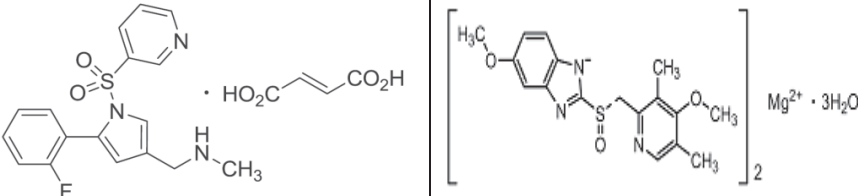


新医薬品の薬価算定について

整理番号	15-02-内-1		
薬効分類	232 消化性潰瘍用剤（内用薬）		
成分名	ボノプラザンフマル酸塩		
新薬収載希望者	武田薬品工業（株）		
販売名 （規格単位）	タケキャブ錠10mg（10mg1錠） タケキャブ錠20mg（20mg1錠）		
効能・効果	<p>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</p> <p>下記におけるヘリコバクター・ピロリの除菌の補助</p> <p>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>		
主な用法・用量	<p><胃潰瘍、十二指腸潰瘍> 通常、成人には1回20mgを1日1回投与。</p> <p><逆流性食道炎> 通常、成人には1回20mgを1日1回投与。再発・再燃を繰り返す逆流性食道炎の維持療法においては、1回10mgを1日1回投与するが、効果不十分の場合は1回20mgを1日1回投与できる。</p> <p><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> 通常、成人には1回10mgを1日1回投与。</p> <p><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> 通常、成人には1回10mgを1日1回投与。</p> <p><ヘリコバクター・ピロリの除菌の補助> 通常、成人には1回20mg、アモキシシリン水和物として1回750mg（力価）及びクラリスロマイシンとして1回200mg（力価）の3剤を同時に1日2回、7日間投与。</p>		
算定	算定方式	類似薬効比較方式（II）	
	比較薬	過去6年間の薬理作用類似薬の最低1日薬価：160.10円	
	規格間比	ネキシウムカプセル20mgと同10mgの規格間比：0.8024 ただし、20mg製剤については、通常最大用量を超える用量に対応する規格のため、0.5850	
	補正加算	なし	
	外国調整	なし	
算定薬価	10mg1錠 20mg1錠	160.10円（1日薬価：160.10円） 240.20円	
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測	
なし		予測年度	予測本剤投与患者数
最初に承認された国：日本		予測販売金額 (ピーク時)	
		10年度	180万人
			620億円
製造販売承認日	平成26年12月26日	薬価基準収載予定日	平成27年2月24日

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式 (II)		第一回算定組織	平成27年1月30日
最類似薬選定の妥当性		新薬		最類似薬	
		成分名		ボノプラザンフマル酸塩	
		イ. 効能・効果		<p>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</p> <p>下記におけるヘリコバクター・ピロリの除菌の補助</p> <p>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>	
		ロ. 薬理作用		プロトンポンプ阻害作用	
		ハ. 組成及び化学構造			
		ニ. 投与形態 剤形 用法		<p>内用 錠剤 1日1回</p> <p>左に同じ カプセル剤 左に同じ</p>	
補正加算	画期性加算 (70~120%)		該当しない		
	有用性加算 (I) (35~60%)		該当しない		
	有用性加算 (II) (5~30%)		該当しない		
	市場性加算 (I) (10~20%)		該当しない		
	市場性加算 (II) (5%)		該当しない		
小児加算 (5~20%)		該当しない			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織	平成	年	月 日