

販売名	センブリ・重曹散「ヨシダ」		製造販売	吉田製薬株式会社						
局方名	日本薬局方 センブリ・重曹散									
洋名	Swertia and Sodium Bicarbonate Powder		発売年月	1961年1月						
一般名	センブリ・重曹散		薬価収載年月	1961年1月						
剤形	散 剤		薬 価	1g 7.50	健保適用					
規制区分	普通薬		日本標準商品分類番号	872339						
厚生労働省薬価基準収載医薬品コード	2339106B1194		YJコード	2339106B1194						
性状	本剤は、淡灰黄色で、味は苦い。									
組成	本品 1000g 中にセンブリ末 30g、炭酸水素ナトリウム 700g を含む。添加物としてバレイシヨデンブンを含む。									
効能 効果	下記消化器症状の改善 食欲不振、胃部不快感、胃もたれ、嘔気・嘔吐									
用法 用量	通常成人1回 0.5～1.0gを1日3回経口投与する。 なお、年齢、症状により適宜増減する。									
薬効 薬理	古くから使用されてきた健胃散である。制酸薬の炭酸水素ナトリウムに苦味健胃作用のあるセンブリ末を配合した苦味制酸健胃薬で、ジアスターゼその他を配合して繁用される。									
使用上の注意	<p>禁忌(次の患者には投与しないこと)</p> <p>1.ナトリウム摂取制限を必要とする患者(高ナトリウム血症、浮腫、妊娠高血圧症候群等) 〔ナトリウムの貯留増加により、症状が悪化するおそれがある。〕</p> <p>2.ヘキサミンを投与中の患者(「2.相互作用」の項参照)</p>									
	<p>1. 慎重投与(次の患者には慎重に投与すること)</p> <p>(1) 重篤な消化管潰瘍のある患者(炭酸水素ナトリウムを配合しているため、症状が悪化するおそれがある)</p> <p>(2) 腎障害のある患者(ナトリウム貯留による浮腫が現れるおそれがある)</p> <p>(3) 心不全の患者(ナトリウム過剰により、これたの症状が悪化するおそれがある)</p> <p>(4) 肺機能障害のある患者(呼吸性アルカローシスになるおそれがある)</p> <p>(5) 低クロール性アルカローシス等の電解質失調のある患者(症状が悪化することがある)</p> <p>2. 相互作用</p> <p>(1) 併用禁忌(併用しないこと)</p>									
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">薬剤名</th> <th style="width: 40%;">臨床症状・措置方法</th> <th style="width: 35%;">機序・危険因子</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ヘキサミン (ヘキサミン静注液)</td> <td>本剤はヘキサミンの効果を減弱させることがある。</td> <td>ヘキサミンは酸性尿中でホルムアルデヒドとなり抗菌作用を発現するが、本剤は尿のpHを上昇させヘキサミンの効果を減弱させる。</td> </tr> </tbody> </table>			薬剤名	臨床症状・措置方法	機序・危険因子	ヘキサミン (ヘキサミン静注液)	本剤はヘキサミンの効果を減弱させることがある。	ヘキサミンは酸性尿中でホルムアルデヒドとなり抗菌作用を発現するが、本剤は尿のpHを上昇させヘキサミンの効果を減弱させる。	<p>(2) 併用注意(併用に注意すること)</p> <p>本剤は制酸作用等を有しているため、他の薬剤の吸収・排泄にも影響を与えることがある。</p>
薬剤名	臨床症状・措置方法	機序・危険因子								
ヘキサミン (ヘキサミン静注液)	本剤はヘキサミンの効果を減弱させることがある。	ヘキサミンは酸性尿中でホルムアルデヒドとなり抗菌作用を発現するが、本剤は尿のpHを上昇させヘキサミンの効果を減弱させる。								
<p>3. 高齢者への投与</p> <p>一般に高齢者では生理機能が低下しているため減量するなど注意すること。</p>										
備考	<p>貯 法 : 密閉容器にいれ、1～30℃で保存すること。</p> <p>その他 : 本剤は生薬製剤であるため、産地や採集時期により多少色調が異なることがある。</p> <p>包装単位: 500g, 1g×1050包</p>									
文献 請求先	<p>吉田製薬株式会社 学術部 東京都中野区中央5-1-10</p>									