

基本情報

指標番号
2120

名称
安全管理が必要な医薬品に対する服薬指導実施率

分母
特に安全管理が必要な医薬品として、別表に定める医薬品のいずれかが投薬又は注射されている症例数

分子
分母のうち薬剤管理指導料が算定された症例数

指標群
マネジメント

意義
服薬指導により薬物療法に対する安全性や有用性を患者が認識すれば、アドヒアランスの向上(患者が積極的に治療方針の決定に参加し、その決定にそって治療を受けること)に繋がると期待される。

年度
2016,2018,2020,2022

必要データセット
EF ファイル

指標の定義算出方法

分母の定義

1. 計測期間において、EF ファイルおよびレセプト（入院）の診療行為レコードを参照し、当該入院期間中に以下のいずれかが処方された患者を抽出し、分母とする。

薬価基準コード7桁	成分名
1124003	ニトラゼパム
1124701	ジアゼパム
1125003	フェノバルビタール
1125004	フェノバルビタール
1125402	フェノバルビタール
1125700	フェノバルビタールナトリウム
1126001	臭化カリウム
1126002	臭化ナトリウム
1131001	アセチルフェネトライド
1132001	エトトイン
1132002	フェニトイン
1132400	フェニトインナトリウム
1132401	ホスフェニトインナトリウム水和物
1133002	トリメタジオン

薬価基準コード7桁	成分名
1135002	プリミドン
1137001	スルチアム
1139001	エトスクシミド
1139002	カルバマゼピン
1139003	クロナゼパム
1139004	バルプロ酸ナトリウム
1139005	ゾニサミド
1139006	クロバザム
1139007	ガバペンチン
1139008	トピラマート
1139009	ラモトリギン
1139010	レベチラセタム
1139011	スチリペントール
1139012	ルフィナミド
1139013	ビガバトリン
1139014	ペランパネル水和物
1139015	ラコサミド
1139100	フェニトイン・フェノバルビタール
1139103	フェニトイン・フェノバルビタール配合剤
1139104	フェニトイン・フェノバルビタール配合剤
1139105	フェニトイン・フェノバルビタール配合剤
1139400	フェノバルビタールナトリウム
1139401	ミダゾラム
1139402	レベチラセタム
1143001	アスピリン
1171001	クロルプロマジン塩酸塩
1171005	クロルプロマジンフェノールフタリン酸塩
1171400	クロルプロマジン塩酸塩
1172004	ペルフェナジンフェンジゾ酸塩
1172005	プロペリシアジン
1172006	ペルフェナジン
1172007	ペルフェナジン
1172009	フルフェナジンマレイン酸塩
1172010	プロクロルペラジンマレイン酸塩
1172013	ペルフェナジンマレイン酸塩
1172014	レボメプロマジンマレイン酸塩
1172402	塩酸ペルフェナジン
1172403	レボメプロマジン塩酸塩
1172404	プロクロルペラジン
1172405	フルフェナジンデカン酸エステル
1174002	クロミプラミン塩酸塩
1174004	ロフェプラミン塩酸塩
1174005	トリミプラミンマレイン酸塩
1174006	イミプラミン塩酸塩

薬価基準コード7桁	成分名
1174401	クロミプラミン塩酸塩
1179001	アモキサピン
1179002	アミトリプチリン塩酸塩
1179004	ノルトリプチリン塩酸塩
1179005	ヒドロキシジン塩酸塩
1179006	ピパンペロン塩酸塩
1179008	マプロチリン塩酸塩
1179009	メチルフェニデート塩酸塩
1179011	オキシペルチン
1179012	クロチアゼパム
1179015	スピペロン
1179016	スルピリド
1179017	炭酸リチウム
1179019	ヒドロキシジンパモ酸塩
1179020	ハロペリドール
1179022	ピモジド
1179023	ペモリン
1179024	ゾテピン
1179025	エチゾラム
1179026	チミペロン
1179027	ドスレピン塩酸塩
1179028	ブロムペリドール
1179030	クロカプラミン塩酸塩水和物
1179032	スルトプリド塩酸塩
1179033	ミアンセリン塩酸塩
1179034	セチプチリンマレイン酸塩
1179035	モサプラミン塩酸塩
1179036	ネモナプリド
1179037	トラゾドン塩酸塩
1179038	リスペリドン
1179039	フルボキサミンマレイン酸塩
1179040	ミルナシプラン塩酸塩
1179041	パロキセチン塩酸塩水和物
1179042	クエチアピルフマル酸塩
1179043	ペロスピロン塩酸塩水和物
1179044	オランザピン
1179045	アリピプラザール
1179046	塩酸セルトラリン
1179047	モダフィニル
1179048	ブロナンセリン
1179049	クロザピン
1179050	アトモキセチン塩酸塩
1179051	ミルタザピン
1179052	糖尿病用剤

薬価基準コード7桁	成分名
1179053	パリペリドン
1179054	エスシタロプラムシュウ酸塩
1179055	ベンラファキシン塩酸塩
1179056	アセナピンマレイン酸塩
1179057	グアンファシン塩酸塩
1179058	ブレクスピプラゾール
1179401	ヒドロキシジン塩酸塩
1179403	スルピリド
1179404	ハロペリドール
1179405	チミペロン
1179406	ハロペリドールデカン酸エステル
1179407	リスペリドン
1179408	オランザピン
1179409	パリペリドンパルミチン酸エステル
1179410	アリピプラゾール水和物
1214401	リドカイン
1214404	リドカイン
1242008	アトロピン硫酸塩水和物
1242405	アトロピン硫酸塩水和物
1242406	アトロピン硫酸塩水和物
2113001	ジギトキシン
2113003	ジゴキシン
2113004	ジゴキシン
2113005	メチルジゴキシン
2113006	ラナトシドC
2113400	ジゴキシン
2113401	デスラノシド
2115001	アミノフィリン水和物
2115002	アミノフィリン水和物
2115400	テオフィリン製剤 キサンチン誘導体 1
2115404	テオフィリン製剤 キサンチン誘導体 1
2119002	d l-イソプレナリン塩酸塩
2119400	l-イソプレナリン塩酸塩
2121001	プロカインアミド塩酸塩
2121400	プロカインアミド塩酸塩
2122001	キニジン硫酸塩水和物
2122002	キニジン硫酸塩水和物
2123001	アセブトロール塩酸塩
2123005	カルテオロール塩酸塩
2123006	ブフェトロール塩酸塩
2123008	プロプラノロール塩酸塩
2123009	ピンドロール
2123011	アテノロール
2123014	アロチノロール塩酸塩

薬価基準コード7桁	成分名
2123015	ナドロール
2123016	ビソプロロールフマル酸塩
2123402	プロプラノロール塩酸塩
2123404	ランジオロール塩酸塩
2123405	エスモロール塩酸塩
2129002	ジソピラミド
2129003	メキシレチン塩酸塩
2129004	アプリンジン塩酸塩
2129005	リン酸ジソピラミド
2129006	プロパフェノン塩酸塩
2129007	シベンゾリンコハク酸塩
2129008	ピルシカイニド塩酸塩水和物
2129009	フレカイニド酢酸塩
2129010	アミオダロン塩酸塩
2129011	ベプリジル塩酸塩水和物
2129012	ピルメノール塩酸塩水和物
2129013	ソタロール塩酸塩
2129401	リン酸ジソピラミド
2129402	ベラパミル塩酸塩
2129403	メキシレチン塩酸塩
2129404	アプリンジン塩酸塩
2129405	シベンゾリンコハク酸塩
2129406	フレカイニド酢酸塩
2129407	ニフェカラント塩酸塩
2129408	ピルシカイニド塩酸塩水和物
2129409	塩酸リドカイン
2129410	アミオダロン塩酸塩
2134001	アセタゾラミド
2134002	アセタゾラミド
2134400	アセタゾラミドナトリウム
2149010	メトプロロール酒石酸塩
2149032	カルベジロール
2160400	フェニレフリン塩酸塩
2171008	ベラパミル塩酸塩
2171010	ジピリダモール
2171405	ジルチアゼム塩酸塩
2251001	テオフィリン
2329009	スルピリド
2329401	スルピリド
2355002	硫酸マグネシウム水和物
2399016	ブデソニド
2399402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
2399403	インフリキシマブ（遺伝子組換え） [インフリキシマブ後続1]
2399404	インフリキシマブ（遺伝子組換え） [インフリキシマブ後続2]

薬価基準コード7桁	成分名
2399716	ブデソニド
2411401	酢酸テトラコサクチド亜鉛
2452001	コルチゾン酢酸エステル
2452002	ヒドロコルチゾン
2452003	フルドロコルチゾン酢酸エステル
2452400	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム
2452402	ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム
2454002	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
2454003	トリアムシノロン
2454004	ベタメタゾン
2454402	トリアムシノロンアセトニド
2454404	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム
2454405	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム
2454407	デキサメタゾンパルミチン酸エステル
2454408	ベタメタゾン酢酸エステル・ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム
2454700	ベタメタゾン
2454701	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム
2456001	プレドニゾン
2456002	プレドニゾン
2456003	メチルプレドニゾン
2456400	メチルプレドニゾンコハク酸エステルナトリウム
2456402	メチルプレドニゾン酢酸エステル
2456405	プレドニゾンコハク酸エステルナトリウム
2456700	プレドニゾンリン酸エステルナトリウム
2459100	ベタメタゾン・d-クロルフェニラミンマレイン酸塩
2462001	メチルテストステロン
2474001	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
2478001	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
2478002	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
2492403	糖尿病用剤
2492413	糖尿病用剤
2492414	糖尿病用剤
2492415	糖尿病用剤
2492416	糖尿病用剤
2492417	糖尿病用剤
2492418	糖尿病用剤
2492419	糖尿病用剤
2492420	インスリン グラルギン (遺伝子組換え) [インスリン グラルギン 後続 1]
2492421	インスリン グラルギン (遺伝子組換え) [インスリン グラルギン 後続 2]
2492500	インスリン デグルデク (遺伝子組換え) ・インスリン アスパルト (遺伝子組換え)
2499003	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
2499006	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
2499403	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
2499406	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤

薬価基準コード7桁	成分名
2499407	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
2499410	糖尿病用剤
2499411	糖尿病用剤
2499412	デガレリクス酢酸塩
2499415	糖尿病用剤
2499416	デュラグルチド（遺伝子組換え）
3229400	塩化カリウム
3229401	L-アスパラギン酸カリウム
3229500	アスパラギン酸カリウム・マグネシウム
3319402	カリウム製剤（注射）
3319406	リン酸二カリウム
3332001	ワルファリンカリウム
3339001	ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩
3339002	エドキサバントシル酸塩水和物
3339003	リバーロキサバン
3339004	アピキサバン
3399001	血液凝固阻止剤 チクロピジン
3399002	血液凝固阻止剤 シロスタゾール
3399007	血液凝固阻止剤 アスピリン血液
3399008	血液凝固阻止剤 プラビックス
3399009	プラスグレル塩酸塩
3399011	チカグレロル
3399100	血液凝固阻止剤 アスピリン血液
3399101	クロピドグレル硫酸塩・アスピリン
3399102	アスピリン・ランソプラゾール
3929004	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3929407	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3961001	糖尿病用剤
3961002	糖尿病用剤
3961003	糖尿病用剤
3961004	糖尿病用剤
3961006	糖尿病用剤
3961007	糖尿病用剤
3961008	糖尿病用剤
3962001	糖尿病用剤
3962002	糖尿病用剤
3969003	糖尿病用剤
3969004	糖尿病用剤
3969006	糖尿病用剤
3969007	糖尿病用剤
3969008	糖尿病用剤
3969009	糖尿病用剤
3969010	糖尿病用剤
3969011	糖尿病用剤

薬価基準コード7桁	成分名
3969012	糖尿病用剤
3969013	糖尿病用剤
3969014	糖尿病用剤
3969015	糖尿病用剤
3969016	糖尿病用剤
3969017	糖尿病用剤
3969018	イブラグリフロジン L-プロリン
3969019	ダパグリフロジンプロピレングリコール水和物
3969020	ルセオグリフロジン水和物
3969021	トホグリフロジン水和物
3969022	カナグリフロジン水和物
3969023	エンパグリフロジン
3969024	トレラグリプチンコハク酸塩
3969025	オマリグリプチン
3969100	糖尿病用剤
3969101	糖尿病用剤
3969102	糖尿病用剤
3969103	糖尿病用剤
3969104	ビルダグリプチン・メトホルミン塩酸塩
3969105	アログリプチン安息香酸塩・メトホルミン塩酸塩
3969106	テネリグリプチン臭化水素酸塩水和物・カナグリフロジン水和物
3969107	シタグリプチンリン酸塩水和物・イブラグリフロジン L-プロリン
3999002	ミゾリビン
3999004	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3999005	アザチオプリン
3999014	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3999016	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3999017	ミコフェノール酸 モフェチル
3999020	レフルノミド
3999022	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3999031	イグラチモド
3999034	トファシチニブクエン酸塩
3999043	バリシチニブ
3999406	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3999416	タクロリムス水和物
3999417	グスペリムス塩酸塩
3999418	パミドロン酸二ナトリウム水和物
3999423	ゾレドロン酸水和物
3999424	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3999426	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3999429	アバタセプト（遺伝子組換え）
3999433	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
3999435	デノスマブ（遺伝子組換え）
3999437	セルトリズマブ ペゴル（遺伝子組換え）

薬価基準コード7桁	成分名
3999444	サリルマブ（遺伝子組換え）
3999448	エタネルセプト（遺伝子組換え） [エタネルセプト後続1]
4211002	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4211401	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4211402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4213002	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4213400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219002	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219003	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219004	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219401	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219403	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219404	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219405	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4219406	ストレプトゾシン
4219700	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4221001	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4222001	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4222400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4223002	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4223003	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4223004	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4223005	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4223400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4223401	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4223700	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4223701	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4224001	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4224401	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4224402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4224403	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4229001	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4229002	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4229100	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4229101	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4229400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4229401	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4229402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4229403	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4229404	プララトレキサート
4231400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4233400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤

薬価基準コード7桁	成分名
4234400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4234402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4234700	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4235400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4235401	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4235402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4235403	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4235404	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4235405	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4235406	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4239400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4239401	イノツズマブ オゾガマイシン（遺伝子組換え）
4240001	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240401	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240403	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240404	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240405	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240406	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240407	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240408	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240409	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4240410	カバジタキセル アセトン付加物
4291002	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291003	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291004	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291005	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291006	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291007	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291009	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291010	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291011	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291012	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291013	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291014	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291015	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291016	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291017	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291018	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291019	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291020	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291021	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291022	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤

薬価基準コード7桁	成分名
4291023	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291024	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291025	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291026	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291027	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291028	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291029	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291030	アフアチニブマレイン酸塩
4291031	エンザルタミド
4291032	アレクチニブ塩酸塩
4291033	アピラテロン酢酸エステル
4291034	ルキシソリチニブリン酸塩
4291035	シロリムス
4291036	ボスチニブ水和物
4291037	ベムラフェニブ
4291038	ポマリドミド
4291039	レンバチニブメシル酸塩
4291040	パノビノスタット乳酸塩
4291041	バンデタニブ
4291042	ベキサロテン
4291043	イブルチニブ
4291044	セリチニブ
4291045	オシメルチニブメシル酸塩
4291046	ダブラフェニブメシル酸塩
4291047	トラメチニブ ジメチルスルホキシド付加物
4291048	ポナチニブ塩酸塩
4291049	イキサゾミブクエン酸エステル
4291050	フォロデシン塩酸塩
4291051	パルボシクリブ
4291052	オラパリブ
4291400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291401	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291403	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291404	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291405	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291406	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291407	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291408	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291409	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291410	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291412	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291413	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291414	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤

薬価基準コード7桁	成分名
4291415	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291416	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291417	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291418	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291419	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291420	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291421	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291422	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291423	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291424	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4291425	ブレンツキシマブ ベドチン（遺伝子組換え）
4291426	トラスツズマブ エムタンシン（遺伝子組換え）
4291427	ニボルマブ（遺伝子組換え）
4291428	アレムツズマブ（遺伝子組換え）
4291429	ラムシルマブ（遺伝子組換え）
4291430	イピリムマブ（遺伝子組換え）
4291431	トラベクテジン
4291432	塩化ラジウム（ ^{223}Ra ）
4291433	カルフィルゾミブ
4291434	エロツズマブ（遺伝子組換え）
4291435	ペムブロリズマブ（遺伝子組換え）
4291436	アフリベルセプト ベータ（遺伝子組換え）
4291437	ダラツムマブ（遺伝子組換え）
4291438	アベルマブ（遺伝子組換え）
4291439	リツキシマブ（遺伝子組換え） [リツキシマブ後続1]
4291440	ロミデプシン
4291441	アテゾリズマブ（遺伝子組換え）
4291442	トラスツズマブ（遺伝子組換え） [トラスツズマブ後続1]
4291443	デュルバルマブ（遺伝子組換え）
4291444	オビヌツズマブ（遺伝子組換え）
4291700	シロリムス
4299002	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4299003	アナグレリド塩酸塩水和物
4299100	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩
4299400	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4299401	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4299403	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4299404	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4299405	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
4300003	ヨウ化ナトリウム（ ^{131}I ）
5200050	柴胡加竜骨牡蛎湯エキス
6250001	抗 HIV 薬
6250003	抗 HIV 薬
6250006	抗 HIV 薬

薬価基準コード7桁	成分名
6250009	抗 HIV 薬
6250011	抗 HIV 薬
6250012	抗 HIV 薬
6250013	抗 HIV 薬
6250014	抗 HIV 薬
6250015	抗 HIV 薬
6250023	抗 HIV 薬
6250024	抗 HIV 薬
6250027	抗 HIV 薬
6250028	抗 HIV 薬
6250030	抗 HIV 薬
6250032	抗 HIV 薬
6250033	抗 HIV 薬
6250034	抗 HIV 薬
6250036	抗 HIV 薬
6250038	抗 HIV 薬
6250100	抗 HIV 薬
6250101	抗 HIV 薬
6250102	抗 HIV 薬
6250103	抗 HIV 薬
6250104	抗 HIV 薬
6250105	抗 HIV 薬
6250106	抗 HIV 薬
6250109	エルビテグラビル・コビスタット・エムトリシタビン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩
6250110	ダルナビル エタノール付加物・コビスタット
6250111	エムトリシタビン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩
6250114	リルピビルン塩酸塩・エムトリシタビン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩
6391700	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
6399402	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
6399404	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
6399408	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
6399411	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
6399418	バシリキシマブ（遺伝子組換え）
6399420	ペグインターフェロンアルファ-2b（遺伝子組換え）
6399421	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
6399423	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
1179100	クロルプロマジン・プロメタジン
1179101	クロルプロマジン・プロメタジン
2123002	アルプレノロール塩酸塩
2454401	デキサメタゾンメタスルホ安息香酸エステルナトリウム
3399010	ルストロンボパグ
4299001	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
6250007	抗 HIV 薬

薬価基準コード7桁	成分名
6250010	抗 HIV 薬
6250020	ラミブジン
6391701	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
6399406	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤
6399410	抗悪性腫瘍剤と免疫抑制剤

分子の定義

1. 分母のうち薬剤管理指導料が算定された患者数

レセ電コード	診療行為名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
113010710	薬剤管理指導料 1	○	○	○	○			
113010810	薬剤管理指導料 2	○	○	○				
120001610	薬剤管理指導料 3	○	○	○				
113010810	薬剤管理指導料 1				○	○	○	○
120001610	薬剤管理指導料 2				○	○	○	○

その他

薬剤一覧の出力

はい

リスク調整因子の条件

指標の算出方法

分子÷分母

指標の単位

パーセント

結果提示時の並び順

降順

測定上の限界・解釈上の注意

1. 分母で検索する薬剤は、「特定薬剤管理指導加算等の算定対象となる薬剤一覧」として、これまでに対象となったものをすべて含める。このため、入院当時「加算の算定対象ではない」症例が分母に含まれるが、本指標で測定する分子は薬剤管理指導全般であり、薬剤師による何らかの介入があることが望ましいとして指標の設定を行っている。
2. 2018年9月に本指標を改訂して、薬剤の一覧に過去の薬剤についても薬価基準コードを用いて網羅させた。

参考値

参考資料

1. 平成29年度・30年度医療の質の評価・公表等推進事業 共通定義（うち、該当部分の参考資料 独立行政法人 国立病院機構 臨床評価指標 Ver.3 計測マニュアル）

2. 新型コロナウイルス感染症に係る診療報酬上の臨時的な取扱いについて（その69）