

# 薬価基準による歯科関係薬剤点数表

(平成30年4月1日現在)

## 目 次

<b>歯科用薬剤</b> ..... 1	・抗ウイルス薬.....19
Ⅰ. 特定薬剤..... 1	・健胃消化整腸薬.....19
Ⅱ. 麻酔薬剤（歯科用局所麻酔薬）..... 5	・ビタミン製剤.....21
1. 表面麻酔薬..... 5	・止血薬.....22
2. 浸潤・伝達麻酔薬..... 6	・局所止血薬.....22
Ⅲ. 吸入鎮静法..... 7	・抗悪性腫瘍薬.....23
Ⅳ. 静脈内鎮静法..... 8	・漢方薬.....24
<b>医療用医薬品</b> ..... 9	・トローチ剤(外用).....25
投薬料の算定について..... 9	・含嗽剤(外用).....25
注射料の算定について.....12	・口腔用軟膏剤(外用).....26
薬剤情報提供料の算定について.....12	・その他の口腔用薬(外用).....26
使用薬剤の内容に係るレセプト	・アナフィラキシー補助治療剤.....26
記載について.....12	・歯周組織再生剤.....26
内用薬・注射薬・外用薬	・坐薬(外用).....27
・抗炎症薬（解熱鎮痛消炎薬(頓用)）...13	
・抗炎症薬（解熱鎮痛消炎薬）.....14	〔資料〕社会保険診療報酬支払基金
・三叉神経痛用薬.....15	審査情報提供事例／適応外使用薬物...28
・精神神経用薬(抗不安薬).....15	〔資料〕歯科適応のある抗菌薬（内用薬）と
・抗ヒスタミン薬.....15	抗炎症薬（解熱鎮痛消炎薬(内用薬)）...29
・抗菌薬(抗生物質および合成抗菌薬)....16	〔資料〕保険医及び保険薬剤師の使用医薬品
・抗菌薬(注射剤).....18	(保険診療で使用できる歯科用薬剤) ...31
・抗真菌薬.....19	〔解説〕抗菌薬の使い方について.....32

(注)

1. この点数早見表は、平成30年3月5日付をもって改正された薬価基準（平成30年4月1日適用）をもとに収載した。
2. 各薬剤の製品名・規格は、薬価基準に収載されたものを転記したもので、局方製品名については主な銘柄をカッコ内に表示したものがある。
3. 各薬剤の製品名の先頭あるいは末尾に㊦の印がついたものは後発医薬品である。
4. 医療用医薬品は、その有効性、安全性のバランスを考慮し、年齢、症状、体重などを勘案して投与することが必要である。
5. 点数表の薬価
  - ① 錠・カプセル剤は、年齢、症状などに応じた薬用量に相当する個数を計数により投与するので、1日当たりの投与個数に該当する点数を表示した。
  - ② 散(細粒を含む)・顆粒・ドライシロップ・シロップ剤・その他の液状の内用薬・外用薬・局所麻酔薬(歯科用局所麻酔薬を除く)は、年齢・症状・体重・適応などにより、個々に計量して投与することになるので、g・mL当たりの薬価を表示するにとどめた。
6. 掲載した医療用医薬品は、薬価基準に収載されている薬剤の一部であり、ここに掲載されていないものであっても、収載品の投与はもちろん可能であるが、効能・効果、用法・用量および副作用などを十分に考慮の上、投薬されたい。
7. 巻末に社会保険診療報酬支払基金審査情報提供事例(適応外使用薬物)を掲載した。また医薬品の適応症に合った適切な使用のために、特に歯科疾患の治療で使用頻度の高い抗菌薬と解熱鎮痛消炎薬の歯科適応症を「歯科適応のある抗菌薬(内用薬)」と「歯科適応のある抗炎症薬(解熱鎮痛消炎薬(内用薬))」を掲載し、また解説として「抗菌薬の使い方について」を掲載した。
8. 平成26年4月の診療報酬改定より、後発医薬品のある医薬品について、一般名処方を含む処方箋を交付した場合は加算となることから一般名を表示した。(一部の医薬品を除く)

# 歯 科 用 薬 剤

## I 特定薬剤

特定薬剤は、「特掲診療料の施設基準等」（平成30年3月厚生労働省告示）の第十一及び第十二に規定する薬剤に限られるものである。

十一 歯科点数表第2章第8部（処置）に規定する特定薬剤  
使用薬剤の薬価（薬価基準）〔平成30年3月厚生労働省  
告示第46号〕の別表第4部歯科用薬剤の外用薬(1)に掲げ  
る薬剤（右表参照）及び次に掲げる薬剤であること。

- 口腔用ケナログ
- 歯科用（口腔用）アフタゾロン
- テラ・コートリル軟膏
- デルゾン口腔用

十二 歯科点数表第2章第9部（手術）に規定する特定薬剤  
使用薬剤の薬価（薬価基準）〔平成30年3月厚生労働省  
告示第46号〕の別表第4部歯科用薬剤の外用薬(1)に掲げ  
る薬剤（右表参照）及び次に掲げる薬剤であること。

- 口腔用ケナログ
- アクリノール
- 歯科用（口腔用）アフタゾロン
- テラ・コートリル軟膏
- デルゾン口腔用
- 生理食塩液

なお、特定薬剤はう蝕処置、残根削合、歯髄保護処置、知覚過敏処置、う蝕薬物塗布処置、歯周基本治療、歯内療法及び120点以上の処置・手術の際には算定できない。

しかし、次の場合は特定薬剤料を算定できる。

- 基本診療料に含まれる簡単な処置及び手術において特定薬剤を使用したときは特定薬剤料のみ算定する。
- 歯周疾患処置時におけるポケット内の薬剤注入（4頁参照）
- 入院を必要とする手術を行った際、当該手術に使用した「生理食塩液」「アクリノール」。

別表第4部歯科用薬剤の外用薬（1）

オキシテトラコーン歯科用挿入剤 5 mg
コーバロン歯科用表面麻酔液 6 %
サージカルバック口腔用 散剤(液剤を含む)
歯科用 TD ゼット液
歯科用 TD ゼット・ゼリー
ジンジカインゲル20%
テトラサイクリン塩酸塩パスタ 3 % 「昭和」
テトラサイクリン・プレステロン歯科用軟膏
ネオザロカインパスタ
ハリケインゲル歯科用20%
ハリケインリキッド歯科用20%
ビーゾカイン歯科用ゼリー20%
ヒノポロン口腔用軟膏
プロネスバスタアロマ
ペリオクリン歯科用軟膏
ペリオフィール歯科用軟膏 2 %

### 特定薬剤の算定について

- 使用した特定薬剤の合計価格が15円以下の場合は、特定薬剤料は算定できない。
- 使用薬剤の薬価が15円を超える場合は当該薬価から15円を控除した残りの額を10円で除して得た点数につき1点未満の端数を切り上げて得た点数に1点を加算して得た点数  
例) (コーン) (個数)

$$16.90円 \times 4コ = 67.60円$$

(請求点数)

$$\frac{67.60円 - 15円}{10円} = 5.3点 \rightarrow 6点 + 1点 = 7点$$

歯科用挿入剤（コーン）

製品名	オキシテトラコーン歯科用挿入剤 5mg	
一般名	オキシテトラサイクリン塩酸塩錠	
薬価	5mg 1個 円 16.90	
個	(点) 請求点数	
1	1.7	2
2	3.4	3

抗菌薬（抗生物質）パスタ

製品名	テトラサイクリン塩酸塩 パスタ3%「昭和」	テトラサイクリン・プレ ステロン歯科用軟膏	
	(TCパスタ)	(TCPSパスタ)	
一般名	テトラサイクリン塩酸塩パスタ	エピジヒドロコレステリン テトラサイクリン塩酸塩軟膏	
薬 価	30mg 1g 円 228.70	1g 円 233.30	
点 数	1 歯	(点) 請求点数 4.6 5	(点) 請求点数 4.7 5
	1/3顎	(点) 請求点数 11.4 11	(点) 請求点数 11.7 12
	2/3顎	22.9 23	23.3 23
	1 顎	34.3 34	35.0 35

歯 肉 包 填 剤

製品名	サージカルパックス口腔用 ㊞	
一般名	酸化亜鉛・チヨウジ油軟膏	
薬 価	散剤 (液剤を) 含む 円 1g 65.40	
点 数	1/3顎	(点) 請求点数 19.6 20

止 血 薬

製 品 名		歯科用TDゼット液	歯科用TDゼット・ゼリー
一 般 名		塩化アルミニウム・セチルピリジニウム配合剤液	塩化アルミニウム・セチルピリジニウム配合剤ゼリー
薬 価		1 mL 円 293.80	1 g 円 304.60
点 数	1 歯	(点) 請求点数 4.4 4	(点) 請求点数 4.6 5

口 腔 用 軟 膏 剤

製品名		ケナログ口腔用軟膏0.1%	アフタゾロン口腔用軟膏0.1%	デルゾン口腔用軟膏0.1% (後)
一般名		トリアムシノロンアセトニド軟膏	デキサメタゾン軟膏	
薬 価		0.1% 1 g 円 65.00	0.1% 1 g 円 65.00	0.1% 1 g 円 52.20
点 数	1/3類	(点) 請求点数 2.0 2	(点) 請求点数 2.0 2	(点) 請求点数 1.6 2
	2/3類	3.9 4	3.9 4	3.1 3
	1 類	5.9 6	5.9 6	4.7 5

注) 特定薬剤以外の品目は26頁参照

パ ス タ

製品名		ヒノポロン口腔用軟膏 (HPパスタ)	テラ・コートリル軟膏 (TKパスタ)
一般名		ヒドロコルチゾン酢酸エステル・ヒノキチオール配合剤軟膏	オキシテトラサイクリン塩酸塩・ヒドロコルチゾン軟膏
薬 価		1 g 円 172.70	1 g 円 31.50
点 数	1 歯	(点) 請求点数 0.5 0	(点) 請求点数 0.1 0
	1/3類	(点) 請求点数 1.2 0	(点) 請求点数 0.3 0
	2/3類	2.3 2	0.6 0
	1 類	3.5 3	0.9 0

## 歯 科 用 軟 膏 剤

製 品 名	ペリオクリン歯科用軟膏	ペリオフィール歯科用軟膏2% ㊞
一 般 名	ミノサイクリン塩酸塩軟膏	
薬 価	10mg0.5g 1 シリンジ 円 598.10	10mg0.5g 1 シリンジ 円 399.50
点 数	(点) 請求点数 59.8 60	(点) 請求点数 40.0 40

### 歯周疾患処置時におけるポケット内への薬剤注入について

歯周疾患処置時のポケット内への薬剤注入については、次に掲げるときには、用法・用量に従って、特定薬剤料として別に算定できること。

- (1) 歯周基本治療後の歯周病検査の結果、期待された臨床症状の改善がみられず、かつ、歯周ポケットが4ミリメートル以上の部位に対して、十分な薬効が期待できる場合において、計画的に1月間注入したとき。
- (2) その後、再度の歯周病検査の結果、臨床症状の改善はあるが、歯周ポケットが4ミリメートル未満に改善されない場合において、更に1月間継続注入したとき。
- (3) 歯周疾患による急性症状時に症状の緩解を目的として、歯周ポケット内に注入したとき。ただし、P急発の病名が必要である。
- (4) 糖尿病を有する患者であって、歯周ポケットが4ミリメートル以上の歯周病を有するものに対して、歯周基本治療と並行して計画的に1月間特定薬剤（歯科用抗生物質製剤に限る）を注入したとき。ただし、医科の保険医療機関又は医科歯科併設の医療機関の医師からの診療情報提供（診療情報提供料の様式に準じるもの）に基づく場合に限る。

## Ⅱ 麻酔薬剤（歯科用局所麻酔薬）

### 麻酔薬剤料の算定について

- 使用薬剤の薬価が15円以下の場合には麻酔の所定点数に含まれるので別に算定できない。
- 使用薬剤の薬価が15円を超える場合は当該薬価から15円を控除した残りの額を10円で除して得た点数につき1点未満の端数を切り上げて得た点数に1点を加算して得た点数を算定する。
- 1回の麻酔に麻酔薬剤を2種以上使用した場合であっても使用麻酔薬剤の合計価格から15円を控除した残りの額を10円で除して得た点数につき1点未満の端数を切り上げて得た点数に1点を加算して得た点数を麻酔薬剤料として算定するものである。

例 1	O A	歯科用キシロカインct	(請求点数)
	2.3点	+7.8点 = 10.1点	10.1点 - 1.5点 = 8.6点 → 9点 + 1点 = 10点
例 2	O A	オーラ注歯科用ct 1mL	
	2.3点	+6.0点 = 8.3点	8.3点 - 1.5点 = 6.8点 → 7点 + 1点 = 8点
例 3	歯科用キシロカインct	オーラ注歯科用ct 1mL	
	7.8点	+6.0点 = 13.8点	13.8点 - 1.5点 = 12.3点 → 13点 + 1点 = 14点

### 1. 表面麻酔薬

表面麻酔薬（O A）の適用について

- 浸潤麻酔又は伝達麻酔を行う際にその刺入点に用いた表面麻酔薬は麻酔薬剤として取り扱う。

その他の場合に用いた表面麻酔薬は特定薬剤として扱う。

- 表面麻酔薬を嘔吐防止のために使用した場合

例) キシロカインポンプスプレー8% O A 2g使用     4.4点 - 1.5点 = 2.9点 → 3点 + 1点 = 4点

#### 表 面 麻 酔 薬 (O A)

製品名		キシロカインポンプスプレー8% <sup>後</sup>	ネオザロカインパスタ	コーパロン 歯科用表面麻酔液6%	プロネスパスタアロマ
一般名		リドカイン噴霧剤	アミノ安息香酸エチル・塩酸パラブチル アミノ安息香酸ジエチルアミノエチル	テトラカイン塩酸塩貼付剤	アミノ安息香酸エチル・ ジブカイン塩酸塩配合剤軟膏
薬価		1g     円 22.20	1g     円 115.70	1枚     円 12.80	1g     円 88.30
点数	1～2歯	2.3 <sup>点</sup>	2.3 <sup>点</sup>	2.3 <sup>点</sup>	2.3 <sup>点</sup>
	1/3顎	5.4	5.4	5.4	5.4
製品名		ハリケインリキッド 歯科用20% <sup>後</sup>	ハリケインゲル 歯科用20% <sup>後</sup>	ビーゾカイン歯科用 ゼリー20% <sup>後</sup>	ジンジカインゲル 20% <sup>後</sup>
一般名		アミノ安息香酸エチル液	アミノ安息香酸エチル液	アミノ安息香酸エチルゼリー	アミノ安息香酸エチル液軟膏
薬価		1g     円 66.70	1g     円 66.70	1g     円 66.70	1g     円 66.70
点数	1～2歯	2.3 <sup>点</sup>	2.3 <sup>点</sup>	2.3 <sup>点</sup>	2.3 <sup>点</sup>
	1/3顎	5.4	5.4	5.4	5.4

○表面麻酔薬（OA）と浸潤・伝達麻酔薬の併用

表面麻酔薬と浸潤・伝達麻酔薬との組合せ例

	請求点数(1本使用時)	請求点数(2本使用時)
OA + オーラ注歯科用 ct (1mL)	8	14
OA + 歯科用キシロカイン ct (1.8mL)	10	18
OA + 歯科用シタネストーオクタプレシン ct (1.8mL)	9	16

上下顎にわたる場合はOAは2回分となる。

OA + スキャンドネストカートリッジ3% (1.8mL)	11	21
-------------------------------	----	----

OAの場合にいう1～2歯とは、主に浸麻等を行う際の刺入点に対して使用するものであり、この場合のOAは麻酔薬剤として取り扱う。刺入点以外に用いたOAは特定薬剤として取り扱う。

2. 浸潤・伝達麻酔薬

注射用の歯科用局所麻酔薬には次のものがある。

歯科用局所麻酔薬

製 品 名		薬 価		点数
リド カイン 塩酸 塩・ アドレ ナリン 注射 液	エピリド配合注歯科用 カートリッジ1.8mL (後)	1.8mL	1管	円 点 78.20 7.8
	オーラ注歯科用 カートリッジ1.0mL (後)	1mL	1管	59.60 6.0
	オーラ注歯科用 カートリッジ1.8mL (後)	1.8mL	1管	58.00 5.8
	キシレステシンA 注射液 (カートリッジ) (後)	1.8mL	1管	78.20 7.8
	歯科用キシロカイン カートリッジ	1.8mL	1管	78.20 7.8
ブ塩 プロ酸 レピ塩 シト・ ンカフ イェ射 イン 液	歯科用シタネストー オクタプレシン カートリッジ	1.8mL	1管	68.80 6.9
メ塩 ピ酸 パ塩 カ注 イ射 イン 液	㊦スキャンドネスト カートリッジ3%	3% 1.8mL	1管	92.00 9.2



### Ⅲ 吸入鎮静法

吸入鎮静法は亜酸化窒素（笑気）等を用いてゲーデル（Guedel）の分類の麻酔深度の第1期において歯科手術等を行う場合に算定する。

**笑気吸入鎮静法の点数計算方法（例）**

◎算式  
 基本点数 + 笑気従量点数 + 酸素使用点数 = 請求点数

① (笑気使用L数 × 1.9650 × 3.90円 - 15) ÷ 10  
 ※ 1点未満の端数を切り上げて得た点数に1点を加算

② 注) 使用酸素購入価格 ÷ 10  
 (小数点以下四捨五入)

30分まで……………70 (105)  
 30分を超えた場合は30分又はその端数を増すごとに……………10 (15)

笑気について（笑気ガス 1 g = 3.90円の場合）

笑気ガス1gは20℃において0.5089Lの容積を有するので、笑気ガスの使用L数に1.9650（1/0.5089）を乗じ、使用g数を算出する。

注：使用した酸素の購入価格は当該年度の前年1月から12月までの間に購入した実績の加重平均に使用量（リットル）を乗じ、さらに補正率（1.3）を乗じたものとする。

ただし、使用した酸素の購入価格は次の価格を上限とする。

（離島等以外の場合） [酸素ボンベ]

- 大型ボンベ 0.41円/L
- 小型ボンベ 2.31円/L

$$\text{加重平均値} = \frac{\text{当該年度の前年1月から12月までの間に当該保険医療機関が購入した酸素の対価}}{\text{当該購入した酸素の容積}} \quad (\text{単位リットル, } 35^{\circ}\text{C } 1 \text{ 気圧で換算})$$

※ 窒素を使用した場合は、その価格を10円で除して得た点数を併せて計算する。

**酸素吸入の点数計算方法**

注)

$$65 \text{点} (1 \text{日につき}) + \frac{\text{使用した酸素の購入価格}}{10} = \text{請求点数}$$

(四捨五入)

## Ⅳ 静脈内鎮静法

静脈内鎮静法はミダゾラム（ドルミカム）等を用いて歯科・口腔外科領域における手術や処置を行う場合に算定する。

### 静脈内鎮静法の保険適応

1. 歯科治療に対して非協力的な小児患者
2. 歯科治療恐怖症の患者
3. 歯科治療時に配慮すべき医科的全身疾患を有する患者 など

### 使用薬物

#### 1. ミダゾラム（ドルミカム<sup>®</sup>）

効能・効果：歯科・口腔外科領域における手術及び処置時の鎮静

用法・用量：通常，成人には，初回投与としてミダゾラム1～2mgをできるだけ緩徐に（1～2mg／分）静脈内に注射し，必要に応じて0.5～1mgを少なくとも2分以上の間隔を空けて，できるだけ緩徐に（1～2mg／分）追加投与する。但し，初回の目標鎮静レベルに至るまでの，初回投与及び追加投与の総量は5mgまでとする。

#### 2. フルニトラゼパム（ロヒプノール<sup>®</sup>）

効能・効果：局所麻酔時の鎮静

用法・用量：用時注射用水にて2倍以上に希釈調製し，できるだけ緩徐に（フルニトラゼパムとして1mgを1分以上かけて）静脈内に注射する。用量は通常成人に対しフルニトラゼパムとして体重1kgあたり0.01～0.03mgとし，必要に応じて初回量の半量ないし同量を追加投与する。

#### 3. ジアゼパム（ホリゾン<sup>®</sup>，セルシン<sup>®</sup>）

効能・効果：下記疾患及び状態における不安・興奮・抑うつ の軽減  
麻酔前，麻酔中（抜粋）

用法・用量：一般に成人には，初回2mL（ジアゼパムとして10mg）を筋肉内又は静脈内にできるだけ緩徐に注射する。以後，必要に応じて3～4時間ごとに注射する。なお，静脈内に注射する場合には，なるべく太い静脈を選んで，できるだけ緩徐に（2分間以上をかけて）注射する。

※点数は使用量等により異なる。

# 医療用医薬品

## ◎投薬料の算定（外来の場合）について

請求点数＝処方料＋調剤料＋薬剤料（＋調剤技術基本料\*）

ただし、処方箋を交付した場合は、処方箋料のみを算定する。

（※調剤技術基本料は、薬剤師が常時勤務する保険医療機関の場合）

### 1. 処方箋料

(1) 所定様式による院外処方箋を交付した場合に限る。

(2) 交付1回につき算定するもので、その際の処方箋の枚数、処方剤数、投与量（日数分）の如何を問わない。

(3) 7種類以上の内服薬の投薬（ただし、臨時に投薬する場合であって、投与期間が2週間以内のものを除く）を行った場合の処方箋料は40点、それ以外の場合の処方箋料は68点である。

(4) 3歳未満の乳幼児に対して処方箋を交付した場合は、処方箋の交付1回につき3点を加算する。

(5) 後発医薬品のある医薬品について、一般名処方を含む処方箋を交付した場合、次に掲げる点数を、交付1回につき加算する。

○一般名処方加算1として、後発医薬品のある全ての医薬品（2品目以上の場合に限る）が一般名処方されている場合は、6点を加算する。

○一般名処方加算2として、1品目でも一般名処方されたものが含まれている場合は、4点を加算する。

### 2. 調剤料

内服薬・浸煎薬及び頓服薬：1回の処方に係わる調剤につき 9点

外用薬：1回の処方に係わる調剤につき 6点

○麻薬、向精神薬、覚醒剤原料又は毒薬は1処方につき1点を加算する。

注）外用薬の1調剤とは、外用薬を調剤した場合1回で投与する量のことである。例えば軟膏剤なら、5gでも50gでも1調剤であり、坐薬では5個や10個を調剤しても1調剤である。

### 3. 処方料

(1) 7種類以上の内服薬の投薬（臨時の投薬であって、投薬期間が2週間以内のものを除く）を行った場合の処方料は29点、それ以外の場合の処方料は42点である。

(2) 3歳未満の乳幼児に対して行った場合は、1処方につき3点を加算する。

(3) 麻薬、向精神薬、覚醒剤原料又は毒薬を処方した場合は、1処方につき1点を加算する。

### 4. 薬剤料

薬剤料は次のとおり算定する。

内服薬（浸煎薬を含む）は1剤1日分

頓服薬は1回分

外用薬は1調剤

をそれぞれ1単位として薬価基準の薬価で次の二通りに分けて計算する。

- (1) 1 単位の薬価が15円以下である場合…… 1 点  
 (2) 1 単位の薬価が15円を超える場合は次式により算定する。

$$1 \text{ 点} + \frac{(\text{薬価} - 15\text{円})}{10\text{円}} \text{ 点} \quad (\text{1 点未満の端数は切り上げ})$$

○ 1 処方につき 7 種類以上の内服薬の投薬（臨時に投薬する場合であって、投薬期間が 2 週間以内のものを除く）を行った場合には、所定点数の 100 分の 90 に相当する点数により算定する。

〔簡易換算表〕

15円まで……………	1 点	55円超 ～ 65円迄……	6 点
15円超 ～ 25円迄……	2	65 〃 ～ 75 〃 ……	7
25 〃 ～ 35 〃 ……	3	75 〃 ～ 85 〃 ……	8
35 〃 ～ 45 〃 ……	4	85 〃 ～ 95 〃 ……	9
45 〃 ～ 55 〃 ……	5	95 〃 ～ 105 〃 ……	10

#### 5. 処方料・調剤料・薬剤料の算定方法

<算定例>（調剤技術基本料を除く）

- (1) 内服薬 1 剤 3 日分を処方した場合

$$\begin{array}{ccc} \text{処方料} & \text{調剤料} & \text{薬剤料} \\ 42 \text{点} & + 9 \text{点} & + (\text{1 日分の薬価} \times 3 \text{日分}) \end{array}$$

- (2) 内服薬 1 剤 3 日分と頓服薬 2 回分、及び外用薬 1 種類を処方した場合

$$\begin{array}{cccc} \text{処方料} & \text{調剤料} & \text{薬剤料(内服薬)} & \text{薬剤料(頓服薬)} \\ 42 \text{点} & + \{9 \text{点} & + (\text{1 日分の薬価} \times 3 \text{日分}) & + (\text{1 回分の薬価} \times 2 \text{回分})\} \\ & \text{調剤料(外用薬)} & \text{薬剤料(外用薬)} & \\ & + \{6 \text{点} & + (\text{1 調剤の薬価})\} & \end{array}$$

#### 6. 薬剤料計算例

1 回の処方について、2 種以上の内服薬を調剤する場合には、それぞれの薬剤を個別の薬包等に調剤しても、配合不適など特に定められた場合を除き、服用時点が同時で、かつ、服用回数が同じであるものについては、1 剤とするものである。したがって、薬剤料を計算する際、服用法が異なると計算方法が違ってくる点に注意する必要がある。

例えば

1 日につき	抗 菌 薬 A (250mg × 3 カプセル)	薬価	1 カプセル	44.60円
1 日につき	鎮痛消炎薬 B (75mg × 3 錠)	薬価	1 錠	24.40円

を投与する場合



### ◎注射料の算定について

入院中の患者以外の患者に対して注射を行った場合は、手技料として1回につき皮内、皮下及び筋肉内注射は20点、静脈内注射は32点（6歳未満の乳幼児に対して静脈内注射を行った場合は77点）及び薬剤料が算定できる。

なお、溶解剤の添付がない薬剤を溶解して、注射する場合には、溶解剤を合せて請求することができる。

注射薬剤料は、1回の使用量につき、次のとおり算定する。

$$1 \text{ 点} + \frac{(\text{薬価} - 15\text{円})}{10\text{円}} \text{ 点} \quad (\text{1点未満の端数は切り上げ})$$

但し、薬価15円以下……1点

### ◎薬剤情報提供料の算定について

入院中の患者以外の患者に対して、処方した薬剤の名称、用法、用量、効能、効果、副作用及び相互作用に関する主な情報を文書により提供した場合は、月1回に限り（処方の内容に変更があった場合はその都度）10点を算定できる。

また、患者の求めに応じ、処方した薬剤の名称、保険医療機関名、処方年月日等を当該患者の手帳に記載した場合は、3点が加算され、13点となる。

なお、薬剤情報提供料は処方箋を交付した患者については算定できない。

### ◎使用薬剤の内容に係るレセプト記載について

原則としてすべての使用薬剤について、医薬品名、規格・単位（%、mL又はmg等）及び使用量を診療報酬明細書の「摘要」欄に記載する。

ただし、医事会計システムの電算化が行われていないため従来から手書きにより請求が行われている医療機関であって、届出を行った場合は、薬剤料に掲げる所定単位の薬価が175円以下については記載の必要はない。

内用薬・注射薬・外用薬

抗炎症薬（解熱鎮痛消炎薬（頓用））

（頓服投与の場合）

後発品	製品名	一般名	規格・1回量	薬価	1回	備考
				円	点	
⑨	ボルタレン錠 25mg	ジクロフェナクナトリウム	25mg 1錠	1錠 11.20	1	1回 25～50mg
	ボルタレン錠 25mg		25mg 2錠		2	
⑨	ジクロフェナクナトリウム錠 25mg	ジクロフェナクナトリウム	25mg 1錠	1錠 5.60	1	1回 25～50mg
	ジクロフェナクナトリウム錠 25mg		25mg 2錠		1	
⑨	ロキソニン錠 60mg	ロキソニン錠	60mg 1錠	1錠 14.50	1	1回 60～120mg
	ロキソニン錠 60mg		60mg 2錠		3	
⑨	ロキソニン細粒 10%	ロキソニン細粒	10% 1g	1g 26.50	3	1回細粒として60～120mg
⑨	ロキソプロフェン錠 60mg	ロキソプロフェンナトリウム水和物	60mg 1錠	1錠 9.60	1	1回 60～120mg
⑨	ロキソプロフェン錠 60mg		60mg 2錠		2	
⑨	ロブ錠 60mg	ロブ錠	60mg 1錠	1錠 7.80	1	1回 60～120mg
	ロブ錠 60mg		60mg 2錠		2	
	ポンタールカプセル 250mg	メフェナム酸	250mg 1カプセル	1カプセル 8.60	1	1回250～500mg
	ポンタールカプセル 250mg		250mg 2カプセル		2	
	オパイリン錠 125mg	フルフェナム酸アルミニウム	125mg 2錠	1錠 8.70	2	1回250mg
	オパイリン錠 250mg		250mg 1錠		1	
	フロベン錠 40	フルルビプロフェン	40mg 1錠	1錠 15.40	2	1回 40～80mg
	フロベン錠 40		40mg 2錠		3	
	ナイキサン錠 100mg	ナプロキセン	100mg 3錠	1錠 7.00	2	1回300mg
	ペオン錠 80	ザルトプロフェン	80mg 1錠	1錠 16.20	2	1回 80～160mg
	ペオン錠 80		80mg 2錠		3	
	ソレトン錠 80	ソレトン錠	80mg 1錠	1錠 16.20	2	1回 80～160mg
	ソレトン錠 80		80mg 2錠		3	
	ニフラン錠 75mg	プラノプロフェン	75mg 1錠	1錠 10.90	1	1回 75mg
	フェナブックスカプセル 50mg	アンフェナクナトリウム水和物	50mg 1カプセル	1カプセル 16.60	2	1回 50mg
	ジソペイン錠 75	モフェゾラク	75mg 1錠	1錠 23.60	2	1回 75～150mg
	ジソペイン錠 75		75mg 2錠		5	
	バファリン配合錠A330	アスピリン・ダイアルミネート	330mg 2錠	1錠 5.70	1	
	キョーリン AP2 配合顆粒	シメトリド無水カフェイン顆粒	0.5g	1g 11.40	1	1回0.5g
	S G 配合顆粒	ピラゾロン系解熱鎮痛配合剤	1g	1g 10.40	1	1回 1～2g
⑨	アセトアミノフェン	アセトアミノフェン	0.3～1g	1g 7.20	1	成人の場合 1回300～1000mg 1日4000mg限度
	カロナール錠 200		200mg 1.5～5錠	1錠 7.10	1	
	カロナール錠 300		300mg 1～3錠	1錠 7.90	1	
	カロナール錠 500		500mg 1～2錠	1錠 9.20	1	
	カロナール細粒 20%		20% 1.5～5g	1g 7.80	2	
⑨	カロナール細粒 50%	50% 0.6～2g	1g 9.30	1		
	ロルカム錠 2mg	ロルノキシカム	2mg 4錠	1錠 14.10	6	
	ロルカム錠 4mg		4mg 2錠		4	

注) カロナール、ポンタールカプセル、キョーリン AP2 配合顆粒は、添付文書の用法に頓用の記載がないが、使用経験から汎用度の高いことを考慮して表示した。

抗炎症薬（解熱鎮痛消炎薬）

（分割経口投与1剤）

後 発 品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	使 用 量				備 考	
					2	3	4	6		
後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後	プロピオン酸系製剤			円	点	点	点	点	酸 性	
	Ⓢロキソニン錠 60mg	ロキソプロフェンナトリウム水和物	60mg 1錠	14.50	3	4	6	4		
	Ⓢスリノフェン錠 60mg		60mg 1錠	9.60	2	3	4			
	Ⓢロブ錠 60mg		60mg 1錠	7.80	2	2	3			
	ロキソニン細粒 10%		10% 1g	26.50						
	ナイキサン錠 100mg	ナプロキセン	100mg 1錠	7.00	1	2	3			
	フロベン錠 40	フルルビプロフェン	40mg 1錠	15.40	3	5	6			
	フロベン顆粒 8%		8% 1g	29.40						
	ニフラン錠 75mg	プラノプロフェン	75mg 1錠	10.90	2	3	4			
	Ⓢベオン錠 80	ザルトプロフェン	80mg 1錠	16.20	3	5				
	Ⓢソレトン錠 80		80mg 1錠	16.20	3	5				
	Ⓢザルトプロフェン錠80「タツミ」		80mg 1錠	9.90	2	3				
	Ⓢザルトプロフェン錠80mg「日医工」		80mg 1錠	9.90	2	3				
	ブルフェン錠 100	イブプロフェン	100mg 1錠	5.80	1	2	2			3
	ブルフェン錠 200		200mg 1錠	8.40	2	3	3			
	ブルフェン顆粒 20%		20% 1g	9.40						
	アルボ錠 100mg	オキサプロジン	100mg 1錠	18.50	4	6	7			11
	アルボ錠 200mg		200mg 1錠	26.60	5	8				
	スルガム錠 100mg	チアプロフェン酸	100mg 1錠	8.90	2	3	4			5
スルガム錠 200mg	200mg 1錠		14.90	3	4					
後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後 後	アリアル酢酸系製剤								酸 性	
	ボルタレン錠 25mg	ジクロフェナクナトリウム	25mg 1錠	11.20	2	3	4	10		
	ジクロフェナクナトリウム錠 25mg		25mg 1錠	5.60	1	2	2			
	Ⓢインドメタシンカプセル	インドメタシン	25mg 1カプセル	9.60	2	3				
	インテバンSP 25		25mg 1カプセル	7.40	1					
	インテバンSP 37.5	アンフェナクナトリウム水和物	37.5mg 1カプセル	10.50	2					
	フェナゾックスカプセル 50mg		50mg 1カプセル	16.60	3	5	7			
	ジソベイン錠 75	モフェゾラク	75mg 1錠	23.60	5	7				
	Ⓢランツジュールコーワ錠 30mg	アセメタシン	30mg 1錠	10.30	2	3	4			
	ハイペン錠 100mg	エトドラク	100mg 1錠	16.70	3	5	7			
	ハイペン錠 200mg		200mg 1錠	23.10	5	7				
	オステラック錠 100		100mg 1錠	17.20	3	5	7			
	オステラック錠 200		200mg 1錠	23.70	5	7				
後 後 後 後 後	アニリン系製剤									非ピリン系 成人の場合 1回300~1000mg 1日4000mg限度
	カロナール錠 200	アセトアミノフェン	200mg 1錠	7.10	1	2	3	4		
	カロナール錠 300		300mg 1錠	7.90	2	2	3	5		
	カロナール錠 500		500mg 1錠	9.20	2	3	4	6		
	カロナール細粒 20%		20% 1g	7.80						
カロナール細粒 50%	50% 1g		9.30							
後 後 後 後 後 後	アントラニル酸系製剤								酸 性	
	ポントールカプセル 250mg	メフェナム酸	250mg 1カプセル	8.60	2	3	3	5		
	ポントール錠 250mg		250mg 1錠	8.60	2	3	3	5		
	ポントール細粒 98.5%		98.5% 1g	23.70						
	ポントール散 50%		50% 1g	14.50						
	オパイリン錠 125mg	フルフェナム酸アルミニウム	125mg 1錠	8.70	2	3	3	5		
オパイリン錠 250mg	250mg 1錠		12.00	2	4	5				
後 後	オキシカム系製剤								酸 性	
	ロルカム錠 2mg	ロルノキシカム	2mg 1錠	14.10			6	12		
ロルカム錠 4mg	4mg 1錠		19.50	4	6	8				
後 後	Ⓢアスピリン	アセチルサリチル酸	10g	28.10					酸 性	
	バファリン配合錠A330	アスピリン・ダイアルミネート	330mg 1錠	5.70	1	2	2	3		
後 後	Ⓢソランタール錠 50mg	チアラミド塩酸塩	50mg 1錠	9.60	2	3	4	6	塩基性	
	Ⓢソランタール錠 100mg		100mg 1錠	11.40	2	3	5			
後 後 後 後	そ の 他								配合剤 COX-2 選択的 阻害薬 慢性疼痛／抜歯後 疼痛治療剤	
	キョーリンAP2配合顆粒	シメトリド無水カフェイン顆粒	1g	11.40						
	セレコックス錠 100mg	セレコキシブ	100mg 1錠	68.10			27	41		
	セレコックス錠 200mg		200mg 1錠	105.20	21	32				
トラムセット配合錠	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	1錠	69.80	14		28	42			



三叉神経痛用薬

(分割経口投与1剤)

後発品	製品名	一般名	規格・単位	薬価	使用量				備考	
					2	3	4	6		
				円	点	点	点	点		
	テグレトール錠 100mg	カルバマゼピン	100mg	1錠	6.40	1	2	3	4	
	テグレトール錠 200mg		200mg	1錠	10.30	2	3	4		
	テグレトール細粒 50%		50%	1g	22.00					

精神神経用薬 (抗不安薬)

(分割経口投与1剤)

後発品	製品名	一般名	規格・単位	薬価	使用量				備考	
					2	3	4	6		
				円	点	点	点	点		
	ベンゾジアゼピン製剤 (短期作用型)								高齢者には1日 1.5mgまで	
	㊦デパス錠 0.5mg	エチゾラム	0.5mg	1錠	9.00	2	3			
	㊦リーゼ錠 5mg	クロチアゼパム	5mg	1錠	6.30	1	2			
	(中期作用型)								高齢者には1日 1.2mgまで	
	ワイパックス錠 0.5	ロラゼパム	0.5mg	1錠	5.80	1	2	2		3
	コンスタン0.4mg錠	} アルプラゾラム	0.4mg	1錠	8.00	2	2			
	ソラナックス0.4mg錠		0.4mg	1錠	7.90	2	2			
	レキソタン錠 1	プロマゼパム	1mg	1錠	5.60	1	2	2	3	
	(長期作用型)								1日量2~5mg 外来患者には 原則として1 日15mg以内	
	㊦2mgセルシン錠	} ジアゼパム	2mg	1錠	5.90	1	2	2		
	セルシン散 1%		1%	1g	15.30					
	セルシンシロップ 0.1%		0.1%	1mL	16.30					
	㊦ホリゾン錠 2mg		2mg	1錠	5.90	1	2	2		
	ホリゾン散 1%	1%	1g	14.40						
	セレナール錠 5	オキサゾラム	5mg	1錠	5.60	1	2	2		3
	セパゾン錠 1	クロキサゾラム	1mg	1錠	5.60	1	2	2	3	
	レスミット錠 5	メダゼパム	5mg	1錠	5.60	1	2	2	3	
	㊦メンドンカプセル 7.5mg	クロラゼパ酸ニカリウム	7.5mg	1カプセル	10.60	2	3	4		
	エリスパン錠 0.25mg	フルジアゼパム	0.25mg	1錠	7.80	2	2			
	メレックス錠 0.5mg	メキサゾラム	0.5mg	1錠	6.60	1	2	3	4	
	㊦レスタス錠 2mg	フルトラゼパム	2mg	1錠	18.00	4	5		高齢者には1日 1.5mgまで	
	メイラックス錠 1mg	ロフラゼパ酸エチル	1mg	1錠	16.80	3				

抗ヒスタミン薬

(分割経口投与1剤)

後発品	製品名	一般名	規格・単位	薬価	使用量				備考
					2	3	4	6	
				円	点	点	点	点	
	㊦アレギン散 1%	} クロルフェニラミンマレイン酸塩	1%	1g	7.50				
	ポララミン錠 2mg		2mg	1錠	5.60	1	2	2	
	レスタミンコーワ錠 10mg	ジフェンヒドラミン塩酸塩	10mg	1錠	5.80	1	2	2	
	ペリアクチン錠 4mg	} シプロヘプタジン塩酸塩	4mg	1錠	5.70	1	2		
	ペリアクチン散 1%		1%	1g	6.60				
	ホモクロミン錠 10mg	ホモクロルシクリジン塩酸塩	10mg	1錠	5.90	1	2	2	4
	タベジール錠 1mg	クレマスチンフマル酸塩	1mg	1錠	7.10	1	2		
	㊦ニボラジン錠 3mg	} メキタジン	3mg	1錠	8.20	2	2		
	㊦ゼスラン錠 3mg		3mg	1錠	8.20	2	2		

## 抗菌薬の【使用上の注意】

本剤の使用にあたっては、耐性菌の発現等を防ぐため、原則として感受性を確認し、  
 疾病の治療上必要な最少限の期間の投与にとどめること。

(脚注参照)

注) 抗菌薬の安易な使用に基づく MRSA 等の院内感染防止を考慮した抗菌薬の投薬法として、厚生労働省は、抗菌薬添付文書の「使用上の注意」において、「一般的注意」事項に先立って、抗菌薬のうち「細菌性感染症を効能・効果」とするものに対しては、添付文書に上記の枠で囲んだ注意事項を表示することにより、抗菌薬投与の際の注意を喚起したものである。

### 抗 菌 薬 (抗生物質および合成抗菌薬)

(分割経口投与 1 剤)

後 発 品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	使 用 量					備 考
					2	3	4	6	8	
	<b>ペニシリン系</b>			円	点	点	点	点	点	
	ペンダッド錠 250mg	バカンピシリン塩酸塩	250mg 1錠	11.70	2	4	5			
	㊦サワシリンカプセル 250	アモキシシリン水和物	250mg 1カプセル	11.30	2	3	5	7		
	サワシリン錠 250		250mg 1錠	11.50	2	3	5	7		
	サワシリン細粒 10%		100mg 1g	10.90						
	㊦パセトシンカプセル 125		125mg 1カプセル	9.90	2	3	4	6	8	
	㊦パセトシンカプセル 250		250mg 1カプセル	9.90	2	3	4	6		
	パセトシン錠 250		250mg 1錠	9.60	2	3	4	6		
	パセトシン細粒 10%		100mg 1g	11.10						
後	㊦アモキシシリンカプセル 250mg「タツミ」		250mg 1カプセル	8.60	2	3	3	5		
後	㊦アモキシシリンカプセル 250mg「トーワ」		250mg 1カプセル	8.60	2	3	3	5		
後	㊦アモリンカプセル 125		125mg 1カプセル	9.90	2	3	4	6	8	
後	㊦アモリンカプセル 250	250mg 1カプセル	16.40	3	5	7	10			
後	アモリン細粒 10%	100mg 1g	7.50							
後	ワイドシリン細粒 20%	200mg 1g	12.70							
	ビクシリンカプセル 250mg	アンピシリン水和物	250mg 1カプセル	20.60	4	6	8	12		
	ビクシリンドライシロップ 10%		100mg 1g	12.50						
	<b>セフェム系</b>									
	オラセフ錠 250mg	セフロキシム アキセチル	250mg 1錠	60.90	12	18	24	37		第2世代
	㊦トミロン錠 50	セフテラム ビボキシル	50mg 1錠	31.20	6	9	12	19		第3世代
	㊦トミロン錠 100		100mg 1錠	38.80	8	12	16	23		
	㊦メイアクトMS錠 100mg	セフジトレン ビボキシル	100mg 1錠	46.40	9	14	19	28		第3世代
	㊦メイアクトMS小児用細粒 10%		100mg 1g	170.00						
後	㊦セフジトレンビボキシル錠 100mg「サワイ」		100mg 1錠	32.20	6	10	13	19		
	㊦バナシ錠 100mg	セフボドキシム プロキセチル	100mg 1錠	67.00	13		27			第3世代
後	㊦セフボドキシムプロキセチル錠 100mg「サワイ」		100mg 1錠	35.10	7		14			
	㊦フロモックス錠 75mg	セフカベン ビボキシル塩酸塩水和物	75mg 1錠	44.40				27		第3世代
	㊦フロモックス錠 100mg		100mg 1錠	46.10		14				
	㊦セフゾンカプセル 50mg	セフジニル	50mg 1カプセル	51.10	10	15	20	31		第3世代
	㊦セフゾンカプセル 100mg		100mg 1カプセル	58.60	12	18				
	㊦ケフラルールカプセル 250mg	セファクロル	250mg 1カプセル	53.70	11	16	21	32		第1世代
	㊦ケフラルール細粒小児用 100mg		100mg 1g	43.50						
	セファクロルカプセル 250mg		250mg 1カプセル	48.00	10	14	19	29		

抗 菌 薬 (抗生物質および合成抗菌薬)

(分割経口投与1剤)

後 発 品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	使 用 量					備 考
					2	3	4	6	8	
⑥	㊦ケフレックスカプセル 250mg	セファレキシン	250mg 1カプセル	30.90	6	9	12	19	第1世代	
	㊦ケフレックスシロップ用細粒 100		100mg 1g	23.80						
	㊦L-ケフレックス顆粒		500mg 1g	79.40						
	㊦L-ケフレックス小児用顆粒		200mg 1g	70.10						
	㊦ラリキシン錠 250mg		250mg 1錠	30.90	6	9	12	19		
ペネム系	㊦ファロム錠 150mg	ファロベネムナトリウム水和物	150mg 1錠	58.70		18				
	㊦ファロム錠 200mg		200mg 1錠	59.40		18				
	㊦ファロムドライシロップ小児用 10%		100mg 1g	126.50						
リンコマイシン系	㊦ダラシンカプセル 75mg	クリンダマイシン塩酸塩	75mg 1カプセル	17.30	3	5	7	10	14	
	㊦ダラシンカプセル 150mg		150mg 1カプセル	23.40	5	7	9	14		
⑥ ⑥ ⑥ ⑥	マクロライド系	ロキシシロマイシン	ルリッド錠 150	150mg 1錠	57.70	12				
	㊦クラリシッド錠 200mg		200mg 1錠	69.40	14					
	㊦クラリス錠 200		200mg 1錠	67.90	14					
	㊦クラリス錠 50 小児用		50mg 1錠	44.40	9	13	18	27	36	
	クラリスドライシロップ 10% 小児用		100mg 1g	73.70						
	㊦クラリスロマイシン錠 200mg「トロー」		200mg 1錠	36.60	7					
	㊦クラリスロマイシン錠 200mg「サワイ」		200mg 1錠	28.10	6					
	㊦クラリスロマイシン錠 200mg「日医工」		200mg 1錠	28.10	6					
	㊦クラリスロマイシン錠 小児用 50mg「トロー」		50mg 1錠	19.10	4	6	8	11	15	
	クラリスロマイシンDS 小児用 10%「トロー」		100mg 1g	45.30						
	㊦メインベース錠 200		200mg 1錠	36.60	7					
㊦	㊦ジョサマイシン錠 50mg	ジョサマイシン	50mg 1錠	9.90	2	3	4	6	8	
	㊦ジョサマイシン錠 200mg		200mg 1錠	18.80	4	6	8	11	15	
㊦	ジョサマイドライシロップ 10%	ジョサマイシンプロピオン酸エステル	100mg 1g	18.50						
	ジョサマイシロップ 3%		30mg 1mL	6.60						
㊦	エリスロシン錠 100mg	エリスロマイシン	100mg 1錠	8.10	2	2	3	5	6	
	エリスロシン錠 200mg		200mg 1錠	14.00	3	4	6	8	11	
	㊦エリスロマイシン錠 200mg「サワイ」		200mg 1錠	8.60	2	3	3	5	7	
㊦	ジスロマック錠 250mg	アジスロマイシン水和物	250mg 1錠	229.60	46					
	ジスロマックSR成人用ドライシロップ 2g		2g 1瓶	2,020.00						
	アジスロマイシン錠 250mg「CHM」		250mg 1錠	92.10	18					
テトラサイクリン系	㊦ミノマイシン錠 50mg	ミノサイクリン塩酸塩	50mg 1錠	20.30	4		8		1カプセル5点	
	ミノマイシンカプセル 50mg		50mg 1カプセル	20.40	4		8			
	ミノマイシンカプセル 100mg		100mg 1カプセル	43.10	9					
	ミノマイシン顆粒 2%		20mg 1g	19.60						
	㊦ビブラマイシン錠 50mg	ドキシサイクリン塩酸塩水和物	50mg 1錠	12.30	2	4	5		1錠 1点	
㊦ビブラマイシン錠 100mg	100mg 1錠		21.60	4				1錠 2点		

抗 菌 薬 (抗生物質および合成抗菌薬)

(分割経口投与1剤)

後 発 品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	使 用 量					備 考
					2	3	4	6	8	
				円	点	点	点	点	点	
	<b>合成抗菌薬</b> ニューキノロン系 タリビッド錠 100mg	オフロキサシン	100mg 1錠	81.30	16	24	33	49		
	バレオンカプセル 100mg バレオン錠 200mg	} ロメフロキサシン塩酸塩	100mg 1カプセル	60.20	12	18	24	36		
			200mg 1錠	102.70	21	31				
	㊦オゼックス錠 75 ㊦オゼックス錠 150 ㊦トスキサシン錠 75mg ㊦トスキサシン錠 150mg	} トスフロキサシントシル酸塩水和物	75mg 1錠	62.00	12	19	25	37	50	
			150mg 1錠	73.10	15	22	29			
			75mg 1錠	81.40	16	24	33	49	65	
			150mg 1錠	102.70	21	31	41			
②	㊦クラビット錠 250mg ㊦クラビット錠 500mg ㊦レボフロキサシン錠 250mg[DSEP] ㊦レボフロキサシン錠 500mg[DSEP] ㊦クラビット細粒 10%	} レボフロキサシン水和物	250mg 1錠 (レボフロキサシンとして)	217.50	43					
			500mg 1錠 (レボフロキサシンとして)	381.60						
			250mg 1錠 (レボフロキサシンとして)	77.10	15					
			500mg 1錠 (レボフロキサシンとして)	135.60						
			100mg 1g (レボフロキサシンとして)	99.90						
	グレースビット錠 50mg グレースビット細粒 10%	} シタフロキサシン水和物	50mg 1錠	169.30	34		68			
			100mg 1g	476.80						
	その他 ㊦フラジール内服錠 250mg	メトロニダゾール	250mg 1錠	35.50	7			21	28	嫌気性菌 感染症

抗 菌 薬 (注射剤)

後 発 品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	備 考
	<b>ペニシリン系</b> ㊦ビクシリン注射用 0.5g ㊦ビクシリン注射用 1g ㊦ビクシリン注射用 2g	} アンピシリン水和物	500mg 1瓶	219	} 注射用水5~20mL
			1g 1瓶	353	
			2g 1瓶	666	
	<b>セフェム系</b> ㊦セフメタゾン静注用 0.5g ㊦セフメタゾン静注用 1g ㊦セフメタゾン静注用 2g	} セフメタゾールナトリウム	500mg 1瓶	358	} 注射用水20mL
			1g 1瓶	456	
			2g 1瓶	852	
	ロセフィン静注用 0.5g ロセフィン静注用 1g	} セフトリアキソンナトリウム水和物	500mg 1瓶	470	} 注射用水20mL
			1g 1瓶	688	
	<b>カルバペネム系</b> カルベニン点滴用 0.25g カルベニン点滴用 0.5g	} パニペネム・ベタミプロン	250mg 1瓶	952	} 生理食塩液100mL
			500mg 1瓶	1,356	
	フィニバックス点滴静注用 0.25g フィニバックス点滴静注用 0.5g	} ドリペネム水和物	250mg 1瓶	1,100	
			500mg 1瓶	1,517	
	㊦メロベン点滴用バイアル 0.25g ㊦メロベン点滴用バイアル 0.5g	} メロペネム水和物	250mg 1瓶	744	} 生理食塩液100mL
			500mg 1瓶	929	
	<b>リンコマイシン系</b> ㊦ダラシンS注射剤 300mg ㊦ダラシンS注射剤 600mg	} クリンダマイシンリン酸エステル	300mg 1管	393	
			600mg 1管	571	

抗 真 菌 薬

後発品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	使 用 量					備 考	
					1	2	3	4	5		
	㊦ファンギゾンシロップ 100mg/mL	アムホテリシンB	100mg 1 mL	53.60	円	点	点	点	点	点	1回50~100mgを 1日2~4回
	フロリードゲル経口用 2%	ミコナゾール	2% 1 g	96.40							1日10~20g 分4
㊦	イトリゾールカプセル50	イトラコナゾール	50mg 1 カプセル	315.60	32	63					
	イトリゾール内用液1%		1% 1 mL	100.90							
	イトラコナゾール錠50「MEEK」		50mg 1 錠	130.50	13	26					

抗ウイルス薬

後発品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	使 用 量					備 考	
					2	3	4	6	8		
㊦	㊦ゾビラックス錠 200	アシクロビル	200mg 1 錠	101.50	20	30	41	61	81	1回 1錠 1日5回	ヘルペスウイルス感染症
	㊦ゾビラックス錠 400		400mg 1 錠	165.50	33	50	66	99	132	1回 2錠 1日5回	
	㊦ゾビラックス顆粒 40%		40% 1 g	200.00							
	㊦ゾビラックス点滴静注用 250		250mg 1 瓶	1,709							
	ゾビラックスクリーム 5%		5% 1 g	280.50							
	㊦ゾビラックス軟膏 5%		5% 1 g	280.50							
	㊦ビクロックス錠 200	バラシクロビル塩酸塩	200mg 1 錠	35.80	7	11	14	21	29	1回 1錠 1日5回	
	㊦ビクロックス顆粒 40%		40% 1 g	109.40							
	㊦ビクロックスシロップ 8%		8% 1 mL	27.70							
	㊦ビクロックス点滴静注 125g		125mg 1 管	603							
	㊦ビクロックス点滴静注 250g		250mg 1 管	1,017							
	㊦アストリックドライシロップ 80%		80% 1 g	191.30							
㊦バルトレックス錠 500	バラシクロビル塩酸塩	500mg 1 錠	375.70	75			225		1回 1錠 1日2回		
バルトレックス顆粒 50%		50% 1 g	391.10						1回 2錠 1日3回		
ファミビル錠 250mg	ファミシクロビル	250mg 1 錠	394.10		118		236		1回 1錠 1日3回		
アラセナーA点滴静注用 300mg	ビダラビン	300mg 1 瓶	5,887						1回 1錠 1日3回		
アラセナーAクリーム 3%		3% 1 g	267.30						1回 2錠 1日3回		
アラセナーA軟膏 3%		3% 1 g	267.30						1回 2錠 1日3回		
アメナリーフ錠 200mg	アメナメビル	200mg 1 錠	1,437.10	287					1回 2錠 1日1回		

健 胃 消 化 整 腸 薬

(分割経口投与1剤)

後発品	製 品 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	使 用 量					備 考
				2	3	4	6	8	
㊦	健 胃 薬		円	点	点	点	点	点	9錠5点
	健胃配合錠「YD」	1 錠	5.80	1	2	2	3		
	S・M配合散	1 g	6.20						
	つくしA・M配合散	1 g	6.20						
	T M 配合散	1 g	6.20						
	K M 散	1 g	6.20						
	ピーマーゲン配合散	1 g	6.20						
	消化酵素製剤および酵母製剤								
	タカジアスターゼ原末	1 g	6.20						
	㊦ジアスターゼ	10 g	24.20						
㊦パンクレアチン	1 g	6.90							
㊦乾燥酵母	10 g	23.30							

## 健胃消化整腸薬

(分割経口投与1剤)

後発品	製 品 名	規格・単位	薬 価	使 用 量					備 考
				2	3	4	6	8	
	消化酵素複合剤		円	点	点	点	点	点	
	ベリチーム配合顆粒	1 g	11.60						
	ポリトーゼカプセル	1カプセル	7.30	1	2	3	4		
	ポリトーゼ顆粒	1 g	13.60						
	タフマックE配合カプセル	1カプセル	5.90	1	2	2	4		
	タフマックE配合顆粒	1 g	10.80						
⑧	エクセラージェ配合錠	1錠	5.60	1	2	2	3		
⑧	エクセラージェ配合カプセル	1カプセル	5.60	1	2	2	3		
⑧	エクセラージェ配合顆粒	1 g	9.10						
⑧	フェルターゼ配合カプセル	1カプセル	5.80	1	2	2	3		

## 健胃消化整腸薬

(分割経口投与1剤)

後発品	製 品 名	規格・単位	薬 価	使 用 量					備 考
				2	3	4	6	8	
	制 酸 薬		円	点	点	点	点	点	
	㊦乾燥水酸化アルミニウムゲル	1 g	6.90						
	㊦※アルミゲル細粒 99% (中外)	1 g	7.40						
	㊦天然ケイ酸アルミニウム	10 g	9.90						
	㊦合成ケイ酸アルミニウム	10 g	20.40						
	㊦炭酸水素ナトリウム	10 g	7.20						
	㊦酸化マグネシウム	10 g	9.20						
	消 化 器 官 用 薬								
	潰瘍病巣保護剤								
	アルサルミン細粒 90%	90% 1 g	6.40						
	マーズレンS配合顆粒	1 g	13.90						
	防御因子増強剤								
	ウルグートカプセル 200mg	200mg 1カプセル	15.40	3	5				
	整 腸 薬								
	活性生菌製剤								
⑧	ビオフィェルミンR錠	1錠	5.80	1	2	2	3		耐性乳酸菌
⑧	ビオフィェルミンR散	1 g	6.20						〃
⑧	エンテロノン-R散	1 g	6.20						〃
⑧	レベニン散	1 g	6.20						〃
⑧	ラックビーR散	1 g	6.20						〃
	ビオフィェルミン配合散	1 g	6.20						
	ビオスミン配合散	1 g	6.20						
	ラックビー微粒N	1% 1 g	6.20						
	ミヤBM錠	1錠	5.60	1	2	2	3	4	
	ミヤBM細粒	1 g	6.20						
⑧	ビフィズゲン散	2% 1 g	6.20						

注) 消化性潰瘍の既往歴のある患者又は胃腸障害を招きやすい患者に解熱鎮痛消炎薬等を投与する場合、生体防御因子の低下に基づき発現する胃粘膜病変を保護するため、※印の薬剤を適宜併用投与することがある。

ビ タ ミ ン 製 剤

(分割経口投与1剤)

後 登 品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	使 用 量					備 考
					2	3	4	6	8	
	ノ イ ビ タ 錠「25」 25mgアリナミンF糖衣錠 ベストン糖衣錠 (25mg) ジセタミン錠 25	} ビタミンB <sub>1</sub>	25mg 1錠	円 5.60	点 1	点 2	点 2			
			25mg 1錠	5.80	1	2	2			
			25mg 1錠	5.80	1	2	2			
			25mg 1錠	5.80	1	2	2			
	フ ラ ビ タ ン 錠 5mg フ ラ ビ タ ン 錠 10mg ハ イ ボ ン 錠 20mg ハ イ ボ ン 細 粒 10%	} ビタミンB <sub>2</sub>	5mg 1錠	5.60	1	2	2	3		
			10mg 1錠	6.40	1	2	3			
			20mg 1錠	5.60	1					
			10% 1g	13.00						
	ピドキサール錠 10mg アデロキサール散 7.8%	} ビタミンB <sub>6</sub>	10mg 1錠	5.60	1	2	2	3		
			7.8% 1g	52.10						
	ハイコバルカプセル 500μg メコバラミン 0.5mg 錠 ㊦メチコバル錠 250μg ㊦メチコバル錠 500μg メチコバル細粒 0.1%	} ビタミンB <sub>12</sub>	0.5mg 1カプセル	21.90	4	7				
			0.5mg 1錠	5.60	1	2				
			0.25mg 1錠	11.20	2	3	4	7		
			0.5mg 1錠	15.70	3	5				
			0.1% 500mg 1包	22.50						
	㊦アスコルビン酸 ㊦アスコルビン酸散 ハイシー顆粒 25%	} ビタミンC	1g	7.20						
			10% 1g	7.40						
			25% 1g	6.20						
	ユベラ錠 50mg ユベラ顆粒 20%	} ビタミンE	50mg 1錠	5.60	1	2	2	3		
			20% 1g	9.90						
	ノイロビタン配合錠 ビタノイリンカプセル25 ビタノイリンカプセル50 ビタメジン配合カプセル B25 ビタメジン配合カプセル B50 ビタメジン配合散	} ビタミンB <sub>1</sub> ・B <sub>6</sub> ・B <sub>12</sub> 配合剤	1錠	5.70	1	2	2			
			1カプセル	6.40	1	2	3			
			1カプセル	12.40	2					
			1カプセル	5.60	1	2	2			
			1カプセル	8.50	2					
			1g	25.10						
	㊦シナール配合錠 シナール配合顆粒	} ビタミンC, パントテン酸配合剤	1錠	6.10	1	2	2	4		
			1g	6.20						
	調剤用パンビタン末	総合ビタミン	1g	6.20						
	蛋白アミノ酸製剤 ESポリタミン配合顆粒 エンシュア・リキッド ツインラインNF配合経腸用液 ラコールNF配合経腸用液	} 総合アミノ酸製剤 経腸成分栄養剤	1g	25.40						
			10mL	5.40						
			10mL(混合調整後の内用液として)	8.50						
			10mL	7.30						

## 止 血 薬

(分割経口投与1剤)

後 発 品	製 品 名	一 般 名	規 格・単 位	薬 価	使 用 量					備 考
					2	3	4	6	8	
⑧	カルバゾクロム系製剤 S・アドクノン錠 30	アドレノクロムモノアミノグアニジン メシル酸塩水和物  カルバゾクロムスルホン酸 ナトリウム水和物	30mg 1錠	円 10.40	点 2	点 3				
	アドナ錠 10mg		10mg 1錠	5.80	1	2	2	3	5	
	アドナ錠 30mg		30mg 1錠	10.20	2	3				
	アドナ散 10%		10% 1g	40.90						
	タジン錠 30		30mg 1錠	9.20	2	3				
⑧ ⑧ ⑧	抗プラスミン製剤 ㊦トランサミンカプセル 250mg	トラネキサム酸	250mg 1カプセル	9.90	2	3	4	6	8	
	㊦トランサミン錠 250mg		250mg 1錠	9.90	2	3	4	6	8	
	トランサミン散 50%		50% 1g	16.40						
	トランサミンシロップ 5%		5% 1mL	4.30						
	㊦ヘキサトロンカプセル 250mg		250mg 1カプセル	9.90	2	3	4	6	8	
	㊦リカバリンカプセル 250mg		250mg 1カプセル	9.90	2	3	4	6	8	
⑧ ⑧ ⑧	ビタミンK <sub>1</sub> (フィトナジオン)製剤 カチーフN錠 5mg	フィトナジオン	5mg 1錠	16.80	3	5	7	10		
	カチーフN散 10mg/g		1% 1g	31.60						
	ケーワン錠 5mg		5mg 1錠	13.70	3	4	5	8		
⑧	配 合 剤 オフトアルムK配合錠	カルバゾクロム・ アスコルビン酸配合剤	1錠	15.50	3	5	6	9		

## 局 所 止 血 薬

後 発 品	製 品 名	一 般 名	規 格・単 位	薬 価	備 考
⑧	サージセル・アブソーバブル・ ヘモスタット	酸化セルロース	1.3cm×5.1cm 1枚	円 903.00	
			ニューニット2.5cm×2.5cm	1,532.90	
	スポンゼル	ゼラチン	5×2.5cm 1枚	240.50	
10×7cm 1枚			742.80		
ゼルフォーム	ゼラチン	2cm×6cm×0.7cm 1枚	185.40		
		8cm×12.5cm×1cm 1枚	1,158.80		



抗 悪 性 腫 瘍 薬

後 発 品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	備 考
	フトラフル 注 400mg 注射用フトラフル 400mg イカルス 静注 400mg	テガフル	4% 10mL 1管	383	頭頸部癌
			400mL 1瓶	464	
			4% 10mL 1管	153	
	ユーエフティ配合カプセル T100 ユーエフティE配合顆粒 T100 ユーエフティE配合顆粒 T150 ユーエフティE配合顆粒 T200	テガフル・ウラシル	100mg 1カプセル(テガフル相当量)	226.10	頭頸部癌
			100mg 1包(テガフル相当量)	285.20	
			150mg 1包(テガフル相当量)	421.80	
			200mg 1包(テガフル相当量)	552.90	
	ティーエスワン配合カプセル 20mg ティーエスワン配合カプセル 25mg ティーエスワン配合OD錠 20mg ティーエスワン配合OD錠 25mg ティーエスワン配合顆粒 T20 ティーエスワン配合顆粒 T25	テガフル・ギメラシル・ オテラシルカリウム	20mg 1包(テガフル相当量)	523.70	頭頸部癌
			25mg 1包(テガフル相当量)	631.30	
			20mg 1錠(テガフル相当量)	523.70	
			25mg 1錠(テガフル相当量)	631.30	
			20mg 1包(テガフル相当量)	674.40	
			25mg 1包(テガフル相当量)	809.40	
	5-FU 注 250mg 5-FU 注 1,000mg	フルオロウラシル	250mg 1瓶	313	頭頸部癌
			1,000mg 1瓶	1,166	
	㊦タキソテル点滴静注用 20mg ㊦タキソテル点滴静注用 80mg ㊦ワクタキソテル点滴静注 20mg/1mL ㊦ワクタキソテル点滴静注 80mg/4mL	ドセタキセル水和物	20mg 0.5mL 1瓶(溶解液付)	13,267	頭頸部癌
			80mg 2mL 1瓶(溶解液付)	46,077	
			20mg 1mL 1瓶	13,267	
			20mg 4mL 1瓶	46,077	
	タキソール注射液 30mg タキソール注射液 100mg バクリタキセル注射液 30mg(サワイ) バクリタキセル注射液 100mg(サワイ)	バクリタキセル	30mg 5mL 1瓶	5,497	再発又は遠隔 転移を有する 頭頸部癌
			100mg 16.7mL 1瓶	16,780	
			30mg 5mL 1瓶	3,990	
			100mg 16.7mL 1瓶	12,412	
	ブレオ注射用 5mg ブレオ注射用 15mg	ブレオマイシン塩酸塩	5mg 1瓶	1,669	頭頸部癌(上顎癌, 舌癌,口唇癌,咽頭癌, 喉頭癌,口腔癌等)
			15mg 1瓶	4,852	
	㊦ペブレオ注射用 5mg ㊦ペブレオ注射用 10mg	ペプロマイシン硫酸塩	5mg 1瓶	3,889	頭頸部悪性腫瘍(上顎 癌,舌癌,その他の口 腔癌,咽頭癌,喉頭癌)
			10mg 1瓶	6,575	
	ブリプラチン注 10mg ブリプラチン注 25mg ブリプラチン注 50mg ランダ注 10mg/20mL ランダ注 25mg/50mL ランダ注 50mg/100mL シスプラチン注 10mg(日医工) シスプラチン注 25mg(日医工) シスプラチン注 50mg(日医工)	シスプラチン	10mg 20mL 1瓶	2,249	頭頸部癌
			25mg 50mL 1瓶	5,351	
			50mg 100mL 1瓶	9,482	
			10mg 20mL 1瓶	2,319	
			25mg 50mL 1瓶	5,736	
			50mg 100mL 1瓶	9,870	
			10mg 20mL 1瓶	946	
			25mg 50mL 1瓶	3,031	
			50mg 100mL 1瓶	4,113	
	㊦パラプラチン注射液 50mg ㊦パラプラチン注射液 150mg ㊦パラプラチン注射液 450mg ㊦カルボプラチン点滴静注液 50mg(サワイ) ㊦カルボプラチン点滴静注液 150mg(サワイ) ㊦カルボプラチン点滴静注液 450mg(サワイ)	カルボプラチン	50mg 5mL 1瓶	3,495	頭頸部癌
			150mg 15mL 1瓶	9,706	
			450mg 45mL 1瓶	24,464	
			50mg 5mL 1瓶	2,690	
			150mg 15mL 1瓶	6,472	
			450mg 45mL 1瓶	15,711	
	アクブラ静注用 10mg アクブラ静注用 50mg アクブラ静注用 100mg	ネダプラチン	10mg 1瓶	4,851	頭頸部癌
			50mg 1瓶	22,310	
			100mg 1瓶	42,568	
	アービタックス注射液 100mg	セツキシマブ(遺伝子組換え)	100mg 20mL 1瓶	36,742	頭頸部癌
	オブジーボ点滴静注 20mg オブジーボ点滴静注 100mg	ニボルマブ(遺伝子組換え)	20mg 2mL 1瓶	57,225	再発又は遠隔転移 を有する頭頸部癌
			100mg 10mL 1瓶	278,029	
	ビシバニール注射用 0.2KE ビシバニール注射用 0.5KE ビシバニール注射用 1KE ビシバニール注射用 5KE	抗悪性腫瘍溶連菌製剤	0.2KE 1瓶(溶解液付)	1,187	他剤無効の頭頸部 癌(上顎癌,喉頭癌, 咽頭癌,舌癌)
			0.5KE 1瓶(溶解液付)	2,534	
			1KE 1瓶(溶解液付)	4,698	
			5KE 1瓶(溶解液付)	10,442	

漢 方 薬

後 発 品	製 品 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	備 考
	立効散 ツムラ立効散エキス顆粒（医療用）	1 g	円 10.40	歯牙痛，抜歯後の疼痛，歯齦炎など
	半夏瀉心湯 ツムラ半夏瀉心湯エキス顆粒（医療用） コタロー半夏瀉心湯エキス細粒 クラシエ半夏瀉心湯エキス細粒 クラシエ半夏瀉心湯エキス錠	1 g 1 g 1 g 1錠	22.90 17.10 21.30 6.80	口内炎
	黄連湯 ツムラ黄連湯エキス顆粒（医療用） コタロー黄連湯エキス細粒	1 g 1 g	32.80 28.00	口内炎
	茵陳蒿湯 ツムラ茵蒿湯エキス顆粒（医療用） クラシエ茵陳蒿湯エキス細粒	1 g 1 g	8.40 8.50	口内炎
	五苓散 ツムラ五苓散エキス顆粒（医療用） コタロー五苓散料エキス細粒 クラシエ五苓散料エキス細粒 クラシエ五苓散料エキス錠	1 g 1 g 1 g 1錠	14.10 12.30 13.60 5.60	口渇
	白虎加人参湯 ツムラ白虎加人参湯エキス顆粒（医療用） コタロー白虎加人参湯エキス細粒 クラシエ白虎加人参湯エキス細粒 クラシエ白虎加人参湯エキス錠	1 g 1 g 1 g 1錠	18.10 9.40 26.20 12.80	口渇
	排膿散及湯 ツムラ排膿散及湯エキス顆粒（医療用） コタロー排膿散及湯エキス細粒	1 g 1 g	8.20 6.30	歯槽膿漏，歯齦炎
	葛根湯 ツムラ葛根湯エキス顆粒（医療用） コタロー葛根湯エキス細粒 クラシエ葛根湯エキス細粒 クラシエ葛根湯エキス錠 T	1 g 1 g 1 g 1錠	8.40 6.40 6.90 3.70	上半身の神経痛
	芍薬甘草湯 ツムラ芍薬甘草湯エキス顆粒（医療用） コタロー芍薬甘草湯エキス細粒 クラシエ芍薬甘草湯エキス細粒	1 g 1 g 1 g	7.00 6.90 8.10	急激に起こる筋肉の痙攣を伴う疼痛，筋肉・関節痛
	補中益気湯 ツムラ補中益気湯エキス顆粒（医療用） コタロー補中益気湯エキス細粒 クラシエ補中益気湯エキス細粒	1 g 1 g 1 g	23.40 11.30 21.30	病後の体力補強
	十全大補湯 ツムラ十全大補湯エキス顆粒（医療用） コタロー十全大補湯エキス細粒 クラシエ十全大補湯エキス細粒	1 g 1 g 1 g	19.00 7.10 15.00	病後の体力低下

トローチ剤 (外用)

後発品	製品名	一般名	規格・単位	薬価	使用量				
					2	3	4	6	8
				円	点	点	点	点	点
⑧	S P トローチ 0.25mg「明治」	デカリニウム塩化物	0.25mg 1錠	5.60	1	2	2	3	
	オラドールS トローチ 0.5mg	ドミフェン臭化物	0.5mg 1錠	5.80	1	2	2	3	
⑧	セチルピリジニウム塩化物トローチ 2mg「イワキ」	セチルピリジニウム塩化物水和物	2mg 1錠	5.60	1	2	2		

含嗽剤 (外用)

後発品	製品名	一般名	規格・単位	薬価	使用量			
					2	4	6	8
				円	点	点	点	点
	アズノール錠 2mg	アズレンスルホン酸 ナトリウム水和物	2mg 1錠	6.10	1	2	4	5
	含嗽用ハチアズレ顆粒		0.1% 1g	6.00				
⑧	アズレイうがい液 4%		4% 1mL	40.20				
⑧	アズノールうがい液 4%		4% 1mL	40.20				
⑧	マズレニンガーゲル散 0.4%		0.4% 1g	6.20				
⑧	AZ 含嗽用配合細粒「NP」		0.1% 1g	6.00				
	イソジンガーゲル液 7%	ポビドンヨード	7% 1mL	3.10				
⑧	ネオヨジンガーゲル 7%		7% 1mL	2.20				
	デンターゲル含嗽用散 20mg/包	フラジオマイシン硫酸塩	FRM20mg 1包	20.40				
	ネオステリングリーンうがい液 0.2%	ベンゼトニウム塩化物	1mL	5.40				
	ベンゼトニウム塩化物うがい液 0.2%「KYS」		1mL	4.80				

注) アズノール錠は、内用・外用薬の重複承認であるため、外用（洗口）薬に適用しても、内用薬の薬価を充当する。

口腔用軟膏剤 (外用)

後発品	製品名	一般名	規格・単位	薬価	備考
				円	
⑥	アフタゾロン口腔用軟膏 0.1%	デキサメタゾン	0.1% 1g	65.00	
	デキサルチン口腔用軟膏 1mg/g		0.1% 1g	52.20	
	デキサメタゾン軟膏口腔用 0.1%〔CH〕		0.1% 1g	52.20	
⑥	デルゾン口腔用軟膏 0.1%		0.1% 1g	52.20	
⑥	ケナログ口腔用軟膏 0.1%	トリアムシノロンアセトニド	0.1% 1g	65.00	
	オルテクサー口腔用軟膏 0.1%		0.1% 1g	63.40	
	デスパコーワ口腔用クリーム	クロルヘキシジン塩酸塩	1g	31.50	
	その他の製剤				
	テラ・コートリル軟膏	オキシテトラサイクリン塩酸塩・ヒドロコルチゾン軟膏	1g	31.50	
	ヒノポロン口腔用軟膏	ヒドロコルチゾン酢酸エステル・ヒノキチオール配合剤軟膏	1g	172.70	
	テトラサイクリン塩酸塩パスタ 3%〔昭和〕	テトラサイクリン塩酸塩パスタ	30mg 1g	228.70	
	テトラサイクリン・プレステロン歯科用軟膏	エピジヒドロコレステリンテトラサイクリン塩酸塩軟膏	1g	233.30	

その他の口腔用薬 (外用)

後発品	製品名	一般名	規格・単位	薬価	使用量					備考
					2	3	4	6	8	
				円	点	点	点	点	点	
	アズノールST錠口腔用 5mg	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	5mg 1錠	15.80	3	5	6			
	アフタッチ口腔用貼付剤 25μg	トリアムシノロンアセトニド	25μg 1錠	37.30	7	11	15	22		
	サルコートカプセル外用 50μg	ベクロメタゾンプロピオン酸ナトリウム	50μg 1カプセル	44.40	9	13				
	サリベートエアゾール	リン酸ニカリウム・無機塩類配合剤	50g 1個	569.90						
	㊦ヨードホルム	ヨードホルム	1g	18.90						
⑥	ワプロン口腔用貼付剤 25μg	トリアムシノロンアセトニド	25μg 1枚	38.10	8	11	15	23		
⑥	アフタシール 25μg		25μg 1枚	38.10	8	11	15	23		

アナフィラキシー補助治療剤

後発品	製品名	一般名	規格・単位	薬価	備考
				円	
⑥	㊦アドレナリン注射液	アドレナリン	0.1% 1mL 1管	92	カテコラミン (アナフィラキシーに使用)
	アドレナリン注0.1シリンジ「テルモ」		0.1% 1mL 1筒	152	
	エピペン注射液 0.15mg		0.15mg 1筒	7,666	
	㊦エピペン注射液 0.3mg		0.3mg 1筒	10,570	

歯周組織再生剤

後発品	製品名	一般名	規格・単位	薬価	備考
				円	
	リグロス歯科用液キット 600μg	トラフェルミン(遺伝子組換え)	600μg 1キット	20,670.90	
	リグロス歯科用液キット 1200μg		1,200μg 1キット	27,802.90	

坐 薬 (外用)

後 発 品	製 品 名	一 般 名	規 格 ・ 単 位	薬 価	使 用 量			
					1	2	3	4
					点	点	点	点
	エ ス ク レ 坐 剤 「250」 エ ス ク レ 坐 剤 「500」	} 抱水クロラル	250mg 1個	35.70	4	7	11	
			500mg 1個	46.10	5	9	14	
	ワコビタール坐剤 15 ワコビタール坐剤 30 ワコビタール坐剤 50 ワコビタール坐剤 100 ルピアール坐剤 25 ルピアール坐剤 50 ルピアール坐剤 100	} フェノバルビタールナトリウム	15mg 1個	31.50	3	6	9	
			30mg 1個	44.90	4	9	13	
			50mg 1個	55.80	6	11	17	
			100mg 1個	71.00	7	14	21	
			25mg 1個	38.00	4	8	11	
			50mg 1個	52.10	5	10	16	
			100mg 1個	65.10	7	13	20	
	アルピニー坐剤 50 アルピニー坐剤 100 アルピニー坐剤 200 アンヒバ坐剤小児用 50mg アンヒバ坐剤小児用 100mg アンヒバ坐剤小児用 200mg カロナール坐剤小児用 50 カロナール坐剤 100 カロナール坐剤 200 カロナール坐剤 400	} アセトアミノフェン	50mg 1個	19.30	2	4	6	
			100mg 1個	19.30	2	4	6	
			200mg 1個	25.80	3	5		
			50mg 1個	19.30	2	4	6	
			100mg 1個	19.30	2	4	6	
			200mg 1個	26.20	3	5		
			50mg 1個	19.30	2	4	6	
			100mg 1個	19.30	2	4	6	
			200mg 1個	26.50	3	5		
			400mg 1個	41.40	4	8	12	17
	㊦インドメタシン坐剤 ㊦インドメタシン坐剤	} インドメタシン	25mg 1個	19.30	2	4		
			50mg 1個	19.30	2	4		
	ボルタレンサポ 12.5mg ボルタレンサポ 25mg ボルタレンサポ 50mg	} ジクロフェナクナトリウム	12.5mg 1個	37.00	4	7		
			25mg 1個	42.30	4	8		
			50mg 1個	48.80	5	10		
㊦	ケトプロフェン坐剤 50mg 「JG」	} ケトプロフェン	50mg 1個	19.90	2	4		
㊦	ケトプロフェン坐剤 75mg 「JG」		75mg 1個	23.10	2	5		

注) 小児が発熱による嘔吐などで経口投与が困難な場合には坐薬を使用するとよいが、アセトアミノフェン製剤は歯科適応症がないので、使用時にはレセプトの摘要欄に投与理由の記載が必要である。

社会保険診療報酬支払基金 審査情報提供事例／適応外使用薬物

(五十音順)

薬物名	使用例	提供日
アシクロビル【内服薬】	内服用「アシクロビル」を単純ヘルペスウイルス感染症である「ヘルペス性歯肉口内炎」に対し処方した場合	平成19年9月21日新規
アシクロビル【注射薬】	注射用「アシクロビル」を単純ヘルペスウイルス感染症である「ヘルペス性歯肉口内炎」に対し処方した場合	平成19年9月21日新規
カルバマゼピン	カルバマゼピンを「抗痙攣薬の神経因性疼痛, 各種神経原性疼痛, がん性疼痛」に対して処方した場合	平成26年9月22日更新
クラリスロマイシン(小児用)【内服薬】	クラリスロマイシン(小児用)【内服薬】を「歯周組織炎, 顎炎」に対し処方した場合	平成27年2月23日新規
クリンダマイシンリン酸エステル【注射薬】	クリンダマイシンリン酸エステル【注射薬】を「壊死性筋膜炎, 毒素ショック症候群」に対して静脈内に投与した場合	平成24年3月16日新規
ジクロフェナクナトリウム【内服薬】	ジクロフェナクナトリウム【内服薬】を「顎関節症の関節痛」に対して処方した場合	平成23年9月26日新規
スルタミシリントシル酸塩水和物	スルタミシリントシル酸塩水和物を「手術創などの二次感染, 顎炎, 顎骨周囲蜂巣炎」に対し処方した場合	平成19年9月21日新規
スルバクタムナトリウム・アンピシリンナトリウム【注射薬】	スルバクタムナトリウム・アンピシリンナトリウム【注射薬】を「扁桃周囲膿瘍, 「顎骨周囲の蜂巣炎」, 「喉頭膿瘍」, 「咽頭膿瘍」, 「虫垂炎」に対して処方した場合	平成26年9月22日更新
ナプロキセン【内服薬】	ナプロキセン【内服薬】を「顎関節症の関節痛」に対して処方した場合	平成23年9月26日新規
ボラプレジンク【内服薬】	ボラプレジンク【内服薬】を「味覚障害」に対して処方した場合	平成23年9月26日新規
ロキソプロフェンナトリウム水和物【内服薬】	ロキソプロフェンナトリウム水和物【内服薬】を「顎関節症の関節痛」に対して処方した場合	平成23年9月26日新規
ロピバカイン塩酸塩水和物【注射薬】	ロピバカイン塩酸塩水和物【注射薬】(2mg/mL製剤・7.5mg/mL製剤)を「浸潤麻酔」に対して処方した場合	平成24年3月16日新規
ロピバカイン塩酸塩水和物【注射薬】	ロピバカイン塩酸塩水和物【注射薬】(2mg/mL製剤)を「伝達麻酔」に対して処方した場合	平成24年3月16日新規
溶連菌抽出物【注射薬】	溶連菌抽出物【注射薬】を「がま腫」に対して処方した場合	平成23年9月26日新規

※ここに示した薬物は、歯科適応がないが、社会保険診療報酬支払基金(<http://www.ssk.or.jp/shinsajoho/teikyojirei/yakuzai.html>)において適応外使用が一部認められたものである。

## 歯科適応のある抗菌薬（内用薬）

	製 品 名	一 般 名	歯	歯	顎	抜	顎	上	感	化
			周	冠	炎	歯	骨	染	膿	
			組	周		創	周	顎	性	性
			織	周		・	周	洞	唾	唾
			炎	炎		口	周	炎	液	液
						腔	の		腺	腺
						手	蜂		炎	炎
						術	巢			
						創	炎			
						の				
						二				
						次				
						感				
						染				
ペニシリン系	サワシリン, パセトシン, アモリン <sup>®</sup> , ワイドシリン <sup>®</sup>	アモキシシリン水和物	●	●	●					
	ピクシリン, ソルシリン <sup>®</sup>	アンピシリン水和物	●	●	●	●				
	ベングッド	バカンピシリン塩酸塩	●	●		●				
セフェム系	オラセフ	セフトロキシムアキセチル	●	●	●					●
	ケフラル <sup>®</sup> , エリカナル <sup>®</sup> , ケフボリン <sup>®</sup> , セファクロルカプセル250mg	セファクロル	●	●	●					
	ケフレックス, シンクル <sup>®</sup> , センセファリン <sup>®</sup> , ラリキシ <sup>®</sup> (錠剤・カプセル・細粒剤により適応が異なる)	セファレキシ <sup>®</sup>	●	●	●	●		●		●
	セフゾン	セフジニル	●	●	●					
	トミロン, セトラート <sup>®</sup> , ボキシロン <sup>®</sup>	セフトラムビボキシ <sup>®</sup>	●	●	●					
	パナン, セボキシム <sup>®</sup> , パナセファン <sup>®</sup>	セフトロキシムプロキセチル	●	●	●					
	フロモックス	セフトロキシムプロキセチル	●	●	●					
	メイアクト, セフトロキシム「サワイ」 <sup>®</sup> , セフトロキシム「トロー」 <sup>®</sup>	セフトロキシム	●	●	●					
ベネム系	ファロム	ファロベネムナトリウム水和物	●	●	●					
マクロライド系	エリスロマイシ <sup>®</sup>	エリスロマイシ <sup>®</sup>		●						
	エリスロシ <sup>®</sup>	エリスロマイシステアリン酸塩		●						
	クラリス, クラリシッド, マインベース <sup>®</sup> , リクモース <sup>®</sup>	クラリスロマイシ <sup>®</sup>	●	●	●					
	ジスロマック, アジスロマイシ錠「CHM」 <sup>®</sup>	アジスロマイシ水和物	●	●	●					
	ジョサマイシ <sup>®</sup>	ジョサマイシ <sup>®</sup>	●	●	●			●		●
	ジョサマイ	ジョサマイシプロピオン酸エステル	●	●	●			●		
	リカマイシ <sup>®</sup>	ロキタマイシ <sup>®</sup>	●		●					
テトラサイクリン系	ルリッド, ルリシ <sup>®</sup> , ロキシマイシ <sup>®</sup> , ロキライド <sup>®</sup>	ロキシスロマイシ <sup>®</sup>	●	●	●					
	アクロマイシ <sup>®</sup>	テトラサイクリン塩酸塩	●							
	ピブラマイシ <sup>®</sup> , バルドマイシ <sup>®</sup> , ラセナマイシ <sup>®</sup> ミノマイシ <sup>®</sup> , ミノベン <sup>®</sup> , ミノトーフ <sup>®</sup> , ケーベラシ <sup>®</sup> (錠剤・カプセル・顆粒剤により適応が異なる)	ドキシサイクリン塩酸塩水和物 ミノサイクリン塩酸塩		●					●	●
クロラムフェニコール系	クロロマイセチン	クロラムフェニコール	●	●		●			●	
	クロロマイセチンサクシネート	クロラムフェニコールコハク酸エステルナトリウム	●	●						
リンコマイシ系	ダラシ <sup>®</sup>	クリンダマイシ塩酸塩			●		●			
ニューキノロン系	オゼックス, トスキサシ <sup>®</sup>	トスフロキサシントシル酸塩水和物	●	●	●					●
	クラビット	レボフロキサシ <sup>®</sup>	●	●	●					●
	タリビット, リビゲット <sup>®</sup> , タリザート <sup>®</sup>	オフロキサシ <sup>®</sup>	●	●	●					
	ロメバクト, パレオン	ロメフロキサシ塩酸塩	●	●	●					
	グレースビット	シタフロキサシ水和物	●	●	●					

歯周組織炎：歯槽骨炎, 歯槽骨膜炎, 歯根膜炎, 歯周肉腫瘍, 歯根周囲炎, 歯槽膿瘍, 抜歯後骨炎, 抜歯後感染, 歯肉膿瘍, 歯肉炎など

歯冠周囲炎：智歯周囲炎, 歯冠周囲炎など

顎炎：顎骨骨髓炎, 顎骨骨膜炎, 顎骨周囲炎, 急性顎炎など

顎骨周囲の蜂巣炎：顎骨周囲の蜂巣炎





[資料]

保険医及び保険薬剤師の使用医薬品（保険診療で使用できる歯科用薬剤）

本表に記載されている医薬品は、保険診療において使用可能な歯科用薬剤である。  
 薬剤料は各診療行為の算定点数に含まれており、別途算定はない。

分類	商品名	備考
根管治療剤	モルホニン歯科用液	
根管治療剤	㊦ キヤナクリン	
根管治療剤	キヤナルクリナー歯科用液10%	
根管治療剤	㊦ 歯科用アンチホルミン	
根管治療剤	㊦ 歯科用アンチホルミン「日薬」	
根管治療剤	ネオクリナー「セキネ」	
根管治療剤	クレオドン	劇
根管治療剤	クリアエフシー	劇
根管治療剤	歯科用ホルマリンクレゾール	劇
根管治療剤	歯科用ホルムクレゾール「村上」	劇
根管治療剤	ホルムクレゾールFC「ネオ」	劇
根管治療剤	メトコール	劇
根管治療剤	サホライド・RC液歯科用3.8%	
根管治療剤	ペリオドン	劇
根管治療剤	ホルマリン・グアヤコールFG「ネオ」	劇
根管治療剤	カルビタール	劇
根管治療剤	㊦ 水酸化カルシウム	
鎮痛・鎮静消毒剤	キャンフェニックス「ネオ」	劇
鎮痛・鎮静消毒剤	歯科用カルボール	劇
鎮痛・鎮静消毒剤	㊦ 歯科用フェノール・カンフル	劇

分類	商品名	備考
鎮痛・鎮静消毒剤	村上キャンフェニックス	劇
鎮痛・鎮静消毒剤	サホライド液歯科用38%	劇
根管充填剤	クリフン	
覆罩剤	ネオダイン	
覆罩剤	パルパックV	劇
軟組織消炎剤	㊦ 歯科用ヨード・グリセリン	劇
軟組織消炎剤	㊦ ヨード・グリセリン歯科用消毒液「昭和」	劇
軟組織消炎剤	㊦ 歯科用ヨード・グリセリン「日薬」	劇
軟組織消炎剤	ネオグリセロール	劇
軟組織消炎剤	㊦ ヨーグリー	劇
軟組織消炎剤	ヨードグリコールパスタ「ネオ」	劇
被覆保護剤	Fパニッシュ歯科用5%	劇
被覆保護剤	ダイアデント歯科用ジェル5%	劇
齲蝕抑制剤	弗化ナトリウム液「ネオ」	
齲蝕抑制剤	フルオール液歯科用2%	
齲蝕抑制剤	フルオール・ゼリー歯科用2%	
齲蝕抑制剤	バトラーフローデンフォームA酸性2%	
齲蝕抑制剤	バトラーフローデンフォームN	

※「備考」欄にある「劇」は劇薬をいう。

## 抗菌薬の使い方について

抗菌薬の使用上の問題点として、耐性菌と副作用の発現が挙げられる。耐性獲得には、抗菌薬の大量かつ不適切な使用が要因となっており、さらにその過剰投与により、アナフィラキシーショックや腎障害などの重篤な有害反応が生じる原因にもなっている。

平成16年9月付の「抗生物質製剤及び抗菌物質製剤の再評価結果及び効能・効果読替えに関する通知」に基づき、抗菌薬の効能・効果、用法・用量が改訂された。ここには抗菌薬の使い方などについて重要な点を記載した。会員各位におかれては、これらを参考にされて、治療目的に適合した最適の抗菌薬を選択し、治療上必要な最小限の期間の投与にとどめて正しく使用していただきたい。

### □ 抗菌薬の選択・使い方の指針

- ・病原菌に有効でできるだけ抗菌スペクトルの狭い薬剤を選択する。
- ・安易に広域スペクトルの抗菌薬を使用すると正常細菌叢を乱し、病原菌に対する防御機能を低下させ、菌交代を起こしやすくする。耐性菌の発現の危険が生じる。
- ・ペニシリン系、セフェム系、マクロライド系、リンコマイシン系、テトラサイクリン系、カルバペネム系およびニューキノロン系が治療の主体となる。
- ・ペニシリン系、セフェム系抗菌薬では、血中濃度が高いほど殺菌作用が強くなるわけではなく、感染部位においてMICより高い濃度をどれだけ長時間持続できるかによって効果に差がでる。
- ・新薬や抗菌力の強い薬剤は安易に使用しない。むしろ慎重に使用する。
- ・患者のアレルギー既往、腎・肝障害、基礎疾患の有無、妊娠の可能性、授乳の有無などを投与前に再確認する。
- ・抗菌薬の半減期、排泄経路、臓器移行性、副作用などを確認し、患者の年齢、腎・肝機能、妊娠中などを考慮して適切な投与量、投与期間・間隔を設定する。
- ・妊娠中、特に12週までは不必要な投与は行わない。ニューキノロン系、テトラサイクリン系、アミノ配糖体系、ST合剤、クロラムフェニコールなどは使用すべきではない。比較的安全に使用できるのは、ペニシリン系、セフェム系、マクロライド系である。

### □ 抗菌薬の副作用

副作用として肝障害、腎障害、血液障害、薬疹、ビタミンK欠乏による出血傾向などが挙げられ

る。各種抗菌薬に特徴的な副作用を以下に記した。

- ペニシリン系
  - ・頻度は低いが、アナフィラキシー反応が起こる。
  - ・セフェム系、カルバペネム系と交叉反応を有するので、重篤なペニシリンアレルギーの既往歴患者にはこれらの抗菌薬は禁忌となる。投与前の間診を十分に行う。
- セフェム系
  - ・他の抗菌薬に比べて副作用の頻度は低い。皮疹、発熱、下痢などである。
  - ・アルコール類と併用すると顔面紅潮、嘔吐、動悸などのジスルフィラム様作用を呈することがある（内服終了後1週間までは禁酒を勧める）。
- カルバペネム系
  - ・高齢者や腎機能低下、てんかんや中枢神経障害のある患者で痙攣等の中枢神経症状が発現しやすくなる。
- アミノ配糖体系
  - ・腎障害、第Ⅷ脳神経障害（難聴）が知られている。定期的に腎機能を検査する。
- テトラサイクリン系
  - ・胎児や小児に一過性の骨発育不全、歯の着色、エナメル質形成不全をきたすことがある。妊婦や小児には使用しない。
- マクロライド系
  - ・ピモジドとの併用でQT延長症候群、心室性不整脈、心停止の報告があり、併用禁忌である。
- クロラムフェニコール系
  - ・血液障害（再生不良性貧血など）が知られている。
- ニューキノロン系
  - ・酸性非ステロイド性抗炎症薬との併用で痙攣が発現することがある。妊婦・小児への投与は禁忌である。

### □ 服薬指導上の注意

- ・抗菌薬は、「風邪薬」や「解熱薬」ではなく、細菌感染症に対する治療薬であること。また残薬を後日服用したり、他者に渡してはいけないことを伝える。
- ・用法・用量・服薬期間を守ることが治療効果を左右することを説明する。
- ・服用後何らかの異常を感じた時には、ささいな変化であってもすぐに連絡するように患者に話しておく。

（治療薬マニュアル2018（医学書院）より一部を抜粋し、改変）