

重複投与(1): 「調剤」(93,211人)のみ

<処方期間の重なり(7日間以上)+異なる医療施設> 一般名レベルで561種類

一般名	人数	87分類名	ATC分類名
レバミピド錠	540	その他の消化性潰瘍用剤	その他の消化性潰瘍用剤
エチゾラム錠	320	その他の精神神経用剤	抗不安薬(トランキライザー)
テプレノンカプセル	305	その他の消化性潰瘍用剤	その他の消化性潰瘍用剤
スルピリド錠	202	その他の消化性潰瘍用剤	その他の消化性潰瘍用剤
塩酸フェキソフェナジン錠	196		全身性抗ヒスタミン剤
トリアゾラム錠	181	ベンゾジアゼピン系製剤	非バルビツール酸系、単味剤
ロキソプロフェンナトリウム錠	168	その他の解熱鎮痛消炎剤	非ステロイド性抗炎症薬、抗リウマチ剤単味剤
アズレンスルホン酸ナトリウム・L-グルタミン顆粒	168	その他の消化性潰瘍用剤	その他の胃疾患用剤
プロチゾラム錠(1)	129	ベンゾジアゼピン系製剤	非バルビツール酸系、単味剤
メコバラミン錠	126	ビタミンB12剤	単味のビタミンB12製剤
ランソプラゾール錠	112	その他の消化性潰瘍用剤	プロトンポンプ阻害剤
塩酸オロパタジン錠	111		全身性抗ヒスタミン剤
برانلカスト水和物カプセル	102		喘息用抗ロイコトリエン剤、全身性
塩酸エピナスチン錠	92		全身性抗ヒスタミン剤
フルニトラゼパム錠	87	ベンゾジアゼピン系製剤	非バルビツール酸系、単味剤
ベシル酸アムロジピン錠(1)	84	冠血管拡張剤	カルシウム拮抗剤、単味剤
クロチアゼパム錠	83	その他の精神神経用剤	抗不安薬(トランキライザー)
テプレノン細粒	81	その他の消化性潰瘍用剤	その他の消化性潰瘍用剤
モンテルカストナトリウム錠(2)	76		喘息用抗ロイコトリエン剤、全身性
アスピリン腸溶錠	75	他に分類されない血液・体液用薬	血小板凝集抑制剤;シクロオキシゲナーゼ阻害剤
アルプラゾラム錠	71	ベンゾジアゼピン系製剤	抗不安薬(トランキライザー)
リマプロストアルファデクス錠	71	他に分類されない血液・体液用薬	血小板凝集抑制剤;血小板cAMP増大剤
塩酸セチリジン錠	69		全身性抗ヒスタミン剤
酒石酸ゾルピデム錠	66	その他の催眠鎮静剤、抗不安剤	非バルビツール酸系、単味剤

重複投与：「調剤」(93,211人)のみ

<処方期間の重なり(7日間以上)+異なる医療施設> **商品名レベル**で963種類

薬剤コード	薬剤名	人数	ATC分類名
2329021F1021	ムコスタ錠100	540	その他の消化性潰瘍用剤
2329012M1021	セルベックスカプセル50mg	276	その他の消化性潰瘍用剤
1179025F1026	デパス錠0.5mg	261	抗不安薬(トランキライザー)
4490023F1024	アレグラ錠60mg	196	全身性抗ヒスタミン剤
1124007F2026	ハルシオン0.25mg錠	174	非バルビツール酸系、単味剤
2329009F1110	ドグマチール錠50mg	166	その他の消化性潰瘍用剤
1149019F1021	ロキソニン錠	129	非ステロイド性抗炎症薬、抗リウマチ剤単味剤
1124009F1223	レンドルミン錠0.25mg	116	非バルビツール酸系、単味剤
4490025F2020	アレロック錠5	109	全身性抗ヒスタミン剤
3136004F2138	メチコバル錠500ug	107	単味のビタミンB12製剤
4490017M1036	オノンカプセル112.5mg	100	喘息用抗ロイコトリエン剤、全身性
2329122D1252	マーズレンS顆粒	96	その他の胃疾患用剤
2329023F1020	タケプロンOD錠15	87	プロトンポンプ阻害剤
1179012F1118	リーゼ錠5mg	80	抗不安薬(トランキライザー)
2329012C1026	セルベックス細粒10%	80	その他の消化性潰瘍用剤
3399007H1021	バイアスピリン錠100mg	75	血小板凝集抑制剤;シクロオキシゲナーゼ阻害剤
4490020F2027	ジルテック錠10	58	全身性抗ヒスタミン剤
4490027F1022	クラリチン錠10mg	58	全身性抗ヒスタミン剤
4490022F2034	タリオン錠10mg	57	全身性抗ヒスタミン剤
2329028F1023	パリエット錠10mg	54	プロトンポンプ阻害剤
3399003F1073	オパルモン錠5ug	54	血小板凝集抑制剤;血小板cAMP増大剤

使用実態の把握

- 併用禁止の内服薬併用

Data Index社から購入した併用禁止・原則禁止のリスト

商品名レベル: 延 172,861組、 実 138,598組