術(血行再建なし)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150255310	体外衝撃波胆石破砕術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150173710	胆嚢胃(腸)吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150173910	総胆管胃(腸)吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150174110	胆嚢外瘻造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150174210	胆管外瘻造設術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150174310	胆管外瘻造設術(経皮経肝)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150174550	経皮的胆管ドレーナージ術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150368250	胎児胸水排出用シャント留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362310	内視鏡的経鼻胆管ドレーナージ術(ENBD)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362410	超音波内視鏡下攪孔形成術(腹腔内腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150174810	先天性胆道閉鎖症手術(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330510	先天性胆道閉鎖症手術(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150174910	内視鏡的胆道結石除去術(胆道碎石術を伴うもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362510	内視鏡的胆道結石除去術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150175310	内視鏡的胆道拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150175410	内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約筋切開のみ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150341450	内視鏡的乳頭拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150296710	内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石術を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150254410	内視鏡的胆道ステント留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150263810	経皮経肝胆管ステント挿入術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150175610	肝縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150175710	肝嚢嚢切開術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150175810	肝嚢嚢切開術(開胸)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150337410	経皮的肝嚢嚢ドレーナージ術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150175910	肝嚢嚢切開又は縫縮術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150277710	腹腔鏡下肝嚢嚢切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150176110	肝内結石摘出術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150176210	肝嚢嚢、肝嚢嚢摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362610	肝切除術(部分切除)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150367510	肝切除術(部分切除)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362710	肝切除術(亜区域切除)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150367610	肝切除術(亜区域切除)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362810	肝切除術(外側区域切除)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150367710	肝切除術(外側区域切除)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150362910	肝切除術(1区域切除(外側区域切除を除く))(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150367810	肝切除術(1区域切除(外側区域切除を除く))(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150363010	肝切除術(2区域切除)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150367910	肝切除術(2区域切除)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150363110	肝切除術(3区域切除以上)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150368010	肝切除術(3区域切除以上)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150363210	肝切除術(2区域切除以上で血行再建)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150368110	肝切除術(2区域切除以上で血行再建)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150348010	腹腔鏡下肝切除術(部分切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150348110	腹腔鏡下肝切除術(外側区域切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150177210	肝内胆管(肝管)胃(腸)吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150177310	肝内胆管外瘻造設術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150177410	肝内胆管外瘻造設術(経皮経肝)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150329210	肝悪性腫瘍マイクロ波凝固療法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150363310	肝悪性腫瘍ラジオ波凝固療法(2cm以内)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150363410	肝悪性腫瘍ラジオ波凝固療法(2cmを超える)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150284410	移植用部分肝採取術(生体)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する

150284810	生体部分肝移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150284910	生体部分肝移植術(提供者の療養上の費用)加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150324310	移植用肝採取術(死体)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150324410	同種死体肝移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150348210	急性肝炎手術(感染性壊死部切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150277310	急性肝炎手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150177810	膀胱石手術(膀胱切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150177910	膀胱石手術(経十二指腸乳頭)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150348310	膀胱中央切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150296810	膀胱縦裂縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150178110	膀胱尾部腫瘍切除術(膀胱部切除術・腫瘍摘出術含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150348410	膀胱尾部腫瘍切除術(膀胱部切除術・腫瘍摘出術含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150178210	膀胱尾部腫瘍切除術(リンパ節・神経叢郭清等を伴う腫瘍切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150277410	膀胱尾部腫瘍切除術(周辺臓器の合併切除を伴う腫瘍切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150277510	膀胱尾部腫瘍切除術(血行再建を伴う腫瘍切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150363510	腹腔鏡下膀胱尾部腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150178410	膀胱頭部腫瘍切除術(膀胱頭十二指腸切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150296910	膀胱頭部腫瘍切除術(リンパ節・神経叢郭清等を伴う腫瘍切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150297010	膀胱頭部腫瘍切除術(十二指腸温存膀胱切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150297110	膀胱頭部腫瘍切除術(周辺臓器の合併切除を伴う腫瘍切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150297210	膀胱頭部腫瘍切除術(血行再建を伴う腫瘍切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150178710	膀胱全摘術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150179010	膀胱腸胃(腸)吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150179110	膀胱空腸吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150179210	膀胱腸外瘻造設術(内視鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150179310	膀胱腸外瘻造設術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150179410	膀胱外瘻造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150179550	膀胱誘導手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150363610	内視鏡的膀胱ステント留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150179610	膀胱閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150324510	移植用肝採取術(死体)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150324610	同種死体腎移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150324710	移植用腎臓採取術(死体)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150324810	同種死体腎臓移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150179710	脾縫合術(部分切除を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150179810	脾摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150271850	腹腔鏡下脾摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180010	破裂腸管縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180110	腸切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180210	腸管癒着症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180350	腸閉塞症手術(腸管癒着症手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150271550	腹腔鏡下腸管癒着症剥離術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180450	腸閉塞症手術(腸重積症整復術)(非観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150181010	腸重積症整復術(非観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180550	腸閉塞症手術(腸重積症整復術)(観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150181110	腸重積症整復術(観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180650	腸閉塞症手術(小腸切除術)(悪性腫瘍手術以外の切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150181210	小腸切除術(悪性腫瘍手術以外の切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150297310	小腸切除術(悪性腫瘍手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150299350	腸閉塞症手術(小腸切除術)(悪性腫瘍手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150271950	腹腔鏡下小腸切除術(悪性腫瘍手術以外の切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150363710	腹腔鏡下小腸切除術(悪性腫瘍手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150181310	小腸腫瘍・小腸憩室摘出術(メックル憩室炎手術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150181610	虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150337510	虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150337610	腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150272050	腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180750	腸閉塞症手術(結腸切除術)(小範囲切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150181710	結腸切除術(小範囲切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180850	腸閉塞症手術(結腸切除術)(半側切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150181810	結腸切除術(結腸半側切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150180950	腸閉塞症手術(結腸切除術)(全切除・亜全切除又は悪性腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150181910	結腸切除術(全切除・亜全切除又は悪性腫瘍手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150277810	腹腔鏡下結腸切除術(小範囲切除・結腸半側切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150337710	腹腔鏡下結腸切除術(全切除・亜全切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150324910	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150182150	ヒックレル氏手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150363810	全結腸・直腸切除腸肛門吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150183110	結腸腫瘍摘出術(回盲部腫瘍摘出術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150183510	結腸ポリープ切除術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150297410	結腸憩室摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150285010	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(長径2cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150183410	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(長径2cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150183650	内視鏡的大腸ポリープ切除術(長径2cm未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150348510	内視鏡的大腸ポリープ切除術(長径2cm以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150325010	内視鏡的結腸異物摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150363910	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150263950	小腸結腸内視鏡的止血術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150184110	腸吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150184310	腸瘻造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150184410	虫垂瘻造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150364010	腹腔鏡下腸瘻・虫垂瘻造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150184510	人工肛門造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150184610	腸壁外腸管前置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150184710	腸狭窄部切開縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150184810	腸閉鎖症手術(腸管切除を伴わない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150184910	腸閉鎖症手術(腸管切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150364110	多発性小腸閉鎖症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150364210	腹腔鏡下腸閉鎖症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150185210	小腸瘻閉鎖術(腸管切除を伴わない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150185310	小腸瘻閉鎖術(腸管切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150185410	結腸瘻閉鎖術(腸管切除を伴わない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150185510	結腸瘻閉鎖術(腸管切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150185610	人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴わない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150185710	人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150185810	盲腸縫縮術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150185910	腸回転異常症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150364310	腹腔鏡下腸回転異常症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186010	先天性巨大結腸症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150293310	小腸・結腸狭窄部拡張術(内視鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150325110	腹腔鏡下先天性巨大結腸症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150364410	下部消化管ステント留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186110	人工肛門形成術(開腹を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186350	人工肛門拡張又は整形(開腹を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186210	人工肛門形成術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186450	人工肛門拡張又は整形(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186510	直腸周囲膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186610	直腸異物除去術(経肛門)(内視鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186710	直腸異物除去術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186810	直腸腫瘍摘出術(経肛門)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150186910	直腸腫瘍摘出術(経括約筋)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150187010	直腸腫瘍摘出術(経腹及び経肛)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150348610	経肛門の内視鏡下手術(直腸腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150364510	低侵襲経肛門の局所切除術(MITAS)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150187110	直腸切除・切断術(切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150245410	直腸切除・切断術(低位前方切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150297510	直腸切除・切断術(超低位前方切除術)(経肛門の結腸囊肛)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する

150187210	直腸切除・切断術(切断術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150325210	腹腔鏡下直腸切除・切断術(切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150337810	腹腔鏡下直腸切除・切断術(低位前方切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150337910	腹腔鏡下直腸切除・切断術(切断術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150187510	直腸狭窄形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150187610	直腸脱手術(経会陰)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150187710	直腸脱手術(直腸挙上固定)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150187810	直腸脱手術(骨盤底形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150187910	直腸脱手術(腹会陰(腸切除を含む))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150188150	子宮脱手術及び卵管結紮術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150364610	腹腔鏡下直腸脱手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150188210	痔核手術(脱肛を含む)(硬化療法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150325410	痔核手術(脱肛を含む)(硬化療法(四段階注射法))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150188310	痔核手術(脱肛を含む)(結紮術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150188410	痔核手術(脱肛を含む)(焼灼術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150188510	痔核手術(脱肛を含む)(血栓摘出術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150188610	痔核手術(脱肛を含む)(根治手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150189350	ミリガン・モークン手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150189450	ホワイトヘッド手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150338010	痔核手術(PPH)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150341650	痔核手術(自動吻合器使用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150188750	肛門括約筋切断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150188850	脱肛根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150189550	痔核手術後狭窄管拡張手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150188950	モルガンーエ氏洞及び肛門管切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150189050	肛門部皮膚剥離切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150189610	裂肛根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150189710	肛門潰瘍根治手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150189810	肛門周囲膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150189910	痔瘻根治手術(単純)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150190010	痔瘻根治手術(複雑)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150190150	高位直腸瘻手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150190210	肛門良性腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150190310	肛門ポリープ切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150190410	肛門尖小コンジローム切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150190710	肛門悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150264010	肛門悪性腫瘍手術(直腸切断を伴うもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150190910	肛門拡張術(靱皮的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191010	肛門括約筋形成手術(瘢痕切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191110	肛門括約筋形成手術(縫縮)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191210	肛門括約筋形成手術(組織置換)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191310	鎖肛手術(肛門膜状閉鎖切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191410	鎖肛手術(会陰式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191510	鎖肛手術(仙骨会陰式)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330610	鎖肛手術(仙骨会陰式)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191610	鎖肛手術(腹会陰式)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191710	鎖肛手術(腹仙骨式)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330710	鎖肛手術(腹会陰式)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330810	鎖肛手術(腹仙骨式)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150277910	仙尾部奇形腫手術(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150330910	仙尾部奇形腫手術(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150325510	腹腔鏡下鎖肛手術(腹会陰式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150325610	腹腔鏡下鎖肛手術(腹仙骨式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191810	肛門形成手術(肛門狭窄形成手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150191910	肛門形成手術(直腸括膜脱形成手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150192010	毛巣囊手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150192110	毛巣瘻手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150192250	毛巣洞手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150192310	副腎摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150279210	腹腔鏡下副腎摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150338110	腹腔鏡下小切開副腎摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150168450	副腎腫瘍摘出術(皮質腫瘍(脾摘出術を併施))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150245510	副腎腫瘍摘出術(皮質腫瘍)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150245610	副腎腫瘍摘出術(髄質腫瘍(褐色細胞腫))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150342350	副腎腫瘍摘出術(髄質腫瘍(褐色細胞腫))(脾摘出術を併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150192810	副腎悪性腫瘍手術(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150302610	副腎悪性腫瘍手術(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150364710	腹腔鏡下副腎悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150193010	腎破裂縫合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150193150	腎破裂手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150193210	腎周囲膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150193410	腎切半術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150193510	適合腎離断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150193610	腎被膜剥離術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150193710	腎固定術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150193810	腎切石術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150194010	経皮的尿路結石除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150194210	経皮的腎盂腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150194310	経皮的尿管拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150194410	腎盂切石術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150194510	体外衝撃波腎・尿管結石破砕術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150194610	腎部分切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150197750	腎部分切除術(腎空洞切開術・腎盂尿管移行部形成術併施)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150325710	腹腔鏡下腎部分切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150338210	腹腔鏡下小切開腎部分切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150194810	腎囊胞切除縮小術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150325810	腹腔鏡下腎囊胞切除縮小術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150364810	腹腔鏡下腎囊胞切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150264110	経皮的腎囊胞穿刺術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150195010	腎摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150325910	腹腔鏡下腎摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150338310	腹腔鏡下小切開腎摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150195210	腎(尿管)悪性腫瘍手術(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150331010	腎(尿管)悪性腫瘍手術(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150328010	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150338410	腹腔鏡下小切開腎(尿管)悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150364910	腎腫瘍凝固・焼灼術(冷凍凝固)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150195610	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150195910	腎(腎盂)皮膚瘻開鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196010	腎(腎盂)腸瘻開鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196110	腎盂形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150326110	腹腔鏡下腎盂形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196210	移植用腎採取術(生体)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150326210	移植用腎採取術(死体)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150338510	腹腔鏡下移植用腎採取術(生体)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196310	同種死体腎移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196570	死体腎移植加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150338610	生体腎移植術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196410	生体腎移植術(提供者の療養上の費用)加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150365010	経尿道的尿路結石除去術(レーザー)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196610	経尿道的尿路結石除去術(その他のもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196750	経尿道的尿管結石摘出(透視)にバスケットワイヤカテー	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150285110	ピンハンマー式尿路結石破砕術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196810	尿管切石術(上部及び中部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150196910	尿管切石術(膀胱近接部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150197010	経尿道的尿管狭窄拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150303910	経尿道的尿管ステント留置術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する

150304010	経尿道的尿管ステント抜去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150197110	残存尿管摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150248950	尿管剥離術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150264210	経尿道的腎盂尿管腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150197210	尿管膀胱吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150197310	尿管尿管吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150197410	尿管腸吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150197510	尿管膀胱腸吻合術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150197810	尿管皮膚瘻造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150197910	尿管皮膚瘻閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150198010	尿管腸瘻閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150198110	尿管膀胱瘻閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150198310	尿管口形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150348710	経尿道的尿管瘻切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150198410	膀胱破裂閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150198510	膀胱周囲膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150198610	膀胱内凝血除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150198710	膀胱結石摘出術(経尿道的手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150198910	膀胱異物摘出術(経尿道的手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150198810	膀胱結石摘出術(膀胱高位切開術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150199010	膀胱異物摘出術(膀胱高位切開術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150199150	経尿道的尿管凝血除去術(バスケットワイヤーカテーテル使用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150199210	膀胱壁切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150199310	膀胱憩室切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150199450	経尿道的電気凝固術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150348810	膀胱水圧拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150199510	膀胱単純摘除術(腸管利用の尿路変更を行う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150199610	膀胱単純摘除術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150245810	膀胱腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150348910	膀胱脱手術(メッシュ使用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150200450	膀胱脱手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150162150	膀胱後腫瘍摘出術(腸管切除を伴わない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150162250	膀胱後腫瘍摘出術(腸管切除を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150200510	膀胱悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150200610	膀胱悪性腫瘍手術(全摘(尿路変更を行わない))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150245910	膀胱悪性腫瘍手術(全摘(尿管S状結腸吻合利用で尿路変更を行う))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150246010	膀胱悪性腫瘍手術(全摘(再帰又は結腸吻合利用で尿路変更を行う))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150246110	膀胱悪性腫瘍手術(全摘(代用膀胱利用で尿路変更を行う))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150246210	膀胱悪性腫瘍手術(経尿道的手術)(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150365110	膀胱悪性腫瘍手術(経尿道的手術)(電解質溶液利用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150365210	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150201010	尿管摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150211110	膀胱瘻造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150201510	膀胱皮膚瘻閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150201610	膀胱腸瘻閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150201710	膀胱腸膀胱閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150201810	膀胱子宮瘻閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150201950	膀胱尿管逆流手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150365310	腹腔鏡下膀胱内手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150202010	ポアリー氏手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150202110	腸管利用膀胱拡大術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150264310	回腸(結腸)導管造設術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150349010	排泄腔外反症手術(外反膀胱閉鎖術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150349110	排泄腔外反症手術(膀胱腸閉鎖術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150202410	尿道周囲膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150202510	外尿道口切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150202610	前部尿道結石摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150202810	前部尿道異物摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150202710	後部尿道結石摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150202910	後部尿道異物摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150203010	外尿道腫瘍切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150246310	尿道悪性腫瘍摘出術(摘出)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150246410	尿道悪性腫瘍摘出術(内視鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150246510	尿道悪性腫瘍摘出術(尿路変更を行う場合)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150246810	前部尿道形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150246910	後部尿道形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150204810	尿道下裂形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150204950	陰茎形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150205010	尿道上裂形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150205710	尿道狭窄内視鏡手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150242450	尿道狭窄拡張術(尿道バルーンカテーテル)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150260250	尿道ステント前立腺部尿道拡張術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150205810	女子尿道脱手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150206010	尿失禁手術(恥骨固定式膀胱頸部吊上術を行うもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150285610	尿失禁手術(その他のもの)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150278110	尿失禁コラーゲン注入手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150326310	膀胱尿管逆流現象コラーゲン注入手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150365410	膀胱尿管逆流症手術(治療用注入材)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150365510	腹腔鏡下尿失禁手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150365610	人工尿道括約筋植込・置換術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150206310	陰茎尖全コンジローム切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150206410	陰茎全摘術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150206510	陰茎切断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150293610	陰茎折症手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150206650	陰茎陰核形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150206710	陰茎悪性腫瘍手術(陰茎切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150206810	陰茎悪性腫瘍手術(陰茎全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150207110	包茎手術(背面切開術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150207210	包茎手術(環状切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150293410	陰茎持続勃起起症手術(亀頭・陰茎海綿体瘻作成術(ウィンダス))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150293510	陰茎持続勃起起症手術(その他のシャント術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150207310	精管切断・切除術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150207510	精巣摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150293710	精巣外傷手術(陰嚢内血腫除去術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150293810	精巣外傷手術(精巣白膜縫合術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150207910	精巣上体摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150264410	精巣悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150208410	精索静脈瘤手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150278310	腹腔鏡下内精索静脈結紮術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150297610	陰嚢水腫手術(交通性陰嚢水腫手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150208510	陰嚢水腫手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150208610	停留精巣固定術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150326410	腹腔鏡下腹腔内停留精巣陰嚢内固定術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150208710	精管形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150297710	精索捻転手術(対側の精巣固定術を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150254510	精索捻転手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150208810	前立腺膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150209010	前立腺被膜下摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150209110	経尿道的前立腺手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150365710	経尿道的レーザー前立腺切除術(ホルミウムレーザー)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150276510	経尿道的レーザー前立腺切除術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150276210	経尿道的前立腺高温治療術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150338710	焦点式高エネルギー超音波療法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150209310	前立腺悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150326510	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150338810	腹腔鏡下小切開前立腺悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150209510	バルトリン腺膿瘍切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する

150209610	処女膜切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150210510	処女膜切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150210610	輪状処女膜切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150210710	バルトリン腺膿腫腫瘍摘出術(造袋術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150210910	女子外性器腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150211010	女子外性器悪性腫瘍手術(切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150211110	女子外性器悪性腫瘍手術(皮膚弁使用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150211350	陰核毛性腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150211440	会陰形成手術(筋層に及ばない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150211510	会陰形成手術(筋層に及ぶ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150232610	外陰・膣血腫除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150211650	癒合陰唇形成手術(筋層に及ばない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150211750	癒合陰唇形成手術(筋層に及ぶ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150211810	膣壁裂創縫合術(分娩時を除く)(後壁裂創)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150211910	膣壁裂創縫合術(分娩時を除く)(後壁裂創)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150212010	膣壁裂創縫合術(分娩時を除く)(前後壁裂創)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150212110	膣壁裂創縫合術(分娩時を除く)(膣口蓋に及ぶ裂創)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150232710	膣壁裂創縫合術(直腸裂傷を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150232810	膣閉鎖術(中央膣閉鎖術(子宮全脱))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150212310	膣閉鎖術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150212410	膣式子宮旁結合織炎(膣膣)切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150212650	後膣口蓋切開(子宮外妊娠)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150212810	膣中隔切除術(不全隔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150212910	膣中隔切除術(全中隔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150213010	膣壁腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150213150	膣壁膿腫切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150190550	膣ポリープ切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150190650	膣壁尖圭コンジローム切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150213210	膣壁悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150213410	膣腸瘻閉鎖術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150213610	造膣術(拡張器利用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150213950	膣閉鎖症術(拡張器利用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150213710	造膣術(遊離植皮)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150214050	膣閉鎖症術(遊離植皮)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150285910	造膣術(膣断端挙上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150286050	膣閉鎖症術(膣断端挙上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150213810	造膣術(腸管形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150214150	膣閉鎖症術(腸管形成)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150278410	造膣術(筋皮弁移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150280950	膣閉鎖症術(筋皮弁移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150365810	膣腔鏡下造膣術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150214510	膣壁形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150232910	膣断端挙上術(膣式、膣式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150214610	子宮内膜掻爬術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150214710	クレンジング手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150264510	腹腔鏡下子宮内膜症病巣除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150293910	子宮鏡下子宮中隔切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150294010	子宮内腔癒着切除術(癒着剥離術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150365910	子宮鏡下子宮内膜焼灼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150214810	子宮位置矯正術(アレキサンダー手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150214910	子宮位置矯正術(開腹による位置矯正術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150215010	子宮位置矯正術(癒着剥離矯正術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150215110	子宮脱手術(膣壁形成手術及び子宮位置矯正術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150215210	子宮脱手術(ハルバン・シャウタ手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150215310	子宮脱手術(マンチェスター手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150215410	子宮脱手術(膣壁形成手術及び子宮全摘術)(膣式、膣式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150216010	子宮頸管ポリープ切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150216150	子宮腔部冷凍凝固術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150216510	子宮頸部(膣部)切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150021510	子宮腔部炎症等子宮腔部乱切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150281950	子宮頸部摘出術(膣部切断術を含む)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150216650	子宮頸部異形成上皮レーザー照射治療	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150327010	子宮頸部上皮内癌レーザー照射治療	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150216810	子宮内様筋腫摘出術(膣式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150216910	子宮筋腫摘出術(核出)術(膣式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150215550	子宮脱手術(膣壁裂創縫合術、子宮筋腫核出術(膣式))	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150278510	子宮筋腫摘出術(核出)術(膣式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150294110	腹腔鏡下子宮筋腫摘出術(核出)術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150294210	子宮鏡下有蒂経膣下筋腫切出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150294310	子宮内膜ポリープ切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150217050	痕跡副角子宮手術(膣式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150281150	痕跡副角子宮手術(膣式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150281750	子宮頸部初期癌に対する光線力学療法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150327110	子宮頸部異形成光線力学療法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150278610	子宮鏡下子宮筋腫摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150217410	子宮膣上部切断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150366010	腹腔鏡下子宮膣上部切断術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150217510	子宮全摘術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150272250	腹腔鏡下膣式子宮全摘術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150217610	広靱帯内腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150327210	腹腔鏡下広靱帯内腫瘍摘出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150217710	子宮悪性腫瘍手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150218210	膣壁子宮嚢手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150218310	重複子宮手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150218410	双角子宮手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150218710	子宮頸管形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150218850	子宮頸管閉鎖症手術(非観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150218950	子宮頸管閉鎖症手術(観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150219010	奇形子宮形成手術(ストラスマン手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150219210	膣式卵巣腫瘍内容排除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150219410	子宮付属器癒着剥離術(両側)(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150264610	子宮付属器癒着剥離術(両側)(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150219710	卵巣部分切除術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150264710	卵巣部分切除術(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150219850	卵管結紮術(両側)(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150267650	卵管結紮術(両側)(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150219650	卵管口切開術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150267750	卵管口切開術(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150299850	腹腔鏡下多発性卵巣焼灼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150220010	子宮付属器腫瘍摘出術(両側)(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150270010	子宮付属器腫瘍摘出術(両側)(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150220150	卵管全摘除術(両側)(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150220250	卵管腫瘍全摘除術(両側)(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150220450	子宮卵管留血腫手術(両側)(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150268050	卵管全摘除術(両側)(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150268150	卵管腫瘍全摘除術(両側)(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150268250	子宮卵管留血腫手術(両側)(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150220710	子宮付属器悪性腫瘍手術(両側)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150220910	卵管形成手術(卵管・卵巣移植、卵管架橋等)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150282050	卵管鏡下卵管形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150366110	腹腔鏡下卵管形成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150221010	分娩時頸部切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150221110	骨盤位娩出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150221210	吸引娩出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150221310	低位(出口)鉗子娩出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150221410	中位鉗子娩出術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する
150221510	会陰(陰門)切開及び縫合術(分娩時)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術	処置を同定する

150221610	会陰(腔壁)裂創縫合術(分娩時)(筋層に及ぶ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150221710	会陰(腔壁)裂創縫合術(分娩時)(肛門に及ぶ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150221810	会陰(腔壁)裂創縫合術(分娩時)(陰門蓋に及ぶ)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150221910	会陰(腔壁)裂創縫合術(分娩時)(直腸裂創を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222010	頸管裂創縫合術(分娩時)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222110	帝王切開術(緊急帝王切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222210	帝王切開術(選択帝王切開)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150349210	帝王切開術(前置胎盤を合併又は32週未満の早産)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222310	胎児縮小術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222410	臍帯還納術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222550	脱垂肢整復術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222610	子宮双手圧迫術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222710	胎盤用手剥離術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222810	子宮破裂手術(子宮全摘除を行う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150222910	子宮破裂手術(子宮膈上部切断を行う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150223010	子宮破裂手術(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150223110	妊娠子宮摘出術(ボロ一手術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150242350	子宮内反症整復手術(膈式)(非観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150327310	子宮内反症整復手術(膈式)(非観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150223210	子宮内反症整復手術(膈式)(観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150223310	子宮内反症整復手術(膈式)(観血的)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150223410	子宮頸管縫縮術(マクドナルド法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150223510	子宮頸管縫縮術(シロウカ法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150223610	子宮頸管縫縮術(ラッシュ法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150223710	子宮頸管縫縮術(縫縮解除術)(チューブ抜去術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150223910	胎児外回転術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150224010	胎児内(双)回転術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150224110	流産手術(妊娠11週まで)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150224210	流産手術(妊娠11週超21週まで)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150306750	子宮内容除去術(不全流産)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150366210	内視鏡的胎盤咬合血管レーザー焼灼術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150224410	胞状奇胎除去術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150224510	子宮外妊娠手術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150264910	子宮外妊娠手術(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150224610	新生児仮死蘇生術(仮死第1度)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150224710	新生児仮死蘇生術(仮死第2度)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150349310	性腺摘出術(開腹)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150349410	性腺摘出術(腹腔鏡)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150327410	胎死臓器提供管理料	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150339910	生体臓器提供管理料	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150224810	自家採血輸血(1回目)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225850	自家製造した血液成分製剤を用いた注射の手術料(1回目)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150226210	自家採血輸血(2回目以降)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150287450	自家製造した血液成分製剤を用いた注射の手術料(2回目以降)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150224910	保存血液輸血(1回目)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150286310	保存血液輸血(2回目以降)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150327510	自己血貯血(6歳以上)(液状保存)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150327610	自己血貯血(6歳以上)(凍結保存)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150327710	自己血貯血(6歳未満)(液状保存)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150327810	自己血貯血(6歳未満)(凍結保存)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150247010	自己血輸血(6歳以上)(液状保存)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150254810	自己血輸血(6歳以上)(凍結保存)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150286410	自己血輸血(6歳未満)(液状保存)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150286510	自己血輸血(6歳未満)(凍結保存)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225010	交換輸血	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225110	骨髄内輸血加算(胸骨)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225210	骨髄内輸血加算(その他)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150366370	血管露出加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225310	血液型加算(A B O式及びRh式)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225410	不規則抗体加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150247110	H L A型検査クラス1加算(A, B, C)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150278910	H L A型検査クラス2加算(D R, D Q, D P)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225510	血液交叉加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225610	間接クームス加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225770	輸血(乳幼児)加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150366470	血小板洗浄術加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150055510	手掌腱膜切離・切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150055610	足底腱膜切離・切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150282310	椎弓切除術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150282410	椎弓形成手術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150128810	肺結核空洞吸引術(モナルジー法)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150128910	肺結核空洞切開術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150130810	肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又はこれに満たない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150130910	肺悪性腫瘍手術(1側肺全摘又は1肺葉を超える)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150131210	肺悪性腫瘍手術(気管支形成を伴う肺切除)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150336410	肺悪性腫瘍手術(胸膜肺全摘)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150292810	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(リンパ節郭清を伴わない)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150317310	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(リンパ節郭清を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150131910	気管支形成手術(気管分枝部切除術)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150132010	気管支形成手術(気管分枝部切除術)(再建を伴う)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150153510	血管塞栓術(頭部)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150153750	血管塞栓術(腹腔内)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150263010	血管塞栓術(胸腔)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150350250	下肢静脈瘤手術(ダイオドレーザー)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150175250	バスケットワイヤーカテーテルのみを用いた結石摘出	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150176410	肝切除術(部分切除)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150302110	肝切除術(部分切除)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150176510	肝切除術(区域切除(亜区域切除))(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150302210	肝切除術(区域切除(亜区域切除))(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150176610	肝切除術(葉切除)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150302310	肝切除術(葉切除)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150176710	肝切除術(拡大葉切除)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150302410	肝切除術(拡大葉切除)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150176810	肝切除術(拡大葉切除に血行再建を併せ行う)(1歳以上)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150302510	肝切除術(拡大葉切除に血行再建を併せ行う)(1歳未満)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150277110	肝悪性腫瘍マシコ波凝固法(経皮的又は開腹下)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150303810	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法(経皮的又は開腹下)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150329310	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150350350	小径腎悪性腫瘍治療(汎用冷凍手術ユニット使用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150327910	輸血管理料1	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150328010	輸血管理料2	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150366570	輸血適正使用加算(輸血管理料1)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150366670	輸血適正使用加算(輸血管理料2)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150247210	造血幹細胞採取(骨髄採取)(同種移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150349510	造血幹細胞採取(骨髄採取)(自家移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150349610	造血幹細胞採取(末梢血幹細胞採取)(同種移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150349710	造血幹細胞採取(末梢血幹細胞採取)(自家移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150225910	造血幹細胞移植(骨髄移植)(同種移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150266410	造血幹細胞移植(骨髄移植)(自家移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150266310	造血幹細胞移植(末梢血幹細胞移植)(自家移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150297810	造血幹細胞移植(末梢血幹細胞移植)(同種移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150349810	造血幹細胞移植(臍帯血移植)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150226010	造血幹細胞移植(提供者の療養上の費用)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150226170	造血幹細胞移植(乳幼児)加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150367070	抗H L A抗体検査加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150226210	術中術後自己血回収術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する
150366770	自己生体組織接着剤作成術	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定する

150242790	脊髄誘発電位測定等加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150286990	超音波凝固切開装置等加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150266970	創外固定器加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150244370	イオントフォレーゼ加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150279470	副鼻腔手術用内視鏡加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150366810	副鼻腔手術用骨軟部組織切除機器加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150293270	止血用加熱凝固切開装置加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150339210	自動縫合器加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150339310	自動吻合器加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150339410	微小血管自動縫合器加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150328110	心拍動下冠動脈、大動脈バイパス移植術用機器加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150255470	体外衝撃波消耗性電極加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150339010	画像等手術支援加算(ナビゲーション)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150339110	画像等手術支援加算(実物大臓器立体モデル)	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150367110	術中血管等描出撮影加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150367210	人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた
150367310	内視鏡手術用支援機器加算	分析対象疾患に直接および間接に関連した手術・処置を同定するた

別添資料5: 三疾患に共通に必要なデータセット項目(EFファイル) 医療費計算用

各マスターの使い方は、「データ抽出条件」記載のファイルをご参照ください。

(注意) 行為明細番号"000" = Eファイルすべてのレコードを対象とする

番号	EFファイルで収集されている項目	備考	提供を必要とする主たる理由
EF-1	施設コード	匿名化した連番(様式1と一致)	データ識別番号と組み合わせ て患者を同定するため
EF-2	データ識別番号	匿名化した連番(様式1と一致)	施設コードと組み合わせ て患者を同定するため
EF-3	入院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-4	退院年月(西暦)	匿名化した連番(様式1と一致)	時系列の分析のため
EF-5	データ区分		費目別医療費検討のため
EF-6	順序番号		EファイルとFファイルの連結のた め
EF-7	行為明細番号	"000" = Eファイルのレコードのみ	EファイルとFファイルの区別 のため
EF-15	円・点区分		本項目がないと、医療費が計算 できないため
EF-16	出来高実績点数		出来高医療費計算のため
EF-17	出来高・包括フラグ		出来高医療費、包括医療費を区 別して集計するため
EF-18	行為点数		一連の行為を単位とした医療費 計算のため
EF-19	行為薬剤料		医薬品費計算のため
EF-20	行為材料料		診療材料費計算のため
EF-21	行為回数		本項目がないと、医療費が計算 できないため
EF-22	保険者番号	保険者ごとに提供(国保・被用者・共 済、後期高齢者)	保険者種別が解析に必要な だが、本項目でしか同定できない ため