

DRUG

INFORMATION



2016 No. 37

平成28年9月9日発行

院外処方医薬品情報

—平成28年9月16日開始薬品—

岐阜大学医学部附属病院・薬剤部
医薬品情報管理室
(内線7083)

※ Drug Information は医学部・附属病院 HP の下記アドレスにて提供しています。
<http://www1.med.gifu-u.ac.jp/drug-info/>

電子メールによる連絡を希望される方は下記までご連絡下さい。
di8931@gifu-u.ac.jp (担当：安田)

平成 28 年 9 月 16 日開始薬品

医薬品名(成分名)	薬品分類
エピレオプチマル散 50% (エトスクシミド)	抗てんかん剤
ゲンボイヤ配合錠(エルビテグラビル、コビススタット、エムトリシタビン、テノホビルアラフェナミドフマル酸塩)	抗ウイルス化学療法剤
フィコンパ錠 2mg (ペランパネル水和物)	抗てんかん剤
フィコンパ錠 4mg (ペランパネル水和物)	抗てんかん剤
ニュープロパッチ 18mg (ロチゴチン)	パーキンソン病治療剤
オレンシア皮下注 125mg オートインジェクター 1mL (アバタセプト)	抗リウマチ剤
トルリシディ皮下注 0.75mg アテオス (デュラグルチド)	持効型 GLP-1 受容体作動剤

(エトスクシミド)

▶ **エピレオプチマル散 50%**

Epileo petit mal 500mg/g [エーザイ]

[薬価]42 円/g

【効】 定型欠神発作(小発作)、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)]

【用】(内) 成人：1 日 450~1,000mg を 2~3 回に分けて投与する。小児：1 日 150~600mg を 1~3 回に分けて投与する。

▶ **ゲンボイヤ配合錠** 劇

Genvoya (配合剤) [鳥居]

1 錠中：

エルビテグラビル	150mg
コビススタット	150mg
エムトリシタビン	200mg
テノホビルアラフェナミド	10mg

[薬価]6,942.1 円/錠

【効】HIV-1 感染症

【用】(内) 成人及び 12 歳以上かつ体重 35kg 以上の小児には、1 回 1 錠を 1 日 1 回食後に投与する。

(ペランパネル水和物)

▶ **フィコンパ錠 2mg**

Fycompa 2mg/錠 [エーザイ]

[薬価]189.7 円/個

▶ **フィコンパ錠 4mg**

Fycompa 4mg/錠

[薬価]310.2 円/個

【効】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下記発作に対する抗てんかん薬との併用療法：部分発作(二次性全般化発作を含む)、強直間代発作

【用】(内) 成人及び 12 歳以上の小児：1 日 1 回 2mg の就寝前経口投与より開始し、その後 1 週間以上の間隔をあけて 2mg ずつ漸増する。本剤の代謝を促進する抗てんかん薬を併用しない場合の維持用量は 1 日 1 回 8mg、併用する場合の維持用量は 1 日 1 回 8~12mg とする。症状により 1 週間以上の間隔をあけて 2mg ずつ適宜増減するが、1 日最高 12mg までとする。

(ロチゴチン)

▶ **ニュープロパッチ 18mg** 劇

Neupro 18mg/枚 [大塚]

[薬価]1,017.2 円/枚

【効】パーキンソン病

【用】(外) 1 日 1 回 4.5mg/日からはじめ、以後経過を観察しながら 1 週間毎に 1 日量として 4.5mg ずつ増量し維持量(標準 1 日量 9~36mg)を定める。1 日量は 36mg を超えないこと。肩、上腕部、腹部、側腹部、臀部、大腿部のいずれかの正常な皮膚に貼付し、24 時間毎に貼り替える。

(アバタセプト)

▶ **オレンシア皮下注 125mg オートインジェクター 1mL** 劇

Orencia 125mg/1mL/キット [小野]

[薬価]28,233 円/キット

〔貯法〕遮光、禁凍結、2～8℃

【効】関節リウマチ(既存治療で効果不十分な場合に限る)

【用】(注) 投与初日に負荷投与として点滴静注用製剤の点滴静注を行った後、同日中に本剤125mgの皮下注を行い、その後、本剤125mgを週1回、皮下注する。本剤125mgの週1回皮下注から開始することもできる。

(デュラグルチド)

▶トルリシティ皮下注0.75mgアテオス (調)

Trulicity 0.75mg/0.5mL/キット

[イーライリリー]

〔薬価〕3,586円/キット

〔貯法〕遮光、2～8℃

【効】2型糖尿病

【用】(注) 0.75mgを週に1回、皮下注する。