

## 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用 区分
<b>I. 抗菌薬</b>				
ピクシリン注2g	アンピシリン水和物 (ABPC)	注射用広域ペニシリン系抗菌薬	I	採用
サワシリンカプセル250mg	アモキシシリン水和物 (AMPC)	経口広域ペニシリン系抗菌薬	I	採用
サワシリン細粒10% 1g	アモキシシリン水和物 (AMPC)	経口広域ペニシリン系抗菌薬	I	採用
ピペラシリンNa注射用2g「NIG」	ピペラシリンナトリウム (PIPC)	注射用広域ペニシリン系抗菌薬 (高用量では緑膿菌にも有効)	I	採用
スルバシリン静注用3g	スルバクタムナトリウム/アンピシリンナトリウム (SBT/ABPC [1g/2g])	注射用βラクタマーゼ阻害薬配合 ペニシリン系抗菌薬 (抗緑膿菌作用 (-))	I	採用
オーグメンチン配合錠250RS 375mg	クラバン酸カリウム/アモキシシリン水和物	経口βラクタマーゼ阻害薬配合 ペニシリン系抗菌薬 (抗緑膿菌作用 (-))	I	採用
タゾピペ配合静注用4.5「DSEP」	タゾバクタムナトリウム0.5g/ピペラシリンナトリウム4g (TAZ/PIPC)	注射用βラクタマーゼ阻害薬配合 ペニシリン系抗菌薬 (抗緑膿菌作用 (+))	I	採用
セファゾリンNa点滴静注用1g「バッグ 「オーツカ」生食液付	セファゾリンナトリウム (CEZ)	注射用第一世代セフェム系抗菌薬	I	採用
セフォチアム塩酸塩静注用1g「NP」	セフォチアム塩酸塩 (CTM)	注射用第二世代セフェム系抗菌薬	I	採用
フルマリン静注用1g	フロモキシセフナトリウム (FMOX)	注射用第二世代セフェム系抗菌薬 (オキサセフェム系抗菌薬)	I	採用
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 (CTRX)	注射用第三世代セフェム系抗菌薬	I	採用
ワイスタール配合静注用1g	スルバクタムナトリウム/セフォペラゾンナトリウム (SBT/CPZ [0.5g/0.5g])	注射用βラクタマーゼ阻害薬配合 第三世代セフェム系抗菌薬 (抗緑膿菌作用 (-))	I	採用
ラリキシン錠250mg	セファレキシン	経口第一世代セフェム系抗菌薬	I	採用
オラスポア小児用ドライシロップ10% 1g	セフロキサジン水和物 (CXD)	経口第一世代セフェム系抗菌薬	I	採用
フロモックス錠100mg	セフカペンピボキシル塩酸塩水和物 (CEPN-PI)	経口第三世代セフェム系抗菌薬	I	採用
メロペネム点滴静注用「バッグ」0.5g「NP」 生食液付	メロペネム水和物 (MEPM)	注射用カルバペネム系抗菌薬	I	採用
メロペネム点滴静注用1g「NP」 (バイアル)	メロペネム水和物 (MEPM)	注射用カルバペネム系抗菌薬	I	採用
チエナム点滴静注用0.5g 20mL	イミペネム水和物/シラスタチンナトリウム (IPM/CS)	注射用カルバペネム系抗菌薬	I	採用
ファロム錠200mg	ファロペネムナトリウム水和物 (FRPM)	経口ペネム系抗菌薬	I	院外限定
バンコマイシン塩酸塩散0.5g「ファイザー」 500mg	バンコマイシン塩酸塩 (VCM)	グリコペプチド系抗菌薬 (CDI治療薬)	I	採用
バンコマイシン塩酸塩点滴静注用1g 「VTRS」	バンコマイシン塩酸塩 (VCM)	グリコペプチド系抗菌薬 (抗MRSA薬)	I	採用
ホスホマイシンナトリウム静注用2g「日医エ」	ホスホマイシンナトリウム (FOM)	注射用ホスホマイシン系抗菌薬	I	採用
ホスミシン錠500mg	ホスホマイシン (FOM)	経口ホスホマイシン系抗菌薬	I	採用
ホスミシンドライシロップ 400mg/g	ホスホマイシカルシウム水和物 (FOM)	経口ホスホマイシン系抗菌薬	I	採用
ゲンタマイシン硫酸塩注60mg/1.5ml	ゲンタマイシン硫酸塩 (GM)	アミノグリコシド系抗菌薬 (抗緑膿菌作用 (-))	I	採用
ゲンタシン軟膏0.1% 10g/本	ゲンタマイシン	アミノグリコシド系抗菌薬 (抗緑膿菌作用 (-))	I	採用
ソフラチュール貼付剤10cm (10.8mg)	硫酸フラジオマイシン	アミノグリコシド系抗菌薬 (抗緑膿菌作用 (-))	I	採用
アミカシン硫酸塩注射液200mg「明治」 2mL	アミカシン硫酸塩 (AMK)	アミノグリコシド系抗菌薬 (抗緑膿菌作用 (+))	I	採用
エリスロシン錠100mg	エリスロマイシステアリン酸塩	経口マクロライド系抗菌薬 (14員環薬)	I	採用
クラリスロマイシン錠200mg「大正」	クラリスロマイシン (CAM)	経口マクロライド系抗菌薬 (14員環薬)	I	採用
クラリス錠200mg	クラリスロマイシン (CAM)	経口マクロライド系抗菌薬 (14員環薬)	I	院外限定
ロキシスロマイシン錠150mg「トーワ」	ロキシスロマイシン	経口マクロライド系抗菌薬 (14員環薬)	I	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
ジスロマック点滴静注用500mg	アジスロマイシン水和物 (AZM)	注射用マクロライド系抗菌薬 (15員環薬)	1	採用
アジスロマイシン錠250mg「サワイ」	アジスロマイシン水和物 (AZM)	経ロマクロライド系抗菌薬 (15員環薬)	1	採用
ジスロマック錠250mg	アジスロマイシン水和物 (AZM)	経ロマクロライド系抗菌薬 (15員環薬)	1	院外限定
ダフクリア錠200mg	フィダキソマイシン	経ロマクロライド系抗菌薬 (18員環薬) (CDI治療薬)	1	採用
ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg「NIG」	ミノサイクリン塩酸塩 (MINO)	注射用テトラサイクリン系抗菌薬	1	採用
ミノサイクリン塩酸塩錠100mg「サワイ」	ミノサイクリン塩酸塩 (MINO)	経ロテトラサイクリン系抗菌薬	1	採用
クリンダマイシンリン酸エステル注射液600mg「サワイ」	クリンダマイシンリン酸エステル (CLDM)	リンコマイシン系抗菌薬	1	採用
ダラシнкаプセル150mg	クリンダマイシン塩酸塩 (CLDM)	リンコマイシン系抗菌薬	1	採用
リネゾリド点滴静注液600mg「明治」300mL	リネゾリド (LZD)	オキサゾリジノン系抗菌薬 (抗MRSA・抗VRE薬)	1	採用
リネゾリド錠600mg「サワイ」	リネゾリド (LZD)	オキサゾリジノン系抗菌薬 (抗MRSA・抗VRE薬)	1	採用
レボフロキサシン点滴静注バッグ500mg/100mL「DSEP」	レボフロキサシン (LVFX)	ニューキノロン系抗菌薬	1	採用
レボフロキサシン錠500mg「DSEP」	レボフロキサシン (LVFX)	ニューキノロン系抗菌薬	1	採用
クラビット錠500mg	レボフロキサシン (LVFX)	ニューキノロン系抗菌薬	1	院外限定
クラビット点眼液1.5% 5ml/本	レボフロキサシン水和物	ニューキノロン系抗菌薬	1	採用
グレースビット錠50mg	シタフロキサシン水和物 (STFX)	ニューキノロン系抗菌薬	1	採用
ジェニナック錠200mg	メシル酸ガレノキサシン水和物 (GRNX)	レスピラトリーキノロン系抗菌薬	1	院外限定
ラスピック錠 75mg	ラスクフロキサシン	レスピラトリーキノロン系抗菌薬	1	採用
ラスピック点滴静注キット150mg	ラスクフロキサシン	レスピラトリーキノロン系抗菌薬	1	採用
パクトラミン配合錠	スルファメトキサゾール・トリメトプリム (S400mg+T80mg)	ST合剤	1	採用
ダプトマイシン静注用350mg「ニプロ」	ダプトマイシン (DAP)	リポペプチド系抗菌薬 (抗MRSA薬)	1	採用
フラジール内服錠 250mg	メトロニダゾール (MNZ)	抗嫌気性菌薬・抗原虫薬 (マラリア以外)	1	採用
アネメトロ点滴静注液500mg 100mL	メトロニダゾール (MNZ)	抗嫌気性菌薬・抗原虫薬 (マラリア以外)	1	採用
イスコチン錠100mg	イソニアジド (INH)	抗結核薬	1	採用
エサンブトール錠250mg	エタンブトール塩酸塩 (EB)	抗結核薬	1	採用
リファンピシнкаプセル150mg「サンド」	リファンピシン (REP)	抗結核薬	1	採用

## 2. 抗ウイルス薬と抗ウイルス療法薬

アシクロビル点滴静注液250mg「トーフ」	アシクロビル	注射用抗ヘルペスウイルス薬	2	採用
バラシクロビル錠500mg「SPKK」	バラシクロビル塩酸塩	経口抗ヘルペスウイルス薬	2	採用
ファムビル錠 250mg	ファムシクロビル	経口抗ヘルペスウイルス薬	2	院外限定
アメナリーフ錠200mg	アメナメビル	経口抗ヘルペスウイルス薬	2	採用
アラセナー-A軟膏3% 5g/本	ビダラビン	経口抗ヘルペスウイルス薬	2	採用
バリキサ錠450mg	バルガンシクロビル塩酸塩	抗サイトメガロウイルス (CMV) 薬	2	院外限定
ラピアクタ点滴静注液バッグ300mg 60mL	ペラミビル水和物	注射用抗インフルエンザウイルス薬 (ノイラミニダーゼ阻害薬)	2	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
オセルタミビル錠75mg「トーワ」	オセルタミビルリン酸塩	経口抗インフルエンザウイルス薬 (ノイラミニダーゼ阻害薬)	2	採用
イナビル吸入粉末剤20mg	ラニナミビルオクタン酸エステル水和物	吸入抗インフルエンザウイルス薬 (ノイラミニダーゼ阻害薬)	2	採用
ゾフルーザ錠20mg	バロキサビル マルボキシル	経口抗インフルエンザウイルス薬 (Cap依存性エンドヌクレアーゼ阻害薬)	2	採用
ベクルリー点滴静注用100mg	レムデシビル	注射用SARS-CoV-2感染症治療薬 (RNAポリメラーゼ阻害薬)	2	採用
ラゲブリオ カプセル200mg	モルヌピラビル	経口SARS-CoV-2感染症治療薬 (RNAポリメラーゼ阻害薬)	2	採用
ゾコーバ錠125mg	エンシトレルビルフマル酸	経口SARS-CoV-2感染症治療薬 (SARS-CoV-2プロテアーゼ阻害薬)	2	採用
<b>3. 抗真菌薬</b>				
フロリドゲル経口用2% 5g/本	ミコナゾール	深在性・表在性抗真菌薬(イミダゾール系)	3	採用
フルコナゾールカプセル100mg「サワイ」	フルコナゾール	深在性抗真菌薬(トリアゾール系)	3	採用
プロジフ注射液200 2.5ml/V	ホスフルコナゾール	深在性抗真菌薬(トリアゾール系)	3	採用
ブイフェンド200mg静注用	ボリコナゾール	深在性抗真菌薬(トリアゾール系)	3	採用
ボリコナゾール錠 50mg「DSEP」	ボリコナゾール	深在性抗真菌薬(トリアゾール系)	3	採用
イトラコナゾール錠50mg「科研」	イトラコナゾール	深在性・表在性抗真菌薬(トリアゾール系)	3	採用
イトラコナゾール内用液1%「VTRS」 (140mL/瓶)	イトラコナゾール	深在性・表在性抗真菌薬(トリアゾール系)	3	採用
ミカファンギンNa点滴静注用75mg「ニプロ」	ミカファンギンナトリウム	深在性抗真菌薬(キャンディン系)	3	採用
テルビナフィン錠125mg「サンド」	テルビナフィン塩酸塩	深在性・表在性抗真菌薬(アリルアミン系)	3	採用
オキナゾール錠 600mg	オキシコナゾール硝酸塩	表在性抗真菌薬(イミダゾール系)	3	院外限定
マイコスポールクリーム1% 10g/本	ピホナゾール	表在性抗真菌薬(イミダゾール系)	3	採用
ニゾラルクリーム2% 10g/本	ケトコナゾール	表在性抗真菌薬(イミダゾール系)	3	採用
アスタット軟膏1% 10g/本	ラノコナゾール	表在性抗真菌薬(イミダゾール系)	3	院外限定
ルリコン液1% 10mL/本	ルリコナゾール	表在性抗真菌薬(イミダゾール系)	3	採用
ルコナック爪外用液5% 3.5g/本	ルリコナゾール	表在性抗真菌薬(イミダゾール系)	3	院外限定
エフィナコナゾール爪外用液10%「科研」 3.56g/本	エフィナコナゾール	表在性抗真菌薬(トリアゾール系)	3	採用
ネイリンカプセル100mg	ホスラブコナゾール L-リシン エタノール付加物	表在性抗真菌薬(トリアゾール系)	3	院外限定
メンタックスクリーム1% 10g/本	ブテナフィン塩酸塩	表在性抗真菌薬(ベンジルアミン系)	3	院外限定
サムチレール内用懸濁液15% 750mg 5mL	アトバコン	ニューモシスチス肺炎治療薬	3	採用
<b>4. 抗寄生虫薬</b>				
ストロメクトール錠3mg	イベルメクチン	抗線虫薬	4	採用
フラジール内服錠 250mg	メトロニダゾール(MNZ)	抗嫌気性菌薬・抗原虫薬(マラリア以外)	4	採用
アネメトロ点滴静注液500mg 100mL	メトロニダゾール(MNZ)	抗嫌気性菌薬・抗原虫薬(マラリア以外)	4	採用
<b>5. 予防接種用薬</b>				
沈降破傷風トキソイド「生研」0.5mL	沈降破傷風トキソイド	トキソイド	5	採用
インフルエンザHAワクチン	インフルエンザワクチン	不活化ワクチン(インフルエンザ)	5	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
シングリックス筋注用	乾燥組換え帯状疱疹ワクチン	不活化ワクチン(帯状疱疹ワクチン)	5	採用
アレックスビー筋注用	組換えRSウイルスワクチン	不活化ワクチン(RSウイルスワクチン)	5	採用
ニューモバックスNP 0.5ml シリンジ	肺炎球菌英膜ポリサッカライド	不活化ワクチン(肺炎球菌ワクチン)	5	採用
キャップバックス筋注シリンジ	21価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)	不活化ワクチン(肺炎球菌ワクチン)	5	採用
ビームゲン0.5ml(10μg)	B型肝炎ウイルス表面抗原	不活化ワクチン(肝炎ワクチン)	5	採用
ヘプタバックス-II水性懸濁注シリンジ0.5mL	B型肝炎ウイルス表面抗原	不活化ワクチン(肝炎ワクチン)	5	採用
コミナティ筋注シリンジ12歳以上用	新型コロナウイルス表面抗原	mRNAワクチン(新型コロナウイルスワクチン)	5	採用
一般診断用精製ツベルクリン(PPD)Ⅰ人用0.25μg 溶解液付	精製ツベルクリン	結核診断薬	5	採用
<b>6. 消毒薬</b>				
テキサント消毒液6% 500g/本	次亜塩素酸ナトリウム	中水準(ハロゲン化合物(塩素系)製剤)	6	採用
ポビドンヨード外用液10%「明治」250mL/本	ポビドンヨード	中水準(ハロゲン化合物(ヨウ素系)製剤)	6	採用
ポビドンヨードゲル10%「ケンエー」90g/本	ポビドンヨード	中水準(ハロゲン化合物(ヨウ素系)製剤)	6	採用
ポビドンヨードガーグル液7%「ケンエー」30mL/本	ポビドンヨード	中水準(ハロゲン化合物(ヨウ素系)製剤)	6	採用
PA・ヨード点眼・洗眼液 20ml/本	ヨウ素・ポリビニルアルコール	中水準(ハロゲン化合物(ヨウ素系)製剤)	6	採用
消毒用エタノール「マルイシ」 500mL/本	消毒用エタノール	中水準(アルコール類)	6	採用
消毒用エタノール液IP 500mL/本	消毒用エタノール イソプロパノールを含有	中水準(アルコール類)	6	採用
0.05W/V%マスキ水 500mL/本	グルコン酸クロルヘキシジン	低水準(ビグアナイド類)	6	採用
0.5%ラポテックアルコール(W)液 500mL	クロルヘキシジングルコン酸塩・エタノール	低水準(ビグアナイド類)	6	採用
ベンザルコニウム塩化物液10w/v%「日医工」500mL	塩化ベンザルコニウム	低水準(第4級アンモニウム塩)	6	採用
オキシドール消毒用液「マルイシ」500mL/本	オキシドール	過酸化剤製剤	6	採用
ハイポアルコール「シオエ」 500mL	チオ硫酸ナトリウム水和物・エタノール配合	アルコール類	6	採用
<b>7. 抗悪性腫瘍薬</b>				
エンドキサンP錠50mg	シクロホスファミド	アルキル化薬(マスタード類)	7	採用
エンドキサン注射用 100mg・500mg	シクロホスファミド	アルキル化薬(マスタード類)	7	採用
テモダールカプセル100mg	テモゾロミド	アルキル化薬(その他)	7	採用
メソトレキセート注 50mg	メソトレキセート	代謝拮抗薬(葉酸代謝拮抗薬)	7	採用
アリムタ注射用 100mg・500mg	ベメソレキセドナトリウム水和物	代謝拮抗薬(葉酸代謝拮抗薬)	7	採用
5-FU注250mg 5ml/V・1000mg 20ml/V	フルオロウラシル	代謝拮抗薬(ピリミジン代謝拮抗薬)	7	採用
フルツロンカプセル200mg	ドキシフルリジン	代謝拮抗薬(ピリミジン代謝拮抗薬)	7	採用
ゼローダ錠300mg	カベシタピン	代謝拮抗薬(ピリミジン代謝拮抗薬)	7	採用
ユーエフティE配合顆粒T100 100mg/0.5g	テガフル・ウラシル	代謝拮抗薬(ピリミジン代謝拮抗薬)	7	採用
ユーエフティ配合カプセルT100	テガフル・ウラシル	代謝拮抗薬(ピリミジン代謝拮抗薬)	7	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
エスワンタイホウ配合OD錠T20	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム	代謝拮抗薬（ピリミジン代謝拮抗薬）	7	採用
エスワンタイホウ配合OD錠T25	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム	代謝拮抗薬（ピリミジン代謝拮抗薬）	7	採用
ジェムザール注射用 200mg・1g	ゲムシタビン塩酸塩	代謝拮抗薬（ピリミジン代謝拮抗薬）	7	採用
レボホリナート点滴静注用100mg「NP」	レボホリナートカルシウム	代謝拮抗薬（その他）	7	採用
ホリナート錠25mg	ホリナートカルシウム	代謝拮抗薬（その他）	7	採用
ハイドレアカプセル500mg	ヒドロキシカルバミド	代謝拮抗薬（その他）	7	採用
ロンサーフ配合錠T15	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩	代謝拮抗薬（その他）	7	採用
ロンサーフ配合錠T20	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩	代謝拮抗薬（その他）	7	採用
マイトマイシンC注用2mg	マイトマイシンC	抗腫瘍性抗生物質	7	採用
オンコビン注射用1mg	ビンクリスチン硫酸塩	微小管阻害薬（ビンカアルカロイド）	7	採用
ロゼウス静注液10mg・40mg	ビノレルビン酒石酸塩	微小管阻害薬（ビンカアルカロイド）	7	採用
タキソール注射液 30mg・100mg	パクリタキセル	微小管阻害薬（タキサン）	7	採用
ワンタキシテール注 20mg/1ml・80mg/4ml	ドセタキセル水和物	微小管阻害薬（タキサン）	7	採用
ハラヴェン静注1mg 2ml/V	エリブリンメシル酸塩	微小管阻害薬（その他）	7	採用
アナストロゾール錠1mg「DSEP」	アナストロゾール	ホルモン療法薬（アロマターゼ阻害薬）	7	採用
アリミデックス錠1mg	アナストロゾール	ホルモン療法薬（アロマターゼ阻害薬）	7	採用
アロマシン錠25mg	エキセメスタン	ホルモン療法薬（アロマターゼ阻害薬）	7	採用
レトロゾール錠2.5mg	レトロゾール	ホルモン療法薬（アロマターゼ阻害薬）	7	採用
フェマール錠2.5mg	レトロゾール	ホルモン療法薬（アロマターゼ阻害薬）	7	院外限定
タモキシフェン錠20mg	タモキシフェンクエン酸塩	ホルモン療法薬（抗エストロゲン薬）	7	採用
ノルバデックス錠20mg	タモキシフェンクエン酸塩	ホルモン療法薬（抗エストロゲン薬）	7	院外限定
フェアストン錠 40mg	トレミフェンクエン酸塩	ホルモン療法薬（抗エストロゲン薬）	7	採用
フェソロデックス筋注250mg 5ml/本	フルベストラント	ホルモン療法薬（抗エストロゲン薬）	7	採用
オダイン錠 125mg	フルタミド	ホルモン療法薬（抗アンドロゲン薬）	7	採用
ピカルタミドOD錠80mg	ピカルタミド	ホルモン療法薬（抗アンドロゲン薬）	7	採用
カソデックスOD錠80mg	ピカルタミド	ホルモン療法薬（抗アンドロゲン薬）	7	院外限定
イクスタンジ錠 40mg	エンザルタミド	ホルモン療法薬（抗アンドロゲン薬）	7	採用
イクスタンジ錠 80mg	エンザルタミド	ホルモン療法薬（抗アンドロゲン薬）	7	採用
プロスタール錠25mg	クロルマジノン酢酸エステル	ホルモン療法薬（抗アンドロゲン薬）	7	採用
アピラテロン酢酸エステル錠 250mg「DSEP」	アピラテロン酢酸エステル	ホルモン療法薬（抗アンドロゲン薬）	7	採用
エストラサイトカプセル156.7mg	エストラムスチンリン酸エステルナトリウム	ホルモン療法薬（エストラジオール）	7	採用
リュープリン注射用キット3.75mg	リュープロレリン酢酸塩	ホルモン療法薬（GnRHアゴニスト） 1ヵ月製剤	7	採用
リュープリンSR注射用キット11.25mg	リュープロレリン酢酸塩	ホルモン療法薬（GnRHアゴニスト） 3ヵ月製剤	7	採用



# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
リュープリンPRO注射用キット22.5mg	リュープロレリン酢酸塩	ホルモン療法薬（GnRHアゴニスト） 6ヵ月製剤	7	採用
ゴナックス注 80mg・120mg	デガレリクス酢酸塩	ホルモン療法薬（GnRHアンタゴニスト）	7	採用
シスプラチン点滴静注10mg・25mg・50mg「マルコ」	シスプラチン（CDDP）	白金製剤	7	採用
カルボプラチン注射液 50mg・150mg・450mg	カルボプラチン	白金製剤	7	採用
アクプラ静注用 10mg・50mg・100mg	ネダプラチン	白金製剤	7	採用
エルプラット点滴静注液 50mg・100mg	オキサリプラチン	白金製剤	7	採用
カンプト点滴静注用 40mg・100mg	イリノテカン塩酸塩水和物（CPT-11）	トポイソメラーゼⅠ阻害薬	7	採用
ハイカムチン注1.1mg	ノゲテカン塩酸塩	トポイソメラーゼⅠ阻害薬		採用
アドリアシン注用 10mg/1ml	ドキシソビシン塩酸塩（アドリアマイシン）	トポイソメラーゼⅡ阻害薬（アントラサイクリン系）	7	採用
カルセド注射用 20mg・50mg	アムルビシン塩酸塩	トポイソメラーゼⅡ阻害薬（アントラサイクリン系）	7	採用
エトポシド注100mg/5ml	エトポシド	トポイソメラーゼⅡ阻害薬（その他）	7	採用
アービタックス注100mg/20ml	セツキシマブ	分子標的治療薬（抗EGFR抗体）	7	採用
ベクティビックス注 100mg・400mg	パニツムマブ	分子標的治療薬（抗EGFR抗体）	7	採用
ハーセプチン注射用 60mg・150mg	トラスツズマブ	分子標的治療薬（抗HER2抗体）	7	採用
パージェタ点滴静注420mg/14ml	ペルツズマブ	分子標的治療薬（抗HER2抗体）	7	採用
アバスタチン点滴静注用100mg/4ml	ベバシズマブ	分子標的治療薬（抗VEGF抗体）	7	採用
カドサイラ点滴静注用 100mg・160mg	トラスツズマブ エムタンシン	分子標的治療薬（抗体薬物複合体（ADC））	7	採用
ザーコリカプセル250mg	クリゾチニブ	分子標的治療薬（小分子：ALK阻害薬）	7	採用
アレセンサカプセル150mg	アレクチニブ塩酸塩	分子標的治療薬（小分子：ALK阻害薬）	7	採用
イブランスカプセル 125mg	バルボシクリブ	分子標的治療薬（小分子：CDK4/6阻害薬）	7	採用
イブランスカプセル 25mg	バルボシクリブ	分子標的治療薬（小分子：CDK4/6阻害薬）	7	採用
ゲフィチニブ錠250mg「DSEP」	ゲフィチニブ	分子標的治療薬（小分子：EGFR阻害薬）	7	採用
タルセバ錠 25mg	エルロチニブ塩酸塩	分子標的治療薬（小分子：EGFR阻害薬）	7	採用
タルセバ錠 150mg	エルロチニブ塩酸塩	分子標的治療薬（小分子：EGFR阻害薬）	7	採用
タグリッソ錠 40mg	オシメルチニブメシル酸塩	分子標的治療薬（小分子：EGFR阻害薬）	7	採用
タグリッソ錠 80mg	オシメルチニブメシル酸塩	分子標的治療薬（小分子：EGFR阻害薬）	7	採用
アフィニートール錠5mg	エベロリムス	分子標的治療薬（小分子：mTOR阻害薬）	7	採用
ネクサバル錠200mg	ソラフェニブトシル酸塩	分子標的治療薬（小分子：マルチキナーゼ阻害薬）	7	採用
スチバーガ錠40mg	レゴラフェニブ水和物	分子標的治療薬（小分子：マルチキナーゼ阻害薬）	7	採用
スプリセル錠 50mg	ダサチニブ	分子標的治療薬（小分子：BCR/ABL阻害薬）	7	採用
ボシュリフ錠100mg	ボスチニブ水和物	分子標的治療薬（小分子：BCR/ABL阻害薬）	7	採用
ピンバニール注射用5KE	溶連菌抽出物	非特異的免疫賦活薬（溶連菌製剤）	7	採用
イムノブラダー膀胱注用40mg	乾燥BCG・日本株	非特異的免疫賦活薬（膀胱内用乾燥BCG）	7	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
イムノプラダー 膀胱用80mg	乾燥BCG・日本株	非特異的免疫賦活薬（膀胱内用乾燥BCG）	7	採用
ユニタルク胸膜腔内注入用懸濁剤 4g	滅菌調整タルク	胸膜癒着療法剤	7	採用
メトロニダゾール ゲル 0.75% 50g/本	メトロニダゾール	がん性皮膚潰瘍臭改善薬	56	採用
ロゼックス ゲル 0.75% 50g/本	メトロニダゾール	がん性皮膚潰瘍臭改善薬 酒さ治療薬	7	院外限定
<b>8. 副腎皮質ステロイド</b>				
コートリル錠10mg	ヒドロコルチゾン	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
ソル・コーテフ注射用100mg	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
ソル・コーテフ静注用500mg	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
プレドニゾン錠1mg(旭化成)	プレドニゾン	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
プレドニン錠5mg	プレドニゾン	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
水溶性プレドニン10mg（注射薬）	注射用コハク酸プレドニゾンナトリウム	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
メドロール錠4mg	メチルプレドニゾン	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
デボ・メドロール水懸注20mg 1mL	酢酸メチルプレドニゾン注射液	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
ソル・メドロール静注用125mg	メチルプレドニゾンコハク酸エステルナトリウム	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
ソル・メドロール静注用500mg	メチルプレドニゾンコハク酸エステルナトリウム	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
ケナコルト-A筋注用関節腔内用水懸注40mg/1mL	トリアムシノロンアセトニド注射液	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
ケナコルト-A皮内用関節腔内用水懸注50mg/5mL	トリアムシノロンアセトニド注射液	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
デカドロン錠 4mg	デキサメタゾン	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
デキサート注射液3.3mg 1mL	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
ベタメタゾン錠0.5mg「サワイ」	ベタメタゾン	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
リンデロン錠0.5mg	ベタメタゾン	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	院外限定
リンデロン坐剤 0.5mg	ベタメタゾン	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
リノロサル注射液2mg(0.4%) 0.5mL	リン酸ベタメタゾンナトリウム注射液	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用)	8	採用
セレスタミン配合錠	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩・ベタメタゾン配合	副腎皮質ステロイド(主として全身投与用) 抗ヒスタミン薬 配合	8	採用
フロリネフ錠0.1mg	フルドコルチゾン酢酸エステル	合成鉱質コルチコイド	8	採用
<b>9. 鎮痛薬（非ステロイド性抗炎症薬など）</b>				
アセリオ静注液1000mg/100ml	アセトアミノフェン	アセトアミノフェン	9	採用
アルピニー坐剤100mg	アセトアミノフェン	アセトアミノフェン	9	採用
アンヒバ坐剤200mg	アセトアミノフェン	アセトアミノフェン	9	採用
コロナール細粒20%	アセトアミノフェン	アセトアミノフェン	9	採用
コロナール錠200mg	アセトアミノフェン	アセトアミノフェン	9	採用
コロナール錠500mg	アセトアミノフェン	アセトアミノフェン	9	採用
PL配合顆粒 1g/包	サリチルアミド・アセトアミノフェン・無水カフェイン・プロメタジンメチレンジサリチル酸塩	アセトアミノフェン配合剤	9	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
ジクロフェナクナトリウム錠25mg「サワイ」	ジクロフェナクナトリウム	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	採用
ボルタレン錠25mg	ジクロフェナクナトリウム	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	院外限定
ボルタレン SRカプセル37.5mg	ジクロフェナクナトリウム(徐放性製剤)	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	院外限定
ジクロフェナクナトリウム坐剤12.5mg「日医工」	ジクロフェナクナトリウム	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	採用
ジクロフェナクナトリウム坐剤25mg「日医工」	ジクロフェナクナトリウム	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	採用
ジクロフェナクナトリウム坐剤50mg「日医工」	ジクロフェナクナトリウム	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	採用
ボルタレンサボ12.5mg	ジクロフェナクナトリウム	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	院外限定
ボルタレンサボ25mg	ジクロフェナクナトリウム	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	院外限定
ボルタレンサボ50mg	ジクロフェナクナトリウム	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	院外限定
ジクトルテープ75mg	ジクロフェナクナトリウム	NSAIDs[アリール酢酸系(フェニル酢酸系)]	9	採用
ランソジール錠30mg	アセメタシン	NSAIDs[アリール酢酸系(インドール酢酸系)]	9	院外限定
ハイペン錠200mg	エトドラク	NSAIDs[アリール酢酸系(ピラノ酢酸系)]	9	採用
ロピオン静注50mg 5ml/A	フルルビプロフェンアキセチル	NSAIDs(プロピオン酸系)	9	採用
ケトプロフェン筋注50mg「日新」2.5mL	ケトプロフェン	NSAIDs(プロピオン酸系)	9	採用
ナイキサン錠100mg	ナプロキセン	NSAIDs(プロピオン酸系)	9	採用
ロキソプロフェンナトリウム錠60mg「日医工」	ロキソプロフェンナトリウム	NSAIDs(プロピオン酸系)	9	採用
ロキソニン錠60mg	ロキソプロフェンナトリウム	NSAIDs(プロピオン酸系)	9	院外限定
ロルカム錠4mg	ロルノキシカム	NSAIDs(オキシカム系)	9	採用
モービック錠10mg	メロキシカム	NSAIDs(オキシカム系)	9	院外限定
セレコキシブ錠100mg「VTRS」	セレコキシブ	NSAIDs(コキシブ系)	9	採用
セレコキシブ錠200mg「VTRS」	セレコキシブ	NSAIDs(コキシブ系)	9	採用
セレコックス錠100mg	セレコキシブ	NSAIDs(コキシブ系)	9	院外限定
セレコックス錠200mg	セレコキシブ	NSAIDs(コキシブ系)	9	院外限定
インドメタシンクリーム 25g/本	インドメタシン	経皮用剤	9	採用
セルタッチパップ 70mg	フェルビナク	経皮用剤	9	採用
フェルビナクスチック軟膏3%「三笠」40g/本	フェルビナク	経皮用剤	9	採用
ナパゲルンローション3% 50ml/本	フェルビナク	経皮用剤	9	院外限定
ロキソニンゲル1% 25g/本	ロキソプロフェンナトリウム水和物	経皮用剤	9	院外限定
ロキソニンテープ50mg	ロキソプロフェンナトリウム水和物	経皮用剤	9	採用
ロキソニンテープ100mg	ロキソプロフェンナトリウム水和物	経皮用剤	9	採用
ボルタレンゲル 50g/本	ジクロフェナクナトリウム	経皮用剤	9	採用
モーラステープ 20mg	ケトプロフェン	経皮用剤	9	採用
モーラステープ L40mg	ケトプロフェン	経皮用剤	9	院外限定



# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
モーラスパップXR 240mg	ケトプロフェン	経皮用剤	9	採用
アドフィードパップ 40mg	フルルビプロフェン	経皮用剤	9	採用
ロコアテープ	エスフルルビプロフェン・ハッカ油製剤	経皮用剤	9	院外限定
MS温シップ20g(10cm×14cm) 5枚/袋	サリチル酸メチル、dl-カンフル、トウガラシエキス	外皮用配合剤	9	院外限定
プレガバリンOD錠 25mg「VTRS」	プレガバリン	神経障害性疼痛緩和薬	9	採用
プレガバリンOD錠75mg「VTRS」	プレガバリン	神経障害性疼痛緩和薬	9	採用
リリカOD錠 25mg	プレガバリン	神経障害性疼痛緩和薬	9	院外限定
リリカOD錠 75mg	プレガバリン	神経障害性疼痛緩和薬	9	院外限定
タリージェOD錠 10mg	ミロガバリンベシル酸塩	神経障害性疼痛緩和薬	9	院外限定
タリージェOD錠 2.5mg	ミロガバリンベシル酸塩	神経障害性疼痛緩和薬	9	採用
タリージェOD錠 5mg	ミロガバリンベシル酸塩	神経障害性疼痛緩和薬	9	採用
ノイトロピン錠4単位	ワクシニアウイルス接種家兔炎症皮膚抽出液	鎮痛補助薬(生物組織抽出物)	9	採用
ノイトロピン注射液3.6単位 3ml/A	ワクシニアウイルス接種家兔炎症皮膚抽出液	鎮痛補助薬(生物組織抽出物)	9	採用
SG配合顆粒	イソプロピルアンチピリン・アセトアミノフェン・アリルイソプロピルアセチル尿素・無水カフェイン	ピラゾロン系薬(ピリン系)	9	院外限定
アルツディスポ関節注25mg ルア-ロック 2.5mL	ヒアルロン酸ナトリウム	運動器関連薬	9	採用
<b>10. 免疫疾患治療薬(リウマチ、炎症性腸疾患、乾癬など)</b>				
メタルカプターゼカプセル100mg	ベニシラミン	免疫調節薬	10	採用
リマチル錠 50mg	ブシラミン	免疫調節薬	10	院外限定
リマチル錠100mg	ブシラミン	免疫調節薬	10	採用
アザルフィジンEN錠250mg	サラゾスルファピリジン	免疫調節薬	10	採用
アザルフィジンEN錠500mg	サラゾスルファピリジン	免疫調節薬	10	採用
ペンタサ錠250mg	メサラジン	免疫調節薬	10	採用
ペンタサ顆粒94% 1000mg含有 1.06g	メサラジン	免疫調節薬	10	採用
アサコール錠400mg	メサラジン	免疫調節薬	10	採用
イグラチモド錠25mg「あゆみ」	イグラチモド	免疫調節薬	10	採用
ケアラム錠 25mg	イグラチモド	免疫調節薬	10	院外限定
チガソソカプセル 10mg	エトレチナート	免疫調節薬・乾癬治療薬	10	院外限定
イムラン錠 50mg	アザチオプリン	免疫抑制薬(代謝拮抗薬[プリン代謝拮抗薬])	10	採用
ブレディニンOD錠50mg	ミゾリビン	免疫抑制薬(代謝拮抗薬[プリン代謝拮抗薬])	10	採用
ミコフェノール酸モフェチルカプセル250mg「VTRS」	ミコフェノール酸 モフェチル	免疫抑制薬(代謝拮抗薬[プリン代謝拮抗薬])	10	採用
セルセプトカプセル250mg	ミコフェノール酸 モフェチル	免疫抑制薬(代謝拮抗薬[プリン代謝拮抗薬])	10	採用
メトジェクト皮下注7.5mgペン0.15ml	メトトレキサート	免疫抑制薬(代謝拮抗薬[葉酸代謝拮抗薬])	10	院外限定

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
メトジェクト皮下注10mgペン0.20ml	メトトレキサート	免疫抑制薬(代謝拮抗薬[葉酸代謝拮抗薬])	10	院外限定
メトジェクト皮下注12.5mgペン0.25ml	メトトレキサート	免疫抑制薬(代謝拮抗薬[葉酸代謝拮抗薬])	10	院外限定
メトトレキサートカプセル2mg「トーフ」	メトトレキサート	免疫抑制薬(代謝拮抗薬[葉酸代謝拮抗薬])	10	採用
リウマトレックスカプセル2mg	メトトレキサート	免疫抑制薬(代謝拮抗薬[葉酸代謝拮抗薬])	10	院外限定
アラバ錠10mg	レフルノミド	免疫抑制薬 (代謝拮抗薬(ピリミジン合成阻害薬))	10	採用
シクロスポリンカプセル10mg「サンド」	シクロスポリン	免疫抑制薬(カルシニューリン阻害薬)	10	採用
シクロスポリンカプセル25mg「サンド」	シクロスポリン	免疫抑制薬(カルシニューリン阻害薬)	10	採用
ネオーラルカプセル10mg	シクロスポリン	免疫抑制薬(カルシニューリン阻害薬)	10	院外限定
ネオーラルカプセル25mg	シクロスポリン	免疫抑制薬(カルシニューリン阻害薬)	10	院外限定
タクロリムスカプセル0.5mg「ニプロ」	タクロリムス水和物	免疫抑制薬(カルシニューリン阻害薬)	10	採用
タクロリムスカプセル1mg「VTRS」	タクロリムス水和物	免疫抑制薬(カルシニューリン阻害薬)	10	院外限定
グラセプターカプセル0.5mg	タクロリムス水和物	免疫抑制薬(カルシニューリン阻害薬)	10	院外限定
グラセプターカプセル1mg	タクロリムス水和物	免疫抑制薬(カルシニューリン阻害薬)	10	院外限定
オルミエント錠 2mg	バリシチニブ	免疫抑制薬(JAK阻害薬)	10	採用
オルミエント錠 4mg	バリシチニブ	免疫抑制薬(JAK阻害薬)	10	採用
ジセレカ錠 100mg	フィルゴチニブマレイン酸塩	免疫抑制薬(JAK阻害薬)	10	採用
リンヴォック錠 7.5mg	ウパダシチニブ水和物	免疫抑制薬(JAK阻害薬)	10	採用
エンブレル皮下注25mgペン0.5mL	エタネルセプト (遺伝子組換え)	生物学的製剤(TNF $\alpha$ 阻害薬)	10	採用
エンブレル皮下注50mgペン1.0mL	エタネルセプト (遺伝子組換え)	生物学的製剤(TNF $\alpha$ 阻害薬)	10	採用
アダリムマブBS皮下注40mgペン0.8mL「FKB」	アダリムマブ (遺伝子組換え)	生物学的製剤(TNF $\alpha$ 阻害薬)	10	院外限定
シンボニー皮下注50mgオートインジェクター	ゴリムマブ(遺伝子組換え)	生物学的製剤(TNF $\alpha$ 阻害薬)	10	採用
シムジア皮下注200mgオートクリックス	セルトリズマブ ペゴル (遺伝子組換え)	生物学的製剤(TNF $\alpha$ 阻害薬)	10	院外限定
ナノゾラ皮下注30mgオートインジェクター	オゾラリズマブ (遺伝子組換え)	生物学的製剤(TNF $\alpha$ 阻害薬)	10	採用
アクテムラ点滴静注用200mg	トシリズマブ(遺伝子組換え)	生物学的製剤(IL-6阻害薬)	10	採用
アクテムラ点滴静注用80mg	トシリズマブ(遺伝子組換え)	生物学的製剤(IL-6阻害薬)	10	採用
アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター	トシリズマブ(遺伝子組換え)	生物学的製剤(IL-6阻害薬)	10	採用
ケブザラ皮下注150mgオートインジェクター	サリリマブ(遺伝子組換え)	生物学的製剤(IL-6阻害薬)	10	採用
オレンシア点滴静注用250mg	アバタセプト(遺伝子組換え)	生物学的製剤(T細胞刺激調節薬)	10	採用
オレンシア皮下注125mgオートインジェクター	アバタセプト(遺伝子組換え)	生物学的製剤(T細胞刺激調節薬)	10	採用
11. アレルギー疾患治療薬				
ケタスカプセル10mg	イブジラスト	メディエーター遊離抑制薬	11	院外限定
リザベンカプセル100mg	トラニラスト	メディエーター遊離抑制薬	11	採用
リザベン細粒10%	トラニラスト	メディエーター遊離抑制薬	11	院外限定

## 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
レスタミンコーワ錠10mg	ジフェンヒドラミン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第一世代)	11	採用
レスタミンコーワクリーム1%	ジフェンヒドラミン塩酸塩	ヒスタミン(H2)受容体拮抗薬(第一世代)	56	採用
ポララミン注5mg	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第一世代)	11	採用
ヒベルナ注25mg 1mL	プロメタジン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第一世代)	11	採用
アトラックス-Pカプセル25mg	ヒドロキシジン	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第一世代)	11	採用
アトラックス-P注射液25mg 1ml/A	ヒドロキシジン	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第一世代)	11	採用
ザジテンドライシロップ0.1%	ケトチフェンフマル酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	採用
ゼスラン錠3mg	メキタジン	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	採用
フェキソフェナジン塩酸塩錠60mg「サワイ」	フェキソフェナジン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	採用
アレグラ錠60mg	フェキソフェナジン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	院外限定
ディレグラ配合錠	フェキソフェナジン塩酸塩/塩酸プソイドエフェドリン配合錠	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)+血管収縮剤(プソイドエフェドリン)配合	11	院外限定
エピナスチン塩酸塩錠20mg「VTRS」	エピナスチン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	採用
アレジオン錠20mg	エピナスチン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	院外限定
セチリジン塩酸塩OD錠10mg「サワイ」	セチリジン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	採用
ジルテック錠10mg	セチリジン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	院外限定
ザイザル錠 5mg	レボセチリジン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	院外限定
ベポタスチンベシル酸塩錠10mg「タナベ」	ベポタスチンベシル酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	採用
タリオン錠10mg	ベポタスチンベシル酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	院外限定
アレサガテープ4mg	エメダスチンフマル酸塩経皮吸収型製剤	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	院外限定
オロパタジン塩酸塩OD錠5mg「VTRS」	オロパタジン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	採用
アレロックOD錠5mg	オロパタジン塩酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	院外限定
クラリチン錠10mg	ロラタジン	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	院外限定
デザレックス錠5mg	デスロラタジン	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	採用
ピラノア錠20mg	ピラスチン	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	採用
ルパフィン錠10mg	ルパタジンフマル酸塩	ヒスタミン(H1)受容体拮抗薬(第二世代)	11	院外限定
モンテルカスト錠10mg「KM」	モンテルカストナトリウム	ロイコトリエン(LT)受容体拮抗薬	11	採用
キプレス錠10mg	モンテルカストナトリウム	ロイコトリエン(LT)受容体拮抗薬	11	院外限定
キプレスチュアブル錠5mg	モンテルカストナトリウム	ロイコトリエン(LT)受容体拮抗薬	11	院外限定
アイピーディカプセル100mg	スプラタストシル酸塩	Th12サイトカイン阻害薬	11	院外限定
ファセンラ皮下注30mgシリンジ	ベンラリズマブ(遺伝子組換え)	生物学的製剤 ヒト化抗IL-5受容体αモノクローナル抗体製剤	11	採用
デュピクセント皮下注300mgペン	デュピルマブ(遺伝子組換え)	生物学的製剤 ヒト型抗ヒトIL-4/13受容体モノクローナル抗体	11	採用
テゼスパイア皮下注210mgペン	テゼベルマブ(遺伝子組換え)	生物学的製剤 ヒト抗TSLPモノクローナル抗体	11	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用 区分
<b>12. 糖尿病治療薬</b>				
メトグルコ錠250mg	メトホルミン	ビッグアナイド(BG)類	12	採用
メトグルコ錠 500mg	メトホルミン	ビッグアナイド(BG)類	12	院外限定
ピオグリタゾン錠15mg「武田テバ」	ピオグリタゾン塩酸塩	チアゾリジン(TZD)誘導体	12	採用
アクトス錠15mg	ピオグリタゾン塩酸塩	チアゾリジン(TZD)誘導体	12	院外限定
オイグルコン錠1.25mg	グリベンクラミド	スルホニル尿素(SU)類(第2世代)	12	院外限定
グリミクロン錠40mg	グリクラジド	スルホニル尿素(SU)類(第2世代)	12	院外限定
アマリール錠0.5mg	グリメピリド	スルホニル尿素(SU)類(第3世代)	12	院外限定
アマリール錠1mg	グリメピリド	スルホニル尿素(SU)類(第3世代)	12	採用
レバグリニド錠0.25mg「サワイ」	レバグリニド	速効型インスリン分泌促進薬	12	採用
レバグリニド錠0.5mg「サワイ」	レバグリニド	速効型インスリン分泌促進薬	12	院外限定
ミチグリニドCa・OD錠5mg「フソー」	ミチグリニドカルシウム	速効型インスリン分泌促進薬	12	採用
ツイミーグ錠 500mg	イメグリミン塩酸塩	ミトコンドリア機能改善薬	12	採用
ベイスンOD錠0.2mg	ボグリボース	$\alpha$ -グルコシダーゼ阻害薬( $\alpha$ -GI)	12	院外限定
ベイスンOD錠0.3mg	ボグリボース	$\alpha$ -グルコシダーゼ阻害薬( $\alpha$ -GI)	12	院外限定
ボグリボースOD錠0.3mg「武田テバ」	ボグリボース	$\alpha$ -グルコシダーゼ阻害薬( $\alpha$ -GI)	12	採用
セイブル錠 75mg	ミグリトール	$\alpha$ -グルコシダーゼ阻害薬( $\alpha$ -GI)	12	院外限定
スーグラ錠50mg	イブラグリフロジンL-プロリン	SGLT2阻害薬	12	院外限定
フォシーガ錠 5mg	ダパグリフロジン	SGLT2阻害薬	12	院外限定
フォシーガ錠 10mg	ダパグリフロジン	SGLT2阻害薬	12	院外限定
ルセフィ錠 2.5mg	ルセオグリフロジン水和物	SGLT2阻害薬	12	採用
デベルザ錠 20mg	トホグリフロジン水和物	SGLT2阻害薬	12	院外限定
ジャディアンス錠10mg	エンパグリフロジン	SGLT2阻害薬	12	採用
ジャディアンス錠25mg	イブラグリフロジンL-プロリン	SGLT2阻害薬	12	採用
ジャヌビア錠50mg	シタグリプチンリン酸塩水和物	DPPIV阻害薬(インクレチン関連薬)	12	採用
ジャヌビア錠100mg	シタグリプチンリン酸塩水和物	DPPIV阻害薬(インクレチン関連薬)	12	院外限定
ビルダグリプチン錠50mg「ニプロ」	ビルダグリプチン	DPPIV阻害薬(インクレチン関連薬)	12	採用
エクア錠50mg	ビルダグリプチン	DPPIV阻害薬(インクレチン関連薬)	12	院外限定
トラゼンタ錠5mg	リナグリプチン	DPPIV阻害薬(インクレチン関連薬)	12	採用
テネリア錠20mg	テネリグリプチン臭化水素酸塩水和物	DPPIV阻害薬(インクレチン関連薬)	12	院外限定
スイニー錠100mg	アナグリプチン	DPPIV阻害薬(インクレチン関連薬)	12	院外限定
オングリザ錠 2.5mg	サキサグリプチン	DPPIV阻害薬(インクレチン関連薬)	12	院外限定
ビクトーザ皮下注18mg 1.8mgタイオウ 3mL	リラグルチド(遺伝子組換え)	GLP-1受容体作動薬(インクレチン関連薬)	12	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
トルリシティ皮下注0.75mgアテオス 0.5mL	デュラグルチド (遺伝子組換え)	GLP-Ⅰ受容体作動薬(インクレチン関連薬)	12	採用
オゼンピック皮下注2mg 1.5mL	セマグルチド(遺伝子組換え)	GLP-Ⅰ受容体作動薬(インクレチン関連薬)	12	採用
リベルサス錠3mg	セマグルチド(遺伝子組換え)	GLP-Ⅰ受容体作動薬(インクレチン関連薬)	12	採用
リベルサス錠7mg	セマグルチド(遺伝子組換え)	GLP-Ⅰ受容体作動薬(インクレチン関連薬)	12	採用
リベルサス錠14mg	セマグルチド(遺伝子組換え)	GLP-Ⅰ受容体作動薬(インクレチン関連薬)	12	採用
マンジャロ皮下注2.5mg アテオス 0.5mL	チルゼパチド	GIP/GLP-Ⅰ受容体作動薬	12	院外限定
マンジャロ皮下注5mg アテオス 0.5mL	チルゼパチド	GIP/GLP-Ⅰ受容体作動薬	12	院外限定
マンジャロ皮下注7.5mg アテオス 0.5mL	チルゼパチド	GIP/GLP-Ⅰ受容体作動薬	12	院外限定
エクメット配合錠HD	ビルダグリプチン50mg/メトホルミン500mg	DDPIV+BG 配合剤	12	院外限定
スージャヌ配合錠	シタグリプチンとして50mg/イブラグリフロジンとして50mg	DPPIV+SGLT2 配合剤	12	院外限定
トラディアンス配合錠AP	リナグリプチン5mg/エンバグリフロジン10mg	DPPIV+SGLT2 配合剤	12	院外限定
トラディアンス配合錠BP	リナグリプチン5mg/エンバグリフロジン25mg	DPPIV+SGLT2 配合剤	12	院外限定
ゾルトファイ配合注フレックスタッチ	インスリンデグルデク/リラグルチド配合	インスリンアナログ(持効型)+GLP-Ⅰ受容体作動薬(インクレチン関連薬) 配合剤	12	院外限定
ノボラピッド注 フレックスタッチ 300単位 3mL	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)キット	インスリンアナログ(超速効型)	12	採用
ヒューマログ注ミリオペン 300単位 3mL	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)キット	インスリンアナログ(超速効型)	12	採用
ノボリンR注フレックスペン 300単位 3mL	ヒトインスリン(遺伝子組換え)キット	ヒトインスリン(速効型)	12	採用
ヒューマリンR注100単位/mL 10mL	ヒトインスリン(遺伝子組換え)キット	ヒトインスリン(速効型)	12	採用
ヒューマリンR注ミリオペン 300単位 3mL	ヒトインスリン(遺伝子組換え)キット	ヒトインスリン(速効型)	12	採用
ノボラピッド30ミックス注 フレックスペン 300単位 3mL	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)キット	インスリンアナログ(混合型)/ニ相性	12	院外限定
ノボリン30R注フレックスペン 300単位 3mL	ヒトインスリン(遺伝子組換え)キット	ヒトインスリン(混合型)/ニ相性	12	院外限定
ライズデグ配合注 フレックスタッチ 300単位 3mL	インスリンデグルデク/インスリンアスパルト(遺伝子組換え)	インスリンアナログ(配合溶解)	12	採用
インスリン グラルギンBS注ミリオペン「リリー」 300単位 3mL	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)キット	インスリンアナログ(持効型溶解)	12	採用
ランタスXR注ソロスター 450単位 1.5mL	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)キット	インスリンアナログ(持効型溶解)	12	採用
トレシーバ注 フレックスタッチ 300単位 3mL	インスリン デグルデク(遺伝子組換え)キット	インスリンアナログ(持効型溶解)	12	採用
アウイクリ注 フレックスタッチ 総量300単位	インスリン イコデク(遺伝子組換え)キット	インスリンアナログ(持効型溶解) [週1回]	12	院外限定
エパルレストット錠50mg「NP」	エパルレストット	アルドース還元酵素阻害薬	12	採用
キネダック錠50mg	エパルレストット	アルドース還元酵素阻害薬	12	院外限定

## 13. 脂質代謝異常(高脂血症)治療薬

プラバスタチンNa錠10mg「サワイ」	プラバスタチンナトリウム	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	採用
メバロチン錠10mg	プラバスタチンナトリウム	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	院外限定
リポバス錠5mg	シンバスタチン	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	院外限定
ローコール錠20mg	フルバスタチンナトリウム	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	院外限定
リピートル錠 5mg	アトルバスタチンカルシウム水和物	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	採用



# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
アトルバスタチン錠 5mg「サワイ」	アトルバスタチンカルシウム水和物	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	院外限定
アトルバスタチン錠10mg「VTRS」	アトルバスタチンカルシウム水和物	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	採用
リピトール錠10mg	アトルバスタチンカルシウム水和物	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	院外限定
ピタバスタチンカルシウムOD錠2mg「KOG」	ピタバスタチンカルシウム水和物	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	採用
リバロ錠1mg	ピタバスタチンカルシウム水和物	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	院外限定
リバロOD錠2mg	ピタバスタチンカルシウム水和物	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	院外限定
ロスバスタチン錠2.5mg「DSEP」	ロスバスタチンカルシウム	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	採用
クレストール錠 2.5mg	ロスバスタチンカルシウム	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	院外限定
クレストール錠5mg	ロスバスタチンカルシウム	スタチン(HMG-CoA還元酵素阻害薬)	13	院外限定
ロスーゼット配合錠HD	エゼチミブ10mg／ロスバスタチンカルシウム5mg	配合剤(スタチン+小腸コレステロールトランスポーター阻害薬)	13	院外限定
レパーサ皮下注ペン140mg	エボロクマブ	PCSK9阻害薬(モノクローナル抗体)	13	院外限定
エゼチミブ錠10mg「DSEP」	エゼチミブ	小腸コレステロールトランスポーター阻害薬	13	採用
ゼチーア錠10mg	エゼチミブ	小腸コレステロールトランスポーター阻害薬	13	院外限定
フェノフィブラート錠80mg「武田テバ」	フェノフィブラート	フィブラート系薬	13	採用
ベザトールSR錠200mg	ベザフィブラート	フィブラート系薬	13	院外限定
ベザフィブラートSR錠200mg「サワイ」	ベザフィブラート	フィブラート系薬	13	採用
リピディル錠80mg	フェノフィブラート	フィブラート系薬	13	院外限定
リピディル錠53.3mg	フェノフィブラート	フィブラート系薬	13	院外限定
パルモディアXR錠0.2mg	ペマフィブラート	フィブラート系薬 (選択的PPAR $\alpha$ モジュレーター)	13	採用
パルモディアXR錠0.4mg	ペマフィブラート	フィブラート系薬 (選択的PPAR $\alpha$ モジュレーター)	13	院外限定
パルモディア錠0.1mg	ペマフィブラート	フィブラート系薬 (選択的PPAR $\alpha$ モジュレーター)	13	院外限定
ユベラNソフトカプセル200mg	ニコチン酸トコフェロール	ニコチン酸系薬	13	採用
イコサペント酸エチル粒状カプセル900mg「日医工」	イコサペント酸エチル	多価不飽和脂肪酸(EPA)	13	採用
エパデールカプセル300mg	イコサペント酸エチル	多価不飽和脂肪酸(EPA)	13	院外限定
ロトリガ粒状カプセル 2g	オメガ-3脂肪酸エチル	多価不飽和脂肪酸(DHA・EPA)	13	院外限定

## 14. 痛風・高尿酸血症治療薬

コルヒチン錠0.5mg	コルヒチン	痛風発作寛解・予防薬	14	採用
ユリス錠1mg	ドチヌラド	尿酸排泄促進薬	14	採用
ユリノーム錠25mg	ベンズブロマロン	尿酸排泄促進薬	14	院外限定
アロプリノール錠100mg「DSP」	アロプリノール	尿酸合成抑制薬	14	採用
ザイロリック錠100mg	アロプリノール	尿酸合成抑制薬	14	院外限定
フェブリク錠10mg	フェブキソスタット	尿酸合成抑制薬	14	院外限定
フェブキソスタット錠20mg「DSEP」	フェブキソスタット	尿酸合成抑制薬	14	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用 区分
フェブリク錠20mg	フェブキソスタット	尿酸合成抑制薬	14	院外限定
ウリアデック錠20mg	トピロキソスタット	尿酸合成抑制薬	14	院外限定
<b>15. 女性ホルモン製剤、子宮用剤</b>				
エストラーナテープ0.72mg	エストラジオール	卵胞ホルモン	15	採用
エストリール膣錠0.5mg	エストリオール	卵胞ホルモン	15	採用
ジノプロスト注射液1000μg 1ml/A	ジノプロスト	子宮収縮薬	15	採用
静注用マグネゾール20mL	硫酸マグネシウム・ブドウ糖配合	子宮収縮抑制薬 <適応外>心室細動	15	採用
<b>16. 男性ホルモン剤、視床下部・下垂体ホルモン製剤</b>				
テストノンデポー筋注用250mg	テストステロンエナント酸エステル	男性ホルモン	16	採用
プリモボラン錠5mg	メテノロン酢酸エステル	蛋白同化ステロイド	16	採用
タルチレリンOD錠5mg「サワイ」	タルチレリン	TRH誘導体	16	採用
セレジストOD錠5mg	タルチレリン	TRH誘導体	16	院外限定
オクトレオチド酢酸塩皮下注100μg「サンド」1mL	オクトレオチド酢酸塩	持続性ソマトスタチンアナログ	16	採用
デスマプレシン点鼻スプレー2.5μg「フェリング」125μg	デスマプレシン酢酸塩水和物スプレー	下垂体後葉ホルモン	16	採用
ミニリンメルトOD錠25μg	デスマプレシン酢酸塩水和物	下垂体後葉ホルモン	16	採用
ミニリンメルトOD錠50μg	デスマプレシン酢酸塩水和物	下垂体後葉ホルモン	16	院外限定
ミニリンメルトOD錠60μg	デスマプレシン酢酸塩水和物	下垂体後葉ホルモン	16	採用
コートロシン注射用0.25mg	テトラコサチド酢酸塩	副腎皮質刺激ホルモン (ACTH)	16	採用
グルカゴンGノボ注射用1mg	グルカゴン (遺伝子組換え)	グルカゴン	16	採用
バクスマー点鼻粉末剤3mg	グルカゴン点鼻粉末	グルカゴン (低血糖時の救急処置)	16	採用
トレーランG液75g 225mL/瓶	デンプン部分加水分解物	経口糖忍容力試験用糖質液	16	採用
<b>18. 甲状腺疾患治療薬</b>				
レボチロキシンNa錠25μg「サンド」	レボチロキシンナトリウム	甲状腺ホルモン剤	18	院外限定
チラーヂンS錠50μg	レボチロキシンナトリウム	甲状腺ホルモン剤	18	採用
チウラジール錠 50mg	プロピルチオウラシル	抗甲状腺薬	18	採用
メルカゾール錠5mg	チアマゾール	抗甲状腺薬	18	採用
<b>19. 骨・カルシウム代謝薬</b>				
エルカトニン注40単位 1ml	エルカトニン	カルシトニン製剤	19	採用
アクトネル錠 17.5mg	リセドロン酸ナトリウム	ビスホスホネート製剤 (週1回製剤)	19	院外限定
アレンドロン酸錠35mg「サワイ」	アレンドロン酸ナトリウム水和物	ビスホスホネート製剤 (週1回製剤)	19	採用
フォサマック錠35mg	アレンドロン酸ナトリウム水和物	ビスホスホネート製剤 (週1回製剤)	19	院外限定
ボナロン経口ゼリー35mg	アレンドロン酸ナトリウム水和物	ビスホスホネート製剤 (週1回製剤)	19	採用
リセドロン酸Na錠75mg「トーフ」	リセドロン酸ナトリウム	ビスホスホネート製剤 (月2回製剤)	19	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
ベネット錠75mg	リセドロン酸ナトリウム	ビスホスホネート製剤（月1回製剤）	19	院外限定
ボナロン点滴静注バッグ900μg	アレンドロン酸ナトリウム水和物	ビスホスホネート製剤（月1回製剤）	19	採用
ボノテオ錠50mg	ミノドロン酸水和物	ビスホスホネート製剤（月1回製剤）	19	院外限定
ボンビバ錠100mg	イバンドロン酸ナトリウム水和物	ビスホスホネート製剤（月1回製剤）	19	採用
ボンビバ静注1mgシリンジ	イバンドロン酸ナトリウム水和物	ビスホスホネート製剤（月1回製剤）	19	採用
ミノドロン酸錠50mg「ニプロ」	ミノドロン酸水和物	ビスホスホネート製剤（月1回製剤）	19	採用
リクラスト点滴静注液5mg	ゾレドロン酸水和物	ビスホスホネート製剤（年1回製剤）	19	採用
ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「サンド」	ゾレドロン酸水和物	ビスホスホネート製剤	19	採用
アルファカルシドール錠0.25μg「アメル」	アルファカルシドール	活性型ビタミンD3製剤	19	採用
ワンアルファ錠0.25μg	アルファカルシドール	活性型ビタミンD3製剤	19	院外限定
カルシトリオールカプセル0.25μg「BMD」	カルシトリオール	活性型ビタミンD3製剤	19	院外限定
マキシカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「フソー」1mL	マキシカルシトール	活性型ビタミンD3製剤	19	採用
マキシカルシトール静注透析用シリンジ5μg「フソー」1mL	マキシカルシトール	活性型ビタミンD3製剤	19	採用
ホーネル錠0.15μg	ファレカルシトリオール	活性型ビタミンD3製剤	19	採用
エルデカルシトールカプセル0.5μg「トーワ」	エルデカルシトール	活性型ビタミンD3製剤	19	採用
エルデカルシトールカプセル0.75μg「トーワ」	エルデカルシトール	活性型ビタミンD3製剤	19	採用
エディロールカプセル0.5μg	エルデカルシトール	活性型ビタミンD3製剤	19	院外限定
エディロールカプセル0.75μg	エルデカルシトール	活性型ビタミンD3製剤	19	院外限定
バゼドキシフェン錠20mg「サワイ」	バゼドキシフェン酢酸塩	選択的エストロゲン受容体モジュレーター（SERM）	19	採用
ビビアント錠 20mg	バゼドキシフェン酢酸塩	選択的エストロゲン受容体モジュレーター（SERM）	19	院外限定
エビスタ錠60mg	ラロキシフェン塩酸塩	選択的エストロゲン受容体モジュレーター（SERM）	19	院外限定
イベニティ皮下注105mgシリンジ	ロモソズマブ（遺伝子組換え）	ヒト化スクレロスチンモノクローナル抗体 骨形成促進作用及び骨吸収抑制作用	19	採用
プラリア皮下注60mgシリンジ	デノスマブ（遺伝子組換え）	抗RANKLモノクローナル抗体 骨吸収抑制剤	19	採用
ランマーク皮下注120mg	デノスマブ	抗RANKLモノクローナル抗体 骨吸収抑制剤	19	採用
デノタスチュアブル配合錠	沈降炭酸Ca・コレカルシフェロール・炭酸Mg	RANKL阻害薬（デノスマブ）投与に伴う低Ca血症の治療及び予防	19	採用
グラケーカプセル15mg	メナテトレノンカプセル	ビタミンK2製剤	19	採用
乳酸カルシウム水和物＜ハチ＞原末（細粒状）	乳酸カルシウム水和物	カルシウム製剤	19	採用
カルチコール注射液 8.5% 5ml	グルコン酸カルシウム注射液	カルシウム製剤	19	採用
アスバラ-CA錠200	L-アスバラギン酸カルシウム	カルシウム製剤	19	採用
テリパラチドBS皮下注キット600μg「モチダ」2.4mL	テリパラチド（遺伝子組換え）	副甲状腺ホルモン受容体作動薬（PTH製剤）	19	採用
テリボン皮下注用28.2μgオートインジェクター	テリパラチド酢酸塩	副甲状腺ホルモン受容体作動薬（PTH製剤）	19	採用
テリボン皮下注用56.5μg 溶解液付	テリパラチド酢酸塩	副甲状腺ホルモン受容体作動薬（PTH製剤）	19	採用
オスタバロ皮下注カートリッジ1.5mg	アバロパラチド酢酸塩	副甲状腺ホルモン受容体作動薬（PTH製剤）	19	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
ホスリボン配合顆粒 0.48g	リン酸二水素ナトリウム水和物 リン酸水素二ナトリウム	リン酸塩製剤	19	採用
クリースピータ皮下注10mg	ブロスマブ（遺伝子組み換え）	抗線維芽細胞増殖因子23 (FGF23) 抗体	19	採用
クリースピータ皮下注20mgシリンジ	ブロスマブ（遺伝子組み換え）	抗線維芽細胞増殖因子23 (FGF23) 抗体	19	採用
<b>20. ビタミン剤</b>				
25mgアリナミンF糖衣錠	フルスルチアミン	ビタミンB <sub>1</sub> ・ビタミンB <sub>1</sub> 誘導体	20	採用
チアミン塩化物塩酸塩注10mg「フソー」1mL	チアミン注射液	ビタミンB <sub>1</sub> ・ビタミンB <sub>1</sub> 誘導体	20	採用
ニコチン酸アミド散10%「ゾンネ」	ニコチン酸アミド	ニコチン酸	20	採用
パンテチン注200mg「KCC」2mL	パンテチン注射液	パントテン酸（B <sub>5</sub> ）	20	採用
パントシン錠100mg	パンテチン	パントテン酸（B <sub>5</sub> ）	20	採用
ピリドキサル錠10mg「ソルハラ」	ピリドキサルリン酸エステル水和物	ビタミンB <sub>6</sub>	20	採用
メコパール錠500μg	メコバラミン	ビタミンB <sub>12</sub>	20	採用
メコパール注射液500μg 1ml/A	メコバラミン注射液	ビタミンB <sub>12</sub>	20	採用
フォリアミン錠 5mg	葉酸	葉酸	20	採用
フォリアミン注射液 15mg 1mL	葉酸注射液	葉酸	20	採用
ノイロビタン配合錠	オクトチアミン・リボフラビン・ピリドキシン塩酸塩・シアノコバラミン	混合ビタミンB群	20	院外限定
ハイシー顆粒25%	アスコルビン酸	ビタミンC	20	院外限定
シナール配合錠	アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム	ビタミンC	20	採用
シナール配合顆粒 1g/包	アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム	ビタミンC	20	院外限定
ユベラ錠50mg	トコフェロール酢酸エステル	ビタミンE	20	院外限定
ケイソーN静注10mg 2mL	メナテトレノン注射液	ビタミンK	20	採用
ケイソーカプセル5mg	メナテトレノン	ビタミンK	20	採用
ピオチン散0.2%「フソー」	ピオチン	ビタミンH	20	院外限定
レボカルニチンFF錠250mg「アメル」	レボカルニチン	カルニチン	20	採用
エルカルチンFF錠250mg	レボカルニチン	カルニチン	20	院外限定
レボカルニチンFF静注1000mgシリンジ「フソー」ルアーロックタイプ 5mL	レボカルニチン	カルニチン	20	採用
調剤用パンビタン末	複合ビタミン剤（11種類）	総合ビタミン製剤	20	採用
ビタジェクト注キット	レチノール・パルミチン酸エステル、エルゴカルシフェロール、トコフェロール・脂肪酸エステル、フィトナジオン、シアノコバラミン、葉酸、ピオチン、パンテノール、アスコルビン酸、チアミン塩化物塩酸塩、リボフラビンリン酸エステルNa、ピリドキシン塩酸塩、ニコチン酸アミド	高カロリー輸液用総合ビタミン製剤	20	採用
<b>21. 輸液・栄養製剤</b>				
ソリター-T1号輸液 500mL	開始液	開始（1号）液	21	採用
ソルデム3A輸液 500mL	維持液	維持（3号）液	21	採用
アクチット輸液 500mL	酢酸維持液	維持（3号）液	21	採用
フルクトラクト注 200mL	維持液	維持（3号）液	21	採用

## 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
大塚生食注 20ml	生理食塩液	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
大塚生食注 50ml	生理食塩液	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
大塚生食注 100ml	生理食塩液	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
大塚生食注 250ml	生理食塩液	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
テルモ生食 500ml	生理食塩液	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
テルモ生食 1000ml	生理食塩液	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
カーミパック生理食塩液L 1300mL	生理食塩液	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
大塚生食注 細口開栓 500mL	生理食塩液	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
ソルラクト輸液 500mL	乳酸リンゲル液	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
フィジオ140輸液 500mL	酢酸リンゲル液 (グルコース加)	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
ポタコールR輸液 500mL	乳酸リンゲル液 (マルトース加)	細胞外液補充液(等張液)	21	採用
塩化Na補正液 1mEq/mL 1モル20mL	塩化ナトリウム注射液	塩化ナトリウム製剤	21	採用
KCL注 10mEqキット「テルモ」 1モル 10mL	塩化カリウム注射液	カリウム製剤	21	採用
アスパラカリウム散50%	L-アスパラギン酸カリウム散	カリウム製剤	21	採用
アスパラカリウム錠300mg	L-アスパラギン酸カリウム錠	カリウム製剤	21	採用
リン酸Na補正液 0.5mmol/ml 20ml/管	リン酸水素ナトリウム水和物・リン酸二水素ナトリウム水和物	リン製剤	21	採用
メイロン静注7% 20mL	炭酸水素ナトリウム注射液	アシドーシス補正用製剤	21	採用
大塚糖液5% 20mL	ブドウ糖注射液	ブドウ糖(グルコース)製剤	21	採用
大塚糖液5% 100mL	ブドウ糖注射液	ブドウ糖(グルコース)製剤	21	採用
テルモ糖注5% 250mL	ブドウ糖注射液	ブドウ糖(グルコース)製剤	21	採用
テルモ糖注5% 500mL	ブドウ糖注射液	ブドウ糖(グルコース)製剤	21	採用
大塚糖液50% 20mL	ブドウ糖注射液	ブドウ糖(グルコース)製剤	21	採用
アミノパレン輸液 200mL	総合アミノ酸製剤(10%)	アミノ酸輸液製剤	21	採用
ネオアミュー輸液 200mL	腎不全用アミノ酸製剤	腎不全用アミノ酸輸液製剤	21	採用
アミノレバン点滴静注 500mL	肝不全用アミノ酸製剤	肝性脳症改善アミノ酸製剤	21	採用
アミノレバンEN配合散 コーヒーマル・フルーツ味 50g	肝不全用成分栄養剤	肝不全用経腸栄養剤(半消化態)	21	採用
イントラリポス輸液20% 100mL	ダイズ油注射液	脂肪乳剤	21	採用
ビーフリード輸液 500mL	アミノ酸・糖・電解質・ビタミンB1	PPN(糖・電解質・アミノ酸・ビタミンB1配合)	21	採用
ハイカリック液-1号 700mL	高カロリー輸液用基本液	中心静脈栄養(TPN)用基本液	21	採用
ハイカリック液-2号 700mL	高カロリー輸液用基本液	中心静脈栄養(TPN)用基本液	21	採用
ハイカリックRF輸液 500mL	高カロリー輸液用基本液	腎不全用中心静脈栄養用基本液	21	採用
エルネオパNF1号輸液 1000mL	アミノ酸・糖・電解質・総合ビタミン・微量元素	中心静脈栄養(TPN)用キット製剤 (糖・電解質・アミノ酸・ビタミン・微量元素配合)	21	採用
エルネオパNF1号輸液 1500mL	アミノ酸・糖・電解質・総合ビタミン・微量元素	中心静脈栄養(TPN)用キット製剤 (糖・電解質・アミノ酸・ビタミン・微量元素配合)	21	採用



薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
エルネオパNF2号輸液 1000mL	アミノ酸・糖・電解質・総合ビタミン・微量元素	中心静脈栄養(TPN)用キット製剤(糖・電解質・アミノ酸・ビタミン・微量元素配合)	21	採用
エルネオパNF2号輸液 1500mL	アミノ酸・糖・電解質・総合ビタミン・微量元素	中心静脈栄養(TPN)用キット製剤(糖・電解質・アミノ酸・ビタミン・微量元素配合)	21	採用
エレメンミック注 2ml	塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	微量元素製剤	21	採用
酢酸亜鉛錠25mg「ノーベル」	酢酸亜鉛	銅吸収阻害薬・亜鉛補給	21	採用
ノーベルジン錠50mg	酢酸亜鉛	銅吸収阻害薬・亜鉛補給	21	院外限定
ジintas錠 50mg	ヒスチジン亜鉛水和物	傾向亜鉛製剤 1日1回投与	21	院外限定
エレンタール配合内用剤 80g/包	成分経腸栄養剤	経腸栄養剤(成分栄養)	21	採用
ツインラインNF配合経腸用液 AB 各200mL/袋	消化態経腸栄養剤	経腸栄養剤(消化態)	21	採用
エンシュア・リキッドストロベリー味 250mL/缶	半消化態経腸栄養剤	経腸栄養剤(半消化態) 250Kcal/250mL缶	21	採用
エンシュア・H コーヒー味 250mL/缶	半消化態経腸栄養剤	経腸栄養剤(半消化態) 375Kcal/250mL缶	21	採用
エンシュア・H ストロベリー味 250mL/缶	半消化態経腸栄養剤	経腸栄養剤(半消化態) 375Kcal/250mL缶	21	採用
エンシュア・H バニラ味 250mL/缶	半消化態経腸栄養剤	経腸栄養剤(半消化態) 375Kcal/250mL缶	21	採用
エンシュア・H 抹茶味 250mL/缶	半消化態経腸栄養剤	経腸栄養剤(半消化態) 375Kcal/250mL缶	21	採用
ラコールNF配合経腸用液 ミルクフレーバー 200mL/袋	半消化態経腸栄養剤	経腸栄養剤(半消化態) 200Kcal/200mL袋	21	採用
イノラス配合経腸用液 コーヒーフレーバー 187.5mL/袋	半消化態経腸栄養剤	経腸栄養剤(半消化態) 300Kcal/187.5mL袋	21	採用
イノソリッド配合経腸用半固形剤 300g/袋	半消化態経腸栄養剤	経腸栄養剤(半消化態・半固形) 300Kcal/300g袋	21	採用
ボルベン輸液6% 500mL	ヒドロキシエチルデンプン 130000	血漿増量薬	21	採用

## 22. 血液製剤(血液成分製剤を除く)

ガンマグロブリン筋注 1500mg/10mL「タケダ」	人免疫グロブリン	ヒト免疫グロブリン製剤	22	採用
献血ヴェノグロビン-IH 5g/50ml	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	ヒト免疫グロブリン製剤	22	採用
ヘブスブリンIH静注 1000単位 5ml/瓶	乾燥抗HBs人免疫グロブリン	抗HBsグロブリン	22	採用
アルブミン25%静注 12.5g/50mL	人血清アルブミン	アルブミン製剤	22	採用
アルブミン5%静注 12.5g/250mL	人血清アルブミン	アルブミン製剤	22	採用
ベリプラストPコンビセット組織接着用	フィブリノゲン加第ⅩⅢ因子	生理的組織接着剤 フィブリノゲン製剤	22	採用
ボルヒール組織接着用 4瓶1組×1組	フィブリノゲン加第ⅩⅢ因子	生理的組織接着剤 フィブリノゲン製剤	22	採用
タコシール組織接着用シート(レギュラーサイズ)	フィブリノゲン加第ⅩⅢ因子	生理的組織接着剤 フィブリノゲン製剤	22	採用
ノイアート静注用 1500単位 溶解液付	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ	アンチトロンビン製剤	22	採用

## 23. 造血薬

フェロ・グラデュメット錠 105mg	乾燥硫酸鉄	徐放鉄剤	23	院外限定
フェロミア錠50mg	クエン酸第一鉄ナトリウム	有機酸鉄	23	採用
インクレミンシロップ 5%	溶性ピロリン酸第二鉄	有機酸鉄	23	院外限定
フェジン静注40mg 2mL	含糖酸化鉄注射液	注射用鉄剤	23	採用
フェインジェクト静注500mg 10mL	カルボキシマルトース第二鉄	注射用鉄剤	23	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
ダルベポエチン アルファ注5 $\mu$ gシリンジ「KKF」0.5mL	ダルベポエチン アルファ (遺伝子組換え)キット	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ダルベポエチン アルファ注10 $\mu$ gシリンジ「KKF」0.5mL	ダルベポエチン アルファ (遺伝子組換え)キット	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ダルベポエチン アルファ注15 $\mu$ gシリンジ「KKF」0.5mL	ダルベポエチン アルファ (遺伝子組換え)キット	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ダルベポエチン アルファ注20 $\mu$ gシリンジ「KKF」0.5mL	ダルベポエチン アルファ (遺伝子組換え)キット	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ダルベポエチン アルファ注30 $\mu$ gシリンジ「KKF」0.5mL	ダルベポエチン アルファ (遺伝子組換え)キット	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ダルベポエチン アルファ注40 $\mu$ gシリンジ「KKF」0.5mL	ダルベポエチン アルファ (遺伝子組換え)キット	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ダルベポエチン アルファ注60 $\mu$ gシリンジ「KKF」0.5mL	ダルベポエチン アルファ (遺伝子組換え)キット	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ダルベポエチン アルファ注120 $\mu$ gシリンジ「KKF」0.5mL	ダルベポエチン アルファ (遺伝子組換え)キット	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ダルベポエチン アルファ注180 $\mu$ gシリンジ「KKF」0.5mL	ダルベポエチン アルファ (遺伝子組換え)キット	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ミルセラ注シリンジ100 $\mu$ g	エポエチン ベータ ペゴル (遺伝子組換え)	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ミルセラ注シリンジ250 $\mu$ g	エポエチン ベータ ペゴル (遺伝子組換え)	赤血球造血刺激因子 (ESA)	23	採用
ダーブロック錠2mg	ダプロデュスタット	HIF-PH阻害薬	23	採用
マスレーッド錠 25mg	モリデュスタットナトリウム	HIF-PH阻害薬	23	院外限定
フィルグラスチムBS注75 $\mu$ gシリンジ「F」0.3mL	フィルグラスチム(遺伝子組換え)キット	G-CSF製剤	23	採用
ノイトロジン注100 $\mu$ g	レノグラスチム(遺伝子組換え)	G-CSF製剤	23	採用
ノイトロジン注250 $\mu$ g	レノグラスチム(遺伝子組換え)	G-CSF製剤	23	採用
セファランチン錠1mg	セファランチン	白血球減少症治療薬	23	採用
セファランチン注10mg 0.5% 2mL	セファランチン	白血球減少症治療薬	23	採用
レボレード錠 12.5mg	エルトロンボパグ オラミン	トロンボポエチン受容体作用薬	23	採用
<b>24. 止血薬</b>				
アドナ錠30mg	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム	血管強化薬	24	採用
アドナ注(静脈用)50mg 10mL	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム注射液	血管強化薬	24	採用
トラネキサム酸錠250mg「YD」	トラネキサム酸	抗プラスミン薬	24	採用
トランサミン注10% 1g/10mL	トラネキサム酸注射液	抗プラスミン薬	24	採用
トロンビン液モチダ ソフトボトル1万 10mL	トロンビン	局所止血薬	24	採用
ポリドカスクレロール1%注 2mL/本	ポリドカノール	静脈瘤硬化療法薬	24	採用
プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」10mL	硫酸プロタミン注射液	ヘパリン拮抗薬	24	採用
<b>25. 抗血栓薬</b>				
ヘパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」	ヘパリンナトリウム注射液	ヘパリン製剤	25	採用
ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ16mLニプロ	ヘパリンナトリウム	ヘパリン製剤	25	採用
ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ20mLニプロ	ヘパリンナトリウム	ヘパリン製剤	25	採用
ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ「オーツカ」10mL	ヘパリンナトリウムキット	ヘパリン製剤	25	採用
ヘパリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」	ヘパリンカルシウム	ヘパリン製剤	25	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
クレキサン皮下注キット2000IU 0.2mL	エノキサパリンナトリウム	ヘパリン製剤	25	採用
アリクストラ皮下注5mg 0.4mL	フォンダパリヌクスナトリウムキット	合成Xα阻害薬（治療）	25	採用
アリクストラ皮下注1.5mg 0.3mL	フォンダパリヌクスナトリウムキット	合成Xα阻害薬（発症抑制）	25	採用
アリクストラ皮下注2.5mg 0.5mL	フォンダパリヌクスナトリウムキット	合成Xα阻害薬（発症抑制）	25	採用
リクシアナOD錠30mg	エドキサバントシル酸塩水和物	DOAC（経口直接Xα阻害薬）	25	採用
リクシアナOD錠60mg	エドキサバントシル酸塩水和物	DOAC（経口直接Xα阻害薬）	25	採用
リバーロキサバンOD錠10mg「バイエル」	リバーロキサバン	DOAC（経口直接Xα阻害薬）	25	採用
リバーロキサバンOD錠15mg「バイエル」	リバーロキサバン	DOAC（経口直接Xα阻害薬）	25	採用
イグザレトOD錠10mg	リバーロキサバン	DOAC（経口直接Xα阻害薬）	25	院外限定
イグザレトOD錠15mg	リバーロキサバン	DOAC（経口直接Xα阻害薬）	25	院外限定
エリキウス錠2.5mg	アピキサバン	DOAC（経口直接Xα阻害薬）	25	採用
エリキウス錠5mg	アピキサバン	DOAC（経口直接Xα阻害薬）	25	採用
プラザキサカプセル110mg	ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩	DOAC（経口直接トロンビン阻害薬）	25	採用
プラザキサカプセル75mg	ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩	DOAC（経口直接トロンビン阻害薬）	25	採用
ワーファリン錠1mg	ワルファリンカリウム	クマリン系薬（ビタミンK拮抗薬）	25	採用
アルガトロバンHI注10mg/2mL「フソー」	アルガトロバン注射液	抗トロンビン薬	25	採用
クロピドグレル錠25mg「SANIK」	硫酸クロピドグレル	抗血小板薬（P2Y <sub>12</sub> 阻害薬）	25	採用
クロピドグレル錠75mg「SANIK」	硫酸クロピドグレル	抗血小板薬（P2Y <sub>12</sub> 阻害薬）	25	採用
プラビックス錠 25mg	硫酸クロピドグレル	抗血小板薬（P2Y <sub>12</sub> 阻害薬）	25	院外限定
プラビックス錠 75mg	硫酸クロピドグレル	抗血小板薬（P2Y <sub>12</sub> 阻害薬）	25	院外限定
エフィエント錠 2.5mg	プラスグレル塩酸塩	抗血小板薬（P2Y <sub>12</sub> 阻害薬）	25	採用
エフィエント錠 3.75mg	プラスグレル塩酸塩	抗血小板薬（P2Y <sub>12</sub> 阻害薬）	25	採用
シロスタゾールOD錠100mg「サワイ」	シロスタゾール	抗血小板薬	25	採用
プレタールOD錠100mg	シロスタゾール	抗血小板薬	25	院外限定
バイアスピリン錠100mg	アスピリン腸溶錠	抗血小板薬	25	採用
バファリン配合錠A81	アスピリン81mg・ダイアルミネート	抗血小板薬	25	院外限定
タケルダ配合錠	アスピリン/ランソプラゾール配合剤	抗血小板薬・胃酸分泌抑制薬 配合剤	25	院外限定
キャブピリン配合錠	アスピリン/ポノプラザンフマル酸塩配合剤	抗血小板薬・胃酸分泌抑制薬 配合剤	25	院外限定
ベラプロストNa錠20μg「NIG」	ベラプロストナトリウム	抗血小板薬	25	採用
プロサイリン錠20μg	ベラプロストナトリウム	抗血小板薬	25	院外限定
アンプラーグ錠100mg	サルボグレラート塩酸塩	抗血小板薬	25	採用
イコサペント酸エチル粒状カプセル900mg「日医工」	イコサペント酸エチル	多価不飽和脂肪酸（EPA）	25	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
エパデールカプセル300mg	イコサペント酸エチル	多価不飽和脂肪酸 (EPA)	25	院外限定
クリアクター注80万単位	モンテプラゼ (遺伝子組換え)注射用	血栓溶解薬 (t-PA)	25	採用
リコモジュリン点滴静注用12800	トロンボモデュリン アルファ	遺伝子組換えヒトロンボモジュリン	25	採用
<b>26. 降圧薬</b>				
ナトリックス錠1mg	インダパミド	チアジド類似 (非チアジド) 利尿薬	26	採用
アテノロール錠25mg「サワイ」	アテノロール	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 選択性 ISA (-))	26	採用
テノミン錠25mg	アテノロール	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 選択性 ISA (-))	26	院外限定
メインテート錠0.625mg	ビソプロロールフマル酸塩	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 選択性 ISA (-))	26	採用
ビソプロロールフマル酸塩錠2.5mg「DSEP」	ビソプロロールフマル酸塩	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 選択性 ISA (-))	26	採用
メインテート錠 2.5mg	ビソプロロールフマル酸塩	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 選択性 ISA (-))	26	院外限定
メインテート錠 5mg	ビソプロロールフマル酸塩	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 選択性 ISA (-))	26	院外限定
ビソノテープ 4mg	ビソプロロール・テープ剤	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 選択性 ISA (-)) 貼付剤	26	採用
メトプロロール酒石酸塩錠20mg「サワイ」	メトプロロール酒石酸塩	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 選択性 ISA (-))	26	採用
ロプレソール錠20mg	メトプロロール酒石酸塩	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 選択性 ISA (-))	26	院外限定
ピンドロール錠5mg	ピンドロール	$\beta$ 遮断薬 ( $\beta$ I 非選択性 ISA (+))	26	院外限定
アロチノロール塩酸塩錠5mg「DSP」	アロチノロール塩酸塩	$\alpha \beta$ 遮断薬	26	採用
カルベジロール錠10mg「DSEP」	カルベジロール	$\alpha \beta$ 遮断薬	26	採用
カルベジロール錠2.5mg「DSEP」	カルベジロール	$\alpha \beta$ 遮断薬	26	採用
アーチスト錠10mg	カルベジロール	$\alpha \beta$ 遮断薬	26	院外限定
アーチスト錠2.5mg	カルベジロール	$\alpha \beta$ 遮断薬	26	院外限定
エブランチルカプセル15mg	ウラピジル	$\alpha$ 遮断薬	26	院外限定
エブランチルカプセル30mg	ウラピジル	$\alpha$ 遮断薬	26	採用
ドキサゾシン錠1mg「VTRS」	ドキサゾシンメシル酸塩	$\alpha$ 遮断薬	26	採用
カルデナリン錠1mg	ドキサゾシンメシル酸塩	$\alpha$ 遮断薬	26	院外限定
アムロジピンOD錠2.5mg「VTRS」	アムロジピンベシル酸塩	カルシウム拮抗薬 (ジヒドロピリジン系)	26	採用
アムロジピンOD錠5mg「VTRS」	アムロジピンベシル酸塩	カルシウム拮抗薬 (ジヒドロピリジン系)	26	採用
アムロジンOD錠2.5mg	アムロジピンベシル酸塩	カルシウム拮抗薬 (ジヒドロピリジン系)	26	院外限定
ノルバスクOD錠5mg	アムロジピンベシル酸塩	カルシウム拮抗薬 (ジヒドロピリジン系)	26	院外限定
アテレック錠 10mg	シルニジピン	カルシウム拮抗薬 (ジヒドロピリジン系)	26	院外限定
ペルジピン注射液10mg 10ml/A	ニカルジピン塩酸塩	カルシウム拮抗薬 (ジヒドロピリジン系)	26	採用
ペルジピン注射液2mg 2ml/A	ニカルジピン塩酸塩	カルシウム拮抗薬 (ジヒドロピリジン系)	26	採用
ニフェジピンCR錠20mg「日医工」	ニフェジピン徐放錠 24時間持続	カルシウム拮抗薬 (ジヒドロピリジン系)	26	採用
アダラートCR錠20mg	ニフェジピン徐放錠 24時間持続	カルシウム拮抗薬 (ジヒドロピリジン系)	26	院外限定

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
アダラートL錠10mg	ニフェジピン徐放錠 12時間持続	カルシウム拮抗薬（ジヒドロピリジン系）	26	院外限定
ニフェジピンL錠10mg「トーワ」	ニフェジピン徐放錠 12時間持続	カルシウム拮抗薬（ジヒドロピリジン系）	26	院外限定
ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」	ベニジピン塩酸塩	カルシウム拮抗薬（ジヒドロピリジン系）	26	採用
コニール錠4mg	ベニジピン塩酸塩	カルシウム拮抗薬（ジヒドロピリジン系）	26	院外限定
アゼルニジピン錠16mg「日医エ」	アゼルニジピン	カルシウム拮抗薬（ジヒドロピリジン系）	26	採用
カルブロック錠16mg	アゼルニジピン	カルシウム拮抗薬（ジヒドロピリジン系）	26	院外限定
カデュエット配合錠1番	アムロジピンベシル酸塩2.5mg/アトルバスタチンカルシウム水和物5mg配合	Ca拮抗薬+HMG-CoA還元酵素阻害剤 配合剤	26	院外限定
カデュエット配合錠3番	アムロジピンベシル酸塩5mg/アトルバスタチンカルシウム水和物10mg配合	Ca拮抗薬+HMG-CoA還元酵素阻害剤 配合剤	26	院外限定
カデュエット配合錠4番	アムロジピンベシル酸塩5mg/アトルバスタチンカルシウム水和物10mg配合	Ca拮抗薬+HMG-CoA還元酵素阻害剤 配合剤	26	院外限定
ジルチアゼム塩酸塩徐放カプセル100mg「トーワ」	ジルチアゼム塩酸塩	カルシウム拮抗薬（ベンゾチアゼピン系）	26	採用
ヘルベッサRカプセル100mg	ジルチアゼム塩酸塩	カルシウム拮抗薬（ベンゾチアゼピン系）	26	採用
エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「トーワ」	エナラプリルマレイン酸塩	アンジオテンシン変換酵素（ACE）阻害薬	26	採用
レニベース錠5mg	エナラプリルマレイン酸塩	アンジオテンシン変換酵素（ACE）阻害薬	26	院外限定
イミダプリル塩酸塩錠5mg「DSEP」	イミダプリル塩酸塩	アンジオテンシン変換酵素（ACE）阻害薬	26	採用
タナトリル錠5mg	イミダプリル塩酸塩	アンジオテンシン変換酵素（ACE）阻害薬	26	院外限定
ロサルタンK錠25mg「VTRS」	ロサルタンカリウム	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	採用
ニューロタン錠25mg	ロサルタンカリウム	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
ロサルタンK錠50mg「VTRS」	ロサルタンカリウム	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
プロブレス錠2mg	カンデサルタン シレキセチル	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
プロブレス錠4mg	カンデサルタン シレキセチル	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
プロブレス錠8mg	カンデサルタン シレキセチル	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
バルサルタン錠80mg「Me」	バルサルタン	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	採用
ディオバン錠80mg	バルサルタン	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
テルミサルタン錠40mg「DSEP」	テルミサルタン	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	採用
ミカルディス錠40mg	テルミサルタン	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
ミカルディス錠80mg	テルミサルタン	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
イルベタン錠100mg	イルベサルタン	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
オルメサルタンOD錠20mg「DSEP」	オルメサルタン メドキシミル	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	採用
オルメテックOD錠10mg	オルメサルタン メドキシミル	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
オルメテックOD錠20mg	オルメサルタン メドキシミル	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
アジルサルタン錠20mg「武田テバ」	アジルサルタン	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	採用
アジルバ錠20mg	アジルサルタン	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定
アジルバ錠40mg	アジルサルタン	アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬（ARB）	26	院外限定



薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
ロサルヒド配合錠LD「サワイ」	ロサルタンカリウム50mg・ヒドロクロチアジド12.5mg配合	ARB+チアジド系利尿薬 配合剤	26	採用
プレミネント配合錠LD	ロサルタンカリウム50mg・ヒドロクロチアジド12.5mg配合	ARB+チアジド系利尿薬 配合剤	26	院外限定
コディオ配合錠EX	バルサルタン(80mg)・ヒドロクロチアジド(12.5mg)配合	ARB+チアジド系利尿薬 配合剤	26	院外限定
イルトラ配合錠 HD	イルベサルタン200mg・トリクロルメチアジド1mg 配合	ARB+チアジド系利尿薬 配合剤	26	院外限定
レザルタス配合錠HD	オルメサルタンメドキシミル(20mg)・アゼルニジピン(16mg)配合	ARB+Ca拮抗薬 配合剤	26	院外限定
ユニシア配合錠HD	カンデサルタン シレキセチル(8mg)・アムロジピン(5mg)配合	ARB+Ca拮抗薬 配合剤	26	院外限定
イルアミクス配合錠HD「ケミファ」	イルベサルタン 100mg・アムロジピン 10mg 配合	ARB+Ca拮抗薬 配合剤	26	採用
アイミクス配合錠HD	イルベサルタン 100mg・アムロジピン 10mg 配合	ARB+Ca拮抗薬 配合剤	26	院外限定
ザクラス配合錠HD	アジルサルタン(20mg)・アムロジピン(5mg)配合	ARB+Ca拮抗薬 配合剤	26	院外限定
アルダクトンA錠25mg	スピロノラクトン	カリウム保持性利尿薬 ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬(MRA)	26	採用
エプレレノン錠50mg「杏林」	エプレレノン	ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬(MRA)	26	採用
セララ錠50mg	エプレレノン	ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬(MRA)	26	院外限定
ミネプロOD錠 2.5mg	エサキセレノン	ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬(MRA)	26	院外限定
<b>27. 狭心症治療薬</b>				
ニトロペン舌下錠0.3mg	ニログリセリン	狭心症用舌下錠	27	採用
ミオコールスプレー0.3mg	ニログリセリン	定量噴霧式・ニログリセリン舌下スプレー剤	27	採用
ニログリセリン点滴静注50mg/100mL「TE」	ニログリセリン	血圧降下剤/血管拡張剤	27	採用
ニトロダームTTS25mg	ニログリセリン貼付剤	経皮吸収型狭心症治療剤	27	院外限定
フランドルテープ40mg	硝酸イソソルビド	経皮吸収型・虚血性心疾患治療剤	27	採用
一硝酸イソソルビド錠20mg「NIG」	一硝酸イソソルビド	狭心症治療用ISMN製剤	27	採用
アイトロール錠20mg	一硝酸イソソルビド	狭心症治療用ISMN製剤	27	院外限定
ペルサンチン錠 25mg	ジピリダモール	冠血管拡張剤・抗血小板剤	27	院外限定
ロコルナール錠100mg	トラピジル	循環機能改善剤	27	院外限定
ニコランジル錠5mg「トーワ」	ニコランジル	狭心症治療剤	27	採用
シグマート錠5mg	ニコランジル	狭心症治療剤	27	院外限定
<b>28. 抗不整脈薬</b>				
アミサリン注100mg 1ml/A	プロカインアミド塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅠa群:Naチャンネル遮断薬)	28	採用
ジソピラミド徐放錠150mg「SW」	ジソピラミド	抗不整脈薬(クラスⅠa群:Naチャンネル遮断薬)	28	採用
シベノール錠100mg	シベンゾリンコハク酸塩	抗不整脈薬(クラスⅠa群:Naチャンネル遮断薬)	28	採用
静注用キシロカイン2% 5mL	リドカイン塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅠb群:Naチャンネル遮断薬)	28	採用
メキシチールカプセル50mg	メキシレチン塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅠb群:Naチャンネル遮断薬)	28	採用
アプリンジン塩酸塩カプセル10mg「NP」	アプリンジン塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅠb群:Naチャンネル遮断薬)	28	採用
プロパフェノン塩酸塩錠150mg「オーハラ」	プロパフェノン塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅠc群:Naチャンネル遮断薬)	28	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
フレカイニド酢酸錠50mg「VTRS」	フレカイニド酢酸塩	抗不整脈薬(クラスⅠc群:Naチャネル遮断薬)	28	採用
タンボコール錠50mg	フレカイニド酢酸塩	抗不整脈薬(クラスⅠc群:Naチャネル遮断薬)	28	院外限定
ピルシカイニド塩酸塩カプセル25mg「DSEP」	ピルシカイニド塩酸塩水和物	抗不整脈薬(クラスⅠc群:Naチャネル遮断薬)	28	採用
サンリズムカプセル50mg	ピルシカイニド塩酸塩水和物	抗不整脈薬(クラスⅠc群:Naチャネル遮断薬)	28	院外限定
サンリズム注射液50mg 5ml/A	ピルシカイニド塩酸塩水和物	抗不整脈薬(クラスⅠc群:Naチャネル遮断薬)	28	採用
オノアクト点滴静注用50mg	ランジオロール塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅡ群:β遮断薬)	28	採用
アミオダロン塩酸塩静注150mg「TE」	アミオダロン塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅢ群)	28	採用
アミオダロン塩酸塩速崩錠100mg「TE」	アミオダロン塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅢ群)	28	採用
アンカロン錠100mg	アミオダロン塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅢ群)	28	院外限定
ソタロール塩酸塩錠40mg「TE」	ソタロール塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅢ群)	28	採用
ワソラン静注5mg 2mL	ベラパミル塩酸塩	抗不整脈薬(クラスⅣ群:Ca拮抗薬)	28	採用
ワソラン錠40mg	ベラパミル塩酸塩	Ca拮抗性不整脈・虚血性心疾患治療剤	28	採用
ベプリジル塩酸塩錠50mg「TE」	ベプリジル塩酸塩水和物	抗不整脈薬(クラスⅣ群:Ca拮抗薬)	28	採用
静注用マグネゾール20mL	硫酸マグネシウム・ブドウ糖配合	子宮収縮抑制薬 <適応外>心室細動	28	採用
<b>29. 心不全治療薬、昇圧薬</b>				
ジゴシン注0.25mg 1ml/A	ジゴキシシン	ジギタリス製剤	29	採用
ハーフジゴキシシンKY錠0.125	ジゴキシシン	ジギタリス製剤	29	採用
ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「VTRS」200mL	ドパミン塩酸塩	カテコラミン	29	採用
ドブタミン持続静注150mgシリンジ「KKC」50mL	ドブタミン塩酸塩	カテコラミン	29	採用
タナドーパ顆粒75%	ドカルパミン	カテコラミン	29	採用
アドレナリン注0.1%シリンジ「テルモ」1mL	アドレナリン	カテコラミン	29	採用
ボスミン注1mg 1ml/A	アドレナリン	カテコラミン	29	採用
エピペン注射液0.3mg	アドレナリン	カテコラミン	29	院外限定
ノルアドリナリン注1mg 1ml/A	ノルアドレナリン	カテコラミン	29	採用
カルグート錠10mg	デノパミン	カテコラミン系薬	29	院外限定
ネオシネジンコーワ注1mg 1mL	フェニレフリン塩酸塩	カテコラミン系薬	29	採用
エホチール注10mg 1ml/A	エチレフリン塩酸塩	カテコラミン系薬	29	採用
メトリジンD錠2mg	ミドドリン塩酸塩	カテコラミン系薬	29	採用
リズミック錠10mg	アメジニウムメチル硫酸塩	カテコラミン系薬	29	採用
ミルリノン注10mg「タカタ」10mL	ミルリノン	PDE-Ⅲ阻害薬	29	採用
ピモベンダン錠1.25mg「TE」	ピモベンダン	PDE-Ⅲ阻害薬	29	採用
ハンプ注射用1000μg	カルペリチド(遺伝子組換え)	心房性ナトリウム利尿ポリペプチド製剤	29	採用
エンレスト錠100mg	サクビトリルパルサルタンナトリウム水和物	アンジオテンシン受容体ネプリライシン阻害薬(ARNI)	29	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
エンレスト錠 200mg	サクビトリル/バルサルタンナトリウム水和物	アンジオテンシン受容体ネプリライシン阻害薬 (ARNI)	29	採用
ベリキューボ錠 2.5mg	ベルイシングアト	可溶性グアニル酸シクラーゼ刺激薬 (慢性心不全治療薬)	29	採用
<b>30. 血管拡張薬・肺高血圧治療薬</b>				
プロスタンディン点滴静注用500μg	アルプロスタジルアルファデクス	プロスタグランジンE <sub>1</sub> 製剤	30	採用
パルクス注ディスポ10μg 2mL	アルプロスタジル	プロスタグランジンE <sub>1</sub> 製剤	30	採用
リマプロストアルファデクス錠5μg「日医エ」	リマプロスト アルファデクス	プロスタグランジンE <sub>1</sub> 製剤	30	採用
オパルモン錠5μg	リマプロスト アルファデクス	プロスタグランジンE <sub>1</sub> 製剤	30	院外限定
ウプトラビ錠 0.2mg	セレキシパグ	選択的プロスタサイクリン受容体作動薬	30	院外限定
ウプトラビ錠 0.4mg	セレキシパグ	選択的プロスタサイクリン受容体作動薬	30	院外限定
オプスミット錠 10mg	マシテンタン	エンドセリン受容体拮抗薬	30	採用
アドシルカ錠 20mg	タダラフィル	PDE-5阻害薬	30	採用
レバチオ錠 20mg	シルデナフィルクエン酸塩	PDE-5阻害薬	30	採用
カルナクリン錠25	カリジノゲナーゼ	循環系ホルモン剤	30	採用
<b>31. 利尿薬</b>				
フロセミド錠20mg「NP」	フロセミド	ループ利尿薬	31	採用
フロセミド細粒4%「EMEC」	フロセミド	ループ利尿薬	31	採用
ラシックス錠20mg	フロセミド	ループ利尿薬	31	院外限定
ラシックス注20mg 2ml/A	フロセミド	ループ利尿薬	31	採用
アゾセミド錠60mg「DSEP」	アゾセミド	ループ利尿薬	31	採用
ダイアート錠30mg	アゾセミド	ループ利尿薬	31	院外限定
ダイアート錠60mg	アゾセミド	ループ利尿薬	31	院外限定
トラセミドOD錠4mg「TE」	トラセミド	ループ利尿薬	31	採用
ルプラック錠4mg	トラセミド	ループ利尿薬	31	院外限定
ソルダクトン静注用100mg	カンレノ酸カリウム	カリウム保持性利尿薬	31	採用
ダイアモックス錠250mg	アセタゾラミド	炭酸脱水酵素阻害薬	31	採用
イソバイドシロップ70%	イソソルビド	浸透圧利尿薬	31	院外限定
イソバイドシロップ70%分包30mL	イソソルビド	浸透圧利尿薬	31	採用
マンニトールS注射液 300mL	D-ソルビトール・D-マンニトール	脳圧降下・浸透圧利尿剤	31	採用
グリセオール注 200ml	濃グリセリン	浸透圧利尿薬	31	採用
トルバプタンOD錠7.5mg「オーツカ」	トルバプタン	バソプレシンV <sub>2</sub> 受容体拮抗薬	31	採用
サムスカOD錠7.5mg	トルバプタン	バソプレシンV <sub>2</sub> 受容体拮抗薬	31	院外限定
サムタス点滴静注用8mg	トルバプタンリン酸エステルナトリウム	バソプレシンV <sub>2</sub> 受容体拮抗薬	31	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
<b>32. 気管支拡張薬、COPD治療薬</b>				
エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 1mL	塩酸エフェドリン	$\beta$ 刺激薬	32	採用
サルタノールインヘラー100 $\mu$ g 0.16% 13.5mL	サルブタモール硫酸塩	$\beta$ 2刺激薬 (SABA)	32	院外限定
メプチンエアー10 $\mu$ g吸入100回 0.0143% 5mL	プロカテロール塩酸塩水和物	$\beta$ 2刺激薬 (SABA)	32	採用
メプチン吸入液ユニット0.3mL 0.01%	プロカテロール塩酸塩水和物	$\beta$ 2刺激薬 (SABA)	32	採用
ツロブテロールテープ2mg「YP」	ツロブテロール	$\beta$ 2刺激薬 (LABA)	32	採用
ホクナリンテープ2mg	ツロブテロール	$\beta$ 2刺激薬 (LABA)	32	院外限定
スピロベント錠 10 $\mu$ g	クレambuテロール塩酸塩	$\beta$ 2刺激薬 (LABA)	32	採用
セレベント50ディスカス 60ブリスター	サルメテロールキシナホ酸塩	$\beta$ 2刺激薬 (LABA)	32	採用
オンブレス吸入用カプセル150 $\mu$ g	インダカテロールマレイン酸塩	$\beta$ 2刺激薬 (LABA)	32	採用
テオドール錠100mg	テオフィリン	テオフィリン薬 (キサンチン誘導体)	32	採用
テオドールドライシロップ20%	テオフィリン	テオフィリン薬 (キサンチン誘導体)	32	採用
ネオフィリン注PL250mg 10ml/本	アミノフィリン	テオフィリン薬 (キサンチン誘導体)	32	採用
スピリーバ2.5 $\mu$ gレスピマット60吸入	臭化チオトロピウム水和物	抗コリン薬 (副交感神経遮断薬) (LAMA)	32	採用
アノーロ エリプタ30吸入	ウメクリジニウム臭化物・ビランテロールトリフェニル酢酸塩	抗コリン薬・ $\beta$ 2刺激薬 (LAMA・LABA)	32	院外限定
スピオルトレスピマット60吸入	チオトロピウム臭化物水和物・オロダテロール塩酸塩	抗コリン薬・ $\beta$ 2刺激薬 (LAMA・LABA)	32	採用
フルタイド100ディスカス 60ブリスター	フルチカゾンプロピオン酸エステル	吸入ステロイド (ICS)	32	採用
パルミコート200 $\mu$ gタービュヘイラー112吸入	ブデソニド	吸入ステロイド (ICS)	32	院外限定
ブデソニド吸入液0.5mg「武田テバ」	ブデソニド	吸入ステロイド (ICS)	32	採用
オルベスコ200 $\mu$ gインヘラー56吸入用	シクレソニド	吸入ステロイド (ICS)	32	採用
アニュイティ200 $\mu$ gエリプタ30吸入用	フルチカゾンフランカルボン酸エステル	吸入ステロイド (ICS)	32	院外限定
アドエア250ディスカス60吸入用	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピオン酸エステル	吸入ステロイド・ $\beta$ 2刺激薬 配合剤 (ICS・LABA)	32	院外限定
シムビコートタービュヘイラー60吸入	ブデソニド・ホルモテロール fumarate 塩酸塩水和物	吸入ステロイド・ $\beta$ 2刺激薬 配合剤 (ICS・LABA)	32	採用
フルティフォーム125エアゾール120吸入用	フルチカゾンプロピオン酸エステル・ホルモテロール fumarate 塩酸塩水和物	吸入ステロイド・ $\beta$ 2刺激薬 配合剤 (ICS・LABA)	32	採用
レルベア200エリプタ30吸入用	ビランテロールトリフェニル酢酸塩・フルチカゾンフランカルボン酸エステル	吸入ステロイド・ $\beta$ 2刺激薬 配合剤 (ICS・LABA)	32	院外限定
テリルジー200エリプタ30吸入用	フルチカゾンフランカルボン酸エステル／ウメクリジニウム臭化物／ビランテロールトリフェニル酢酸塩	吸入ステロイド・抗コリン薬・ $\beta$ 2刺激薬 配合剤 (ICS・LAMA・LABA)	32	院外限定
ビレーズトリ エアロスフィア120吸入	ブデソニド・グリコピロニウム臭化物・ホルモテロール fumarate 塩酸塩	吸入ステロイド・抗コリン薬・ $\beta$ 2刺激薬 配合剤 (ICS・LAMA・LABA)	32	採用
エナジア吸入用カプセル高用量 プリーズヘラー	インダカテロール・グリコピロニウム臭化物・モメタゾンフランカルボン酸エステル	吸入ステロイド・抗コリン薬・ $\beta$ 2刺激薬 配合剤 (ICS・LAMA・LABA)	32	採用
<b>33. 鎮咳薬、去痰薬、呼吸障害改善薬</b>				
コデインリン酸塩散10%「タケダ」	コデインリン酸塩	中枢性麻薬性鎮咳薬	33	採用
メジコン錠15mg	デキストロメトルファン臭化水素酸塩水和物	中枢性非麻薬性鎮咳薬	33	採用
アストミン錠 10mg	ジメモルファンリン酸塩	中枢性非麻薬性鎮咳薬	33	採用
リフヌア錠 45mg	ゲーファピキサントクエン酸塩	P2X3受容体拮抗薬	33	院外限定

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
プロムヘキシソール塩酸塩吸入液0.2%「タイヨー」45mL	プロムヘキシソール塩酸塩	気道粘液溶解薬（多糖類分解）	33	採用
ムコダイン錠500mg	カルボシステイン	気道粘液修復薬	33	採用
スベリア錠 200mg	フドステイン	気道分泌細胞正常化薬	33	採用
アンブロキシソール塩酸塩錠15mg「タイヨー」	アンブロキシソール塩酸塩	気道潤滑薬	33	採用
ムコソルバン錠15mg	アンブロキシソール塩酸塩	気道潤滑薬	33	院外限定
ムコソルバンL錠45mg	アンブロキシソール塩酸塩徐放性製剤	気道潤滑薬	33	院外限定
ドプラム注射液400mg 20mL	ドキサプラム塩酸塩水和物	末梢性呼吸刺激薬	33	採用
フルマゼニル静注液0.5mg「テバ」5mL	フルマゼニル	中枢性呼吸刺激薬 （ベンゾジアゼピン受容体拮抗薬）	33	採用
注射用エラスポール100	シベレスタットナトリウム水和物	好中球エラスターゼ選択的阻害薬	33	採用
ピレスパ錠200mg	ビルフェニドン	抗線維化薬	33	院外限定
<b>34. 上部消化管疾患治療薬（消化性潰瘍治療薬など）</b>				
オメプラール錠10mg	オメプラゾール	プロトンポンプ阻害薬（PPI）	34	院外限定
ランソプラゾールOD錠15mg「武田テバ」	ランソプラゾール	プロトンポンプ阻害薬（PPI）	34	採用
タケロンOD錠15mg	ランソプラゾール	プロトンポンプ阻害薬（PPI）	34	院外限定
タケロン静注用 30mg	ランソプラゾール	プロトンポンプ阻害薬（PPI）	34	採用
エソメプラゾールカプセル20mg「ニプロ」	エソメプラゾールマグネシウム水和物	プロトンポンプ阻害薬（PPI）	34	採用
ネキシウムカプセル10mg	エソメプラゾールマグネシウム水和物	プロトンポンプ阻害薬（PPI）	34	院外限定
ネキシウムカプセル20mg	エソメプラゾールマグネシウム水和物	プロトンポンプ阻害薬（PPI）	34	院外限定
パリエット錠 10mg	ラベプラゾールナトリウム	プロトンポンプ阻害薬（PPI）	34	院外限定
パリエット錠 20mg	ラベプラゾールナトリウム	プロトンポンプ阻害薬（PPI）	34	院外限定
タケキャブ錠10mg	ボノプラザンフマル酸塩	カリウムイオン競合型アシッドブロッカー（P-CAB）	34	採用
タケキャブ錠20mg	ボノプラザンフマル酸塩	カリウムイオン競合型アシッドブロッカー（P-CAB）	34	院外限定
ファモチジンD錠10mg「日医工」	ファモチジン	ヒスタミン（H <sub>2</sub> ）受容体拮抗薬	34	院外限定
ファモチジンD錠20mg「サワイ」	ファモチジン	ヒスタミン（H <sub>2</sub> ）受容体拮抗薬	34	採用
ガスターD錠20mg	ファモチジン	ヒスタミン（H <sub>2</sub> ）受容体拮抗薬	34	院外限定
ガスター注射液20mg 2mL	ファモチジン	ヒスタミン（H <sub>2</sub> ）受容体拮抗薬	34	採用
ブスコパン錠10mg	ブチルスコポラミン臭化物	四級アンモニウム塩合成抗コリン薬	34	採用
ブスコパン注射液20mg 1ml/A	ブチルスコポラミン臭化物	四級アンモニウム塩合成抗コリン薬	34	採用
セスデнкаプセル30mg	チメビジウム臭化物水和物	四級アンモニウム塩合成抗コリン薬	34	採用
炭酸水素ナトリウム「ケンエー」	炭酸水素ナトリウム	制酸薬	34	採用
ボノサップパック400	ボノプラザン・アモキシシリン（AMPC）・クラリスロマイシン（CAM）	ヘリコバクター・ピロリ除菌薬（一次除菌）	34	採用
ボノピオンパック	ボノプラザン・アモリンカプセル（AMPC）・メトロダニゾール（MNZ）	ヘリコバクター・ピロリ除菌薬（二次除菌）	34	院外限定
ユービット錠100mg	尿素（ <sup>13</sup> C）	ヘリコバクター・ピロリ感染診断薬	34	採用



# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
アルサルミン細粒90% 1g/包	スクラルファート	防御因子増強薬	34	採用
セルベックスカプセル50mg	テプレノン	防御因子増強薬	34	院外限定
ムコスタ錠100mg	レバミピド	防御因子増強薬	34	採用
アルロイドG内用液5%	アルギン酸ナトリウム	防御因子増強薬	34	採用
プロマックD錠75mg	ボラプレジンク	防御因子増強薬（亜鉛含有）	34	採用
ガスロンN・OD錠2mg	イルソグラジンマレイン酸塩	防御因子増強薬	34	採用
コランチル配合顆粒	ジサイクロミン塩酸塩・乾燥水酸化アルミニウムゲル・酸化マグネシウム	防御因子配合剤	34	院外限定
プリンペラン注射液10mg	メトクロプラミド	ドパミン受容体拮抗薬	34	採用
塩酸メトクロプラミド注射液10mg「タカタ」0.5%2mL	メトクロプラミド	ドパミン受容体拮抗薬	34	採用
プリンペラン錠 5mg	メトクロプラミド	ドパミン受容体拮抗薬	34	院外限定
ドンペリドン錠10mg「EMEC」	ドンペリドン	ドパミン受容体拮抗薬	34	採用
ナウゼリン坐剤60mg	ドンペリドン	ドパミン受容体拮抗薬	34	採用
ガスマチン錠5mg	クエン酸モサプリド	セロトニン（5-HT <sub>4</sub> ）受容体作動薬	34	採用
アコファイド錠100mg	アコチアミド塩酸塩水和物	アセチルコリンエステラーゼ阻害薬	34	採用
つくしA・M散 1.3g/包	カンゾウ末配合剤	健胃薬	34	採用
ベリチーム配合顆粒 1g/包	脾臓性消化酵素配合剤	消化酵素配合剤	34	採用
<b>35. 下部消化管疾患治療薬（下剤など）</b>				
ロペミンカプセル1mg	塩酸ロペラミドカプセル	腸運動抑制薬	35	採用
タンニン酸アルブミン「VTRS」原末	タンニン酸アルブミン	収斂薬	35	採用
ビオフィルミン錠剤	ビフィズス菌	活性生菌製剤	35	院外限定
ミヤBM錠	酪酸菌（宮入菌）	活性生菌製剤	35	院外限定
ピオスリー配合OD錠	酪酸菌配合剤錠	活性生菌製剤	35	採用
ガスコン錠40mg	ジメチコン	消化管ガス駆除薬	35	採用
ジメチコン内用液2%「ホリイ」	ジメチコン	消化管ガス駆除薬	35	採用
ポリフル細粒83.3% 500mg/0.6g	ポリカルボフィルカルシウム	過敏性腸症候群（IBS）治療薬	35	採用
ポリフル錠 500mg	ポリカルボフィルカルシウム	過敏性腸症候群（IBS）治療薬	35	院外限定
イリボーOD錠5μg	ラモセトロン塩酸塩	下痢型過敏性腸症候群（IBS）治療薬	35	採用
リンゼス錠0.25mg	リナクロチド	便秘型過敏性腸症候群（IBS）治療薬 慢性便秘症（器質的疾患による便秘を除く）	35	採用
アミティーザカプセル12μg	ルビプロストン	上皮機能変容薬 クロライドチャネルアクチベーター	35	院外限定
アミティーザカプセル 24μg	ルビプロストン	上皮機能変容薬 クロライドチャネルアクチベーター	35	採用
酸化マグネシウム「NP」原末	酸化マグネシウム	浸透圧性下剤（塩類下剤）	35	採用
マグミット錠 250mg	酸化マグネシウム	浸透圧性下剤（塩類下剤）	35	院外限定
マグミット錠 330mg	酸化マグネシウム	浸透圧性下剤（塩類下剤）	35	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用 区分
マグミット錠 500mg	酸化マグネシウム	浸透圧性下剤(塩類下剤)	35	院外限定
モビコール配合内用剤LD 6.8523g	マクロゴール4000/塩化ナトリウム/炭酸 水素ナトリウム/塩化カリウム	浸透圧性下剤(その他)	35	採用
D-ソルビトール経口液75%「コーワ」	D-ソルビトール液	浸透圧性下剤(糖類下剤)	35	採用
ラクツロースシロップ65%「タカタ」	ラクツロースシロップ	浸透圧性下剤(糖類下剤)	35	採用
ラグノスNF経口ゼリー分包12g 54.167%	ラクツロース	浸透圧性下剤(糖類下剤)	35	採用
センノシド錠12mg「サワイ」	センノシド	大腸刺激性下剤	35	採用
プルゼニド錠12mg	センノシド	大腸刺激性下剤	35	院外限定
ヨーデルS糖衣錠-80	センナエキス	大腸刺激性下剤	35	採用
アローゼン顆粒0.5g/包	センナ・センナ実顆粒	大腸刺激性下剤	35	採用
ピコスルファートナトリウム内用液0.75%「イ キ」10mL	ピコスルファートナトリウム	大腸刺激性下剤	35	採用
テレミンソフト坐剤10mg	ピサコジル	大腸刺激性下剤	35	採用
グーフイス錠5mg	エロビキシバット水和物	胆汁酸トランスポーター阻害薬	35	採用
スインプロイク錠0.2mg	ナルデメジントシル酸塩	オピオイド誘発性便秘症治療薬	35	採用
モビブレップ配合内用剤244.212g	NaCl・KCl・無水硫酸Na・マ クロゴール4000・V.C等	経口腸管洗浄薬	35	採用
グリセリン浣腸「オヲタ」60 50% 60mL	グリセリン	浣腸剤	35	採用
グリセリン浣腸液50%「ケンエー」Lタイプ 30mL	グリセリン	浣腸剤	35	採用
<b>36. 痔疾患治療薬</b>				
プロクトセディル軟膏2g/個	ヒドロコルチゾン・フラジオマイ シン硫酸塩等配合	抗炎症薬	36	採用
ヘモクロンカプセル200mg	トリベノシド	循環改善薬	36	採用
ボラザG坐剤	トリベノシド・リドカイン	循環改善薬	36	採用
ボラザG軟膏	トリベノシド・リドカイン	循環改善薬	36	院外限定
ヘモポリゾン軟膏2g/本	大腸菌死菌・ヒドロコルチゾン 配合	肉芽形成促進薬	36	採用
強カポステリザン軟膏2g/個	大腸菌死菌・ヒドロコルチゾン 配合	肉芽形成促進薬	36	院外限定
パオスクレー内痔核内注射用250mg 5mL	フェノール	内痔核治療薬	36	採用
ジオン注無痛化剤付10mL	硫酸アルミニウムカリウム水和 物・タンニン酸配合	内痔核治療薬	36	採用
<b>37. 肝疾患治療薬</b>				
レバトールカプセル200mg	リバビリン	抗C型肝炎ウイルス薬(RNAポリメラーゼ阻害薬)	37	採用
ハーボニー配合錠	レジパスビル・ソホスブビル	抗C型肝炎ウイルス薬(配合薬)	37	採用
マヴィレット配合錠	グレカプレビル水和物・ビブレ ンタスビル	抗C型肝炎ウイルス薬(配合薬)	37	採用
ゼフィックス錠100mg	ラミブジン	抗B型肝炎ウイルス薬	37	採用
エンテカビル錠0.5mg「VTRS」	エンテカビル水和物	抗B型肝炎ウイルス薬	37	採用
バラクルード錠0.5mg	エンテカビル水和物	抗B型肝炎ウイルス薬	37	院外限定
テノゼット錠300mg	テノホビル ジソプロキシルフマ ル酸塩	抗B型肝炎ウイルス薬	37	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
ベムリディ錠25mg	テノホビル アラフェナミドフマル酸塩	抗B型肝炎ウイルス薬	37	採用
ネオファーゲン静注20mL	グリチルリチン酸一アンモニウム、グリシン、L-システイン	肝機能改善薬	37	採用
EPLカプセル250mg	ポリエンホスファチジルコリン	肝機能改善薬	37	院外限定
アミノレバン点滴静注 500mL	肝不全用アミノ酸製剤	肝性脳症改善アミノ酸製剤	37	採用
アミノレバンEN配合散 コーヒ味・フルーツ味 50g	肝不全用成分栄養剤	肝不全用経腸栄養剤（半消化態）	37	採用
リーバクト配合顆粒 4.15g/包	イソロイシン・ロイシン・バリン顆粒	肝硬変用分岐鎖アミノ酸製剤	37	採用
グリチロン配合錠	グリチルリチン・DL-メチオニン配合剤	肝機能改善薬	37	採用
ラクツロースシロップ65%「タカタ」	ラクツロースシロップ	浸透圧性下剤（糖類下剤）	37	採用
ラグノスNF経口ゼリー分包12g 54.167%	ラクツロース	浸透圧性下剤（糖類下剤）	37	採用
リフキシマ錠200mg	リファキシミン	肝不全治療薬	37	採用
酢酸亜鉛錠25mg「ノーベル」	酢酸亜鉛	金属解毒薬	37	採用
ノベルジン錠50mg	酢酸亜鉛	金属解毒薬	37	院外限定
<b>38. 胆道疾患治療薬</b>				
ウルソ錠100mg	ウルソデオキシコール酸	催胆薬（胆汁酸利胆薬）	38	院外限定
ウルソデオキシコール酸錠100mg「トーワ」	ウルソデオキシコール酸	催胆薬（胆汁酸利胆薬）	38	採用
<b>39. 膵疾患治療薬</b>				
注射用エフオーワイ100	メシル酸ガベキサート	蛋白分解酵素阻害薬	39	採用
カモスタットメシル酸塩錠100mg「日医工」	メシル酸カモスタット	蛋白分解酵素阻害薬	39	採用
フオイパン錠100mg	メシル酸カモスタット	蛋白分解酵素阻害薬	39	院外限定
ナファモスタットメシル酸塩注射用50mg「NIG」	メシル酸ナファモスタット	蛋白分解酵素阻害薬	39	採用
ミラクリッド注5万単位 1ml	ウリナスチン	蛋白分解酵素阻害薬	39	採用
リパクレオン顆粒300mg分包	パンクレリパーゼ	膵酵素補充薬	39	採用
<b>40. 抗精神病薬、抗うつ薬、その他</b>				
コントミン筋注25mg	クロルプロマジン塩酸塩	フェノチアジン系抗精神病薬（プロピル側鎖）	40	採用
ヒルナミン錠 5mg	レボメプロマジンマレイン酸塩	フェノチアジン系抗精神病薬（プロピル側鎖）	40	院外限定
ヒルナミン錠25mg	レボメプロマジンマレイン酸塩	フェノチアジン系抗精神病薬（プロピル側鎖）	40	採用
ノバミン錠5mg	マレイン酸プロクロルペラジン	フェノチアジン系抗精神病薬（ピペラジン側鎖）	40	採用
セレネース錠1.5mg	ハロペリドール	ブチロフェノン系抗精神病薬	40	採用
セレネース注5mg 1ml/A	ハロペリドール	ブチロフェノン系抗精神病薬	40	採用
ドグマチール錠50mg	スルピリド	ベンザミド系抗精神病薬	40	採用
ドグマチール注射液50mg 2ml/A	スルピリド	ベンザミド系抗精神病薬	40	採用
チアブリド錠25mg「JG」	チアブリド塩酸塩	ベンザミド系抗精神病薬	40	採用
グラマリール錠25mg	チアブリド塩酸塩	ベンザミド系抗精神病薬	40	院外限定

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
リスベリドンOD錠1mg「アメル」	リスベリドン	セロトニン・ドパミン遮断薬 (SDA)	40	採用
リスベリドン内用液1mg/mL「ヨシトミ」 0.5mL/包	リスベリドン	セロトニン・ドパミン遮断薬 (SDA)	40	採用
ルーラン錠4mg	ペロスピロン塩酸塩水和物	セロトニン・ドパミン遮断薬 (SDA)	40	採用
オランザピンOD錠2.5mg「トーワ」	オランザピン	多元受容体作用抗精神病薬 (MARTA)	40	採用
クエチアピン錠200mg「VTRS」	クエチアピソフマル酸塩	多元受容体作用抗精神病薬 (MARTA)	40	採用
クエチアピン錠25mg「明治」	クエチアピソフマル酸塩	多元受容体作用抗精神病薬 (MARTA)	40	採用
シクレスト舌下錠5mg	アセナピソマレイン酸塩	多元受容体作用抗精神病薬 (MARTA)	40	採用
アリピプラゾールOD錠3mg「日医エ」	アリピプラゾール	ドパミン受容体部分作動薬 (DPA)	40	採用
レキサソティOD錠1mg	プレクスピプラゾール	ドパミン受容体部分作動薬 (DPA)	40	採用
トリプタノール錠25mg	アミトリプチリン塩酸塩	三環系抗うつ薬 (TCA)	40	採用
トフラニール錠10mg	イミプラミン塩酸塩	三環系抗うつ薬 (TCA)	40	採用
ルジオミール錠10mg	マプロチリン塩酸塩	四環系抗うつ薬	40	採用
エスシタロプラソOD錠10mg「DSEP」	エスシタロプラソシュウ酸塩	選択的セロトニン再取り込み阻害薬 (SSRI)	40	採用
レキサプロ錠10mg	エスシタロプラソシュウ酸塩	選択的セロトニン再取り込み阻害薬 (SSRI)	40	院外限定
セルトラリン錠25mg「サワイ」	セルトラリン塩酸塩	選択的セロトニン再取り込み阻害薬 (SSRI)	40	採用
パロキセチン錠10mg「明治」	パロキセチン塩酸塩水和物	選択的セロトニン再取り込み阻害薬 (SSRI)	40	採用
フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「日医エ」	フルボキサミンマレイン酸塩	選択的セロトニン再取り込み阻害薬 (SSRI)	40	採用
デュロキセチンカプセル20mg「DSEP」	デュロキセチン塩酸塩	セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害薬 (SNRI)	40	採用
サインバルタカプセル20mg	デュロキセチン塩酸塩	セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害薬 (SNRI)	40	院外限定
イフェクサーSRカプセル 37.5mg	ベンラファキシソ塩酸塩徐放性カプセル	セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害薬 (SNRI)	40	採用
ミルナシプラソ錠15mg「アメル」	ミルナシプラソ塩酸塩	セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害薬 (SNRI)	40	採用
トレドミン錠15mg	ミルナシプラソ塩酸塩	セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害薬 (SNRI)	40	院外限定
ミルタザピン錠15mg「明治」	ミルタザピン	ノルアドレナリン作動性・特異的セロトニン作動性抗うつ薬 (NaSSA)	40	採用
リフレックス錠15mg	ミルタザピン	ノルアドレナリン作動性・特異的セロトニン作動性抗うつ薬 (NaSSA)	40	院外限定
トリソテリックス錠10mg	ボルチオキセチン臭化水素酸塩	セロトニン再取り込み／セロトニン受容体モジュレーター (S-RIM)	40	採用
トラゾドン塩酸塩錠25mg「アメル」	トラゾドン塩酸塩	その他の抗うつ薬	40	採用
レスリソ錠25mg	トラゾドン塩酸塩	その他の抗うつ薬	40	院外限定
炭酸リチウソ錠100mg「大正」	炭酸リチウソ	気分安定薬	40	採用
<b>41. 抗不安薬、睡眠薬</b>				
クロチアゼパソ錠5mg「サワイ」	クロチアゼパソ	ベンゾジアゼピン系抗不安薬 (短時間型)	41	採用
リーゼ錠5mg	クロチアゼパソ	ベンゾジアゼピン系抗不安薬 (短時間型)	41	院外限定
エチゾラソ錠0.5mg「NP」	エチゾラソ	ベンゾジアゼピン系抗不安薬 (短時間型)	41	採用
デバソ錠0.5mg	エチゾラソ	ベンゾジアゼピン系抗不安薬 (短時間型)	41	院外限定

## 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用 区分
デパス錠0.25mg	エチゾラム	ベンゾジアゼピン系抗不安薬（短時間型）	41	院外限定
アルプラゾラム錠0.4mg「サワイ」	アルプラゾラム	ベンゾジアゼピン系抗不安剤 中間型	41	採用
レキソタン錠5mg	プロマゼパム	ベンゾジアゼピン系抗不安剤 中間型	41	院外限定
コンスタン錠0.4mg	アルプラゾラム	ベンゾジアゼピン系抗不安剤 中間型	41	院外限定
ワイパックス錠0.5mg	ロラゼパム	ベンゾジアゼピン系抗不安剤 中間型	41	採用
ジアゼパム錠2「サワイ」	ジアゼパム	ベンゾジアゼピン系抗不安剤 長時間型	41	採用
セルシン錠2mg	ジアゼパム	ベンゾジアゼピン系抗不安剤 長時間型	41	院外限定
ホリゾン注射液10mg 2ml/A	ジアゼパム	ベンゾジアゼピン系抗不安剤 長時間型	41	採用
ロフラゼプ酸エチル錠1mg「サワイ」	ロフラゼプ酸エチル	ベンゾジアゼピン系抗不安剤 超長時間型	41	採用
メイラックス錠1mg	ロフラゼプ酸エチル	ベンゾジアゼピン系抗不安剤 超長時間型	41	院外限定
セディール錠10mg	タンドスピロンクエン酸	セロトニン1A受容体部分作動薬	41	採用
ゾルピデム酒石酸塩OD錠5mg「サワイ」	ゾルピデム酒石酸塩	非ベンゾジアゼピン系睡眠剤（Z-drug） 超短時間型	41	採用
マイスリー錠5mg	ゾルピデム酒石酸塩	非ベンゾジアゼピン系睡眠剤（Z-drug） 超短時間型	41	院外限定
マイスリー錠10mg	ゾルピデム酒石酸塩	非ベンゾジアゼピン系睡眠剤（Z-drug） 超短時間型	41	院外限定
アモバン錠7.5mg	ゾピクロン	非ベンゾジアゼピン系睡眠剤（Z-drug） 超短時間型	41	院外限定
エスゾピクロン錠1mg「DSEP」	エスゾピクロン	非ベンゾジアゼピン系睡眠剤（Z-drug） 超短時間型	41	採用
ルネスタ錠1mg	エスゾピクロン	非ベンゾジアゼピン系睡眠剤（Z-drug） 超短時間型	41	院外限定
プロチゾラムOD錠0.25mg「サワイ」	プロチゾラム	ベンゾジアゼピン系睡眠剤 短時間型	41	採用
レンドルミンD錠0.25mg	プロチゾラム	ベンゾジアゼピン系睡眠剤 短時間型	41	院外限定
リスミー錠1mg	リルマザホン塩酸塩水和物	ベンゾジアゼピン系睡眠剤 短時間型	41	採用
トリアゾラム錠0.125mg「日医工」	トリアゾラム	ベンゾジアゼピン系睡眠剤 超短時間型	41	採用
トリアゾラム錠0.25mg「日医工」	トリアゾラム	ベンゾジアゼピン系睡眠剤 超短時間型	41	採用
ハルシオン錠0.25mg	トリアゾラム	ベンゾジアゼピン系睡眠剤 超短時間型	41	院外限定
ドルミカム注射液10mg 2ml/A	ミダゾラム	ベンゾジアゼピン系睡眠剤 超短時間型	41	採用
サイレース錠1mg	フルニトラゼパム	ベンゾジアゼピン系睡眠薬 中間型	41	院外限定
ニトラゼパム錠5mg「NIG」	ニトラゼパム	ベンゾジアゼピン系睡眠薬 中間型	41	採用
ユーロジン錠2mg	エスタゾラム	ベンゾジアゼピン系睡眠薬 中間型	41	院外限定
ドラール錠15mg	クアゼパム	ベンゾジアゼピン系睡眠剤 長時間型	41	院外限定
ラメルテオン錠8mg「武田テバ」	ラメルテオン	メラトニン受容体作動薬	41	採用
ロゼレム錠8mg	ラメルテオン	メラトニン受容体作動薬	41	院外限定
デエビゴ錠2.5mg	レンボレキサント	オレキシン受容体拮抗薬	41	採用
デエビゴ錠5mg	レンボレキサント	オレキシン受容体拮抗薬	41	採用
ベルソムラ錠10mg	ズボレキサント	オレキシン受容体拮抗薬	41	院外限定



薬剤名	成分名	備考	章	採用 区分
ベルソムラ錠 15mg	ズボレキサント	オレキシン受容体拮抗薬	41	院外限定
<b>42. 抗てんかん薬</b>				
フェノバル注射液100mg 1ml/A	フェノバルビタール	抗てんかん薬(バルビツール酸系)	42	採用
フェノバルビタール散10%	フェノバルビタール	抗てんかん薬(バルビツール酸系)	42	採用
ワコビタール坐剤50mg	フェノバルビタールナトリウム	抗てんかん薬(バルビツール酸系)	42	採用
プリミドン細粒99.5%	プリミドン	抗てんかん薬(バルビツール酸系)	42	採用
ランドセン錠0.5mg	クロナゼパム	抗てんかん薬(ベンゾジアゼピン系)	42	採用
マイスタン錠 10mg	クロバザム	抗てんかん薬(ベンゾジアゼピン系)	42	採用
ダイアップ坐剤 6mg	ジアゼパム	抗てんかん薬(ベンゾジアゼピン系)	42	院外限定
アレピアチン散10%	フェニトイン	抗てんかん薬(主にNaチャネル阻害)	42	採用
アレピアチン錠100mg	フェニトイン	抗てんかん薬(主にNaチャネル阻害)	42	採用
アレピアチン注250mg 5ml/A	フェニトイン	抗てんかん薬(主にNaチャネル阻害)	42	採用
テグレート錠200mg	カルバマゼピン	抗てんかん薬(主にNaチャネル阻害)	42	採用
テグレート細粒50%	カルバマゼピン	抗てんかん薬(主にNaチャネル阻害)	42	院外限定
ラモトリギン錠25mg「サワイ」	ラモトリギン	抗てんかん薬(主にNaチャネル阻害)	42	採用
ラコサミド錠100mg「ケミファ」	ラコサミド	抗てんかん薬(主にNaチャネル阻害)	42	採用
ヒムパット錠50mg	ラコサミド	抗てんかん薬(主にNaチャネル阻害)	42	院外限定
ヒムパット錠100mg	ラコサミド	抗てんかん薬(主にNaチャネル阻害)	42	院外限定
ゾニサミド錠100mg「アメル」	ゾニサミド	抗てんかん薬(主にNa/Caチャネル阻害)	42	採用
エクセグラン錠100mg	ゾニサミド	抗てんかん薬(主にNa/Caチャネル阻害)	42	院外限定
フィコンパ錠4mg	ペランパネル水和物	抗てんかん薬(AMPA受容体拮抗)	42	採用
デパケン錠 200mg	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん薬(複合作用)	42	採用
デパケンR錠 100mg	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん薬(複合作用)	42	院外限定
デパケンR錠 200mg	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん薬(複合作用)	42	採用
デパケンシロップ5% (50mg/ml、120ml/本)	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん薬(複合作用)	42	院外限定
バルプロ酸ナトリウムシロップ5%「DSP」 (50mg/ml、120ml/本)	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん薬(複合作用)	42	採用
バルプロ酸ナトリウム細粒20%「EMEC」	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん薬(複合作用)	42	採用
ガバベン錠200mg	ガバペンチン	抗てんかん薬(複合作用)	42	採用
レベチラセタム点滴静注500mg「明治」	レベチラセタム	抗てんかん薬(主にSV2A結合)	42	採用
レベチラセタム錠500mg「明治」	レベチラセタム	抗てんかん薬(主にSV2A結合)	42	採用
イーケブラ錠250mg	レベチラセタム	抗てんかん薬(主にSV2A結合)	42	院外限定
イーケブラ錠500mg	レベチラセタム	抗てんかん薬(主にSV2A結合)	42	院外限定
イーケブラドライシロップ50%	レベチラセタム	抗てんかん薬(主にSV2A結合)	42	院外限定

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
<b>43. 片頭痛・慢性頭痛治療薬</b>				
イミグランキット皮下注3mg	スマトリプタンコハク酸塩	トリプタン系(5-HT <sub>1B/1D</sub> 受容体作動薬)	43	院外限定
スマトリプタン錠50mg「トーワ」	スマトリプタンコハク酸塩	トリプタン系(5-HT <sub>1B/1D</sub> 受容体作動薬)	43	院外限定
ゾーミッグRM錠2.5mg	ゾルミトリプタン	トリプタン系(5-HT <sub>1B/1D</sub> 受容体作動薬)	43	院外限定
ゾルミトリプタンOD錠2.5mg「VTRS」	ゾルミトリプタン	トリプタン系(5-HT <sub>1B/1D</sub> 受容体作動薬)	43	採用
リザトリプタンOD錠10mg「VTRS」	リザトリプタン安息香酸塩	トリプタン系(5-HT <sub>1B/1D</sub> 受容体作動薬)	43	院外限定
マクサルトRPD錠10mg	リザトリプタン安息香酸塩	トリプタン系(5-HT <sub>1B/1D</sub> 受容体作動薬)	43	院外限定
エムガルティ皮下注120mg オートインジェクター	ガルカネズマブ (遺伝子組換え)	ヒト化抗CGRPモノクローナル抗体製剤 片頭痛発作の発症抑制	43	採用
<b>44. 制吐薬・鎮暈薬</b>				
トラベルミン配合錠	ジフェンヒドラミン・ジプロピリン配合	中枢性制吐・鎮暈薬(抗ヒスタミン薬)	44	採用
グラニセトロン点滴静注バッグ3mg/50mL「タカタ」	グラニセトロン塩酸塩	5-HT <sub>3</sub> 受容体拮抗制吐薬	44	採用
オンダンセトロン注4mgシリンジ「マルイシ」 2mL	オンダンセトロン塩酸塩	5-HT <sub>3</sub> 受容体拮抗制吐薬	44	採用
ナゼアOD錠0.1mg	ラモセトロン塩酸塩	5-HT <sub>3</sub> 受容体拮抗制吐薬	44	採用
アプレピタントカプセルセット「NK」 125mg・80mg・80mg	アプレピタント	ニューロキニン1(NK1)受容体拮抗薬	44	採用
メリスロン錠6mg	ベタヒスチンメシル酸塩	鎮暈薬(狭義)	44	院外限定
セファドール錠25mg	ジフェニドール塩酸塩	鎮暈薬(狭義)	44	採用
<b>45. パーキンソン病治療薬</b>				
ドパストン静注25mg	レボドパ	レボドパ含有製剤	45	採用
ドパコール配合錠L50	レボドパ・カルビドパ	レボドパ含有製剤	45	院外限定
メネシット配合錠100	レボドパ・カルビドパ	レボドパ含有製剤	45	採用
マドパー配合錠	レボドパ・ベンセラジド塩酸塩	レボドパ含有製剤	45	院外限定
スタレボ配合錠L100	レボドパ・カルビドパ水和物・ エンタカポン	レボドパ含有製剤	45	採用
セレギリン塩酸塩錠2.5mg「タイヨー」	セレギリン塩酸塩	モノアミン酸化酵素(MAO-B)阻害薬	45	採用
エフピーOD錠2.5mg	セレギリン塩酸塩	モノアミン酸化酵素(MAO-B)阻害薬	45	院外限定
アジレクト錠1mg	ラサギリンメシル酸塩	モノアミン酸化酵素(MAO-B)阻害薬	45	採用
エクフィナ錠50mg	サフィナミドメシル酸塩	モノアミン酸化酵素(MAO-B)阻害薬	45	採用
オンジェンティス錠25mg	オピカポン	カテコール-Oメチルトランスフェラーゼ(COMT) 阻害薬	45	採用
プロモクリプチン錠2.5mg	プロモクリプチンメシル酸塩	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	採用
カバサル錠0.25mg	カベルゴリン	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	院外限定
カバサル錠1.0mg	カベルゴリン	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	院外限定
ビ・シフロール錠0.125mg	プラミペキソール塩酸塩水和物	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	採用
プラミペキソール塩酸塩LA錠0.375mgMI 「DSEP」	プラミペキソール塩酸塩水和物(徐放製剤)	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	採用
プラミペキソール塩酸塩LA錠1.5mgMI 「DSEP」	プラミペキソール塩酸塩水和物(徐放製剤)	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	採用

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
ミラペックスLA錠0.375mg	プラミペキソール塩酸塩水和物(徐放製剤)	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	院外限定
ミラペックスLA錠1.5mg	プラミペキソール塩酸塩水和物(徐放製剤)	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	院外限定
ロピニロール徐放錠2mg「トーフ」	ロピニロール塩酸塩	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	採用
ロピニロール徐放錠8mg「トーフ」	ロピニロール塩酸塩	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	採用
レキップCR錠2mg	ロピニロール塩酸塩	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	院外限定
レキップCR錠8mg	ロピニロール塩酸塩	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	院外限定
ハルロピテープ 8mg	ロピニロール塩酸塩	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	院外限定
ニュープロパッチ4.5mg	ロチゴチン	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	採用
ニュープロパッチ9mg	ロチゴチン	ドパミン受容体刺激(作動)薬(アゴニスト)	45	採用
ノウリアスト錠20mg	イストラデフィリン	アデノシンA <sub>2A</sub> 受容体拮抗薬	45	採用
アーテン錠2mg	トリヘキシフェニジル塩酸塩	副交感神経遮断(抗コリン)薬	45	院外限定
アキネトン錠1mg	ビペリデン	副交感神経遮断(抗コリン)薬	45	採用
アマンタジン塩酸塩錠50mg「サワイ」	アマンタジン塩酸塩	ドパミン遊離促進薬	45	採用
シンメトレル錠50mg	アマンタジン塩酸塩	ドパミン遊離促進薬	45	院外限定
ドプスOD錠100mg	ドロキシドパ	ノルアドレナリン前駆物質	45	採用
ゾニサミドOD錠25mgTRE「SMPP」	ゾニサミド	レボドパ賦活薬	45	採用
トレリーフOD錠25mg	ゾニサミド	レボドパ賦活薬	45	院外限定
レグナイト錠 300mg	ガバペンチン エナカルビル	レストレスレッグス症候群治療薬	45	採用
<b>46. 脳卒中治療薬</b>				
カタクロット40mg 注射液 5ml/A	オザグレルナトリウム注射液	脳梗塞治療薬(抗血小板薬)	46	採用
エダラボン点滴静注液30mgバッグ「NP」100mL	エダラボン	脳梗塞治療薬(脳保護薬)	46	採用
アデホス-L-コーワ注10mg 2ml/A	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	ATP製剤	46	採用
アデホスコワ顆粒10% 1g/包	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	ATP製剤	46	院外限定
セロクラール錠20mg	イフェンプロジル酒石酸塩	脳梗塞治療薬(脳循環・代謝賦活薬)	46	院外限定
サアミオン錠5mg	ニセルゴリン	脳梗塞治療薬(脳循環・代謝賦活薬)	46	採用
<b>47. 抗認知症薬</b>				
ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「明治」	ドネペジル塩酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬(コリンエステラーゼ阻害薬)	47	採用
ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「サンド」	ドネペジル塩酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬(コリンエステラーゼ阻害薬)	47	採用
アリセプトD錠3mg	ドネペジル塩酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬(コリンエステラーゼ阻害薬)	47	院外限定
アリセプトD錠5mg	ドネペジル塩酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬(コリンエステラーゼ阻害薬)	47	院外限定
アリドネパッチ 27.5mg	ドネペジル	アルツハイマー型認知症治療薬 貼付剤(コリンエステラーゼ阻害薬)	47	院外限定
アリドネパッチ 55mg	ドネペジル	アルツハイマー型認知症治療薬 貼付剤(コリンエステラーゼ阻害薬)	47	院外限定
ガラントミンOD錠4mg「DSEP」	ガラントミン臭化水素酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬(コリンエステラーゼ阻害薬)	47	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
レミニールOD錠 4mg	ガラタミン臭化水素酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬 (コリンエステラーゼ阻害薬)	47	院外限定
レミニールOD錠 8mg	ガラタミン臭化水素酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬 (コリンエステラーゼ阻害薬)	47	院外限定
リバスチグミンテープ9mg「久光」15cm2	リバスチグミン	アルツハイマー型認知症治療薬 貼付剤 (コリンエステラーゼ阻害薬)	47	採用
リバスタッチパッチ9mg	リバスチグミン	アルツハイマー型認知症治療薬 貼付剤 (コリンエステラーゼ阻害薬)	47	院外限定
メマンチン塩酸塩OD錠10mg「DSEP」	メマンチン塩酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬 (NMDA受容体拮抗薬)	47	採用
メマリー錠10mg	メマンチン塩酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬 (NMDA受容体拮抗薬)	47	院外限定
メマリーOD錠20mg	メマンチン塩酸塩	アルツハイマー型認知症治療薬 (NMDA受容体拮抗薬)	47	院外限定
<b>48. 神経難病治療薬</b>				
ウブレチド錠5mg	臭化ジスチグミン	コリンエステラーゼ阻害薬 (重症筋無力症診断・治療薬)	48	採用
メスチノン錠 60mg	ピリドスチグミン臭化物	コリンエステラーゼ阻害薬 (重症筋無力症診断・治療薬)	48	採用
ワグスチグミン注0.5mg 1ml/A	ネオスチグミン	コリン作動薬(重症筋無力症診断・治療薬)	48	採用
リルゾール錠50mg「ニプロ」	リルゾール	ALS治療薬	48	採用
<b>49. 筋弛緩薬</b>				
エペリゾン塩酸塩錠50mg「NIG」	エペリゾン塩酸塩	中枢性筋弛緩薬	49	採用
テルネリン錠1mg	チザニジン塩酸塩	中枢性筋弛緩薬	49	院外限定
リオレサル錠5mg	バクロフェン	中枢性筋弛緩薬	49	採用
ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL 「マルイシ」	ロクロニウム臭化物	末梢性(非脱分極性)筋弛緩薬	49	採用
ダントリウムカプセル25mg	ダントロレンナトリウム水和物	末梢性筋弛緩薬(ダントロレン)	49	採用
ダントリウム静注用20mg	ダントロレンナトリウム水和物	末梢性筋弛緩薬(ダントロレン)	49	採用
スガマデクス静注液200mg「マルイシ」2mL	スガマデクスナトリウム	筋弛緩回復薬	49	採用
<b>50. 麻薬および類似薬</b>				
モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオノギ」	モルヒネ塩酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ)(麻薬)	50	採用
モルヒネ塩酸塩注100mgシリンジ「テルモ」	モルヒネ塩酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ)(麻薬)	50	採用
パシーフカプセル 30mg	モルヒネ硫酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ)(麻薬)	50	採用
モルヒネ硫酸塩水和物徐放細粒分包10mg 「フジモト」0.5g	モルヒネ硫酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ)(麻薬)	50	採用
MSコンチン錠 10mg	モルヒネ硫酸塩水和物徐放錠	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ)(麻薬)	50	院外限定
アンパック坐剤10mg	モルヒネ塩酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ)(麻薬)	50	採用
アンパック坐剤30mg	モルヒネ塩酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ)(麻薬)	50	採用
オプソ内服液5mg 2.5mL	モルヒネ塩酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ)(麻薬)	50	採用
オプソ内服液10mg 5mL	モルヒネ塩酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ)(麻薬)	50	採用
オキファスト注10mg 1mL	オキシコドン塩酸塩	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
オキファスト注50mg 5mL	オキシコドン塩酸塩	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
オキシコンチンTR錠5mg	オキシコドン塩酸塩徐放剤	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
オキシコンチンTR錠10mg	オキシコドン塩酸塩徐放剤	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
オキシコンチンTR錠20mg	オキシコドン塩酸塩徐放剤	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
オキシコンチンTR錠40mg	オキシコドン塩酸塩徐放剤	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
オキノーム散2.5mg 0.5g	オキシコドン塩酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
オキノーム散5mg 1g	オキシコドン塩酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
オキノーム散10mg 1g	オキシコドン塩酸塩水和物	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
ナルベイン注2mg 1mL	ヒドロモルフォン塩酸塩	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
ナルサス錠 2mg	ヒドロモルフォン塩酸塩徐放錠	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
ナルサス錠 6mg	ヒドロモルフォン塩酸塩徐放錠	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
ナルラピド錠 1mg	ヒドロモルフォン塩酸塩	モルフィナン系オピオイド(モルヒネ以外)(麻薬)	50	採用
フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」2mL	フェンタニルクエン酸塩	フェニルピペリジン系オピオイド(麻薬)	50	採用
フェンタニル注射液0.25mg「テルモ」5mL	フェンタニルクエン酸塩	フェニルピペリジン系オピオイド(麻薬)	50	採用
フェントステープ0.5mg	フェンタニル貼付剤	フェニルピペリジン系オピオイド(麻薬)	50	採用
フェントステープ1mg	フェンタニル貼付剤	フェニルピペリジン系オピオイド(麻薬)	50	採用
フェントステープ2mg	フェンタニル貼付剤	フェニルピペリジン系オピオイド(麻薬)	50	採用
フェントステープ4mg	フェンタニル貼付剤	フェニルピペリジン系オピオイド(麻薬)	50	採用
アブストラル舌下錠100μg	フェンタニルクエン酸塩	フェニルピペリジン系オピオイド(麻薬)	50	採用
アブストラル舌下錠200μg	フェンタニルクエン酸塩	フェニルピペリジン系オピオイド(麻薬)	50	採用
メサベイン錠 5mg	メサドン塩酸塩	その他のオピオイド(麻薬)	50	採用
ソセゴン注射液15mg 1ml/A	ペンタゾシン	ベンゾモルファン系オピオイド(非麻薬)	50	採用
ノルスバンテープ 5mg	ブプレノルフィン	モルフィナン系オピオイド(非麻薬)	50	採用
トラマドール塩酸塩OD錠25mg「KO」	トラマドール塩酸塩	その他のオピオイド(非麻薬)	50	採用
トラマールOD錠25mg	トラマドール塩酸塩	その他のオピオイド(非麻薬)	50	採用
ツートラム錠 25mg	トラマドール塩酸塩徐放錠	その他のオピオイド(非麻薬)	50	院外限定
ツートラム錠 50mg	トラマドール塩酸塩徐放錠	その他のオピオイド(非麻薬)	50	採用
ワントラム錠 100mg	トラマドール塩酸塩徐放錠	その他のオピオイド(非麻薬)	50	採用
トアラセット配合錠「Me」	トラマドール37.5mg/ アセトアミノフェン325mg	その他のオピオイド(非麻薬)	50	採用
トラムセット配合錠	トラマドール37.5mg/ アセトアミノフェン325mg	その他のオピオイド(非麻薬)	50	院外限定
<b>51. 麻酔薬</b>				
キシロカイン液「4%」20mL	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
キシロカインゼリー2% 30ml/本	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
キシロカイン注ボリアンプ0.5% 10ml	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
キシロカイン注ボリアンプ0.5% 5ml	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用



# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
キシロカイン注ボリアンプ1% 10ml	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
キシロカイン注ボリアンプ1% 5ml	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
キシロカイン注ボリアンプ2% 10ml	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
キシロカイン注ボリアンプ2% 5ml	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
リドカイン注「NM」1% 20mL	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
キシロカインビスカス2% 100ml/瓶	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
キシロカインポンプスプレー 80g/瓶	リドカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
キシロカイン注射液「1%」エピレナミン(1:100000)含有 20mL	リドカイン塩酸塩・アドレナリン	局所麻酔薬(血管収縮剤配合)	51	採用
ペンレステープ 18mg	リドカイン貼付剤	局所麻酔薬	51	採用
エムラクリーム 5g/本	リドカイン・プロピトカイン	局所麻酔薬	51	採用
マーカイン注脊麻用0.5%高比重 4mL	ブピバカイン塩酸塩水和物	局所麻酔薬	51	採用
マーカイン注脊麻用0.5%等比重 4mL	ブピバカイン塩酸塩水和物	局所麻酔薬	51	採用
ポプスカイン0.25%注25mg/10mL	塩酸レボブピバカイン	局所麻酔薬	51	採用
ポプスカイン0.25%注バッグ250mg/100mL	塩酸レボブピバカイン	局所麻酔薬	51	採用
ポプスカイン0.75%注75mg/10mL	塩酸レボブピバカイン	局所麻酔薬	51	採用
ネオビタカイン注シリンジ5mL	ジブカイン塩酸塩	局所麻酔薬	51	採用
セボフルラン吸入麻酔液「ニココー」250mL/瓶	セボフルラン	全身麻酔薬(ハロゲン化吸入麻酔薬)	51	採用
スープレン吸入麻酔液 240ml/瓶	デスフルラン	全身麻酔薬(ハロゲン化吸入麻酔薬)	51	採用
レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」	レミフェンタニル塩酸塩	麻薬性鎮痛薬[麻薬]	51	採用
プロポフォール静注1%20mL「マルイシ」200mg	プロポフォール	全身麻酔薬(プロポフォール)	51	採用
プロポフォール静注1%50mL「マルイシ」500mg	プロポフォール	全身麻酔薬(プロポフォール)	51	採用
インゾール注射用0.5g 溶解液付	チアミラールナトリウム	全身麻酔薬(バルビツール酸系)	51	採用
ミダゾラム注射液10mg「NIG」2mL	ミダゾラム	全身性麻酔薬(ベンゾジアゼピン系)	51	採用
ドロレプタン注射液25mg 10mL/V	ドロペリドール	全身麻酔薬(ブチロフェノン系)	51	採用
ハイスコ皮下注0.5mg/1ml	スコポラミン臭化水素酸塩水和物	鎮静薬(ペラドンナアルカロイド)	51	採用

## 52. 腎疾患用剤

レグパラ錠25mg	塩酸シナカルセット	Ca受容体作動薬	52	院外限定
パーサビブ静注透析用シリンジ5mg 2mL	エテルカルセチド塩酸塩	Ca受容体作動薬	52	採用
オルケディア錠1mg	エボカルセット	Ca受容体作動薬	52	採用
レナジェル錠250mg	塩酸セベラマー	高リン血症治療薬	52	院外限定
カルタンOD錠500mg	沈降炭酸カルシウム	高リン血症治療薬	52	採用
炭酸ランタンOD錠250mg「フソー」	炭酸ランタン水和物	高リン血症治療薬	52	採用
ホスレノールOD錠250mg	炭酸ランタン水和物	高リン血症治療薬	52	院外限定

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
キックリンカプセル250mg	ピキサロマー	高リン血症治療薬	52	採用
リオナ錠250mg	クエン酸第二鉄水和物	高リン血症治療薬	52	採用
フォゼベル錠5mg	テナパノル塩酸塩	高リン血症治療薬	52	採用
フォゼベル錠10mg	テナパノル塩酸塩	高リン血症治療薬	52	採用
クレメジンカプセル200mg	球形吸着炭	尿毒症治療薬	52	院外限定
クレメジン速崩錠500mg 4錠(2g)/包	球形吸着炭	尿毒症治療薬	52	採用
カリメート経口液20% アップルフレーバ 25g	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	高カリウム血症治療薬	52	採用
ポリスチレンスルホン酸Ca経ロゼリー20%分 包25g「三和」	ポリスチレンスルホン酸カルシウム ゼリー	高カリウム血症治療薬	52	採用
カリメート散 5g/包	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	高カリウム血症治療薬	52	採用
ロケルマ懸濁用散分5g	ジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム水和物	高カリウム血症治療薬	52	院外限定
ナルフラフィン塩酸塩OD錠2.5μg「フソー」	塩酸ナルフラフィン	掻痒症治療薬	52	採用
レミッチOD錠2.5μg	塩酸ナルフラフィン	掻痒症治療薬	52	院外限定
インジゴカルミン注射液20mg 5ml/A	インジゴカルミン	腎機能検査用薬	52	採用
カーボスター透析剤・L B剤 7.6L付 6L	人工腎臓用透析液	透析液	52	採用
カーボスター透析剤・P	人工腎臓透析用粉末製剤	透析液	52	採用

## 53. 泌尿器・生殖器用剤

ウロカルン錠225mg	ウラジログシエキス	尿路結石排泄促進薬	53	採用
ウラリットU配合散 1g/包	クエン酸K・クエン酸Na配合	酸性尿改善薬	53	採用
ブラダロン錠200mg	フラボキサート塩酸塩	頻尿・過活動膀胱治療薬	53	採用
トビエース錠4mg	フェンテロジンフマル酸塩	頻尿・過活動膀胱治療薬 (抗コリン薬:選択的ムスカリン受容体拮抗薬)	53	採用
ソリフェナシンコハク酸塩OD錠2.5mg 「日医工」	コハク酸ソリフェナシン	頻尿・過活動膀胱治療薬 (抗コリン薬:選択的ムスカリン受容体拮抗薬)	53	採用
ベシケアOD錠2.5mg	コハク酸ソリフェナシン	頻尿・過活動膀胱治療薬 (抗コリン薬:選択的ムスカリン受容体拮抗薬)	53	院外限定
ステーブラ錠OD 0.1mg	イミダフェナシン	頻尿・過活動膀胱治療薬 (抗コリン薬:選択的ムスカリン受容体拮抗薬)	53	院外限定
ネオキシテープ73.5mg	オキシブチニン塩酸塩	頻尿・過活動膀胱治療薬 (抗コリン薬+Ca拮抗作用)	53	採用
パップフォー錠10mg	プロピペリン塩酸塩	頻尿・過活動膀胱治療薬 (抗コリン薬+Ca拮抗作用)	53	採用
ベタニス錠25mg	ミラベグロン	頻尿・過活動膀胱治療薬 (β3受容体作動薬)	53	院外限定
ベタニス錠50mg	ミラベグロン	頻尿・過活動膀胱治療薬 (β3受容体作動薬)	53	採用
ベオーバ錠50mg	ビベグロン	頻尿・過活動膀胱治療薬 (β3受容体作動薬)	53	採用
タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「明治」	タムスロシン塩酸塩	排尿障害治療薬(α1遮断薬)	53	採用
ハルナールD錠0.2mg	タムスロシン塩酸塩	排尿障害治療薬(α1遮断薬)	53	院外限定
ナフトピジルOD錠 75mg「トーワ」	ナフトピジル	排尿障害治療薬(α1遮断薬)	53	採用
フリバス錠OD 25mg	ナフトピジル	排尿障害治療薬(α1遮断薬)	53	院外限定
フリバス錠OD 75mg	ナフトピジル	排尿障害治療薬(α1遮断薬)	53	院外限定

# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
シロドシンOD錠4mg「DSEP」	シロドシン	排尿障害治療薬(α1遮断薬)	53	採用
ユリーフOD錠4mg	シロドシン	排尿障害治療薬(α1遮断薬)	53	院外限定
プロスタール錠25mg	クロルマジノン酢酸エステル	排尿障害治療薬(抗アンドロゲン薬)	53	採用
デュタステリドカプセル0.5mgAV「DSEP」	デュタステリド	排尿障害治療薬(抗アンドロゲン薬)	53	採用
アボルブカプセル0.5mg	デュタステリド	排尿障害治療薬(抗アンドロゲン薬)	53	院外限定
ザルティア錠5mg	タダラフィル	排尿障害治療薬(低用量PDE5阻害薬)	53	院外限定
タダラフィル錠5mgZA「シオエ」	タダラフィル	排尿障害治療薬(低用量PDE5阻害薬)	53	採用
セルニルトン錠	セルニチンポーレンエキス	排尿障害治療薬(抗炎症・排尿促進作用)	53	採用
エビプロスタット配合錠DB	オオウメガサソウエキス・ハコヤナギエキス・セイヨウオキナグサエキス・スギナエキス・コムギ胚芽油	排尿障害治療薬(抗炎症・排尿促進作用、尿路消毒殺菌作用)	53	採用
バイアグラ錠 25mg	シルデナフィル クエン酸塩	勃起不全改善薬(PDE-5阻害薬) [薬価未収載]	53	院外限定
バイアグラ錠 50mg	シルデナフィル クエン酸塩	勃起不全改善薬(PDE-6阻害薬) [薬価未収載]	53	院外限定
シアリス錠 10mg	タダラフィル	勃起不全改善薬(PDE-7阻害薬) [薬価未収載]	53	院外限定
シアリス錠 20mg	タダラフィル	勃起不全改善薬(PDE-8阻害薬) [薬価未収載]	53	院外限定
<b>54. 眼科用剤</b>				
アダブチノール錠5mg	ヘレニエン	網膜疾患治療薬	54	採用
マキユエイド硝子体内注用40mg	トリアムシノロンアセトニド	硝子体手術補助薬・副腎皮質ステロイド	54	採用
サイプレジン1%点眼液 10ml/本	シクロペントラート塩酸塩	散瞳薬	54	採用
日点アトロピン点眼液1% 5ml/本	アトロピン硫酸塩水和物	散瞳薬	54	採用
ネオシネジンコーワ5%点眼液 10ml/本	フェニレフリン塩酸塩	散瞳薬	54	採用
ミドリリンM点眼液0.4% 5ml/本	トロピカミド	散瞳薬	54	採用
ミドリリンP点眼液 5ml/本	トロピカミド・塩酸フェニレフリン	散瞳薬	54	採用
ヒアレイン点眼液0.1% 5ml/本	ヒアルロン酸ナトリウム	角膜保護薬	54	採用
ヒアレインミニ点眼液0.1% 0.4ml/本	ヒアルロン酸ナトリウム	角膜保護薬	54	採用
マイティア点眼液 5ml/本	NaCl.KCl.炭酸Na.リン酸水素Na.ホウ酸	角膜保護薬	54	採用
ジクアスLX点眼液3% 5ml/本	ジクアホソルナトリウム	ドライアイ治療薬	54	採用
ジクアス点眼液3% 5ml/本	ジクアホソルナトリウム	ドライアイ治療薬	54	採用
ムコスタ点眼液UD2% 0.35ml/本	レバミピド	ドライアイ治療薬	54	採用
レバミピド点眼液2%「参天」 5ml/本	レバミピド	ドライアイ治療薬	54	採用
サンテゾーン0.05%眼軟膏	デキサメタゾン眼軟膏	副腎皮質ステロイド	54	院外限定
リンデロン点眼・点耳・点鼻液0.1% 5ml/本	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	副腎皮質ステロイド	54	採用
リンデロンA軟膏 眼・耳科用 5g/本	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	副腎皮質ステロイド	54	採用
フルオロメトロン点眼液0.1%「センジュ」 5mL/本	フルオロメトロン	副腎皮質ステロイド	54	採用
フルメトロン点眼液0.02% 5ml/本	フルオロメトロン	副腎皮質ステロイド	54	院外限定

## 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
ネオメドロールEE軟膏 3g/本	メチルプレドニゾロン・フラジオマイシン硫酸塩配合	副腎皮質ステロイド	54	採用
ブロナック点眼液0.1% 5ml/本	ブロムフェナクナトリウム	非ステロイド性抗炎症薬	54	採用
ネバナック懸濁性点眼液0.1%5ml/本	ネパフェナク	非ステロイド性抗炎症薬	54	採用
キサラン点眼液0.005% 2.5ml/本	ラタノプロスト	緑内障治療薬 (FP受容体作動薬)	54	採用
タプロス点眼液0.0015% 2.5ml/本	タフルプロスト	緑内障治療薬 (FP受容体作動薬)	54	採用
ビマトプロスト点眼液0.03%「SEC」 2.5mL/本	ビマトプロスト	緑内障治療薬 (FP受容体作動薬)	54	採用
ルミガン点眼液0.03% 2.5ml/本	ビマトプロスト	緑内障治療薬 (FP受容体作動薬)	54	院外限定
エイベリス点眼液 0.02% 2.5ml/本	オミデネバグ イソプロピル	緑内障治療薬 (EP2受容体作動薬)	54	院外限定
チモプトルXE点眼液0.5% 2.5ml/本	チモロールマレイン酸塩	緑内障治療薬 ( $\beta$ 遮断薬)	54	採用
ミケランLA点眼液2% 2.5ml/本	カルテオロール塩酸塩	緑内障治療薬 ( $\beta$ 遮断薬)	54	採用
ハイバジール点眼液0.25% 5ml/本	ニプラジロール	緑内障治療薬 ( $\beta$ 遮断薬)	54	院外限定
プリンゾラミド懸濁性点眼液1%「サンド」 5mL/本	プリンゾラミド	緑内障治療薬 (炭酸脱水酵素阻害薬)	54	採用
アイファガン点眼液0.1% 5ml/本	ブリモニジン酒石酸塩	緑内障治療薬 ( $\alpha$ 2刺激薬)	54	採用
アイオピジンUD点眼液1% 0.1ml/本	アプラクロニジン塩酸塩	緑内障治療薬 ( $\alpha$ 2刺激薬)	54	採用
グラナテック点眼液0.4% 5ml/本	リバスジル塩酸塩水和物	緑内障治療薬 (ROCK阻害薬)	54	採用
サンピロ点眼液 0.5% 5ml/本	ピロカルピン塩酸塩	緑内障治療薬 (副交感神経刺激薬)	54	採用
サンピロ点眼液 2% 5ml/本	ピロカルピン塩酸塩	緑内障治療薬 (副交感神経刺激薬)	54	採用
デタントール0.01%点眼液	ブナゾシン塩酸塩	緑内障治療薬 ( $\alpha$ 1遮断薬)	54	院外限定
ミケルナ配合点眼液 2.5ml/本	カルテオロール塩酸塩・ラタノプロスト	緑内障治療薬 (FP受容体作動薬+ $\beta$ 遮断薬配合)	54	採用
デュオトラバ点眼液 2.5ml/本	トラボプロスト・チモロールマレイン酸塩	緑内障治療薬 (FP受容体作動薬+ $\beta$ 遮断薬配合)	54	採用
コソプト配合点眼液 5ml/本	ドルゾラミド塩酸塩・チモロールマレイン酸塩	緑内障治療薬 ( $\beta$ 遮断薬+炭酸脱水酵素阻害薬配合)	54	院外限定
アズルガ配合懸濁性点眼液 5ml/本	プリンゾラミド・チモロールマレイン酸塩	緑内障治療薬 ( $\beta$ 遮断薬+炭酸脱水酵素阻害薬配合)	54	採用
グラアルファ配合点眼液 5ml/本	ブリモニジン酒石酸塩・リバスジル塩酸塩水和物	緑内障治療薬 ( $\alpha$ 2刺激薬+ROCK阻害薬配合)	54	院外限定
ピレノキシン懸濁性点眼液0.005% 5ml/本	ピレノキシン	白内障治療薬	54	採用
オフサロン点眼液 5ml/本	クロラムフェニコール/コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム	抗菌薬	54	採用
タリビッド眼軟膏 3.5g/本	オフロキサシン	抗菌薬 (ニューキノロン系)	54	採用
クラビット点眼液1.5% 5ml/本	レボフロキサシン水和物	抗菌薬 (ニューキノロン系)	54	採用
ガチフロ点眼液0.3% 5ml/本	ガチフロキサシン水和物	抗菌薬 (ニューキノロン系)	54	採用
モキシフロキサシン点眼液0.5%「日点」 5mL/本	モキシフロキサシン塩酸塩	抗菌薬 (ニューキノロン系)	54	採用
ベストロン点眼用0.5% 5ml/本	セフメノキシム塩酸塩	抗菌薬 (第三世代セフェム系)	54	採用
アジマイシン点眼液 1% 2.5ml/本	アジスロマイシン水和物	抗菌薬 (マクロライド系)	54	採用
ゾピラックス眼軟膏 3% 5g/本	アシクロビル	抗ウイルス薬	54	採用
オロパタジン点眼液0.1%「サンド」 5mL/本	オロパタジン塩酸塩	抗アレルギー薬	54	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用 区分
パタノール点眼液0.1% 5ml/本	オロパタジン塩酸塩	抗アレルギー薬	54	院外限定
エピナスチン塩酸塩LX点眼液0.1% 「SEC」 5ml/本	エピナスチン塩酸塩	抗アレルギー薬	54	採用
アレジオンLX点眼液0.1% 5ml/本	エピナスチン塩酸塩	抗アレルギー薬	54	院外限定
オキシグルタチオン眼灌流液0.0184%キット 「センジュ」 500mL	オキシグルタチオン溶液	眼内灌流液	54	採用
ヒアルロン酸Na0.4眼粘弾剤1% 0.4ml/本	精製ヒアルロン酸ナトリウム	粘弾性物質	54	採用
ヒアルロン酸Na0.85眼粘弾剤1%HV 「センジュ」 0.85ml/本	精製ヒアルロン酸ナトリウム	粘弾性物質	54	採用
ビスコート0.5眼粘弾剤 0.5ml/本	ヒアルロン酸Na・コンドロイチン 硫酸エステルNa	粘弾性物質	54	採用
シェルガン0.5眼粘弾剤 0.5ml/本	ヒアルロン酸Na・コンドロイチン 硫酸エステルNa	粘弾性物質	54	採用
ベノキシール点眼液0.4% 10ml	オキシプロカイン塩酸塩	局所麻酔薬	54	採用
サンコバ点眼液0.02% 5ml/本	シアノコバラミン	調節機能改善薬	54	採用
パピロックミニ点眼液0.1%	シクロスポリン	免疫抑制薬	54	院外限定
タリムス点眼液0.1%	タクロリムス水和物 懸濁	免疫抑制薬	54	院外限定
フローレス眼検査用試験紙0.7mg	フルオレセインナトリウム	眼科検査用試験紙	54	採用
<b>55. 耳鼻咽喉科用剤</b>				
プリピナ点鼻液0.05% (500ml/本)	ナファゾリン硝酸塩	血管収縮薬	55	採用
ナゾネックス点鼻液50μg56噴霧用 10g	モメタゾンフランカルボン酸エ ステル	副腎皮質ステロイド	55	院外限定
フルチカゾンフランカルボン酸エステル点鼻液 27.5μg「武田テバ」 120噴霧用	フルチカゾンフランカルボン酸 エステル	副腎皮質ステロイド	55	採用
ザジテン点鼻液0.05% 6.048mg 8mL	フマル酸ケトチフェン	抗アレルギー薬	55	採用
<b>56. 皮膚科用剤</b>				
ダイアコート軟膏0.05% 5g/本	ジフロラゾン酢酸エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ストロングスト）	56	採用
マイザー軟膏0.05% 5g/本	ジフルプレドナート	副腎皮質ステロイド外用剤（ベリーストロング）	56	採用
ネリゾナユニバーサルクリーム0.1% 10g/本	ジフルコルトロン吉草酸エス テル	副腎皮質ステロイド外用剤（ベリーストロング）	56	採用
アンテベート軟膏0.05% 10g/本	ベタメタゾン酪酸エステルプロ ピオン酸エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ベリーストロング）	56	院外限定
アンテベートローション0.05% 10g/本	ベタメタゾン酪酸エステルプロ ピオン酸エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ベリーストロング）	56	院外限定
ボアラ軟膏0.12% 5g/本	デキサメタゾン吉草酸エス テル	副腎皮質ステロイド外用剤（ベリーストロング）	56	院外限定
リンデロン-VG軟膏0.12% 5g/本	ベタメタゾン吉草酸エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ストロング）+アミノグ リコシド系抗菌薬（ゲンタマイシン）配合剤	56	採用
リンデロン-VGクリーム0.12% 5g/本	ベタメタゾン吉草酸エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ストロング）+アミノグ リコシド系抗菌薬（ゲンタマイシン）配合剤	56	採用
リンデロン-VGローション 10mL/本	ベタメタゾン吉草酸エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ストロング）+アミノグ リコシド系抗菌薬（ゲンタマイシン）配合剤	56	採用
エクラープラスター 20μg/cm <sup>2</sup> 7.5cmX10cm	デプロドンプロピオン酸エス テル	副腎皮質ステロイド外用剤（ストロング）	56	院外限定
リドメックスコーワ軟膏0.3% 10g/本	プレドニゾロン吉草酸エステル 酢酸エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ミディアム）	56	採用
リドメックスコーワローション0.3% 10g/本	プレドニゾロン吉草酸エステル 酢酸エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ミディアム）	56	採用
アルメタ軟膏 0.1% 5g/本	アルクロメタゾンプロピオン酸 エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ミディアム）	56	採用
ロコイドクリーム0.1% 5g/本	ヒドロコルチゾン酪酸エステル	副腎皮質ステロイド外用剤（ミディアム）	56	院外限定



# 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
テラ・コートリル軟膏 25g	オキシテトラサイクリン塩酸塩・ヒドロコルチゾン	副腎皮質ステロイド外用剤（ウィーク）	56	院外限定
オイラックスクリーム10% 10g/本・500g/瓶	クロタミトン	鎮痒薬	56	採用
レスタミンコーワクリーム1%	ジフェンヒドラミン塩酸塩	抗ヒスタミン薬	56	採用
プロトピック軟膏0.1% 5g	タクロリムス水和物	アトピー性皮膚炎治療薬	56	採用
コレクチム軟膏0.5% 5g/本	デルゴシチニブ	アトピー性皮膚炎治療薬	56	院外限定
アクアチムクリーム1% 10g/本	ナジフロキサシン	痤瘡治療薬（抗菌作用）	56	採用
ダラシンTゲル1% 10g	クリンダマイシンリン酸エステル	痤瘡治療薬（抗菌作用）	56	院外限定
ゼビアックスローション2% 10g/本	オゼノキサシン	痤瘡治療薬（抗菌作用）	56	院外限定
ディフェリンゲル0.1% 15g/本	アダパレン	痤瘡治療薬（角層剥離作用など）	56	採用
ベピオゲル2.5%	過酸化ベンゾイル	痤瘡治療薬（抗菌+角層剥離作用など）	56	院外限定
ベピオローション2.5% 15g/本	過酸化ベンゾイル	痤瘡治療薬（抗菌+角層剥離作用など）	56	院外限定
デュアック配合ゲル 10/本	クリンダマイシンリン酸エステル/過酸化ベンゾイル	痤瘡治療薬（抗菌+角層剥離作用など）	56	院外限定
メトロニダゾール ゲル 0.75% 50g/本	メトロニダゾール	がん性皮膚潰瘍臭改善薬	56	採用
ロゼックス ゲル 0.75% 50g/本	メトロニダゾール	がん性皮膚潰瘍臭改善薬 酒さ治療薬	56	院外限定
オキサロール軟膏25μg/g 10g/本	マキサカルシトール	角化症・乾癬治療薬（外用）	56	採用
ウレパールクリーム10% 20g/本	尿素	角化症治療薬（角質軟化・溶解作用）	56	採用
ウレパールローション10% 50g/本	尿素	角化症治療薬（角質軟化・溶解作用）	56	採用
スピール膏M 25cm2	サリチル酸	角化症治療薬（角質軟化・溶解作用）	56	採用
5%サリチル酸ワセリン軟膏東豊 500g/瓶	サリチル酸	角化症治療薬（角質軟化・溶解作用）	56	採用
フロジン外用液5% 30mL/本	カルプロニウム塩化物	脱毛症治療薬	56	採用
フィナステリド錠1mg「VTRS」	フィナステリド	男性脱毛症（AGA）治療薬 [薬価未収載]	56	院外限定
プロペシア錠 1mg	フィナステリド	男性脱毛症（AGA）治療薬 [薬価未収載]	56	院外限定
デュタステリドカプセル0.5mgZA「トーワ」	デュタステリド	男性脱毛症（AGA）治療薬 [薬価未収載]	56	院外限定
アズノール軟膏0.033% 20g	アズレン	皮膚潰瘍治療薬	56	採用
ゲーベンクリーム1% 100g	スルファジアジン銀	皮膚潰瘍治療薬	56	採用
アクトシン軟膏3% 30g/本	ブクラデシンナトリウム	皮膚潰瘍治療薬	56	採用
インジンシュガーパスタ軟膏 チューブ 100g/本	白糖・ポビドンヨード	皮膚潰瘍治療薬	56	採用
カデックス軟膏0.9% 40g/本	ヨウ素	皮膚潰瘍治療薬	56	採用
プロスタンディン軟膏0.003% 30g/本	アルプロスタジルアルファデクス	皮膚潰瘍治療薬	56	採用
フィブラストスプレー500 溶解液付	トラフェルミン	皮膚潰瘍治療薬	56	採用
ヘパリン類似物質油性クリーム0.3% 「日医工」25g/本	ヘパリン類似物質	血行促進・皮膚保湿剤	56	採用
ヘパリン類似物質ローション0.3% 「日医工」50g/本	ヘパリン類似物質（水性）	血行促進・皮膚保湿剤	56	院外限定
ヘパリン類似物質外用スプレー0.3% 「日医工」100g/本	ヘパリン類似物質	血行促進・皮膚保湿剤	56	院外限定

薬剤名	成分名	備考	章	採用 区分
ヒルドイドソフト軟膏0.3% 25g/本	ヘパリン類似物質	血行促進・皮膚保湿剤	56	院外限定
ヒルドイドローション0.3% 50g/本	ヘパリン類似物質(乳剤性)	血行促進・皮膚保湿剤	56	採用
白色ワセリン	白色ワセリン	皮膚保護剤・保湿剤・軟膏基剤	56	採用
プロベト	白色ワセリン	皮膚保護剤・保湿剤・軟膏基剤	56	院外限定
亜鉛華(10%)単軟膏	亜鉛華軟膏	皮膚保護剤・保湿剤	56	採用
亜鉛華デンブ「ヤマゼン」M 500g	亜鉛華デンブ	局所収れん・保護剤	56	採用
酸化亜鉛「ニッコー」	酸化亜鉛	収れん・消炎・保護剤	56	採用
ユベラ軟膏	トコフェロール・ビタミンA油	ビタミン	56	院外限定
スミスリンローション5% 30g/本	フェノトリン	疥癬治療薬	56	採用
ベセルナクリーム5% 250mg/包	イミキモド・クリーム剤	尖圭コンジローマ治療薬、日光角化症治療薬	56	院外限定
ヘマンジオールシロップ小児用0.375% 120mL/瓶	プロプラノロール	乳児血管腫治療薬	56	院外限定
エクロックゲル5% ツイストボトル 40g/本	ソフピロニウム臭化物	止汗剤	56	院外限定
オリブ油「ケンエー」滅菌済 25mL	日本薬局方 オリブ油	軟膏基剤	56	採用
吸水クリーム「ニッコー」	日本薬局方 吸水クリーム	軟膏基剤	56	採用
マクロゴール軟膏	日本薬局方 マクロゴール軟膏	軟膏基剤	56	採用
<b>57. 歯科・口腔用剤</b>				
アズノールうがい液4% 5ml/本	アズレンスルホン酸ナトリウム	含嗽薬(抗炎症作用)	57	採用
ベンゼトニウム塩化物うがい液0.2%「KYS」 40mL	ベンゼトニウム塩化物	含嗽薬(消毒・抗菌作用)	57	採用
SPTローチ0.25mg「明治」	塩化デカリニウム	殺菌消毒薬含有トローチ	57	採用
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	口内炎等治療薬	57	院外限定
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	口内炎等治療薬	57	院外限定
デキサメタゾン口腔用軟膏0.1%「NK」 5g/本	デキサメタゾン	口内炎等治療薬	57	採用
サリベートエアゾール 50g/缶	リン酸一水素カリウム・無機塩 類	口腔乾燥症状改善薬	57	採用
<b>58. 中毒治療薬</b>				
メイロン静注7% 20mL	炭酸水素ナトリウム注射液	三環系抗うつ薬等中毒治療薬	58	採用
フルマゼニル静注液0.5mg「テバ」 5mL	フルマゼニル	ベンゾジアゼピン受容体作動薬中毒治療薬	58	採用
カルチコール注射液 8.5% 5ml	グルコン酸カルシウム注射液	循環器用薬・Mg中毒治療薬	58	採用
ナロキソン塩酸塩静注0.2mg「AFP」 1mL	ナロキソン塩酸塩	オピオイド等中毒治療薬	58	採用
アトロピン硫酸塩注0.5mg「フソー」 1mL	アトロピン硫酸塩	アセチルコリンエステラーゼ阻害薬中毒治療薬	58	採用
パム静注500mg 20mL	ヨウ化プラリドキシム	アセチルコリンエステラーゼ阻害薬中毒治療薬	58	採用
デスフェラル注射用500mg	メシル酸デフェロキサミン	鉄中毒治療薬・鉄過剰症治療薬	58	採用
デフェラシロクス顆粒分包360mg「サンド」	デフェラシロクス	鉄中毒治療薬・鉄過剰症治療薬	58	採用

薬剤名	成分名	備考	章	採用区分
<b>59. 造影剤</b>				
ガドピスト静注 1.0mol/Lシリンジ7.5mL	ガドブトロール	ガドリニウム系MRI	59	採用
EOB・ブリモビスト注シリンジ(10mL)	ガドキセト酸ナトリウム	ガドリニウム系MRI	59	採用
インピスト240 10ml/本	イオトロラン	非ガドリニウム系MRI	59	採用
イオパミドール300注20mL「F」 61.24%	イオパミドール	尿路・血管系(非イオン性モノマー)	59	採用
イオパミロン370シリンジ 80ml/本	イオパミドール	尿路・血管系(非イオン性モノマー)	59	採用
イオパミロン370シリンジ 100ml/本	イオパミドール	尿路・血管系(非イオン性モノマー)	59	採用
ガストログラフィン経口・注腸用 100mL	アミドリソ酸ナトリウムメグルミン	消化管系	59	採用
オムニパーク240 10ml/本	イオヘキソール	脳槽・脊髓系	59	採用
バロス発泡顆粒	炭酸水素ナトリウム・酒石酸	X線診断二重造影用発泡剤	59	採用
ジアグノグリーン注射用25mg 溶解液付/本	インドシアニングリーン	肝・循環機能検査用薬	59	採用
<b>60. 漢方薬</b>				
ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	温清飲(ウンセイイン) [57]		60	院外限定
ツムラ越婢加朮湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	越婢加朮湯(エツピカジュツトウ) [28]		60	院外限定
ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	葛根湯(カクコントウ) [1]		60	採用
ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	加味帰脾湯(カミキヒトウ) [137]		60	院外限定
ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	加味逍遙散(カミショウヨウサン) [24]		60	採用
ツムラ桂枝加朮附湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	桂枝加朮附湯(ケイシカジュツブトウ) [18]		60	院外限定
ツムラ桂枝湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	桂枝湯(ケイシトウ) [45]		60	採用
ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	桂枝茯苓丸(ケイシブクリョウガン) [25]		60	採用
ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	牛車腎気丸(ゴシャジンキガン) [107]		60	採用
ツムラ五苓散エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	五苓散(ゴレイサン) [17]		60	採用
ツムラ柴胡加竜骨牡蠣湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	柴胡加竜骨牡蠣湯(サイコカリウコツボレイトウ) [12]		60	採用
ツムラ柴苓湯エキス顆粒(医療用) 3g/包	柴苓湯(サイレイトウ) [114]		60	採用
ツムラ酸棗仁湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	酸棗仁湯(サンソウニントウ) [103]		60	採用
コタロー梔子柏皮湯エキス細粒 2g/包	梔子柏皮湯(シシハクヒトウ) [N314]		60	院外限定
ツムラ芍薬甘草湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	芍薬甘草湯(シャクヤクカンゾウトウ) [68]		60	採用
ツムラ十全大補湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	十全大補湯(ジュウゼンタイホトウ) [48]		60	採用
ツムラ十味敗毒湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	十味敗毒湯(ジュウミハイドクトウ) [6]		60	院外限定
ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	小柴胡湯(ショウサイコトウ) [9]		60	採用
ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) 3g/包	小青竜湯(ショウセイリョウトウ) [19]		60	採用
ツムラ消風散エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	消風散(ショウフウサン) [22]		60	院外限定
ツムラ清肺湯エキス顆粒(医療用) 3g/包	清肺湯(セイハイトウ) [90]		60	院外限定

## 採用薬一覧 薬効別 【2026年1月20日改訂】

Ctrl + F で検索

薬剤名	成分名	備考	章	採用 区分
ツムラ疎経活血湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	疎経活血湯(ソケイカッケツトウ) [53]		60	院外限定
ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	大建中湯(ダイケンチュウトウ) [100]		60	採用
ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	猪苓湯(チョレイトウ) [40]		60	採用
ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	桃核承気湯(トウカクジョウキトウ) [61]		60	採用
ツムラ当帰逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒 (医療用) 2.5g/包	当帰逆加呉茱萸生姜湯(トウキシギヤクカゴシュユショウキョウトウ) [38]		60	採用
ツムラ当帰芍薬散エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	当帰芍薬散(トウキシヤクヤクサン) [23]		60	院外限定
ツムラ当帰飲子エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	当帰飲子(トウキインシ) [86]		60	院外限定
ツムラ人參養栄湯エキス顆粒(医療用) 3g/包	人參養栄湯(ニンジンヨウエイトウ) [108]		60	採用
ツムラ麦門冬湯エキス顆粒(医療用) 3g/包	麦門冬湯(バクモンドウトウ) [29]		60	採用
ツムラハ味地黄丸エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	ハ味地黄丸(ハチミジオウガン) [7]		60	採用
ツムラ半夏厚朴湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	半夏厚朴湯(ハンゲコウボクトウ) [16]		60	採用
ツムラ半夏瀉心湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	半夏瀉心湯(ハンゲシャシントウ) [14]		60	院外限定
ツムラ半夏白朮天麻湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	半夏白朮天麻湯(ハンゲビャクジュツテンマトウ) [37]		60	採用
ツムラ白虎加人參湯エキス顆粒(医療用) 3.0g/包	白虎加人參湯(ビャッコカニンジントウ) [34]		60	院外限定
ツムラ茯苓飲茯苓飲エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	茯苓飲(ブクリョウイン) [69]		60	院外限定
ツムラ防風通聖散エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	防風通聖散(ボウフウツウショウサン) [62]		60	採用
ツムラ補中益気湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	補中益気湯(ホチュウエツキトウ) [41]		60	院外限定
ツムラ麻黄湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	麻黄湯(マオウトウ) [27]		60	院外限定
ツムラ麻黄附子細辛湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	麻黄附子細辛湯(マオウブシサイシントウ) [127]		60	採用
ツムラ麻子仁丸エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	麻子仁丸(マシニンガン) [126]		60	採用
ヨクイニンエキス錠「コタロー」	ヨクイニン [T72]		60	院外限定
ツムラ抑肝散エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	抑肝散(ヨクカンサン) [54]		60	採用
ツムラ抑肝散加陳皮半夏エキス顆粒 (医療用) 2.5g/包	抑肝散加陳皮半夏(ヨクカンサンカチンピハンゲ) [83]		60	院外限定
ツムラ六君子湯エキス顆粒(医療用) 2.5g/包	六君子湯(リクンシントウ) [43]		60	採用
<b>61. その他</b>				
大塚蒸留水 20mL	注射用水	日本薬局方 注射用水	61	採用
大塚蒸留水 500mL	注射用水	日本薬局方 注射用水	61	採用
大塚蒸留水 広口開栓 500mL	注射用水	日本薬局方 注射用水	61	採用
精製水「ケンエー」 500mL	精製水	精製水	61	採用
ハッカ油「ケンエー」 20mL	l-メントール 等	矯味矯臭剤	61	採用