

<p>1 神経系及び感覚器官用医薬品 11 中枢神経系用薬 111 全身麻酔剤 1115 溶性バルビツール酸系及び溶性チオバルビツール酸系製剤</p>	<p>(般)プロポフォールキット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mg50mL1筒</p>
<p>■チトゾール注用0.3g(杏林製薬)【注射】 (般)注射用チアミラールナトリウム</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>300mg1瓶(溶解液付)</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 全身麻酔、全身麻酔の導入、局所麻酔剤・吸入麻酔剤との併用、精神神経科における電撃療法の際の麻酔、局所麻酔剤中毒・破傷風・子癇等に伴う痙攣</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○全身麻酔の導入及び維持 ○集中治療における人工呼吸中の鎮静</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避けて 25℃以下保存</p>
<p>1119 その他の全身麻酔剤</p> <p>■1%ディプリバン注(サンドファーマ)【注射】 (般)プロポフォール注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mg50mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○全身麻酔の導入及び維持 ○集中治療における人工呼吸中の鎮静</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避けて 25℃以下保存</p>	<p>■ドロレプタン注射液25mg(アルフレッサファーマ)【注射】 (般)ドロペリドール注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2.5mg1mLバイアル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○フェンタニルとの併用による、手術、検査、および処置時の全身麻酔並びに局所麻酔の補助 ○ドロペリドールの単独投与による麻酔前投薬</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■1%ディプリバン注ーキット(サンドファーマ)【注射】</p>	<p>■プロポフォール静注1%20mL「マルイシ」(丸石製薬)【注射】 (般)プロポフォール注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200mg20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>

<p>○全身麻酔の導入及び維持 ○集中治療における人工呼吸中の鎮静</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避けて室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>250mg1個</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○理学検査時における鎮静・催眠 ○静脈注射が困難なけいれん重積状態</p>
<p>■プロポフォール静注1%50mL「マルイシ」(丸石製薬) 【注射】 (般)プロポフォール注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 冷暗所に保存</p>
<p>規格単位</p> <p>500mg50mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○全身麻酔の導入及び維持 ○集中治療における人工呼吸中の鎮静</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避けて室温保存</p>	<p>1124 ベンゾジアゼピン系製剤</p> <p>■アルプラゾラム錠0.4mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)アルプラゾラム錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.4mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 心身症(胃・十二指腸潰瘍、過敏性腸症候群、自律神経失調症)における身体症候並びに不安・緊張・抑うつ・睡眠障害</p>
<p>■セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」(日興製薬)【外用】 (般)セボフルラン吸入剤</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 全身麻酔</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>112 催眠鎮静剤 抗不安剤 1123 抱水クロラール系製剤</p> <p>■エスクレ坐剤「250」(久光製薬)【外用】 (般)抱水クロラール坐剤</p> <p style="text-align: right;">婦子</p>	<p>■エスタゾラム錠2mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)エスタゾラム錠 (先)ユーロジン2mg錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 不眠症、麻酔前投薬</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>

<p>室温保存</p> <p>■サイレース錠1mg(エーザイ)【内用】 (般)フルニトラゼパム錠</p> <p style="text-align: right;">向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 不眠症 麻酔前投薬</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○神経症における不安・緊張・抑うつ ○うつ病における不安・緊張 ○心身症(消化器疾患、循環器疾患、自律神経失調症、更年期障害、腰痛症、頸肩腕症候群)における身体症候並びに不安・緊張・抑うつ ○下記疾患における筋緊張の軽減: 脳脊髄疾患に伴う筋痙攣・疼痛 ○麻酔前投薬</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ジアゼパム錠2mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)ジアゼパム錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○神経症における不安・緊張・抑うつ ○うつ病における不安・緊張 ○心身症(消化器疾患、循環器疾患、自律神経失調症、更年期障害、腰痛症、頸肩腕症候群)における身体症候並びに不安・緊張・抑うつ ○下記疾患における筋緊張の軽減: 脳脊髄疾患に伴う筋痙攣・疼痛 ○麻酔前投薬</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■トリアゾラム錠0.25mg「日医工」(日医工)【内用】 (般)トリアゾラム錠 (先)ハルシオン0.25mg錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○不眠症 ○麻酔前投薬</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ジアゼパム錠5mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)ジアゼパム錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 向 高婦子</p> <p>規格単位</p>	<p>■プロチゾラム錠0.25mg「EMEC」(アルフレッサファーマ)【内用】 (般)プロチゾラム錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 不眠症、麻酔前投薬</p>

<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>(先)ワイパックス錠0.5</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 向 高婦子</p>
<p>■プロマゼパム錠2mg「サンド」(サンド)【内用】 (般)プロマゼパム錠 (先)レキソタン錠2</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 向 高婦子</p>	<p>規格単位</p> <p>0.5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○神経症における不安・緊張・抑うつ ○心身症(自律神経失調症、心臓神経症)における身体症候並びに不安・緊張・抑うつ</p>
<p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○神経症における不安・緊張・抑うつ及び強迫・恐怖 ○うつ病における不安・緊張 ○心身症(高血圧症、消化器疾患、自律神経失調症)における身体症候並びに不安・緊張・抑うつ及び睡眠障害 ○麻酔前投薬</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■サイレース静注2mg(エーザイ)【注射】 (般)フルニトラゼパム注射液</p> <p style="text-align: right;">向 高婦子</p>
<p>■ロフラゼブ酸エチル錠1mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)ロフラゼブ酸エチル錠 (先)メイラックス錠1mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 向 高婦子</p>	<p>規格単位</p> <p>2mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 全身麻酔の導入 局所麻酔時の鎮静</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>1mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○神経症における不安・緊張・抑うつ・睡眠障害 ○心身症(胃・十二指腸潰瘍、慢性胃炎、過敏性腸症候群、自律神経失調症)における不安・緊張・抑うつ・睡眠障害</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ジアゼパム注射液10mg「NIG」(日医工岐阜工場)【注射】 (般)ジアゼパム注射液</p> <p style="text-align: right;">向 高婦子</p>
<p>■ロラゼパム錠0.5mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)ロラゼパム錠</p>	<p>規格単位</p> <p>10mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○神経症における不安・緊張・抑うつ ○下記疾患及び状態における不安・興奮・抑うつの軽減:</p>

<p>麻酔前、麻酔導入時、麻酔中、術後、アルコール依存症の禁断(離脱)症状、分娩時 ○下記状態における痙攣の抑制: てんかん様重積状態、有機リン中毒、カーバメート中毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ダイアップ坐剤6(高田製薬)【外用】 (般)ジアゼパム坐剤</p> <p style="text-align: right;">向 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>6mg1個</p> <p>効能効果</p>
<p>■ミダゾラム注射液10mg「テバ」(日医工岐阜工場)【注射】 (般)ミダゾラム注射液</p> <p style="text-align: right;">向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg2mL1管</p>	<p>4.効能又は効果 小児に対して次の目的に用いる: 熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ミダゾラム注射液10mg「NIG」(日医工岐阜工場)【注射】 (般)ミダゾラム注射液</p> <p style="text-align: right;">向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg2mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>麻酔前投薬 全身麻酔の導入及び維持 集中治療における人工呼吸中の鎮静 歯科・口腔外科領域における手術及び処置時の鎮静</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>1125 バルビツール酸系及びチオバルビツール酸系製剤</p> <p>■フェノバル注射液100mg(藤永製薬)【注射】 (般)フェノバルビタール注射液</p> <p style="text-align: right;">劇向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10%1mL1管</p> <p>効能効果</p>
<p>■ミダゾラム注射液10mg「NIG」(日医工岐阜工場)【注射】 (般)ミダゾラム注射液</p> <p style="text-align: right;">向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg2mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○麻酔前投薬 ○全身麻酔の導入及び維持 ○集中治療における人工呼吸中の鎮静 ○歯科・口腔外科領域における手術及び処置時の鎮静</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 ○不安緊張状態の鎮静(緊急に必要な場合) ○てんかんのけいれん発作: 強直間代発作(全般けいれん発作、大発作)、焦点発作(ジャクソン型発作を含む) ○自律神経発作、精神運動発作</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■エスゾピクロン錠1mg「日医工」(日医工)【内用】 (般)エスゾピクロン錠 (先)ルネスタ錠1mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p>	<p>1129 その他の催眠鎮静剤 抗不安剤</p>

<p>1mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 不眠症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200 µg50mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○集中治療における人工呼吸中及び離脱後の鎮静 ○成人の局所麻酔下における非挿管での手術及び処置時の鎮静 ○小児の非挿管での非侵襲的な処置及び検査時の鎮静</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ゾルピデム酒石酸塩錠5mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)ゾルピデム酒石酸塩錠 (先)マイスリー錠5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 不眠症(統合失調症及び躁うつ病に伴う不眠症は除く)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>113 抗てんかん剤 1132 ヒダントイン系製剤</p>
<p>■リスミー錠2mg(共和薬品工業)【内用】 (般)リルマザホン塩酸塩水和物錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○不眠症 ○麻酔前投薬</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■アレビアチン錠100mg(住友ファーマ)【内用】 (般)フェニトイン錠</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○てんかんのけいれん発作: 強直間代発作(全般けいれん発作、大発作) 焦点発作(ジャクソン型発作を含む) ○自律神経発作 ○精神運動発作</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■プレセデックス静注液200 µg/50mLシリンジ「ファイザー」(ファイザー)【注射】 (般)デクスメドミジン塩酸塩キット</p> <p>規格単位</p> <p>10%1g</p>	<p>■アレビアチン散10%(住友ファーマ)【内用】 (般)フェニトイン散</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>10%1g</p>

<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○てんかんのけいれん発作： 強直間代発作(全般けいれん発作、大発作) 焦点発作(ジャクソン型発作を含む) ○自律神経発作 ○精神運動発作</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>かん薬との併用療法</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存(高温での保存を避けること)</p> <hr/> <p>■カルバマゼピン錠100mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)カルバマゼピン錠 (先)テグレトール錠100mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p>
<p>■アレピアチン注250mg(住友ファーマ)【注射】 (般)フェニトインナトリウム注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>5%5mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○てんかん様けいれん発作が長時間引き続いて起こる場合(てんかん発作重積症) ○経口投与が不可能でかつけいれん発作の出現が濃厚に疑われる場合(特に意識障害、術中、術後) ○急速にてんかん様けいれん発作の抑制が必要な場合</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○精神運動発作、てんかん性格及びてんかんに伴う精神障害、てんかんの痙攣発作：強直間代発作(全般痙攣発作、大発作) ○躁病、躁うつ病の躁状態、統合失調症の興奮状態 ○三叉神経痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ゾニサミド錠100mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)ゾニサミド錠 (先)エクセグラン錠100mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p>
<p>1139 その他の抗てんかん剤</p> <p>■ガバペン錠200mg(富士製薬工業)【内用】 (般)ガバペンチン錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 他の抗てんかん薬で十分な効果が認められないてんかん患者の部分発作(二次性全般化発作を含む)に対する抗てん</p>	<p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 部分てんかんおよび全般てんかんの下記発作型： 部分発作： 単純部分発作(焦点発作(ジャクソン型を含む)、自律神経発作、精神運動発作) 複雑部分発作(精神運動発作、焦点発作) 二次性全般化強直間代けいれん(強直間代発作(大発作)) 全般発作： 強直間代発作(強直間代発作(全般けいれん発作、大発作))</p>

<p>強直発作(全般けいれん発作) 非定型欠神発作(異型小発作) 混合発作(混合発作)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■バルプロ酸ナトリウムSR錠200mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)バルプロ酸ナトリウム徐放錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■バルプロ酸ナトリウム細粒40%「EMEC」(日医工)【内用】 (般)バルプロ酸ナトリウム細粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>40%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○各種てんかん(小発作・焦点発作・精神運動発作ならびに混合発作)およびてんかんに伴う性格行動障害(不機嫌・易怒性等)の治療 ○躁病および躁うつ病の躁状態の治療 ○片頭痛発作の発症抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>200mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○各種てんかん(小発作・焦点発作・精神運動発作ならびに混合発作)およびてんかんに伴う性格行動障害(不機嫌・易怒性等)の治療 ○躁病および躁うつ病の躁状態の治療 ○片頭痛発作の発症抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ビムパット錠50mg(ユーシービージャパン)【内用】 (般)ラコサミド錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>
<p>■バルプロ酸ナトリウムシロップ5%「DSP」(住友ファーマ)【内用】 (般)バルプロ酸ナトリウムシロップ (先)デパケンシロップ5%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5%1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○各種てんかん(小発作・焦点発作・精神運動発作ならびに混合発作)およびてんかんに伴う性格行動障害(不機嫌・易怒性等)の治療 ○躁病および躁うつ病の躁状態の治療 ○片頭痛発作の発症抑制</p> <p>貯法</p>	<p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○てんかん患者の部分発作(二次性全般化発作を含む) ○他の抗てんかん薬で十分な効果が認められないてんかん患者の強直間代発作に対する抗てんかん薬との併用療法</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■フィコンパ錠2mg(エーザイ)【内用】 (般)ペランパネル水和物錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○てんかん患者の部分発作(二次性全般化発作を含む) ○他の抗てんかん薬で十分な効果が認められないてんかん患者の強直間代発作に対する抗てんかん薬との併用療法</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■イーケプラ点滴静注500mg(ユーシービージャパン) 【注射】 (般)レベチラセタム注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mg5mL1瓶</p>
<p>■リボトリール錠0.5mg(太陽ファルマ)【内用】 (般)クロナゼパム錠</p> <p style="text-align: right;">向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○小型(運動)発作[ミオクロニー発作、失立(無動)発作、點頭てんかん(幼児けい縮発作、BNS けいれん等)] ○精神運動発作 ○自律神経発作</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○一時的に経口投与ができない患者における、下記の治療に対するレベチラセタム経口製剤の代替療法: ・てんかん患者の部分発作(二次性全般化発作を含む) ・他の抗てんかん薬で十分な効果が認められないてんかん患者の強直間代発作に対する抗てんかん薬との併用療法 ○てんかん重積状態</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ビムパット点滴静注100mg(ユーシービージャパン)【注射】 (般)ラコサミド注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>
<p>■レベチラセタム錠500mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)レベチラセタム錠 (先)イーケプラ錠500mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○てんかん患者の部分発作(二次性全般化発作を含む) ○他の抗てんかん薬で十分な効果が認められないてんかん患者の強直間代発作に対する抗てんかん薬との併用療法</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>100mg10mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 一時的に経口投与ができない患者における、下記の治療に対するラコサミド経口製剤の代替療法: ○てんかん患者の部分発作(二次性全般化発作を含む) ○他の抗てんかん薬で十分な効果が認められないてんかん患者の強直間代発作に対する抗てんかん薬との併用療法</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>114 解熱鎮痛消炎剤</p>

<p>1141 アニリン系製剤</p>	<p>1000mg100mL1袋</p>
<p>■アセトアミノフェン「VTRS」原末(ヴィアトリス・ヘルスケア) 【内用】 (般)アセトアミノフェン</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>	<p>効能効果 4.効能又は効果 経口製剤及び坐剤の投与が困難な場合における疼痛及び発熱</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>規格単位 1g</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○各種疾患及び症状における鎮痛 ○下記疾患の解熱・鎮痛: 急性上気道炎(急性気管支炎を伴う急性上気道炎を含む) ○小児科領域における解熱・鎮痛</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■アセトアミノフェン坐剤小児用100mg「JG」(長生堂製薬) 【外用】 (般)アセトアミノフェン坐剤</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位 100mg1個</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 小児科領域における解熱・鎮痛</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>■カロナール錠200(あゆみ製薬)【内用】 (般)アセトアミノフェン錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>	<p>■アセトアミノフェン坐剤小児用200mg「JG」(長生堂製薬) 【外用】 (般)アセトアミノフェン坐剤</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位 200mg1個</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 小児科領域における解熱・鎮痛</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>規格単位 200mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○各種疾患及び症状における鎮痛 ○下記疾患の解熱・鎮痛: 急性上気道炎(急性気管支炎を伴う急性上気道炎を含む) ○小児科領域における解熱・鎮痛</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■アセリオ静注液1000mg/バッグ(テルモ)【注射】 (般)アセトアミノフェン注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p>
<p>■アセリオ静注液1000mg/バッグ(テルモ)【注射】 (般)アセトアミノフェン注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p>	<p>貯法 貯法 室温保存</p> <p>1147 フェニル酢酸系製剤</p>

<p>■ジクロフェナクNa錠25mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)ジクロフェナクナトリウム錠 (先)ボルタレン錠25mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位 25mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○下記の疾患ならびに症状の鎮痛・消炎: 関節リウマチ、変形性関節症、変形性脊椎症、腰痛症、腱鞘炎、頸肩腕症候群、神経痛、後陣痛、骨盤内炎症、月経困難症、膀胱炎、前眼部炎症、歯痛 ○手術ならびに抜歯後の鎮痛・消炎 ○下記疾患の解熱・鎮痛: 急性上気道炎(急性気管支炎を伴う急性上気道炎を含む)</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>規格単位 25mg1個</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○下記疾患並びに症状の鎮痛・消炎: 関節リウマチ、変形性関節症、腰痛症、後陣痛 ○手術後の鎮痛・消炎 ○他の解熱剤では効果が期待できないか、あるいは、他の解熱剤の投与が不可能な場合の急性上気道炎(急性気管支炎を伴う急性上気道炎を含む)の緊急解熱</p> <p>貯法 貯法 冷所保存</p> <hr/> <p>■ジクロフェナクナトリウム坐剤50mg「JG」(日本ジェネリック)【外用】 (般)ジクロフェナクナトリウム坐剤 (先)ボルタレンサポ50mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p>
<p>■ジクトルテープ75mg(久光製薬)【外用】 (般)ジクロフェナクナトリウム貼付剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位 75mg1枚</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○各種がんにおける鎮痛 ○腰痛症、肩関節周囲炎、頸肩腕症候群及び腱鞘炎における鎮痛・消炎</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>規格単位 50mg1個</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○下記疾患並びに症状の鎮痛・消炎: 関節リウマチ、変形性関節症、腰痛症、後陣痛 ○手術後の鎮痛・消炎 ○他の解熱剤では効果が期待できないか、あるいは、他の解熱剤の投与が不可能な場合の急性上気道炎(急性気管支炎を伴う急性上気道炎を含む)の緊急解熱</p> <p>貯法 貯法 冷所保存</p> <hr/> <p>1149 その他の解熱鎮痛消炎剤</p>
<p>■ジクロフェナクナトリウム坐剤25mg「JG」(日本ジェネリック)【外用】 (般)ジクロフェナクナトリウム坐剤 (先)ボルタレンサポ25mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p>	<p>■セレコキシブ錠100mg「ファイザー」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【内用】 (般)セレコキシブ錠 (先)セレコックス錠100mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p>

<p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○下記疾患並びに症状の消炎・鎮痛： 関節リウマチ、変形性関節症、腰痛症、肩関節周囲炎、頸肩腕症候群、腱・腱鞘炎</p> <p>○手術後、外傷後並びに抜歯後の消炎・鎮痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>疼痛を伴う各種がん</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■セレコキシブ錠100mg「VTRS」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【内用】 (般)セレコキシブ錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○下記疾患並びに症状の消炎・鎮痛： 関節リウマチ、変形性関節症、腰痛症、肩関節周囲炎、頸肩腕症候群、腱・腱鞘炎</p> <p>○手術後、外傷後並びに抜歯後の消炎・鎮痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ツートラム錠150mg(日本臓器製薬)【内用】 (般)トラマドール塩酸塩徐放錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>150mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛： 慢性疼痛 疼痛を伴う各種がん</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ツートラム錠50mg(日本臓器製薬)【内用】 (般)トラマドール塩酸塩徐放錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛： 慢性疼痛</p>	<p>■トアラセット配合錠「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤錠 (先)トラムセット配合錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p> <p>非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記疾患における鎮痛： 非がん性慢性疼痛 抜歯後の疼痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■トラマドール塩酸塩OD錠25mg「KO」(寿製薬)【内用】 (般)トラマドール塩酸塩口腔内崩壊錠 (先)トラマールOD錠25mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p>	

<p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記疾患における鎮痛： ○疼痛を伴う各種癌 ○慢性疼痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ロキソプロフェンナトリウム錠60mg「日医工」(日医工) 【内用】 (般)ロキソプロフェンナトリウム水和物錠 (先)ロキソニン錠60mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>■ノイトロピン錠4単位(日本臓器製薬)【内用】 (般)ワクシニアウイルス接種家兔炎症皮膚抽出液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>4単位1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○帯状疱疹後神経痛 ○腰痛症 ○頸肩腕症候群 ○肩関節周囲炎 ○変形性関節症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存(1～30℃)</p>	<p>規格単位</p> <p>60mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患並びに症状の消炎・鎮痛： 関節リウマチ、変形性関節症、腰痛症、肩関節周囲炎、頸肩腕症候群、歯痛 ○手術後、外傷後並びに抜歯後の鎮痛・消炎 ○下記疾患の解熱・鎮痛： 急性上気道炎(急性気管支炎を伴う急性上気道炎を含む)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ミグリステン錠20(共和薬品工業)【内用】 (般)ジメチアジンメシル酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 片頭痛、緊張性頭痛</p> <p>貯法</p>	<p>■ソセゴン注射液15mg(丸石製薬)【注射】 (般)ペンタゾシン注射液</p> <p style="text-align: right;">劇向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>15mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>1.下記疾患並びに状態における鎮痛： 各種癌、術後、心筋梗塞、胃・十二指腸潰瘍、腎・尿路結石、閉塞性動脈炎、胃・尿管・膀胱検査器具使用時 2.麻酔前投薬および麻酔補助</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ネオビタカイン注シリンジ5mL(ビタカイン製薬)【注射】 (般)サリチル酸ナトリウム・ジブカイン配合剤キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>

<p>規格単位</p> <p>5mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 症候性神経痛、筋肉痛、腰痛症、肩関節周囲炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>○麻酔補助</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ロピオン静注50mg(科研製薬)【注射】 (般)フルルビプロフェン アキセチル注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>
<p>■ノイロトロピン注射液3.6単位(日本臓器製薬)【注射】 (般)ワクシニアウイルス接種家兎炎症皮膚抽出液</p> <p style="text-align: right;">生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>3mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○腰痛症 ○頸肩腕症候群 ○症候性神経痛 ○皮膚疾患(湿疹・皮膚炎、蕁麻疹)に伴うそう痒 ○アレルギー性鼻炎 ○スモン(SMON)後遺症状の冷感・異常知覚・痛み</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存(1~30℃)</p>	<p>規格単位</p> <p>50mg5mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患並びに状態における鎮痛: 術後、各種癌</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ブプレノルフィン注0.2mg「日新」(日新製薬-山形)【注射】 (般)ブプレノルフィン塩酸塩注射液 (先)レペタン注0.2mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.2mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患並びに状態における鎮痛: 術後、各種癌、心筋梗塞症</p>	<p>■ノルスパンテープ5mg(ムンディファーマ)【外用】 (般)ブプレノルフィン貼付剤</p> <p style="text-align: right;">劇向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記疾患に伴う慢性疼痛における鎮痛 ○変形性関節症 ○腰痛症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■アマンタジン塩酸塩錠50mg「日医工」(日医工)【内用】 (般)アマンタジン塩酸塩錠</p>	<p>116 抗パーキンソン剤 1161 アマンタジン製剤</p>

<p>(先)シンメトレル錠50mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○パーキンソン症候群 ○脳梗塞後遺症に伴う意欲・自発性低下の改善 ○A 型インフルエンザウイルス感染症 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果</p> <p>レボドパ・カルビドパ又はレボドパ・ベンセラジド塩酸塩との併用によるパーキンソン病における症状の日内変動 (wearing-off 現象)の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ドパコール配合錠L100(ダイト)【内用】 (般)レボドパ・カルビドパ水和物錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p>
<p>1169 その他の抗パーキンソン剤</p> <hr/> <p>■アーテン錠(2mg)(ファイザー)【内用】 (般)トリヘキシフェニジル塩酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○特発性パーキンソニズム ○その他のパーキンソニズム(脳炎後、動脈硬化性) ○向精神薬投与によるパーキンソニズム・ジスキネジア(遅発性を除く)・アカシジア <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果</p> <p>パーキンソン病、パーキンソン症候群</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ドロキシドパカプセル100mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)ドロキシドパカプセル</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1カプセル</p> <p>効能効果</p>
<p>■エンタカポン錠100mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)エンタカポン錠 (先)コムタン錠100mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p>	<p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○パーキンソン病(Yahr 重症度ステージⅢ)におけるすくみ足、たちくらみの改善 ○下記疾患における起立性低血圧、失神、たちくらみの改善: シャイドレーガー症候群、家族性アミロイドポリニューロパチー ○起立性低血圧を伴う血液透析患者における下記症状の改善: めまい・ふらつき・たちくらみ、倦怠感、脱力感 <p>貯法</p>

<p>貯法 室温保存</p>	<p>■ノバミン錠5mg(共和薬品工業)【内用】 (般)プロクロルペラジンマレイン酸塩錠</p>
<p>■マドパー配合錠(太陽ファルマ)【内用】 (般)レボドパ・ベンセラジド塩酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 パーキンソン病・パーキンソン症候群</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○統合失調症 ○術前・術後等の悪心・嘔吐</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>117 精神神経用剤 1171 クロルプロマジン製剤</p>	<p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■コントミン筋注25mg(田辺三菱製薬)【注射】 (般)クロルプロマジン塩酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.5%5mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○統合失調症 ○躁病 ○神経症における不安・緊張・抑うつ ○悪心・嘔吐 ○吃逆 ○破傷風に伴う痙攣 ○麻酔前投薬 ○人工冬眠 ○催眠・鎮静・鎮痛剤の効力増強</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○統合失調症 ○躁病 ○うつ病における不安・緊張</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>1172 フェノチアジン系製剤</p>	<p>1179 その他の精神神経剤</p> <p>■エチゾラム錠0.5mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)エチゾラム錠 (先)デパス錠0.5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】向 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.5mg1錠</p> <p>効能効果</p>

<p>4.効能・効果 ○神経症における不安・緊張・抑うつ・神経衰弱症状・睡眠障害 ○うつ病における不安・緊張・睡眠障害 ○心身症(高血圧症、胃・十二指腸潰瘍)における身体症候ならびに不安・緊張・抑うつ・睡眠障害 ○統合失調症における睡眠障害 ○下記疾患における不安・緊張・抑うつおよび筋緊張： 頸椎症、腰痛症、筋収縮性頭痛</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p> <p>■クロチアゼパム錠5mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)クロチアゼパム錠 (先)リーゼ錠5mg</p> <p>【後発品】 向 高婦子</p> <p>規格単位 5mg1錠</p> <p>効能効果</p>
<p>■オランザピン錠5mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)オランザピン錠 (先)ジプレキサ錠5mg</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位 5mg1錠</p> <p>効能効果</p>	<p>4.効能又は効果 ○心身症(消化器疾患、循環器疾患)における身体症候ならびに不安・緊張・心気・抑うつ・睡眠障害 ○麻酔前投薬 ○下記疾患におけるめまい・肩こり・食欲不振： 自律神経失調症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>4.効能又は効果 ○統合失調症 ○双極性障害における躁症状及びうつ症状の改善 ○抗悪性腫瘍剤(シスプラチン等)投与に伴う消化器症状(悪心、嘔吐)</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■シクレスト舌下錠5mg(Meiji Seikaファルマ)【内用】 (般)アセナピンマレイン酸塩舌下錠</p> <p>劇 高婦子</p> <p>規格単位 5mg1錠</p> <p>効能効果</p>
<p>■クエチアピン錠25mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)クエチアピン fumarate 錠 (先)セロクエル25mg錠</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位 25mg1錠</p> <p>効能効果</p>	<p>4.効能・効果 統合失調症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>4.効能又は効果 統合失調症</p> <p>貯法</p>	<p>■セルトラリン錠50mg「タナベ」(ニプロESファーマ)【内用】 (般)セルトラリン塩酸塩錠 (先)ジェイゾロフト錠50mg</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○うつ病・うつ状態 ○パニック障害 ○外傷後ストレス障害</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>変形性関節症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■トラゾドン塩酸塩錠25mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)トラゾドン塩酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p>
<p>■セルトラリン錠50mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)セルトラリン塩酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○うつ病・うつ状態 ○パニック障害 ○外傷後ストレス障害</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 うつ病・うつ状態</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■デュロキセチン錠50mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)デュロキセチン塩酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○うつ病・うつ状態 ○パニック障害 ○外傷後ストレス障害</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■トリプタノール錠25(日医工)【内用】 (般)アミトリプチリン塩酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 精神科領域におけるうつ病・うつ状態、夜尿症、末梢性神経障害性疼痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■デュロキセチンカプセル20mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)デュロキセチン塩酸塩カプセル (先)サインバルタカプセル20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 ○うつ病・うつ状態 ○下記疾患に伴う疼痛: 糖尿病性神経障害 線維筋痛症 慢性腰痛症</p>	<p>■パロキセチン錠10mg「SPKK」(サンドファーマ)【内用】 (般)パロキセチン塩酸塩水和物錠 (先)パキシル錠10mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○うつ病・うつ状態 ○パニック障害 ○強迫性障害 ○社会不安障害 ○外傷後ストレス障害</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ミルタザピン錠15mg「明治」(大蔵製薬)【内用】 (般)ミルタザピン錠</p> <p>規格単位</p> <p>15mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 うつ病・うつ状態</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p>
<p>■ハロペリドール錠0.75mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)ハロペリドール錠 (先)セレネース錠0.75mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.75mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 統合失調症、そう病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ミルナシプラン塩酸塩錠25mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)ミルナシプラン塩酸塩錠 (先)トレドミン錠25mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 うつ病・うつ状態</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ハロペリドール錠0.75mg「JG」(長生堂製薬)【内用】 (般)ハロペリドール錠 (先)セレネース錠0.75mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.75mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>統合失調症、躁病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 遮光保存、室温保存、気密容器</p>	<p>■リスペリドン内用液分包1mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)リスペリドン液</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.1%1mL1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 リスペリドン内用液分包1mg「アメル」: <分包1mg>:</p>

<p>○統合失調症 ○小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>(先)セレネース注5mg</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.5%1mL1管</p>
<p>■リスペリドン錠1mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)リスペリドン錠 (先)リスパダール錠1mg</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1錠</p>	<p>効能効果</p> <p>統合失調症, そう病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 遮光保存, 室温保存</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 リスペリドン錠 1mg「NP」: ○統合失調症 ○小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>118 総合感冒剤 1180 総合感冒剤</p> <p>■ピーエイ配合錠(全星薬品工業)【内用】 (般)非ピリン系感冒剤錠</p> <p>【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1錠</p>
<p>■アタラックスP注射液(25mg/ml)(ファイザー)【注射】 (般)ヒドロキシジン塩酸塩注射液</p> <p>高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2.5%1mL1管</p>	<p>4.効能又は効果 感冒もしくは上気道炎に伴う下記症状の改善及び緩和: 鼻汁、鼻閉、咽・喉頭痛、頭痛、関節痛、筋肉痛、発熱</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○神経症における不安・緊張・抑うつ ○麻酔前投薬 ○術前・術後の悪心・嘔吐の防止</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■PL配合顆粒(シオノギファーマ)【内用】 (般)非ピリン系感冒剤顆粒</p> <p>高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p>
<p>■ハロペリドール注5mg「ヨシトミ」(田辺三菱製薬)【注射】 (般)ハロペリドール注射液</p>	<p>4.効能・効果 感冒もしくは上気道炎に伴う下記症状の改善及び緩和: 鼻汁、鼻閉、咽・喉頭痛、頭痛、関節痛、筋肉痛、発熱</p> <p>貯法</p>

<p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 脊髄小脳変性症における運動失調の改善</p>
<p>119 その他の中枢神経系用薬 1190 その他の中枢神経系用薬</p>	<p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>■タリージェOD錠5mg(第一三共)【内用】 (般)ミロガバリンベシル酸塩口腔内崩壊錠</p> <p>規格単位 5mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 神経障害性疼痛</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■チアプリド錠50mg「日新」(日新製薬-山形)【内用】 (般)チアプリド塩酸塩錠 (先)グラマリール錠50mg</p> <p>規格単位 50mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○脳梗塞後遺症に伴う攻撃的行為、精神興奮、徘徊、せん妄の改善 ○特発性ジスキネジア及びパーキンソニズムに伴うジスキネジア</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>■タリージェOD錠10mg(第一三共)【内用】 (般)ミロガバリンベシル酸塩口腔内崩壊錠</p> <p>規格単位 10mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 神経障害性疼痛</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■デエビゴ錠5mg(エーザイ)【内用】 (般)レンボレキサント錠</p> <p>規格単位 5mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 不眠症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■タルチレリンOD錠5mg「日医工」(日医工)【内用】 (般)タルチレリン水和物口腔内崩壊錠 (先)セレジストOD錠5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位 5mg1錠</p> <p>効能効果</p>	<p>■ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)ドネペジル塩酸塩口腔内崩壊錠 (先)アリセプトD錠3mg</p>

<p style="text-align: right;">【後発品】 劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>3mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 アルツハイマー型認知症及びレビー小体型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>な場合に限る):</p> <ul style="list-style-type: none"> ○透析患者 ○慢性肝疾患患者 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■プレガバリンOD錠25mg「ファイザー」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【内用】 (般)プレガバリン口腔内崩壊錠 (先)リリカOD錠25mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>■ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)ドネペジル塩酸塩口腔内崩壊錠 (先)アリセプトD錠5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 アルツハイマー型認知症及びレビー小体型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○神経障害性疼痛 ○線維筋痛症に伴う疼痛 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■プレガバリンOD錠75mg「ファイザー」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【内用】 (般)プレガバリン口腔内崩壊錠 (先)リリカOD錠75mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>■ナルフラフィン塩酸塩OD錠2.5µg「フソー」(扶桑薬品工業)【内用】 (般)ナルフラフィン塩酸塩口腔内崩壊錠 (先)レミッチOD錠2.5µg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2.5µg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 次の患者におけるそう痒症の改善(既存治療で効果不十分</p>	<p>規格単位</p> <p>75mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○神経障害性疼痛 ○線維筋痛症に伴う疼痛 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ベルソムラ錠15mg(MSD)【内用】</p>

<p>(般)スポレキサント錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>15mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 不眠症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■メマンチン塩酸塩OD錠5mg「DSEP」(第一三共エスファ)【内用】 (般)メマンチン塩酸塩口腔内崩壊錠 (先)メモリーOD錠5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 中等度及び高度アルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■レミニールOD錠8mg(ヤンセンファーマ)【内用】 (般)ガランタミン臭化水素酸塩口腔内崩壊錠</p> <p style="text-align: right;">劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>8mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 軽度及び中等度のアルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■メマンチン塩酸塩OD錠20mg「DSEP」(第一三共エスファ)【内用】 (般)メマンチン塩酸塩口腔内崩壊錠 (先)メモリーOD錠20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 中等度及び高度アルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ロゼレム錠8mg(武田薬品工業)【内用】 (般)ラメルテオン錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>8mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 不眠症における入眠困難の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■アジヨビ皮下注225mgオートインジェクター(大塚製薬)【注射】 (般)フレマネズマブ(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">生 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>225mg1.5mL1キット</p>	<p>■アジヨビ皮下注225mgオートインジェクター(大塚製薬)【注射】 (般)フレマネズマブ(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">生 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>225mg1.5mL1キット</p>

<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 片頭痛発作の発症抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃で保存</p>	<p style="text-align: right;">劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>27. 5mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 アルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■エダラボン点滴静注液30mg/バッグ「NP」(ニプロ)【注射】 (般)エダラボンキット (先)ラジカット点滴静注バッグ30mg</p>	<p>■アリドネパッチ55mg(帝國製薬)【外用】 (般)ドネペジル貼付剤</p>
<p>【後発品】 高婦子</p>	
<p>規格単位</p> <p>30mg100mL1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 脳梗塞急性期に伴う神経症候、日常生活動作障害、機能障害の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>55mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 アルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■エムガルティ皮下注120mgオートインジェクター(日本イーライリリー)【注射】 (般)ガルカネズマブ(遺伝子組換え)キット</p>	<p>■リバスチグミンテープ4. 5mg「久光」(久光製薬)【外用】 (般)リバスチグミン貼付剤</p>
<p>生 婦子</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 婦子</p>	
<p>規格単位</p> <p>120mg1mL1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 片頭痛発作の発症抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃で保存</p>	<p>規格単位</p> <p>4. 5mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 軽度及び中等度のアルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■アリドネパッチ27. 5mg(帝國製薬)【外用】 (般)ドネペジル貼付剤</p>	<p>■アリドネパッチ27. 5mg(帝國製薬)【外用】 (般)ドネペジル貼付剤</p>

<p>■リバスチグミンテープ9mg「久光」(久光製薬)【外用】 (般)リバスチグミン貼付剤 (先)リバスタッチパッチ9mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>9mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 軽度及び中等度のアルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>12 末梢神経系用薬 121 局所麻酔剤 1214 キシリジン系製剤</p> <hr/> <p>■リドカイン塩酸塩ビスカス2%「日新」(日新製薬一山形)【内用】 (般)リドカイン塩酸塩液 (先)キシロカインビスカス2%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p>
<p>■リバスチグミンテープ13.5mg「久光」(久光製薬)【外用】 (般)リバスチグミン貼付剤</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>13.5mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 軽度及び中等度のアルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2%1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 表面麻酔</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■塩酸メピバカイン注シリンジ1%「NP」(ニプロ)【注射】 (般)メピバカイン塩酸塩キット</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1%10mL1筒</p>
<p>■リバスチグミンテープ18mg「久光」(久光製薬)【外用】 (般)リバスチグミン貼付剤</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>18mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 軽度及び中等度のアルツハイマー型認知症における認知症</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 硬膜外麻酔、伝達麻酔、浸潤麻酔</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■キシロカイン注射液「1%」エピレナミン(1:100000)含有(サンドファーマ)【注射】 (般)リドカイン塩酸塩・アドレナリン注射液</p>

<p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1%10mLバイアル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <キシロカイン注射液「1%」エピレナミン(1:100,000)含有>: 硬膜外麻酔、伝達麻酔、浸潤麻酔、表面麻酔</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避けて 15°C以下に保存</p>	<p>室温保存</p> <p>■リドカイン点滴静注液1%「タカタ」(高田製薬)【注射】 (般)リドカイン注射液</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1%200mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○期外収縮(心室性)、発作性頻拍(心室性)、急性心筋梗塞時及び手術に伴う心室性不整脈の予防 ○期外収縮(上室性)、発作性頻拍(上室性)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ポプスカイン0.25%注バッグ250mg/100mL(丸石製薬)【注射】 (般)塩酸レボブピバカインキット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>250mg100mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 術後鎮痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■リドカイン塩酸塩注射液1%「VTRS」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【注射】 (般)リドカイン塩酸塩注射液 (先)キシロカイン注ポリアンプ1%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1%5mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 リドカイン塩酸塩注射液1%「VTRS」(5mL): <リドカイン塩酸塩注射液1%「VTRS」>: 硬膜外麻酔、伝達麻酔、浸潤麻酔、表面麻酔</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■マーカイン注脊麻用0.5%高比重(サンドファーマ)【注射】 (般)ブピバカイン塩酸塩水和物注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.5%4mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 脊椎麻酔(腰椎麻酔)</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>	<p>■リドカイン塩酸塩注射液1%「VTRS」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【注射】 (般)リドカイン塩酸塩注射液 (先)キシロカイン注ポリアンプ1%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>1%10mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 リドカイン塩酸塩注射液 1%「VTRS」(10mL): <リドカイン塩酸塩注射液 1%「VTRS」>: 硬膜外麻酔、伝達麻酔、浸潤麻酔、表面麻酔</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">【後発品】劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 表面麻酔</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■キシロカイン液「4%」(サンドファーマ)【外用】 (般)リドカイン塩酸塩液</p> <p>規格単位</p> <p>4%1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 表面麻酔</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>■リドカインテープ18mg「YP」(祐徳薬品工業)【外用】 (般)リドカイン貼付剤 (先)ペンレステープ18mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>(18mg)30. 5mm×50. 0mm1枚</p> <p>効能効果</p> <p>1.静脈留置針穿刺時の疼痛緩和 2.伝染性軟属腫摘除時の疼痛緩和 3.皮膚レーザー照射療法時の疼痛緩和</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存(気密容器)</p>
<p>■キシロカインゼリー2%(サンドファーマ)【外用】 (般)リドカイン塩酸塩ゼリー</p> <p>規格単位</p> <p>2%1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 表面麻酔</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>122 骨格筋弛緩剤 1229 その他の骨格筋弛緩剤</p> <p>■ダントリウム静注用20mg(オーファンパシフィック)【注射】 (般)ダントロレンナトリウム水和物注射用</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○麻酔時における悪性高熱症</p>
<p>■リドカインポンプスプレー8%「日新」(日新製薬ー山形)【外用】 (般)リドカイン噴霧剤</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○麻酔時における悪性高熱症</p>

<p>○悪性症候群</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法 5℃以下で保存</p>
<p>■ボトックス注用50単位(グラクソ・スミスクライン)【注射】 (般)A型ボツリヌス毒素注射用</p> <p style="text-align: right;">毒生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50単位1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○眼瞼痙攣、○片側顔面痙攣、○痙性斜頸、○上肢痙縮、○下肢痙縮、○2歳以上の小児脳性麻痺患者における下肢痙縮に伴う尖足、○重度の原発性腋窩多汗症、○斜視、○痙攣性発声障害、○既存治療で効果不十分又は既存治療が適さない過活動膀胱における尿意切迫感、頻尿及び切迫性尿失禁、○既存治療で効果不十分又は既存治療が適さない神経因性膀胱による尿失禁</p> <p>貯法</p> <p>貯法 5℃以下で保存</p>	<p>■ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL「F」(富士製薬工業)【注射】 (般)ロクロニウム臭化物注射液 (先)エスラックス静注50mg/5.0mL</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 毒 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg5mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 麻酔時の筋弛緩、気管挿管時の筋弛緩</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>123 自律神経剤 1231 四級アンモニウム塩製剤</p> <p>■ウブレチド錠5mg(鳥居薬品)【内用】 (般)ジスチグミン臭化物錠</p> <p style="text-align: right;">毒 高婦子</p>
<p>■ボトックス注用100単位(グラクソ・スミスクライン)【注射】 (般)A型ボツリヌス毒素注射用</p> <p style="text-align: right;">毒生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100単位1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○眼瞼痙攣、○片側顔面痙攣、○痙性斜頸、○上肢痙縮、○下肢痙縮、○2歳以上の小児脳性麻痺患者における下肢痙縮に伴う尖足、○重度の原発性腋窩多汗症、○斜視、○痙攣性発声障害、○既存治療で効果不十分又は既存治療が適さない過活動膀胱における尿意切迫感、頻尿及び切迫性尿失禁、○既存治療で効果不十分又は既存治療が適さない神経因性膀胱による尿失禁</p> <p>貯法</p>	<p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○手術後及び神経因性膀胱などの低緊張性膀胱による排尿困難 ○重症筋無力症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■ベサコリン散5%(アルフレッサファーマ)【内用】 (般)ベタネコール塩化物散</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>5%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○消化管機能低下のみられる下記疾患： 慢性胃炎 迷走神経切断後 手術後及び分娩後の腸管麻痺 麻痺性イレウス ○手術後、分娩後及び神経因性膀胱などの低緊張性膀胱による排尿困難(尿閉)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患における痙攣並びに運動機能亢進： 胃・十二指腸潰瘍、食道痙攣、幽門痙攣、胃炎、腸炎、腸疝痛、痙攣性便秘、機能性下痢、胆のう・胆管炎、胆石症、胆道ジスキネジー、胆のう切除後の後遺症、尿路結石症、膀胱炎、月経困難症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>1233 ネオスチグミン系製剤</p> <p>■ワゴスチグミン注0.5mg(共和薬品工業)【注射】 (般)ネオスチグミンメチル硫酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>0.05%1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○重症筋無力症、クラーレ剤(ツボクラリン)による遷延性呼吸抑制、消化管機能低下のみられる手術後及び分娩後の腸管麻痺、手術後及び分娩後における排尿困難 ○非脱分極性筋弛緩剤の作用の拮抗</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■アトロピン注0.05%シリンジ「テルモ」(テルモ)【注射】 (般)アトロピン硫酸塩水和物キット</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.05%1mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 胃・十二指腸潰瘍における分泌並びに運動亢進、胃腸の痙攣性疼痛、痙攣性便秘、胆管・尿管の疝痛、有機燐系殺虫剤・副交感神経興奮剤の中毒、迷走神経性徐脈及び迷走神経性房室伝導障害、麻酔前投薬、その他の徐脈及び房室伝導障害、ECTの前投与</p> <p>貯法</p> <p>貯法 遮光・室温保存</p>
<p>124 鎮けい剤 1242 アトロピン系製剤</p> <p>■ブチルスコポラミン臭化物錠10mg「ツルハラ」(鶴原製薬)【内用】 (般)ブチルスコポラミン臭化物錠 (先)ブスコパン錠10mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p>	<p>■ブチルスコポラミン臭化物注20mg「NP」(ニプロ)【注射】 (般)ブチルスコポラミン臭化物注射液 (先)ブスコパン注20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2%1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 ○下記疾患における痙攣並びに運動機能亢進：</p>

<p>胃・十二指腸潰瘍、食道痙攣、幽門痙攣、胃炎、腸炎、腸疝痛、痙攣性便秘、機能的下痢、胆のう・胆管炎、胆石症、胆道ジスキネジー、胃・胆のう切除後の後遺症、尿路結石症、膀胱炎、器具挿入による尿道・膀胱痙攣、月経困難症、分娩時の子宮下部痙攣</p> <p>○消化管のX線及び内視鏡検査の前処置</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>縮性側索硬化症、脳性小児麻痺、脊髄小脳変性症、脊髄血管障害、スモン(SMON)、その他の脳脊髄疾患</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■チザニジン錠1mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)チザニジン塩酸塩錠 (先)テルネリン錠1mg</p>
<p>1244 マグネシウム塩製剤</p> <hr/> <p>■硫酸Mg補正液1mEq/mL(大塚製薬工場)【注射】 (般)硫酸マグネシウム水和物注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>0.5モル20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 電解質補液の電解質補正</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患による筋緊張状態の改善: 頸肩腕症候群、腰痛症 ○下記疾患による痙攣性麻痺: 脳血管障害、痙攣性脊髄麻痺、頸部脊椎症、脳性(小児)麻痺、外傷後遺症(脊髄損傷、頭部外傷)、脊髄小脳変性症、多発性硬化症、筋萎縮性側索硬化症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>1249 その他の鎮けい剤</p> <hr/> <p>■エペリゾン塩酸塩錠50mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)エペリゾン塩酸塩錠 (先)ミオナール錠50mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 ○下記疾患による筋緊張状態の改善: 頸肩腕症候群、肩関節周囲炎、腰痛症 ○下記疾患による痙攣性麻痺: 脳血管障害、痙攣性脊髄麻痺、頸部脊椎症、術後後遺症(脳・脊髄腫瘍を含む)、外傷後遺症(脊髄損傷、頭部外傷)、筋萎</p>	<p>■リオレサル錠5mg(サンファーマ)【内用】 (般)バクロフェン錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患による痙攣性麻痺: 脳血管障害、脳性(小児)麻痺、痙攣性脊髄麻痺、脊髄血管障害、頸部脊椎症、後縦靭帯骨化症、多発性硬化症、筋萎縮性側索硬化症、脊髄小脳変性症、外傷後遺症(脊髄損傷、頭部外傷)、術後後遺症(脳・脊髄腫瘍を含む)、その他の脳性疾患、その他のミエロパチー</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>

<p>貯法 室温保存</p>	高婦子
<p>13 感覚器官用薬 131 眼科用剤 1311 散瞳剤</p>	<p>規格単位 0.005%1mL</p> <p>効能効果</p>
<p>■日点アトロピン点眼液1%(ロートニッテン)【外用】 (般)アトロピン硫酸塩水和物液</p>	<p>4.効能又は効果 緑内障、高眼圧症</p>
<p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位 1%5mL1瓶</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 診断または治療を目的とする散瞳と調節麻痺</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>貯法 貯法 2～8℃</p> <p>■ケトチフェン点眼液0.05%「日新」(日新製薬—山形) 【外用】 (般)ケトチフェンフマル酸塩液 (先)ザジテン点眼液0.05%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦</p>
<p>1315 眼科用コルチゾン製剤</p>	<p>規格単位 3.45mg5mL1瓶</p> <p>効能効果</p>
<p>■フルメロン点眼液0.02%(参天製薬)【外用】 (般)フルオロメロン液</p>	<p>4.効能又は効果 アレルギー性結膜炎</p>
<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位 0.02%1mL</p> <p>効能効果 4.効能・効果 <フルメロン点眼液0.02%>: 外眼部の炎症性疾患(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、上強膜炎等)。</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>貯法 貯法 室温保存</p> <p>■シアノコバラミン点眼液0.02%「センジュ」(千寿製薬) 【外用】 (般)シアノコバラミン液 (先)サンコバ点眼液0.02%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦</p>
<p>1319 その他の眼科用剤</p>	<p>規格単位 0.02%5mL1瓶</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 調節性眼精疲労における微動調節の改善</p>
<p>■キサラン点眼液0.005%(ヴィアトリス製薬)【外用】 (般)ラタノプロスト液</p>	<p>貯法</p>

<p>貯法 室温保存</p>	<p>O. 5mL1筒 効能効果</p>
<p>■ジクアス点眼液3%(参天製薬)【外用】 (般)ジクアホソルナトリウム液</p> <p>規格単位 3%5mL1瓶</p> <p>効能効果 4.効能・効果 ドライアイ</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>4.効能・効果 次の一連の眼科手術における手術補助: 超音波乳化吸引法による白内障摘出術及び眼内レンズ挿入術</p> <p>貯法 貯法 凍結を避け、冷所(2~8℃)で保存</p>
<p>■ヒアルロン酸ナトリウム点眼液O. 1%「トーワ」(東和薬品)【外用】 (般)精製ヒアルロン酸ナトリウム液 (先)ヒアレイン点眼液O. 1%</p> <p>規格単位 O. 1%5mL1瓶</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 下記疾患に伴う角結膜上皮障害 ○シェーグレン症候群、スティーブンス・ジョンソン症候群、眼球乾燥症候群(ドライアイ)等の内因性疾患 ○術後、薬剤性、外傷、コンタクトレンズ装用等による外因性疾患</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■ピレノキシシ懸濁性点眼液O. 005%「参天」(参天製薬)【外用】 (般)ピレノキシシ液</p> <p>規格単位 O. 005%5mL1瓶</p> <p>効能効果 4.効能・効果 初期老人性白内障</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>■ビスコートO. 5眼粘弾剤(日本アルコン)【外用】 (般)精製ヒアルロン酸ナトリウム・コンドロイチン硫酸エステルナトリウム液</p> <p>規格単位</p>	<p>■プラノプロフェン点眼液O. 1%「参天」(参天製薬)【外用】 (般)プラノプロフェン液 (先)ニフラン点眼液O. 1%</p> <p>規格単位 O. 1%1mL</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 外眼部及び前眼部の炎症性疾患の対症療法(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、上強膜炎、前眼部ブドウ膜炎、術後炎症)</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>

子

【後発品】 婦子

【後発品】

【後発品】 婦子

【後発品】 子

<p>■人工涙液マイティア点眼液(千寿製薬)【外用】 (般)ホウ酸・無機塩類配合剤液</p> <p>規格単位</p> <p>5mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記における涙液の補充: 涙液減少症、乾性角結膜炎、コンタクトレンズ装着時</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 アレルギー性鼻炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>132 耳鼻科用剤 1324 耳鼻科用血管収縮剤</p>	<p>■コールタイジン点鼻液(陽進堂)【外用】 (般)塩酸テトラヒドロゾリン・プレドニゾロン液</p> <p>規格単位</p> <p>1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 諸種疾患による鼻充血・うっ血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■プリビナ液0.05%(日新製薬-山形)【外用】 (般)ナファゾリン硝酸塩液</p> <p>規格単位</p> <p>0.05%1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○上気道の諸疾患の充血・うっ血 ○上気道粘膜の表面麻酔時における局所麻酔剤の効力持続時間の延長</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>133 鎮うん剤 1339 その他の鎮うん剤</p> <p>■ジフェニドール塩酸塩錠25mg「NIG」(日医工岐阜工場) 【内用】 (般)ジフェニドール塩酸塩錠 (先)セファドール錠25mg</p> <p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 内耳障害にもとづくめまい</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>1329 その他の耳鼻科用剤</p>	<p>【後発品】 高婦子</p>
<p>■アラミスト点鼻液27.5µg56噴霧用(グラクソ・スミスクライン)【外用】 (般)フルチカゾンフランカルボン酸エステル液</p> <p>規格単位</p> <p>3mg6g1キット</p> <p>効能効果</p>	<p>■ベタヒスチンメシル酸塩錠6mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)ベタヒスチンメシル酸塩錠</p>

(先)メリスロン錠6mg

【後発品】 高婦子

規格単位

6mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

下記疾患に伴うめまい、めまい感:

メニエール病、メニエール症候群、眩暈症

貯法

貯法

室温保存

<p>2 個々の器官系用医薬品 21 循環器官用薬 211 強心剤 2113 ジギタリス製剤</p>	<p>機能亢進症ならびに低下症など ○心房細動・粗動による頻脈、発作性上室性頻拍 ○次の際における心不全及び各種頻脈の予防と治療： 手術、急性熱性疾患、出産、ショック、急性中毒</p>
<p>■ハーフジゴキシンKY錠0.125(京都薬品工業)【内用】 (般)ジゴキシン錠</p>	<p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位 0.125mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○次の疾患に基づくうっ血性心不全(肺水腫、心臓喘息などを含む。): 先天性心疾患、弁膜疾患、高血圧症、虚血性心疾患(心筋梗塞、狭心症など)、肺性心(肺血栓・塞栓症、肺気腫、肺線維症などによるもの)、その他の心疾患(心膜炎、心筋疾患など)、腎疾患、甲状腺機能亢進症並びに低下症など ○心房細動・粗動による頻脈 ○発作性上室性頻拍 ○次の際における心不全及び各種頻脈の予防と治療： 手術、急性熱性疾患、出産、ショック、急性中毒</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>2115 カフェイン系製剤</p> <p>■ジプロフィリン注300mg「エーザイ」(エーザイ)【注射】 (般)ジプロフィリン注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位 15%2mL1管</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 気管支喘息、喘息性(様)気管支炎、うっ血性心不全</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p> <p>■ネオフィリン注250mg(エーザイ)【注射】 (般)アミノフィリン水和物注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■ジギラノゲン注0.4mg(共和クリティケア)【注射】 (般)デスラノシド注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位 0.02%2mL1管</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○次の疾患にもとづくうっ血性心不全(肺水腫、心臓喘息などを含む。): 先天性心疾患、弁膜疾患、高血圧症、虚血性心疾患(心筋梗塞、狭心症など) 肺性心(肺血栓・塞栓症、肺気腫、肺線維症などによるもの) その他の心疾患(心膜炎、心筋疾患など)、腎疾患、甲状腺</p>	<p>規格単位 2.5%10mL1管</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 気管支喘息、喘息性(様)気管支炎、肺性心、うっ血性心不全、肺水腫、心臓喘息、チェーン・ストークス呼吸、閉塞性肺疾患(肺気腫、慢性気管支炎など)における呼吸困難、狭心症(発作予防)、脳卒中発作急性期</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p> <p>2119 その他の強心剤</p>

<p>■ピモベンダン錠1. 25mg「TE」(トーアエイヨー)【内用】 (般)ピモベンダン錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1. 25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記の状態で、利尿剤等を投与しても十分な心機能改善が得られない場合: 急性心不全 ○下記の状態で、ジギタリス製剤、利尿剤等の基礎治療剤を投与しても十分な効果が得られない場合: 慢性心不全(軽症～中等症)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 基礎治療施行中の軽度及び中等度のうっ血性心不全症状</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ピモベンダン錠2. 5mg「TE」(トーアエイヨー)【内用】 (般)ピモベンダン錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2. 5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記の状態で、利尿剤等を投与しても十分な心機能改善が得られない場合: 急性心不全 ○下記の状態で、ジギタリス製剤、利尿剤等の基礎治療剤を投与しても十分な効果が得られない場合: 慢性心不全(軽症～中等症)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■イノバン注0. 3%シリンジ(協和キリン)【注射】 (般)ドパミン塩酸塩キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>0. 3%50mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 急性循環不全(心原性ショック、出血性ショック) 下記のような急性循環不全状態に使用する。 1.無尿、乏尿や利尿剤で利尿が得られない状態 2.脈拍数の増加した状態 3.他の強心・昇圧剤により副作用が認められたり、好ましい反応が得られない状態</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ユビデカレノン錠10mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)ユビデカレノン錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p> <p>規格単位</p>	<p>■ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「KCC」(ネオクリン製薬)【注射】 (般)ドパミン塩酸塩キット</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>0. 3%200mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 急性循環不全(心原性ショック、出血性ショック) 下記のような急性循環不全状態に使用する。 (1)無尿、乏尿や利尿剤で利尿が得られない場合 (2)脈拍数の増加した状態 (3)他の強心・昇圧剤により副作用が認められたり、好ましい</p>

<p>反応が得られない状態</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■プロタノールL注0.2mg(興和)【注射】 (般)ーイソプレナリン塩酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦</p>
<p>■ドパミン塩酸塩点滴静注液100mg「NIG」(日医工岐阜工場)【注射】 (般)ドパミン塩酸塩注射液 (先)イノバン注100mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>100mg5mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 急性循環不全(心原性ショック、出血性ショック) 下記のような急性循環不全状態に使用する。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.無尿、乏尿や利尿剤で利尿が得られない状態 2.脈拍数の増加した状態 3.他の強心・昇圧剤により副作用が認められたり、好ましい反応が得られない状態 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>0.02%1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○アダムス・ストークス症候群(徐脈型)の発作時(高度の徐脈、心停止を含む)、あるいは発作反復時 ○心筋梗塞や細菌内毒素等による急性心不全 ○手術後の低心拍出量症候群 ○気管支喘息の重症発作時 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>212 不整脈用剤 2121 プロカインアミド系製剤</p>
<p>■ドブタミン点滴静注液200mgキット「VTRS」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【注射】 (般)ドブタミン塩酸塩キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.1%200mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○急性循環不全における心収縮力増強 ○心エコー図検査における負荷 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■アミサリン注100mg(アルフレッサファーマ)【注射】 (般)プロカインアミド塩酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10%1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○期外収縮(上室性、心室性) ○発作性頻拍(上室性、心室性) ○手術及び麻酔に伴う不整脈 ○新鮮心房細動 ○心房粗動(静注のみ) ○陳旧性心房細動 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>2123 β-遮断剤</p> <p>■アテノロール錠25mg「トーワ」(東和薬品)【内用】</p>

(般)アテノロール錠
(先)テノミン錠25

【後発品】 高婦子

規格単位

25mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

- 本態性高血圧症(軽症～中等症)
- 狭心症
- 頻脈性不整脈(洞性頻脈、期外収縮)

貯法

貯法
室温保存

心室性期外収縮	—	○	○
虚血性心疾患又は拡張型心筋症に基づく慢性心不全	○	○	○
頻脈性心房細動	—	○	○

[表脚注]

○:効能あり —:効能なし

貯法

貯法
室温保存

■ビソプロロールフマル酸塩錠2.5mg「日医工」(日医工)
【内用】

(般)ビソプロロールフマル酸塩錠
(先)メインテート錠2.5mg

【後発品】 高婦子

規格単位

2.5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

- ビソプロロールフマル酸塩錠 2.5mg「日医工」:
- 本態性高血圧症(軽症～中等症)
 - 狭心症
 - 心室性期外収縮
 - 次の状態で、アンジオテンシン変換酵素阻害薬又はアンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬、利尿薬、ジギタリス製剤等の基礎治療を受けている患者:
虚血性心疾患又は拡張型心筋症に基づく慢性心不全
 - 頻脈性心房細動

[表題]

(参考)

効能又は効果	錠 0.625mg	錠 2.5mg	錠 5mg
本態性高血圧症(軽症～中等症)	—	○	○
狭心症	—	○	○

■ビソプロロールフマル酸塩錠5mg「日医工」(日医工)【内用】

(般)ビソプロロールフマル酸塩錠
(先)メインテート錠5mg

【後発品】 高婦子

規格単位

5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

- ビソプロロールフマル酸塩錠 5mg「日医工」:
- 本態性高血圧症(軽症～中等症)
 - 狭心症
 - 心室性期外収縮
 - 次の状態で、アンジオテンシン変換酵素阻害薬又はアンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬、利尿薬、ジギタリス製剤等の基礎治療を受けている患者:
虚血性心疾患又は拡張型心筋症に基づく慢性心不全
 - 頻脈性心房細動

[表題]

(参考)

効能又は効果	錠 0.625mg	錠 2.5mg	錠 5mg
本態性高血圧症(軽症～中等症)	—	○	○
狭心症	—	○	○
心室性期外収縮	—	○	○

虚血性心疾患又は拡張型心筋症に基づく慢性心不全	○	○	○
頻脈性心房細動	—	○	○

[表脚注]

○: 効能あり —: 効能なし

貯法貯法
室温保存■メインテート錠0.625mg(田辺三菱製薬)【内用】
(般)ピソプロロールフマル酸塩錠

高婦子

規格単位

0.625mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

メインテート錠 0.625mg:

○次の状態で、アンジオテンシン変換酵素阻害薬又はアンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬、利尿薬、ジギタリス製剤等の基礎治療を受けている患者:

虚血性心疾患又は拡張型心筋症に基づく慢性心不全

(参考):

効能又は効果	錠 0.625mg	錠 2.5mg	錠 5mg
本態性高血圧症(軽症～中等症)	—	○	○
狭心症	—	○	○
心室性期外収縮	—	○	○
虚血性心疾患又は拡張型心筋症に基づく慢性心不全	○	○	○
頻脈性心房細動	—	○	○

[表脚注]

○: 効能あり —: 効能なし

貯法貯法
室温保存■オノアクト点滴静注用50mg(小野薬品工業)【注射】
(般)ランジオロール塩酸塩注射用

劇 高婦子

規格単位

50mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

<成人>:

○手術時の下記の頻脈性不整脈に対する緊急処置:

心房細動、心房粗動、洞性頻脈

○手術後の循環動態監視下における下記の頻脈性不整脈に対する緊急処置:

心房細動、心房粗動、洞性頻脈

○心機能低下例における下記の頻脈性不整脈:

心房細動、心房粗動

○生命に危険のある下記の不整脈で難治性かつ緊急を要する場合:

心室細動、血行動態不安定な心室頻拍

○敗血症に伴う下記の頻脈性不整脈:

心房細動、心房粗動、洞性頻脈

<小児>:

○心機能低下例における下記の頻脈性不整脈:

上室頻拍、心房細動、心房粗動

貯法貯法
室温保存■コアベータ静注用12.5mg(小野薬品工業)【注射】
(般)ランジオロール塩酸塩注射用

劇 高婦子

規格単位

12.5mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

コンピューター断層撮影による冠動脈造影における高心拍

<p>数時の冠動脈描出能の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ピルシカイニド塩酸塩カプセル25mg「トーワ」(東和薬品)</p> <p>【内用】</p> <p>(般)ピルシカイニド塩酸塩水和物カプセル (先)サンリズムカプセル25mg</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p>
<p>2129 その他の不整脈用剤</p>	<p>規格単位</p>
<p>■アミオダロン塩酸塩速崩錠100mg「TE」(トーアエイヨー)</p> <p>【内用】</p> <p>(般)アミオダロン塩酸塩錠</p> <p>毒 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 生命に危険のある下記の再発性不整脈で他の抗不整脈薬が無効か、又は使用できない場合： 心室細動、心室性頻拍 心不全(低心機能)又は肥大型心筋症に伴う心房細動</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>25mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記の状態で他の抗不整脈薬が使用できないか、又は無効の場合： 頻脈性不整脈</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■シベンゾリンコハク酸塩錠50mg「サワイ」(沢井製薬)</p> <p>【内用】</p> <p>(般)シベンゾリンコハク酸塩錠 (先)シベノール錠50mg</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記の状態で他の抗不整脈薬が使用できないか、又は無効の場合： 頻脈性不整脈</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ピルシカイニド塩酸塩カプセル50mg「トーワ」(東和薬品)</p> <p>【内用】</p> <p>(般)ピルシカイニド塩酸塩水和物カプセル (先)サンリズムカプセル50mg</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記の状態で他の抗不整脈薬が使用できないか、又は無効の場合： 頻脈性不整脈</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■シベンゾリンコハク酸塩錠50mg「サワイ」(沢井製薬)</p> <p>【内用】</p> <p>(般)シベンゾリンコハク酸塩錠 (先)シベノール錠50mg</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記の状態で他の抗不整脈薬が使用できないか、又は無効の場合： 頻脈性不整脈</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■メキシレチン塩酸塩カプセル100mg「サワイ」(沢井製薬)</p> <p>【内用】</p> <p>(般)メキシレチン塩酸塩カプセル (先)メキシチールカプセル100mg</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>100mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>1.頻脈性不整脈(心室性) 2.糖尿病性神経障害に伴う自覚症状(自発痛、しびれ感)の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 遮光室温保存</p>	<p>室温保存</p> <p>■ベラパミル塩酸塩静注5mg「NIG」(日医工岐阜工場) 【注射】 (般)ベラパミル塩酸塩注射液</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.25%2mL1管</p>
<p>■アミオダロン塩酸塩静注150mg「TE」(トーアエイヨー) 【注射】 (般)アミオダロン塩酸塩注射液 (先)アンカロン注150</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>150mg3mL1管</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 頻脈性不整脈(発作性上室性頻拍、発作性心房細動、発作性心房粗動)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○生命に危険のある下記の不整脈で難治性かつ緊急を要する場合: 心室細動、血行動態不安定な心室頻拍 ○電氣的除細動抵抗性の心室細動あるいは無脈性心室頻拍による心停止</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」(テルモ) 【注射】 (般)リドカインキット</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2%5mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 期外収縮(心室性)、発作性頻拍(心室性)、急性心筋梗塞時及び手術に伴う心室性不整脈の予防 期外収縮(上室性)、発作性頻拍(上室性)</p>
<p>■サンリズム注射液50(第一三共) 【注射】 (般)ピルシカイニド塩酸塩水和物注射液</p> <p>劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg5mL1管</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>213 利尿剤 2132 チアジド系製剤</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 緊急治療を要する頻脈性不整脈(上室性及び心室性)</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>	<p>■トリクロルメチアジド錠2mg「日医工」(日医工) 【内用】 (般)トリクロルメチアジド錠 (先)フルイトラン錠2mg</p> <p>【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高血圧症(本態性、腎性等)、悪性高血圧、心性浮腫(うっ血性心不全)、腎性浮腫、肝性浮腫、月経前緊張症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2133 抗アルドステロン製剤</p> <p>■スピロラクトン錠25mg「日医工」(日医工)【内用】 (般)スピロラクトン錠 (先)アルダクトンA錠25mg</p> <p>【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○高血圧症(本態性、腎性等) ○心性浮腫(うっ血性心不全)、腎性浮腫、肝性浮腫、特発性浮腫、悪性腫瘍に伴う浮腫および腹水、栄養失調性浮腫 ○原発性アルドステロン症の診断および症状の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■トリクロルメチアジド錠2mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)トリクロルメチアジド錠 (先)フルイトラン錠2mg</p> <p>【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高血圧症(本態性、腎性等)、悪性高血圧、心性浮腫(うっ血性心不全)、腎性浮腫、肝性浮腫、月経前緊張症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■カンレノ酸カリウム静注用200mg「サワイ」(沢井製薬)【注射】 (般)カンレノ酸カリウム注射用</p> <p>【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 経口抗アルドステロン薬の服用困難な下記症状(高アルドステロン症によると考えられる)の改善 原発性アルドステロン症 心性浮腫(うっ血性心不全)、肝性浮腫 開心術及び開腹術時における水分・電解質代謝異常</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■トリクロルメチアジド錠2mg「NIG」(日医工岐阜工場)【内用】 (般)トリクロルメチアジド錠</p> <p>【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高血圧症(本態性、腎性等)、悪性高血圧、心性浮腫(うっ血性心不全)、腎性浮腫、肝性浮腫、月経前緊張症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2139 その他の利尿剤</p> <p>■アゾセミド錠30mg「JG」(長生堂製薬)【内用】 (般)アゾセミド錠</p>

<p>(先)ダイアート錠30mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>30mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 心性浮腫(うっ血性心不全)、腎性浮腫、肝性浮腫</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■トルバプタンOD錠7.5mg「TE」(トーアエイヨー)【内用】 (般)トルバプタン口腔内崩壊錠 (先)サムスカOD錠7.5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>7.5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○ループ利尿薬等の他の利尿薬で効果不十分な心不全における体液貯留 ○ループ利尿薬等の他の利尿薬で効果不十分な肝硬変における体液貯留</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■アゾセミド錠60mg「JG」(長生堂製薬)【内用】 (般)アゾセミド錠 (先)ダイアート錠60mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>60mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 心性浮腫(うっ血性心不全)、腎性浮腫、肝性浮腫</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■フロセミド錠20mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)フロセミド錠 (先)ラシックス錠20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 高血圧症(本態性、腎性等)、悪性高血圧、心性浮腫(うっ血性心不全)、腎性浮腫、肝性浮腫、月経前緊張症、末梢血管障害による浮腫、尿路結石排出促進</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■イソバイドシロップ70%分包20mL(興和)【内用】 (般)イソソルビド液</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>70%20mL1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 脳腫瘍時の脳圧降下、頭部外傷に起因する脳圧亢進時の脳圧降下、腎・尿管結石時の利尿、緑内障の眼圧降下、メニエール病</p> <p>貯法</p>	<p>■ルプラック錠8mg(田辺三菱製薬)【内用】 (般)トラセミド錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p>

8mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

- 心性浮腫
- 腎性浮腫
- 肝性浮腫

貯法

貯法
室温保存

■サムタス点滴静注用8mg(大塚製薬)【注射】
(般)トルパプタンリン酸エステルナトリウム注射用

劇 高婦子**規格単位**

8mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

ループ利尿薬等の他の利尿薬で効果不十分な心不全における体液貯留

貯法

貯法
室温保存

■フロセミド注20mg「トーフ」(東和薬品)【注射】
(般)フロセミド注射液
(先)ラシックス注20mg

【後発品】 高婦子**規格単位**

20mg1管

効能効果

4.効能又は効果

高血圧症(本態性、腎性等)、悪性高血圧、心性浮腫(うっ血性心不全)、腎性浮腫、肝性浮腫、脳浮腫、尿路結石排出促進

貯法

貯法
室温保存

214 血圧降下剤

2144 アンジオテンシン変換酵素阻害剤

■エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「トーフ」(東和薬品)

【内用】

(般)エナラプリルマレイン酸塩錠
(先)レニベース錠5

【後発品】 高婦子**規格単位**

5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○本態性高血圧症、腎性高血圧症、腎血管性高血圧症、悪性高血圧
○下記の状態、ジギタリス製剤、利尿剤等の基礎治療剤を投与しても十分な効果が認められない場合：
慢性心不全(軽症～中等症)

貯法

貯法
室温保存

■リシノプリル錠10mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】

(般)リシノプリル水和物錠

(先)ロンゲス錠10mg

【後発品】 高婦子**規格単位**

10mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○高血圧症
○下記の状態、ジギタリス製剤、利尿剤等の基礎治療剤を投与しても十分な効果が認められない場合：
慢性心不全(軽症～中等症)

貯法

貯法
室温保存

2149 その他の血圧降下剤

<p>■アーチスト錠2.5mg(第一三共)【内用】 (般)カルベジロール錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2.5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 アーチスト錠 2.5mg: ○次の状態で、アンジオテンシン変換酵素阻害薬、利尿薬、ジギタリス製剤等の基礎治療を受けている患者: 虚血性心疾患又は拡張型心筋症に基づく慢性心不全 ○頻脈性心房細動</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■アジルバ錠20mg(武田薬品工業)【内用】 (般)アジルサルタン錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■イルベサルタン錠100mg「DSPB」(住友ファーマプロモ)【内用】 (般)イルベサルタン錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■アゼルニジピン錠16mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)アゼルニジピン錠 (先)カルブロック錠16mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>16mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>	<p>■エブランチルカプセル15mg(科研製薬)【内用】 (般)ウラピジル徐放カプセル</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>15mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○本態性高血圧症、腎性高血圧症、褐色細胞腫による高血圧症 ○前立腺肥大症に伴う排尿障害 ○神経因性膀胱に伴う排尿困難</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■オルメサルタンOD錠20mg「DSEP」(第一三共エスファ)【内用】 (般)オルメサルタン メドキシミル口腔内崩壊錠 (先)オルメテックOD錠20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>

<p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果</p> <p>カルベジロール錠 20mg「アメル」:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○本態性高血圧症(軽症～中等症) ○腎実質性高血圧症 ○狭心症 ○頻脈性心房細動 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■カルベジロール錠10mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】</p> <p>(般)カルベジロール錠 (先)アーチスト錠10mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 カルベジロール錠 10mg「アメル」:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○本態性高血圧症(軽症～中等症) ○腎実質性高血圧症 ○狭心症 ○次の状態で、アンジオテンシン変換酵素阻害薬、利尿薬、ジギタリス製剤等の基礎治療を受けている患者: 虚血性心疾患又は拡張型心筋症に基づく慢性心不全 ○頻脈性心房細動 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■カンデサルタン錠4mg「ニプロ」(ニプロ)【内用】</p> <p>(般)カンデサルタン シレキセチル錠 (先)プロプレス錠4</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>4mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 カンデサルタン錠 4mg「ニプロ」:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○高血圧症 ○腎実質性高血圧症 <p>下記の状態で、アンジオテンシン変換酵素阻害剤の投与が適切でない場合:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○慢性心不全(軽症～中等症) <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■カルベジロール錠20mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】</p> <p>(般)カルベジロール錠 (先)アーチスト錠20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p>	<p>■カンデサルタン錠8mg「ニプロ」(ニプロ)【内用】</p> <p>(般)カンデサルタン シレキセチル錠 (先)プロプレス錠8</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>8mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 カンデサルタン錠 8mg「ニプロ」:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○高血圧症 ○腎実質性高血圧症

<p>下記の状態で、アンジオテンシン変換酵素阻害剤の投与が適切でない場合： ○慢性心不全(軽症～中等症)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○高血圧症 ○褐色細胞腫による高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■シルニジピン錠10mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)シルニジピン錠 (先)アテレック錠10</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ドキサゾシン錠2mg「VTRS」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【内用】 (般)ドキサゾシンメシル酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○高血圧症 ○褐色細胞腫による高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■テルミサルタン錠40mg「DSEP」(第一三共エスファ)【内用】 (般)テルミサルタン錠 (先)ミカルデイス錠40mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>40mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ナトリックス錠1(京都薬品工業)【内用】 (般)インダバミド錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 本態性高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>
<p>■ドキサゾシン錠2mg「ファイザー」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【内用】 (般)ドキサゾシンメシル酸塩錠 (先)カルデナリン錠2mg</p>	

<p>室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 高血圧症</p>
<p>■バルサルタン錠80mg「サンド」(サンド)【内用】 (般)バルサルタン錠 (先)ディオバン錠80mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>	<p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>規格単位 80mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 高血圧症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■ニカルジピン塩酸塩注射液2mg「サワイ」(沢井製薬) 【注射】 (般)ニカルジピン塩酸塩注射液 (先)ペルジピン注射液2mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位 2mg2mL1管</p> <p>効能効果 1.手術時の異常高血圧の救急処置 2.高血圧性緊急症 3.急性心不全(慢性心不全の急性増悪を含む)</p> <p>貯法 貯法 遮光室温保存</p>
<p>■ロサルタンカリウム錠50mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)ロサルタンカリウム錠 (先)ニューロタン錠50mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>	<p>■ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「サワイ」(沢井製薬) 【注射】 (般)ニカルジピン塩酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位 10mg10mL1管</p> <p>効能効果 1.手術時の異常高血圧の救急処置 2.高血圧性緊急症 3.急性心不全(慢性心不全の急性増悪を含む)</p> <p>貯法 貯法 遮光室温保存</p>
<p>規格単位 50mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能・効果 ○高血圧症 ○高血圧及び蛋白尿を伴う2型糖尿病における糖尿病性腎症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■ロサルヒド配合錠LD「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)ロサルタンカリウム・ヒドロクロチアジド配合剤錠 (先)プレミネント配合錠LD</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位 1錠</p> <p>効能効果</p>
<p>■ロサルヒド配合錠LD「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)ロサルタンカリウム・ヒドロクロチアジド配合剤錠 (先)プレミネント配合錠LD</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>	<p>■ビソノテープ4mg(トーアエイヨー)【外用】 (般)ビソプロロール貼付剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>

規格単位

4mg1枚

効能効果

4.効能又は効果

ビソノテープ 4mg:

○本態性高血圧症(軽症～中等症)

○頻脈性心房細動

(参考):

効能又は効果	ビソノテープ 2mg	ビソノテープ 4mg	ビソノテープ 8mg
本態性高血圧症(軽症～中等症)	—	○	○
頻脈性心房細動	○	○	○

[表脚注]

○:効能あり —:効能なし

貯法

貯法
室温保存

■ビソノテープ2mg(トーアエイヨー)【外用】

(般)ビソプロロール貼付剤

高婦子

規格単位

2mg1枚

効能効果

4.効能又は効果

ビソノテープ 2mg:

○頻脈性心房細動

(参考):

効能又は効果	ビソノテープ 2mg	ビソノテープ 4mg	ビソノテープ 8mg
本態性高血圧症(軽症～中等症)	—	○	○
頻脈性心房細動	○	○	○

[表脚注]

○:効能あり —:効能なし

貯法

貯法
室温保存

216 血管収縮剤

2160 その他の血管収縮剤

■スマトリプタン錠50mg「SPKK」(サンドファーマ)【内用】

(般)スマトリプタンコハク酸塩錠

(先)イミグラン錠50

【後発品】劇 高婦子

規格単位

50mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

片頭痛

貯法

貯法
室温保存

217 血管拡張剤

2171 冠血管拡張剤

■アムロジピンOD錠2.5mg「ファイザー」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【内用】

(般)アムロジピンベシル酸塩口腔内崩壊錠

【後発品】劇 高婦子

規格単位

2.5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○高血圧症

○狭心症

貯法

貯法
室温保存

■アムロジピンOD錠5mg「ファイザー」(ヴィアトリス・ヘル
スケア)【内用】
(般)アムロジピンベシル酸塩口腔内崩壊錠

【後発品】劇 高婦子

規格単位

5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

- 高血圧症
- 狭心症

貯法

貯法
室温保存

- 高血圧症
- 狭心症

貯法

貯法
室温保存

■アムロジピンOD錠2.5mg「VTRS」(ヴィアトリス・ヘルス
ケア)【内用】
(般)アムロジピンベシル酸塩口腔内崩壊錠

【後発品】劇 高婦子

規格単位

2.5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

- 高血圧症
- 狭心症

貯法

貯法
室温保存

■一硝酸イソソルビド錠20mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】
(般)一硝酸イソソルビド錠
(先)アイトロール錠20mg

【後発品】高婦子

規格単位

20mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

狭心症

貯法

貯法
室温保存

■硝酸イソソルビド徐放錠20mg「サワイ」(沢井製薬)【内
用】
(般)硝酸イソソルビド徐放錠
(先)フランドル錠20mg

【後発品】高婦子

規格単位

20mg1錠

効能効果

狭心症、心筋梗塞(急性期を除く)、その他の虚血性心疾患

貯法

貯法
室温保存

■アムロジピンOD錠5mg「VTRS」(ヴィアトリス・ヘルス
ケア)【内用】
(般)アムロジピンベシル酸塩口腔内崩壊錠

【後発品】劇 高婦子

規格単位

5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

■ジルチアゼム塩酸塩Rカプセル100mg「サワイ」(沢井製
薬)【内用】
(般)ジルチアゼム塩酸塩徐放カプセル
(先)ヘルベッサーRカプセル100mg

【後発品】高婦子

規格単位

100mg1カプセル

効能効果

- 1.狭心症、異型狭心症
- 2.本態性高血圧症(軽症～中等症)

貯法

貯法
室温保存
開封後は湿気を避けて保存すること

■トラピジル錠100mg「トーワ」(東和薬品)【内用】
(般)トラピジル錠
(先)ロコルナール錠100mg

【後発品】 高婦子**規格単位**

100mg1錠

効能効果

- 4.効能又は効果
狭心症

貯法

貯法
室温保存

■ニコランジル錠5mg「トーワ」(東和薬品)【内用】
(般)ニコランジル錠
(先)シグマート錠5mg

【後発品】 高婦子**規格単位**

5mg1錠

効能効果

- 4.効能又は効果
狭心症

貯法

貯法
室温保存

■ニトロペン舌下錠0.3mg(日本化薬)【内用】
(般)ニトログリセリン舌下錠

【後発品】 劇 高婦**規格単位**

0.3mg1錠

効能効果

- 4.効能又は効果
狭心症、心筋梗塞、心臓喘息、アカラジアの一時的緩解

貯法

貯法
室温保存

■ニフェジピンカプセル5mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】
(般)ニフェジピンカプセル

【後発品】 劇 高婦子**規格単位**

5mg1カプセル

効能効果

- 4.効能又は効果
○本態性高血圧症、腎性高血圧症
○狭心症

貯法

貯法
室温保存

■ニフェジピンL錠10mg「日医工」(日医工)【内用】
(般)ニフェジピン徐放錠

【後発品】 劇 高婦子**規格単位**

10mg1錠

効能効果

- 4.効能又は効果
○本態性高血圧症、腎性高血圧症
○狭心症

貯法

<p>貯法 室温保存</p>	<p>高婦子</p>
<p>■ニフェジピンCR錠20mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)ニフェジピン徐放錠 (先)アダラートCR錠20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位 20mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能・効果 ○高血圧症、腎実質性高血圧症、腎血管性高血圧症 ○狭心症、異型狭心症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>規格単位 0.05%10mL1管</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○急性心不全(慢性心不全の急性増悪期を含む) ○不安定狭心症 ○冠動脈造影時の冠攣縮寛解</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ニコランジル点滴静注用12mg「サワイ」(沢井製薬)【注射】 (般)ニコランジル注射用</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>■ベラパミル塩酸塩錠40mg「ツルハラ」(鶴原製薬)【内用】 (般)ベラパミル塩酸塩錠 (先)ワソラン錠40mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位 40mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 成人: ○頻脈性不整脈(心房細動・粗動、発作性上室性頻拍) ○狭心症、心筋梗塞(急性期を除く)、その他の虚血性心疾患 小児: ○頻脈性不整脈(心房細動・粗動、発作性上室性頻拍)</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>規格単位 12mg1瓶</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○不安定狭心症 ○急性心不全(慢性心不全の急性増悪期を含む)</p> <p>貯法 貯法 10℃以下で保存</p> <hr/> <p>■ニトログリセリン静注5mg/10mL「TE」(トーアエイヨー)【注射】 (般)ニトログリセリン注射液 (先)ミリスロール注5mg/10mL</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p>
<p>■硝酸イソソルビド注5mg/10mL「タカタ」(高田製薬)【注射】 (般)硝酸イソソルビド注射液</p>	<p>規格単位 5mg10mL1管</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○手術時の低血圧維持</p>

<p>○手術時の異常高血圧の救急処置 ○急性心不全(慢性心不全の急性増悪期を含む) ○不安定狭心症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>40mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 狭心症、心筋梗塞(急性期を除く)、その他の虚血性心疾患</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■硝酸イソソルビドテープ40mg「EMEC」(救急薬品工業) 【外用】 (般)硝酸イソソルビド貼付剤 (先)フランドルテープ40mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>40mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 狭心症、心筋梗塞(急性期を除く)、その他の虚血性心疾患</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ミオコールスプレー0.3mg(トーアエイヨー)【外用】 (般)ニトログリセリン噴霧剤</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.65%7.2g1缶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 狭心症発作の寛解</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■バソレーターテープ27mg(三和化学研究所)【外用】 (般)ニトログリセリン貼付剤</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>(27mg)14cm21枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 狭心症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2179 その他の血管拡張剤</p> <p>■ハンプ注射用1000(第一三共)【注射】 (般)カルペリチド(遺伝子組換え)注射用</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1000μg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 急性心不全(慢性心不全の急性増悪期を含む)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■フランドルテープ40mg(トーアエイヨー)【外用】 (般)硝酸イソソルビド貼付剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p>	<p>218 高脂血症用剤 2183 クロフィブラート系製剤</p>

<p>■パルモディア錠0.1mg(興和)【内用】 (般)ペマフィブラート錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.1mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高脂血症(家族性を含む)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>2189 その他の高脂血症剤</p> <hr/> <p>■アトルバスタチン錠5mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)アトルバスタチンカルシウム水和物錠 (先)リピトール錠5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p>
<p>■フェノフィブラート錠80mg「武田テバ」(武田テバファーマ)【内用】 (般)フェノフィブラート錠 (先)トライコア錠80mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>80mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高脂血症(家族性を含む)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 ○高コレステロール血症 ○家族性高コレステロール血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■エゼチミブ錠10mg「DSEP」(第一三共エスファ)【内用】 (般)エゼチミブ錠 (先)ゼチーア錠10mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p>
<p>■ベザフィブラート徐放錠200mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)ベザフィブラート徐放錠 (先)ベザトールSR錠200mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 高脂血症(家族性を含む)</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高コレステロール血症、家族性高コレステロール血症、ホモ接合体性シトステロール血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■プラバスタチンNa錠10mg「NS」(日新製薬-山形)【内用】 (般)プラバスタチンナトリウム錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>

<p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○高脂血症</p> <p>○家族性高コレステロール血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>室温保存</p>	<p>室温保存</p> <hr/> <p>■ロトリガ粒状カプセル2g(武田薬品工業)【内用】</p> <p>(般)オメガ-3脂肪酸エチル粒状カプセル</p> <p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2g1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>高脂血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>室温保存</p>
<p>■フルバスタチン錠20mg「三和」(シオノケミカル)【内用】</p> <p>(般)フルバスタチンナトリウム錠</p> <p>(先)ローコール錠20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>	<p>219 その他の循環器官用薬</p> <p>2190 その他の循環器官用剤</p> <hr/> <p>■アメジニウムメチル硫酸塩錠10mg「日医工」(日医工)【内用】</p> <p>(般)アメジニウムメチル硫酸塩錠</p> <p>(先)リズミック錠10mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○高コレステロール血症</p> <p>○家族性高コレステロール血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>本態性低血圧、起立性低血圧、透析施行時の血圧低下の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>室温保存</p>
<p>■ロスバスタチン錠2.5mg「DSEP」(第一三共エスファ)【内用】</p> <p>(般)ロスバスタチンカルシウム錠</p> <p>(先)クレストール錠2.5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p>	<p>■イフェンプロジル酒石酸塩錠20mg「トーワ」(東和薬品)【内用】</p> <p>(般)イフェンプロジル酒石酸塩錠</p> <p>(先)セロクラール錠20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p>
<p>規格単位</p> <p>2.5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>高コレステロール血症、家族性高コレステロール血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>	<p>規格単位</p>

<p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 脳梗塞後遺症、脳出血後遺症に伴うめまいの改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>室温保存</p> <hr/> <p>■ケイキサレートドライシロップ76%(鳥居薬品)【内用】 (般)ポリスチレンスルホン酸ナトリウムシロップ用</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>76%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 急性および慢性腎不全による高カリウム血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■エンレスト錠100mg(ノバルティスファーマ)【内用】 (般)サクビトリルバルサルタンナトリウム水和物錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <エンレスト錠 100mg>: 成人: 慢性心不全 ただし、慢性心不全の標準的な治療を受けている患者に限る。 小児: 慢性心不全 高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>250mg1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 慢性腎臓病患者における高リン血症の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■炭酸ランタン顆粒分包250mg「フソー」(扶桑薬品工業)【内用】 (般)炭酸ランタン水和物顆粒 (先)ホスレノール顆粒分包250mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 慢性腎臓病患者における高リン血症の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■カリメート経口液20%(興和)【内用】 (般)ポリスチレンスルホン酸カルシウム液</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>20%25g1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 急性及び慢性腎不全に伴う高カリウム血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>	<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■炭酸ランタンOD錠250mg「フソー」(扶桑薬品工業)【内用】 (般)炭酸ランタン水和物口腔内崩壊錠 (先)ホスレノールOD錠250mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1錠</p> <p>効能効果</p>

<p>4.効能・効果 慢性腎臓病患者における高リン血症の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ニセルゴリン錠5mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)ニセルゴリン錠 (先)サアミオン錠5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 脳梗塞後遺症に伴う慢性脳循環障害による意欲低下の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■沈降炭酸カルシウム錠500mg「三和」(三和化学研究所) 【内用】 (般)沈降炭酸カルシウム錠 (先)カルタン錠500</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高</p> <p>規格単位</p> <p>500mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記患者における高リン血症の改善: 保存期及び透析中の慢性腎不全患者</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ポリスチレンスルホン酸Ca経口ゼリー20%分包25g「三和」(三和化学研究所)【内用】 (般)ポリスチレンスルホン酸カルシウムゼリー</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>20%25g1個</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 急性および慢性腎不全に伴う高カリウム血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■トコフェロールニコチン酸エステルカプセル200mg「日医工」(日医エフアーマ)【内用】 (般)トコフェロールニコチン酸エステルカプセル (先)ユベランソフトカプセル200mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記に伴う随伴症状: 高血圧症 ○高脂質血症 ○下記に伴う末梢循環障害: 閉塞性動脈硬化症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■リオナ錠250mg(日本たばこ産業)【内用】 (般)クエン酸第二鉄水和物錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○慢性腎臓病患者における高リン血症の改善 ○鉄欠乏性貧血</p> <p>貯法</p>

<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ロケルマ懸濁用散分包5g(アストラゼネカ)【内用】 (般)ジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム水和物散</p> <p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5g1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 高カリウム血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■アルプロスタジル注10μgシリンジ「日医工」(日医工)【注射】 (般)アルプロスタジルキット</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10μg2mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>1.慢性動脈閉塞症(バージャー病, 閉塞性動脈硬化症)における四肢潰瘍ならびに安静時疼痛の改善 2.下記疾患における皮膚潰瘍の改善: 進行性全身性硬化症 全身性エリテマトーデス 3.糖尿病における皮膚潰瘍の改善 4.振動病における末梢血行障害に伴う自覚症状の改善ならびに末梢循環・神経・運動機能障害の回復 5.動脈管依存性先天性心疾患における動脈管の開存</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け 5℃以下で遮光保存</p>
<p>■アルガトロバン注射液10mg「日医工」(日医工)【注射】 (般)アルガトロバン水和物注射液</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○下記疾患に伴う神経症候(運動麻痺)、日常生活動作(歩行、起立、坐位保持、食事)の改善</p> <ul style="list-style-type: none"> ・発症後 48 時間以内の脳血栓症急性期(ラクネを除く) ○慢性動脈閉塞症(バージャー病・閉塞性動脈硬化症)における四肢潰瘍、安静時疼痛ならびに冷感の改善 ○下記患者における血液体外循環時の灌流血液の凝固防止(血液透析) ・先天性アンチトロンビン III 欠乏患者 ・アンチトロンビン III 低下を伴う患者 <p>(アンチトロンビン III が正常の 70%以下に低下し、かつ、ヘパリンナトリウム、ヘパリンカルシウムの使用では体外循環路内の凝血(残血)が改善しないと判断されたもの)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ヘパリン起因性血小板減少症(HIT)II 型患者 ○ヘパリン起因性血小板減少症(HIT)II 型(発症リスクのある場合を含む)における経皮的冠インターベンション施行時の血液の凝固防止 ○ヘパリン起因性血小板減少症(HIT)II 型における血栓症の発症抑制 	<p>■グリセレブ配合点滴静注(テルモ)【注射】 (般)濃グリセリン・果糖注射液</p> <p style="text-align: right;">高</p> <p>規格単位</p> <p>200mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○頭蓋内圧亢進、頭蓋内浮腫の治療 ○頭蓋内圧亢進、頭蓋内浮腫の改善による下記疾患に伴う意識障害、神経障害、自覚症状の改善: 脳梗塞(脳血栓、脳塞栓)、脳内出血、くも膜下出血、頭部外傷、脳腫瘍、脳髄膜炎 ○脳外科手術後の後療法 ○脳外科手術時の脳容積縮小 ○眼内圧下降を必要とする場合

<p>○眼科手術時の眼容積縮小</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2221 エフェドリン及びマオウ製剤</p> <p>■エフェドリン「ナガサ」注射液40mg(日医工)【注射】 (般)エフェドリン塩酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>
<p>22 呼吸器官用薬</p> <p>221 呼吸促進剤</p> <p>2219 その他の呼吸促進剤</p>	<p>規格単位</p> <p>4%1mL1管</p>
<p>■ナロキソン塩酸塩静注0.2mg「AFP」(アルフレッサファーマ)【注射】 (般)ナロキソン塩酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.2mg1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 麻薬による呼吸抑制ならびに覚醒遅延の改善</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患に伴う咳嗽: 気管支喘息、喘息性(様)気管支炎、感冒、急性気管支炎、慢性気管支炎、肺結核、上気道炎(咽喉頭炎、鼻カタル) ○鼻粘膜の充血・腫脹 ○麻酔時の血圧降下</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2223 デキストロメトルファン製剤</p>
<p>■フルマゼニル静注0.5mg「テバ」(武田テバファーマ)【注射】 (般)フルマゼニル注射液 (先)アネキセート注射液0.5mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p>	<p>■デキストロメトルファン臭化水素酸塩錠15mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)デキストロメトルファン臭化水素酸塩水和物錠 (先)メジコン錠15mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>規格単位</p> <p>0.5mg5mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ベンゾジアゼピン系薬剤による鎮静の解除及び呼吸抑制の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>15mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 ○下記疾患に伴う咳嗽: 感冒、急性気管支炎、慢性気管支炎、気管支拡張症、肺炎、肺結核、上気道炎(咽喉頭炎、鼻カタル) ○気管支造影術および気管支鏡検査時の咳嗽</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>222 鎮咳剤</p>	<p>223 去たん剤</p> <p>2233 システイン系製剤</p>

<p>■カルボシステイン錠500mg「トローワ」(東和薬品)【内用】 (般)L-カルボシステイン錠 (先)ムコダイン錠500mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>500mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患の去痰: 上気道炎(咽頭炎、喉頭炎)、急性気管支炎、気管支喘息、慢性気管支炎、気管支拡張症、肺結核 ○慢性副鼻腔炎の排膿</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>(先)ビソルボン注4mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.2%2mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○経口投与困難な場合における下記疾患ならびに状態の去痰: 肺結核、塵肺症、手術後 ○気管支造影後の造影剤の排泄の促進</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■カルボシステインシロップ小児用5%「トローワ」(東和薬品)【内用】 (般)L-カルボシステインシロップ (先)ムコダインシロップ5%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>5%1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患の去痰: 上気道炎(咽頭炎、喉頭炎)、急性気管支炎、気管支喘息、慢性気管支炎、気管支拡張症、肺結核 ○慢性副鼻腔炎の排膿 ○滲出性中耳炎の排液</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ブロムヘキシン塩酸塩吸入液0.2%「タイヨー」(武田テバファーマ)【外用】 (般)ブロムヘキシン塩酸塩吸入剤 (先)ビソルボン吸入液0.2%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.2%1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患の去痰: 急性気管支炎、慢性気管支炎、肺結核、塵肺症、手術後</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>2234 ブロムヘキシン製剤</p>	<p>2239 その他の去たん剤</p>
<p>■ブロムヘキシン塩酸塩注射液4mg「タイヨー」(武田テバファーマ)【注射】 (般)ブロムヘキシン塩酸塩注射液</p>	<p>■アンブロキシール塩酸塩錠15mg「トローワ」(東和薬品)【内用】 (般)アンブロキシール塩酸塩錠 (先)ムコソルバン錠15mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p>

<p>15mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患の去痰： 急性気管支炎、気管支喘息、慢性気管支炎、気管支拡張症、肺結核、塵肺症、手術後の喀痰喀出困難 ○慢性副鼻腔炎における排膿</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>2249 その他の鎮咳去たん剤</p> <hr/> <p>■アスベリンシロップ0.5%(ニプロESファーマ)【内用】 (般)チペピジンヒベンズ酸塩シロップ</p> <p style="text-align: right;">高婦</p>
<p>224 鎮咳去たん剤 2242 コデイン系製剤(家庭麻薬)</p> <hr/> <p>■コデインリン酸塩散1%「第一三共」(第一三共)【内用】 (般)コデインリン酸塩水和物散</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○各種呼吸器疾患における鎮咳・鎮静 ○疼痛時における鎮痛 ○激しい下痢症状の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>0.5%10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患に伴う咳嗽及び喀痰喀出困難： 感冒、急性気管支炎、慢性気管支炎、肺炎、肺結核、上気道炎(咽喉頭炎、鼻カタル)、気管支拡張症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■メジコン配合シロップ(シオノギファーマ)【内用】 (般)デキストロメトルファン臭化水素酸塩水和物・クレゾールスルホン酸カリウムシロップ</p> <p style="text-align: right;">高婦</p>
<p>■コデインリン酸塩散1%「タケダ」(武田テバ薬品)【内用】 (般)コデインリン酸塩水和物散</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○各種呼吸器疾患における鎮咳・鎮静 ○疼痛時における鎮痛 ○激しい下痢症状の改善</p>	<p>規格単位</p> <p>10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 下記疾患に伴う咳嗽及び喀痰喀出困難： 急性気管支炎、慢性気管支炎、感冒・上気道炎、肺結核、百日咳</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>225 気管支拡張剤 2251 キサンチン系製剤</p>

<p>■テオフィリンドライシロップ20%「タカタ」(高田製薬)【内用】 (般)テオフィリン徐放シロップ用</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 婦子</p> <p>規格単位 20%1g</p> <p>効能効果 気管支喘息、喘息性(様)気管支炎</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>貯法 貯法 室温保存</p> <hr/> <p>2252 イソプレナリン系製剤</p> <hr/> <p>■ペロテックエロゾル100(日本ベーリンガーインゲルハイム)【外用】 (般)フェノテロール臭化水素酸塩吸入剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位 20mg10mL1瓶</p>
<p>■テオフィリン徐放錠100mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)テオフィリン徐放錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位 100mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○気管支喘息 ○喘息性(様)気管支炎 ○慢性気管支炎 ○肺気腫</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>効能効果 4.効能又は効果 下記疾患の気道閉塞性障害に基づく呼吸困難など諸症状の緩解 ○気管支喘息 ○慢性気管支炎 ○肺気腫 ○じん肺症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p> <hr/> <p>2254 サルブタモール製剤</p> <hr/> <p>■ベネトリン吸入液0.5%(グラクソ・スミスクライン)【外用】 (般)サルブタモール硫酸塩吸入剤</p> <p style="text-align: right;">高婦</p>
<p>■テオフィリン徐放U錠200mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)テオフィリン徐放錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位 200mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 気管支喘息、慢性気管支炎、肺気腫</p>	<p>規格単位 0.5%1mL</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 下記疾患の気道閉塞性障害にもとづく諸症状の緩解: ○気管支喘息 ○小児喘息 ○肺気腫 ○急・慢性気管支炎</p>

<p>○肺結核</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>インゲルハイム)【外用】 (般)チオトロピウム臭化物水和物吸入剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>2259 その他の気管支拡張剤</p>	<p>規格単位</p> <p>150 µg1キット</p>
<p>■ウルティプロ吸入用カプセル(ノバルティスファーマ)【外用】 (般)インダカテロールマレイン酸塩・グリコピロニウム臭化物カプセル</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 慢性閉塞性肺疾患(慢性気管支炎、肺気腫)の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解(長時間作用性吸入抗コリン剤及び長時間作用性吸入 β 刺激剤の併用が必要な場合)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ＜スピリーバ 2.5 µg レスピマット 60 吸入＞： 下記疾患の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解： 慢性閉塞性肺疾患(慢性気管支炎、肺気腫)、気管支喘息</p> <p>貯法</p> <p>貯法 冷凍しないこと。</p>
<p>■オンブレス吸入用カプセル150 µg(ノバルティスファーマ)【外用】 (般)インダカテロールマレイン酸塩カプセル</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>150 µg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 慢性閉塞性肺疾患(慢性気管支炎、肺気腫)の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ツロブテロールテープ2mg「サワイ」(沢井製薬)【外用】 (般)ツロブテロール貼付剤</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患の気道閉塞性障害に基づく呼吸困難など諸症状の緩解： 気管支喘息、急性気管支炎、慢性気管支炎、肺気腫</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■スピリーバ 2.5 µg レスピマット60吸入(日本ベーリンガー</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■メプチンスイングヘラー10 µg吸入100回(大塚製薬)【外用】 (般)プロカテロール塩酸塩水和物吸入剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>

下記疾患の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解：
気管支喘息、慢性気管支炎、肺気腫

貯法

貯法
室温保存

- 226 含嗽剤
- 2260 その他の含嗽剤

■ポピドンヨードガーグル液7%「ケンエー」(健栄製薬)【外用】
(般)ポピドンヨード含嗽剤

規格単位

7%1mL

効能効果

4.効能又は効果
咽頭炎、扁桃炎、口内炎、抜歯創を含む口腔創傷の感染予防、口腔内の消毒

貯法

貯法
室温保存

- 229 その他の呼吸器管用药
- 2290 その他の呼吸器官用药

■アドエア250ディスカス60吸入用(グラクソ・スミスクライン)【外用】
(般)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剤

高婦子

規格単位

60プリスター1キット

効能効果

4.効能又は効果
アドエア 250 ディスカス 60 吸入用：
○気管支喘息(吸入ステロイド剤及び長時間作動型吸入 β 刺激剤の併用が必要な場合)
○慢性閉塞性肺疾患(慢性気管支炎・肺気腫)の諸症状の緩解(吸入ステロイド剤及び長時間作動型吸入 β 刺激剤の併用が必要な場合)

(参考)：

ディスカス	100	250	500
エアゾール	50	125	250
気管支喘息 (吸入ステロイド剤及び長時間作動型吸入 β 2 刺激剤の併用が必要な場合)	○	○	○
慢性閉塞性肺疾患(慢性気管支炎・肺気腫)の諸症状の緩解 (吸入ステロイド剤及び長時間作動型吸入 β 2 刺激剤の併用が必要な場合)	—	○	—

[表脚注]

○:効能あり、—:効能なし

貯法

貯法
室温保存

■オルベスコ200 μ gインヘラー56吸入用(帝人ファーマ)【外用】
(般)シクレソニド吸入剤

高婦子

規格単位

11. 2mg3. 3g1キット

効能効果

4.効能又は効果
気管支喘息

貯法

貯法
室温保存

<p>■ブデホル吸入粉末剤60吸入「ニプロ」(ニプロ)【外用】 (般)ブデソニド・ホルモテロールフマル酸塩水和物吸入剤 (先)シムビコートタービューヘイラー60吸入</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>60吸入1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 ○気管支喘息(吸入ステロイド剤及び長時間作動型吸入 並 刺激剤の併用が必要な場合) ○慢性閉塞性肺疾患(慢性気管支炎・肺気腫)の諸症状の緩解(吸入ステロイド剤及び長時間作動型吸入 並 刺激剤の併用が必要な場合)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>14吸入1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 レルベア 200 エリプタ 14 吸入用: レルベア 200 エリプタ: 気管支喘息(吸入ステロイド剤及び長時間作動型吸入 並 刺激剤の併用が必要な場合)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>23 消化器官用薬 231 止しゃ剤 整腸剤 2312 タンニン酸系製剤</p> <hr/> <p>■タンニン酸アルブミン原末「マルイシ」(丸石製薬)【内用】 (般)タンニン酸アルブミン</p> <p style="text-align: right;">高</p>
<p>■フルタイド200ディスカス(グラクソ・スミスクライン)【外用】 (般)フルチカゾンプロピオン酸エステル吸入剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200 µg60プリスター1個</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 気管支喘息</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>下痢症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 遮光し、室温保存</p> <hr/> <p>■タンニン酸アルブミン「VTRS」原末(ヴィアトリス・ヘルスケア)【内用】 (般)タンニン酸アルブミン</p> <p style="text-align: right;">高婦</p>
<p>■レルベア200エリプタ14吸入用(グラクソ・スミスクライン)【外用】 (般)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剤</p> <p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位</p>	<p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下痢症</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>

<p>室温保存</p> <hr/> <p>2316 活性生菌製剤</p> <hr/> <p>■ Biofermin 散剤 (Biofermin 製薬) 【内用】 (般) ビフィズス菌製剤散</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4. 効能・効果 腸内菌叢の異常による諸症状の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ ジメチコン内用液2%「FSK」(伏見製薬所) 【内用】 (般) ジメチコンシロップ (先) ガスコンドロップ内用液2%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p> <p>規格単位</p> <p>2%1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4. 効能又は効果 ○ 胃腸管内のガスに起因する腹部症状の改善 ○ 胃内視鏡検査時における胃内有泡性粘液の除去 ○ 腹部 X 線検査時における腸内ガスの駆除</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ ミヤBM錠 (ミヤリサン製薬) 【内用】 (般) 酪酸菌製剤錠</p> <p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4. 効能又は効果 腸内菌叢の異常による諸症状の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2319 その他の止しゃ剤 整腸剤</p> <hr/> <p>■ 薬用炭「日医工」(日医工) 【内用】 (般) 薬用炭</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4. 効能又は効果 下痢症、消化管内の異常発酵による生成ガスの吸着、自家中毒・薬物中毒における吸着及び解毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>2318 ジメチコン製剤</p> <hr/> <p>■ ガスコン錠40mg (キッセイ薬品工業) 【内用】 (般) ジメチコン錠</p> <p>規格単位</p> <p>40mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4. 効能又は効果 ○ 胃腸管内のガスに起因する腹部症状の改善 ○ 胃内視鏡検査時における胃内有泡性粘液の除去 ○ 腹部 X 線検査時における腸内ガスの駆除</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ リーダイ配合錠 (日医工岐阜工場) 【内用】 (般) ベルベリン塩化物水和物・ゲンノショウコエキス錠 (先) フェロベリン配合錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p>

<p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下痢症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2325 H2遮断剤</p> <p>■ファモチジンOD錠20mg「JG」(日本ジェネリック)【内用】 (般)ファモチジン口腔内崩壊錠 (先)ガスターD錠20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>■ロペミン細粒0.1%(ヤンセンファーマ)【内用】 (般)ロペラミド塩酸塩細粒</p> <p>規格単位</p> <p>0.1%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下痢症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○胃潰瘍、十二指腸潰瘍、吻合部潰瘍、上部消化管出血(消化性潰瘍、急性ストレス潰瘍、出血性胃炎による)、逆流性食道炎、Zollinger-Ellison 症候群 ○下記疾患の胃粘膜病変(びらん、出血、発赤、浮腫)の改善: 急性胃炎、慢性胃炎の急性増悪期</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ロペラミド塩酸塩カプセル1mg「NIG」(日医工岐阜工場)【内用】 (般)ロペラミド塩酸塩カプセル (先)ロペミンカプセル1mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下痢症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ラフチジン錠5mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)ラフチジン錠 (先)プロテカジン錠5</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○胃潰瘍、十二指腸潰瘍、吻合部潰瘍、逆流性食道炎 ○下記疾患の胃粘膜病変(びらん、出血、発赤、浮腫)の改善: 急性胃炎、慢性胃炎の急性増悪期 ○麻酔前投薬</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>232 消化性潰瘍用剤</p>	<p>■ファモチジン注射液20mg「トーワ」(東和薬品)【注射】</p>

(般)ファモチジン注射液
(先)ガスター注射液20mg

【後発品】 高婦子

規格単位

20mg2mL1管

効能効果

- 4.効能又は効果
- 上部消化管出血(消化性潰瘍、急性ストレス潰瘍、出血性胃炎による)
 - Zollinger-Ellison 症候群
 - 侵襲ストレス(手術後に集中管理を必要とする大手術、集中治療を必要とする脳血管障害・頭部外傷・多臓器不全・広範囲熱傷)による上部消化管出血の抑制
 - 麻酔前投薬

貯法

貯法
室温保存

2329 その他の消化性潰瘍用剤

■アルロイドG内用液5%(カイゲンファーマ)【内用】
(般)アルギン酸ナトリウム液

規格単位

10mL

効能効果

- 4.効能又は効果
- 下記疾患における止血及び自覚症状の改善:
胃・十二指腸潰瘍、びらん性胃炎
 - 逆流性食道炎における自覚症状の改善
 - 胃生検の出血時の止血

貯法

貯法
室温保存

■エソメプラゾールカプセル20mg「ニプロ」(ニプロ)【内用】
(般)エソメプラゾールマグネシウム水和物腸溶カプセル
(先)ネキシウムカプセル20mg

【後発品】 高婦子

規格単位

20mg1カプセル

効能効果

- 4.効能・効果
- <エソメプラゾールカプセル 20mg「ニプロ」>:
- 胃潰瘍、十二指腸潰瘍、吻合部潰瘍、逆流性食道炎、Zollinger-Ellison 症候群、非ステロイド性抗炎症薬投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制、低用量アスピリン投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制
 - 下記におけるヘリコバクター・ピロリの除菌の補助:
胃潰瘍、十二指腸潰瘍、胃 MALT リンパ腫、特発性血小板減少性紫斑病、早期胃癌に対する内視鏡的治療後胃、ヘリコバクター・ピロリ感染胃炎

貯法

貯法
室温保存

■ガストローム顆粒66.7%(田辺三菱製薬)【内用】
(般)エカベトナトリウム水和物顆粒

高子

規格単位

66.7%1g

効能効果

- 4.効能又は効果
- 下記疾患の胃粘膜病変(びらん、出血、発赤、浮腫)の改善:
急性胃炎、慢性胃炎の急性増悪期
 - 胃潰瘍

貯法

貯法
室温保存

■スルピリド錠50mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】
(般)スルピリド錠

【後発品】 高婦子

規格単位

50mg1錠

効能効果

<p>4.効能又は効果 ○胃・十二指腸潰瘍 ○統合失調症 ○うつ病・うつ状態</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ネキシウム懸濁用顆粒分包20mg(アストラゼネカ)【内用】 (般)エソメプラゾールマグネシウム水和物顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■セルベックス細粒10%(エーザイ)【内用】 (般)テプレノン細粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患の胃粘膜病変(びらん、出血、発赤、浮腫)の改善: 急性胃炎、慢性胃炎の急性増悪期 ○胃潰瘍</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>20mg1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <ネキシウム懸濁用顆粒分包 20mg>: ○胃潰瘍、十二指腸潰瘍、吻合部潰瘍、逆流性食道炎、Zollinger-Ellison 症候群、非ステロイド性抗炎症薬投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制、低用量アスピリン投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制 ○下記におけるヘリコバクター・ピロリの除菌の補助: 胃潰瘍、十二指腸潰瘍、胃 MALT リンパ腫、特発性血小板減少性紫斑病、早期胃癌に対する内視鏡的治療後胃、ヘリコバクター・ピロリ感染胃炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■タケキャブ錠20mg(武田薬品工業)【内用】 (般)ボノプラザンフマル酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○胃潰瘍、十二指腸潰瘍、逆流性食道炎、低用量アスピリン投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制、非ステロイド性抗炎症薬投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制 ○下記におけるヘリコバクター・ピロリの除菌の補助: 胃潰瘍、十二指腸潰瘍、胃 MALT リンパ腫、特発性血小板減少性紫斑病、早期胃癌に対する内視鏡的治療後胃、ヘリコバクター・ピロリ感染胃炎</p> <p>貯法</p>	<p>■ポラプレジック顆粒15%「NS」(日新製薬-山形)【内用】 (般)ポラプレジック顆粒 (先)プロマック顆粒15%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>15%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 胃潰瘍</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■マーズレンS配合顆粒(寿製薬)【内用】</p>

<p>(般)アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・L-グルタミン顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患における自覚症状及び他覚所見の改善： 胃潰瘍、十二指腸潰瘍、胃炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>15mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <ランソプラゾール OD 錠 15mg「トーフ」>： ○胃潰瘍、十二指腸潰瘍、吻合部潰瘍、逆流性食道炎、Zollinger-Ellison 症候群、非びらん性胃食道逆流症、低用量アスピリン投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制、非ステロイド性抗炎症薬投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制 ○下記におけるヘリコバクター・ピロリの除菌の補助： 胃潰瘍、十二指腸潰瘍、胃 MALT リンパ腫、特発性血小板減少性紫斑病、早期胃癌に対する内視鏡的治療後胃、ヘリコバクター・ピロリ感染胃炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ラベプラゾールNa錠10mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)ラベプラゾールナトリウム腸溶錠 (先)パリエット錠10mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○胃潰瘍、十二指腸潰瘍、吻合部潰瘍、逆流性食道炎、Zollinger-Ellison 症候群、非びらん性胃食道逆流症、低用量アスピリン投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制 ○下記におけるヘリコバクター・ピロリの除菌の補助： 胃潰瘍、十二指腸潰瘍、胃 MALT リンパ腫、特発性血小板減少性紫斑病、早期胃癌に対する内視鏡的治療後胃、ヘリコバクター・ピロリ感染胃炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■レバミピド錠100mg「オーツカ」(大塚製薬工場)【内用】 (般)レバミピド錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○胃潰瘍 ○下記疾患の胃粘膜病変(びらん、出血、発赤、浮腫)の改善： 急性胃炎、慢性胃炎の急性増悪期</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ランソプラゾールOD錠15mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)ランソプラゾール腸溶性口腔内崩壊錠 (先)タケプロンOD錠15</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>	<p>■タケプロン静注用30mg(武田テバ薬品)【注射】 (般)ランソプラゾール静注用</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>30mg1瓶</p>

<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 経口投与不可能な下記の疾患： 出血を伴う胃潰瘍、十二指腸潰瘍、急性ストレス潰瘍及び急性胃粘膜病変</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ベリチーム配合顆粒(共和薬品工業)【内用】 (般)膵臓性消化酵素配合剤顆粒</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 消化異常症状の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>233 健胃消化剤 2331 消化酵素製剤</p>	<p>234 制酸剤 2343 アルミニウム化合物製剤</p>
<p>■リパクレオンカプセル150mg(ヴァイアトリス製薬)【内用】 (般)パンクレリパーゼ腸溶カプセル</p> <p>規格単位</p> <p>150mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 膵外分泌機能不全における膵消化酵素の補充</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■アドソルビン原末(アルフレッサファーマ)【内用】 (般)天然ケイ酸アルミニウム</p> <p>規格単位</p> <p>10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下痢症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>2339 その他の健胃消化剤</p>	<p>2344 無機塩製剤</p>
<p>■エクセラ―ゼ配合錠(Meiji Seikaファルマ)【内用】 (般)サナクターゼ配合剤腸溶錠</p> <p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 消化異常症状の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■炭酸水素ナトリウム「ニッコー」(日興製薬)【内用】 (般)炭酸水素ナトリウム</p> <p>規格単位</p> <p>10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>

婦子

婦

婦子

【後発品】 婦

高婦

<p><経口>:</p> <p>○下記疾患における制酸作用と症状の改善: 胃・十二指腸潰瘍、胃炎(急・慢性胃炎、薬剤性胃炎を含む)、上部消化管機能異常(神経性食思不振、いわゆる胃下垂症、胃酸過多症を含む)</p> <p>○アシドーシスの改善、尿酸排泄の促進と痛風発作の予防</p> <p><含嗽・吸入>:</p> <p>○上気道炎の補助療法(粘液溶解)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>垂症、胃酸過多症を含む)</p> <p>○便秘症</p> <p>○尿路尿酸カルシウム結石の発生予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■マグミット錠250mg(マグミット製薬)【内用】 (般)酸化マグネシウム錠</p> <p>【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○下記疾患における制酸作用と症状の改善: 胃・十二指腸潰瘍、胃炎(急・慢性胃炎、薬剤性胃炎を含む)、上部消化管機能異常(神経性食思不振、いわゆる胃下垂症、胃酸過多症を含む)</p> <p>○便秘症</p> <p>○尿路尿酸カルシウム結石の発生予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>235 下剤 浣腸剤 2354 植物性製剤</p> <p>■センノシド錠12mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)センノシド錠 (先)プルゼニド錠12mg</p> <p>【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>12mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 便秘症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■マグミット錠330mg(マグミット製薬)【内用】 (般)酸化マグネシウム錠</p> <p>【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>330mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○下記疾患における制酸作用と症状の改善: 胃・十二指腸潰瘍、胃炎(急・慢性胃炎、薬剤性胃炎を含む)、上部消化管機能異常(神経性食思不振、いわゆる胃下</p>	<p>■ヨーデルS糖衣錠-80(藤本製薬)【内用】 (般)センナエキス錠</p> <p>【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>80mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 便秘症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>○下記疾患における制酸作用と症状の改善: 胃・十二指腸潰瘍、胃炎(急・慢性胃炎、薬剤性胃炎を含む)、上部消化管機能異常(神経性食思不振、いわゆる胃下</p>	<p>2357 グリセリン製剤</p> <p>■グリセリン「マルイシ」(丸石製薬)【外用】</p>

<p>(般)グリセリン</p> <p>規格単位</p> <p>10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 浣腸液の調剤に用いる。また、溶剤、軟膏基剤、湿潤・粘滑剤として調剤に用いる。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>用】</p> <p>(般)グリセリン浣腸</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50%120mL1個</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 便秘、腸疾患時の排便</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■グリセリン浣腸液50%「ムネ」30mL(ムネ製薬)【外用】 (般)グリセリン浣腸</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>	<p>2359 その他の下剤 浣腸剤</p>
<p>規格単位</p> <p>50%30mL1個</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 便秘、腸疾患時の排便</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■アミティーザカプセル24μg(ヴィアトリス製薬)【内用】 (般)ルビプロストンカプセル</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>24μg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 慢性便秘症(器質的疾患による便秘を除く)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■グリセリン浣腸液50%「ムネ」60mL(ムネ製薬)【外用】 (般)グリセリン浣腸</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>	<p>■アローゼン顆粒(サンファーマ)【内用】 (般)センナ・センナ実顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○便秘(ただし、痙攣性便秘は除く) ○駆虫剤投与後の下剤</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>
<p>規格単位</p> <p>50%60mL1個</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 便秘、腸疾患時の排便</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■グリセリン浣腸液50%「ムネ」120mL(ムネ製薬)【外</p>
<p>■グリセリン浣腸液50%「ムネ」120mL(ムネ製薬)【外</p>	<p>貯法</p> <p>貯法</p>

<p>貯法 室温保存</p>	<p>○術後排便補助 ○造影剤(硫酸バリウム)投与後の排便促進 ○手術前における腸管内容物の排除 ○大腸検査(X線・内視鏡)前処置における腸管内容物の排除</p>
<p>■ゲーフィス錠5mg(EAファーマ)【内用】 (般)エロピキシバット水和物錠</p> <p>高婦子</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>○術後排便補助 ○造影剤(硫酸バリウム)投与後の排便促進 ○手術前における腸管内容物の排除 ○大腸検査(X線・内視鏡)前処置における腸管内容物の排除</p>
<p>規格単位 5mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 慢性便秘症(器質的疾患による便秘を除く)</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■モビコール配合内用剤LD(EAファーマ)【内用】 (般)マクロゴール4000・塩化ナトリウム・炭酸水素ナトリウム・塩化カリウム配合剤散</p> <p>高婦子</p> <p>規格単位 6. 8523g1包</p>
<p>■スインプロイク錠0.2mg(塩野義製薬)【内用】 (般)ナルデメジントシル酸塩錠</p> <p>高婦子</p> <p>規格単位 0.2mg1錠</p>	<p>効能効果 4.効能又は効果 慢性便秘症(器質的疾患による便秘を除く)</p> <p>貯法 貯法 室温保存(高温を避けて保存すること)</p>
<p>効能効果 4.効能・効果 オピオイド誘発性便秘症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■新レシカルボン坐剤(京都薬品工業)【外用】 (般)炭酸水素ナトリウム・無水リン酸二水素ナトリウム坐剤</p> <p>規格単位 1個</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 便秘症</p>
<p>■ピコスルファートナトリウム内用液0.75%「イワキ」(岩城製薬)【内用】 (般)ピコスルファートナトリウム水和物液</p> <p>【後発品】 高婦</p> <p>規格単位 0.75%1mL</p>	<p>貯法 貯法 冷所保存</p> <p>236 利胆剤 2362 胆汁酸製剤</p>
<p>効能効果 4.効能又は効果 ○各種便秘症</p>	<p>■ウルソデオキシコール酸錠100mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)ウルソデオキシコール酸錠</p>

<p>(先)ウルソ錠100mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患における利胆： 胆道(胆管・胆のう)系疾患及び胆汁うっ滞を伴う肝疾患 ○慢性肝疾患における肝機能の改善 ○下記疾患における消化不良： 小腸切除後遺症、炎症性小腸疾患 ○外殻石灰化を認めないコレステロール系胆石の溶解 ○原発性胆汁性肝硬変における肝機能の改善 ○OC型慢性肝疾患における肝機能の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>0.75mg50mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 抗悪性腫瘍剤(シスプラチン等)投与に伴う消化器症状(悪心、嘔吐)(遅発期を含む)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>239 その他の消化器官用薬 2391 鎮吐剤</p>	<p>■オンダンセトロン注4mgシリンジ「マルイシ」(丸石製薬)</p> <p>【注射】 (般)オンダンセトロン塩酸塩水和物キット</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>4mg2mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○抗悪性腫瘍剤(シスプラチン等)投与に伴う消化器症状(悪心、嘔吐) ○術後の消化器症状(悪心、嘔吐)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■アプレピタントカプセル125mg「NK」(日本化薬) 【内用】 (般)アプレピタントカプセル (先)イメンドカプセル125mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>125mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 抗悪性腫瘍剤(シスプラチン等)投与に伴う消化器症状(悪心、嘔吐)(遅発期を含む)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■グラニセトロン点滴静注バッグ3mg/50mL「HK」(光製薬) 【注射】 (般)グラニセトロン塩酸塩キット (先)カイトリル点滴静注バッグ3mg/50mL</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>3mg50mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○抗悪性腫瘍剤(シスプラチン等)投与及び放射線照射に伴う消化器症状(悪心、嘔吐) ○術後の消化器症状(悪心、嘔吐)</p>
<p>■アロキシ点滴静注バッグ0.75mg(大鵬薬品工業) 【注射】 (般)パロノセトロン塩酸塩キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>	<p>規格単位</p> <p>3mg50mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○抗悪性腫瘍剤(シスプラチン等)投与及び放射線照射に伴う消化器症状(悪心、嘔吐) ○術後の消化器症状(悪心、嘔吐)</p>

<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>500mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 過敏性腸症候群における便通異常(下痢、便秘)及び消化器症状</p>
<p>2399 その他の消化器用薬</p>	
<p>■アコファイド錠100mg(ゼリア新薬工業)【内用】 (般)アコチアミド塩酸塩水和物錠</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 機能性ディスぺプシアにおける食後膨満感、上腹部膨満感、早期満腹感</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ドンペリドン錠10mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)ドンペリドン錠 (先)ナウゼリン錠10</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患および薬剤投与時の消化器症状(悪心、嘔吐、食欲不振、腹部膨満、上腹部不快感、腹痛、胸やけ、暖気): 成人: ○慢性胃炎、胃下垂症、胃切除後症候群 ○抗悪性腫瘍剤またはレポドパ製剤投与時 小児: ○周期性嘔吐症、上気道感染症 ○抗悪性腫瘍剤投与時</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■イトプリド塩酸塩錠50mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)イトプリド塩酸塩錠 (先)ガナトン錠50mg</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 慢性胃炎における消化器症状 (腹部膨満感、上腹部痛、食欲不振、胸やけ、悪心、嘔吐)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ペンタサ顆粒94%(杏林製薬)【内用】 (般)メサラジン顆粒</p> <p>規格単位</p> <p>94%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 潰瘍性大腸炎(重症を除く)、クローン病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■コロネル錠500mg(アステラス製薬)【内用】 (般)ポリカルボフィルカルシウム錠</p> <p>規格単位</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>

高婦子

【後発品】 高婦子

【後発品】 高婦子

高婦子

高婦子

<p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>1200mg1錠</p>
<p>■メクロプラミド錠5mg「NIG」(日医工岐阜工場)【内用】 (般)メクロプラミド錠 (先)プリンペラン錠5</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 潰瘍性大腸炎(重症を除く)</p>
<p>【後発品】 高婦子</p>	
<p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 冷所保存</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○次の場合における消化器機能異常(悪心・嘔吐・食欲不振・腹部膨満感): 胃炎、胃・十二指腸潰瘍、胆嚢・胆道疾患、腎炎、尿毒症、乳幼児嘔吐、薬剤(制癌剤・抗生物質・抗結核剤・麻酔剤)投与時、胃内・気管内挿管時、放射線照射時、開腹術後 ○X線検査時のバリウムの通過促進</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■リンゼス錠0.25mg(アステラス製薬)【内用】 (般)リナクロチド錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○便秘型過敏性腸症候群 ○慢性便秘症(器質的疾患による便秘を除く)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■モサプリドクエン酸塩錠5mg「トロー」(東和薬品)【内用】 (般)モサプリドクエン酸塩水和物錠 (先)ガスモチン錠5mg</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>【後発品】 高婦子</p>	
<p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p>	<p>■塩酸メクロプラミド注射液10mg「タカタ」(高田製薬) 【注射】 (般)塩酸メクロプラミド注射液 (先)プリンペラン注射液10mg</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○慢性胃炎に伴う消化器症状(胸やけ、悪心・嘔吐) ○経口腸管洗浄剤によるバリウム注腸X線造影検査前処置の補助</p>	<p>【後発品】 高婦子</p>
<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>0.5%2mL1管</p>
<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○次の場合における消化器機能異常(悪心・嘔吐・食欲不振・腹部膨満感): 胃炎、胃・十二指腸潰瘍、胆嚢・胆道疾患、腎炎、尿毒症、乳幼児嘔吐、薬剤(制癌剤・抗生物質・抗結核剤・麻酔剤)投与時、胃内・気管内挿管時、放射線照射時、開腹術後 ○X線検査時のバリウムの通過促進</p>
<p>■リアルダ錠1200mg(持田製薬)【内用】 (般)メサラジン腸溶錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>	

<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>10mg1個</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 小児： 下記疾患および薬剤投与時の消化器症状(悪心、嘔吐、食欲不振、腹部膨満、腹痛)： ○周期性嘔吐症、乳幼児下痢症、上気道感染症 ○抗悪性腫瘍剤投与時</p>
<p>■SPトローチ0.25mg「明治」(Meiji Seikaファルマ)【外用】 (般)デカリニウム塩化物トローチ</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>0.25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 咽頭炎、扁桃炎、口内炎、抜歯創を含む口腔創傷の感染予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ドンペリドン坐剤30mg「日新」(日新製薬一山形)【外用】 (般)ドンペリドン坐剤 (先)ナウゼリン坐剤30</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>30mg1個</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 小児： 下記疾患および薬剤投与時の消化器症状(悪心、嘔吐、食欲不振、腹部膨満、腹痛)： ○周期性嘔吐症、乳幼児下痢症、上気道感染症 ○抗悪性腫瘍剤投与時</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■デキサメタゾン口腔用軟膏0.1%「NK」(日本化薬)【外用】 (般)デキサメタゾン軟膏 (先)アフタゾロン口腔用軟膏0.1%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p>	<p>規格単位</p> <p>0.1%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 びらん又は潰瘍を伴う難治性口内炎又は舌炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ドンペリドン坐剤10mg「日新」(日新製薬一山形)【外用】 (般)ドンペリドン坐剤 (先)ナウゼリン坐剤10</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p>	<p>■ナウゼリン坐剤60(協和キリン)【外用】 (般)ドンペリドン坐剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>60mg1個</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <ナウゼリン坐剤60>： 成人：</p>

<p>下記疾患および薬剤投与時の消化器症状(悪心、嘔吐、食欲不振、腹部膨満、上腹部不快感、胸やけ):</p> <p>○胃・十二指腸手術後</p> <p>○抗悪性腫瘍剤投与時</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2439 その他の甲状腺、副甲状腺ホルモン剤</p> <p>■オスタバロ皮下注カートリッジ1.5mg(帝人ファーマ)</p> <p>【注射】 (般)アバロパラチド酢酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1.5mg0.75mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 骨折の危険性の高い骨粗鬆症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2~8℃で保存</p>
<p>24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)</p> <p>243 甲状腺 副甲状腺ホルモン剤</p> <p>2431 甲状腺ホルモン製剤</p>	<p>4.効能又は効果 骨折の危険性の高い骨粗鬆症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2~8℃で保存</p>
<p>■チラーゼンS錠50μg(あすか製薬)【内用】 (般)レボチロキシンナトリウム水和物錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50μg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 粘液水腫、クレチン病、甲状腺機能低下症(原発性及び下垂体性)、甲状腺腫</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■テリパラチドBS皮下注キット600μg「モチダ」(持田製薬)</p> <p>【注射】 (般)テリパラチド(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>600μg1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 骨折の危険性の高い骨粗鬆症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2~8℃で保存</p>
<p>2432 抗甲状腺ホルモン製剤</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 2~8℃で保存</p>
<p>■メルカゾール錠5mg(あすか製薬)【内用】 (般)チアマゾール錠</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 甲状腺機能亢進症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■テリボン皮下注用56.5μg(旭化成ファーマ)【注射】 (般)テリパラチド酢酸塩注射用</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>56.5μg1瓶(溶解液付)</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 骨折の危険性の高い骨粗鬆症</p>

劇 高婦

貯法貯法
室温保存

■テリボン皮下注28. 2 μgオートインジェクター(旭化成ファーマ)【注射】
(般)テリパラチド酢酸塩キット

規格単位

28. 2 μg1キット

効能効果

4.効能・効果
骨折の危険性の高い骨粗鬆症

貯法貯法
2～8℃保存

245 副腎ホルモン剤

2451 エピネフリン製剤

■アドレナリン注0. 1%シリンジ「テルモ」(テルモ)【注射】
(般)アドレナリンキット

規格単位

0. 1%1mL1筒

効能効果

4.効能又は効果
○下記疾患に基づく気管支痙攣の緩解:
気管支喘息、百日咳
○各種疾患もしくは状態に伴う急性低血圧またはショック時の補助治療
○心停止の補助治療

貯法貯法
遮光・室温保存

■ノルアドレナリン注1mg(アルフレッサファーマ)【注射】
(般)ノルアドレナリン注射液

規格単位

0. 1%1mL1管

効能効果

各種疾患若しくは状態に伴う急性低血圧又はショック時の補助治療(心筋梗塞によるショック、敗血症によるショック、アナフィラキシー性ショック、循環血液量低下を伴う急性低血圧ないしショック、全身麻酔時の急性低血圧など)

貯法貯法
遮光、室温保存

■ボスミン注1mg(第一三共)【注射】

(般)アドレナリン注射液

劇 高婦子

規格単位

0. 1%1mL1管

効能効果

4.効能又は効果
○下記疾患に基づく気管支痙攣の緩解:
気管支喘息、百日咳
○各種疾患もしくは状態に伴う急性低血圧またはショック時の補助治療
○局所麻酔薬の作用延長
○手術時の局所出血の予防と治療
○心停止の補助治療
○虹彩毛様体炎時における虹彩癒着の防止

貯法貯法
室温保存

2452 コルチゾン系製剤

■コートリル錠10mg(ファイザー)【内用】

(般)ヒドロコルチゾン錠

高婦子

規格単位

10mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○慢性副腎皮質機能不全(原発性、続発性、下垂体性、医原性)、急性副腎皮質機能不全(副腎クリーゼ)、副腎性器症候群、亜急性甲状腺炎、甲状腺疾患に伴う悪性眼球突出症、ACTH 単独欠損症

○関節リウマチ、若年性関節リウマチ(スチル病を含む)、リウマチ熱(リウマチ性心炎を含む)

○エリテマトーデス(全身性及び慢性円板状)、全身性血管炎(高動脈炎、結節性多発動脈炎、顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症を含む)、多発性筋炎(皮膚筋炎)、強皮症

○ネフローゼ及びネフローゼ症候群

○気管支喘息、薬剤その他の化学物質によるアレルギー・中毒(薬疹、中毒疹を含む)、血清病

○重症感染症(化学療法と併用する)

○溶血性貧血(免疫性又は免疫性機序の疑われるもの)、白血病(急性白血病、慢性骨髄性白血病の急性転化、慢性リンパ性白血病)(皮膚白血病を含む)、顆粒球減少症(本態性、続発性)、紫斑病(血小板減少性及び血小板非減少性)、再生不良性貧血

○限局性腸炎、潰瘍性大腸炎

○重症消耗性疾患の全身状態の改善(癌末期、スプルーを含む)

○慢性肝炎(活動型、急性再燃型、胆汁うっ滞型)(但し、一般的治療に反応せず肝機能の著しい異常が持続する難治性のものに限る)、肝硬変(活動型、難治性腹水を伴うもの、胆汁うっ滞を伴うもの)

○サルコイドーシス(但し、両側肺門リンパ節腫脹のみの場合を除く)

○肺結核(粟粒結核、重症結核に限る)(抗結核剤と併用する)、結核性胸膜炎(抗結核剤と併用する)、結核性腹膜炎(抗結核剤と併用する)、結核性心臓炎(抗結核剤と併用する)

○脳脊髄炎(脳炎、脊髄炎を含む)(但し、一次性脳炎の場合は頭蓋内圧亢進症状がみられ、かつ他剤で効果が不十分なときに短期間用いること)、末梢神経炎(ギランバレー症候群を含む)、筋強直症、多発性硬化症(視束脊髄炎を含む)、小舞踏病、顔面神経麻痺、脊髄蜘蛛膜炎

○悪性リンパ腫(リンパ肉腫症、細網肉腫症、ホジキン病、皮膚細網症、菌状息肉症)及び類似疾患(近縁疾患)、好酸性肉芽腫、乳癌の再発転移

○特発性低血糖症

○原因不明の発熱

○副腎摘除、副腎皮質機能不全患者に対する外科的侵襲

○蛇毒・昆虫毒(重症の虫さされを含む)

○卵管整形術後の癒着防止

○★湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感作性皮膚炎、アトピー皮膚炎、乳・幼・小児湿疹、ビダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚炎、鼻前庭及び鼻翼周辺の湿疹・皮膚炎など)(但し、重症例以外は極力投与しないこと)、★痒疹群(小児ストロフルス、蕁麻疹様苔癬、固定蕁麻疹を含む)(重症例に限る)、蕁麻疹(慢性例を除く)(重症例に限る)、★乾癬及び類症[尋常性乾癬(重症例)、乾癬性関節炎、乾癬性紅皮症、膿疱性乾癬、稽留性肢端皮膚炎、疱疹状膿痂疹、ライター症候群]、★掌蹠膿疱症(重症例に限る)、成年性浮腫性硬化症、紅斑症(★多形滲出性紅斑、結節性紅斑)(但し、多形滲出性紅斑の場合は重症例に限る)、ウェーバークリスチャン病、粘膜皮膚眼症候群[開口部びらん性外皮症、ステブンス・ジョンソン病、皮膚口内炎、フックス症候群、ベーチェット病(眼症状のない場合)、リップシュッツ急性陰門潰瘍]、★円形脱毛症(悪性型に限る)、天疱瘡群(尋常性天疱瘡、落葉状天疱瘡、Senear-Usher 症候群、増殖性天疱瘡)、デューリング疱疹状皮膚炎(類天疱瘡、妊娠性疱疹を含む)、★紅皮症(ヘブラ紅色剝離疹を含む)、顔面播種状粟粒狼瘡(重症例に限る)、アレルギー性血管炎及びその類症(急性痘瘡様苔癬状剝離疹を含む)

○内眼・視神経・眼窩・眼筋の炎症性疾患の対症療法(ブドウ膜炎、網脈絡膜炎、網膜血管炎、視神経炎、眼窩炎性偽腫瘍、眼窩漏斗尖端部症候群、眼筋麻痺)、外眼部及び前眼部の炎症性疾患の対症療法で点眼が不相当又は不十分な場合(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、虹彩毛様体炎)

○急性・慢性中耳炎、滲出性中耳炎・耳管狭窄症、メニエル病及びメニエル症候群、急性感音性難聴、アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱)、進行性壊疽性鼻炎、食道の炎症(腐蝕性食道炎、直達鏡使用後)及び食道拡張術後、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

○難治性口内炎及び舌炎(局所療法で治癒しないもの)

★印 外用剤を用いても効果が不十分な場合あるいは十分な効果を期待し得ないと推定される場合にのみ用いること。

貯法

貯法

室温保存

■ヒドロコルチゾンコハク酸エステルNa注射用100mg「NI G」(日医工岐阜工場)【注射】

(般)ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム注射用(先)ソル・コーテフ注射用100mg

【後発品】 高婦子

規格単位

100mg1瓶(溶解液付)

効能効果

[表題]

○印: 該当する効能・効果/用法を示す ※・★印: 注1) 参照のこと

効能・効果 \\用法	効能・効果 \\用法	効能・効果 \\用法	静脈 内注射	点滴 静脈 内注射	筋肉 内注射	その 他の 用法・ 注入 部位
1. 内 科・ 小児 科領 域	(1)) 内 分泌 疾患	急性 副腎 皮質 機能 不全 (副 腎ク リー ゼ)	○	○	○	
1. 内 科・ 小児 科領 域	(1)) 内 分泌 疾患	甲状 腺中 毒症 〔甲 状腺 (中 毒性) ク リー ゼ〕	○	○	○※	
1. 内 科・ 小児 科領 域	(1)) 内 分泌 疾患	慢性 副腎 皮質 機能 不全 (原 発性、 続発 性、 下垂			○	

		体 性、 医原 性)				
1. 内 科・ 小児 科領 域	(1)) 内 分泌 疾患	ACTH 単独 欠損 症				○※
1. 内 科・ 小児 科領 域	(2)) 膠 原病	リウ マチ 熱 (リ ウマ チ性 心炎 を含 む)、 エリ テマ トー デス (全 身性 及び 慢性 円板 状)	○※	○※	○	
1. 内 科・ 小児 科領 域	(3)) ア レル ギー 性疾 患	気管 支喘 息	○注 2)	○注 2)		ネブ ライ ザー
1. 内 科・ 小児 科領 域	(3)) ア レル ギー 性疾 患	アナ フィ ラキ シー ショ ック	○	○		
1. 内 科・ 小児 科領 域	(3)) ア レル ギー 性疾 患	喘息 性気 管支 炎 (小 児喘				○※ ネブ ライ ザー

		候群を含む)					
1. 内科・小児科領域	(4) 神経疾患	小舞蹈病、顔面神経麻痺、脊髄蜘蛛膜炎			○※		
1. 内科・小児科領域	(4) 神経疾患	脊髄浮腫	○			硬膜外注射	
1. 内科・小児科領域	(5) 消化器疾患	限局性腸炎、潰瘍性大腸炎	○※	○※	○※	注腸	
1. 内科・小児科領域	(6) 呼吸器疾患	びまん性間質性肺炎（肺線維症）（放射線肺臓炎を含む）	○※	○※		ネブライザー	
1. 内科・小児科領域	(7) 重症感染症	重症感染症（化学療法と併用する）	○	○	○※		
1. 内科・小児科領域	(8) 新陳代謝疾患	特発性低血糖症					○ ○ ○※
1. 内科・小児科領域	(9) その他の内科的疾患	重症消耗性疾患の全身状態の改善（癌末期、スプルーを含む）					○※ ○※ ○※
1. 内科・小児科領域	(9) その他の内科的疾患	好酸性肉芽腫					○ ○ ○※
1. 内科・小児科領域	(9) その他の内科的疾患	悪性リンパ腫（リンパ肉腫症、細網肉腫症、ホジキン病、皮膚細網症、菌状息肉症）及び類似					○ ○ ○※ 脊髄腔内注入

	ウマチ性脊椎炎)に伴う四肢関節炎	ウマチ性脊椎炎)に伴う四肢関節炎				炎、アトピー皮膚炎、乳・幼・小児湿疹、ビダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚	炎、アトピー皮膚炎、乳・幼・小児湿疹、ビダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚				
4. 泌尿器科領域	前立腺癌(他の療法が無効の場合)、陰茎硬結	前立腺癌(他の療法が無効の場合)、陰茎硬結			○※						
5. 眼科領域	眼科領域の術後炎症	眼科領域の術後炎症	○※		○※						
6. 皮膚科領域	湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感作性皮膚	湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感作性皮膚			○※ ★						

<p>ス・ ジョ ンソ ン 病、 皮膚 口内 炎、 フッ クス 症候 群、 ベー チェ ット 病 (眼 症状 のな い場 合)、 リッ プ シュ ッツ 急性 陰門 潰瘍] 、天 疱瘡 群 (尋 常性 天疱 瘡、 落葉 状天 疱瘡、 Sene ar- Ushe r 症 候 群、 増殖</p>	<p>ス・ ジョ ンソ ン 病、 皮膚 口内 炎、 フッ クス 症候 群、 ベー チェ ット 病 (眼 症状 のな い場 合)、 リッ プ シュ ッツ 急性 陰門 潰瘍] 、天 疱瘡 群 (尋 常性 天疱 瘡、 落葉 状天 疱瘡、 Sene ar- Ushe r 症 候 群、 増殖</p>							<p>性天 疱瘡) 、デ ュー リン グ瘡 疹状 皮膚 炎 (類 天疱 瘡、 妊娠 性瘡 疹を 含む)</p>	<p>性天 疱瘡) 、デ ュー リン グ瘡 疹状 皮膚 炎 (類 天疱 瘡、 妊娠 性瘡 疹を 含む)</p>				
6. 皮 膚科 領域	帯状 疱疹 (重 症例 に限 る)	帯状 疱疹 (重 症例 に限 る)			○※								
6. 皮 膚科 領域	潰瘍 性慢 性膿 皮症	潰瘍 性慢 性膿 皮症			○※								
6. 皮 膚科 領域	紅皮 症 (ヘ ブラ 紅色 皰糠 疹を 含む)	紅皮 症 (ヘ ブラ 紅色 皰糠 疹を 含む)			○※ ★	○※ ★							
7. 耳 鼻咽 喉科 領域	メニ エル 病及 びメ ニエ ル症 候 群、 急性 感音	メニ エル 病及 びメ ニエ ル症 候 群、 急性 感音	○	○	○								

	性難聴	性難聴				
7. 耳鼻咽喉科領域	喉頭炎・喉頭浮腫	喉頭炎・喉頭浮腫	○	○	○	ネブライザー喉頭・気管注入
7. 耳鼻咽喉科領域	食道の炎症（腐蝕性食道炎、直達鏡使用後）及び食道拡張術後	食道の炎症（腐蝕性食道炎、直達鏡使用後）及び食道拡張術後	○	○	○	ネブライザー食道注入
7. 耳鼻咽喉科領域	嗅覚障害	嗅覚障害	○※	○※	○※	ネブライザー鼻腔内注入
7. 耳鼻咽喉科領域	難治性口内炎及び舌炎（局所療法で治癒しないもの）	難治性口内炎及び舌炎（局所療法で治癒しないもの）				軟組織内注射
8. 口腔外科領域	口腔外科領域手術後の	口腔外科領域手術後の	○	○	○	

後療法	後療法				
-----	-----	--	--	--	--

[表脚注]

注1)※・★印 下記の場合にのみ用いること ※ 静脈内注射及び点滴静脈内注射 経口投与不能時、緊急時及び筋肉内注射不適時 筋肉内注射 経口投与不能時 ★ 外用剤を用いても効果が不十分な場合あるいは十分な効果を期待し得ないと推定される場合にのみ用いること 注2)気管支喘息における用法・用量を参照のこと

貯法

貯法
室温保存(「取扱い上の注意」の項参照)

2454 フッ素付加副腎皮質ホルモン剤

■デカドロン錠4mg(日医工)【内用】

(般)デキサメタゾン錠

高婦子

規格単位

4mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○慢性副腎皮質機能不全(原発性、続発性、下垂体性、医原性)、急性副腎皮質機能不全(副腎クリーゼ)、副腎性器症候群、亜急性甲状腺炎、甲状腺中毒症[甲状腺(中毒性)クリーゼ]、甲状腺疾患に伴う悪性眼球突出症、ACTH 単独欠損症、下垂体抑制試験

○関節リウマチ、若年性関節リウマチ(ステル病を含む)、リウマチ熱(リウマチ性心炎を含む)、リウマチ性多発筋痛

○エリテマトーデス(全身性及び慢性円板状)、全身性血管炎(高安動脈炎、結節性多発動脈炎、顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症を含む)、多発性筋炎(皮膚筋炎)、強皮症

○ネフローゼ及びネフローゼ症候群

○うつ血性心不全

○気管支喘息、喘息性気管支炎(小児喘息性気管支炎を含む)、薬剤その他の化学物質によるアレルギー・中毒(薬疹、中毒疹を含む)、血清病

○重症感染症(化学療法と併用する)

○溶血性貧血(免疫性又は免疫性機序の疑われるもの)、白血病(急性白血病、慢性骨髄性白血病の急性転化、慢性リンパ性白血病)(皮膚白血病を含む)、顆粒球減少症(本態性、続発性)、紫斑病(血小板減少性及び血小板非減少性)、再

生不良性貧血

- 限局性腸炎、潰瘍性大腸炎
- 重症消耗性疾患の全身状態の改善(癌末期、スプルーを含む)
- 劇症肝炎(臨床的に重症とみなされるものを含む)、胆汁うっ滞型急性肝炎、慢性肝炎(活動型、急性再燃型、胆汁うっ滞型)(但し、一般的治療に反応せず肝機能の著しい異常が持続する難治性のものに限る)、肝硬変(活動型、難治性腹水を伴うもの、胆汁うっ滞を伴うもの)
- サルコイドーシス(但し、両側肺門リンパ節腫脹のみの場合を除く)、びまん性間質性肺炎(肺線維症)(放射線肺臓炎を含む)
- 肺結核(粟粒結核、重症結核に限る)(抗結核剤と併用する)、結核性髄膜炎(抗結核剤と併用する)、結核性胸膜炎(抗結核剤と併用する)、結核性腹膜炎(抗結核剤と併用する)、結核性心臓炎(抗結核剤と併用する)
- 脳脊髄炎(脳炎、脊髄炎を含む)(但し、一次性脳炎の場合は頭蓋内圧亢進症状がみられ、かつ他剤で効果が不十分なときに短期間用いること)、末梢神経炎(ギランバレー症候群を含む)、筋強直症、重症筋無力症、多発性硬化症(視束脊髄炎を含む)、小舞蹈病、顔面神経麻痺、脊髄蜘蛛膜炎
- 悪性リンパ腫(リンパ肉腫症、細網肉腫症、ホジキン病、皮膚細網症、菌状息肉症)及び類似疾患(近縁疾患)、好酸性肉芽腫、乳癌の再発転移
- 抗悪性腫瘍剤(シスプラチンなど)投与に伴う消化器症状(悪心・嘔吐)
- 特発性低血糖症
- 原因不明の発熱
- 副腎摘除、臓器・組織移植、侵襲後肺水腫、副腎皮質機能不全患者に対する外科的侵襲
- 蛇毒・昆虫毒(重症の虫さされを含む)
- 強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎)
- 卵管整形術後の癒着防止
- 前立腺癌(他の療法が無効な場合)、陰茎硬結
- ★湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感作性皮膚炎、アトピー皮膚炎、乳・幼・小児湿疹、ピダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚炎、鼻前庭及び鼻翼周辺の湿疹・皮膚炎など)(但し、重症例以外は極力投与しないこと)、★痒疹群(小児ストロフルス、蕁麻疹様苔癬、固定蕁麻疹を含む)(但し、重症例に限る。また、固定蕁麻疹は局注が望ましい)、蕁麻疹(慢性例を除く)(重症例に限る)、★乾癬及び類症[尋常性乾癬(重症例)、乾癬性関節炎、乾癬性紅皮症、膿疱性乾癬、稽留性肢端皮膚炎、疱疹状膿痂疹、ライター症候群]、★掌蹠膿疱症(重症例に限る)、★扁平苔癬(重症例に限る)、成年性浮腫性硬化

- 症、紅斑症(★多形滲出性紅斑、結節性紅斑)(但し、多形滲出性紅斑の場合は重症例に限る)、IgA 血管炎(重症例に限る)、ウェーバークリスチャン病、粘膜皮膚眼症候群[開口部びらん性外皮症、ステブンス・ジョンソン病、皮膚口内炎、フックス症候群、ペーチェット病(眼症状のない場合)、リップシュッツ急性陰門潰瘍]、レイノー病、★円形脱毛症(悪性型に限る)、天疱瘡群(尋常性天疱瘡、落葉状天疱瘡、Senear-Usher 症候群、増殖性天疱瘡)、デューリング疱疹状皮膚炎(類天疱瘡、妊娠性疱疹を含む)、先天性表皮水疱症、帯状疱疹(重症例に限る)、★紅皮症(ヘブラ紅色靴糠疹を含む)、顔面播種状粟粒性狼瘡(重症例に限る)、アレルギー性血管炎及びその類症(急性痘瘡様苔癬状靴糠疹を含む)、潰瘍性慢性膿皮症、新生児スクレレーマ
- 内眼・視神経・眼窩・眼筋の炎症性疾患の対症療法(ブドウ膜炎、網脈絡膜炎、網膜血管炎、視神経炎、眼窩炎性偽腫瘍、眼窩漏斗尖端部症候群、眼筋麻痺)、外眼部及び前眼部の炎症性疾患の対症療法で点眼が不相当又は不十分な場合(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、虹彩毛様体炎)、眼科領域の術後炎症
- 急性・慢性中耳炎、滲出性中耳炎・耳管狭窄症、メニエル病及びメニエル症候群、急性感音性難聴、血管運動(神経)性鼻炎、アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱)、進行性壊疽性鼻炎、喉頭炎・喉頭浮腫、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法
- 難治性口内炎及び舌炎(局所療法で治癒しないもの)
- 嗅覚障害、急性・慢性(反復性)唾液腺炎
- 全身性 AL アミロイドーシス
- ★: 外用剤を用いても効果が不十分な場合あるいは十分な効果を期待し得ないと推定される場合にのみ用いること

貯法

貯法
室温保存

- ベタメタゾン錠0.5mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】
(般)ベタメタゾン錠
(先)リンデロン錠0.5mg

【後発品】 高婦子

規格単位

0.5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

- 慢性副腎皮質機能不全(原発性、続発性、下垂体性、医原性)、急性副腎皮質機能不全(副腎クリーゼ)、副腎性器症候

- 群、亜急性甲状腺炎、甲状腺中毒症[甲状腺(中毒性)クリーゼ]、甲状腺疾患に伴う悪性眼球突出症、ACTH 単独欠損症、下垂体抑制試験
- 関節リウマチ、若年性関節リウマチ(スチル病を含む)、リウマチ熱(リウマチ性心炎を含む)、リウマチ性多発筋痛
- エリテマトーデス(全身性及び慢性円板状)、全身性血管炎(高動脈炎、結節性多発動脈炎、顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症を含む)、多発性筋炎(皮膚筋炎)、強皮症
- ネフローゼ及びネフローゼ症候群
- うっ血性心不全
- 気管支喘息、喘息性気管支炎(小児喘息性気管支炎を含む)、薬剤その他の化学物質によるアレルギー・中毒(薬疹、中毒疹を含む)、血清病
- 重症感染症(化学療法と併用する)
- 溶血性貧血(免疫性又は免疫性機序の疑われるもの)、白血病(急性白血病、慢性骨髄性白血病の急性転化、慢性リンパ性白血病)(皮膚白血病を含む)、顆粒球減少症(本態性、続発性)、紫斑病(血小板減少性及び血小板非減少性)、再生不良性貧血、凝固因子の障害による出血性素因
- 限局性腸炎、潰瘍性大腸炎
- 重症消耗性疾患の全身状態の改善(癌末期、スプルーを含む)
- 劇症肝炎(臨床的に重症とみなされるものを含む)、胆汁うっ滞型急性肝炎、慢性肝炎(活動型、急性再燃型、胆汁うっ滞型)(但し、一般的治療に反応せず肝機能の著しい異常が持続する難治性のものに限る)、肝硬変(活動型、難治性腹水を伴うもの、胆汁うっ滞を伴うもの)
- サルコイドーシス(但し、両側肺門リンパ節腫脹のみの場合を除く)、びまん性間質性肺炎(肺線維症)(放射線肺臓炎を含む)
- 肺結核(粟粒結核、重症結核に限る)(抗結核剤と併用する)、結核性髄膜炎(抗結核剤と併用する)、結核性胸膜炎(抗結核剤と併用する)、結核性腹膜炎(抗結核剤と併用する)、結核性心臓炎(抗結核剤と併用する)
- 脳脊髄炎(脳炎、脊髄炎を含む)(但し、一次性脳炎の場合は頭蓋内圧亢進症状がみられ、かつ他剤で効果が不十分なときに短期間用いること)、末梢神経炎(ギランバレー症候群を含む)、筋強直症、重症筋無力症、多発性硬化症(視束脊髄炎を含む)、小舞蹈病、顔面神経麻痺、脊髄蜘蛛膜炎
- 悪性リンパ腫(リンパ肉腫症、細網肉腫症、ホジキン病、皮膚細網症、菌状息肉症)及び類似疾患(近縁疾患)、好酸性肉芽腫、乳癌の再発転移
- 特発性低血糖症
- 原因不明の発熱
- 副腎摘除、臓器・組織移植、侵襲後肺水腫、副腎皮質機能不全患者に対する外科的侵襲
- 蛇毒・昆虫毒(重症の虫さされを含む)
- 強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎)
- 卵管整形術後の癒着防止、副腎皮質機能障害による排卵障害
- 前立腺癌(他の療法が無効な場合)、陰茎硬結
- 湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感作性皮膚炎、アトピー皮膚炎、乳・幼・小児湿疹、ビダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚炎、鼻前庭及び鼻翼周辺の湿疹・皮膚炎など)(但し、重症例以外は極力投与しないこと)、●痒疹群(小児ストロフルス、蕁麻疹様苔癬、固定蕁麻疹を含む)(但し、重症例に限る。また、固定蕁麻疹は局注が望ましい)、蕁麻疹(慢性例を除く)(重症例に限る)、●乾癬及び類症[尋常性乾癬(重症例)、乾癬性関節炎、乾癬性紅皮症、膿疱性乾癬、稽留性肢端皮膚炎、疱疹状膿痂疹、ライター症候群]、●類乾癬(重症例に限る)、●掌蹠膿疱症(重症例に限る)、●毛孔性紅色粧糠疹(重症例に限る)、●扁平苔癬(重症例に限る)、成年性浮腫性硬化症、紅斑症(●多形滲出性紅斑、結節性紅斑)(但し、多形滲出性紅斑の場合は重症例に限る)、IgA 血管炎(重症例に限る)、ウェーバークリスチャン病、粘膜皮膚眼症候群[開口部びらん性外皮症、スチブンス・ジョンソン病、皮膚口内炎、フックス症候群、ベーチェット病(眼症状のない場合)、リップシュッツ急性陰門潰瘍]、レイノー病、●円形脱毛症(悪性型に限る)、天疱瘡群(尋常性天疱瘡、落葉状天疱瘡、Senear-Usher 症候群、増殖性天疱瘡)、デューリング疱疹状皮膚炎(類天疱瘡、妊娠性疱疹を含む)、先天性表皮水疱症、帯状疱疹(重症例に限る)、●紅皮症(ヘブラ紅色粧糠疹を含む)、顔面播種状粟粒性狼瘡(重症例に限る)、アレルギー性血管炎及びその類症(急性痘瘡様苔癬状粧糠疹を含む)、潰瘍性慢性膿皮症、新生児スクレレーマ
- 内眼・視神経・眼窩・眼筋の炎症性疾患の対症療法(ブドウ膜炎、網脈絡膜炎、網膜血管炎、視神経炎、眼窩炎性偽腫瘍、眼窩漏斗尖端部症候群、眼筋麻痺)、外眼部及び前眼部の炎症性疾患の対症療法で点眼が不適當又は不十分な場合(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、虹彩毛様体炎)、眼科領域の術後炎症
- 急性・慢性中耳炎、滲出性中耳炎・耳管狭窄症、メニエル病及びメニエル症候群、急性感音性難聴、血管運動(神経)性鼻炎、アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱)、副鼻腔炎・鼻茸、進行性壊疽性鼻炎、喉頭炎・喉頭浮腫、喉頭ポリープ・結節、食道の炎症(腐蝕性食道炎、直達鏡使用後)及び食道拡張術後、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法
- 難治性口内炎及び舌炎(局所療法で治癒しないもの)
- 嗅覚障害、急性・慢性(反復性)唾液腺炎
- 印:

外用剤を用いても効果が不十分な場合あるいは十分な効果を期待し得ないと推定される場合にのみ用いること。

貯法

貯法
室温保存

■レナデックス錠4mg(ブリストル・マイヤーズスクイブ)

【内用】

(般)デキサメタゾン錠

規格単位

4mg1錠

効能効果

4.効能又は効果
多発性骨髄腫

貯法

貯法
室温保存

■ケナコルトーA筋注用関節腔内用水懸注40mg/1mL

(ブリストル・マイヤーズスクイブ)【注射】

(般)トリアムシノロンアセトニド注射液

規格単位

40mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果
<筋肉内注射>:

○慢性副腎皮質機能不全(原発性、続発性、下垂体性、医原性)、*副腎性器症候群、*亜急性甲状腺炎、*甲状腺中毒症〔甲状腺(中毒性)クリーゼ〕

○関節リウマチ、若年性関節リウマチ(スチル病を含む)、リウマチ熱(リウマチ性心炎を含む)、リウマチ性多発筋痛

○エリテマトーデス(全身性及び慢性円板状)、全身性血管炎(高安動脈炎、結節性多発動脈炎、顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症を含む)、多発性筋炎(皮膚筋炎)、*強皮症

○*ネフローゼ及びネフローゼ症候群

○*うつ血性心不全

高婦子

○気管支喘息(但し、筋肉内注射以外の投与方法では不適当な場合に限る)、*薬剤その他の化学物質によるアレルギー・中毒(薬疹、中毒疹を含む)、*血清病

○*重症感染症(化学療法と併用する)

○*溶血性貧血(免疫性又は免疫性機序の疑われるもの)、*白血病(急性白血病、慢性骨髄性白血病の急性転化、慢性リンパ性白血病)(皮膚白血病を含む)、*顆粒球減少症(本態性、続発性)、*紫斑病(血小板減少性及び血小板非減少性)、*再生不良性貧血、*凝固因子の障害による出血性素因

○*限局性腸炎、*潰瘍性大腸炎

○*重症消耗性疾患の全身状態の改善(癌末期、スプルーを含む)

○*肝硬変(活動型、難治性腹水を伴うもの、胆汁うっ滞を伴うもの)

○*脳脊髄炎(脳炎、脊髄炎を含む)(但し、一次性脳炎の場合は頭蓋内圧亢進症状がみられ、かつ他剤で効果が不十分なときに短期間用いること)、*末梢神経炎(ギランバレー症候群を含む)、*重症筋無力症、*多発性硬化症(視束脊髄炎を含む)、*小舞蹈病、*顔面神経麻痺、*脊髓蜘蛛膜炎

○*悪性リンパ腫(リンパ肉腫症、細網肉腫症、ホジキン病、皮膚細網症、菌状息肉症)及び類似疾患(近縁疾患)、*好酸性肉芽腫、*乳癌の再発転移

○*特発性低血糖症

○副腎摘除、*臓器・組織移植、*副腎皮質機能不全患者に対する外科的侵襲

○*蛇毒・昆虫毒(重症の虫さされを含む)

○強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎)

○*卵管整形術後の癒着防止

○*前立腺癌(他の療法が無効な場合)

○★*湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感作性皮膚炎、アトピー皮膚炎、乳・幼・小児湿疹、ビダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚炎、鼻前庭及び鼻翼周辺の湿疹・皮膚炎など)(但し、重症例以外は極力投与しないこと)、★*痒疹群(小児ストロフルス、蕁麻疹様苔癬、固定蕁麻疹を含む)(但し、重症例に限る。また、固定蕁麻疹は局注が望ましい)、*蕁麻疹(慢性例を除く)(重症例に限る)、★*乾癬及び類症〔尋常性乾癬(重症例)、関節症性乾癬、乾癬性紅皮症、膿疱性乾癬、稽留性肢端皮膚炎、疱疹状膿痂疹、ライター症候群〕、★*掌蹠膿疱症(重症例に限る)、★*扁平苔癬(重症例に限る)、*成年性浮腫性硬化症、*紅斑症(★多形滲出性紅斑、結節性紅斑)(但し、多形滲出性紅斑の場合は重症例に限る)、*粘膜皮膚眼症候群〔開口部びらん性外皮膚症、ステブンス・ジョンソン病、皮膚口内炎、フックス症候群、ペーチェット病(眼症状のない場合)、リップシュッツ急性陰門潰瘍〕、天疱瘡群(尋常性天疱

高婦子

瘡、落葉状天疱瘡、Senear-Usher 症候群、増殖性天疱瘡)、
*デューリング疱疹状皮膚炎(類天疱瘡、妊娠性疱疹を含む)、*帯状疱疹(重症例に限る)、★*紅皮症(ヘブラ紅色糠疹を含む)

○*内眼・視神経・眼窩・眼筋の炎症性疾患の対症療法(ブドウ膜炎、網脈絡膜炎、網膜血管炎、視神経炎、眼窩炎性偽腫瘍、眼窩漏斗尖端部症候群、眼筋麻痺)、*外眼部及び前眼部の炎症性疾患の対症療法で点眼が不適當又は不十分な場合(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、虹彩毛様体炎)

○*急性・慢性中耳炎、*滲出性中耳炎・耳管狭窄症、アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱)、副鼻腔炎・鼻茸、喉頭炎・喉頭浮腫、*喉頭ポリープ・結節、*食道の炎症(腐蝕性食道炎、直達鏡使用後)及び食道拡張術後、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

○口腔外科領域手術後の後療法

<関節腔内注射>:

○関節リウマチ、若年性関節リウマチ(スチル病を含む)

○強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎)に伴う四肢関節炎、変形性関節症(炎症症状がはっきり認められる場合)、外傷後関節炎、非感染性慢性関節炎

<軟組織内注射>:

○関節周囲炎(非感染性のものに限る)、腱炎(非感染性のものに限る)、腱周囲炎(非感染性のものに限る)

○耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

○難治性口内炎及び舌炎(局所療法で治癒しないもの)

<腱鞘内注射>:

○関節周囲炎(非感染性のものに限る)、腱炎(非感染性のものに限る)、腱鞘炎(非感染性のものに限る)、腱周囲炎(非感染性のものに限る)

<滑液のう内注入>:

○関節周囲炎(非感染性のものに限る)、腱周囲炎(非感染性のものに限る)、滑液包炎(非感染性のものに限る)

<ネブライザー>:

○気管支喘息

○びまん性間質性肺炎(肺線維症)(放射線肺臓炎を含む)

○アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱)、副鼻腔炎・鼻茸、喉頭炎・喉頭浮腫、喉頭ポリープ・結節、食道の炎症(腐蝕性食道炎、直達鏡使用後)及び食道拡張術後、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

<鼻腔内注入>:

○アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱)、副鼻腔炎・鼻茸、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

<副鼻腔内注入>:

○副鼻腔炎・鼻茸、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

<鼻甲介内注射>:

○アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱)、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

<鼻茸内注射>:

○副鼻腔炎・鼻茸

<喉頭・気管注入>:

○喉頭炎・喉頭浮腫、喉頭ポリープ・結節、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

<中耳腔内注入>:

○急性・慢性中耳炎、滲出性中耳炎・耳管狭窄症、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

<耳管内注入>:

○滲出性中耳炎・耳管狭窄症

<食道注入>:

○食道の炎症(腐蝕性食道炎、直達鏡使用後)及び食道拡張術後、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法

*印 経口投与不能時にのみ用いること

★印 外用剤を用いても効果が不十分な場合あるいは十分な効果を期待し得ないと推定される場合にのみ用いること

貯法

貯法

室温保存

■デキサート注射液3. 3mg(富士製薬工業)【注射】

(般)デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム注射液

(先)デカドロン注射液3. 3mg

【後発品】 高婦子

規格単位

3. 3mg1mL1管

効能効果

4.効能又は効果

○内分泌疾患:

慢性副腎皮質機能不全(原発性、続発性、下垂体性、医原性)[筋肉内注射]

急性副腎皮質機能不全(副腎クリーゼ)[静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射]

副腎性器症候群[※筋肉内注射]

亜急性甲状腺炎[※筋肉内注射]

甲状腺中毒症[甲状腺(中毒性)クリーゼ][静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]

甲状腺疾患に伴う悪性眼球突出症[※筋肉内注射]

特発性低血糖症[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]

○リウマチ性疾患、結合織炎及び関節炎:

関節リウマチ[筋肉内注射、関節腔内注射]

若年性関節リウマチ(スチル病を含む)[筋肉内注射、関節腔

内注射]	点滴静脈内注射、※筋肉内注射]
リウマチ熱(リウマチ性心炎を含む)[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、筋肉内注射]	溶血性貧血(免疫性又は免疫性機序の疑われるもの)[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]
リウマチ性多発筋痛[筋肉内注射]	白血病(急性白血病、慢性骨髄性白血病の急性転化、慢性リンパ性白血病)(皮膚白血病を含む)[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]
強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎)[筋肉内注射]	上記疾患のうち髄膜白血病[脊髓腔内注入]
強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎)に伴う四肢関節炎[関節腔内注射]	再生不良性貧血[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]
関節周囲炎(非感染性のものに限る)[軟組織内注射、腱鞘内注射、滑液嚢内注入]	凝固因子の障害による出血性素因[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]
腱炎(非感染性のものに限る)[軟組織内注射、腱鞘内注射]	顆粒球減少症(本態性、続発性)[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]
腱鞘炎(非感染性のものに限る)[腱鞘内注射]	○消化器疾患:
腱周囲炎(非感染性のものに限る)[軟組織内注射、腱鞘内注射、滑液嚢内注入]	潰瘍性大腸炎[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射、注腸]
滑液包炎(非感染性のものに限る)[滑液嚢内注入]	限局性腸炎[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射、注腸]
変形性関節症(炎症症状がはっきり認められる場合)[関節腔内注射]	重症消耗性疾患の全身状態の改善(癌末期、スプルーを含む)[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]
非感染性慢性関節炎[関節腔内注射]	○肝疾患:
痛風性関節炎[関節腔内注射]	劇症肝炎(臨床的に重症とみなされるものを含む)[静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]
○膠原病:	肝硬変(活動型、難治性腹水を伴うもの、胆汁うっ滞を伴うもの)[※筋肉内注射]
エリテマトーデス(全身性及び慢性円板状)[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、筋肉内注射]	○肺疾患:
全身性血管炎(高動脈炎、結節性多発動脈炎、顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症を含む)[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、筋肉内注射]	びまん性間質性肺炎(肺線維症)(放射線肺臓炎を含む)[※静脈内注射、点滴静脈内注射、ネブライザー]
多発性筋炎(皮膚筋炎)[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、筋肉内注射]	○重症感染症:
強皮症[※筋肉内注射]	重症感染症(化学療法と併用する)[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]
○腎疾患:	○結核性疾患:
ネフローゼ及びネフローゼ症候群[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]	結核性髄膜炎(抗結核剤と併用する)[脊髓腔内注入]
○心疾患:	結核性胸膜炎(抗結核剤と併用する)[胸腔内注入]
うっ血性心不全[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]	○神経疾患:
○アレルギー性疾患:	脳脊髄炎(脳炎、脊髄炎を含む)(但し、一次性脳炎の場合は頭蓋内圧亢進症状がみられ、かつ他剤で効果が不十分なときに短期間用いること)[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射、脊髓腔内注入]
気管支喘息[静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射(但し、筋肉内注射以外の投与方法では不適當な場合に限る)、ネブライザー]	末梢神経炎(ギランバレー症候群を含む)[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射、脊髓腔内注入]
喘息性気管支炎(小児喘息性気管支炎を含む)[※筋肉内注射、ネブライザー]	重症筋無力症[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射、脊髓腔内注入]
喘息発作重積状態[静脈内注射、点滴静脈内注射]	多発性硬化症(視束脊髄炎を含む)[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射、脊髓腔内注入]
薬剤その他の化学物質によるアレルギー・中毒(薬疹、中毒疹を含む)[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]	小舞踏病[※筋肉内注射]
血清病[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]	顔面神経麻痺[※筋肉内注射]
アナフィラキシーショック[静脈内注射、点滴静脈内注射]	
○血液疾患:	
紫斑病(血小板減少性及び血小板非減少性)[静脈内注射、	

脊髄蜘蛛膜炎[※筋肉内注射]

○悪性腫瘍:

悪性リンパ腫(リンパ肉腫症、細網肉腫症、ホジキン病、皮膚細網症、菌状息肉症)及び類似疾患(近縁疾患)[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射、脊髄腔内注入]

好酸性肉芽腫[静脈内注射、点滴静脈内注射、※筋肉内注射]

乳癌の再発転移[※筋肉内注射]

○以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法:

多発性骨髄腫[点滴静脈内注射]

○抗悪性腫瘍剤(シスプラチンなど)投与に伴う消化器症状(悪心・嘔吐):

[静脈内注射、点滴静脈内注射]

○外科疾患:

副腎摘除[静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射]

臓器・組織移植[※筋肉内注射]

侵襲後肺水腫[静脈内注射、ネブライザー]

副腎皮質機能不全患者に対する外科的侵襲[※筋肉内注射]

外科的ショック及び外科的ショック様状態[静脈内注射]

脳浮腫[静脈内注射]

輸血による副作用[静脈内注射]

気管支痙攣(術中)[静脈内注射]

蛇毒・昆虫毒(重症の虫さされを含む)[※筋肉内注射]

手術後の腹膜癒着防止[腹腔内注入]

○整形外科疾患:

椎間板ヘルニアにおける神経根炎(根性坐骨神経痛を含む)[硬膜外注射]

脊髄浮腫[静脈内注射、硬膜外注射]

○産婦人科疾患:

卵管整形術後の癒着防止[※筋肉内注射、卵管腔内注入]

○泌尿器科疾患:

前立腺癌(他の療法が無効な場合)[※筋肉内注射]

陰茎硬結[※筋肉内注射、局所皮内注射]

○皮膚科疾患:

★湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感作性皮膚炎、アトピー皮膚炎、乳・幼小児湿疹、ビダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚炎、鼻前庭及び鼻翼周辺の湿疹・皮膚炎など)(但し、重症例以外は極力投与しないこと。局注は浸潤、苔癬化の著しい場合のみとする)[※筋肉内注射、局所皮内注射]

★痒疹群(小児ストロフルス、蕁麻疹様苔癬、固定蕁麻疹を含む)(但し、重症例に限る。また、固定蕁麻疹は局注が望ましい)[※筋肉内注射、局所皮内注射]

蕁麻疹(慢性例を除く)(重症例に限る)[※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]

★乾癬及び類症[尋常性乾癬(重症例)、乾癬性関節炎、乾癬性紅皮症、膿疱性乾癬、稽留性肢端皮膚炎、疱疹状膿疱疹、ライター症候群][※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]

上記疾患のうち★尋常性乾癬[局所皮内注射]

★掌蹠膿疱症(重症例に限る)[※筋肉内注射]

★扁平苔癬(重症例に限る)[※筋肉内注射、局所皮内注射]

成年性浮腫性硬化症[※筋肉内注射]

紅斑症(★多形滲出性紅斑、結節性紅斑)(但し、多形滲出性紅斑の場合は重症例に限る)[※筋肉内注射]

粘膜皮膚眼症候群(開口部びらん性外皮症、ステブンス・ジョンソン病、皮膚口内炎、フックス症候群、ペーチェット病(眼症状のない場合)、リップシュッツ急性陰門潰瘍)

[※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]

★円形脱毛症(悪性型に限る)[局所皮内注射]

天疱瘡群(尋常性天疱瘡、落葉状天疱瘡、Senear-Usher 症候群、増殖性天疱瘡)[※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]

デューリング疱疹状皮膚炎(類天疱瘡、妊娠性疱疹を含む)

[※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]

帯状疱疹(重症例に限る)[※筋肉内注射]

★紅皮症(ヘブラ紅色靴糠疹を含む)[※点滴静脈内注射、※筋肉内注射]

★早期ケロイド及びケロイド防止[局所皮内注射]

新生児スクレレーマ[※筋肉内注射]

○眼科疾患:

内眼・視神経・眼窩・眼筋の炎症性疾患の対症療法(ブドウ膜炎、網脈絡膜炎、網膜血管炎、視神経炎、眼窩炎性偽腫瘍、眼窩漏斗尖端部症候群、眼筋麻痺)[※静脈内注射、※筋肉内注射、結膜下注射、球後注射、点眼]

外眼部及び前眼部の炎症性疾患の対症療法で点眼が不適当又は不十分な場合(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、虹彩毛様体炎)[※静脈内注射、※筋肉内注射、結膜下注射、球後注射]

眼科領域の術後炎症[※静脈内注射、※筋肉内注射、結膜下注射、点眼]

○耳鼻咽喉科疾患:

急性・慢性中耳炎[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射、中耳腔内注入]

滲出性中耳炎・耳管狭窄症[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射、中耳腔内注入、耳管内注入]

メニエル病及びメニエル症候群[静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射]

急性感音性難聴[静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射]

血管運動(神経)性鼻炎[筋肉内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、鼻甲介内注射]

アレルギー性鼻炎[筋肉内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、鼻甲介内注射]
 花粉症(枯草熱)[筋肉内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、鼻甲介内注射]
 副鼻腔炎・鼻茸[筋肉内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、副鼻腔内注入、鼻茸内注射]
 進行性壊疽性鼻炎[静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、副鼻腔内注入、喉頭・気管注入]
 喉頭炎・喉頭浮腫[静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射、ネブライザー、喉頭・気管注入]
 喉頭ポリープ・結節[※静脈内注射、※点滴静脈内注射、※筋肉内注射、ネブライザー、喉頭・気管注入]
 食道の炎症(腐蝕性食道炎、直達鏡使用後)及び食道拡張術後[静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射、ネブライザー、食道注入]
 耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法[静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射、軟組織内注射、局所皮内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、副鼻腔内注入、鼻甲介内注射、喉頭・気管注入、中耳腔内注入、食道注入]
 ○歯科・口腔外科疾患:
 難治性口内炎及び舌炎(局所療法で治癒しないもの)[軟組織内注射]
 ※印 下記の場合にのみ用いること
 1)静脈内注射及び点滴静脈内注射:
 経口投与不能時、緊急時及び筋肉内注射不適時
 2)筋肉内注射:
 経口投与不能時
 ★印 外用剤を用いても効果が不十分な場合あるいは十分な効果を期待し得ないと推定される場合のみに用いること

貯法

貯法
 室温保存

■リノロサル注射液2mg(0.4%) (わかもと製薬)【注射】

(般)ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム注射液
 (先)リンデロン注2mg(0.4%)

【後発品】 高婦子

規格単位

2mg1管

効能効果

4.効能又は効果

※印の付されている投与法は、下記の場合にのみ用いること。

・静脈内注射及び点滴静脈内注射:
 経口投与不能時、緊急時及び筋肉内注射不適時
 ・筋肉内注射:
 経口投与不能時
 ○内科・小児科領域:
 <内分泌疾患>:
 慢性副腎皮質機能不全(原発性、続発性、下垂体性、医原性):
 筋肉内注射
 急性副腎皮質機能不全(副腎クリーゼ):
 静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射
 副腎性器症候群、亜急性甲状腺炎、甲状腺疾患に伴う悪性眼球突出症:
 筋肉内注射※
 甲状腺中毒症[甲状腺(中毒性)クリーゼ]:
 静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射※
 <リウマチ疾患>:
 関節リウマチ、若年性関節リウマチ(スチル病を含む):
 筋肉内注射、関節腔内注射
 リウマチ熱(リウマチ性心炎を含む):
 静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射
 リウマチ性多発筋痛:
 筋肉内注射
 <膠原病>:
 エリテマトーデス(全身性及び慢性円板状)、全身性血管炎(高安動脈炎、結節性多発動脈炎、顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症を含む)、多発性筋炎(皮膚筋炎):
 静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射
 強皮症:
 筋肉内注射※
 <腎疾患>:
 ネフローゼ及びネフローゼ症候群:
 静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※
 <心疾患>:
 うっ血性心不全:
 静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※
 <アレルギー性疾患>:
 気管支喘息(但し、筋肉内注射は筋肉内注射以外の投与法では不適当な場合に限る):
 静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射、ネブライザー
 喘息性気管支炎(小児喘息性気管支炎を含む):
 筋肉内注射※、ネブライザー
 喘息発作重積状態、アナフィラキシーショック:
 静脈内注射、点滴静脈内注射
 薬剤その他の化学物質によるアレルギー・中毒(薬疹、中毒

<p>疹を含む):</p> <p>静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※</p> <p>血清病:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射※</p> <p><重症感染症>:</p> <p>重症感染症(化学療法と併用する):</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射※</p> <p><血液疾患>:</p> <p>溶血性貧血(免疫性又は免疫性機序の疑われるもの)、白血病(急性白血病、慢性骨髄性白血病の急性転化、慢性リンパ性白血病)(皮膚白血病を含む)、顆粒球減少症(本態性、続発性)、紫斑病(血小板減少性及び血小板非減少性)、再生不良性貧血、凝固因子の障害による出血性素因:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射※</p> <p>白血病(急性白血病、慢性骨髄性白血病の急性転化、慢性リンパ性白血病)(皮膚白血病を含む)のうち髄膜白血病:</p> <p>脊髄腔内注入</p> <p><消化器疾患>:</p> <p>限局性腸炎、潰瘍性大腸炎:</p> <p>静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※、注腸</p> <p><重症消耗性疾患>:</p> <p>重症消耗性疾患の全身状態の改善(癌末期、スプルーを含む):</p> <p>静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※</p> <p><肝疾患>:</p> <p>劇症肝炎(臨床的に重症とみなされるものを含む):</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射※</p> <p>胆汁うっ滞型急性肝炎:</p> <p>点滴静脈内注射※、筋肉内注射※</p> <p>肝硬変(活動型、難治性腹水を伴うもの、胆汁うっ滞を伴うもの):</p> <p>筋肉内注射※</p> <p><肺疾患>:</p> <p>びまん性間質性肺炎(肺線維症)(放射線肺臓炎を含む):</p> <p>静脈内注射※、点滴静脈内注射※、ネブライザー</p> <p><結核性疾患>:</p> <p>結核性髄膜炎(抗結核剤と併用する):</p> <p>脊髄腔内注入</p> <p>結核性胸膜炎(抗結核剤と併用する):</p> <p>胸腔内注入</p> <p><神経疾患>:</p> <p>脳脊髄炎(脳炎、脊髄炎を含む)(但し、一次性脳炎の場合は頭蓋内圧亢進症状がみられ、かつ他剤で効果が不十分なときに短期間用いること)、重症筋無力症、多発性硬化症(視束脊髄炎を含む):</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射※、脊髄腔内注入</p>	<p>末梢神経炎(ギランバレー症候群を含む):</p> <p>静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※、脊髄腔内注入</p> <p>小舞蹈病、顔面神経麻痺、脊髄蜘蛛膜炎:</p> <p>筋肉内注射※</p> <p><悪性腫瘍>:</p> <p>悪性リンパ腫(リンパ肉腫症、細網肉腫症、ホジキン病、皮膚細網症、菌状息肉症)及び類似疾患(近縁疾患):</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射※、脊髄腔内注入</p> <p>好酸性肉芽腫:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射※</p> <p>乳癌の再発転移:</p> <p>筋肉内注射※</p> <p><その他の内科的疾患>:</p> <p>特発性低血糖症:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射※</p> <p>原因不明の発熱:</p> <p>筋肉内注射※</p> <p>○外科領域:</p> <p>副腎摘除:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射</p> <p>臓器・組織移植、副腎皮質機能不全患者に対する外科的侵襲、蛇毒・昆虫毒(重症の虫さされを含む):</p> <p>筋肉内注射※</p> <p>侵襲後肺水腫:</p> <p>静脈内注射、ネブライザー</p> <p>外科的ショック及び外科的ショック様状態、脳浮腫、輸血による副作用、気管支痙攣(術中):</p> <p>静脈内注射</p> <p>○整形外科領域:</p> <p>強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎):</p> <p>筋肉内注射</p> <p>強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎)に伴う四肢関節炎、変形性関節症(炎症症状がはっきり認められる場合)、外傷後関節炎、非感染性慢性関節炎、痛風性関節炎:</p> <p>関節腔内注射</p> <p>関節周囲炎(非感染性のものに限る)、腱周囲炎(非感染性のものに限る):</p> <p>軟組織内注射、腱鞘内注射、滑液嚢内注入</p> <p>腱炎(非感染性のものに限る):</p> <p>軟組織内注射、腱鞘内注射</p> <p>腱鞘炎(非感染性のものに限る):</p> <p>腱鞘内注射</p> <p>滑液包炎(非感染性のものに限る):</p> <p>滑液嚢内注入</p> <p>椎間板ヘルニアにおける神経根炎(根性坐骨神経痛を含</p>
---	---

<p>む):</p> <p>硬膜外注射</p> <p>○産婦人科領域:</p> <p>卵管閉塞症(不妊症)に対する通水療法:</p> <p>卵管腔内注入</p> <p>卵管整形術後の癒着防止:</p> <p>筋肉内注射※、卵管腔内注入</p> <p>副腎皮質機能障害による排卵障害:</p> <p>筋肉内注射※</p> <p>○泌尿器科領域:</p> <p>前立腺癌(他の療法が無効な場合)、陰茎硬結:</p> <p>筋肉内注射※</p> <p>○皮膚科領域:</p> <p>☆印の付されている効能又は効果に対しては、外用剤を用いても効果が不十分な場合あるいは十分な効果を期待し得ないと推定される場合にのみ用いること。</p> <p>☆湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感受性皮膚炎、アトピー皮膚炎、乳・幼小児湿疹、ビダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚炎、鼻前庭及び鼻翼周辺の湿疹・皮膚炎など)(但し、重症例以外は極力投与しないこと)、☆痒疹群(小児ストロフルス、蕁麻疹様苔癬、固定蕁麻疹を含む)(但し、重症例に限る。また、固定蕁麻疹は局注が望ましい)、☆類乾癬(重症例に限る)、☆掌蹠膿疱症(重症例に限る)、☆毛孔性紅色粗糠疹(重症例に限る)、成年性浮腫性硬化症、紅斑症[☆多形滲出性紅斑(重症例に限る)、結節性紅斑]、レイノー病、先天性表皮水疱症、帯状疱疹(重症例に限る)、顔面播種状粟粒性狼瘡(重症例に限る)、潰瘍性慢性膿皮症、新生児スクレレーマ:</p> <p>筋肉内注射※</p> <p>蕁麻疹(慢性例を除く)(重症例に限る)、☆乾癬及び類症[尋常性乾癬(重症例)、乾癬性関節炎、乾癬性紅皮症、膿疱性乾癬、稽留性肢端皮膚炎、疱疹状膿疱疹、ライター症候群]、IgA血管炎(重症例に限る)、ウェーバークリスチャン病、粘膜皮膚眼症候群[開口部びらん性外皮症、ステブンス・ジョンソン病、皮膚口内炎、フックス症候群、ベーチェット病(眼症状のない場合)、リップシュッツ急性陰門潰瘍]、天疱瘡群(尋常性天疱瘡、落葉状天疱瘡、Senear-Usher症候群、増殖性天疱瘡)、デューリング疱疹状皮膚炎(類天疱瘡、妊娠性疱疹を含む)、☆紅皮症(ヘブラ紅色粗糠疹を含む):</p> <p>点滴静脈内注射※、筋肉内注射※</p> <p>○眼科領域:</p> <p>内眼・視神経・眼窩・眼筋の炎症性疾患の対症療法(ブドウ膜炎、網脈絡膜炎、網膜血管炎、視神経炎、眼窩炎性偽腫瘍、眼窩漏斗尖端部症候群、眼筋麻痺):</p>	<p>静脈内注射※、筋肉内注射※、結膜下注射、球後注射、点眼</p> <p>外眼部及び前眼部の炎症性疾患の対症療法で点眼が不適当又は不十分な場合(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、虹彩毛様体炎):</p> <p>静脈内注射※、筋肉内注射※、結膜下注射、球後注射</p> <p>眼科領域の術後炎症:</p> <p>静脈内注射※、筋肉内注射※、結膜下注射、点眼</p> <p>○耳鼻咽喉科領域:</p> <p>急性・慢性中耳炎:</p> <p>静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※、中耳腔内注入</p> <p>滲出性中耳炎・耳管狭窄症:</p> <p>静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※、中耳腔内注入、耳管内注入</p> <p>メニエル病及びメニエル症候群、急性感音性難聴、口腔外科領域手術後の後療法:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射</p> <p>血管運動(神経)性鼻炎、アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱):</p> <p>筋肉内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、鼻甲介内注射</p> <p>副鼻腔炎・鼻茸:</p> <p>筋肉内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、副鼻腔内注入、鼻茸内注射</p> <p>進行性壊疽性鼻炎:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、副鼻腔内注入、喉頭・気管注入</p> <p>喉頭炎・喉頭浮腫:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射、ネブライザー、喉頭・気管注入</p> <p>喉頭ポリープ・結節:</p> <p>静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※、ネブライザー、喉頭・気管注入</p> <p>食道の炎症(腐蝕性食道炎、直達鏡使用後)及び食道拡張術後:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射、ネブライザー、食道注入</p> <p>耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法:</p> <p>静脈内注射、点滴静脈内注射、筋肉内注射、軟組織内注射、ネブライザー、鼻腔内注入、副鼻腔内注入、鼻甲介内注射、喉頭・気管注入、中耳腔内注入、食道注入</p> <p>難治性口内炎及び舌炎(局所療法で治癒しないもの):</p> <p>軟組織内注射</p> <p>嗅覚障害:</p> <p>静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※、ネブライザー、鼻腔内注入</p> <p>急性・慢性(反復性)唾液腺炎:</p>
--	---

静脈内注射※、点滴静脈内注射※、筋肉内注射※、唾液腺管内注入

貯法

貯法
室温保存

2456 プレドニゾロン系製剤

■プレドニゾロン錠1mg(旭化成)(旭化成ファーマ)【内用】
(般)プレドニゾロン錠

高婦子

規格単位

1mg1錠

効能効果

4.効能・効果

○内科・小児科領域:

4.1 内分泌疾患:

慢性副腎皮質機能不全(原発性、続発性、下垂体性、医原性)、急性副腎皮質機能不全(副腎クリーゼ)、副腎性器症候群、亜急性甲状腺炎、甲状腺中毒症〔甲状腺(中毒性)クリーゼ〕、甲状腺疾患に伴う悪性眼球突出症、ACTH 単独欠損症

4.2 リウマチ疾患:

関節リウマチ、若年性関節リウマチ(スチル病を含む)、リウマチ熱(リウマチ性心炎を含む)、リウマチ性多発筋痛

4.3 膠原病:

エリテマトーデス(全身性及び慢性円板状)、全身性血管炎(高安動脈炎、結節性多発動脈炎、顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症を含む)、多発性筋炎(皮膚筋炎)、強皮症

4.4 川崎病の急性期(重症であり、冠動脈障害の発生の危険がある場合)

4.5 腎疾患:

ネフローゼ及びネフローゼ症候群

4.6 心疾患:

うっ血性心不全

4.7 アレルギー性疾患:

気管支喘息、喘息性気管支炎(小児喘息性気管支炎を含む)、薬剤その他の化学物質によるアレルギー・中毒(薬疹、中毒疹を含む)、血清病

4.8 重症感染症:

重症感染症(化学療法と併用する)

4.9 血液疾患:

溶血性貧血(免疫性又は免疫性機序の疑われるもの)、白血

病(急性白血病、慢性骨髄性白血病の急性転化、慢性リンパ性白血病)(皮膚白血病を含む)、顆粒球減少症(本態性、続発性)、紫斑病(血小板減少性及び血小板非減少性)、再生不良性貧血、凝固因子の障害による出血性素因

4.10 消化器疾患:

限局性腸炎、潰瘍性大腸炎

4.11 重症消耗性疾患:

重症消耗性疾患の全身状態の改善(癌末期、スプルーを含む)

4.12 肝疾患:

劇症肝炎(臨床的に重症とみなされるものを含む)、胆汁うっ滞型急性肝炎、慢性肝炎(活動型、急性再燃型、胆汁うっ滞型)(但し、一般的治療に反応せず肝機能の著しい異常が持続する難治性のものに限る)、肝硬変(活動型、難治性腹水を伴うもの、胆汁うっ滞を伴うもの)

4.13 肺疾患:

サルコイドーシス(但し、両側肺門リンパ節腫脹のみの場合を除く)、びまん性間質性肺炎(肺線維症)(放射線肺臓炎を含む)

4.14 結核性疾患(抗結核剤と併用する):

肺結核(粟粒結核、重症結核に限る)、結核性髄膜炎、結核性胸膜炎、結核性腹膜炎、結核性心臓炎

4.15 神経疾患:

脳脊髄炎(脳炎、脊髄炎を含む)(但し、一次性脳炎の場合に頭蓋内圧亢進症状がみられ、かつ他剤で効果が不十分なときに短期間用いること)、末梢神経炎(ギランバレー症候群を含む)、筋強直症、重症筋無力症、多発性硬化症(視束脊髄炎を含む)、小舞蹈病、顔面神経麻痺、脊髄蜘蛛膜炎、デュシェンヌ型筋ジストロフィー

4.16 悪性腫瘍:

悪性リンパ腫及び類似疾患(近縁疾患)、多発性骨髄腫、好酸性肉芽腫、乳癌の再発転移

4.17 その他の内科的疾患:

特発性低血糖症、原因不明の発熱

○外科領域:

副腎摘除、臓器・組織移植、侵襲後肺水腫、副腎皮質機能不全患者に対する外科的侵襲、蛇毒・昆虫毒(重症の虫さされを含む)

○整形外科領域:

強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎)

○産婦人科領域:

卵管整形術後の癒着防止、副腎皮質機能障害による排卵障害

○泌尿器科領域:

前立腺癌(他の療法が無効な場合)、陰茎硬結

○皮膚科領域:

△印の付されている効能・効果に対しては、外用剤を用いて

も効果が不十分な場合あるいは十分な効果を期待し得ないと推定される場合にのみ用いること。

△湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感作性皮膚炎、アトピー皮膚炎、乳・幼・小児湿疹、ピダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚炎、鼻前庭及び鼻翼周辺の湿疹・皮膚炎など)(但し、重症例以外は極力投与しないこと)、△痒疹群(小児ストロフルス、蕁麻疹様苔癬、固定蕁麻疹を含む)(但し、重症例に限る。また、固定蕁麻疹は局注が望ましい)、蕁麻疹(慢性例を除く)(重症例に限る)、△乾癬及び類症〔尋常性乾癬(重症例)、関節症性乾癬、乾癬性紅皮症、膿疱性乾癬、稽留性肢端皮膚炎、疱疹状膿痂疹、ライター症候群〕、△掌蹠膿疱症(重症例に限る)、△毛孔性紅色靴糠疹(重症例に限る)、△扁平苔癬(重症例に限る)、成年性浮腫性硬化症、紅斑症(△多形滲出性紅斑、結節性紅斑)(但し、多形滲出性紅斑の場合は重症例に限る)、IgA 血管炎(重症例に限る)、ウェーバークリスチャン病、粘膜皮膚眼症候群〔開口部びらん性外皮症、ステブンス・ジョンソン病、皮膚口内炎、フックス症候群、ペーチェット病(眼症状のない場合)、リップシュッツ急性陰門潰瘍〕、レイノー病、△円形脱毛症(悪性型に限る)、天疱瘡群(尋常性天疱瘡、落葉状天疱瘡、Senear-Usher 症候群、増殖性天疱瘡)、デューリング疱疹状皮膚炎(類天疱瘡、妊娠性疱疹を含む)、先天性表皮水疱症、帯状疱疹(重症例に限る)、△紅皮症(ヘブラ紅色靴糠疹を含む)、顔面播種状粟粒性狼瘡(重症例に限る)、アレルギー性血管炎及びその類症(急性痘瘡様苔癬状靴糠疹を含む)、潰瘍性慢性膿皮症、新生児スクレレーマ

○眼科領域:

内眼・視神経・眼窩・眼筋の炎症性疾患の対症療法(ブドウ膜炎、網脈絡膜炎、網膜血管炎、視神経炎、眼窩炎性偽腫瘍、眼窩漏斗尖端部症候群、眼筋麻痺)、外眼部及び前眼部の炎症性疾患の対症療法で点眼が不適當又は不十分な場合(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、虹彩毛様体炎)、眼科領域の術後炎症

○耳鼻咽喉科領域:

急性・慢性中耳炎、滲出性中耳炎・耳管狭窄症、メニエル病及びメニエル症候群、急性感音性難聴、血管運動(神経)性鼻炎、アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱)、副鼻腔炎・鼻茸、進行性壊疽性鼻炎、喉頭炎・喉頭浮腫、食道の炎症(腐蝕性食道炎、直達鏡使用後)及び食道拡張術後、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法、難治性口内炎及び舌炎(局所療法で治癒しないもの)、嗅覚障害、急性・慢性(反復性)唾液腺炎

貯法

貯法

室温保存

■プレドニン錠5mg(シオノギファーマ)【内用】
(般)プレドニゾロン錠

高婦子

規格単位

5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○内科・小児科領域:

(1)内分泌疾患:

慢性副腎皮質機能不全(原発性、続発性、下垂体性、医原性)、急性副腎皮質機能不全(副腎クリーゼ)、副腎性器症候群、亜急性甲状腺炎、甲状腺中毒症〔甲状腺(中毒性)クリーゼ〕、甲状腺疾患に伴う悪性眼球突出症、ACTH 単独欠損症

(2)リウマチ疾患:

関節リウマチ、若年性関節リウマチ(スチル病を含む)、リウマチ熱(リウマチ性心炎を含む)、リウマチ性多発筋痛

(3)膠原病:

エリテマトーデス(全身性及び慢性円板状)、全身性血管炎(高安動脈炎、結節性多発動脈炎、顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症を含む)、多発性筋炎(皮膚筋炎)、強皮症

(4)川崎病の急性期(重症であり、冠動脈障害の発生の危険がある場合)

(5)腎疾患:

ネフローゼ及びネフローゼ症候群

(6)心疾患:

うっ血性心不全

(7)アレルギー性疾患:

気管支喘息、喘息性気管支炎(小児喘息性気管支炎を含む)、薬剤その他の化学物質によるアレルギー・中毒(薬疹、中毒疹を含む)、血清病

(8)重症感染症:

重症感染症(化学療法と併用する)

(9)血液疾患:

溶血性貧血(免疫性又は免疫性機序の疑われるもの)、白血病(急性白血病、慢性骨髄性白血病の急性転化、慢性リンパ性白血病)(皮膚白血病を含む)、顆粒球減少症(本態性、続発性)、紫斑病(血小板減少性及び血小板非減少性)、再生不良性貧血、凝固因子の障害による出血性素因

(10)消化器疾患:

限局性腸炎、潰瘍性大腸炎

(11)重症消耗性疾患:

重症消耗性疾患の全身状態の改善(癌末期、スプルーを含む)

(12)肝疾患:

劇症肝炎(臨床的に重症とみなされるものを含む)、胆汁うっ滞型急性肝炎、慢性肝炎(活動型、急性再燃型、胆汁うっ滞型)(但し、一般的治療に反応せず肝機能の著しい異常が持続する難治性のものに限る)、肝硬変(活動型、難治性腹水を伴うもの、胆汁うっ滞を伴うもの)

(13)肺疾患:

サルコイドーシス(但し、両側肺門リンパ節腫脹のみの場合を除く)、びまん性間質性肺炎(肺線維症)(放射線肺臓炎を含む)

(14)結核性疾患(抗結核剤と併用する):

肺結核(粟粒結核、重症結核に限る)、結核性髄膜炎、結核性胸膜炎、結核性腹膜炎、結核性心臓炎

(15)神経疾患:

脳脊髄炎(脳炎、脊髄炎を含む)(但し、一次性脳炎の場合には頭蓋内圧亢進症状がみられ、かつ他剤で効果が不十分なときに短期間用いること)、末梢神経炎(ギランバレー症候群を含む)、筋強直症、重症筋無力症、多発性硬化症(視束脊髄炎を含む)、小舞踏病、顔面神経麻痺、脊髄蜘蛛膜炎、デュシェンヌ型筋ジストロフィー

(16)悪性腫瘍:

悪性リンパ腫及び類似疾患(近縁疾患)、多発性骨髄腫、好酸性肉芽腫、乳癌の再発転移

(17)その他の内科的疾患:

特発性低血糖症、原因不明の発熱

○外科領域:

副腎摘除、臓器・組織移植、侵襲後肺水腫、副腎皮質機能不全患者に対する外科的侵襲、蛇毒・昆虫毒(重症の虫さされを含む)

○整形外科領域:

強直性脊椎炎(リウマチ性脊椎炎)

○産婦人科領域:

卵管整形術後の癒着防止、副腎皮質機能障害による排卵障害

○泌尿器科領域:

前立腺癌(他の療法が無効な場合)、陰茎硬結

○皮膚科領域:

△印の付されている効能・効果に対しては、外用剤を用いても効果が不十分な場合あるいは十分な効果を期待し得ないと推定される場合にのみ用いること

△湿疹・皮膚炎群(急性湿疹、亜急性湿疹、慢性湿疹、接触皮膚炎、貨幣状湿疹、自家感受性皮膚炎、アトピー皮膚炎、乳・幼・小児湿疹、ビダール苔癬、その他の神経皮膚炎、脂漏性皮膚炎、進行性指掌角皮症、その他の手指の皮膚炎、

陰部あるいは肛門湿疹、耳介及び外耳道の湿疹・皮膚炎、鼻前庭及び鼻翼周囲の湿疹・皮膚炎など)(但し、重症例以外は極力投与しないこと)、△痒疹群(小児ストロフルス、蕁麻疹様苔癬、固定蕁麻疹を含む)(但し、重症例に限る。また、固定蕁麻疹は局注が望ましい)、蕁麻疹(慢性例を除く)(重症例に限る)、△乾癬及び類症[尋常性乾癬(重症例)、乾癬性関節炎、乾癬性紅皮症、膿疱性乾癬、稽留性肢端皮膚炎、疱疹状膿痂疹、ライター症候群]、△掌蹠膿疱症(重症例に限る)、△毛孔性紅色粗糠疹(重症例に限る)、△扁平苔癬(重症例に限る)、成年性浮腫性硬化症、紅斑症(△多形滲出性紅斑、結節性紅斑)(但し、多形滲出性紅斑の場合は重症例に限る)、IgA 血管炎(重症例に限る)、ウェーバークリスチャン病、粘膜皮膚眼症候群[開口部びらん性外皮症、ステブンス・ジョンソン病、皮膚口内炎、フックス症候群、ペーチェット病(眼症状のない場合)、リップシュッツ急性陰門潰瘍]、レイノー病、△円形脱毛症(悪性型に限る)、天疱瘡群(尋常性天疱瘡、落葉状天疱瘡、Senear-Usher 症候群、増殖性天疱瘡)、デューリング疱疹状皮膚炎(類天疱瘡、妊娠性疱疹を含む)、先天性表皮水疱症、帯状疱疹(重症例に限る)、△紅皮症(ヘブラ紅色粗糠疹を含む)、顔面播種状粟粒性狼瘡(重症例に限る)、アレルギー性血管炎及びその類症(急性痘瘡様苔癬状粗糠疹を含む)、潰瘍性慢性膿皮症、新生児スクレレーマ

○眼科領域:

内眼・視神経・眼窩・眼筋の炎症性疾患の対症療法(ブドウ膜炎、網脈絡膜炎、網膜血管炎、視神経炎、眼窩炎性偽腫瘍、眼窩漏斗尖端部症候群、眼筋麻痺)、外眼部及び前眼部の炎症性疾患の対症療法で点眼が不相当又は不十分な場合(眼瞼炎、結膜炎、角膜炎、強膜炎、虹彩毛様体炎)、眼科領域の術後炎症

○耳鼻咽喉科領域:

急性・慢性中耳炎、滲出性中耳炎・耳管狭窄症、メニエル病及びメニエル症候群、急性感音性難聴、血管運動(神経)性鼻炎、アレルギー性鼻炎、花粉症(枯草熱)、副鼻腔炎・鼻茸、進行性壊疽性鼻炎、喉頭炎・喉頭浮腫、食道の炎症(腐蝕性食道炎、直達鏡使用後)及び食道拡張術後、耳鼻咽喉科領域の手術後の後療法、難治性口内炎及び舌炎(局所療法で治癒しないもの)、嗅覚障害、急性・慢性(反復性)唾液腺炎

貯法

貯法
室温保存

■ソル・メドロール静注用40mg(ファイザー)【注射】

(般)メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム注射用

高婦子

規格単位

40mg1瓶(溶解液付)

効能効果

4.効能又は効果

<ソル・メドロール静注用 40mg>:

- 急性循環不全(出血性ショック、感染性ショック)
- 腎臓移植に伴う免疫反応の抑制
- 受傷後 8 時間以内の急性脊髄損傷患者(運動機能障害及び感覚機能障害を有する場合)における神経機能障害の改善
- ネフローゼ症候群
- 多発性硬化症の急性増悪
- 治療抵抗性の下記リウマチ性疾患:
全身性血管炎(顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症、結節性多発動脈炎、好酸球性多発血管炎性肉芽腫症、高安動脈炎等)、全身性エリテマトーデス、多発性筋炎、皮膚筋炎、強皮症、混合性結合組織病、及び難治性リウマチ性疾患
- 川崎病の急性期(重症であり、冠動脈障害の発生の危険がある場合)
- 気管支喘息
- 以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法:
再発又は難治性の悪性リンパ腫

貯法

貯法
室温保存

- ソル・メドロール静注用500mg(ファイザー)【注射】
(般)メチルプレドニゾンコハク酸エステルナトリウム注射用

高婦子

規格単位

500mg1瓶(溶解液付)

効能効果

4.効能又は効果

<ソル・メドロール静注用 500mg>:

- 急性循環不全(出血性ショック、感染性ショック)
- 腎臓移植に伴う免疫反応の抑制

○受傷後 8 時間以内の急性脊髄損傷患者(運動機能障害及び感覚機能障害を有する場合)における神経機能障害の改善

○ネフローゼ症候群

○多発性硬化症の急性増悪

○治療抵抗性の下記リウマチ性疾患:

全身性血管炎(顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症、結節性多発動脈炎、好酸球性多発血管炎性肉芽腫症、高安動脈炎等)、全身性エリテマトーデス、多発性筋炎、皮膚筋炎、強皮症、混合性結合組織病、及び難治性リウマチ性疾患

○川崎病の急性期(重症であり、冠動脈障害の発生の危険がある場合)

○以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法:

再発又は難治性の悪性リンパ腫

貯法

貯法
室温保存

2459 その他の副腎ホルモン剤

- セレスタミン配合錠(高田製薬)【内用】
(般)ベタメタゾン・d-クロルフェニラミンマレイン酸塩錠

高婦子

規格単位

1錠

効能効果

4.効能又は効果

- 蕁麻疹(慢性例を除く)
- 湿疹・皮膚炎群の急性期及び急性増悪期
- 薬疹
- アレルギー性鼻炎

貯法

貯法
室温保存

246 男性ホルモン剤

2461 テストステロン製剤

- エンアルモンデポー筋注125mg(あすか製薬)【注射】
(般)テストステロンエナント酸エステル注射液

<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>125mg1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 男子性腺機能不全(類宦官症)、造精機能障害による男子不妊症、再生不良性貧血、骨髓線維症、腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インスリン療法が適応となる糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、2～8℃で保存</p> <hr/> <p>■インレット30R注(ノボノルディスクファーマ)【注射】 (般)インスリン ヒト(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>
<p>249 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 2491 循環ホルモン剤</p>	<p>規格単位</p> <p>300単位1キット</p> <p>効能効果</p>
<p>■カルナクリン錠50(三和化学研究所)【内用】 (般)カリジノゲナーゼ腸溶錠</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>50単位1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患における末梢循環障害の改善: 高血圧症、メニエール症候群、閉塞性血栓性血管炎(ビュルガ一病) ○下記症状の改善: 更年期障害、網脈絡膜の循環障害</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インスリン療法が適応となる糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、2～8℃に保存</p> <hr/> <p>■インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」(日本イーライリリー)【注射】 (般)インスリン グラルギン(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>300単位1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インスリン療法が適応となる糖尿病</p>
<p>2492 すい臓ホルモン剤</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃で保存</p>
<p>■アピドラ注ソロスター(サノフィ)【注射】 (般)インスリン グルリジン(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>300単位1キット</p>	<p>■トレシーバ注 フレックスタッチ(ノボノルディスクファーマ)【注射】 (般)インスリン デグルデク(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>

<p>規格単位</p> <p>300単位1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インスリン療法が適応となる糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、2～8℃に保存</p>	<p>(般)インスリン ヒト(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>300単位1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インスリン療法が適応となる糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃で保存</p>
<p>■ヒューマリンR注100単位/mL(日本イーライリリー) 【注射】 (般)インスリン ヒト(遺伝子組換え)注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>	<p>■ヒューマログミックス25注ミリオペン(日本イーライリリー) 【注射】 (般)インスリン リスプロ(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>
<p>規格単位</p> <p>100単位1mLバイアル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インスリン療法が適応となる糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃で保存</p>	<p>規格単位</p> <p>300単位1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インスリン療法が適応となる糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃で保存</p>
<p>■ヒューマリン3/7注ミリオペン(日本イーライリリー)【注射】 (般)インスリン ヒト(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>	<p>■ライゾデグ配合注 フレックスタッチ(ノボノルディスクファーマ)【注射】 (般)インスリン デグルデク(遺伝子組換え)・インスリン アスパルト(遺伝子組換え)配合剤キット</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p>
<p>規格単位</p> <p>300単位1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インスリン療法が適応となる糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃で保存</p>	<p>規格単位</p> <p>300単位1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インスリン療法が適応となる糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>
<p>■ヒューマリンN注ミリオペン(日本イーライリリー)【注射】</p>	<p>貯法</p> <p>貯法</p>

<p>貯法 凍結を避け、2～8℃に保存する。</p>	<p>4.効能又は効果 2 型糖尿病</p>
<p>2499 その他のホルモン剤</p>	<p>貯法</p>
<p>■デュタステリドカプセル0.5mgAV「武田テバ」(武田テバファーマ)【内用】 (般)デュタステリドカプセル (先)アボルブカプセル0.5mg</p>	<p>貯法 室温保存</p>
<p>【後発品】 劇 婦子</p>	<p>■オクトレオチド酢酸塩皮下注100µg「サンド」(サンド)【注射】 (般)オクトレオチド酢酸塩注射液 (先)サンドスタチン皮下注用100µg</p>
<p>規格単位</p>	<p>【後発品】 劇 高婦子</p>
<p>0.5mg1カプセル</p>	<p>規格単位</p>
<p>効能効果</p>	<p>100µg1mL1管</p>
<p>4.効能又は効果 前立腺肥大症</p>	<p>効能効果</p>
<p>貯法</p>	<p>4.効能又は効果</p>
<p>貯法 室温保存</p>	<p>○下記疾患に伴う諸症状の改善： 消化管ホルモン産生腫瘍(VIP産生腫瘍、カルチノイド症候群の特徴を示すカルチノイド腫瘍、ガストリン産生腫瘍) ○下記疾患における成長ホルモン、ソマトメジン-C分泌過剰状態及び諸症状の改善： 先端巨大症・下垂体性巨人症(外科的処置、他剤による治療で効果が不十分な場合又は施行が困難な場合) ○進行・再発癌患者の緩和医療における消化管閉塞に伴う消化器症状の改善 ○先天性高インスリン血症に伴う低血糖(他剤による治療で効果が不十分な場合)</p>
<p>■リベルサス錠3mg(ノボノルディスクファーマ)【内用】 (般)セマグルチド(遺伝子組換え)錠</p>	<p>貯法</p>
<p>劇 高婦子</p>	<p>貯法 凍結を避け5℃以下に保存</p>
<p>規格単位</p>	<p>■ゾラデックス3.6mgデポ(アストラゼネカ)【注射】 (般)ゴセレリン酢酸塩キット</p>
<p>3mg1錠</p>	<p>劇 婦子</p>
<p>効能効果</p>	<p>規格単位</p>
<p>4.効能又は効果 2 型糖尿病</p>	<p>3.6mg1筒(ゴセレリンとして)</p>
<p>貯法</p>	<p>効能効果</p>
<p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 ○前立腺癌 ○閉経前乳癌</p>
<p>■リベルサス錠7mg(ノボノルディスクファーマ)【内用】 (般)セマグルチド(遺伝子組換え)錠</p>	<p>規格単位</p>
<p>劇 高婦子</p>	<p>3.6mg1筒(ゴセレリンとして)</p>
<p>規格単位</p>	<p>効能効果</p>
<p>7mg1錠</p>	<p>4.効能又は効果</p>
<p>効能効果</p>	<p>○前立腺癌 ○閉経前乳癌</p>

<p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、冷所に保存すること</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○前立腺癌 ○閉経前乳癌</p>
<p>■ゾラデックスLA10. 8mgデポ(アストラゼネカ)【注射】 (般)ゴセレリン酢酸塩キット</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>10. 8mg1筒(ゴセレリンとして)</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○前立腺癌 ○閉経前乳癌</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、冷所に保存すること</p>	<p>■リュープリンSR注射用キット11. 25mg(武田薬品工業)【注射】 (般)リュープロレリン酢酸塩キット</p> <p>規格単位</p> <p>11. 25mg1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○前立腺癌 ○閉経前乳癌 ○球脊髄性筋萎縮症の進行抑制</p>
<p>■ビクトーザ皮下注18mg(ノボルディスクファーマ)【注射】 (般)リラグルチド(遺伝子組換え)キット</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>18mg3mL1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 2型糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、2～8℃に保存</p>	<p>■リュープロレリン酢酸塩注射用キット3. 75mg「NP」(ニプロ)【注射】 (般)リュープロレリン酢酸塩キット (先)リュープリン注射用キット3. 75mg</p> <p>規格単位</p> <p>3. 75mg1筒</p>
<p>■リュープリンPRO注射用キット22. 5mg(武田薬品工業)【注射】 (般)リュープロレリン酢酸塩キット</p> <p>規格単位</p> <p>22. 5mg1筒</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 リュープロレリン酢酸塩注射用キット 3.75mg「NP」: <製剤共通>: ○子宮内膜症 ○過多月経、下腹痛、腰痛及び貧血等を伴う子宮筋腫における筋腫核の縮小及び症状の改善 ○中枢性思春期早発症</p>

劇 婦子

劇 婦

劇 高婦子

【後発品】 劇 婦子

劇 婦

<p><リュープロレリン酢酸塩注射用キット 3.75mg「NP」> : ○閉経前乳癌 ○前立腺癌</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>259 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬 2590 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬</p> <p>■イミダフェナシンOD錠0.1mg「杏林」(キョーリンリメディオ)【内用】 (般)イミダフェナシン口腔内崩壊錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>25 泌尿生殖器官及び肛門用薬 255 痔疾用剤 2559 その他の痔疾用剤</p>	<p>規格単位</p> <p>0.1mg1錠</p>
<p>■ネリザ軟膏(ジェイドルフ製薬)【外用】 (般)ジフルコルトロン吉草酸エステル・リドカイン軟膏</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 過活動膀胱における尿意切迫感、頻尿及び切迫性尿失禁</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 痔核に伴う症状(出血、疼痛、腫脹)の緩解</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ウロカルン錠225mg(日本新薬)【内用】 (般)ウラジログアシエキス錠</p> <p>規格単位</p> <p>225mg1錠</p>
<p>■ヘモポリゾン軟膏(ジェイドルフ製薬)【外用】 (般)大腸菌死菌・ヒドロコルチゾン軟膏 (先)強力ポステリザン(軟膏)</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎結石・尿管結石の排出促進</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○痔核・裂肛の症状(出血、疼痛、腫脹、痒感)の緩解 ○肛門部手術創 ○肛門周囲の湿疹・皮膚炎 ○軽度な直腸炎の症状の緩解</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■シロドシンOD錠4mg「DSEP」(第一三共エスファ)【内用】 (般)シロドシン口腔内崩壊錠 (先)ユリーフOD錠4mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高</p> <p>規格単位</p> <p>4mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 前立腺肥大症に伴う排尿障害</p>

<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○過活動膀胱における尿意切迫感、頻尿及び切迫性尿失禁 ○神経因性膀胱における排尿管理</p>
<p>■セルニルトン錠(東菱薬品工業)【内用】 (般)セルニチンポーレンエキス錠</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○慢性前立腺炎 ○初期前立腺肥大症による次の諸症状: 排尿困難、頻尿、残尿及び残尿感、排尿痛、尿線細小、会陰部不快感</p>	<p>■ナフトピジルOD錠25mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)ナフトピジル口腔内崩壊錠 (先)フリバスOD錠25mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高</p>
<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 前立腺肥大症に伴う排尿障害</p>
<p>■タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)タムスロシン塩酸塩徐放性口腔内崩壊錠 (先)ハルナールD錠0.2mg</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p style="text-align: right;">【後発品】 高</p> <p>規格単位</p> <p>0.2mg1錠</p>	<p>■ブラダロン錠200mg(日本新薬)【内用】 (般)フラボキサート塩酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 前立腺肥大症に伴う排尿障害</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>200mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患に伴う頻尿、残尿感: 神経性頻尿、慢性前立腺炎、慢性膀胱炎</p>
<p>■トビエース錠4mg(ファイザー)【内用】 (般)フェソテロジンフマル酸塩徐放錠</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>4mg1錠</p>	<p>■プロピペリン塩酸塩錠10mg「JG」(長生堂製薬)【内用】 (般)プロピペリン塩酸塩錠 (先)ハップフォー錠10</p>

婦子

<p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位 10mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○下記疾患又は状態における頻尿、尿失禁： 神経因性膀胱、神経性頻尿、不安定膀胱、膀胱刺激状態（慢性膀胱炎、慢性前立腺炎） ○過活動膀胱における尿意切迫感、頻尿及び切迫性尿失禁</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>室温保存</p> <hr/> <p>■ベタニス錠50mg（アステラス製薬）【内用】 （般）ミラベグロン徐放錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位 50mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 過活動膀胱における尿意切迫感、頻尿及び切迫性尿失禁</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>■ベオーバ錠50mg（杏林製薬）【内用】 （般）ビベグロン錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位 50mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 過活動膀胱における尿意切迫感、頻尿及び切迫性尿失禁</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>26 外皮用薬 261 外皮用殺菌消毒剤 2612 ヨウ素化合物</p> <hr/> <p>■プレポダインスクラブ0.75%（丸石製薬）【外用】 （般）ヨウ素液</p> <p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位 10mL</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○手指・皮膚の消毒 ○手術部位（手術野）の皮膚の消毒</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>■ベンケアOD錠5mg（アステラス製薬）【内用】 （般）コハク酸ソリフェナシン口腔内崩壊錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位 5mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 過活動膀胱における尿意切迫感、頻尿及び切迫性尿失禁</p> <p>貯法 貯法</p>	<p>■ポピラール消毒液10%（日興製薬）【外用】 （般）ポビドンヨード液 （先）イソジン液10%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p> <p>規格単位 10%10mL</p>

<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 手術部位(手術野)の皮膚の消毒、手術部位(手術野)の粘膜の消毒、皮膚・粘膜の創傷部位の消毒、熱傷皮膚面の消毒、感染皮膚面の消毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>2615 アルコール製剤</p> <p>■イソプロパノール消毒液70%「ヨシダ」(吉田製薬)【外用】 (般)イソプロパノール液</p> <p>規格単位</p> <p>70%10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 手指・皮膚の消毒、医療機器の消毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ヨウ素「コザカイ・M」(小堺製薬)【外用】 (般)ヨウ素</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ヨードチンキ、希ヨードチンキ、複方ヨード・グリセリン等の調剤に用いる。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■消毒用エタノール液IP(健栄製薬)【外用】 (般)消毒用エタノール (先)消毒用エタノールB液「ケンエー」</p> <p>規格単位</p> <p>10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 手指・皮膚の消毒、手術部位(手術野)の皮膚の消毒、医療機器の消毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p>
<p>2614 過酸化物質製剤</p> <p>■オキシドール消毒液「マルイン」(丸石製薬)【外用】 (般)オキシドール</p> <p>規格単位</p> <p>10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○創傷・潰瘍の殺菌・消毒 ○外耳・中耳の炎症、鼻炎、咽喉頭炎、扁桃炎などの粘膜の炎症 ○口腔粘膜の消毒、齶窩及び根管の清掃・消毒、歯の清浄、口内炎の洗口</p> <p>貯法</p> <p>貯法 30℃以下</p>	<p>■消毒用エタノール d「カネイチ」(兼一薬品工業)【外用】 (般)消毒用エタノール (先)消毒用エタノールB液「ケンエー」</p> <p>規格単位</p> <p>10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 手指・皮膚の消毒、手術部位(手術野)の皮膚の消毒、医療</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p>

<p>機器の消毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ハイポアルコール液2%「ヤクハン」(ヤクハン製薬)【外用】 (般)チオ硫酸ナトリウム水和物・エタノール液</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p>
<p>2616 石鹼類製剤</p>	<p>規格単位</p> <p>10mL</p>
<p>■0.025W/V%チアミール水(日興製薬)【外用】 (般)ベンザルコニウム塩化物液</p> <p>規格単位</p> <p>10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 手術部位(手術野)の粘膜の消毒、皮膚・粘膜の創傷部位の消毒、感染皮膚面の消毒、腔洗浄、結膜囊の洗浄・消毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 皮膚面及び手術用器具類・布類に付着したヨードチンキ類のヨウ素の脱色、消毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■チアミール消毒用液10W/V%(丸石製薬)【外用】 (般)ベンザルコニウム塩化物液</p> <p>規格単位</p> <p>10%10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○手指・皮膚の消毒 ○手術部位(手術野)の皮膚の消毒 ○手術部位(手術野)の粘膜の消毒 ○皮膚・粘膜の創傷部位の消毒 ○感染皮膚面の消毒 ○医療機器の消毒 ○手術室・病室・家具・器具・物品などの消毒 ○腔洗浄 ○結膜囊の洗浄・消毒 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■0.1W/V%マスキン水(日興製薬)【外用】 (般)クロルヘキシジングルコン酸塩液</p> <p>規格単位</p> <p>0.1%10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 手指・皮膚の消毒、手術部位(手術野)の皮膚の消毒、医療機器の消毒、皮膚の創傷部位の消毒、手術室・病室・家具・器具・物品などの消毒、結膜囊の洗浄・消毒、産婦人科・泌尿器科における外陰・外性器の皮膚消毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>2619 その他の外皮用殺菌消毒剤</p>	<p>■マスキンW・エタノール液(0.5W/V%)(丸石製薬)【外用】 (般)クロルヘキシジングルコン酸塩液</p> <p>規格単位</p> <p>0.5%10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○手術部位(手術野)の皮膚の消毒 ○医療機器の消毒 <p>貯法</p>

<p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p>
<p>263 化膿性疾患用剤 2633 外用サルファ製剤</p>	<p>■ソフラチュール貼付剤10cm(テイカ製薬)【外用】 (般)フラジオマイシン硫酸塩貼付剤</p>
<p>■ゲーベンクリーム1%(田辺三菱製薬)【外用】 (般)スルファジアジン銀クリーム</p> <p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <適応菌種>: 本剤に感性的のブドウ球菌属、レンサ球菌属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、緑膿菌、カンジダ属 <適応症>: 外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、びらん・潰瘍の二次感染</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">婦</p> <p>規格単位</p> <p>(10. 8mg)10cm×10cm1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <適応菌種>: フラジオマイシンに感性的のブドウ球菌属、レンサ球菌属(肺炎球菌を除く) <適応症>: 外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、びらん・潰瘍の二次感染</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>2634 外用抗生物質製剤</p>	<p>2639 その他の化膿性疾患用剤</p>
<p>■ゲンタマイシン硫酸塩軟膏0. 1%「イワキ」(岩城製薬)【外用】 (般)ゲンタマイシン硫酸塩軟膏</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <適応菌種>: ゲンタマイシンに感性的のブドウ球菌属、レンサ球菌属(肺炎球菌を除く)、大腸菌、クレブシエラ属、エンテロバクター属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、緑膿菌 <適応症>: 表在性皮膚感染症、慢性膿皮症、びらん・潰瘍の二次感染</p> <p>貯法</p>	<p>■ナジフロキサシンクリーム1%「トール」(東和薬品)【外用】 (般)ナジフロキサシンクリーム (先)アクアチムクリーム1%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <適応菌種>: 本剤に感性的のブドウ球菌属、アクネ菌 <適応症>: 表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、ざ瘡(化膿性炎症を伴うもの)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>

264 鎮痛 鎮痒 収斂 消炎剤

2642 外用抗ヒスタミン製剤

■レスタミンコーワクリーム1% (興和) 【外用】
(般)ジフェンヒドラミンクリーム

規格単位

1%10g

効能効果

4.効能又は効果
じん麻疹、湿疹、小児ストロフルス、皮膚そう痒症、虫さされ

貯法

貯法
室温保存

4.効能又は効果

湿疹・皮膚炎群(進行性指掌角皮症、ビダール苔癬、脂漏性皮膚炎、放射線皮膚炎、日光皮膚炎を含む)、痒疹群(じん麻疹様苔癬、ストロフルス、固定じん麻疹、結節性痒疹を含む)、虫さされ、乾癬、掌蹠膿疱症、扁平紅色苔癬、ジベルばら色粧糠疹、薬疹・中毒疹、慢性円板状エリテマトーデス、紅斑症(多形滲出性紅斑、ダリエ遠心性環状紅斑、遠心性丘疹性紅斑)、特発性色素性紫斑(マヨッキー紫斑、シャンパーク病、紫斑性色素性苔癬様皮膚炎)、紅皮症、肉芽腫症(サルコイドーシス、環状肉芽腫)、円形脱毛症、アミロイド苔癬(斑状アミロイドーシスを含む)、肥厚性瘢痕・ケロイド

貯法

貯法
室温保存

2646 副腎皮質ホルモン製剤

■クロベタゾン酪酸エステル軟膏0.05%「YD」(陽進堂) 【外用】
(般)クロベタゾン酪酸エステル軟膏

【後発品】 高婦子

規格単位

0.05%1g

効能効果

4.効能又は効果
○アトピー性皮膚炎(乳幼児湿疹を含む)
○顔面、頸部、腋窩、陰部における湿疹・皮膚炎

貯法

貯法
室温保存

■ドレニゾンテープ4 μ g/cm²(住友ファーマ) 【外用】
(般)フルドロキシコルチド貼付剤

高婦子

規格単位

(0.3mg)7.5cm×10cm

効能効果

4.効能又は効果
湿疹・皮膚炎群(進行性指掌角皮症、ビダール苔癬を含む)、結節性痒疹(固定蕁麻疹を含む)、乾癬、掌蹠膿疱症、扁平紅色苔癬、アミロイド苔癬、環状肉芽腫、光沢苔癬、慢性円板状エリテマトーデス、フォックス・フォアダイス病、肥厚性瘢痕・ケロイド、尋常性白斑、シャンバーグ病、悪性リンパ腫(菌状息肉症の紅斑・扁平浸潤期など)

貯法

貯法
室温保存

■ジフルプレドナート軟膏0.05%「イワキ」(岩城製薬) 【外用】
(般)ジフルプレドナート軟膏

高婦子

規格単位

0.05%1g

効能効果

■ネリゾナ軟膏0.1%(レオファーマ) 【外用】
(般)ジフルコルトロン吉草酸エステル軟膏

劇 高婦子

規格単位

0.1%1g

効能効果

4.効能又は効果

○湿疹・皮膚炎群(進行性指掌角皮症、ビダール苔癬、日光皮膚炎を含む)
 ○乾癬
 ○掌蹠膿疱症
 ○痒疹群(じん麻疹様苔癬、ストロフルス、固定じん麻疹を含む)
 ○紅皮症
 ○慢性円板状エリテマトーデス
 ○アミロイド苔癬
 ○扁平紅色苔癬

貯法

貯法
 室温保存

■ネリゾナユニバーサルクリーム0.1%(レオファーマ)

【外用】

(般)ジフルコルトロン吉草酸エステルクリーム

劇 高婦子

規格単位

0.1%1g

効能効果

4.効能又は効果

○湿疹・皮膚炎群(進行性指掌角皮症、ビダール苔癬、日光皮膚炎を含む)
 ○乾癬
 ○掌蹠膿疱症
 ○痒疹群(じん麻疹様苔癬、ストロフルス、固定じん麻疹を含む)
 ○紅皮症
 ○慢性円板状エリテマトーデス
 ○アミロイド苔癬
 ○扁平紅色苔癬

貯法

貯法
 室温保存

2647 抗生物質及び副腎皮質ホルモン混合製剤

■テラ・コートリル軟膏(陽進堂)【外用】

(般)オキシテトラサイクリン塩酸塩・ヒドロコルチゾン軟膏

婦子

規格単位

1g

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

オキシテトラサイクリン感性菌

<適応症>:

○深在性皮膚感染症、慢性膿皮症
 ○湿潤、びらん、結痂を伴うか、又は二次感染を併発している次の疾患:
 湿疹・皮膚炎群(進行性指掌角皮症、ビダール苔癬、放射線皮膚炎、日光皮膚炎を含む)
 ○外傷・熱傷及び手術創等の二次感染
 ○歯周組織炎、感染性口内炎、舌炎

貯法

貯法
 室温保存

■デルモゾールG軟膏(岩城製薬)【外用】

(般)ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲンタマイシン硫酸塩軟膏

高婦子

規格単位

1g

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

ゲンタマイシン感性菌

<適応症>:

○湿潤、びらん、結痂を伴うか、又は二次感染を併発している次の疾患:
 湿疹・皮膚炎群(進行性指掌角皮症、脂漏性皮膚炎を含む)、乾癬、掌蹠膿疱症
 ○外傷・熱傷及び手術創等の二次感染

貯法

貯法
 室温保存

■デルモゾールGクリーム(岩城製薬)【外用】

(般)ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲンタマイシン硫酸塩クリ

<p>一ム</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <適応菌種>: ゲンタマイシン感性菌 <適応症>: ○湿潤、びらん、結痂を伴うか、又は二次感染を併発している次の疾患: 湿疹・皮膚炎群(進行性指掌角皮症、脂漏性皮膚炎を含む)、乾癬、掌蹠膿疱症 ○外傷・熱傷及び手術創等の二次感染</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 ○湿潤、びらん、結痂を伴うか、又は二次感染を併発している下記疾患: 湿疹・皮膚炎群(進行性指掌角皮症、ビダール苔癬、放射線皮膚炎、日光皮膚炎を含む)、熱傷、術創 ○湿疹様変化を伴う膿皮症(感染性湿疹様皮膚炎、湿疹様膿疱疹)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>2649 その他の鎮痛 鎮痒 収斂 消炎剤</p>	<p>■オイラックスクリーム10%(日新製薬-山形)【外用】 (般)クロタミンクリーム</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■アズノール軟膏0.033%(日本新薬)【外用】 (般)ジメチルイソプロピルアズレン軟膏</p> <p>規格単位</p> <p>0.033%10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○湿疹 ○熱傷・その他の疾患によるびらん及び潰瘍</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>10%10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 湿疹、じん麻疹、神経皮膚炎、皮膚そう痒症、小児ストロフルス</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■エキザルベ(マルホ)【外用】 (般)混合死菌製剤軟膏</p> <p>規格単位</p>	<p>■ケトプロフェンパップXR120mg「テイコク」(帝國製薬)【外用】 (般)ケトプロフェン貼付剤 (先)モーラスパップXR120mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10cm×14cm1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患並びに症状の鎮痛・消炎: 腰痛症(筋・筋膜性腰痛症、変形性脊椎症、椎間板症、腰椎捻挫)、変形性関節症、肩関節周囲炎、腱・腱鞘炎、腱周囲</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>

炎、上腕骨上顆炎(テニス肘等)、筋肉痛、外傷後の腫脹・疼痛
○関節リウマチにおける関節局所の鎮痛

貯法

貯法
室温保存

■ザーネ軟膏0.5%(アルフレッサファーマ)【外用】
(般)ビタミンA油軟膏

規格単位

5000単位1g

効能効果

4.効能又は効果
角化性皮膚疾患(尋常性魚鱗癬、毛孔性苔癬、単純性皰糠疹)

貯法

貯法
室温保存

■ジクロフェナクNaゲル1%「ラケール」(三友薬品)【外用】
(般)ジクロフェナクナトリウムゲル

【後発品】 婦子

規格単位

1%1g

効能効果

4.効能又は効果
下記疾患並びに症状の鎮痛・消炎:
変形性関節症、肩関節周囲炎、腱・腱鞘炎、腱周囲炎、上腕骨上顆炎(テニス肘等)、筋肉痛(筋・筋膜性腰痛症等)、外傷後の腫脹・疼痛

貯法

貯法
室温保存

■フェルビナクスチック軟膏3%「三笠」(三笠製薬)【外用】
(般)フェルビナク軟膏

高婦子

規格単位

3%1g

効能効果

4.効能又は効果
下記疾患並びに症状の鎮痛・消炎:
変形性関節症、筋・筋膜性腰痛症、肩関節周囲炎、腱・腱鞘炎、腱周囲炎、上腕骨上顆炎(テニス肘等)、筋肉痛、外傷後の腫脹・疼痛

貯法

貯法
室温保存

■ロキソプロフェンナトリウムテープ100mg「タイホウ」(岡山大鵬薬品)【外用】
(般)ロキソプロフェンナトリウム水和物貼付剤
(先)ロキソニンテープ100mg

【後発品】 高婦子

規格単位

10cm×14cm1枚

効能効果

4.効能又は効果
下記疾患並びに症状の消炎・鎮痛:
変形性関節症、筋肉痛、外傷後の腫脹・疼痛

貯法

貯法
室温保存

265 寄生性皮膚疾患用剤
2652 外用サリチル酸系製剤

■10%サリチル酸ワセリン軟膏東豊(東豊薬品)【外用】
(般)サリチル酸軟膏

【後発品】 婦子

規格単位

10%10g

効能効果

4.効能又は効果

乾癬、白癬(頭部浅在性白癬、小水疱性斑状白癬、汗疱状白癬、頑癬)、癬風、紅色靴糠疹、紅色陰癬、角化症(尋常性魚鱗癬、先天性魚鱗癬、毛孔性苔癬、先天性手掌足底角化症(腫)、ダリエー病、遠山連圈状靴糠疹)、湿疹(角化を伴う)、口囲皮膚炎、掌蹠膿疱症、ヘブラ靴糠疹、アトピー性皮膚炎、ざ瘡、せつ、腋臭症、多汗症、その他角化性の皮膚疾患。

貯法

貯法
室温保存

2655 イミダゾール系製剤

■アトラント軟膏1%(久光製薬)【外用】
(般)ネチコナゾール塩酸塩軟膏

規格単位

1%1g

効能効果

4.効能又は効果
下記の皮膚真菌症の治療:
○白癬:
足白癬、体部白癬、股部白癬
○皮膚カンジダ症:
指間びらん症、間擦疹
○癬風

貯法

貯法
室温保存

2659 その他の寄生性皮膚疾患用剤

■テルビナフィン塩酸塩クリーム1%「イワキ」(岩城製薬)
【外用】
(般)テルビナフィン塩酸塩クリーム

【後発品】 婦子

規格単位

1%1g

効能効果

4.効能又は効果
下記の皮膚真菌症の治療:

○白癬:
足白癬、体部白癬、股部白癬

○皮膚カンジダ症:
指間びらん症、間擦疹(乳児寄生菌性紅斑を含む)

○癬風

貯法

貯法
室温保存

266 皮ふ軟化剤(腐しよく剤を含む)
2669 その他の皮ふ軟化剤

■尿素クリーム10%「SUN」(サンファーマ)【外用】
(般)尿素クリーム
(先)ウレパールクリーム10%

【後発品】 婦

規格単位

10%1g

効能効果

4.効能又は効果
○魚鱗癬
○老人性乾皮症
○アトピー皮膚
○進行性指掌角皮症(主婦湿疹の乾燥型)
○足蹠部皸裂性皮膚炎
○掌蹠角化症
○毛孔性苔癬

貯法

貯法
室温保存

269 その他の外皮用薬
2691 外用ビタミン製剤

■マキサカルシトール軟膏25 μ g/g「PP」(サンファーマ)
【外用】
(般)マキサカルシトール軟膏
(先)オキサロール軟膏25 μ g/g

【後発品】 劇 高婦子

規格単位

<p>0. 0025%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○尋常性乾癬 ○魚鱗癬群 ○掌蹠角化症 ○掌蹠膿疱症 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0. 9%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>褥瘡、皮膚潰瘍(熱傷潰瘍、下腿潰瘍)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 直射日光、高温を避け、室温で保存</p>
<p>2699 その他の外皮用剤</p> <p>■アクトシン軟膏3%(ニプロファーマ)【外用】 (般)ブクラデシンナトリウム軟膏</p> <p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位</p> <p>3%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果</p> <p>褥瘡、皮膚潰瘍(熱傷潰瘍、下腿潰瘍)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 10℃以下</p>	<p>■カデックス外用散0.9%(スミス・アンド・ネフュー)【外用】 (般)ヨウ素散</p> <p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0. 9%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>褥瘡、皮膚潰瘍(熱傷潰瘍、下腿潰瘍)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 直射日光、高温を避け、室温で保存</p>
<p>■オルセノン軟膏0.25%(サンファーマ)【外用】 (般)トレチノイン トコフェリル軟膏</p> <p>規格単位</p> <p>0. 25%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>褥瘡、皮膚潰瘍(熱傷潰瘍、糖尿病性潰瘍、下腿潰瘍)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■スクロードパスタ(日興製薬)【外用】 (般)精製白糖・ポビドンヨード軟膏</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>褥瘡、皮膚潰瘍(熱傷潰瘍、下腿潰瘍)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■カデックス軟膏0.9%(スミス・アンド・ネフュー)【外用】 (般)ヨウ素軟膏</p>	

■フィブラストスプレー500(科研製薬)【外用】
(般)トラフェルミン(遺伝子組換え)噴霧剤

婦子

貯法

貯法
室温保存

規格単位

500 μ g1瓶(溶解液付)

効能効果

4.効能又は効果
褥瘡、皮膚潰瘍(熱傷潰瘍、下腿潰瘍)

貯法

貯法
冷所保存

■プロスタンディン軟膏0.003%(小野薬品工業)【外用】
(般)アルプロスタジル アルファデクス軟膏

劇 婦子

規格単位

0.003%1g

効能効果

4.効能又は効果
褥瘡、皮膚潰瘍(熱傷潰瘍、糖尿病性潰瘍、下腿潰瘍、術後潰瘍)

貯法

貯法
室温保存

27 歯科口腔用剤

279 その他の歯科口腔用薬

2790 その他の歯科口腔用薬

■ネオステリングリーンうがい液0.2%(日本歯科薬品)

【その他】

(般)ベンゼトニウム塩化物液

規格単位

1mL

効能効果

4.効能又は効果
口腔内の消毒、抜歯創の感染予防

3 代謝性医薬品

31 ビタミン剤

311 ビタミンA及びD剤

3112 合成ビタミンD製剤

■アルファカルシドールカプセル0.5 μ g「トーワ」(東和薬品)【内用】

(般)アルファカルシドールカプセル

【後発品】劇 高婦子

規格単位

0.5 μ g1カプセル

効能効果

4.効能又は効果

○骨粗鬆症

○下記疾患におけるビタミンD代謝異常に伴う諸症状(低カルシウム血症、テタニー、骨痛、骨病変等)の改善:

慢性腎不全、副甲状腺機能低下症、ビタミンD抵抗性クル病・骨軟化症

貯法

貯法

室温保存

■アルファカルシドールカプセル1 μ g「トーワ」(東和薬品)

【内用】

(般)アルファカルシドールカプセル

【後発品】劇 高婦子

規格単位

1 μ g1カプセル

効能効果

4.効能又は効果

○骨粗鬆症

○下記疾患におけるビタミンD代謝異常に伴う諸症状(低カルシウム血症、テタニー、骨痛、骨病変等)の改善:

慢性腎不全、副甲状腺機能低下症、ビタミンD抵抗性クル病・骨軟化症

貯法

貯法

室温保存

■アルファロールカプセル0.25 μ g(中外製薬)【内用】

(般)アルファカルシドールカプセル

劇 高婦子

規格単位

0.25 μ g1カプセル

効能効果

4.効能又は効果

○下記疾患におけるビタミンD代謝異常に伴う諸症状(低カルシウム血症、テタニー、骨痛、骨病変等)の改善:

慢性腎不全、副甲状腺機能低下症、ビタミンD抵抗性クル病・骨軟化症

○骨粗鬆症

貯法

貯法

室温保存

■エルデカルシトールカプセル0.75 μ g「トーワ」(東和薬品)【内用】

(般)エルデカルシトールカプセル

(先)エディロールカプセル0.75 μ g

【後発品】劇 婦子

規格単位

0.75 μ g1カプセル

効能効果

4.効能又は効果

骨粗鬆症

貯法

貯法

室温保存

■カルシトリオールカプセル0.25 μ g「サワイ」(沢井製薬)

【内用】

(般)カルシトリオールカプセル

(先)ロカルトロールカプセル0.25

【後発品】劇 高婦子

規格単位

0.25 μ g1カプセル

効能効果

4.効能又は効果

○骨粗鬆症

○下記疾患におけるビタミン D 代謝異常に伴う諸症状(低カルシウム血症、しびれ、テタニー、知覚異常、筋力低下、骨痛、骨病変等)の改善:

慢性腎不全

副甲状腺機能低下症

クル病・骨軟化症

貯法

貯法

室温保存

■オキサロール注2.5 μ g(中外製薬)【注射】

(般)マキサカルシトール注射液

劇 高婦子

規格単位2.5 μ g1mL1管**効能効果**

4.効能又は効果

維持透析下の二次性副甲状腺機能亢進症

貯法

貯法

凍結を避け、10°C以下で保存

■オキサロール注5 μ g(中外製薬)【注射】

(般)マキサカルシトール注射液

劇 高婦子

規格単位5 μ g1mL1管**効能効果**

4.効能又は効果

維持透析下の二次性副甲状腺機能亢進症

貯法

貯法

凍結を避け、10°C以下で保存

■カルシトリオール静注液0.5 μ g「F」(富士製薬工業)【注射】

(般)カルシトリオール注射液

(先)ロカルトロール注0.5

【後発品】劇 高婦子

規格単位0.5 μ g1mL1管**効能効果**

4.効能又は効果

維持透析下の二次性副甲状腺機能亢進症

貯法

貯法

室温保存

312 ビタミンB1剤

3121 ビタミンB1剤

■チアミン塩化物塩酸塩注50mg「フソー」(扶桑薬品工業)

【注射】

(般)チアミン塩化物塩酸塩注射液

子

規格単位

50mg1管

効能効果

4.効能・効果

○ビタミン B1 欠乏症の予防及び治療

○ビタミン B1 の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、甲状腺機能亢進症、妊産婦、授乳婦、はげしい肉体労働時など)

○ウェルニツケ脳炎

○脚気衝心

○下記疾患のうち、ビタミン B1 の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合:

神経痛、筋肉痛・関節痛、末梢神経炎・末梢神経麻痺、心筋代謝障害

上記の適応に対して、効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。

貯法

貯法

<p>室温保存</p>	<p>効能効果</p>
<p>3122 ビタミンB1誘導体制剤</p>	<p>4.効能又は効果</p>
<p>■フルスルチアミン錠25mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)フルスルチアミン錠 (先)25mgアリナミンF糖衣錠</p>	<p>○ビタミン B1 欠乏症の予防及び治療 ○ビタミン B1 の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、甲状腺機能亢進症、妊産婦、授乳婦、はげしい肉体労働時等)</p>
<p>【後発品】 子</p>	<p>○ウェルニッケ脳症 ○脚気衝心</p>
<p>規格単位</p>	<p>○下記疾患のうちビタミン B1 の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合:</p>
<p>25mg1錠</p>	<p>・神経痛 ・筋肉痛、関節痛</p>
<p>効能効果</p>	<p>・末梢神経炎、末梢神経麻痺 ・心筋代謝障害</p>
<p>4.効能又は効果 ○ビタミン B1 欠乏症の予防及び治療 ○ビタミン B1 の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、甲状腺機能亢進症、妊産婦、授乳婦、はげしい肉体労働時等)</p>	<p>・便秘等の胃腸運動機能障害 ・術後腸管麻痺</p>
<p>○ウェルニッケ脳症 ○脚気衝心 ○下記疾患のうちビタミン B1 の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合:</p>	<p>ビタミン B1 欠乏症の予防及び治療、ビタミン B1 の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給、ウェルニッケ脳症、脚気衝心以外の効能・効果に対して、効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。</p>
<p>・神経痛 ・筋肉痛、関節痛 ・末梢神経炎、末梢神経麻痺 ・心筋代謝障害 ・便秘等の胃腸運動機能障害 ・術後腸管麻痺</p>	<p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>ビタミン B1 欠乏症の予防及び治療、ビタミン B1 の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給、ウェルニッケ脳症、脚気衝心以外の効能・効果に対して、効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。</p>	<p>313 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く) 3131 ビタミンB2剤</p>
<p>貯法</p>	<p>■ビスラーゼ注射液20mg(トーアエイヨー)【注射】 (般)リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液</p>
<p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位 20mg1管</p>
<p>■フルスルチアミン注50mg「日新」(日新製薬一山形)【注射】 (般)フルスルチアミン塩酸塩注射液 (先)アリナミンF50注</p>	<p>効能効果</p>
<p>【後発品】 子</p>	<p>4.効能又は効果</p>
<p>規格単位 50mg20mL1管</p>	<p>(1)ビタミン B2 欠乏症の予防及び治療 (2)ビタミン B2 の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給 (消耗性疾患、妊産婦、授乳婦、はげしい肉体労働時など) (3)下記疾患のうち、ビタミン B2 の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合: ・口角炎、口唇炎、舌炎 ・肛門周囲及び陰部びらん</p>

<ul style="list-style-type: none"> ・急・慢性湿疹、脂漏性湿疹 ・ペラグラ ・尋常性ざ瘡、酒さ ・日光皮膚炎 ・結膜炎 ・びまん性表層角膜炎 <p>「(3)」の適応(効能又は効果)に対して、効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>100mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>(1)パントテン酸欠乏症の予防及び治療</p> <p>(2)パントテン酸の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給 (消耗性疾患、甲状腺機能亢進症、妊産婦、授乳婦など)</p> <p>(3)下記疾患のうち、パントテン酸の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高脂血症 ・術後腸管麻痺 <p>・ストレプトマイシン及びカナマイシンによる副作用の予防及び治療</p> <ul style="list-style-type: none"> ・急・慢性湿疹 ・血液疾患の血小板数ならびに出血傾向の改善 <p>なお、(3)の適応に対して、効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>3133 パントテン酸系製剤</p> <p>■パントチン散20%「テバ」(武田テバ薬品)【内用】 (般)パントチン散 (先)パントシン散20%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p> <p>規格単位</p> <p>20%1g</p> <p>効能効果</p> <p>1.パントテン酸欠乏症の予防及び治療</p> <p>2.パントテン酸の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、甲状腺機能亢進症、妊産婦、授乳婦など)</p> <p>3.下記疾患のうち、パントテン酸の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合：</p> <p>(1)高脂血症</p> <p>(2)弛緩性便秘</p> <p>(3)ストレプトマイシン及びカナマイシンによる副作用の予防及び治療</p> <p>(4)急・慢性湿疹</p> <p>(5)血液疾患の血小板数ならびに出血傾向の改善</p> <p>なお、3.の適応に対して、効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 遮光、室温保存、吸湿注意</p>	<p>3135 葉酸製剤</p> <p>■フォリアミン錠(富士製薬工業)【内用】 (般)葉酸錠</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>(1)葉酸欠乏症の予防及び治療</p> <p>(2)葉酸の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、妊産婦、授乳婦など)</p> <p>(3)吸収不全症候群(スプルーなど)</p> <p>(4)悪性貧血の補助療法</p> <p>(5)下記疾患のうち、葉酸の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・栄養性貧血 ・妊娠性貧血 ・小児貧血 <p>・抗けいれん剤、抗マラリア剤投与に起因する貧血</p> <p>(6)アルコール中毒及び肝疾患に関連する大赤血球性貧血</p> <p>(7)再生不良性貧血</p> <p>(8)顆粒球減少症</p>
<p>■パントシン注5%(アルフレッサファーマ)【注射】 (般)パントチン注射液</p> <p>規格単位</p>	

<p>(5)の効能・効果に対して、効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>(般)アスコルビン酸注射液</p> <p>【後発品】 子</p> <p>規格単位</p> <p>500mg1管</p>
<p>3136 ビタミンB12剤</p> <p>■メコバラミン錠500「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)メコバラミン錠</p> <p>【後発品】 子</p> <p>規格単位</p> <p>0.5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 末梢性神経障害</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 (1)ビタミンC欠乏症の予防及び治療(壊血病、メルレル・パロー病) (2)ビタミンCの需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、妊産婦、授乳婦、はげしい肉体労働時など) (3)下記疾患のうち、ビタミンCの欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合: ・毛細管出血(鼻出血、歯肉出血、血尿など) ・薬物中毒 ・副腎皮質機能障害 ・骨折時の骨基質形成・骨癒合促進 ・肝斑・雀卵斑・炎症後の色素沈着 ・光線過敏性皮膚炎</p> <p>(3)の効能・効果に対して、効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■メコバラミン注射液500μg「トーワ」(東和薬品)【注射】 (般)メコバラミン注射液 (先)メチコバル注射液500μg</p> <p>【後発品】</p> <p>規格単位</p> <p>0.5mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>末梢性神経障害 ビタミンB12欠乏による巨赤芽球性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 遮光・室温保存(「取扱い上の注意」の項参照)</p>	<p>316 ビタミンK剤 3160 ビタミンK製剤</p> <p>■メナテレノンカプセル15mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)メナテレノンカプセル (先)グラケーカプセル15mg</p> <p>【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>15mg1カプセル</p>
<p>314 ビタミンC剤 3140 ビタミンC剤</p> <p>■アスコルビン酸注500mgPB「日新」(日新製薬一山形)【注射】</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 骨粗鬆症における骨量・疼痛の改善</p> <p>貯法</p>

<p>貯法 室温保存</p>	<p>気密容器で室温保存, 遮光保存</p>
<p>■ケイツーN静注10mg(エーザイ)【注射】 (般)メナテトレンオン注射液</p> <p>規格単位 10mg1管</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ビタミンKの欠乏による次の疾患及び症状: ○胆道閉塞・胆汁分泌不全による低プロトロンビン血症 ○新生児低プロトロンビン血症 ○分娩時出血 ○クマリン系抗凝血薬投与中に起こる低プロトロンビン血症 ○クマリン系殺鼠剤中毒時に起こる低プロトロンビン血症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■ビタジェクト注キット(テルモ)【注射】 (般)高カロリー輸液用総合ビタミン剤キット</p> <p>規格単位 2筒1キット</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 経口、経腸管栄養補給が不能又は不十分で高カロリー静脈栄養に頼らざるを得ない場合のビタミン補給。</p> <p>貯法 貯法 遮光・室温保存</p>
<p>317 混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く) 3179 その他の混合ビタミン剤</p>	<p>高婦子</p>
<p>■ダイメジンスリービー配合カプセル25(日医工)【内用】 (般)ベンフォチアミン・B6・B12配合剤カプセル (先)ビタメジン配合カプセルB25</p> <p>規格単位 1カプセル</p> <p>効能効果 1.本剤に含まれるビタミン類の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、妊産婦、授乳婦など) 2.下記疾患のうち、本剤に含まれるビタミン類の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合: (1).神経痛 (2).筋肉痛・関節痛 (3).末梢神経炎・末梢神経麻痺 なお、効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。</p> <p>貯法 貯法</p>	<p>■ビタメジン静注用(アルフレッサファーマ)【注射】 (般)リン酸チアミンジスルフィド・B6・B12配合剤静注用</p> <p>規格単位 1瓶</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○本剤に含まれるビタミン類の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、妊産婦、授乳婦など) ○下記疾患のうち、本剤に含まれるビタミン類の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合: 神経痛、筋肉痛・関節痛、末梢神経炎・末梢神経麻痺 効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない。</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p> <p>32 滋養強壮薬 321 カルシウム剤 3213 グルコン酸カルシウム製剤</p>
<p>貯法 貯法</p>	<p>■カルチコール注射液8.5%5mL(日医工)【注射】 (般)グルコン酸カルシウム水和物注射液</p> <p>高婦</p>

<p>規格単位</p> <p>8. 5%5mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○低カルシウム血症に起因する下記症候の改善： テタニー、テタニー関連症状</p> <p>○小児脂肪便におけるカルシウム補給</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>RANKL 阻害剤(デノスマブ(遺伝子組換え)等)投与に伴う低カルシウム血症の治療及び予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>3214 有機酸カルシウム製剤(乳酸・グリセロリン酸・グルコン酸カルシウム製剤を除く)</p> <p>■L-アスパラギン酸Ca錠200mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】</p> <p>(般)L-アスパラギン酸カルシウム水和物錠 (先)アスパーCA錠200</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高子</p>	<p>322 無機質製剤</p> <p>3221 ヨウ素化合物製剤</p> <p>■ヨウ化カリウム「日医工」(日医工)【内用】 (般)ヨウ化カリウム</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○甲状腺腫(ヨード欠乏によるもの及び甲状腺機能亢進症を伴うもの)</p> <p>○下記疾患に伴う喀痰喀出困難： 慢性気管支炎、喘息</p> <p>○第三期梅毒</p> <p>○放射性ヨウ素による甲状腺の内部被曝の予防・低減</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>200mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○低カルシウム血症に起因する下記症候の改善： テタニー、テタニー関連症状</p> <p>○下記代謝性骨疾患におけるカルシウム補給： 骨粗鬆症、骨軟化症</p> <p>○発育期におけるカルシウム補給、妊娠・授乳時におけるカルシウム補給</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>3222 鉄化合物製剤(有機酸鉄を含む)</p> <p>■クエン酸第一鉄Na錠50mg「JG」(日本ジェネリック)【内用】</p> <p>(般)クエン酸第一鉄ナトリウム錠 (先)フェロミア錠50mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高子</p> <p>規格単位</p>
<p>3219 その他のカルシウム剤</p> <p>■デノタスチュアブル配合錠(日東薬品工業)【内用】</p> <p>(般)沈降炭酸カルシウム・コレカルシフェロール・炭酸マグネシウムチュアブル錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>	<p>規格単位</p>

<p>鉄50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 鉄欠乏性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>300mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患又は状態におけるカリウム補給： ○降圧利尿剤、副腎皮質ホルモン、強心配糖体、インスリン、ある種の抗生物質などの連用時 ○低カリウム血症型周期性四肢麻痺 ○心疾患時の低カリウム状態 ○重症嘔吐、下痢、カリウム摂取不足及び手術後</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■フェインジェクト静注500mg(ゼリア新薬工業)【注射】 (般)カルボキシマルトース第二鉄注射液</p> <p>規格単位</p> <p>500mg10mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 鉄欠乏性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存(凍結を避けて保存)</p>	<p>高婦子</p> <p>■アスパラカリウム散50%(ニプロESファーマ)【内用】 (般)L-アスパラギン酸カリウム散</p> <p>規格単位</p> <p>50%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患又は状態におけるカリウム補給： ○降圧利尿剤、副腎皮質ホルモン、強心配糖体、インスリン、ある種の抗生物質などの連用時 ○低カリウム血症型周期性四肢麻痺 ○心疾患時の低カリウム状態 ○重症嘔吐、下痢、カリウム摂取不足及び手術後</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■フェジン静注40mg(日医工)【注射】 (般)含糖酸化鉄注射液</p> <p>規格単位</p> <p>40mg2mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 鉄欠乏性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>高婦</p> <p>■ホスリボン配合顆粒(ゼリア新薬工業)【内用】 (般)リン酸二水素ナトリウム一水和物・無水リン酸水素二ナトリウム顆粒</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1包(リンとして)</p> <p>効能効果</p>
<p>3229 その他の無機質製剤</p>	<p>高婦</p>
<p>■アスパラカリウム錠300mg(ニプロESファーマ)【内用】 (般)L-アスパラギン酸カリウム錠</p>	<p>高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1包(リンとして)</p> <p>効能効果</p>

<p>4.効能又は効果 低リン血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■大塚糖液5%(大塚製薬工場)【注射】 (般)ブドウ糖注射液</p> <p style="text-align: right;">高</p> <p>規格単位</p> <p>5%500mL1袋</p>
<p>323 糖類剤 3231 ブドウ糖製剤</p>	<p>効能効果</p>
<p>■大塚糖液5%(大塚製薬工場)【注射】 (般)ブドウ糖注射液</p> <p style="text-align: right;">高</p> <p>規格単位</p> <p>5%100mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>脱水症特に水欠乏時の水補給、薬物・毒物中毒、肝疾患、循環虚脱、低血糖時の糖質補給、高カリウム血症、心疾患(GIK療法)、その他非経口的に水・エネルギー補給を必要とする場合。 注射剤の溶解希釈剤。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>脱水症特に水欠乏時の水補給、薬物・毒物中毒、肝疾患、循環虚脱、低血糖時の糖質補給、高カリウム血症、心疾患(GIK療法)、その他非経口的に水・エネルギー補給を必要とする場合。 注射剤の溶解希釈剤。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■大塚糖液5%(大塚製薬工場)【注射】 (般)ブドウ糖注射液</p> <p style="text-align: right;">高</p> <p>規格単位</p> <p>5%250mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>脱水症特に水欠乏時の水補給、薬物・毒物中毒、肝疾患、循環虚脱、低血糖時の糖質補給、高カリウム血症、心疾患(GIK療法)、その他非経口的に水・エネルギー補給を必要とする場合。 注射剤の溶解希釈剤。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■大塚糖液50%(大塚製薬工場)【注射】 (般)ブドウ糖注射液</p> <p style="text-align: right;">高</p> <p>規格単位</p> <p>50%200mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>脱水症特に水欠乏時の水補給、薬物・毒物中毒、肝疾患、循環虚脱、低血糖時の糖質補給、高カリウム血症、心疾患(GIK療法)、その他非経口的に水・エネルギー補給を必要とする場合。 注射剤の溶解希釈剤。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■大塚糖液5%(大塚製薬工場)【注射】 (般)ブドウ糖注射液</p> <p style="text-align: right;">高</p> <p>規格単位</p> <p>5%250mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>脱水症特に水欠乏時の水補給、薬物・毒物中毒、肝疾患、循環虚脱、低血糖時の糖質補給、高カリウム血症、心疾患(GIK療法)、その他非経口的に水・エネルギー補給を必要とする場合。 注射剤の溶解希釈剤。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■5%ブドウ糖注射液「ニッシン」(日新製薬一山形)【注射】 (般)ブドウ糖注射液</p> <p style="text-align: right;">高子</p> <p>規格単位</p> <p>5%20mL1管</p> <p>効能効果</p>

<p>4.効能又は効果 <5%ブドウ糖注射液「ニッシン」>: ○脱水症特に水欠乏時の水補給 ○薬物・毒物中毒 ○肝疾患 ○注射剤の溶解希釈剤</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>○低血糖時の糖質補給 ○高カリウム血症 ○心疾患(GIK療法) ○その他非経口的に水・エネルギー補給を必要とする場合 ○注射剤の溶解希釈剤</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■20%ブドウ糖注射液「ニッシン」(日新製薬—山形)【注射】 (般)ブドウ糖注射液</p> <p>規格単位</p> <p>20%20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <20%ブドウ糖注射液「ニッシン」>: ○循環虚脱 ○低血糖時の糖質補給 ○高カリウム血症 ○心疾患(GIK療法) ○その他非経口的に水・エネルギー補給を必要とする場合 ○注射剤の溶解希釈剤</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>3239 その他の糖類剤</p> <p>■ハイカリックRF輸液(テルモ)【注射】 (般)高カロリー輸液用基本液</p> <p>規格単位</p> <p>250mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 経口、経腸管栄養補給が不能又は不十分で、経中心静脈栄養に頼らざるを得ない場合の水分、電解質、カロリー補給(腎不全等による高カリウム血症、高リン血症の患者又はそのおそれのある患者に限る)。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■50%ブドウ糖注射液「ニッシン」(日新製薬—山形)【注射】 (般)ブドウ糖注射液</p> <p>規格単位</p> <p>50%20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <50%ブドウ糖注射液「ニッシン」>: ○循環虚脱</p>	<p>■ハイカリックRF輸液(テルモ)【注射】 (般)高カロリー輸液用基本液</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 経口、経腸管栄養補給が不能又は不十分で、経中心静脈栄養に頼らざるを得ない場合の水分、電解質、カロリー補給(腎不全等による高カリウム血症、高リン血症の患者又はそのおそれのある患者に限る)。</p> <p>貯法</p>

高子

高婦子

高子

高婦子

<p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p>
<p>325 たん白アミノ酸製剤 3253 混合アミノ製剤</p>	<p>4.効能又は効果 慢性肝障害時における脳症の改善</p> <p>貯法</p>
<p>■リーバクト配合顆粒(EAファーマ)【内用】 (般)イソロイシン・ロイシン・バリン顆粒</p>	<p>貯法 室温保存</p>
<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>4. 15g1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 食事摂取量が十分にもかかわらず低アルブミン血症を呈する非代償性肝硬変患者の低アルブミン血症の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>3259 その他のたん白アミノ酸製剤</p> <p>■アミノレバンEN配合散(大塚製薬)【内用】 (般)肝不全用成分栄養剤散</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 肝性脳症を伴う慢性肝不全患者の栄養状態の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■キドミン輸液(大塚製薬工場)【注射】 (般)腎不全用アミノ酸製剤注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記の状態にある急性・慢性腎不全時のアミノ酸補給: 低蛋白血症、低栄養状態、手術前後</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■エレンタール配合内用剤(EAファーマ)【内用】 (般)経腸成分栄養剤散</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 本剤は、消化をほとんど必要としない成分で構成されたきわめて低残渣性・易吸収性の経腸的高カロリー栄養剤でエレメンタルダイエット又は成分栄養と呼ばれる。一般に、手術前・後の患者に対し、未消化態蛋白を含む経管栄養剤による栄養管理が困難な時利用できるが、とくに下記の場合に使用する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○未消化態蛋白を含む経管栄養剤の適応困難時の術後栄養管理 ○腸内の清浄化を要する疾患の栄養管理 ○術直後の栄養管理
<p>■テルフィス点滴静注(テルモ)【注射】 (般)肝不全用アミノ酸製剤注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p>	

<p>○消化管異常病態下の栄養管理(縫合不全、短腸症候群、各種消化管瘻等)</p> <p>○消化管特殊疾患時の栄養管理(クローン氏病、潰瘍性大腸炎、消化不良症候群、膵疾患、蛋白漏出性腸症等)</p> <p>○高カロリー輸液の適応が困難となった時の栄養管理(広範囲熱傷等)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■エルネオパNF1号輸液(大塚製薬工場)【注射】 (般)アミノ酸・糖・電解質・ビタミンキット</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1000mL1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 経口・経腸管栄養補給が不能又は不十分で、経中心静脈栄養に頼らざるを得ない場合の水分、電解質、カロリー、アミノ酸、ビタミン、亜鉛、鉄、銅、マンガン及びヨウ素の補給</p>
<p>■ラコールNF配合経腸用液(イーエヌ大塚製薬)【内用】 (般)経腸成分栄養剤液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 一般に、手術後患者の栄養保持に用いることができるが、特に長期にわたり、経口的食事摂取が困難な場合の経管栄養補給に使用する。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■エルネオパNF2号輸液(大塚製薬工場)【注射】 (般)アミノ酸・糖・電解質・ビタミンキット</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1000mL1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 経口・経腸管栄養補給が不能又は不十分で、経中心静脈栄養に頼らざるを得ない場合の水分、電解質、カロリー、アミノ酸、ビタミン、亜鉛、鉄、銅、マンガン及びヨウ素の補給</p>
<p>■ラコールNF配合経腸用半固形剤(イーエヌ大塚製薬)【内用】 (般)経腸成分栄養剤半固形剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 一般に、手術後患者の栄養保持に用いることができるが、特に長期にわたり、経口的食事摂取が困難な場合の経管栄養補給に使用する。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ツインパル輸液(エイワイファーマ)【注射】 (般)アミノ酸・糖・電解質キット</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 下記状態時のアミノ酸、電解質及び水分の補給:</p>

<p>○経口摂取不十分で、軽度の低蛋白血症又は軽度の低栄養状態にある場合 ○手術前後</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>3262 肝臓製剤</p> <hr/> <p>■アデラビン9号注2mL(ヴィアトリス製薬)【注射】 (般)肝臓エキス・フラビンアデニンジヌクレオチド注射液</p> <p style="text-align: right;">高子</p> <p>規格単位</p> <p>2mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○慢性肝疾患における肝機能の改善 ○下記疾患のうちビタミン B2 の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合: 湿疹・皮膚炎群、口唇炎・口角炎・口内炎、びまん性表層角膜炎 ○ビタミン B2 の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、妊産婦、授乳婦など)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ビーフリード輸液(大塚製薬工場)【注射】 (般)アミノ酸・糖・電解質・ビタミンキット</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1L1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記状態時のアミノ酸、電解質、ビタミン B1 及び水分の補給: ○経口摂取不十分で、軽度の低蛋白血症又は軽度の低栄養状態にある場合 ○手術前後</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>329 その他の滋養強壮薬 3299 その他の滋養強壮薬</p> <hr/> <p>■イントラリポス輸液20%(大塚製薬工場)【注射】 (般)ダイズ油注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20%100mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 次の場合における栄養補給: 術前・術後、急・慢性消化器疾患、消耗性疾患、火傷(熱傷)・外傷、長期にわたる意識不明状態時</p> <p>貯法</p> <p>貯法 遮光、室温保存</p>
<p>■フルカリック2号輸液(テルモ)【注射】 (般)アミノ酸・糖・電解質・ビタミンキット</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1003mL1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 経口、経腸管栄養補給が不能又は不十分で、経中心静脈栄養に頼らざるを得ない場合の水分、電解質、カロリー、アミノ酸及びビタミンの補給。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>326 臓器製剤</p>	<p>33 血液・体液用薬 331 血液代用剤</p>

<p>3311 生理食塩液類</p> <p>■大塚生食注2ポート100mL(大塚製薬工場)【注射】 (般)生理食塩液キット</p> <p>規格単位</p> <p>100mL1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 注射剤の溶解希釈剤</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>500mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤 <外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含そう・噴霧吸入剤として 気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進 <その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■カーミパック生理食塩液L(SBカワスミ)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>1. 3L1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 (注射): 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤。 (外用): 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含そう、噴霧吸入剤として 気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進 (その他): 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■大塚生食注(大塚製薬工場)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>1L1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤 <外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含そう・噴霧吸入剤として 気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進 <その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■大塚生食注(大塚製薬工場)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p>	<p>■大塚生食注(大塚製薬工場)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p>

<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤 <外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含そう・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進 <その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 <注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤 <外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含そう・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進 <その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■大塚生食注(大塚製薬工場)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>100mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤 <外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含そう・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進 <その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■大塚生食注(大塚製薬工場)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>50mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤 <外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含そう・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進 <その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■大塚生食注(大塚製薬工場)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>250mL1袋</p> <p>効能効果</p>	<p>■テルモ生食(テルモ)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>100mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>

高

高

高

高

<p><注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤</p> <p><外用>: 皮膚、創傷面、粘膜の洗浄・湿布、含そう・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進</p> <p><その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果</p> <p><注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤</p> <p><外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含そう・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進</p> <p><その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■生食注シリンジ「オーツカ」10mL(大塚製薬工場)【注射】 (般)生理食塩液キット</p> <p>規格単位</p> <p>10mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p><注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤</p> <p><外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含そう・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進</p> <p><その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■生理食塩液PL「フソー」(扶桑薬品工業)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果</p> <p><注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤</p> <p><外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含嗽・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進</p> <p><その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■生食注シリンジ「オーツカ」20mL(大塚製薬工場)【注射】 (般)生理食塩液キット</p> <p>規格単位</p> <p>20mL1筒</p> <p>効能効果</p>	<p>■生理食塩液PL「フソー」(扶桑薬品工業)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>2L1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果</p>

高

高

高

高

<p><注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤</p> <p><外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含嗽・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進</p> <p><その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤</p> <p><外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含嗽・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進</p> <p><その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■生理食塩液バッグ「フソー」(扶桑薬品工業)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果</p> <p><注射>: 細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤</p> <p><外用>: 皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含嗽・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進</p> <p><その他>: 医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>3319 その他の血液代用剤</p> <p>■アクチット輸液(扶桑薬品工業)【注射】 (般)酢酸維持液</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 経口摂取が不能または不十分な場合の水分・電解質の補給・維持、エネルギーの補給。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>高 高婦子</p>
<p>■生理食塩液バッグ「フソー」(扶桑薬品工業)【注射】 (般)生理食塩液</p> <p>規格単位</p> <p>1L1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果</p> <p><注射>:</p>	<p>■ヴィーンD輸液(扶桑薬品工業)【注射】 (般)酢酸リンゲル液(ブドウ糖加)</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 循環血液量及び組織間液の減少時における細胞外液の補給・補正、代謝性アシドーシスの補正、エネルギーの補給</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>高</p>

<p>■KCL注20mEqキット「テルモ」(テルモ)【注射】 (般)塩化カリウム注射液キット</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>1モル20mL1キット</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 電解質補液の電解質補正</p> <p>貯法</p> <p>貯法 遮光・室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ソルデム1輸液(テルモ)【注射】 (般)開始液</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>200mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 脱水症及び病態不明時の水分・電解質の初期補給、手術前後の水分・電解質の補給</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ソルアセトF輸液(テルモ)【注射】 (般)酢酸リンゲル液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 循環血液量及び組織間液の減少時における細胞外液の補給・補正、代謝性アシドーシスの補正</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ソルデム3A輸液(テルモ)【注射】 (般)維持液</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>200mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 経口摂取不能又は不十分な場合の水分・電解質の補給・維持</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ソルデム1輸液(テルモ)【注射】 (般)開始液</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 脱水症及び病態不明時の水分・電解質の初期補給、手術前後の水分・電解質の補給</p> <p>貯法</p>	<p>■ソルデム3AG輸液(テルモ)【注射】 (般)維持液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>

<p>経口摂取不能又は不十分な場合の水分・電解質の補給・維持、エネルギーの補給</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>(般)酢酸リンゲル液(ブドウ糖加)</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p>
<p>■ソルデム3A輸液(テルモ)【注射】 (般)維持液</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 経口摂取不能又は不十分な場合の水分・電解質の補給・維持</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○循環血液量及び組織間液の減少時における細胞外液の補給・補正 ○代謝性アシドーシスの補正</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■低分子デキストランL注(大塚製薬工場)【注射】 (般)乳酸リンゲル液(デキストラン40加)</p> <p>規格単位</p> <p>250mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○体外循環灌流液として用い、灌流を容易にして手術中の併発症の危険を減少する ○代用血漿として急性出血の治療、特に急性大量出血の際の初期治療として有効 ○外傷、熱傷、出血などに基づく外科的ショックの予防及び治療 ○手術時における輸血量の節減</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ポタコールR輸液(大塚製薬工場)【注射】 (般)乳酸リンゲル液(マルトース加)</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○大量出血や異常出血を伴わない循環血液量及び組織間液の減少時における細胞外液の補給・補正 ○代謝性アシドーシスの補正 ○熱源の補給</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■フィジオ140輸液(大塚製薬工場)【注射】</p>	<p>■ボルベン輸液6%(フレゼニウスカービジャパン)【注射】 (般)ヒドロキシエチルデンプン130000注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>6%500mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 循環血液量の維持</p>

<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>室温保存</p>
<p>332 止血剤 3321 カルバゾクロム系製剤</p>	<p>■カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液100mg「日医工」(日医工)【注射】 (般)カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物注射液 (先)アドナ注(静脈用)100mg</p>
<p>■カルバゾクロムスルホン酸Na錠30mg「YD」(陽進堂) 【内用】 (般)カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>	<p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0. 5%20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○毛細血管抵抗性の減弱及び透過性の亢進によると考えられる出血傾向(例えば紫斑病等)</p> <p>○毛細血管抵抗性の減弱による皮膚あるいは粘膜及び内臓からの出血、眼底出血・腎出血・子宮出血</p> <p>○毛細血管抵抗性の減弱による手術中・術後の異常出血</p>
<p>規格単位</p> <p>30mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○毛細血管抵抗性の減弱及び透過性の亢進によると考えられる出血傾向(例えば紫斑病など)</p> <p>○毛細血管抵抗性の減弱による皮膚あるいは粘膜及び内臓からの出血、眼底出血・腎出血・子宮出血</p> <p>○毛細血管抵抗性の減弱による手術中・術後の異常出血</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>3322 ゼラチン製剤</p>
<p>■カルバゾクロムスルホン酸Na錠30mg「トーフ」(東和薬品)【内用】 (般)カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物錠 (先)アドナ錠30mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>	<p>■スポンゼル(LTLファーマ)【外用】 (般)ゼラチン貼付剤</p>
<p>規格単位</p> <p>30mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○毛細血管抵抗性の減弱及び透過性の亢進によると考えられる出血傾向(例えば紫斑病など)</p> <p>○毛細血管抵抗性の減弱による皮膚あるいは粘膜及び内臓からの出血、眼底出血・腎出血・子宮出血</p> <p>○毛細血管抵抗性の減弱による手術中・術後の異常出血</p>	<p>規格単位</p> <p>10cm×7cm1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○各種外科領域における止血</p> <p>○褥瘡潰瘍</p>
<p>貯法</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■ゼルフォーム(ファイザー)【外用】 (般)ゼラチン貼付剤</p> <p>規格単位</p> <p>2cm×6cm×0.7cm1枚</p>

<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○各種外科領域における止血</p> <p>○褥瘡潰瘍</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>気密容器(フォイルパック包装)で25℃以下に保存</p> <p>■サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット(ジョンソン・エンド・ジョンソン)【外用】</p> <p>(般)酸化セルロース貼付剤</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p>
<p>3323 臓器性止血製剤</p>	<p>規格単位</p> <p>ニューニット15. 2cm×22. 9cm1枚</p>
<p>■トロンビン経口・外用剤1万「F」(富士製薬工業)【外用】</p> <p>(般)トロンビン</p> <p style="text-align: right;">生 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10000単位1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>通常の結紮によって止血困難な小血管、毛細血管及び実質臓器からの出血(例えば、外傷に伴う出血、手術中の出血、骨性出血、膀胱出血、抜歯後の出血、鼻出血及び上部消化管からの出血など)</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>10℃以下で保存すること</p>	<p>効能効果</p> <p>各種手術時の補助的な止血</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>気密容器(フォイルパック包装)で25℃以下に保存</p> <p>3327 抗プラスミン剤</p> <p>■トラネキサム酸錠250mg「YD」(陽進堂)【内用】</p> <p>(般)トラネキサム酸錠</p> <p>(先)ランサミン錠250mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○全身性線溶亢進が関与すると考えられる出血傾向(白血病、再生不良性貧血、紫斑病など及び手術中・術後の異常出血)</p> <p>○局所線溶亢進が関与すると考えられる異常出血(肺出血、鼻出血、性器出血、腎出血、前立腺手術中・術後の異常出血)</p> <p>○下記疾患における紅斑・腫脹・そう痒などの症状： 湿疹およびその類症、蕁麻疹、薬疹・中毒疹</p> <p>○下記疾患における咽頭痛・発赤・充血・腫脹などの症状： 扁桃炎、咽喉頭炎</p> <p>○口内炎における口内痛および口内粘膜アフター</p>
<p>3325 セルロース系製剤(可吸収性充填止血ガーゼ類を含む)</p>	
<p>■サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット(ジョンソン・エンド・ジョンソン)【外用】</p> <p>(般)酸化セルロース貼付剤</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p> <p>規格単位</p> <p>綿型5. 1cm×2. 5cm1枚1枚</p> <p>効能効果</p> <p>各種手術時の補助的な止血</p> <p>貯法</p>	<p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>室温保存</p>

■トランキサミン酸注250mg/5mL「日新」(日新製薬一山形)【注射】
 (般)トランキサミン酸注射液
 (先)トランキサミン注5%

【後発品】 高婦

規格単位

5%5mL1管

効能効果

4.効能又は効果

○全身性線溶亢進が関与すると考えられる出血傾向(白血病、再生不良性貧血、紫斑病等、及び手術中・術後の異常出血)

○局所線溶亢進が関与すると考えられる異常出血(肺出血、鼻出血、性器出血、腎出血、前立腺手術中・術後の異常出血)

○下記疾患における紅斑・腫脹・そう痒などの症状:

湿疹及びその類症、蕁麻疹、薬疹・中毒疹

○下記疾患における咽頭痛・発赤・充血・腫脹などの症状:
扁桃炎、咽喉頭炎

○口内炎における口内痛及び口内粘膜アフター

貯法

貯法
室温保存

湿疹及びその類症、蕁麻疹、薬疹・中毒疹
 ○下記疾患における咽頭痛・発赤・充血・腫脹などの症状:
扁桃炎、咽喉頭炎
 ○口内炎における口内痛及び口内粘膜アフター

貯法

貯法
室温保存

3329 その他の止血剤

■エトキシスクレロール1%注射液(カイゲンファーマ)【注射】
 (般)ポリドカノール注射液

劇 高婦子

規格単位

1%30mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

食道静脈瘤出血の止血及び食道静脈瘤の硬化退縮

貯法

貯法
室温保存

■トランキサミン酸注1000mg/10mL「日新」(日新製薬一山形)【注射】
 (般)トランキサミン酸注射液
 (先)トランキサミン注10%

【後発品】 高婦

規格単位

10%10mL1管

効能効果

4.効能又は効果

○全身性線溶亢進が関与すると考えられる出血傾向(白血病、再生不良性貧血、紫斑病等、及び手術中・術後の異常出血)

○局所線溶亢進が関与すると考えられる異常出血(肺出血、鼻出血、性器出血、腎出血、前立腺手術中・術後の異常出血)

○下記疾患における紅斑・腫脹・そう痒などの症状:

■プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」(持田製薬)【注射】
 (般)プロタミン硫酸塩注射液

婦子

規格単位

1%10mLバイアル

効能効果

4.効能又は効果

ヘパリン過量投与時の中和、血液透析・人工心肺・選択的脳灌流冷却等の血液体外循環後のヘパリン作用の中和

貯法

貯法
室温保存

333 血液凝固阻止剤

3332 ジクマロール系製剤

■ワーファリン錠1mg(エーザイ)【内用】
(般)ワルファリンカリウム錠

規格単位

1mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

血栓塞栓症(静脈血栓症、心筋梗塞症、肺塞栓症、脳塞栓症、緩徐に進行する脳血栓症等)の治療及び予防

貯法

貯法
室温保存

高婦子

4.効能・効果

血液体外循環時の灌流血液の凝固防止(血液透析・血液透析ろ過・血液ろ過)

貯法

貯法
室温保存

■ヘパフィルド透析用250単位/mLシリンジ20mL(大塚製薬工場)【注射】
(般)ヘパリンナトリウムキット

規格単位

5000単位20mL1筒

効能効果

4.効能又は効果

血液透析の体外循環装置使用時の血液凝固の防止

貯法

貯法
室温保存

生 高婦子

■ワーファリン錠0.5mg(エーザイ)【内用】
(般)ワルファリンカリウム錠

規格単位

0.5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

血栓塞栓症(静脈血栓症、心筋梗塞症、肺塞栓症、脳塞栓症、緩徐に進行する脳血栓症等)の治療及び予防

貯法

貯法
室温保存

高婦子

貯法

貯法
室温保存

■ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ「オーツカ」10mL(大塚製薬工場)【注射】
(般)ヘパリンナトリウムキット

規格単位

1000単位10mL1筒

効能効果

4.効能又は効果

静脈内留置ルート内の血液凝固の防止

貯法

貯法
室温保存

生 高婦子

3334 ヘパリン製剤

■パルナパリンNa透析用200単位/mLシリンジ20mL「フソー」(扶桑薬品工業)【注射】
(般)パルナパリンナトリウムキット

規格単位

4000低分子量ヘパリン単位20mL1筒

効能効果

生 高婦子

4.効能又は効果

静脈内留置ルート内の血液凝固の防止

貯法

貯法
室温保存

■ヘパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」(持田製薬)【注射】
(般)ヘパリンナトリウム注射液

生 高婦子

<p>規格単位</p> <p>5000単位5mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○汎発性血管内血液凝固症候群の治療、血液透析・人工心肺その他の体外循環装置使用時の血液凝固の防止、血管カテーテル挿入時の血液凝固の防止、輸血及び血液検査の際の血液凝固の防止</p> <p>○血栓塞栓症(静脈血栓症、心筋梗塞症、肺塞栓症、脳塞栓症、四肢動脈血栓塞栓症、手術中・術後の血栓塞栓症等)の治療及び予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>15mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>成人:</p> <p>○非弁膜症性心房細動患者における虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制</p> <p>○静脈血栓塞栓症(深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症)の治療及び再発抑制</p> <p>小児:</p> <p>○静脈血栓塞栓症の治療及び再発抑制</p> <p>○Fontan 手術施行後における血栓・塞栓形成の抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>3339 その他の血液凝固阻止剤</p>	
<p>■イグザレルトOD錠10mg(バイエル薬品)【内用】 (般)リバーロキサバン口腔内崩壊錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>	<p>■エリキュース錠2.5mg(ブリストル・マイヤーズスクイブ)【内用】 (般)アピキサバン錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>成人:</p> <p>○非弁膜症性心房細動患者における虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制</p> <p>○静脈血栓塞栓症(深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症)の治療及び再発抑制</p> <p>小児:</p> <p>○静脈血栓塞栓症の治療及び再発抑制</p> <p>○Fontan 手術施行後における血栓・塞栓形成の抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>2.5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○非弁膜症性心房細動患者における虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制</p> <p>○静脈血栓塞栓症(深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症)の治療及び再発抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■ブラザキサカプセル110mg(日本ベーリンガーインゲルハイム)【内用】 (般)ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩カプセル</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■イグザレルトOD錠15mg(バイエル薬品)【内用】 (般)リバーロキサバン口腔内崩壊錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>	<p>規格単位</p> <p>110mg1カプセル</p>

効能効果

4.効能又は効果

非弁膜症性心房細動患者における虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制

貯法

貯法

室温保存

■リクシアナ錠15mg(第一三共)【内用】
(般)エドキサバントシル酸塩水和物錠

高婦子

規格単位

15mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

リクシアナ錠 15mg:

○非弁膜症性心房細動患者における虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制

○静脈血栓塞栓症(深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症)の治療及び再発抑制

○下記の下肢整形外科手術施行患者における静脈血栓塞栓症の発症抑制:

膝関節全置換術、股関節全置換術、股関節骨折手術

貯法

貯法

室温保存

■リクシアナOD錠30mg(第一三共)【内用】
(般)エドキサバントシル酸塩水和物口腔内崩壊錠

高婦子

規格単位

30mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

リクシアナ OD 錠 30mg:

○非弁膜症性心房細動患者における虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制

○静脈血栓塞栓症(深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症)の

治療及び再発抑制

○下記の下肢整形外科手術施行患者における静脈血栓塞栓症の発症抑制:

膝関節全置換術、股関節全置換術、股関節骨折手術

貯法

貯法

室温保存

■リクシアナOD錠60mg(第一三共)【内用】
(般)エドキサバントシル酸塩水和物口腔内崩壊錠

高婦子

規格単位

60mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

リクシアナ OD 錠 60mg:

○非弁膜症性心房細動患者における虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制

○静脈血栓塞栓症(深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症)の治療及び再発抑制

貯法

貯法

室温保存

■リコモジュリン点滴静注用12800(旭化成ファーマ)【注射】
(般)トロンボモデュリン アルファ(遺伝子組換え)注射用

生 高婦子

規格単位

12800単位1瓶

効能効果

4.効能・効果

汎発性血管内血液凝固症(DIC)

貯法

貯法

室温保存

■ヘパリン類似物質油性クリーム0.3%「ニプロ」(ニプロ)

<p>【外用】 (般)ヘパリン類似物質軟膏 (先)ヒルドイドソフト軟膏0.3%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦</p> <p>規格単位 1g</p> <p>効能効果 4.効能・効果 血栓性静脈炎(痔核を含む)、血行障害に基づく疼痛と炎症性疾患(注射後の硬結並びに疼痛)、凍瘡、肥厚性癬痕・ケロイドの治療と予防、進行性指掌角皮症、皮脂欠乏症、外傷(打撲、捻挫、挫傷)後の腫脹・血腫・腱鞘炎・筋肉痛・関節炎、筋性斜頸(乳児期)</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>医工) 【内用】 (般)イコサペント酸エチル粒状カプセル (先)エパデールS900</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p> <p>規格単位 900mg1包</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 ○閉塞性動脈硬化症に伴う潰瘍、疼痛および冷感の改善 ○高脂血症</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>■ヘパリン類似物質ローション0.3%「ニプロ」(ニプロ)</p> <p>【外用】 (般)ヘパリン類似物質液 (先)ヒルドイドローション0.3%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦</p> <p>規格単位 1g</p> <p>効能効果 4.効能・効果 血栓性静脈炎(痔核を含む)、血行障害に基づく疼痛と炎症性疾患(注射後の硬結並びに疼痛)、凍瘡、肥厚性癬痕・ケロイドの治療と予防、進行性指掌角皮症、皮脂欠乏症、外傷(打撲、捻挫、挫傷)後の腫脹・血腫・腱鞘炎・筋肉痛・関節炎、筋性斜頸(乳児期)</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>■エフィエント錠3.75mg(第一三共) 【内用】 (般)プラスゲレル塩酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位 3.75mg1錠</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 エフィエント錠 3.75mg: ○経皮的冠動脈形成術(PCI)が適用される下記の虚血性心疾患: 急性冠症候群(不安定狭心症、非ST上昇心筋梗塞、ST上昇心筋梗塞) 安定狭心症、陳旧性心筋梗塞 ○虚血性脳血管障害(大血管アテローム硬化又は小血管の閉塞に伴う)後の再発抑制(脳梗塞発症リスクが高い場合に限る)</p> <p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>339 その他の血液・体液用薬 3399 その他の血液・体液用薬</p> <p>■イコサペント酸エチル粒状カプセル900mg「日医工」(日</p>	<p>■クロピドグレル錠75mg「SANIK」(日医工) 【内用】 (般)クロピドグレル硫酸塩錠 (先)プラビックス錠75mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>

規格単位

75mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○虚血性脳血管障害(心原性脳塞栓症を除く)後の再発抑制
○経皮的冠動脈形成術(PCI)が適用される下記の虚血性心疾患:

急性冠症候群(不安定狭心症、非ST上昇心筋梗塞、ST上昇心筋梗塞)

安定狭心症、陳旧性心筋梗塞

○末梢動脈疾患における血栓・塞栓形成の抑制

貯法

貯法

室温保存

■サルポグレラート塩酸塩錠100mg「トーフ」(東和薬品)

【内用】

(般)サルポグレラート塩酸塩錠

(先)アンプラグ錠100mg

【後発品】 高婦子

規格単位

100mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

慢性動脈閉塞症に伴う潰瘍、疼痛および冷感等の虚血性諸症状の改善

貯法

貯法

室温保存

■シロスタゾール錠50mg「日医工」(日医工)【内用】

(般)シロスタゾール錠

【後発品】 高婦子

規格単位

50mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○慢性動脈閉塞症に基づく潰瘍、疼痛及び冷感等の虚血性諸症状の改善

○脳梗塞(心原性脳塞栓症を除く)発症後の再発抑制

貯法

貯法

室温保存

■シロスタゾール錠100mg「日医工」(日医工)【内用】

(般)シロスタゾール錠

【後発品】 高婦子

規格単位

100mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○慢性動脈閉塞症に基づく潰瘍、疼痛及び冷感等の虚血性諸症状の改善

○脳梗塞(心原性脳塞栓症を除く)発症後の再発抑制

貯法

貯法

室温保存

■バイアスピリン錠100mg(バイエル薬品)【内用】

(般)アスピリン腸溶錠

【後発品】 高婦子

規格単位

100mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○下記疾患における血栓・塞栓形成の抑制:

・狭心症(慢性安定狭心症、不安定狭心症)

・心筋梗塞

・虚血性脳血管障害(一過性脳虚血発作(TIA)、脳梗塞)

○冠動脈バイパス術(CABG)あるいは経皮経管冠動脈形成術(PTCA)施行後における血栓・塞栓形成の抑制

○川崎病(川崎病による心血管後遺症を含む)

貯法

貯法

室温保存

■バファリン配合錠A81(ライオン)【内用】

(般)アスピリン・ダイアルミネート錠

【後発品】 高婦子

規格単位

81mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○下記疾患における血栓・塞栓形成の抑制:

狭心症(慢性安定狭心症、不安定狭心症)

心筋梗塞

虚血性脳血管障害(一過性脳虚血発作(TIA)、脳梗塞)

○冠動脈バイパス術(CABG)あるいは経皮経管冠動脈形成術(PTCA)施行後における血栓・塞栓形成の抑制

○川崎病(川崎病による心血管後遺症を含む)

貯法

貯法

室温保存

■ベラプロストNa錠20 μ g「トーフ」(東和薬品)【内用】

(般)ベラプロストナトリウム錠

【後発品】 劇 高婦

規格単位

20 μ g1錠

効能効果

4.効能又は効果

○慢性動脈閉塞症に伴う潰瘍、疼痛及び冷感の改善

○原発性肺高血圧症

貯法

貯法

室温保存

■リマプロストアルファデクス錠5 μ g「日医工」(日医工)【内用】

(般)リマプロスト アルファデクス錠

(先)オパルモン錠5 μ g

【後発品】 婦子

規格単位

5 μ g1錠

効能効果

4.効能又は効果

○閉塞性血栓血管炎に伴う潰瘍、疼痛および冷感などの虚血性諸症状の改善

○後天性の腰部脊柱管狭窄症(SLR 試験正常で、両側性の間欠跛行を呈する患者)に伴う自覚症状(下肢疼痛、下肢しびれ)および歩行能力の改善

貯法

貯法

室温保存

■ノイトロジン注100 μ g(中外製薬)【注射】

(般)レノグラステム(遺伝子組換え)注射液

生 高婦子

規格単位

100 μ g1瓶

効能効果

4.効能又は効果

○造血幹細胞の末梢血中への動員

○造血幹細胞移植時の好中球数の増加促進

○がん化学療法による好中球減少症

○骨髄異形成症候群に伴う好中球減少症

○再生不良性貧血に伴う好中球減少症

○先天性・特発性好中球減少症

○ヒト免疫不全ウイルス(HIV)感染症の治療に支障を来す好中球減少症

○免疫抑制療法(腎移植)に伴う好中球減少症

○再発又は難治性の急性骨髄性白血病に対する抗悪性腫瘍剤との併用療法

貯法

貯法

室温保存

■プリズバインド静注液2.5g(日本ベーリンガーインゲルハイム)【注射】

(般)イダルシズマブ(遺伝子組換え)注射液

生 婦子

規格単位

<p>2. 5g50mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 以下の状況におけるダビガトランの抗凝固作用の中和: ○生命を脅かす出血又は止血困難な出血の発現時 ○重大な出血が予想される緊急を要する手術又は処置の施行時</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避けて2~8℃で保存</p>	<p>(2).カリウム、マグネシウム濃度の高い透析液では、高カリウム血症、高マグネシウム血症の改善が不十分な場合 (3).カルシウム濃度の高い透析液では、高カルシウム血症を起こすおそれのある場合</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■Dドライ透析剤2.75S(日機装)【注射】 (般)人工透析液</p>
<p>■アルスロマチック関節手術用灌流液(バクスター・ジャパン)【外用】 (般)乳酸リンゲル液</p> <p>規格単位</p> <p>3L1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 関節鏡視下検査・手術時または関節切開による手術時の関節腔の拡張および灌流・洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>2瓶1組</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 慢性腎不全における透析型人工腎臓の灌流液として、以下の要因を持つものに用いる。 ○重炭酸濃度の高い重炭酸型透析液では、過度のアルカローシスを起こすおそれのある場合 ○無糖の透析液では、血糖値管理の困難な場合 ○他の重炭酸型透析液では、高カリウム血症、高マグネシウム血症の改善が不十分な場合、あるいは高カルシウム血症を起こすおそれのある場合</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>34 人工透析用剤 341 人工腎臓透析用剤 3410 配合剤</p>	<p>39 その他の代謝性医薬品 391 肝臓疾患用剤 3919 その他の肝臓疾患用剤</p>
<p>■カーボスター透析剤・L(エイワイファーマ)【注射】 (般)人工透析液</p> <p>規格単位</p> <p>9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)</p> <p>効能効果</p> <p>慢性腎不全における透析型人工腎臓の灌流液として、以下の要因を持つものに用いる。 (1).無糖の透析液では、血糖値管理の困難な場合</p>	<p>■ヒシファーゲン配合静注シリンジ20mL(ニプロ)【注射】 (般)グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤キット (先)強カネオミノファーゲンシー静注シリンジ20mL</p> <p>規格単位</p> <p>20mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果</p>

婦

婦子

高婦子

【後発品】 高婦

<p>○小児ストロフルス、湿疹・皮膚炎、蕁麻疹、皮膚そう痒症、口内炎、フリクテン、薬疹・中毒疹</p> <p>○慢性肝疾患における肝機能異常の改善</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>3929 その他の解毒剤</p> <hr/> <p>■球形吸着炭細粒「マイラン」(ヴィアトリス・ヘルスケア)</p> <p>【内用】 (般)球形吸着炭細粒</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>392 解毒剤</p> <p>3922 グルタチオン製剤</p>	<p>規格単位</p> <p>1g</p>
<p>■グルタチオン注射用200mg「タイヨー」(武田テバファーマ) 【注射】 (般)グルタチオン注射用 (先)タチオン注射用200mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】</p> <p>規格単位</p> <p>200mg1管</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記の疾患における尿毒症症状の改善及び透析導入の遅延： 慢性腎不全(進行性)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>効能効果</p> <p>1.薬物中毒、アセトン血性嘔吐症(自家中毒、周期性嘔吐症) 2.慢性肝疾患における肝機能の改善 3.急性湿疹、慢性湿疹、皮膚炎、じんま疹、リール黒皮症、肝斑、炎症後の色素沈着 4.妊娠悪阻、妊娠高血圧症候群 5.角膜損傷の治癒促進 6.放射線療法による白血球減少症、放射線宿酔、放射線による口腔粘膜の炎症</p>	<p>■クレメジン速崩錠500mg(クレハ) 【内用】 (般)球形吸着炭錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>500mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記の疾患における尿毒症症状の改善及び透析導入の遅延： 慢性腎不全(進行性)</p>
<p>3925 チオ硫酸ナトリウム製剤</p>	
<p>■デトキソール静注液2g(日医工) 【注射】 (般)チオ硫酸ナトリウム水和物注射液</p> <p>規格単位</p> <p>10%20mL1瓶</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○シアン及びシアン化合物による中毒 ○ヒ素剤による中毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■重ソー静注7%「NS」(日新製薬一山形) 【注射】 (般)炭酸水素ナトリウム注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>7%20mL1管</p> <p>効能効果</p>

<p>4. 効能又は効果</p> <p>○薬物中毒の際の排泄促進(但し、pHの上昇により尿中排泄の促進される薬物に限る)</p> <p>○アシドーシス</p> <p>○下記疾患又は状態に伴う悪心・嘔吐及びめまい: 動揺病、メニエール症候群、その他の内耳障害</p> <p>○急性蕁麻疹</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>7%250mL1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4. 効能又は効果</p> <p>○薬物中毒の際の排泄促進(ただし、pHの上昇により尿中排泄の促進される薬物に限る)</p> <p>○アシドーシス</p> <p>○下記疾患又は状態に伴う悪心・嘔吐及びめまい: 動揺病、メニエール症候群、その他の内耳障害</p> <p>○急性蕁麻疹</p>
<p>■パム静注500mg(住友ファーマ)【注射】 (般)プラリドキシムヨウ化物注射液</p> <p>規格単位</p> <p>2. 5%20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4. 効能又は効果 有機リン剤の中毒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p style="text-align: center;">婦</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ブリディオ静注200mg(MSD)【注射】 (般)スガマデクスナトリウム注射液</p> <p>規格単位</p> <p>200mg2mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4. 効能又は効果 ロクロニウム臭化物又はベクロニウム臭化物による筋弛緩状態からの回復</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■レボホリナート点滴静注用25mg「ヤクルト」(ヤクルト本社)【注射】 (般)レボホリナートカルシウム注射用</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>25mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4. 効能又は効果</p> <p>○レボホリナート・フルオロウラシル療法: 胃癌(手術不能又は再発)及び結腸・直腸癌に対するフルオロウラシルの抗腫瘍効果の増強</p> <p>○レボホリナート・フルオロウラシル持続静注併用療法: 結腸・直腸癌、小腸癌、治癒切除不能な膵癌及び治癒切除不能な進行・再発の胃癌に対するフルオロウラシルの抗腫瘍効果の増強</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■メイロン静注7%(大塚製薬工場)【注射】 (般)炭酸水素ナトリウム注射液</p>	<p style="text-align: center;">高婦子</p> <p>■レボホリナート点滴静注用100mg「ヤクルト」(ヤクルト本社)【注射】 (般)レボホリナートカルシウム注射用</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>

<p>規格単位</p> <p>100mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○レボホリナート・フルオロウラシル療法： 胃癌(手術不能又は再発)及び結腸・直腸癌に対するフルオロウラシルの抗腫瘍効果の増強</p> <p>○レボホリナート・フルオロウラシル持続静注併用療法： 結腸・直腸癌、小腸癌、治癒切除不能な膵癌及び治癒切除不能な進行・再発の胃癌に対するフルオロウラシルの抗腫瘍効果の増強</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記の場合における高尿酸血症の是正： 痛風、高尿酸血症を伴う高血圧症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>394 痛風治療剤</p> <p>3941 コルヒチン製剤</p>	<p>3949 その他の痛風治療剤</p>
<p>■コルヒチン錠0.5mg「タカタ」(高田製薬)【内用】 (般)コルヒチン錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○痛風発作の緩解及び予防</p> <p>○家族性地中海熱</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■フェブキソスタット錠10mg「DSEP」(第一三共エスファ)</p> <p>【内用】</p> <p>(般)フェブキソスタット錠 (先)フェブリク錠10mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○痛風、高尿酸血症</p> <p>○がん化学療法に伴う高尿酸血症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>3943 アロプリノール製剤</p> <p>■アロプリノール錠100mg「アメル」(共和薬品工業)【内用】 (般)アロプリノール錠 (先)ザイロリック錠100</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p>	<p>■フェブキソスタット錠20mg「DSEP」(第一三共エスファ)</p> <p>【内用】</p> <p>(般)フェブキソスタット錠 (先)フェブリク錠20mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○痛風、高尿酸血症</p> <p>○がん化学療法に伴う高尿酸血症</p> <p>貯法</p>

貯法 室温保存	3. 5mg3. 5mL1 瓶 効能効果
■ユリス錠1mg(富士薬品)【内用】 (般)ドチヌラド錠 規格単位 1mg1錠 効能効果 4.効能又は効果 痛風、高尿酸血症 貯法 貯法 室温保存	4.効能又は効果 ファブリー病 貯法 貯法 2～8℃で保存する。
395 酵素製剤 3959 その他の酵素製剤 ■グルトパ注600万(田辺三菱製薬)【注射】 (般)アルテプラゼ(遺伝子組換え)注射用 規格単位 600万国際単位1瓶(溶解液付) 効能効果 4.効能又は効果 ○虚血性脳血管障害急性期に伴う機能障害の改善(発症後4.5 時間以内)。 ○急性心筋梗塞における冠動脈血栓の溶解(発症後6 時間以内)。 貯法 貯法 室温保存	■プロメライン軟膏5万単位/g*(ジェイドルフ)(ジェイドルフ製薬)【外用】 (般)プロメライン軟膏 規格単位 50000単位1g 効能効果 4.効能又は効果 熱傷・褥瘡・表在性各種潰瘍・挫傷・切開傷・切断傷・化膿創などの創傷面の壊死組織の分解、除去、清浄化およびそれに伴う治癒促進 貯法 貯法 室温保存
395 酵素製剤 3959 その他の酵素製剤 ■グルトパ注600万(田辺三菱製薬)【注射】 (般)アルテプラゼ(遺伝子組換え)注射用 規格単位 600万国際単位1瓶(溶解液付) 効能効果 4.効能又は効果 ○虚血性脳血管障害急性期に伴う機能障害の改善(発症後4.5 時間以内)。 ○急性心筋梗塞における冠動脈血栓の溶解(発症後6 時間以内)。 貯法 貯法 室温保存	396 糖尿病用剤 3961 スルフォニル尿素系製剤 ■グリメピリド錠1mg「NP」(ニプロ)【内用】 (般)グリメピリド錠 (先)アマリール1mg錠 規格単位 1mg1錠 効能効果 4.効能・効果 2型糖尿病(ただし、食事療法・運動療法のみで十分な効果が得られない場合に限る。) 貯法 貯法 室温保存
■リプレガル点滴静注用3. 5mg(武田薬品工業)【注射】 (般)アガルシダーゼ アルファ(遺伝子組換え)注射液 規格単位	【後発品】劇 高婦子
■リプレガル点滴静注用3. 5mg(武田薬品工業)【注射】 (般)アガルシダーゼ アルファ(遺伝子組換え)注射液 規格単位	劇生 高婦子 貯法 貯法 室温保存

<p>3962 ビグアナイド系製剤</p>	高婦子
<p>■メトホルミン塩酸塩錠250mgMT「DSPB」(住友ファーマプロモ)【内用】 (般)メトホルミン塩酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○2 型糖尿病: ただし、下記のいずれかの治療で十分な効果が得られない場合に限る。 (1)食事療法・運動療法のみ (2)食事療法・運動療法に加えてスルホニルウレア剤を使用 ○多嚢胞性卵巣症候群における排卵誘発、多嚢胞性卵巣症候群の生殖補助医療における調節卵巣刺激: ただし、肥満、耐糖能異常、又はインスリン抵抗性のいずれかを呈する患者に限る。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>2. 5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 2 型糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ジャディアンス錠10mg(日本ベーリンガーインゲルハイム)【内用】 (般)エンパグリフロジン錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <ジャディアンス錠 10mg>: ○2 型糖尿病 ○慢性心不全 ただし、慢性心不全の標準的な治療を受けている患者に限る。 ○慢性腎臓病 ただし、末期腎不全又は透析施行中の患者を除く。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>3969 その他の糖尿病用剤</p>	
<p>■エクア錠50mg(ノバルティスファーマ)【内用】 (般)ビルダグリプチン錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 2 型糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ジャヌビア錠50mg(MSD)【内用】 (般)シタグリプチンリン酸塩水和物錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>
<p>■オングリザ錠2. 5mg(協和キリン)【内用】 (般)サキサグリプチン水和物錠</p>	<p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>

<p>2 型糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 2 型糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■シュアポスト錠0.5mg(住友ファーマ)【内用】 (般)レパグリニド錠</p> <p>規格単位</p> <p>0.5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 2 型糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ネシーナ錠25mg(武田薬品工業)【内用】 (般)アログリプチン安息香酸塩錠</p> <p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 2 型糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■テネリアOD錠20mg(田辺三菱製薬)【内用】 (般)テネリグリプチン臭化水素酸塩水和物口腔内崩壊錠</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 2 型糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ピオグリタゾン錠15mg「武田テバ」(武田テバファーマ)【内用】 (般)ピオグリタゾン塩酸塩錠 (先)アクトス錠15</p> <p>規格単位</p> <p>15mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 2 型糖尿病: ただし、下記のいずれかの治療で十分な効果が得られずインスリン抵抗性が推定される場合に限る。</p>
<p>■トラゼンタ錠5mg(日本ベーリンガーインゲルハイム)【内用】 (般)リナグリプチン錠</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p>	<p>1. [1]食事療法、運動療法のみ [2]食事療法、運動療法に加えてスルホニルウレア剤を使用 [3]食事療法、運動療法に加えて α-グルコシダーゼ阻害剤を使用 [4]食事療法、運動療法に加えてビグアナイド系薬剤を使用 2.食事療法、運動療法に加えてインスリン製剤を使用</p> <p>貯法</p>

劇 高婦子

高婦子

高婦子

【後発品】 高婦子

高婦子

<p>貯法 室温保存</p> <p>■フォシーガ錠5mg(アストラゼネカ)【内用】 (般)ダパグリフロジンプロピレングリコール水和物錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○2型糖尿病 ○1型糖尿病 ○慢性心不全 ただし、慢性心不全の標準的な治療を受けている患者に限る。 ○慢性腎臓病 ただし、末期腎不全又は透析施行中の患者を除く。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ボグリボースOD錠0.3mg「武田テバ」(武田テバファーマ)【内用】 (般)ボグリボース口腔内崩壊錠 (先)ベイスンOD錠0.3</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.3mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <ボグリボース OD 錠 0.3mg>: ○糖尿病の食後過血糖の改善 (ただし、食事療法・運動療法を行っている患者で十分な効果が得られない場合、又は食事療法・運動療法に加えて経口血糖降下剤若しくはインスリン製剤を使用している患者で十分な効果が得られない場合に限る)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■フォシーガ錠10mg(アストラゼネカ)【内用】 (般)ダパグリフロジンプロピレングリコール水和物錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○2型糖尿病 ○1型糖尿病 ○慢性心不全 ただし、慢性心不全の標準的な治療を受けている患者に限る。 ○慢性腎臓病 ただし、末期腎不全又は透析施行中の患者を除く。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ミグリトールOD錠50mg「トーワ」(東和薬品)【内用】 (般)ミグリトール口腔内崩壊錠 (先)セイブルOD錠50mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 糖尿病の食後過血糖の改善(ただし、食事療法・運動療法を行っている患者で十分な効果が得られない場合、又は食事療法・運動療法に加えてスルホニルウレア剤、ビグアナイド系薬剤若しくはインスリン製剤を使用している患者で十分な効果が得られない場合に限る)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>399 他に分類されない代謝性医薬品 3992 アデノシン製剤</p>

■アデホスコーワ顆粒10%(興和)【内用】
(般)アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物腸溶顆粒

高婦子

規格単位

10%1g

効能効果

4.効能又は効果

○下記疾患に伴う諸症状の改善:

頭部外傷後遺症

○心不全

○調節性眼精疲労における調節機能の安定化

○消化管機能低下のみられる慢性胃炎

○メニエール病及び内耳障害に基づくめまい

貯法

貯法

室温保存

■アデホスーLコーワ注40mg(興和)【注射】
(般)アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物注射液

高婦子

規格単位

40mg1管

効能効果

4.効能又は効果

○下記疾患に伴う諸症状の改善:

頭部外傷後遺症

○心不全

○筋ジストロフィー症及びその類縁疾患

○急性灰白髄炎

○脳性小児麻痺(弛緩型)

○進行性脊髄性筋萎縮症及びその類似疾患

○調節性眼精疲労における調節機能の安定化

○耳鳴・難聴

○消化管機能低下のみられる慢性胃炎

○慢性肝疾患における肝機能の改善

貯法

貯法

冷所保存

3999 他に分類されないその他の代謝性医薬品

■アレンドロン酸錠35mg「トーフ」(東和薬品)【内用】
(般)アレンドロン酸ナトリウム水和物錠

【後発品】劇 婦子

規格単位

35mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

骨粗鬆症

貯法

貯法

室温保存

■エベレンゾ錠20mg(アステラス製薬)【内用】
(般)ロキサデュスタット錠

劇 婦子

規格単位

20mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

腎性貧血

貯法

貯法

室温保存

■エベレンゾ錠50mg(アステラス製薬)【内用】
(般)ロキサデュスタット錠

劇 婦子

規格単位

50mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

腎性貧血

貯法

<p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 関節リウマチ</p>
<p>■エベレンゾ錠100mg(アステラス製薬)【内用】 (般)ロキサデュスタット錠</p> <p style="text-align: right;">劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■ダーブロック錠2mg(グラクソ・スミスクライン)【内用】 (般)ダプロデュスタット錠</p> <p style="text-align: right;">劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p>
<p>■カモスタットメシル酸塩錠100mg「JG」(日本ジェネリック) 【内用】 (般)カモスタットメシル酸塩錠 (先)フオイパン錠100mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○慢性膵炎における急性症状の緩解 ○術後逆流性食道炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■ダーブロック錠4mg(グラクソ・スミスクライン)【内用】 (般)ダプロデュスタット錠</p> <p style="text-align: right;">劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>4mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ケアラム錠25mg(エーザイ)【内用】 (般)イグラチモド錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>25mg1錠</p> <p>効能効果</p>	<p>■ビビアント錠20mg(ファイザー)【内用】 (般)バゼドキシフェン酢酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">婦</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p>

4.効能又は効果
閉経後骨粗鬆症

貯法

貯法
室温保存

■メトトレキサートカプセル2mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】

(般)メトトレキサートカプセル
(先)リウマトレックスカプセル2mg

【後発品】劇 高婦子

規格単位

2mg1カプセル

効能効果

4.効能又は効果
○関節リウマチ
○局所療法で効果不十分な尋常性乾癬
○乾癬性関節炎、膿疱性乾癬、乾癬性紅皮症
○関節症状を伴う若年性特発性関節炎

貯法

貯法
室温保存

■ラグノスNF経口ゼリー分包12g(三和化学研究所)【内用】

(般)ラクツロースゼリー

【後発品】高婦子

規格単位

54. 167%12g1包

効能効果

4.効能又は効果
○慢性便秘症(器質的疾患による便秘を除く)
○高アンモニア血症に伴う下記症候の改善:
精神神経障害、手指振戦、脳波異常
○産婦人科術後の排ガス・排便の促進

貯法

貯法
室温保存

■ラロキシフェン塩酸塩錠60mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】

(般)ラロキシフェン塩酸塩錠
(先)エビスタ錠60mg

【後発品】 婦

規格単位

60mg1錠

効能効果

4.効能又は効果
閉経後骨粗鬆症

貯法

貯法
室温保存

■リセドロン酸Na錠2.5mg「トーワ」(東和薬品)【内用】

(般)リセドロン酸ナトリウム水和物錠

【後発品】劇 婦子

規格単位

2.5mg1錠

効能効果

4.効能・効果
骨粗鬆症

貯法

貯法
室温保存

■イベニティ皮下注105mgシリンジ(アムジェン)【注射】

(般)ロモゾマブ(遺伝子組換え)キット

生 婦子

規格単位

105mg1.17mL1筒

効能効果

4.効能又は効果
骨折の危険性の高い骨粗鬆症

貯法

<p>貯法 2～8℃で保存</p>	<p>4.効能又は効果 血液透析下の二次性副甲状腺機能亢進症</p>
<p>■ウパシタ静注透析用25 µgシリンジ(三和化学研究所) 【注射】 (般)ウパシカルセットナトリウム水和物キット</p>	<p>貯法 貯法 2～8℃に保存</p>
<p>規格単位 25 µg1mL1筒</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 血液透析下の二次性副甲状腺機能亢進症</p> <p>貯法 貯法 2～8℃に保存</p>	<p>劇 高婦子</p> <p>■エタネルセプトBS皮下注25mgシリンジ0.5mL「日医工」(日医工)【注射】 (般)エタネルセプト(遺伝子組換え)キット</p> <p>【後発品】 劇生 高婦子</p> <p>規格単位 25mg0.5mL1筒</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 <エタネルセプト BS 皮下注 25mg シリンジ 0.5mL「日医工」>: 既存治療で効果不十分な下記疾患: ○関節リウマチ(関節の構造的損傷の防止を含む) ○多関節に活動性を有する若年性特発性関節炎</p>
<p>■ウパシタ静注透析用50 µgシリンジ(三和化学研究所) 【注射】 (般)ウパシカルセットナトリウム水和物キット</p> <p>規格単位 50 µg1mL1筒</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 血液透析下の二次性副甲状腺機能亢進症</p> <p>貯法 貯法 2～8℃に保存</p>	<p>劇 高婦子</p> <p>貯法 貯法 凍結を避け、2～8℃で保存</p>
<p>■ウパシタ静注透析用200 µgシリンジ(三和化学研究所) 【注射】 (般)ウパシカルセットナトリウム水和物キット</p> <p>規格単位 200 µg1mL1筒</p> <p>効能効果</p>	<p>■エタネルセプトBS皮下注50mgシリンジ1.0mL「日医工」(日医工)【注射】 (般)エタネルセプト(遺伝子組換え)キット</p> <p>【後発品】 劇生 高婦子</p> <p>規格単位 50mg1mL1筒</p> <p>効能効果 4.効能又は効果 <エタネルセプト BS 皮下注 50mg シリンジ 1.0mL「日医工」>: 既存治療で効果不十分な関節リウマチ(関節の構造的損傷の防止を含む)</p> <p>貯法 貯法 凍結を避け、2～8℃で保存</p>

■エタネルセプトBS皮下注50mgペン1.0mL「日医工」
 (日医工)【注射】
 (般)エタネルセプト(遺伝子組換え)キット

【後発品】劇生 高婦子

規格単位

50mg1mL1キット

効能効果

4.効能又は効果
 <エタネルセプト BS 皮下注 50mg ペン 1.0mL「日医工」>:
 既存治療で効果不十分な関節リウマチ(関節の構造的損傷
 の防止を含む)

貯法

貯法
 凍結を避け、2～8℃で保存

■エボジン注シリンジ1500(中外製薬)【注射】
 (般)エポエチン ベータ(遺伝子組換え)キット

劇生 高婦子

規格単位

1500国際単位0.5mL1筒

効能効果

4.効能又は効果
 ○透析施行中の腎性貧血
 ○透析導入前の腎性貧血
 ○貯血量が800mL以上で1週間以上の貯血期間を予定する
 手術施行患者の自己血貯血
 ○未熟児貧血

貯法

貯法
 凍結を避け、10℃以下で保存

■エボジン皮下注シリンジ24000(中外製薬)【注射】
 (般)エポエチン ベータ(遺伝子組換え)キット

劇生 高婦子

規格単位

24000国際単位0.5mL1筒

効能効果

4.効能又は効果
 貯血量が800mL以上で1週間以上の貯血期間を予定する
 手術施行患者の自己血貯血

貯法

貯法
 凍結を避け、10℃以下で保存

■エルカルチンFF静注1000mgシリンジ(大塚製薬)【注射】
 (般)レボカルニチンキット

高婦

規格単位

1000mg5mL1筒

効能効果

4.効能又は効果
 カルニチン欠乏症

貯法

貯法
 室温保存

■オザグレルNa注射液80mgシリンジ「サワイ」(沢井製薬)
 【注射】
 (般)オザグレルナトリウムキット

【後発品】 高婦子

規格単位

80mg4mL1筒

効能効果

4.効能又は効果
 ○クモ膜下出血術後の脳血管攣縮およびこれに伴う脳虚血
 症状の改善
 ○脳血栓症(急性期)に伴う運動障害の改善

貯法

貯法
 室温保存

■オレンシア点滴静注用250mg(ブリistol・マイヤーズス
 クイブ)【注射】
 (般)アパタセプト(遺伝子組換え)注射用

<p style="text-align: right;">劇生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 既存治療で効果不十分な下記疾患: ○関節リウマチ(関節の構造的損傷の防止を含む) ○多関節に活動性を有する若年性特発性関節炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃で保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 汎発性血管内血液凝固症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■ダルベポエチン アルファ注10μgシリンジ「KKF」(協和キリンフロンティア)【注射】 (般)ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット (先)ネスプ注射液10μgブラシリンジ</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇生 高婦子</p>
<p>■ガベキサートメシル酸塩注射用100mg「サワイ」(沢井製薬)【注射】 (般)ガベキサートメシル酸塩注射用</p>	<p>規格単位</p> <p>10μg0.5mL1筒</p>
<p style="text-align: right;">劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○蛋白分解酵素(トリプシン、カリクレイン、プラスミン等)逸脱を伴う下記疾患: 急性膵炎 慢性再発性膵炎の急性増悪期 術後の急性膵炎 ○汎発性血管内血液凝固症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p> <hr/> <p>■ダルベポエチン アルファ注15μgシリンジ「KKF」(協和キリンフロンティア)【注射】 (般)ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット (先)ネスプ注射液15μgブラシリンジ</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇生 高婦子</p>
<p>■ガベキサートメシル酸塩注射用500mg「サワイ」(沢井製薬)【注射】 (般)ガベキサートメシル酸塩注射用 (先)注射用エフオーワイ500</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦</p>	<p>規格単位</p> <p>15μg0.5mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p>
<p>規格単位</p> <p>500mg1瓶</p>	<p>■ダルベポエチン アルファ注20μgシリンジ「KKF」(協和キリンフロンティア)【注射】</p>

<p>(般)ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット (先)ネスプ注射液20 μg プラシリンジ</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20 μg0. 5mL1 筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p> <hr/> <p>■ダルベポエチン アルファ注60 μg シリンジ「KKF」(協和キリンフロンティア)【注射】 (般)ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット (先)ネスプ注射液60 μg プラシリンジ</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>60 μg0. 5mL1 筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p>
<p>■ダルベポエチン アルファ注30 μg シリンジ「KKF」(協和キリンフロンティア)【注射】 (般)ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット (先)ネスプ注射液30 μg プラシリンジ</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>30 μg0. 5mL1 筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p>	<p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p> <hr/> <p>■ダルベポエチン アルファ注5 μg シリンジ「KKF」(協和キリンフロンティア)【注射】 (般)ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット (先)ネスプ注射液5 μg プラシリンジ</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5 μg0. 5mL1 筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p>
<p>■ダルベポエチン アルファ注40 μg シリンジ「KKF」(協和キリンフロンティア)【注射】 (般)ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット (先)ネスプ注射液40 μg プラシリンジ</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>40 μg0. 5mL1 筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腎性貧血</p>	<p>4.効能又は効果 腎性貧血</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p> <hr/> <p>■パーサビブ静注透析用2. 5mg(小野薬品工業)【注射】 (般)エテルカルセチド塩酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>2. 5mg2mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 血液透析下の二次性副甲状腺機能亢進症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃保存</p>	<p>規格単位</p> <p>5mg2mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 血液透析下の二次性副甲状腺機能亢進症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃保存</p>
<p>■パーサビブ静注透析用5mg(小野薬品工業)【注射】 (般)エテルカルセチド塩酸塩注射液</p> <p>規格単位</p> <p>5mg2mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 血液透析下の二次性副甲状腺機能亢進症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃保存</p>	<p>■ヒアルロン酸Na関節注25mgシリンジ「明治」(Meiji Seikaファルマ)【注射】 (般)精製ヒアルロン酸ナトリウムキット</p> <p>規格単位</p> <p>1%2. 5mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 ○変形性膝関節症、肩関節周囲炎 ○関節リウマチにおける膝関節痛(下記(1)～(4)の基準を全て満たす場合に限る): (1)抗リウマチ薬等による治療で全身の病勢がコントロールできていても膝関節痛のある場合 (2)全身の炎症症状が CRP 値として 10mg/dL 以下の場合 (3)膝関節の症状が軽症から中等症の場合 (4)膝関節の Larsen X 線分類が GradeI から GradeIII の場合</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■パーサビブ静注透析用シリンジ2. 5mg(小野薬品工業)【注射】 (般)エテルカルセチド塩酸塩キット</p> <p>規格単位</p> <p>2. 5mg2mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 血液透析下の二次性副甲状腺機能亢進症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃保存</p>	<p>■注射用フサン50(日医工)【注射】 (般)ナファモスタットメシル酸塩注射用</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <注射用フサン 50>:</p>
<p>■パーサビブ静注透析用シリンジ5mg(小野薬品工業)【注射】 (般)エテルカルセチド塩酸塩キット</p>	

劇 高婦子

【後発品】 婦子

劇 高婦子

劇 高婦子

劇 高婦子

<p>○汎発性血管内血液凝固症(DIC)</p> <p>○出血性病変又は出血傾向を有する患者の血液体外循環時の灌流血液の凝固防止(血液透析及びプラズマフェレーシス)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ヘルニコア椎間板注用1.25単位(生化学工業)【注射】 (般)コンドリアーゼ注射用</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1.25単位1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 保存療法で十分な改善が得られない後縦靭帯下脱出型の腰椎椎間板ヘルニア</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2~8℃保存</p>
<p>■注射用フサン10(日医工)【注射】 (般)ナファモスタットメシル酸塩注射用</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <注射用フサン10>: ○膵炎の急性症状(急性膵炎、慢性膵炎の急性増悪、術後の急性膵炎、膵管造影後の急性膵炎、外傷性膵炎)の改善 ○汎発性血管内血液凝固症(DIC) ○出血性病変又は出血傾向を有する患者の血液体外循環時の灌流血液の凝固防止(血液透析及びプラズマフェレーシス)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ボンビバ静注1mgシリンジ(大正製薬)【注射】 (般)イバンドロン酸ナトリウム水和物キット</p> <p style="text-align: right;">劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 骨粗鬆症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■プラリア皮下注60mgシリンジ(第一三共)【注射】 (般)デノスマブ(遺伝子組換え)キット</p> <p style="text-align: right;">劇生 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>60mg1mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○骨粗鬆症 ○関節リウマチに伴う骨びらの進行抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け2~8℃で保存</p>	<p>■ミラクリッド注射液5万単位(持田製薬)【注射】 (般)ウリナスタチン注射液</p> <p style="text-align: right;">生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50000単位1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○ 急性膵炎(外傷性、術後及び ERCP 後の急性膵炎を含む) 慢性再発性膵炎の急性増悪期 ○急性循環不全(出血性ショック、細菌性ショック、外傷性シ</p>

ヨック、熱傷性ショック)

貯法

貯法
室温保存

■ミルセラ注シリンジ25 μ g(中外製薬)【注射】
(般)エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)キット

劇生 高婦子

規格単位

25 μ g0. 3mL1筒

効能効果

4.効能又は効果
腎性貧血

貯法

貯法
2~8°C保存

■ミルセラ注シリンジ50 μ g(中外製薬)【注射】
(般)エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)キット

劇生 高婦子

規格単位

50 μ g0. 3mL1筒

効能効果

4.効能又は効果
腎性貧血

貯法

貯法
2~8°C保存

■ミルセラ注シリンジ100 μ g(中外製薬)【注射】
(般)エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)キット

劇生 高婦子

規格単位

100 μ g0. 3mL1筒

効能効果

4.効能又は効果
腎性貧血

貯法

貯法
2~8°C保存

■ランマーク皮下注120mg(第一三共)【注射】
(般)デノスマブ(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

120mg1. 7mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果
○多発性骨髄腫による骨病変及び固形癌骨転移による骨病変
○骨巨細胞腫

貯法

貯法
凍結を避け2~8°Cで保存

4 組織細胞機能用医薬品

42 腫瘍用薬

421 アルキル化剤

4211 クロルエチルアミン系製剤

■注射用エンドキサン500mg(塩野義製薬)【注射】
(般)シクロホスファミド水和物注射用

劇 高婦子

規格単位

500mg1瓶

効能効果

4.効能・効果

○下記疾患の自覚的並びに他覚的症状の緩解:

多発性骨髄腫、悪性リンパ腫、肺癌、乳癌、急性白血病、真性多血症、子宮頸癌、子宮体癌、卵巣癌、神経腫瘍(神経芽腫、網膜芽腫)、骨腫瘍

ただし、下記の疾患については、他の抗悪性腫瘍剤と併用することが必要である。

慢性リンパ性白血病、慢性骨髄性白血病、咽頭癌、胃癌、膀胱癌、肝癌、結腸癌、睾丸腫瘍、絨毛性疾患(絨毛癌、破壊胞状奇胎、胞状奇胎)、横紋筋肉腫、悪性黒色腫

○以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法:

乳癌(手術可能例における術前、あるいは術後化学療法)

○褐色細胞腫

○下記疾患における造血幹細胞移植の前治療:

急性白血病、慢性骨髄性白血病、骨髄異形成症候群、重症再生不良性貧血、悪性リンパ腫、遺伝性疾患(免疫不全、先天性代謝障害及び先天性血液疾患:Fanconi 貧血、Wiskott-Aldrich 症候群、Hunter 病等)

○造血幹細胞移植における移植片対宿主病の抑制

○腫瘍特異的 T 細胞輸注療法の前処置

○全身性 AL アミロイドーシス

○治療抵抗性の下記リウマチ性疾患:

全身性エリテマトーデス、全身性血管炎(顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症、結節性多発動脈炎、好酸球性多発血管炎性肉芽腫症、高安動脈炎等)、多発性筋炎/皮膚筋炎、強皮症、混合性結合組織病、及び血管炎を伴う難治性リウマチ性疾患

貯法

貯法
2~8°Cで保存

■注射用エンドキサン100mg(塩野義製薬)【注射】
(般)シクロホスファミド水和物注射用

劇 高婦子

規格単位

100mg1瓶

効能効果

4.効能・効果

○下記疾患の自覚的並びに他覚的症状の緩解:

多発性骨髄腫、悪性リンパ腫、肺癌、乳癌、急性白血病、真性多血症、子宮頸癌、子宮体癌、卵巣癌、神経腫瘍(神経芽腫、網膜芽腫)、骨腫瘍

ただし、下記の疾患については、他の抗悪性腫瘍剤と併用することが必要である。

慢性リンパ性白血病、慢性骨髄性白血病、咽頭癌、胃癌、膀胱癌、肝癌、結腸癌、睾丸腫瘍、絨毛性疾患(絨毛癌、破壊胞状奇胎、胞状奇胎)、横紋筋肉腫、悪性黒色腫

○以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法:

乳癌(手術可能例における術前、あるいは術後化学療法)

○褐色細胞腫

○下記疾患における造血幹細胞移植の前治療:

急性白血病、慢性骨髄性白血病、骨髄異形成症候群、重症再生不良性貧血、悪性リンパ腫、遺伝性疾患(免疫不全、先天性代謝障害及び先天性血液疾患:Fanconi 貧血、Wiskott-Aldrich 症候群、Hunter 病等)

○造血幹細胞移植における移植片対宿主病の抑制

○腫瘍特異的 T 細胞輸注療法の前処置

○全身性 AL アミロイドーシス

○治療抵抗性の下記リウマチ性疾患:

全身性エリテマトーデス、全身性血管炎(顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症、結節性多発動脈炎、好酸球性多発血管炎性肉芽腫症、高安動脈炎等)、多発性筋炎/皮膚筋炎、強皮症、混合性結合組織病、及び血管炎を伴う難治性リウマチ性疾患

貯法

貯法
2~8°Cで保存

422 代謝拮抗剤

4223 フルオロウラシル系製剤

■フルオロウラシル注250mg「トール」(東和薬品)【注射】
(般)フルオロウラシル注射液

【後発品】 劇 高婦子**規格単位**

250mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

○下記疾患の自覚的並びに他覚的症状の緩解:

胃癌、肝癌、結腸・直腸癌、乳癌、膵癌、子宮頸癌、子宮体癌、卵巣癌

ただし、下記の疾患については、他の抗悪性腫瘍剤又は放射線と併用することが必要である。

食道癌、肺癌、頭頸部腫瘍

○以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法:

頭頸部癌、食道癌

○レボホリナート・フルオロウラシル持続静注併用療法:

結腸・直腸癌、小腸癌、治癒切除不能な膵癌、治癒切除不能な進行・再発の胃癌

貯法

貯法

2～8℃に保存

■フルオロウラシル注1000mg「トロー」(東和薬品)【注射】

(般)フルオロウラシル注射液

(先)5-FU注1000mg

【後発品】 劇 高婦子**規格単位**

1000mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

○下記疾患の自覚的並びに他覚的症状の緩解:

胃癌、肝癌、結腸・直腸癌、乳癌、膵癌、子宮頸癌、子宮体癌、卵巣癌

ただし、下記の疾患については、他の抗悪性腫瘍剤又は放射線と併用することが必要である。

食道癌、肺癌、頭頸部腫瘍

○以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法:

頭頸部癌、食道癌

○レボホリナート・フルオロウラシル持続静注併用療法:

結腸・直腸癌、小腸癌、治癒切除不能な膵癌、治癒切除不能な進行・再発の胃癌

貯法

貯法

2～8℃に保存

4224 シトシン系製剤**■ゲムシタピン点滴静注用200mg「ヤクルト」(高田製薬)****【注射】**

(般)ゲムシタピン塩酸塩注射用

劇 高婦子**規格単位**

200mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

○非小細胞肺癌

○膵癌

○胆道癌

○尿路上皮癌

○手術不能又は再発乳癌

○がん化学療法後に増悪した卵巣癌

○再発又は難治性の悪性リンパ腫

貯法

貯法

室温保存

■ゲムシタピン点滴静注用1g「ヤクルト」(高田製薬)【注射】

(般)ゲムシタピン塩酸塩注射用

劇 高婦子**規格単位**

1g1瓶

効能効果

4.効能又は効果

○非小細胞肺癌

○膵癌

○胆道癌

○尿路上皮癌

- 手術不能又は再発乳癌
- がん化学療法後に増悪した卵巣癌
- 再発又は難治性の悪性リンパ腫

貯法

貯法
室温保存

4229 その他の代謝拮抗剤

- エスワンタイホウ配合OD錠T20(岡山大鵬薬品)【内用】
(般)テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤口
腔内崩壊錠
(先)ティーエスワン配合OD錠T20

【後発品】劇 高婦子**規格単位**

20mg1錠(テガフル相当量)

効能効果

- 4.効能又は効果
胃癌、結腸・直腸癌、頭頸部癌、非小細胞肺癌、手術不能又は再発乳癌、膵癌、胆道癌、ホルモン受容体陽性かつ HER2 陰性で再発高リスクの乳癌における術後薬物療法

貯法

貯法
室温保存

- エスワンタイホウ配合OD錠T25(岡山大鵬薬品)【内用】
(般)テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤口
腔内崩壊錠
(先)ティーエスワン配合OD錠T25

【後発品】劇 高婦子**規格単位**

25mg1錠(テガフル相当量)

効能効果

- 4.効能又は効果
胃癌、結腸・直腸癌、頭頸部癌、非小細胞肺癌、手術不能又は再発乳癌、膵癌、胆道癌、ホルモン受容体陽性かつ HER2 陰性で再発高リスクの乳癌における術後薬物療法

貯法

貯法
室温保存

- 423 抗腫瘍性抗生物質製剤
- 4235 アントラサイクリン系抗生物質製剤

- エピルビシン塩酸塩注射用50mg「NK」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【注射】
(般)エピルビシン塩酸塩注射用

【後発品】劇 高婦子**規格単位**

50mg1瓶

効能効果

- 4.効能又は効果
○下記疾患の自覚的並びに他覚的症状の緩解：
急性白血病、悪性リンパ腫、乳癌、卵巣癌、胃癌、肝癌、尿路上皮癌(膀胱癌、腎盂・尿管腫瘍)
○以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法：
乳癌(手術可能例における術前、あるいは術後化学療法)

貯法

貯法
室温保存

- エピルビシン塩酸塩注射用10mg「NK」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【注射】
(般)エピルビシン塩酸塩注射用

【後発品】劇 高婦子**規格単位**

10mg1瓶

効能効果

- 4.効能又は効果
○下記疾患の自覚的並びに他覚的症状の緩解：
急性白血病、悪性リンパ腫、乳癌、卵巣癌、胃癌、肝癌、尿路上皮癌(膀胱癌、腎盂・尿管腫瘍)
○以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法：
乳癌(手術可能例における術前、あるいは術後化学療法)

貯法

<p>貯法 室温保存</p>	<p>○治癒切除不能な膀胱癌</p> <p>貯法</p>
<p>424 抗腫瘍性植物成分製剤 4240 その他の抗腫瘍性植物成分製剤</p>	<p>貯法 室温保存</p>
<p>■アブラキサン点滴静注用100mg(大鵬薬品工業)【注射】 (般)パクリタキセル(アルブミン懸濁型)注射用</p> <p style="text-align: right;">毒特 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○乳癌 ○胃癌 ○非小細胞肺癌 ○治癒切除不能な膀胱癌 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「トローワ」(東和薬品)【注射】 (般)イリノテカン塩酸塩水和物注射液</p> <p style="text-align: right;">【後発品】劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg5mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○小細胞肺癌 ○非小細胞肺癌 ○子宮頸癌 ○卵巣癌 ○胃癌(手術不能又は再発) ○結腸・直腸癌(手術不能又は再発) ○乳癌(手術不能又は再発) ○有棘細胞癌 ○悪性リンパ腫(非ホジキンリンパ腫) ○小児悪性固形腫瘍 ○治癒切除不能な膀胱癌 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「トローワ」(東和薬品)【注射】 (般)イリノテカン塩酸塩水和物注射液</p> <p style="text-align: right;">【後発品】劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>40mg2mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○小細胞肺癌 ○非小細胞肺癌 ○子宮頸癌 ○卵巣癌 ○胃癌(手術不能又は再発) ○結腸・直腸癌(手術不能又は再発) ○乳癌(手術不能又は再発) ○有棘細胞癌 ○悪性リンパ腫(非ホジキンリンパ腫) ○小児悪性固形腫瘍 	<p>■ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ニプロ」(ニプロ)【注射】 (般)ドセタキセル注射液 (先)ワンタキソテール点滴静注20mg/1mL</p> <p style="text-align: right;">【後発品】毒 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○乳癌 ○非小細胞肺癌

- 胃癌
- 頭頸部癌
- 卵巣癌
- 食道癌
- 子宮体癌
- 前立腺癌

貯法

貯法
室温保存

■ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ニプロ」(ニプロ)

【注射】

(般)ドセタキセル注射液

(先)ワンタキソテル点滴静注80mg/4mL

【後発品】 毒 高婦子

規格単位

80mg4mL1瓶

効能効果

4.効能・効果

- 乳癌
- 非小細胞肺癌
- 胃癌
- 頭頸部癌
- 卵巣癌
- 食道癌
- 子宮体癌
- 前立腺癌

貯法

貯法
室温保存

■パクリタキセル注30mg/5mL「NK」(日本化薬)【注射】

(般)パクリタキセル注射液

毒 高婦子

規格単位

30mg5mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 卵巣癌
- 非小細胞肺癌
- 乳癌
- 胃癌
- 子宮体癌
- 再発又は遠隔転移を有する頭頸部癌
- 再発又は遠隔転移を有する食道癌
- 血管肉腫
- 進行又は再発の子宮頸癌
- 再発又は難治性の胚細胞腫瘍(精巣腫瘍、卵巣腫瘍、性腺外腫瘍)

貯法

貯法
室温保存

■パクリタキセル注100mg/16.7mL「NK」(日本化薬)

【注射】

(般)パクリタキセル注射液

毒 高婦子

規格単位

100mg16.7mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 卵巣癌
- 非小細胞肺癌
- 乳癌
- 胃癌
- 子宮体癌
- 再発又は遠隔転移を有する頭頸部癌
- 再発又は遠隔転移を有する食道癌
- 血管肉腫
- 進行又は再発の子宮頸癌
- 再発又は難治性の胚細胞腫瘍(精巣腫瘍、卵巣腫瘍、性腺外腫瘍)

貯法

貯法
室温保存

■ロゼウス静注液10mg(日本化薬)【注射】

(般)ビノレルビン酒石酸塩注射液

(先)ナベルピン注10

【後発品】 毒 高婦子

<p>規格単位</p> <p>10mg1mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 非小細胞肺癌、手術不能又は再発乳癌</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃保存</p>	<p>室温保存</p> <p>■タモキシフェン錠20mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)タモキシフェンクエン酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 乳癌</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ロゼウス静注液40mg(日本化薬)【注射】 (般)ピノレルビン酒石酸塩注射液 (先)ナベルピン注40</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 毒 高婦子</p>	
<p>規格単位</p> <p>40mg4mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 非小細胞肺癌、手術不能又は再発乳癌</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃保存</p>	<p>■レブラミドカプセル5mg(ブリistol・マイヤーズスクイブ)【内用】 (般)レナリドミド水和物カプセル</p> <p style="text-align: right;">毒 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○多発性骨髄腫 ○5番染色体長腕部欠失を伴う骨髄異形成症候群 ○再発又は難治性の成人T細胞白血病リンパ腫 ○再発又は難治性の濾胞性リンパ腫及び辺縁帯リンパ腫</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>429 その他の腫瘍用薬 4291 その他の抗悪性腫瘍剤</p> <p>■アナストロゾール錠1mg「NK」(日本化薬)【内用】 (般)アナストロゾール錠 (先)アリミデックス錠1mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇 高婦</p>	
<p>規格単位</p> <p>1mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 閉経後乳癌</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>	<p>■アービタックス注射液100mg(メルクバイオファーマ)【注射】 (般)セツキシマブ(遺伝子組換え)注射液</p> <p style="text-align: right;">劇生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg20mL1瓶</p> <p>効能効果</p>

4. 効能又は効果

○RAS 遺伝子野生型の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

○頭頸部癌

貯法

貯法

2～8℃で保存

■アバスチン点滴静注用100mg/4mL(中外製薬)【注射】

(般)ペバシズマブ(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

100mg4mL1瓶

効能効果

4. 効能又は効果

○治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

○扁平上皮癌を除く切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

○手術不能又は再発乳癌

○悪性神経膠腫

○卵巣癌

○進行又は再発の子宮頸癌

○切除不能な肝細胞癌

貯法

貯法

2～8℃保存

■アバスチン点滴静注用400mg/16mL(中外製薬)【注射】

(般)ペバシズマブ(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

400mg16mL1瓶

効能効果

4. 効能又は効果

○治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

○扁平上皮癌を除く切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

○手術不能又は再発乳癌

○悪性神経膠腫

○卵巣癌

○進行又は再発の子宮頸癌

○切除不能な肝細胞癌

貯法

貯法

2～8℃保存

■エルプラット点滴静注液50mg(ヤクルト本社)【注射】

(般)オキサリプラチン注射液

毒 高婦子

規格単位

50mg10mL1瓶

効能効果

4. 効能又は効果

○治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

○結腸癌における術後補助療法

○治癒切除不能な膵癌

○胃癌

○小腸癌

貯法

貯法

室温保存

■エルプラット点滴静注液100mg(ヤクルト本社)【注射】

(般)オキサリプラチン注射液

毒 高婦子

規格単位

100mg20mL1瓶

効能効果

4. 効能又は効果

○治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

○結腸癌における術後補助療法

○治癒切除不能な膵癌

○胃癌

○小腸癌

貯法

貯法

室温保存

■エンハーツ点滴静注用100mg(第一三共)【注射】
(般)トラスツズマブ デルクステカン(遺伝子組換え)注射液

劇生 婦子

規格単位

100mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 化学療法歴のある HER2 陽性の手術不能又は再発乳癌
- 化学療法歴のある HER2 低発現の手術不能又は再発乳癌
- がん化学療法後に増悪した HER2(ERBB2) 遺伝子変異陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌
- がん化学療法後に増悪した HER2 陽性の治癒切除不能な進行・再発の胃癌

貯法

貯法
2～8℃で保存

- 尿路上皮癌における術後補助療法
- 根治切除不能な進行・再発の上皮系皮膚悪性腫瘍

貯法

貯法
2～8℃で保存

■カドサイラ点滴静注用100mg(中外製薬)【注射】
(般)トラスツズマブ エムタンシン(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

100mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- HER2 陽性の手術不能又は再発乳癌
- HER2 陽性の乳癌における術後薬物療法

貯法

貯法
2～8℃保存

■オブジーボ点滴静注240mg(小野薬品工業)【注射】
(般)ニボルマブ(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

240mg24mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 悪性黒色腫
- 切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌
- 非小細胞肺癌における術前補助療法
- 根治切除不能又は転移性の腎細胞癌
- 再発又は難治性の古典的ホジキンリンパ腫
- 再発又は遠隔転移を有する頭頸部癌
- 治癒切除不能な進行・再発の胃癌
- 切除不能な進行・再発の悪性胸膜中皮腫
- 悪性中皮腫(悪性胸膜中皮腫を除く)
- がん化学療法後に増悪した治癒切除不能な進行・再発の高頻度マイクロサテライト不安定性(MSI-High)を有する結腸・直腸癌
- 根治切除不能な進行・再発の食道癌
- 食道癌における術後補助療法
- 原発不明癌

■カドサイラ点滴静注用160mg(中外製薬)【注射】
(般)トラスツズマブ エムタンシン(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

160mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- HER2 陽性の手術不能又は再発乳癌
- HER2 陽性の乳癌における術後薬物療法

貯法

貯法
2～8℃保存

■キイトルーダ点滴静注100mg(MSD)【注射】
(般)ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

100mg4mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 悪性黒色腫
- 切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌
- 再発又は難治性の古典的ホジキンリンパ腫
- がん化学療法後に増悪した根治切除不能な尿路上皮癌
- がん化学療法後に増悪した進行・再発の高頻度マイクロサテライト不安定性(MSI-High)を有する固形癌(標準的な治療が困難な場合に限る)注)
- 根治切除不能又は転移性の腎細胞癌
- 腎細胞癌における術後補助療法
- 再発又は遠隔転移を有する頭頸部癌
- 根治切除不能な進行・再発の食道癌
- 治癒切除不能な進行・再発の高頻度マイクロサテライト不安定性(MSI-High)を有する結腸・直腸癌
- OPD-L1 陽性のホルモン受容体陰性かつ HER2 陰性の手術不能又は再発乳癌
- ホルモン受容体陰性かつ HER2 陰性で再発高リスクの乳癌における術前・術後薬物療法
- がん化学療法後に増悪した切除不能な進行・再発の子宮体癌
- がん化学療法後に増悪した高い腫瘍遺伝子変異量(TMB-High)を有する進行・再発の固形癌(標準的な治療が困難な場合に限る)
- 進行又は再発の子宮頸癌
- 再発又は難治性の原発性縦隔大細胞型B細胞リンパ腫注)条件付き早期承認対象

貯法

貯法
2～8℃保存

■サイラムザ点滴静注液100mg(日本イーライリリー)【注射】

(般)ラムシルマブ(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

100mg10mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 治癒切除不能な進行・再発の胃癌
- 治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

○切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

○がん化学療法後に増悪した血清 AFP 値が 400ng/mL 以上の切除不能な肝細胞癌

貯法

貯法
2～8℃で保存

■サイラムザ点滴静注液500mg(日本イーライリリー)【注射】

(般)ラムシルマブ(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

500mg50mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 治癒切除不能な進行・再発の胃癌
- 治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌
- 切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌
- がん化学療法後に増悪した血清 AFP 値が 400ng/mL 以上の切除不能な肝細胞癌

貯法

貯法
2～8℃で保存

■シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」(日医エファーマ)【注射】

(般)シスプラチン注射液

毒 高婦子

規格単位

10mg20mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

シスプラチン通常療法:

睾丸腫瘍、膀胱癌、腎盂・尿管腫瘍、前立腺癌、卵巣癌、頭頸部癌、非小細胞肺癌、食道癌、子宮頸癌、神経芽細胞腫、胃癌、小細胞肺癌、骨肉腫、胚細胞腫瘍(精巣腫瘍、卵巣腫瘍、性腺外腫瘍)、悪性胸膜中皮腫、胆道癌

以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法:
悪性骨腫瘍、子宮体癌(術後化学療法、転移・再発時化学療

法)、再発・難治性悪性リンパ腫、小児悪性固形腫瘍(横紋筋肉腫、神経芽腫、肝芽腫その他肝原発悪性腫瘍、髄芽腫等) M-VAC 療法:

尿路上皮癌

貯法

貯法
室温保存

■シスプラチン点滴静注25mg「マルコ」(日医工ファーマ)【注射】
(般)シスプラチン注射液

毒 高婦子

規格単位

25mg50mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

シスプラチン通常療法:

睾丸腫瘍、膀胱癌、腎盂・尿管腫瘍、前立腺癌、卵巣癌、頭頸部癌、非小細胞肺癌、食道癌、子宮頸癌、神経芽細胞腫、胃癌、小細胞肺癌、骨肉腫、胚細胞腫瘍(精巣腫瘍、卵巣腫瘍、性腺外腫瘍)、悪性胸膜中皮腫、胆道癌

以下の悪性腫瘍に対する他の抗悪性腫瘍剤との併用療法:
悪性骨腫瘍、子宮体癌(術後化学療法、転移・再発時化学療法)、再発・難治性悪性リンパ腫、小児悪性固形腫瘍(横紋筋肉腫、神経芽腫、肝芽腫その他肝原発悪性腫瘍、髄芽腫等)

M-VAC 療法:

尿路上皮癌

貯法

貯法
室温保存

■パージェタ点滴静注420mg/14mL(中外製薬)【注射】
(般)ペルツズマブ(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

420mg14mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

○HER2 陽性の乳癌

○がん化学療法後に増悪した HER2 陽性の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

貯法

貯法
2~8℃保存

■ハーセプチン注射用60(中外製薬)【注射】
(般)トラスツズマブ(遺伝子組換え)注射液

生 高婦子

規格単位

60mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

○HER2 過剰発現が確認された乳癌

○HER2 過剰発現が確認された治癒切除不能な進行・再発の胃癌

○HER2 陽性の根治切除不能な進行・再発の唾液腺癌

○がん化学療法後に増悪した HER2 陽性の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

貯法

貯法
2~8℃保存

■ハーセプチン注射用150(中外製薬)【注射】
(般)トラスツズマブ(遺伝子組換え)注射液

生 高婦子

規格単位

150mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

○HER2 過剰発現が確認された乳癌

○HER2 過剰発現が確認された治癒切除不能な進行・再発の胃癌

○HER2 陽性の根治切除不能な進行・再発の唾液腺癌

○がん化学療法後に増悪した HER2 陽性の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

貯法

<p>貯法 2～8℃保存</p>	<p>直腸癌</p> <p>貯法</p>
<p>■ハラヴェン静注1mg(エーザイ)【注射】 (般)エリブリンメシル酸塩注射液</p>	<p>貯法 凍結を避け、2～8℃で保存</p>
<p style="text-align: center;">毒 高婦子</p>	<p>■ベクティビックス点滴静注400mg(武田薬品工業)【注射】 (般)パニツムマブ(遺伝子組換え)注射液</p>
	<p style="text-align: right;">劇生 高婦子</p>
<p>規格単位</p> <p>1mg2mL1瓶</p>	<p>規格単位</p> <p>400mg20mL1瓶</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 手術不能又は再発乳癌、悪性軟部腫瘍</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 KRAS 遺伝子野生型の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌</p>
<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、2～8℃で保存</p>
<p>■フェソロデックス筋注250mg(アストラゼネカ)【注射】 (般)フルベストラントキット</p>	<p>■ヤーボイ点滴静注液50mg(プリストル・マイヤーズスクイブ)【注射】 (般)イピリムマブ(遺伝子組換え)注射液</p>
<p style="text-align: center;">劇 高婦</p>	<p style="text-align: right;">劇生 高婦子</p>
	<p>規格単位</p> <p>250mg5mL1筒</p>
<p>規格単位</p> <p>250mg5mL1筒</p>	<p>規格単位</p> <p>50mg10mL1瓶</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 乳癌</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○根治切除不能な悪性黒色腫 ○根治切除不能又は転移性の腎細胞癌 ○がん化学療法後に増悪した治癒切除不能な進行・再発の高頻度マイクロサテライト不安定性(MSI-High)を有する結腸・直腸癌 ○切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌 ○切除不能な進行・再発の悪性胸膜中皮腫 ○根治切除不能な進行・再発の食道癌</p>
<p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃にて保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、2～8℃で保存</p>
<p>■ベクティビックス点滴静注100mg(武田薬品工業)【注射】 (般)パニツムマブ(遺伝子組換え)注射液</p>	<p style="text-align: right;">劇生 高婦子</p>
<p>規格単位</p> <p>100mg5mL1瓶</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、2～8℃で保存</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 KRAS 遺伝子野生型の治癒切除不能な進行・再発の結腸・</p>	

4299 その他の腫瘍用薬

■ピシバニール注射用1KE(中外製薬)【注射】

(般)溶連菌抽出物注射用

劇生 高婦

規格単位

1KE1瓶(溶解液付)

効能効果

- 1.胃癌(手術例)患者及び原発性肺癌患者における化学療法との併用による生存期間の延長
- 2.消化器癌患者及び肺癌患者における癌性胸・腹水の減少
- 3.他剤無効の、頭頸部癌(上顎癌、喉頭癌、咽頭癌、舌癌)及び甲状腺癌
- 4.リンパ管腫

貯法

貯法

10℃以下、凍結を避けて保存する。

■ピシバニール注射用5KE(中外製薬)【注射】

(般)溶連菌抽出物注射用

劇生 高婦

規格単位

5KE1瓶(溶解液付)

効能効果

- 1.胃癌(手術例)患者及び原発性肺癌患者における化学療法との併用による生存期間の延長
- 2.消化器癌患者及び肺癌患者における癌性胸・腹水の減少
- 3.他剤無効の、頭頸部癌(上顎癌、喉頭癌、咽頭癌、舌癌)及び甲状腺癌
- 4.リンパ管腫

貯法

貯法

10℃以下、凍結を避けて保存する。

■ピシバニール注射用1KE(中外製薬)【注射】

(般)溶連菌抽出物注射用

劇生 高婦子

規格単位

1KE1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 胃癌(手術例)患者及び原発性肺癌患者における化学療法との併用による生存期間の延長
- 消化器癌患者及び肺癌患者における癌性胸・腹水の減少
- 他剤無効の、頭頸部癌(上顎癌、喉頭癌、咽頭癌、舌癌)及び甲状腺癌
- リンパ管腫

貯法

貯法

10℃以下、凍結を避けて保存する。

■ピシバニール注射用5KE(中外製薬)【注射】

(般)溶連菌抽出物注射用

劇生 高婦子

規格単位

5KE1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 胃癌(手術例)患者及び原発性肺癌患者における化学療法との併用による生存期間の延長
- 消化器癌患者及び肺癌患者における癌性胸・腹水の減少
- 他剤無効の、頭頸部癌(上顎癌、喉頭癌、咽頭癌、舌癌)及び甲状腺癌
- リンパ管腫

貯法

貯法

10℃以下、凍結を避けて保存する。

44 アレルギー用薬

441 抗ヒスタミン剤

4413 フェノチアジン系製剤

■メキタジン錠3mg「トローワ」(東和薬品)【内用】

(般)メキタジン錠

【後発品】 高婦子

規格単位

3mg1錠

<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○気管支喘息 ○アレルギー性鼻炎 ○じん麻疹 ○皮膚疾患に伴うそう痒(湿疹・皮膚炎、皮膚そう痒症) <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○蕁麻疹 ○湿疹・皮膚炎、痒疹、皮膚そう痒症 ○アレルギー性鼻炎 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>4419 その他の抗ヒスタミン剤</p>	<p>【後発品】 高婦子</p>
<p>■パラミン注5mg(高田製薬)【注射】 (般)クロルフェニラミンマレイン酸塩注射液</p> <p>規格単位</p> <p>0.5%1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○じん麻疹 ○枯草熱 ○皮膚疾患に伴うそう痒(湿疹・皮膚炎、皮膚そう痒症、薬疹、咬刺症) ○アレルギー性鼻炎 ○血管運動性鼻炎 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ケトチフェンカプセル1mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)ケトチフェンマル酸塩カプセル</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○気管支喘息 ○アレルギー性鼻炎 ○湿疹・皮膚炎、蕁麻疹、皮膚そう痒症 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■トラニラストカプセル100mg「トロー」(東和薬品)【内用】 (般)トラニラストカプセル (先)リザベンカプセル100mg</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ○気管支喘息 ○アレルギー性鼻炎 ○アトピー性皮膚炎 ○ケロイド・肥厚性瘢痕 <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>449 その他のアレルギー用薬 4490 その他のアレルギー用薬</p>	<p>【後発品】 高婦</p>
<p>■エバスチンOD錠10mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)エバスチン口腔内崩壊錠 (先)エバステルOD錠10mg</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p>	<p>【後発品】 高婦子</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>

■ピラノア錠20mg(大鵬薬品工業)【内用】
(般)ピラスチン錠

高婦子

規格単位

20mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

- アレルギー性鼻炎
- 蕁麻疹
- 皮膚疾患(湿疹・皮膚炎、皮膚そう痒症)に伴うそう痒

貯法

貯法
室温保存

4.効能・効果
○気管支喘息
○アレルギー性鼻炎

貯法

貯法
室温保存

■フェキソフェナジン塩酸塩錠60mg「SANIK」(日医工)
【内用】
(般)フェキソフェナジン塩酸塩錠
(先)アレグラ錠60mg

【後発品】 高婦子

規格単位

60mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

- アレルギー性鼻炎
- 蕁麻疹
- 皮膚疾患(湿疹・皮膚炎、皮膚そう痒症、アトピー性皮膚炎)に伴うそう痒

貯法

貯法
室温保存

■レボセチリジン塩酸塩錠5mg「武田テバ」(武田テバファーマ)【内用】
(般)レボセチリジン塩酸塩錠
(先)ザイザル錠5mg

【後発品】 高婦子

規格単位

5mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

[成人]:

- アレルギー性鼻炎
- 蕁麻疹、湿疹・皮膚炎、痒疹、皮膚そう痒症

[小児]:

- アレルギー性鼻炎
- 蕁麻疹、皮膚疾患(湿疹・皮膚炎、皮膚そう痒症)に伴うそう痒

貯法

貯法
室温保存

■モンテルカスト錠10mg「ニプロ」(ニプロ)【内用】
(般)モンテルカストナトリウム錠

【後発品】 婦子

規格単位

10mg1錠

効能効果

<p>5 生薬及び漢方処方に基づく医薬品 52 漢方製剤 520 漢方製剤 5200 漢方製剤</p>	<p>規格単位 1g</p>
<p>■ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)葛根湯エキス顆粒</p>	<p>効能効果 4.効能又は効果 体格はしっかりして赤ら顔が多く、腹部は大体充実、下腹部に抵抗のあるものの次の諸症： 子宮並びにその付属器の炎症、子宮内膜炎、月経不順、月経困難、帯下、更年期障害(頭痛、めまい、のぼせ、肩こり等)、冷え症、腹膜炎、打撲症、痔疾患、睾丸炎</p>
<p>規格単位 1g</p>	<p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>効能効果 4.効能又は効果 自然発汗がなく頭痛、発熱、悪寒、肩こり等を伴う比較的体力のあるものの次の諸症： 感冒、鼻かぜ、熱性疾患の初期、炎症性疾患(結膜炎、角膜炎、中耳炎、扁桃腺炎、乳腺炎、リンパ腺炎)、肩こり、上半身の神経痛、じんましん</p>	<p>■ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)牛車腎気丸エキス顆粒</p>
<p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>高婦子</p>
<p>■ツムラ葛根湯加川きゅう辛夷エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)葛根湯加川きゅう辛夷エキス顆粒</p>	<p>規格単位 1g</p>
<p>高婦子</p>	<p>効能効果 4.効能又は効果 疲れやすくて、四肢が冷えやすく尿量減少または多尿で時に口渴がある次の諸症： 下肢痛、腰痛、しびれ、老人のかすみ目、かゆみ、排尿困難、頻尿、むくみ</p>
<p>規格単位 1g</p>	<p>貯法 貯法 室温保存</p>
<p>効能効果 4.効能又は効果 鼻づまり、蓄膿症、慢性鼻炎</p>	<p>■ツムラ五苓散エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)五苓散エキス顆粒</p>
<p>貯法 貯法 室温保存</p>	<p>高婦子</p>
<p>■ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)桂枝茯苓丸エキス顆粒</p>	<p>規格単位 1g</p>
<p>高婦子</p>	<p>効能効果 4.効能又は効果 口渴、尿量減少するものの次の諸症： 浮腫、ネフローゼ、二日酔、急性胃腸カタル、下痢、悪心、嘔</p>

<p>吐、めまい、胃内停水、頭痛、尿毒症、暑気あたり、糖尿病</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 病後の体力低下、疲労倦怠、食欲不振、ねあせ、手足の冷え、貧血</p>
<p>■ツムラ柴苓湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)柴苓湯エキス顆粒</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 吐き気、食欲不振、のどのかわき、排尿が少ないなどの次の諸症： 水瀉性下痢、急性胃腸炎、暑気あたり、むくみ</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)小青竜湯エキス顆粒</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 下記疾患における水様の痰、水様鼻汁、鼻閉、くしゃみ、喘鳴、咳嗽、流涙： 気管支炎、気管支喘息、鼻炎、アレルギー性鼻炎、アレルギー性結膜炎、感冒</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ツムラ芍薬甘草湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)芍薬甘草湯エキス顆粒</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 急激におこる筋肉のけいれんを伴う疼痛、筋肉・関節痛、胃痛、腹痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)大建中湯エキス顆粒</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腹が冷えて痛み、腹部膨満感のあるもの</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ツムラ十全大補湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)十全大補湯エキス顆粒</p> <p>規格単位</p>	<p>■ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】</p>

高婦子

高婦子

高婦子

高婦子

高婦子

<p>(般)猪苓湯エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 尿量減少、小便難、口渴を訴えるものの次の諸症： 尿道炎、腎臓炎、腎石症、淋炎、排尿痛、血尿、腰以下の浮腫、残尿感、下痢</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 痰の切れにくい咳、気管支炎、気管支ぜんそく</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ツムラ当帰芍薬散エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)当帰芍薬散エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p>	<p>■ツムラ八味地黄丸エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)八味地黄丸エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 疲労、倦怠感著しく、尿利減少または頻数、口渴し、手足に交互的に冷感と熱感のあるものの次の諸症： 腎炎、糖尿病、陰萎、坐骨神経痛、腰痛、脚気、膀胱カタル、前立腺肥大、高血圧</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>4.効能又は効果 筋肉が一体に軟弱で疲労しやすく、腰脚の冷えやすいものの次の諸症： 貧血、倦怠感、更年期障害(頭重、頭痛、めまい、肩こり等)、月経不順、月経困難、不妊症、動悸、慢性腎炎、妊娠中の諸病(浮腫、習慣性流産、痔、腹痛)、脚気、半身不随、心臓弁膜症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ツムラ半夏厚朴湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)半夏厚朴湯エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p>
<p>■ツムラ麦門冬湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)麦門冬湯エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p>	<p>■ツムラ半夏瀉心湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)半夏瀉心湯エキス顆粒</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 気分がふさいで、咽喉、食道部に異物感があり、ときに動悸、めまい、嘔気などを伴う次の諸症： 不安神経症、神経性胃炎、つわり、せき、しわがれ声、神経性食道狭窄症、不眠症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>

<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 みぞおちがつかえ、ときに悪心、嘔吐があり食欲不振で腹が鳴って軟便または下痢の傾向のあるものの次の諸症： 急・慢性胃腸カタル、醗酵性下痢、消化不良、胃下垂、神経性胃炎、胃弱、二日酔、げっぷ、胸やけ、口内炎、神経症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>消化機能が衰え、四肢倦怠感著しい虚弱体質者の次の諸症： 夏やせ、病後の体力増強、結核症、食欲不振、胃下垂、感冒、痔、脱肛、子宮下垂、陰萎、半身不随、多汗症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ツムラ防己黄耆湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)防己黄耆湯エキス顆粒</p>	<p>■ツムラ麻黄湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)麻黄湯エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 色白で筋肉軟らかく水ぶとりの体質で疲れやすく、汗が多く、小便不利で下肢に浮腫をきたし、膝関節の腫痛するものの次の諸症： 腎炎、ネフローゼ、妊娠腎、陰囊水腫、肥満症、関節炎、癰、せつ、筋炎、浮腫、皮膚病、多汗症、月経不順</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 悪寒、発熱、頭痛、腰痛、自然に汗の出ないものの次の諸症： 感冒、インフルエンザ(初期のもの)、関節リウマチ、喘息、乳児の鼻閉塞、哺乳困難</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ツムラ補中益気湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)補中益気湯エキス顆粒</p>	<p>■ツムラ麻子仁丸エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)麻子仁丸エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 便秘</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 便秘</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>	<p>■ツムラ木防己湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)木防己湯エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>

<p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 顔色がさえず、咳をともなう呼吸困難があり、心臓下部に緊張圧重感があるものの心臓、あるいは、腎臓にもとづく疾患、浮腫、心臓性喘息</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>室温保存</p>
<p>■ツムラ抑肝散エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)抑肝散エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 虚弱な体質で神経がたかぶるものの次の諸症： 神経症、不眠症、小児夜泣き、小児疳症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	
<p>■ツムラ六君子湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)【内用】 (般)六君子湯エキス顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 胃腸の弱いもので、食欲がなく、みぞおちがつかえ、疲れやすく、貧血性で手足が冷えやすいものの次の諸症： 胃炎、胃アトニー、胃下垂、消化不良、食欲不振、胃痛、嘔吐</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>	

- 6 病原生物に対する医薬品
 61 抗生物質製剤
 611 主としてグラム陽性菌に作用するもの
 6112 リンコマイシン系抗生物質製剤

■クリンダマイシンリン酸エステル注600mg「トーフ」(東和薬品)【注射】
 (般)クリンダマイシンリン酸エステル注射液

高婦子

規格単位

600mg1管

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

クリンダマイシンに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、ペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス属、プレボテラ属、マイコプラズマ属

<適応症>:

敗血症、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染、中耳炎、副鼻腔炎、顎骨周辺の蜂巣炎、顎炎

貯法

貯法
 室温保存

6113 バンコマイシン製剤

■バンコマイシン塩酸塩散0.5g「明治」(Meiji Seikaファルマ)【内用】
 (般)バンコマイシン塩酸塩散

高婦

規格単位

500mg1瓶

効能効果

4.効能・効果

○感染性腸炎:

<適応菌種>:

バンコマイシンに感性のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)、クロストリジウム・ディフィシル

<適応症>:

感染性腸炎(偽膜性大腸炎を含む)

○骨髄移植時の消化管内殺菌

貯法

貯法
 室温保存

■バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g「明治」(Meiji Seikaファルマ)【注射】
 (般)バンコマイシン塩酸塩注射用

高婦子

規格単位

0.5g1瓶

効能効果

4.効能・効果

○:

<適応菌種>:

バンコマイシンに感性のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)

<適応症>:

敗血症、感染性心内膜炎、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、骨髄炎、関節炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、腹膜炎、化膿性髄膜炎

○:

<適応菌種>:

バンコマイシンに感性のメチシリン耐性コアグラウゼ陰性ブドウ球菌(MRCNS)

<適応症>:

敗血症、感染性心内膜炎、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、骨髄炎、関節炎、腹膜炎、化膿性髄膜炎

○:

<適応菌種>:

バンコマイシンに感性のペニシリン耐性肺炎球菌(PRSP)

<適応症>:

敗血症、肺炎、化膿性髄膜炎

○MRSA 又は MRCNS 感染が疑われる発熱性好中球減少症:

貯法

貯法
 室温保存

6119 その他の主としてグラム陽性菌に作用するもの

<p>■注射用タゴシッド200mg(サノフィ)【注射】 (般)テイコプラニン注射用</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <適応菌種>: 本剤に感性のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA) <適応症>: 敗血症、深在性皮膚感染症、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、肺炎、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>(般)カナマイシンー硫酸塩カプセル</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 <適応菌種>: カナマイシンに感性の大腸菌、赤痢菌、腸炎ビブリオ <適応症>: 感染性腸炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ハベカシン注射液100mg(Meiji Seikaファルマ)【注射】 (般)アルベカシン硫酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100mg2mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 <適応菌種>: アルベカシンに感性のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA) <適応症>: 敗血症、肺炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■アミカシン硫酸塩注射液200mg「SW」(沢井製薬)【注射】 (般)アミカシン硫酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>200mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <適応菌種>: アミカシンに感性の大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、緑膿菌 <適応症>: 敗血症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、肺炎、肺膿瘍、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、腹膜炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>612 主としてグラム陰性菌に作用するもの 6123 アミノ糖系抗生物質製剤</p>	<p>613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの 6131 ペニシリン系抗生物質製剤</p>
<p>■カナマイシンカプセル250mg「明治」(Meiji Seikaファルマ)【内用】</p>	<p>■アモキシシリンカプセル250mg「日医工」(日医工ファーマ)【内用】</p>

(般)アモキシシリン水和物カプセル

高婦子

規格単位

250mg1カプセル

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

本剤に感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、淋菌、大腸菌、プロテウス・ミラピリス、インフルエンザ菌、ヘリコバクター・ピロリ、梅毒トレポネーマ

<適応症>:

表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、びらん・潰瘍の二次感染、乳腺炎、骨髄炎、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、精巣上体炎(副睾丸炎)、淋菌感染症、梅毒、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、涙囊炎、麦粒腫、中耳炎、歯周組織炎、歯冠周囲炎、顎炎、猩紅熱、胃潰瘍・十二指腸潰瘍・胃MALTリンパ腫・特発性血小板減少性紫斑病・早期胃癌に対する内視鏡的治療後胃におけるヘリコバクター・ピロリ感染症、ヘリコバクター・ピロリ感染胃炎

貯法

貯法
室温保存

■ピペラシリンナトリウム点滴静注用バッグ2g「NP」(ニプロ)【注射】

(般)ピペラシリンナトリウムキット

高婦子

規格単位

2g1キット(生理食塩液100mL付)

効能効果

4.効能・効果

<適応菌種>:

ピペラシリンに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、大腸菌、シトロバクター属、肺炎桿菌、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、緑膿菌、バクテロイデス属、プレボテラ属(プレボテラ・ビビアを除く)

<適応症>:

敗血症、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、胆嚢炎、胆管炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、化膿性髄膜炎

貯法

貯法
室温保存

6132 セフェム系抗生物質製剤

■ケフレックスカプセル250mg(共和薬品工業)【内用】
(般)セファレキシンカプセル

高婦

規格単位

250mg1カプセル

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

本剤に感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、淋菌、大腸菌、クレブシエラ属、エンテロバクター属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、インフルエンザ菌

<適応症>:

○表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、慢性膿皮症
○外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、乳腺炎
○骨髄炎、筋炎
○咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染
○膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、精巣上体炎(副睾丸炎)
○淋菌感染症、子宮頸管炎
○バルトリン腺炎、子宮内感染
○涙囊炎、麦粒腫、角膜炎(角膜潰瘍を含む)
○外耳炎、中耳炎、副鼻腔炎、化膿性唾液腺炎
○歯周組織炎、歯冠周囲炎、上顎洞炎、顎炎、抜歯創・口腔手術創の二次感染

貯法

貯法
室温保存

■セファゾリンNa点滴静注用1gバッグ「オーツカ」(大塚製薬工場)【注射】

(般)セファゾリンナトリウムキット

高婦子

規格単位

1g1キット(生理食塩液100mL付)

効能効果

<適応菌種>:

セファゾリンに感性的のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、大腸菌、肺炎桿菌、プロテウス・ミラビリス、プロビデンシア属

<適応症>:

敗血症、感染性心内膜炎、表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、びらん・潰瘍の二次感染、乳腺炎、骨髄炎、関節炎、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、腹膜炎、胆嚢炎、胆管炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、眼内炎(全眼球炎を含む)、中耳炎、副鼻腔炎、化膿性唾液腺炎

貯法

貯法
室温保存

■セフェピム塩酸塩静注用1g「サンド」(サンド)【注射】

(般)セフェピム塩酸塩水和物注射用

【後発品】 高婦子

規格単位

1g1瓶

効能効果

4.効能又は効果

○一般感染症:

<適応菌種>:

セフェピムに感性的のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、シュードモナス属、緑膿菌、バークホルデルリア・セパシア、ステノトロホモナス(ザントモナス)・マルトフィリア、アシネトバクター属、ペプトストレプトコッカス属、

バクテロイデス属、プレボテラ属(プレボテラ・ビビアを除く)
<適応症>:

敗血症、深在性皮膚感染症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、肛門周囲膿瘍、扁桃炎(扁桃周囲膿瘍を含む)、肺炎、肺膿瘍、慢性呼吸器病変の二次感染、複雑性膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、腹膜炎、腹腔内膿瘍、胆嚢炎、胆管炎、子宮内感染、子宮旁結合織炎、中耳炎、副鼻腔炎

○発熱性好中球減少症

貯法

貯法
室温保存

■セフォチアム塩酸塩静注用0.5g「NP」(ニプロ)【注射】

(般)セフォチアム塩酸塩静注用

高婦子

規格単位

500mg1瓶

効能効果

4.効能・効果

<適応菌種>:

セフォチアムに感性的のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア・レットゲリ、インフルエンザ菌

<適応症>:

敗血症、深在性皮膚感染症、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、骨髄炎、関節炎、扁桃炎(扁桃周囲炎、扁桃周囲膿瘍を含む)、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、腹膜炎、胆嚢炎、胆管炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、化膿性髄膜炎、中耳炎、副鼻腔炎

貯法

貯法
室温保存

■セフォチアム塩酸塩点滴静注用1gバッグ「NP」(ニプロ)

【注射】

(般)セフォチアム塩酸塩キット

高婦子

規格単位

1g1キット(生理食塩液100mL付)

効能効果

4.効能・効果

<適応菌種>:

セフトリアムに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア・レットゲリ、インフルエンザ菌

<適応症>:

敗血症、深在性皮膚感染症、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、骨髓炎、関節炎、扁桃炎(扁桃周囲炎、扁桃周囲膿瘍を含む)、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、腹膜炎、胆嚢炎、胆管炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、化膿性髄膜炎、中耳炎、副鼻腔炎

貯法貯法
室温保存■セフトリアキソンNa静注用1g「テバ」(武田テバファーマ)
【注射】

(般)セフトリアキソンナトリウム水和物静注用

【後発品】 高婦子**規格単位**

1g1瓶

効能効果

<適応菌種>:

セフトリアキソンに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、淋菌、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、ペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス属、プレボテラ属(プレボテラ・ビビアを除く)

<適応症>:

敗血症、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、精巣上体炎(副睾丸炎)、尿道炎、子宮頸管炎、骨盤内炎症性疾患、直腸炎、腹膜炎、腹腔内膿瘍、胆嚢炎、胆管炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織

炎、化膿性髄膜炎、角膜炎(角膜潰瘍を含む)、中耳炎、副鼻腔炎、顎骨周辺の蜂巣炎、顎炎

貯法

貯法

1.しゃ光・室温保存
2.本剤は光、熱によって徐々に着色することがあるので、保存には注意すること。

■セフトリアキソンNa静注用1g「VTRS」(ヴィアトリス・ヘルスケア)【注射】

(般)セフトリアキソンナトリウム水和物静注用

高婦子**規格単位**

1g1瓶

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

セフトリアキソンに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、淋菌、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、ペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス属、プレボテラ属(プレボテラ・ビビアを除く)

<適応症>:

敗血症、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、精巣上体炎(副睾丸炎)、尿道炎、子宮頸管炎、骨盤内炎症性疾患、直腸炎、腹膜炎、腹腔内膿瘍、胆嚢炎、胆管炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、化膿性髄膜炎、角膜炎(角膜潰瘍を含む)、中耳炎、副鼻腔炎、顎骨周辺の蜂巣炎、顎炎

貯法貯法
室温保存

■セフメタゾールナトリウム点滴静注用バッグ1g「NP」(ニプロ)【注射】

(般)セフメタゾールナトリウムキット

高婦**規格単位**

1g1キット(生理食塩液100mL付)

効能効果

4.効能・効果

<適応菌種>:

セフメタゾールに感性の黄色ブドウ球菌、大腸菌、肺炎桿菌、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、ペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス属、プレボテラ属(プレボテラ・ビビアを除く)

<適応症>:

敗血症、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、腹膜炎、胆嚢炎、胆管炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、顎骨周辺の蜂巣炎、顎炎

貯法貯法
室温保存

■ファーストシン静注用1g(武田テバ薬品)【注射】

(般)セフォゾラン塩酸塩静注用

高婦子

規格単位

1g1瓶

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

セフォゾランに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌属、腸球菌属、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、シュードモナス属、緑膿菌、バークホルデルリア・セパシア、ステノトロホモナス(ザントモナス)・マルトフィリア、アシネトバクター属、ペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス属、プレボテラ属

<適応症>:

敗血症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、咽頭・喉頭炎、扁桃炎(扁桃周囲膿瘍を含む)、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、複雑性膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、腹膜炎、腹腔内膿瘍、胆嚢炎、胆管炎、肝膿瘍、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、化膿性髄膜炎、眼窩感染、角膜炎(角膜潰瘍を含む)、眼内炎(全眼球炎を含む)、中耳炎、副鼻腔炎、化膿性唾液腺炎

貯法貯法
室温保存

6133 オキサセフェム系抗生物質製剤

■フルマリリンキット静注用1g(塩野義製薬)【注射】

(般)フロモキシセフナトリウムキット

高婦子

規格単位

1g1キット(生理食塩液100mL付)

効能効果

4.効能・効果

<適応菌種>:

フロモキシセフに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌属、淋菌、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、大腸菌、クレブシエラ属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、ペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス属、プレボテラ属(プレボテラ・ビビアを除く)

<適応症>:

敗血症、感染性心内膜炎、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、尿道炎、腹膜炎、腹腔内膿瘍、胆嚢炎、胆管炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、中耳炎、副鼻腔炎

貯法貯法
室温保存

6135 ホスホマイシン製剤

■ホスミン錠500(Meiji Seikaファルマ)【内用】

(般)ホスホマイシンカルシウム水和物錠

高婦

規格単位

500mg1錠

効能効果

4.効能・効果

<適応菌種>:

ホスホマイシンに感性のブドウ球菌属、大腸菌、赤痢菌、サルモネラ属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア・レットゲリ、緑膿菌、カンピロバクター属

<適応症>:

深在性皮膚感染症、膀胱炎、腎盂腎炎、感染性腸炎、涙嚢炎、麦粒腫、瞼板腺炎、中耳炎、副鼻腔炎

貯法

貯法
室温保存

■ホスホマイシンNa静注用2g「NP」(ニプロ)【注射】
(般)ホスホマイシンナトリウム静注用

規格単位

2g1瓶

効能効果

4.効能・効果

<適応菌種>:

ホスホマイシンに感性のブドウ球菌属、大腸菌、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア・レットゲリ、緑膿菌

<適応症>:

敗血症、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、腹膜炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎

貯法

貯法
室温保存

6139 その他の主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの

■オーグメンチン配合錠250RS(グラクソ・スミスクライン)
【内用】
(般)アモキシシリン水和物・クラバン酸カリウム錠

規格単位

(375mg)1錠

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

本剤に感性のブドウ球菌属、淋菌、大腸菌、クレブシエラ属、プロテウス属、インフルエンザ菌、バクテロイデス属、プレボテラ属(プレボテラ・ビビアを除く)

<適応症>:

表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、慢性膿皮症、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、淋菌感染症、子宮内感染、子宮付属器炎、中耳炎

貯法

貯法
室温保存

■タゾピペ配合静注用2.25「ニプロ」(ニプロ)【注射】
(般)タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム静注用
(先)ゾシン静注用2.25

【後発品】 高婦子

規格単位

(2.25g)1瓶

効能効果

4.効能・効果

○一般感染症:

<適応菌種>:

本剤に感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、緑膿菌、アシネトバクター属、ペプトストレプトコッカス属、クロストリジウム属(クロストリジウム・ディフィシルを除く)、バクテロイデス属、プレボテラ属

<適応症>:

敗血症、深在性皮膚感染症、びらん・潰瘍の二次感染、肺炎、腎盂腎炎、複雑性膀胱炎、腹膜炎、腹腔内膿瘍、胆嚢炎、胆管炎

○発熱性好中球減少症

貯法

貯法
室温保存

■タゾピペ配合静注用4.5「ニプロ」(ニプロ)【注射】
(般)タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム静注用

高婦子

高婦子

(先)ゾシン静注用4. 5

【後発品】 高婦子**規格単位**

(4. 5g)1瓶

効能効果

4.効能・効果

○一般感染症:

<適応菌種>:

本剤に感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、緑膿菌、アシネトバクター属、ペプトストレプトコッカス属、クロストリジウム属(クロストリジウム・ディフィシルを除く)、バクテロイデス属、プレボテラ属

<適応症>:

敗血症、深在性皮膚感染症、びらん・潰瘍の二次感染、肺炎、腎盂腎炎、複雑性膀胱炎、腹膜炎、腹腔内膿瘍、胆嚢炎、胆管炎

○発熱性好中球減少症

貯法

貯法

室温保存

■チエナム点滴静注用キット0. 5g(MSD)【注射】

(般)イミペネム水和物・シラスタチンナトリウムキット

高婦子**規格単位**

500mg1キット(生理食塩液100mL付)

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

イミペネムに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、シュードモナス属、緑膿菌、バークホルデルア・セパシア、アシネトバクター属、ペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス属、プレボテラ属

<適応症>:

敗血症、感染性心内膜炎、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、骨髄炎、関節炎、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、腹膜炎、胆嚢炎、胆管炎、肝膿瘍、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、角膜炎(角膜潰瘍を含む)、眼内炎(全眼球炎を含む)

貯法

貯法

室温保存

■ピシリバクタ静注用1. 5g(日医工)【注射】

(般)アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム静注用

高婦子**規格単位**

(1. 5g)1瓶

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

本剤に感性のブドウ球菌属、肺炎球菌、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、大腸菌、プロテウス属、インフルエンザ菌

<適応症>:

肺炎、肺膿瘍、膀胱炎、腹膜炎

貯法

貯法

室温保存

■メロペネム点滴静注用0. 5g「明治」(Meiji Seikaファルマ)【注射】

(般)メロペネム水和物注射液

高婦子**規格単位**

500mg1瓶

効能効果

4.効能・効果

○一般感染症:

<適応菌種>:

メロペネムに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、髄膜炎菌、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラー

リス、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、シュドモナス属、緑膿菌、バークホルデリア・セパシア、バクテロイデス属、プレボテラ属

＜適応症＞：

敗血症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、肛門周囲膿瘍、骨髄炎、関節炎、扁桃炎(扁桃周囲膿瘍を含む)、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、複雑性膀胱炎、腎盂腎炎、腹膜炎、胆嚢炎、胆管炎、肝膿瘍、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎、化膿性髄膜炎、眼内炎(全眼球炎を含む)、中耳炎、副鼻腔炎、顎骨周辺の蜂巣炎、顎炎

○発熱性好中球減少症

貯法

貯法
室温保存

■ワイスタール配合点滴静注用1gバッグ(ニプロ)【注射】
(般)セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウムキット

高婦子

規格単位

(1g)1キット(生理食塩液100mL付)

効能効果

4.効能・効果

＜適応菌種＞：

本剤に感性のブドウ球菌属、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、プロビデンシア・レットゲリ、モルガネラ・モルガニー、インフルエンザ菌、緑膿菌、アシネトバクター属、バクテロイデス属、プレボテラ属

＜適応症＞：

敗血症、感染性心内膜炎、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、膿胸、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、腹膜炎、腹腔内膿瘍、胆嚢炎、胆管炎、肝膿瘍、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、子宮旁結合織炎

貯法

貯法
室温保存

614 主としてグラム陽性菌・マイコプラズマに作用するもの

の

6149 その他の主としてグラム陽性・陰性菌 マイコプラズマに作用するもの

■クラリスロマイシン錠200mg「トーフ」(東和薬品)【内用】

(般)クラリスロマイシン錠

高婦子

規格単位

200mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○一般感染症

＜適応菌種＞：

本剤に感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、インフルエンザ菌、レジオネラ属、カンピロバクター属、ペプトストレプトコッカス属、クラミジア属、マイコプラズマ属

＜適応症＞：

表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、肛門周囲膿瘍、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、慢性呼吸器病変の二次感染、尿道炎、子宮頸管炎、感染性腸炎、中耳炎、副鼻腔炎、歯周組織炎、歯冠周囲炎、顎炎

○非結核性抗酸菌症

＜適応菌種＞：

本剤に感性のマイコバクテリウム属

＜適応症＞：

マイコバクテリウム・アビウムコンプレックス(MAC)症を含む非結核性抗酸菌症

○ヘリコバクター・ピロリ感染症

＜適応菌種＞：

本剤に感性のヘリコバクター・ピロリ

＜適応症＞：

胃潰瘍・十二指腸潰瘍、胃 MALT リンパ腫、特発性血小板減少性紫斑病、早期胃癌に対する内視鏡的治療後胃におけるヘリコバクター・ピロリ感染症、ヘリコバクター・ピロリ感染胃炎

貯法

貯法
室温保存

■ジスロマック点滴静注用500mg(ファイザー)【注射】
(般)アジスロマイシン水和物注射用

高婦子

規格単位

500mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

アジスロマイシンに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、淋菌、モラクセラ(ブランハマセラ)・カタラーリス、インフルエンザ菌、レジオネラ・ニューモフィラ、ペプトストレプトコッカス属、プレボテラ属、クラミジア属、マイコプラズマ属

<適応症>:

肺炎、骨盤内炎症性疾患

貯法貯法
室温保存

615 主としてグラム陽性・陰性菌リケッチアクラミジアに作用するもの

6152 テトラサイクリン系抗生物質製剤

■ミノマイシン錠50mg(ファイザー)【内用】
(般)ミノサイクリン塩酸塩錠

高婦子

規格単位

50mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

ミノサイクリンに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、淋菌、炭疽菌、大腸菌、赤痢菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、緑膿菌、梅毒トレポネーマ、リケッチア属(オリエンチア・ツツガムシ)、クラミジア属、肺炎マイコプラズマ(マイコプラズマ・ニューモニエ)

<適応症>:

表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、乳腺炎、骨髄炎、咽頭・喉頭炎、扁桃炎(扁桃周囲炎を含む)、急

性気管支炎、肺炎、肺膿瘍、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、精巣上体炎(副睾丸炎)、尿道炎、淋菌感染症、梅毒、腹膜炎、感染性腸炎、外陰炎、細菌性膣炎、子宮内感染、涙嚢炎、麦粒腫、外耳炎、中耳炎、副鼻腔炎、化膿性唾液腺炎、歯周組織炎、歯冠周囲炎、上顎洞炎、顎炎、炭疽、つつが虫病、オウム病

貯法貯法
室温保存

■ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg「日医工」(日医工)【注射】

(般)ミノサイクリン塩酸塩静注用

高婦子

規格単位

100mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

ミノサイクリンに感性の黄色ブドウ球菌、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、モラクセラ・ラクナータ(モラー・アクセンフェルト菌)、炭疽菌、大腸菌、クレブシエラ属、エンテロバクター属、インフルエンザ菌、シュードモナス・フルオレッセンス、緑膿菌、バークホルデリア・セパシア、ステノトロホモナス(ザントモナス)・マルトフィリア、アシネトバクター属、フラボバクテリウム属、レジオネラ・ニューモフィラ、リケッチア属(オリエンチア・ツツガムシ)、クラミジア属、肺炎マイコプラズマ(マイコプラズマ・ニューモニエ)

<適応症>:

敗血症、深在性皮膚感染症、慢性膿皮症、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、腹膜炎、炭疽、つつが虫病、オウム病

貯法貯法
室温保存

617 主としてカビに作用するもの

6173 アムホテリシンB製剤

■アムビゾーム点滴静注用50mg(住友ファーマ)【注射】
(般)アムホテリシンB静注用

毒 高婦子

<p>規格単位</p> <p>50mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○真菌感染症:</p> <p>アスペルギルス属、カンジダ属、クリプトコッカス属、ムーコル属、アブシジア属、リゾプス属、リゾムーコル属、クラドスポリウム属、クラドヒアロホーラ属、ホンセカエア属、ヒアロホーラ属、エクソフィアラ属、コクシジオイデス属、ヒストプラズマ属及びブラストミセス属による下記感染症:</p> <p>真菌血症、呼吸器真菌症、真菌髄膜炎、播種性真菌症</p> <p>○真菌感染が疑われる発熱性好中球減少症</p> <p>○リーシュマニア症</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>凍結を避け、25℃以下に保存する。</p>	<p>■アザルフィジンEN錠250mg(あゆみ製薬)【内用】</p> <p>(般)サラゾスルファピリジン腸溶錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>関節リウマチ</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>室温保存</p>
<p>6179 その他の主としてカビに作用するもの</p>	<p>■サラゾスルファピリジン錠500mg「JG」(大興製薬)【内用】</p> <p>(般)サラゾスルファピリジン錠</p> <p>(先)サラゾピリン錠500mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p>
<p>■カンサイダス点滴静注用50mg(MSD)【注射】</p> <p>(般)カスポファンギン酢酸塩注射用</p> <p style="text-align: right;">劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>50mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○真菌感染が疑われる発熱性好中球減少症</p> <p>○カンジダ属又はアスペルギルス属による下記の真菌感染症:</p> <p>○食道カンジダ症</p> <p>○侵襲性カンジダ症</p> <p>○アスペルギルス症(侵襲性アスペルギルス症、慢性壊死性肺アスペルギルス症、肺アスペルギローマ)</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>2~8℃</p>	<p>規格単位</p> <p>500mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○潰瘍性大腸炎</p> <p>○限局性腸炎</p> <p>○非特異性大腸炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>室温保存</p> <p>622 抗結核剤</p> <p>6222 イソニアジド系製剤</p>
<p>62 化学療法剤</p> <p>621 サルファ剤</p> <p>6219 その他のサルファ剤</p>	<p>■イスコチン錠100mg(アルフレッサファーマ)【内用】</p> <p>(般)イソニアジド錠</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p>

4. 効能又は効果

<適応菌種>:

本剤に感性の結核菌

<適応症>:

肺結核及びその他の結核症

貯法

貯法

室温保存

624 合成抗菌剤

6241 ピリドンカルボン酸系製剤

■ジェニナック錠200mg(富士フィルム富山化学)【内用】
(般)メシル酸ガレノキサシン水和物錠

高婦子

規格単位

200mg1錠

効能効果

4. 効能又は効果

<適応菌種>:

ガレノキサシンに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌(ペニシリン耐性肺炎球菌を含む)、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、大腸菌、クレブシエラ属、エンテロバクター属、インフルエンザ菌、レジオネラ・ニューモフィラ、肺炎クラミジア(クラミジア・ニューモニエ)、肺炎マイコプラズマ(マイコプラズマ・ニューモニエ)

<適応症>:

咽頭・喉頭炎、扁桃炎(扁桃周囲炎、扁桃周囲膿瘍を含む)、急性気管支炎、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染、中耳炎、副鼻腔炎

貯法

貯法

室温保存

■シタフロキサシン錠50mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】
(般)シタフロキサシン水和物錠
(先)グレースビット錠50mg

【後発品】 高婦子

規格単位

50mg1錠

効能効果

4. 効能又は効果

<適応菌種>:

本剤に感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、大腸菌、シトロボクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、インフルエンザ菌、緑膿菌、レジオネラ・ニューモフィラ、ペプトストレプトコッカス属、プレボテラ属、ポルフィロモナス属、フソバクテリウム属、トラコーマクラミジア(クラミジア・トラコマティス)、肺炎クラミジア(クラミジア・ニューモニエ)、肺炎マイコプラズマ(マイコプラズマ・ニューモニエ)

<適応症>:

○咽頭・喉頭炎、扁桃炎(扁桃周囲炎、扁桃周囲膿瘍を含む)、急性気管支炎、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染
○膀胱炎、腎盂腎炎、尿道炎
○子宮頸管炎
○中耳炎、副鼻腔炎
○歯周組織炎、歯冠周囲炎、顎炎

貯法

貯法

室温保存

■シプロキサシン錠200mg(バイエル薬品)【内用】
(般)シプロフロキサシン塩酸塩錠

高婦子

規格単位

200mg1錠

効能効果

4. 効能又は効果

<適応菌種>:

シプロフロキサシンに感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、淋菌、炭疽菌、大腸菌、赤痢菌、シトロボクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、インフルエンザ菌、緑膿菌、アシネトバクター属、レジオネラ属、ペプトストレプトコッカス属

<適応症>:

表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、乳腺炎、肛門周囲膿瘍、咽頭・喉頭炎、扁桃炎、急性気管支炎、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前

立腺炎(急性症、慢性症)、精巣上体炎(副睾丸炎)、尿道炎、胆嚢炎、胆管炎、感染性腸炎、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、涙嚢炎、麦粒腫、瞼板腺炎、中耳炎、副鼻腔炎、炭疽

貯法

貯法
室温保存

■レボフロキサシン錠500mg「DSEP」(第一三共エスファ)【内用】

(般)レボフロキサシン水和物錠
(先)クラビット錠500mg

【後発品】 高婦子

規格単位

500mg1錠(レボフロキサシンとして)

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

本剤に感性的のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、淋菌、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、炭疽菌、結核菌、大腸菌、赤痢菌、サルモネラ属、チフス菌、パラチフス菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、ペスト菌、コレラ菌、インフルエンザ菌、緑膿菌、アシネトバクター属、レジオネラ属、ブルセラ属、野兔病菌、カンピロバクター属、ペプトストレプトコッカス属、アクネ菌、Q熱リケッチア(コクシエラ・ブルネティ)、トラコーマクラミジア(クラミジア・トラコマティス)、肺炎クラミジア(クラミジア・ニューモニエ)、肺炎マイコプラズマ(マイコプラズマ・ニューモニエ)

<適応症>:

表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、慢性膿皮症、ざ瘡(化膿性炎症を伴うもの)、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、乳腺炎、肛門周囲膿瘍、咽頭・喉頭炎、扁桃炎(扁桃周囲炎、扁桃周囲膿瘍を含む)、急性気管支炎、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、精巣上体炎(副睾丸炎)、尿道炎、子宮頸管炎、胆嚢炎、胆管炎、感染性腸炎、腸チフス、パラチフス、コレラ、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、涙嚢炎、麦粒腫、瞼板腺炎、外耳炎、中耳炎、副鼻腔炎、化膿性唾液腺炎、歯周組織炎、歯冠周囲炎、顎炎、炭疽、ブルセラ症、ペスト、野兔病、肺結核及びその他の結核症、Q熱

貯法

貯法
室温保存

■レボフロキサシン点滴静注バッグ500mg/100mL「DS EP」(第一三共エスファ)【注射】

(般)レボフロキサシン水和物キット

(先)クラビット点滴静注バッグ500mg/100mL

【後発品】 高婦子

規格単位

500mg100mL1キット

効能効果

4.効能又は効果

<適応菌種>:

レボフロキサシンに感性的のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、モラクセラ(ブランハメラ)・カタラーリス、炭疽菌、大腸菌、チフス菌、パラチフス菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、ペスト菌、インフルエンザ菌、緑膿菌、アシネトバクター属、レジオネラ属、ブルセラ属、野兔病菌、ペプトストレプトコッカス属、プレボテラ属、Q熱リケッチア(コクシエラ・ブルネティ)、トラコーマクラミジア(クラミジア・トラコマティス)、肺炎クラミジア(クラミジア・ニューモニエ)、肺炎マイコプラズマ(マイコプラズマ・ニューモニエ)

<適応症>:

外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎(急性症、慢性症)、精巣上体炎(副睾丸炎)、腹膜炎、胆嚢炎、胆管炎、腸チフス、パラチフス、子宮内感染、子宮付属器炎、炭疽、ブルセラ症、ペスト、野兔病、Q熱

貯法

貯法
室温保存

6249 その他の合成抗菌剤

■ザイボックス錠600mg(ファイザー)【内用】

(般)リネゾリド錠

婦子

規格単位

600mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

○

<適応菌種>:

本剤に感性のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)

<適応症>:

敗血症、深在性皮膚感染症、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、肺炎

○

<適応菌種>:

本剤に感性のバンコマイシン耐性エンテロкокカス・フェシウム

<適応症>:

各種感染症

貯法貯法
室温保存

■リネゾリド点滴静注液600mg「明治」(Meiji Seikaファルマ)【注射】

(般)リネゾリド注射液

(先)ザイボックス注射液600mg

【後発品】 婦子

規格単位

600mg300mL1袋

効能効果

4.効能・効果

○

<適応菌種>:

本剤に感性のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)

<適応症>:

敗血症、深在性皮膚感染症、慢性膿皮症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、肺炎

○

<適応菌種>:

本剤に感性のバンコマイシン耐性エンテロкокカス・フェシウム

<適応症>:

各種感染症

貯法**貯法**

室温保存(凍結を避けること)

625 抗ウイルス剤

6250 その他の抗ウイルス剤

■アイセントレス錠400mg(MSD)【内用】

(般)ラルテグラビルカリウム錠

劇 高婦子

規格単位

400mg1錠

効能効果

4.効能又は効果

HIV 感染症

貯法貯法
室温保存

■アビガン錠200mg(富士フィルム富山化学)【内用】

(般)ファビピラビル

高婦子

効能効果

4.効能又は効果

新型又は再興型インフルエンザウイルス感染症(ただし、他の抗インフルエンザウイルス薬が無効又は効果不十分なものに限る。)

貯法貯法
室温保存

■オセルタミビルカプセル75mg「サワイ」(沢井製薬)【内用】

(般)オセルタミビルリン酸塩カプセル

(先)タミフルカプセル75

【後発品】 高婦子

規格単位

75mg1カプセル

効能効果

<p>4.効能又は効果 A型又はB型インフルエンザウイルス感染症及びその予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>500mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○単純疱疹 ○造血幹細胞移植における単純ヘルペスウイルス感染症(単純疱疹)の発症抑制 ○带状疱疹 ○水痘 ○性器ヘルペスの再発抑制</p>
<p>■オセルタミビルDS3%「サワイ」(沢井製薬)【内用】 (般)オセルタミビルリン酸塩シロップ用 (先)タミフルドライシロップ3%</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>3%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 A型又はB型インフルエンザウイルス感染症及びその予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ツルバダ配合錠(ギリアド・サイエンシズ)【内用】 (般)エムトリシタビン・テノホビル ジソプロキシシルフマル酸塩錠</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 HIV-1 感染症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ラゲブリオカプセル200mg(MSD)【内用】 (般)モルヌピラビルカプセル</p> <p style="text-align: right;">劇 婦子</p> <p>規格単位</p> <p>200mg1カプセル</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 SARS-CoV-2 による感染症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■バラシクロビル錠500mg「SPKK」(サンドファーマ)【内用】 (般)バラシクロビル塩酸塩錠 (先)バルトレックス錠500</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○単純ヘルペスウイルス及び水痘・带状疱疹ウイルスに起因する下記感染症: 免疫機能の低下した患者(悪性腫瘍・自己免疫疾患など)に</p>	<p>規格単位</p> <p>250mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○単純ヘルペスウイルス及び水痘・带状疱疹ウイルスに起因する下記感染症: 免疫機能の低下した患者(悪性腫瘍・自己免疫疾患など)に</p>
<p>■アシクロビル点滴静注液250mg「トーワ」(東和薬品)【注射】 (般)アシクロビル注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>250mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○単純ヘルペスウイルス及び水痘・带状疱疹ウイルスに起因する下記感染症: 免疫機能の低下した患者(悪性腫瘍・自己免疫疾患など)に</p>	<p>規格単位</p> <p>250mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○単純ヘルペスウイルス及び水痘・带状疱疹ウイルスに起因する下記感染症: 免疫機能の低下した患者(悪性腫瘍・自己免疫疾患など)に</p>

発症した単純疱疹・水痘・带状疱疹
脳炎・髄膜炎
○新生児単純ヘルペスウイルス感染症

貯法

貯法
室温保存

■ゼビュディ点滴静注液500mg(グラクソ・スミスクライン)

【注射】

(般)ソトロピマブ(遺伝子組換え)

高婦子

効能効果

4.効能又は効果
SARS-CoV-2による感染症

貯法

貯法
2～8℃で保存

■ベクルリー点滴静注用100mg(ギリアド・サイエンシズ)

【注射】

(般)レムデシビル注射用

高婦子

規格単位

100mg1瓶

効能効果

4.効能又は効果
SARS-CoV-2による感染症

貯法

貯法
室温保存

■ラピアクタ点滴静注液バッグ300mg(塩野義製薬)【注射】

【注射】

(般)ペラミビル水和物注射液

高婦子

規格単位

300mg60mL1袋

効能効果

4.効能・効果
A型又はB型インフルエンザウイルス感染症

貯法

貯法
室温保存

■イナビル吸入粉末剤20mg(第一三共)【外用】

(般)ラニナミビルオクタン酸エステル水和物吸入剤

高婦子

規格単位

20mg1キット

効能効果

4.効能又は効果
A型又はB型インフルエンザウイルス感染症の治療及びその予防

貯法

貯法
室温保存

■ビダラビン軟膏3%「トーフ」(東和薬品)【外用】

(般)ビダラビン軟膏

(先)アラセナーA軟膏3%

【後発品】 婦子

規格単位

3%1g

効能効果

4.効能又は効果
带状疱疹、単純疱疹

貯法

貯法
室温保存

■リレンザ(グラクソ・スミスクライン)【外用】

(般)ザナミビル水和物吸入剤

婦子

<p>規格単位</p> <p>5mg1ブリスター</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 A型又はB型インフルエンザウイルス感染症の治療及びその予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■フロリドゲル経口用2%(持田製薬)【内用】 (般)ミコナゾールゲル</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2%1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 カンジダ属による下記感染症: 口腔カンジダ症、食道カンジダ症</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>629 その他の化学療法剤 6290 その他の化学療法剤</p>	
<p>■ダイフェン配合錠(鶴原製薬)【内用】 (般)スルファメキサゾール・トリメプリム錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○一般感染症: <適応菌種>: スルファメキサゾール/トリメプリムに感性の腸球菌属、大腸菌、赤痢菌、チフス菌、パラチフス菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア・レットゲリ、インフルエンザ菌 <適応症>: 肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染 複雑性膀胱炎、腎盂腎炎 感染性腸炎、腸チフス、パラチフス ○ニューモシチス肺炎の治療及び発症抑制: <適応菌種>: ニューモシチス・イロベチー <適応症>: ニューモシチス肺炎、ニューモシチス肺炎の発症抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■プロジフ静注液200(ファイザー)【注射】 (般)ホスフルコナゾール注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>8%2.5mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 カンジダ属及びクリプトコッカス属による下記感染症: ○真菌血症 ○呼吸器真菌症 ○真菌腹膜炎 ○消化管真菌症 ○尿路真菌症 ○真菌髄膜炎</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2~8℃保存</p> <p>63 生物学的製剤 631 ワクチン類 6311 細菌ワクチン類</p> <p>■アクトヒブ(サノフィ)【注射】 (般)乾燥ヘモフィルスb型ワクチン</p> <p style="text-align: right;">劇生</p>

<p>規格単位</p> <p>10 µg1 瓶(溶解液付)</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 インフルエンザ菌 b 型による感染症の予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃に保存</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃、凍結を避けること</p> <p>■プレベナー13水性懸濁注(ファイザー)【注射】 (般)沈降13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)</p> <p style="text-align: right;">婦子</p>
<p>■乾燥BCGワクチン(経皮用・1人用)(日本ビーシージー製造)【注射】 (般)乾燥BCGワクチン</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 結核の予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 10℃以下で保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○高齢者又は肺炎球菌による疾患に罹患するリスクが高いと考えられる者: 肺炎球菌(血清型 1、3、4、5、6A、6B、7F、9V、14、18C、19A、19F 及び 23F)による感染症の予防 ○小児: 肺炎球菌(血清型 1、3、4、5、6A、6B、7F、9V、14、18C、19A、19F 及び 23F)による侵襲性感染症の予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃で保存</p>
<p>■ニューモバックスNPシリンジ(MSD)【注射】 (般)肺炎球菌ワクチン</p> <p>規格単位</p> <p>0. 5mL1 筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 2 歳以上で肺炎球菌による重篤疾患に罹患する危険が高い次のような個人及び患者: ○脾摘患者における肺炎球菌による感染症の発症予防 ○肺炎球菌による感染症の予防: 1)鎌状赤血球疾患、あるいはその他の原因で脾機能不全である患者 2)心・呼吸器の慢性疾患、腎不全、肝機能障害、糖尿病、慢性髄液漏等の基礎疾患のある患者 3)高齢者 4)免疫抑制作用を有する治療が予定されている者で治療開始まで少なくとも 14 日以上余裕のある患者</p>	<p>■メナクトラ筋注(サノフィ)【注射】 (般)4価髄膜炎菌ワクチン(ジフテリアトキソイド結合体)</p> <p style="text-align: right;">劇生 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0. 5mL1 瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 髄膜炎菌(血清型 A、C、Y 及び W-135)による侵襲性髄膜炎菌感染症の予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、2～8℃で保存</p> <p>6313 ウイルスワクチン類</p> <p>■ロタリックス内用液(グラクソ・スミスクライン)【内用】 (般)経口弱毒生ヒトロタウイルスワクチン</p> <p>効能効果</p>

高婦子

4.効能又は効果
 ロタウイルスによる胃腸炎の予防

貯法

貯法
 凍結を避けて、2～8℃で保存

■イモバックスポリオ皮下注(サノフィ)【注射】
 (般)不活化ポリオワクチン(ソークワクチン)

効能効果

4.効能又は効果
 急性灰白髄炎の予防

貯法

貯法
 凍結を避け、2～8℃で保存

■エイムゲン(KMバイオロジクス)【注射】
 (般)乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン

効能効果

4.効能・効果
 A型肝炎の予防

貯法

貯法
 凍結を避け、10℃以下で保存

■エンセバック皮下注用(KMバイオロジクス)【注射】
 (般)乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン

効能効果

4.効能・効果
 本剤は、日本脳炎の予防に使用する。

貯法

貯法
 凍結を避け、10℃以下で保存

■ガーダシル水性懸濁筋注シリンジ(MSD)【注射】
 (般)組換え沈降4価ヒトパピローマウイルス様粒子ワクチン
 (酵母由来)

効能効果

4.効能又は効果
 ヒトパピローマウイルス 6、11、16 及び 18 型の感染に起因する以下の疾患の予防:
 ○子宮頸癌(扁平上皮癌及び腺癌)及びその前駆病変(子宮頸部上皮内腫瘍(CIN)1、2 及び 3 並びに上皮内腺癌(AIS))
 ○外陰上皮内腫瘍(VIN)1、2 及び 3 並びに陰上皮内腫瘍(VaIN)1、2 及び 3
 ○肛門癌(扁平上皮癌)及びその前駆病変(肛門上皮内腫瘍(AIN)1、2 及び 3)
 ○尖圭コンジローマ

貯法

貯法
 2～8℃、凍結を避けること

■乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン「タケダ」(武田薬品工業)【注射】
 (般)乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン

効能効果

4.効能又は効果
 おたふくかぜの予防

貯法

貯法
 5℃以下で保存

■乾燥弱毒生水痘ワクチン「ビケン」(阪大微生物病研究会)【注射】
 (般)乾燥弱毒生水痘ワクチン

効能効果

4.効能又は効果
 ○水痘の予防
 ○50 歳以上の者に対する帯状疱疹の予防

貯法

貯法
 5℃以下で保存

高婦子

高婦

高婦

高婦

高婦

■乾燥弱毒生風しんワクチン「タケダ」(武田薬品工業)【注射】

(般)乾燥弱毒生風しんワクチン

効能効果

4.効能又は効果
風しんの予防

貯法

貯法
5℃以下で保存

婦

効能効果

4.効能又は効果
日本脳炎の予防

貯法

貯法
10℃以下で保存

■乾燥弱毒生麻しんワクチン「タケダ」(武田薬品工業)【注射】

(般)乾燥弱毒生麻しんワクチン

効能効果

4.効能又は効果
麻しんの予防

貯法

貯法
5℃以下で保存

婦

効能効果

4.効能又は効果
ヒトパピローマウイルス 6、11、16、18、31、33、45、52 及び 58 型の感染に起因する以下の疾患の予防:
○子宮頸癌(扁平上皮癌及び腺癌)及びその前駆病変(子宮頸部上皮内腫瘍(CIN)1、2 及び 3 並びに上皮内腺癌(AIS))
○外陰上皮内腫瘍(VIN)1、2 及び 3 並びに腔上皮内腫瘍(VaIN)1、2 及び 3
○尖圭コンジローマ

貯法

貯法
2～8℃、凍結を避けること

高婦子

■組織培養不活化狂犬病ワクチン(KMバイオロジクス)【注射】

(般)乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン

規格単位

1瓶

効能効果

4.効能・効果
本剤は、狂犬病の感染予防及び発病阻止に使用する。

貯法

貯法
凍結を避け、10℃以下で保存

劇生 高婦

■シングリックス筋注用(グラクソ・スミスクライン)【注射】
(般)乾燥組換え帯状疱疹ワクチン(チャイニーズハムスター卵巣細胞由来)

高婦子

効能効果

4.効能又は効果
帯状疱疹の予防

貯法

貯法
凍結を避けて、2～8℃で保存

■ジェービックV(阪大微生物病研究会)【注射】
(般)乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン

■ビームゲン注0.5mL(KMバイオロジクス)【注射】
(般)組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)

<p style="text-align: right;">劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>0. 5mL1 瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果</p> <p>○B 型肝炎の予防</p> <p>○B 型肝炎ウイルス母子感染の予防(抗 HBs 人免疫グロブリンとの併用)</p> <p>○HBs 抗原陽性でかつ HBe 抗原陽性の血液による汚染事故後の B 型肝炎発症予防(抗 HBs 人免疫グロブリンとの併用)</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>凍結を避け、10℃以下で保存</p>	<p>規格単位</p> <p>0. 5mL1 瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>破傷風の予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>凍結を避け、10℃以下で保存</p> <hr/> <p>633 抗毒素及び抗レプトスピラ血清類</p> <p>6331 抗毒素類</p> <hr/> <p>■乾燥まむしウマ抗毒素注射用6000単位「KMB」(KMバイオロジクス)【注射】</p> <p>(般)乾燥まむしウマ抗毒素</p>
<p>■ヘプタバックスーII水性懸濁注シリンジ0. 25mL(MSD)【注射】</p> <p>(般)組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦</p> <p>規格単位</p> <p>0. 25mL1 筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○B 型肝炎の予防</p> <p>○B 型肝炎ウイルス母子感染の予防(抗 HBs 人免疫グロブリンとの併用)</p> <p>○HBs 抗原陽性でかつ HBe 抗原陽性の血液による汚染事故後の B 型肝炎発症予防(抗 HBs 人免疫グロブリンとの併用)</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>2～8℃、凍結を避けること</p>	<p style="text-align: right;">劇 生 高</p> <p>規格単位</p> <p>各6000単位入1瓶(溶解液付)</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果</p> <p>まむし咬傷の治療</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>凍結を避け、10℃以下で保存</p> <hr/> <p>634 血液製剤類</p> <p>6343 血漿分画製剤</p> <hr/> <p>■献血アルブミン4. 4%静注11g/250mL(武田薬品工業)【注射】</p> <p>(般)加熱人血漿たん白</p>
<p>632 毒素及びトキソイド類</p> <p>6322 トキソイド類</p> <p>■沈降破傷風トキソイド「生研」(デンカ)【注射】</p> <p>(般)沈降破傷風トキソイド</p> <p style="text-align: right;">劇 生 高婦</p>	<p>規格単位</p> <p>250mL1 瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○アルブミンの喪失(熱傷、ネフローゼ症候群など)及びアル</p>

ブミン合成低下(肝硬変症など)による低アルブミン血症
○出血性ショック

貯法

貯法
凍結を避けて室温に保存すること

■アルブミン-ベアリング20%静注10.0g/50mL(CSL
ベアリング)【注射】
(般)人血清アルブミン注射液

規格単位

20%50mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果
アルブミンの喪失(熱傷、ネフローゼ症候群など)及びアルブ
ミン合成低下(肝硬変症など)による低アルブミン血症、出血
性ショック。

貯法

貯法
凍結を避けて30°C以下で保存

■献血グロベニン-I静注用2500mg(武田薬品工業)【注
射】
(般)乾燥ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン注射
用

規格単位

2.5g50mL1瓶(溶解液付)

効能効果

4.効能又は効果
○無又は低ガンマグロブリン血症
○重症感染症における抗生物質との併用
○特発性血小板減少性紫斑病(他剤が無効で、著明な出血
傾向があり、外科的処置又は出産等一時的止血管理を必要
とする場合)
○川崎病の急性期(重症であり、冠動脈障害の発生の危険
がある場合)
○慢性炎症性脱髄性多発根神経炎(多巣性運動ニューロパ
チーを含む)の筋力低下の改善

血特 高婦子

血特 高婦子

○慢性炎症性脱髄性多発根神経炎(多巣性運動ニューロパ
チーを含む)の運動機能低下の進行抑制(筋力低下の改善
が認められた場合)

○天疱瘡(ステロイド剤の効果不十分な場合)

○ステーブンス・ジョンソン症候群及び中毒性表皮壊死症
(ステロイド剤の効果不十分な場合)

○水疱性類天疱瘡(ステロイド剤の効果不十分な場合)

○ギラン・バレー症候群(急性増悪期で歩行困難な重症例)

○血清IgG2値の低下を伴う、肺炎球菌又はインフルエンザ
菌を起炎菌とする急性中耳炎、急性気管支炎又は肺炎の発
症抑制(ワクチン接種による予防及び他の適切な治療を行っ
ても十分な効果が得られず、発症を繰り返す場合に限る)

○多発性筋炎・皮膚筋炎における筋力低下の改善(ステロイ
ド剤が効果不十分な場合に限る)

○全身型重症筋無力症(ステロイド剤又はステロイド剤以外
の免疫抑制剤が十分に奏効しない場合に限る)

貯法

貯法
30°C以下

■テタノブリンIH静注250単位(日本血液製剤機構)【注
射】

(般)ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン

血特 高婦子

規格単位

250国際単位1瓶

効能効果

4.効能又は効果
破傷風の発症予防並びに発症後の症状軽減のための治療
に用いる。

貯法

貯法
10°C以下に凍結を避けて保存

■ヘブスブリンIH静注1000単位(日本血液製剤機構)【注
射】

(般)ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン

血特 高婦

規格単位

1000単位5mL1瓶

<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○HBs 抗原陽性血液の汚染事故後の B 型肝炎発症予防 ○HBs 抗原陽性のレシピエントにおける肝移植後の B 型肝炎再発抑制 ○HBc 抗体陽性ドナーからの肝移植後のレシピエントにおける B 型肝炎発症抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 10℃以下に凍結を避けて保存</p>	<p>4.効能又は効果 ジフテリア及び破傷風の予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、10℃以下で保存</p> <hr/> <p>■テトラビック皮下注シリンジ(阪大微生物病研究会)【注射】 (般)沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ(セービン株)混合ワクチン</p> <p>効能効果</p>
<p>636 混合生物学的製剤 6361 ワクチン・トキソイド混合製剤</p>	<p>4.効能又は効果 百日せき、ジフテリア、破傷風及び急性灰白髄炎の予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、10℃以下で保存</p>
<p>■乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン「タケダ」(武田薬品工業)【注射】 (般)乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、10℃以下で保存</p>
<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 麻しん及び風しんの予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 5℃以下で保存</p>	<p>婦</p> <p>■トリビック(阪大微生物病研究会)【注射】 (般)沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン</p> <p>高婦</p> <p>規格単位</p> <p>0. 5mL</p> <p>効能効果</p>
<p>■クアトロバック皮下注シリンジ(KMバイオロジクス)【注射】 (般)沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ(セービン株)混合ワクチン</p> <p>効能効果</p>	<p>4.効能又は効果 百日せき、ジフテリア及び破傷風の予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、10℃以下で保存</p>
<p>4.効能・効果 百日せき、ジフテリア、破傷風及び急性灰白髄炎の予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、10℃以下で保存</p>	<p>■ミールビック(阪大微生物病研究会)【注射】 (般)乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン</p> <p>婦</p> <p>効能効果</p>
<p>■DTビック(阪大微生物病研究会)【注射】 (般)沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド</p> <p>効能効果</p>	<p>4.効能又は効果 麻しん及び風しんの予防</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p>

5℃以下で保存	
<p>639 その他の生物学的製剤</p> <p>6391 結核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤</p>	<p>規格単位</p> <p>200mg10mL1瓶</p>
<p>■イムノブラダー膀胱注用80mg(日本ビーシージー製造)</p> <p>【外用】</p> <p>(般)乾燥BCG膀胱内用(日本株)</p> <p>規格単位</p> <p>80mg1瓶(溶解液付)</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○表在性膀胱癌</p> <p>○膀胱上皮内癌</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>凍結を避け 10℃以下に保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○既存治療で効果不十分な下記疾患: 関節リウマチ(関節の構造的損傷の防止を含む)、多関節に活動性を有する若年性特発性関節炎、全身型若年性特発性関節炎、成人スチル病</p> <p>○キャッスルマン病に伴う諸症状及び検査所見(C 反応性タンパク高値、フィブリノーゲン高値、赤血球沈降速度亢進、ヘモグロビン低値、アルブミン低値、全身倦怠感)の改善。ただし、リンパ節の摘除が適応とならない患者に限る。</p> <p>○悪性腫瘍治療に伴うサイトカイン放出症候群</p> <p>○SARS-CoV-2による肺炎(ただし、酸素投与を要する患者に限る)</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>2~8℃保存</p>
<p>6393 精製ツベルクリン</p>	<p>■アクテムラ点滴静注用80mg(中外製薬)【注射】</p> <p>(般)トシリズマブ(遺伝子組換え)注射液</p>
<p>■一般診断用精製ツベルクリン(PPD)1人用(日本ビーシージー製造)【注射】</p> <p>(般)精製ツベルクリン</p> <p>規格単位</p> <p>(一般診断用・1人用)0.25 µg1瓶(溶解液付)</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>結核の診断に用いる。</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>10℃以下で保存</p>	<p>規格単位</p> <p>80mg4mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○既存治療で効果不十分な下記疾患: 関節リウマチ(関節の構造的損傷の防止を含む)、多関節に活動性を有する若年性特発性関節炎、全身型若年性特発性関節炎、成人スチル病</p> <p>○キャッスルマン病に伴う諸症状及び検査所見(C 反応性タンパク高値、フィブリノーゲン高値、赤血球沈降速度亢進、ヘモグロビン低値、アルブミン低値、全身倦怠感)の改善。ただし、リンパ節の摘除が適応とならない患者に限る。</p> <p>○悪性腫瘍治療に伴うサイトカイン放出症候群</p> <p>○SARS-CoV-2による肺炎(ただし、酸素投与を要する患者に限る)</p> <p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>2~8℃保存</p>
<p>6399 その他の生物学的製剤</p>	
<p>■アクテムラ点滴静注用200mg(中外製薬)【注射】</p> <p>(般)トシリズマブ(遺伝子組換え)注射液</p>	<p>貯法</p> <p>貯法</p> <p>2~8℃保存</p>

劇生 婦子

劇生

劇生 高婦子

劇生 高婦子

■アクテムラ点滴静注用400mg(中外製薬)【注射】
(般)トシリズマブ(遺伝子組換え)注射液

劇生 高婦子

規格単位

400mg20mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

- 既存治療で効果不十分な下記疾患:
関節リウマチ(関節の構造的損傷の防止を含む)、多関節に活動性を有する若年性特発性関節炎、全身型若年性特発性関節炎、成人スチル病
- キャッスルマン病に伴う諸症状及び検査所見(C 反応性タンパク高値、フィブリノーゲン高値、赤血球沈降速度亢進、ヘモグロビン低値、アルブミン低値、全身倦怠感)の改善。ただし、リンパ節の摘除が適応とならない患者に限る。
- 悪性腫瘍治療に伴うサイトカイン放出症候群
- SARS-CoV-2による肺炎(ただし、酸素投与を要する患者に限る)

貯法

貯法
2~8℃保存

- 64 寄生動物用薬
- 641 抗原虫剤
- 6419 その他の抗原虫剤

■フラジール内服錠250mg(シオノギファーマ)【内用】
(般)メトロニダゾール錠

高婦子

規格単位

250mg1錠

効能効果

- 4.効能・効果
- トリコモナス症(腔トリコモナスによる感染症)
- 嫌気性菌感染症:
<適応菌種>:
本剤に感性のペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス属、プレボテラ属、ポルフィロモナス属、フソバクテリウム属、クロストリジウム属、ユーバクテリウム属
- <適応症>:

- 深在性皮膚感染症
- 外傷・熱傷及び手術創等の二次感染
- 骨髄炎
- 肺炎、肺膿瘍
- 骨盤内炎症性疾患
- 腹膜炎、腹腔内膿瘍
- 肝膿瘍
- 脳膿瘍
- 感染性腸炎:
<適応菌種>:
本剤に感性のクロストリジウム・ディフィシル
- <適応症>:
感染性腸炎(偽膜性大腸炎を含む)
- 細菌性膣症:
<適応菌種>:
本剤に感性のペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス・フラジリス、プレボテラ・ビビア、モビルンカス属、ガードネラ・バジナリス
- <適応症>:
細菌性膣症
- ヘリコバクター・ピロリ感染症:
胃潰瘍・十二指腸潰瘍・胃 MALT リンパ腫・特発性血小板減少性紫斑病・早期胃癌に対する内視鏡的治療後胃におけるヘリコバクター・ピロリ感染症、ヘリコバクター・ピロリ感染胃炎
- アメーバ赤痢
- ランブル鞭毛虫感染症

貯法

貯法
室温保存

- 642 駆虫剤
- 6429 その他の駆虫剤

■ストロメクトール錠3mg(MSD)【内用】
(般)イベルメクチン錠

劇 高婦子

規格単位

3mg1錠

効能効果

- 4.効能又は効果
- 腸管糞線虫症
- 疥癬

貯法

貯法
室温保存

<p>7 治療を主目的としない医薬品 71 調剤用薬 711 賦形剤 7111 乳糖類</p>	<p>また、皮膚保護剤として用いる。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■乳糖水和物原末「マルイシ」(丸石製薬)【内用】 (般)乳糖水和物</p> <p>規格単位</p> <p>10g</p> <p>効能効果</p> <p>賦形剤として調剤に用いる。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>713 溶解剤 7131 精製水類</p> <p>■注射用蒸留水(ネオクリティケア製薬)【注射】 (般)注射用水</p> <p>規格単位</p> <p>5mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 注射剤の溶解希釈剤、注射剤の製剤。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>712 軟膏基剤 7121 油脂性基剤</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■オリーブ油「ヨシダ」(吉田製薬)【外用】 (般)オリーブ油</p> <p>規格単位</p> <p>10mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 軟膏、硬膏、リニメント剤などの基剤として調剤に用いる。 皮膚、粘膜の保護に用いる。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■大塚蒸留水(大塚製薬工場)【注射】 (般)注射用水</p> <p>規格単位</p> <p>500mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 注射剤の溶解希釈剤、注射剤の製剤</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■白色ワセリン「ケンエー」(健栄製薬)【外用】 (般)白色ワセリン</p> <p>規格単位</p> <p>10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 軟膏基剤(一般軟膏用基剤、眼軟膏用基剤)として調剤に用いる。</p>	<p>■大塚蒸留水(大塚製薬工場)【注射】 (般)注射用水</p> <p>規格単位</p> <p>1L1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 注射剤の溶解希釈剤、注射剤の製剤</p> <p>貯法</p>

<p>貯法 室温保存</p>	<p>容器:気密容器</p>
<p>■注射用水PL「フソー」(扶桑薬品工業)【注射】 (般)注射用水</p> <p>規格単位</p> <p>20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 注射用医薬品の溶解・希釈剤</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>719 その他の調剤用薬 7190 その他の調剤用薬</p> <p>■塩化ナトリウム「オーツカ」(大塚製薬工場)【外用】 (般)塩化ナトリウム</p> <p>規格単位</p> <p>10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 <経口>: ○食塩喪失時の補給 <注射>: [0.4%注射液]: ○注射剤の溶解希釈剤 [生理食塩液]: ○細胞外液欠乏時、ナトリウム欠乏時、クロール欠乏時、注射剤の溶解希釈剤 [10%注射液]: ○ナトリウム欠乏時の電解質補給 [1M、2.5M 注射液]: ○電解質補液の電解質補正 <外用>: ○皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布、含嗽・噴霧吸入剤として 気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進 <その他>: ○医療用器具の洗浄</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■注射用水PL「フソー」(扶桑薬品工業)【注射】 (般)注射用水</p> <p>規格単位</p> <p>100mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 注射用医薬品の溶解・希釈剤</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>714 矯味 矯臭 着色剤 7142 シロップ製剤</p>
<p>■単シロップ「日医工」(日医工)【内用】 (般)単シロップ</p> <p>規格単位</p> <p>10mL</p> <p>効能効果</p> <p>甘味剤、コーティング剤として調剤に用いる。また、シロップ剤、エリキシル剤、リモナーデ剤の調剤に用いる。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 保存条件:細菌による汚染に注意して、室温保存</p>	<p>■塩化ナトリウム「日医工」(日医工)【外用】 (般)塩化ナトリウム</p> <p>規格単位</p> <p>10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>

高

高

<p><経口>: ○食塩喪失時の補給</p> <p><外用>: ○皮膚・創傷面・粘膜の洗浄・湿布 ○含漱・噴霧吸入剤として気管支粘膜洗浄・喀痰排出促進</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 リンパ系撮影、子宮卵管撮影、医薬品又は医療機器の調製</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>7212 バリウム塩製剤</p>
<p>72 診断用薬(体外診断用薬品を除く) 721 X線造影剤 7211 ヨウ素化合物製剤</p>	<p>■バリテスターA240散(伏見製薬所)【内用】 (般)硫酸バリウム散</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■ガストログラフィン経口・注腸用(バイエル薬品)【内用】 (般)アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1mL</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○消化管撮影: 下記の場合における消化管造影 狭窄の疑いのあるとき 急性出血 穿孔の恐れのあるとき(消化器潰瘍、憩室) その他、外科手術を要する急性症状時 胃及び腸切除後(穿孔の危険、縫合不全) 内視鏡検査法実施前の異物及び腫瘍の造影 胃・腸瘻孔の造影 ○コンピューター断層撮影における上部消化管造影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>98.5%10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 食道・胃・十二指腸二重造影撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■硫酸バリウム散99.1%「共成」(カイゲンファーマ)【内用】 (般)硫酸バリウム散</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>99.1%10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 食道・胃・十二指腸二重造影撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■リピオドール480注10mL(ゲルベ・ジャパン)【注射】 (般)ヨード化ケン油脂肪酸エチルエステル注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mL1管</p> <p>効能効果</p>	<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■エネマスター注腸散(伏見製薬所)【外用】 (般)硫酸バリウム注腸剤</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>98. 1%10g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 消化管(大腸)撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ウログラフィン注60%(バイエル薬品)【注射】 (般)アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>60%20mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ウログラフィン注 60%(20mL): <ウログラフィン注 60%>: ○内視鏡的逆行性膵胆管撮影 ○経皮経肝胆道撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>7213 造影補助剤</p> <p>■パロス発泡顆粒(堀井薬品工業)【内用】 (般)炭酸水素ナトリウム・酒石酸顆粒</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 胃および十二指腸の透視・撮影の造影補助</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>7219 その他のX線造影剤</p> <p>■イオパミドール300注20mL「F」(富士製薬工業)【注射】 (般)イオパミドール注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>61. 24%20mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 イオパミドール 300 注 20mL「F」: <イオパミドール 300 注「F」>: 脳血管撮影、大動脈撮影、選択的血管撮影、四肢血管撮影、デジタルX線撮影法による静脈性血管撮影、デジタルX線撮影法による動脈性血管撮影、コンピューター断層撮影における造影、静脈性尿路撮影、逆行性尿路撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■マグコロール散68%分包50g(堀井薬品工業)【内用】 (般)クエン酸マグネシウム散</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>68%50g1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○大腸検査(X線・内視鏡)前処置における腸管内容物の排除 ○腹部外科手術時における前処置用下剤</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■イオパミロン注150(バイエル薬品)【注射】 (般)イオパミドール注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>7214 配合製剤</p>	

規格単位

30. 62%50mL1瓶

効能効果

4.効能又は効果

イオパミロン注 150(50mL1 瓶):

<イオパミロン注 150>:

デジタル X 線撮影法による動脈性血管撮影、コンピューター断層撮影における造影、静脈性尿路撮影、逆行性尿路撮影

貯法貯法
室温保存■イオヘキソール300注シリンジ100mL「F」(富士製薬工業)【注射】
(般)イオヘキソールキット

高婦子

規格単位

64. 71%100mL1筒

効能効果

4.効能又は効果

イオヘキソール 300 注シリンジ 100mL「F」:

<イオヘキソール 300 注シリンジ「F」>:

脳血管撮影、選択的血管撮影、四肢血管撮影、デジタル X 線撮影法による動脈性血管撮影、デジタル X 線撮影法による静脈性血管撮影、コンピューター断層撮影における造影、静脈性尿路撮影

貯法貯法
室温保存■イオヘキソール300注シリンジ100mL「FF」(武田テバファーマ)【注射】
(般)イオヘキソールキット
(先)イオヘキソール300注シリンジ100mL「F」

【後発品】 高婦

規格単位

64. 71%100mL1筒

効能効果

イオヘキソール 300 注シリンジ 100mL「FF」:

(1).イオヘキソール 300 注シリンジ:

脳血管撮影、選択的血管撮影、四肢血管撮影、デジタル X 線撮影法による動脈性血管撮影、デジタル X 線撮影法による静脈性血管撮影、コンピューター断層撮影における造影、静脈性尿路撮影

貯法貯法
室温保存■イオヘキソール300注シリンジ80mL「F」(富士製薬工業)【注射】
(般)イオヘキソールキット

【後発品】 高婦子

規格単位

64. 71%80mL1筒

効能効果

4.効能又は効果

イオヘキソール 300 注シリンジ 80mL「F」:

<イオヘキソール 300 注シリンジ「F」>:

脳血管撮影、選択的血管撮影、四肢血管撮影、デジタル X 線撮影法による動脈性血管撮影、デジタル X 線撮影法による静脈性血管撮影、コンピューター断層撮影における造影、静脈性尿路撮影

貯法貯法
室温保存■イオヘキソール350注シリンジ100mL「F」(富士製薬工業)【注射】
(般)イオヘキソールキット

高婦子

規格単位

75. 49%100mL1筒

効能効果

4.効能又は効果

イオヘキソール 350 注シリンジ 100mL「F」:

<p><イオヘキソール 350 注シリンジ「F」>: 血管心臓撮影(肺動脈撮影を含む)、大動脈撮影、選択的血管撮影、四肢血管撮影、デジタルX線撮影法による静脈性血管撮影、コンピューター断層撮影における造影、静脈性尿路撮影、小児血管心臓撮影(肺動脈撮影を含む)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>よる静脈性血管撮影、コンピューター断層撮影における造影、静脈性尿路撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■イオヘキソール350注シリンジ70mL「F」(富士製薬工業)【注射】 (般)イオヘキソールキット</p> <p>規格単位</p> <p>75. 49%70mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 イオヘキソール 350 注シリンジ 70mL「F」: <イオヘキソール 350 注シリンジ「F」>: 血管心臓撮影(肺動脈撮影を含む)、大動脈撮影、選択的血管撮影、四肢血管撮影、デジタルX線撮影法による静脈性血管撮影、コンピューター断層撮影における造影、静脈性尿路撮影、小児血管心臓撮影(肺動脈撮影を含む)</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■イソビスト注240(バイエル薬品)【注射】 (般)イオトロラン注射液</p> <p>規格単位</p> <p>51. 26%10mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○脊髄撮影 ○コンピューター断層撮影における脳室、脳槽、脊髄造影 ○関節撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■イオヘキソール300注50mL「F」(富士製薬工業)【注射】 (般)イオヘキソール注射液</p> <p>規格単位</p> <p>64. 71%50mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 イオヘキソール 300 注 50mL「F」: <イオヘキソール 300 注「F」>: 脳血管撮影、選択的血管撮影、四肢血管撮影、デジタルX線撮影法による動脈性血管撮影、デジタルX線撮影法に</p>	<p>■オムニパーク240注10mL(脳槽・脊髄用)(GEヘルスケアファーマ)【注射】 (般)イオヘキソール注射液</p> <p>規格単位</p> <p>51. 77%10mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 オムニパーク 240 注 10mL: <オムニパーク 240 注>: コンピューター断層撮影による脳槽造影、コンピューター断層撮影による脊髄造影、頸部脊髄撮影、胸部脊髄撮影、腰部脊髄撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■オムニパーク300注100mL(GEヘルスケアファーマ)</p>

高婦子

高婦子

高婦子

高婦子

<p>【注射】 (般)イオヘキソール注射液</p> <p>規格単位</p> <p>64. 71%100mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 オムニパーク 300 注 100mL: <オムニパーク 300 注>: 脳血管撮影、選択的血管撮影、四肢血管撮影、デジタル X 線撮影法による動脈性血管撮影、デジタル X 線撮影法による静脈性血管撮影、コンピューター断層撮影における造影、静脈性尿路撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>10. 55%100mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 胆のう・胆管撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>722 機能検査用試薬 7223 下垂体機能検査用試薬及びその他の内分泌機能検査用試薬</p> <hr/> <p>■プロチレリン酒石酸塩注射液0.5mg「サワイ」(沢井製薬)【注射】 (般)プロチレリン酒石酸塩水和物注射液 (先)ヒルトニン0.5mg注射液</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 婦子</p>
<p>■ビジパーク270注20mL(GEヘルスケアファーマ)【注射】 (般)イोजキサノール注射液</p> <p>規格単位</p> <p>54. 97%20mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ビジパーク 270 注 20mL: <ビジパーク 270 注>: 脳血管撮影、四肢血管撮影、逆行性尿路撮影、内視鏡的逆行性膵胆管撮影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>0.5mg1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○下記疾患に伴う昏睡、半昏睡を除く遷延性意識障害: ・頭部外傷 ・くも膜下出血、ただし意識障害固定期間 3 週以内 ○脊髄小脳変性症における運動失調の改善 ○下垂体 TSH 分泌機能検査: [1]採血時間: 本剤注射前と注射後 30 分に採血するが、必要に応じて、更に経時的に採血する。 [2]測定方法: TSH 測定キットを使用し、ラジオイムノアッセイ法により測定する。 [3]正常範囲: 血中 TSH の正常範囲はラジオイムノアッセイの操作法及び判定基準により若干異なるので、施設ごとに設定すべきであるが、通常、正常人では本剤投与後 30 分でピークに達し、血中 TSH 値は 10 μ/mL 以上になる。また、投与前の血中 TSH 値は 5 μ/mL 以下である。</p>
<p>■ピリスコピン点滴静注50(バイエル薬品)【注射】 (般)イオトロクス酸メグルミン注射液</p> <p>規格単位</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>

<p>7224 肝機能検査用試薬</p> <p>■ジアグノグリーン注射用25mg(第一三共)【注射】 (般)インドシアニングリーン注射用</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>25mg1瓶(溶解液付)</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○肝機能検査(血漿消失率、血中停滞率及び肝血流量測定): 肝疾患の診断、予後治癒の判定</p> <p>○循環機能検査(心拍出量、平均循環時間又は異常血流量の測定): 心臓血管系疾患の診断</p> <p>○血管及び組織の血流評価</p> <p>○次の疾患におけるセンチネルリンパ節の同定: 乳癌、悪性黒色腫</p> <p>○肝外胆管の描出</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>7229 その他の機能検査用試薬</p> <p>■アンチレクス静注10mg(杏林製薬)【注射】 (般)エドロホニウム塩化物注射液</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1%1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 重症筋無力症の診断、筋弛緩剤投与後の遷延性呼吸抑制の作用機序の鑑別診断</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>7225 腎機能検査用試薬</p> <p>■インジゴカルミン注20mg「AFP」(アルフレッサファーマ)【注射】 (般)インジゴカルミン注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦</p> <p>規格単位</p> <p>0.4%5mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○腎機能検査(分腎機能測定による)</p> <p>○次の疾患におけるセンチネルリンパ節の同定: 乳癌、悪性黒色腫</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■グルカゴンGノボ注射用1mg(ノボノルディスクファーマ)【注射】 (般)グルカゴン(遺伝子組換え)注射用</p> <p style="text-align: right;">劇 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1mg1瓶(溶解液付)</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○消化管のX線及び内視鏡検査の前処置</p> <p>○低血糖時の救急処置</p> <p>○成長ホルモン分泌機能検査</p> <p>○肝型糖原病検査</p> <p>○胃の内視鏡的治療の前処置</p> <p>貯法</p> <p>貯法 凍結を避け、冷所(15℃以下)に保存</p> <hr/> <p>729 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く)</p> <p>7290 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く)</p> <hr/> <p>■トレーランG液75g(エイワイファーマ)【内用】 (般)デンブン部分加水分解物液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>

<p>規格単位</p> <p>225mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 糖尿病診断時の糖負荷試験に用いる。</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>射】 (般)ガドテリドールキット</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■フェリセルツ散20%(大塚製薬)【内用】 (般)クエン酸鉄アンモニウム散</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>	<p>規格単位</p> <p>13mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 磁気共鳴コンピューター断層撮影における下記造影: ○脳・脊髄造影 ○く幹部・四肢造影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>600mg1包</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 腹部磁気共鳴コンピューター断層撮影における下記造影 ○消化管(胃、十二指腸、空腸)造影 ○胆道膵管撮影時の消化管陰性造影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■プロハンス静注シリンジ17mL(ブラッコ・ジャパン)【注射】 (般)ガドテリドールキット</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■ユービット錠100mg(大塚製薬)【内用】 (般)尿素(13C)錠</p> <p style="text-align: right;">婦子</p>	<p>規格単位</p> <p>17mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 磁気共鳴コンピューター断層撮影における下記造影: ○脳・脊髄造影 ○く幹部・四肢造影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>規格単位</p> <p>100mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ヘリコバクター・ピロリの感染診断</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■リゾビスト注(共和クリティケア)【注射】 (般)フェルカルボトラン注射液</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p>
<p>■プロハンス静注シリンジ13mL(ブラッコ・ジャパン)【注</p>	<p>規格単位</p> <p>44.6mg1.6mL1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>

<p>磁気共鳴コンピューター断層撮影における肝腫瘍の局在診断のための肝臓造影</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>トリウム錠</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1錠</p>
<p>■パッチテストパネル(S)(佐藤製薬)【外用】 (般)パッチテスト用貼付剤</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2枚1組</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 アレルギー性皮膚疾患のアレルゲンの確認</p> <p>貯法</p> <p>貯法 2～8℃保存</p>	<p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 大腸内視鏡検査の前処置における腸管内容物の排除</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>79 その他の治療を主目的としない医薬品 799 他に分類されない治療を主目的としない医薬品 7990 他に分類されない治療を主目的としないその他の医薬品</p>	<p>■プロナーゼMS(科研製薬)【内用】 (般)プロナーゼ散</p> <p>規格単位</p> <p>20000単位</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 胃内視鏡検査における胃内粘液の溶解除去</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ニフレック配合内用剤(EAファーマ)【内用】 (般)ナトリウム・カリウム配合剤散</p> <p style="text-align: right;">高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1袋</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 大腸内視鏡検査、バリウム注腸X線造影検査及び大腸手術時の前処置における腸管内容物の排除</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■ミンクリア内用散布液0.8%(富士製薬工業)【内用】 (般)l-メントール液</p> <p style="text-align: right;">婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mL1筒</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 上部消化管内視鏡時の胃蠕動運動の抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■ビジクリア配合錠(ゼリア新薬工業)【内用】 (般)リン酸二水素ナトリウム一水和物・無水リン酸水素二ナ</p>	<p>■モビプレップ配合内用剤(EAファーマ)【内用】 (般)ナトリウム・カリウム・アスコルビン酸配合剤散</p>

高婦子

規格単位

1袋

効能効果

4.効能又は効果

大腸内視鏡検査、大腸手術時の前処置における腸管内容物の排除

貯法

貯法
室温保存

8 麻薬

81 アルカロイド系麻薬(天然麻薬)

811 あへんアルカロイド系麻薬

8114 モルヒネ系製剤

■モルヒネ塩酸塩注射液10mg「タケダ」(武田薬品工業)

【注射】

(般)モルヒネ塩酸塩水和物注射液

劇麻 高婦子

規格単位

1%1mL1管

効能効果

4.効能又は効果

<皮下及び静脈内投与の場合>:

○激しい疼痛時における鎮痛・鎮静

○激しい咳嗽発作における鎮咳

○激しい下痢症状の改善及び手術後等の腸管蠕動運動の抑制

○麻酔前投薬、麻酔の補助

○中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛

<硬膜外及びくも膜下投与の場合>:

○激しい疼痛時における鎮痛

○中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛

貯法

貯法

室温保存

■モルヒネ塩酸塩注射液50mg「タケダ」(武田薬品工業)

【注射】

(般)モルヒネ塩酸塩水和物注射液

劇麻 高婦子

規格単位

1%5mL1管

効能効果

4.効能又は効果

<皮下及び静脈内投与の場合>:

○激しい疼痛時における鎮痛・鎮静

○激しい咳嗽発作における鎮咳

○激しい下痢症状の改善及び手術後等の腸管蠕動運動の

抑制

○麻酔前投薬、麻酔の補助

○中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛

<硬膜外及びくも膜下投与の場合>:

○激しい疼痛時における鎮痛

○中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛

貯法

貯法

室温保存

8119 その他のあへんアルカロイド系麻薬

■オキシコドン徐放錠5mgNX「第一三共」(第一三共プロファーマ)【内用】

(般)オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠

劇麻 高婦子

規格単位

5mg1錠

効能効果

4.効能・効果

中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛

貯法

貯法

室温保存

■オキシコドン徐放錠10mgNX「第一三共」(第一三共プロファーマ)【内用】

(般)オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠

劇麻 高婦子

規格単位

10mg1錠

効能効果

4.効能・効果

中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛

貯法

貯法

室温保存

<p>■オキシコドン徐放錠20mgNX「第一三共」(第一三共プロファーマ)【内用】 (般)オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠</p> <p style="text-align: right;">劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p> <hr/> <p>■オキシコドン錠10mgNX「第一三共」(第一三共プロファーマ)【内用】 (般)オキシコドン塩酸塩水和物錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>10mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■オキシコドン徐放錠40mgNX「第一三共」(第一三共プロファーマ)【内用】 (般)オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠</p> <p style="text-align: right;">劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>40mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>■オキシコドン錠20mgNX「第一三共」(第一三共プロファーマ)【内用】 (般)オキシコドン塩酸塩水和物錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>20mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■オキシコドン錠5mgNX「第一三共」(第一三共プロファーマ)【内用】 (般)オキシコドン塩酸塩水和物錠</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>5mg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能・効果 中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛</p> <p>貯法</p>	<p>■ドーフル散(武田薬品工業)【内用】 (般)アヘン・トコン散</p> <p style="text-align: right;">劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>1g</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p>

<p>○各種呼吸器疾患における鎮咳・去痰 ○激しい疼痛時における鎮痛・鎮静 ○激しい下痢症状の改善及び手術後の腸管蠕動運動の抑制</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>貯法 室温保存</p> <p>■フェンタニル注射液0.1mg「第一三共」(第一三共プロファーマ)【注射】 (般)フェンタニルクエン酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">劇麻 高婦子</p>
<p>82 非アルカロイド系麻薬 821 合成麻薬 8211 フェニルピペリジン系製剤</p>	<p>規格単位</p> <p>0.005%2mL1管</p> <p>効能効果</p>
<p>■ペチジン塩酸塩注射液35mg「タケダ」(武田薬品工業)【注射】 (般)ペチジン塩酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>3.5%1mL1管</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 ○激しい疼痛時における鎮痛・鎮静・鎮痙 ○麻酔前投薬、麻酔の補助、無痛分娩</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果 ○全身麻酔、全身麻酔における鎮痛 ○局所麻酔における鎮痛の補助 ○激しい疼痛(術後疼痛、癌性疼痛など)に対する鎮痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■フェンタニル注射液0.5mg「テルモ」(テルモ)【注射】 (般)フェンタニルクエン酸塩注射液</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>0.005%10mL1管</p> <p>効能効果</p>
<p>8219 その他の合成麻薬</p>	<p>4.効能又は効果 ○全身麻酔、全身麻酔における鎮痛 ○局所麻酔における鎮痛の補助 ○激しい疼痛(術後疼痛、癌性疼痛など)に対する鎮痛</p>
<p>■アブストラル舌下錠100μg(協和キリン)【内用】 (般)フェンタニルクエン酸塩舌下錠</p> <p style="text-align: right;">劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>100μg1錠</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果 強オピオイド鎮痛剤を定時投与中の癌患者における突出痛の鎮痛</p> <p>貯法</p>	<p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p> <p>■レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」(丸石製薬)【注射】 (般)レミフェンタニル塩酸塩注射用 (先)アルチバ静注用2mg</p> <p style="text-align: right;">【後発品】 劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p>

<p>2mg1瓶</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>○成人:全身麻酔の導入及び維持における鎮痛</p> <p>○小児:全身麻酔の維持における鎮痛</p> <p>○集中治療における人工呼吸中の鎮痛</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>4.効能又は効果</p> <p>成人: 非オピオイド鎮痛剤及び弱オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、慢性疼痛は他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)</p> <p>○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん</p> <p>○中等度から高度の慢性疼痛</p> <p>小児: 非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)</p> <p>○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■フェントステープ1mg(久光製薬)【外用】 (般)フェンタニルクエン酸塩貼付剤</p> <p style="text-align: right;">劇麻 高婦子</p>	<p>■フェントステープ4mg(久光製薬)【外用】 (般)フェンタニルクエン酸塩貼付剤</p> <p style="text-align: right;">劇麻 高婦子</p>
<p>規格単位</p> <p>1mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>成人: 非オピオイド鎮痛剤及び弱オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、慢性疼痛は他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)</p> <p>○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん</p> <p>○中等度から高度の慢性疼痛</p> <p>小児: 非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)</p> <p>○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>	<p>規格単位</p> <p>4mg1枚</p> <p>効能効果</p> <p>4.効能又は効果</p> <p>成人: 非オピオイド鎮痛剤及び弱オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、慢性疼痛は他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)</p> <p>○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん</p> <p>○中等度から高度の慢性疼痛</p> <p>小児: 非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)</p> <p>○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん</p> <p>貯法</p> <p>貯法 室温保存</p>
<p>■フェントステープ2mg(久光製薬)【外用】 (般)フェンタニルクエン酸塩貼付剤</p> <p style="text-align: right;">劇麻 高婦子</p> <p>規格単位</p> <p>2mg1枚</p> <p>効能効果</p>	<p>■フェントステープ6mg(久光製薬)【外用】 (般)フェンタニルクエン酸塩貼付剤</p> <p style="text-align: right;">劇麻 高婦子</p>

規格単位

6mg1枚

効能効果

4.効能又は効果

成人:

非オピオイド鎮痛剤及び弱オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、慢性疼痛は他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)

○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん

○中等度から高度の慢性疼痛

小児:

非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)

○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん

貯法

貯法

室温保存

■フェントステープ0.5mg(久光製薬)【外用】

(般)フェンタニルクエン酸塩貼付剤

劇麻 高婦子

規格単位

0.5mg1枚

効能効果

4.効能又は効果

成人:

非オピオイド鎮痛剤及び弱オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、慢性疼痛は他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)

○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん

○中等度から高度の慢性疼痛

小児:

非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記における鎮痛(ただし、他のオピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る。)

○中等度から高度の疼痛を伴う各種がん

貯法

貯法

室温保存