

新規採用品目(2023年1月11日取り扱い開始)

	分類 規制区分	薬品名 規格 薬価	一般名 販売企業名	効能効果
1	内	エパデールEMカプセル2g 2g/包(スティック包装) 113.00円/包	イコサペント酸エチル 持田製薬	高脂血症
2	内 麻 劇	オキシコドンTR錠10mg 10mg/錠 233.60円/錠	オキシコドン塩酸塩水和物 塩野義製薬	中等度から高度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛 非オピオイド鎮痛薬又は他のオピオイド鎮痛薬で治療困難な中等度から高度の慢性疼痛における鎮痛
3	内 劇	コセルゴカプセル10mg 10mg/カプセル 12,622.80円/カプセル コセルゴカプセル25mg 10mg/カプセル 30,257.80円/カプセル	セルメチニブ硫酸塩 アレクシオンファーマ	神経線維腫症1型(NF1)における叢状神経線維腫
4	内 劇	ソーティクツ錠6mg 6mg/錠 2,770.90円/錠	デュークラバシチニブ プリストル・マイヤーズ スク イブ	既存治療で効果不十分な下記疾患 尋常性乾癬, 膿疱性乾癬, 乾癬性紅皮症
5	内	レバミピド顆粒20%(ムコスタ顆粒20%の販売中止に 伴う代替:一般名での取り扱い) 100mg/包(0.5g) 16.50円/g	レバミピド	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
6	外	ジクアスLX点眼液3% 3%5mL/瓶 1,060.00円/瓶	ジクアホソルナトリウム 参天製薬	ドライアイ
7	外 麻 劇	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ1mg(一般名で の取り扱い) 1mg(2.24cm×2.24cm)/枚 253.10円/枚 フェンタニルクエン酸塩1日用テープ2mg(一般名で の取り扱い) 2mg(3.17cm×3.17cm)/枚 473.90円/枚 フェンタニルクエン酸塩1日用テープ4mg(一般名で の取り扱い) 4mg(4.48cm×4.48cm)/枚 882.90円/枚 フェンタニルクエン酸塩1日用テープ6mg(一般名で の取り扱い) 6mg(5.48cm×5.48cm)/枚 1,275.10円/枚 フェンタニルクエン酸塩1日用テープ8mg(一般名で の取り扱い) 8mg(6.33cm×6.33cm)/枚 1,648.20円/枚	フェンタニルクエン酸塩	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 下記疾患における鎮痛(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癌における鎮痛
8	注	アジオビ皮下注225mgオートインジェクター 225mg1.5mL/キット 41,167円/キット	フレマネズマブ(遺伝子組換 え) 大塚製薬	片頭痛発作の発症抑制
9	注 劇	コセンテクス皮下注300mgペン 300mg2mL/キット 138,249円/キット	セクキヌマブ(遺伝子組換え) マルホ	既存治療で効果不十分な下記疾患 尋常性乾癬, 関節症性乾癬, 膿疱性乾癬
10	注	コンファクトF静注用500単位 500単位10mL(溶)付/瓶 34,938円/瓶 (高濃度化した剤形)	乾燥濃縮人血液凝固第VIII 因子 日本血液製剤機構	血液凝固第VIII因子欠乏患者に対し, 血漿中の血液凝固第 VIII因子を補い, その出血傾向を抑制する。 von Willebrand病患者に対し, 血漿中のvon Willebrand因子 を補い, その出血傾向を抑制する。

11	注	<p>ボックスゾゴ皮下注用0.4mg 0.4mg/瓶0.5mL(溶)付(プレフィルドシリンジ1シリンジ 添付) 121,034円/瓶</p> <p>ボックスゾゴ皮下注用0.56mg 0.56mg/瓶0.7mL(溶)付(プレフィルドシリンジ1シリン ジ添付) 124,241円/瓶</p> <p>ボックスゾゴ皮下注用1.2mg 1.2mg/瓶0.6mL(溶)付(プレフィルドシリンジ1シリンジ 添付) 124,994円/瓶</p>	<p>ボソリチド(遺伝子組換え) バイオマリンファーマシュー ティカルジャパン</p>	骨端線閉鎖を伴わない軟骨無形成症
12	注 劇	<p>メトジェクト皮下注7.5mgシリンジ0.15mL 7.5mg0.15mL/筒 1,797円/筒</p> <p>メトジェクト皮下注10mgシリンジ0.20mL 10mg0.2mL/筒 2,189円/筒</p> <p>メトジェクト皮下注12.5mgシリンジ0.25mL 12.5mg0.25mL/筒 2,551円/筒</p> <p>メトジェクト皮下注15mgシリンジ0.30mL 15mg0.3mL/筒 2,890円/筒</p>	<p>メトトレキサート エーザイ</p>	関節リウマチ