

薬 発 第 249 号 昭和63年 3 月 15 日

各都道府県知事 殿

厚生省薬務局長

昭和62年度(その2)医薬品再評価結果―その27について(通知)

今般、「コアグミン」他23品目の薬事法第14条の3第2項の規定による再評価が終了し、その結果は 別表のとおりであるので御了知のうえ、関係方面に対し周知されるようお取り計らい願いたい。

# 医薬品再評価結果 その27

#### 別 表

1. 再評価が終了した医療用医薬品の取扱いについて(昭和62年7月11日薬発第592号薬務局長通知)の別記1の 1に該当する医薬品(薬事法第14条第2項1号に該当する。)

販 売 名	申請会社名	一般名又は有 効成分		薬効分類	備考
コアグミン	エーザイ㈱	フィトナジオン、ε-ア ミノカプロン酸、エタン シラート	昭和52年1月17日	332:止血剤	
キューカイン注射 液	昭和薬品化工㈱	サリチル酸ナトリウム、塩 酸チアミン、塩酸プロカイ ン、臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎	

2.再評価が終了した医療用医薬品の取扱いについて(昭和62年7月11日薬発第592号薬務局長通知)の別記1の2に該当する医薬品(製造(輸入)承認事項の一部を変更すれば法第14条第2項各号のいずれにも該当しない。)

販 売 名	申請会社名	一般名又は有 効成分	再評価指定年月日	薬効分類備考
カンポリジン	山之内製薬㈱	dーカンフル、サリ チル酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
カンホリン	日新製薬㈱	d-カンフル、サリ チル酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
プロザール	ローラージャパ ン(株)	d-カンフル、サリ チル酸ナトリウム、 塩酸プロカイン	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
カムラジン	丸石製薬㈱	d-カンフル、サリ チル酸ナトリウム、 塩化ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
プロカムラジン	丸石製薬㈱	d-カンフル、サリチル酸 ナトリウム、塩化ナトリ ウム、塩酸プロカイン	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
カシワドール	㈱ミドリ十字	サリチル酸ナトリウ ム、コンドロイチン 硫酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
カシミタール	メ ク ト (株)	サリチル酸ナトリウム、コンドロイチン 硫酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
 ムコカルチン注射 液	日本ケミファ(株)	サリチル酸ナトリウ ム、コンドロイチン 硫酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎
サリイチン注射液	日本ケミファ(株)	サリチル酸ナトリウ ム、コンドロイチン 硫酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
パテカイン注射液	日本ケミファ(株)	サリチル酸ナトリウ ム、コンドロイチン 硫酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
ロイサール	科研製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、コ ンドロイチン硫酸ナトリウ ム、臭化ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎
ザルソロイチン注	マルコ製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、コ ンドロイチン硫酸ナトリウ ム、臭化ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤
ハウゼンA	日新製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、コ ンドロイチン硫酸ナトリウ ム、臭化ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤

販 売 名	申請会社名	一般名又は有 効成分	再評価指定年月日	薬効分類	備考
サリロチン	北陸製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、コ ンドロイチン硫酸ナトリウ ム、臭化ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
プロクターゼ P カプセル	明治製菓㈱	プロクターゼ、 パンクレアチン	昭和51年10月1日	395︰酵素製剤	
ペレックス1/6顆 粒	大鵬薬品工業㈱	サリチルアミド、アセトア ミノフェン、無水カフェイ ン、マレイン酸クロルフェ ニラミン	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
LL 顆粒小児用	三 共 ㈱	サリチルアミド、アセトア ミノフェン、無水カフェイ ン、マレイン酸クロルフェ ニラミン	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	-
LL シロップ	三 共 ㈱	サリチルアミド、アセトア ミノフェン、無水カフェイ ン、マレイン酸クロルフェ ニラミン	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎	
ネオアムノールシ ロップ	(株)三和化学研究 所	サリチルアミド、アセトア ミノフェン、無水カフェイ ン、マレイン酸クロルフェ ニラミン	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
グリンケンシロッ プ	北陸製薬㈱	サリチルアミド、アセトア ミノフェン、無水カフェイ ン、マレイン酸クロルフェ ニラミン	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
幼児用 PL 顆粒	塩野義製薬㈱	プロメタジンメチレンジサ リチレート、無水カフェイ ン、アセトアミノフェン、 サリチルアミド	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
プロへパール錠	科研製薬㈱	肝嚢加水分解物、イノシト ール、塩酸システイン、コリ ンピタータレート、シアノ コバラミン	昭和52年3月31日	391:肝臟疾患用剤	

# 3. 再評価申請後に申請者が承認を整理した品目

販 売 名	申請会社名	一般名又は有 効成分	再評価指定年月日	薬 効 分 類	備考
ロイマカイン注射 液	鶴原製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、塩酸チアミン、塩 酸プロカイン	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
カンファジン	小林製薬工業㈱	サリチル酸ナトリ ウム、dーカンフル	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
ノイカイン	北陸製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、 塩酸チアミン、塩酸ジブ カイン、臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
ザルブロ2.5	中外製薬㈱	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
ザルボン注	㈱大塚製薬工場	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム	昭和52年1月17日	114︰解熱鎮痛消炎 剤	
 ザルブノン注射液	扶桑薬品工業㈱	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
サリソブロカ注射 液「ヒシヤマ」	菱山製薬㈱	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
ザルソブロムコー ゼ「モハン」	<b>資模範薬品研究</b> 所	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
サリソウブロカ糖 注射液	小林製薬工業㈱	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	

申請会社名	一般名又は有 効成分	再評価指定年月日	薬 効 分 類	備考
東和薬品㈱	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
北陸製薬㈱	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム、ブドウ糖	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
メ ク ト (株)	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム、ブドウ糖	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
杏林製薬㈱	サリチル酸ナトリ ウム、臭化カルシ ウム、ブドウ糖	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
東菱薬品工業㈱	サリチル酸ナトリウ ム、コンドロイチン 硫酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
太田製薬㈱	サリチル酸ナトリウ ム、コンドロイチン 硫酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
グレラン製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、コ ンドロイチン硫酸ナトリウ ム、セコビラビタール	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
吉富製薬㈱	サリチルアミド-0一 酢酸ナトリウム、コンド ロイチン硫酸ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎	
メ ク ト (株)	サリチルアミドー 0 一 酢酸ナトリウム、コンド ロイチン硫酸ナトリウ ム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
日新製薬㈱	サリチルアミドー0ー 酢酸ナトリウム、コンド ロイチン硫酸ナトリウ ム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
小林化工㈱	サリチルアミドー 0 ー 酢酸ナトリウム、コンド ロイチン硫酸ナトリウ ム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
北陸製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、ビ ラビタール、安息香酸ナト リウムカフェイン、硫酸マ グネシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
北陸製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、ビ ラビタール、安息香酸ナト リウムカフェイン、硫酸マ グネンウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎剤	
東洋ファルマー ㈱	サリチル酸ナトリウム、ビ ラビタール、安息香酸ナト リウムカフェイン、硫酸マ グネンウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎	
ローラージャパ ン㈱	サリチル酸ナトリウム、ビ ラビタール、安息香酸ナト リウムカフェイン、硫酸マ グネシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
グレラン製薬㈱	ピラビタール、サリ チル酸ナトリウム、 臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎	
杏林製薬㈱	ピラビタール、サリ チル酸ナトリウム、 臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
小林製薬工業㈱	ピラビタール、サリ チル酸ナトリウム、 臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
扶桑薬品工業㈱	ピラビタール、サリ チル酸ナトリウム、 臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
菱山製薬㈱	ピラビタール、サリ チル酸ナトリウム、 臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎	
マルコ製薬㈱	ピラビタール、サリ チル酸ナトリウム、 臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎	
	東北メカ東太グ吉メ日小北北東㈱ロング杏小扶桑山の大が大大の大が大大の大が大大の大が大大の大が大大の大が大大の大が大大の大が	東 北 メ 杏 東 太 グ 吉 メ 日 小 北 北 東㈱ ロン グ 杏 小 株 桑 山 コ製 栗 ㈱	東和 薬品 株	東和薬品 (株) ウム、東化カルン   昭和52年1月17日   14: 解熱鎮痛消炎   かりチル酸ナトリウム   東北   東東   東東   東東   東東   東東   東東   東

販 売 名	申請会社名	一般名又は有 効成分	再評価指定年月日	薬効分類	備考
アロピラザルブロ	中外製薬㈱	アロピラビタール、 サリチル酸ナトリウ ム、臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
ヂアピラーザルソ ブロカ糖注射液	㈱大塚製薬工場	ヂアピラビタール、 サリチル酸ナトリウム、臭化カルシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
アロザルブノン注 射液	扶桑薬品工業㈱	アロピラビタール、サリチ ル酸ナトリウム、臭化カル シウム、臭化ナトリウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
サルピタール	メクト㈱	サリチル酸ナトリウム、ア ロピラビタール、安息香酸 ナトリウムカフェイン、硫 酸マグネンウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
ザルベリンエス	日新製薬㈱	サリチル酸ナトリウム、ア ロピラビタール、安息香酸 ナトリウムカフェイン、硫 酸マグネシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
スプラザール「イ セイ」	㈱イセイ	サリチル酸ナトリウム、ア ロピラビタール、安息香酸 ナトリウムカフェイン、硫 酸マグネシウム	昭和52年1月17日	114:解熱鎮痛消炎 剤	
ヘパリーゼ	ゼリア新薬㈱	肝臓加水分解物、塩酸ビリ ドキシン、シアノコバラミ ン、イノシトール、重酒石酸 コリン	昭和52年3月31日	391:肝臟疾患用剤	
フジナーゼ P	藤本製薬㈱	プロザイム10、 パンクレアチン	昭和51年10月1日	395:酵素製剤	
ミナトールP	ミナト製薬㈱	プロザイム10、 パンクレアチン	昭和51年10月1日	395:酵素製剤	

# 目 次

参考 再評価を終了した医薬品の用法・用量,効能・効果及び使用上の注意等
①フィトナジオン・εーアミノカプロン酸・エタンシラート配合剤7
②サリチル酸ナトリウム・塩酸チアミン・塩酸プロカイン・臭化カルシウム配合剤7
③カンフル・サリチル酸ナトリウム配合剤
④コンドロイチン硫酸ナトリウム・サリチル酸ナトリウム配合剤9
⑤プロクターゼ・パンクレアチン配合剤11
⑥サリチルアミド・アセトアミノフェン・無水カフェイン・マレイン酸クロルフェニラミン配合
剤(顆粒剤)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・12
⑦サリチルアミド・アセトアミノフェン・無水カフェイン・マレイン酸クロルフェニラミン配合
剤(シロップ剤)
⑧プロメタジンメチレンジサリチレート・無水カフェイン・アセトアミノフェン・サリチルアミ
ド配合剤····································
⑨肝臓加水分解物・イノシトール・塩酸システイン・コリンビタータレート・日本薬局方シアノ
コバラミン配合剤

〔参考〕

#### 1. フィトナジオン・ $\varepsilon$ -アミノカプロン酸・エタンシラート配合剤

再評価を終了した医薬品の用法・用量及び効能・効果等

一般名	フィトナジオン・ε-アミノカプロン酸・エタンシラート配合剤				
(有効成分)					
投 与 法	経口				
	承 認 内 容				
効能・効果	紫斑病、腎出血、分娩時出血				
用法・用量	1回1~3g1日3回服用 但し症状により適宜増減する。				

評価判定:提出された資料からは配合意義について確認することができず、有用性がないとされた。

評価を行っ	た処方	
3g 中	フィトナジオン	10mg
İ	arepsilon一アミノカプロン酸	1000mg
	エタンシラート	$250  \mathrm{mg}$

製品名及び製造(輸入)業者名

コアグミン

エーザイ株式会社

#### 2. サリチル酸ナトリウム・塩酸チアミン・塩酸プロカイン・臭化カルシウム配合剤

再評価を終了した医薬品の用法・用量及び効能・効果等

一般名	サリチル酸ナトリウム・塩酸チアミン・塩酸プロカイン・臭化カルシウム配合剤
(有効成分)	
投 与 法	注射
	承 認 内 容
効能・効果	神経痛、ロイマチス、筋肉痛、関節炎
用法・用量	血管内を避け凡て局所に注射す。 (イ)顔面、頚、肩各部0.5-1.0cc (ロ)肩甲部1.0-2.0cc (ケ)胸、腰各部1.0-2.5cc (ニ)其の他局所0.5-1.0cc

評価判定:提出された資料からは配合意義について確認することができず、有用性がないとされた。

評価を行った	処方	
100ml中	サリチル酸ナトリウム	$300 \mathrm{mg}$
	塩酸チアミン	100mg
	塩酸プロカイン	1000mg
	臭化カルシウム	200 mg

製品名及び製造(輸入)業者名

キューカイン注射液

昭和薬品化工株式会社

#### 3. カンフル・サリチル酸ナトリウム配合剤

再評価を終了した医薬品の用法・用量及び効能・効果等

十十二 一一 で 小い 」	した区衆印が角体の角単文の別形の別不守		
一般名	カンフル・サリチル酸ナトリウム配合剤		
(有効成分)			
投 与 法	注射		
	承 認 内 容	再 評 価 結 果	
効能・効果	坐骨神経痛、肋間神経痛、肩こり症、腰痛	筋肉痛	
用法・用量	通常、1回1〜2mlを疼痛部位またはこりの部位の筋肉内に注射する。	通常成人1回1~2mlを疼痛部位またはこりの 部位の筋肉内に注射する。なお、年齢、症状に より適宜増減する。本剤は、鎮痛剤の経口投与 が不可能な場合または急速に症状を改善する必 要がある場合のみ使用する。長期連用は避ける こと。	

評価判定:効能・効果のうち、「坐骨神経痛、肋間神経痛」については提出された資料から有効性を確認することができなかったため削除した。

また、「肩こり症、腰痛」を「筋肉痛」に改めた。 用法・用量については表現をより適切なものに改めた。

# 評価を行った処方

100ml中

dーカンフル

0.1g

サリチル酸ナトリウム

0.5g

#### 製品名及び製造(輸入)業者名

カンポリジン

山之内製薬株式会社

カンホリン

日新製薬株式会社

以下は同種製剤として評価した製品名及び製造(輸入)業者名

プロザール

ローラジャパン株式会社

カムラジン

丸石製薬株式会社

プロカムラジン

丸石製薬株式会社

# 「使用上の注意」

# 1. 一般的注意

- (1) ショックをおこすことがあるので、経口投 与が不可能な場合又は緊急に鎮痛が必要な場 合にのみ投与を考慮すること。なお、本剤の 使用に際しては、常時ただちに救急処置のと れる準備をしておくことが望ましい。
- (2) ショック等の反応を予測するため、十分な問診を行うこと。
- (3) 投与後少なくとも10分間は患者を安静の状態に保たせ、観察を十分に行うこと。

#### 2. 次の患者には投与しないこと

(1) 本剤又はサリチル酸系化合物 (アスピリン

- 等)に対し過敏症の既往歴のある患者
- (2) 小児には投与しないこと。
- 3. 次の患者には慎重に投与すること

本人又は両親・兄弟に他の薬物に対するアレルギー, 蕁麻疹, 気管支喘息, アレルギー性 鼻炎又は食物アレルギー等のある患者

- (1) **ショック** まれにショックがあらわれることがあるので、観察を十分に行い、胸内苦悶、血圧低下、顔面蒼白、脈拍異常、呼吸困難等の症状があらわれた場合には直ちに投与を中止し、適切な処置を行うこと。
- (2) 皮膚 まれに剝脱性皮膚炎, Stevens-John-

son 症候群 (皮膚粘膜眼症候群) 等があらわれ 6. 相互作用 ることがあるので、観察を十分に行い、この ような場合には投与を中止すること。

- (3) 過敏症 ときに発疹、浮腫、鼻炎様症状、 結膜炎等があらわれることがあるので,この ような場合には投与を中止すること。
- (4) 血液 まれに白血球減少,血小板減少,貧 血等があらわれることがあるので、観察を十 分に行い, このような症状があらわれた場合 には投与を中止し, 適切な処置を行うこと。
- (5) 投与部位 疼痛があらわれることがある。

# 5. 妊婦への投与

- (1) サリチル酸ナトリウムは動物実験で催奇形 作用が報告されているので, 妊婦又は妊娠し ている可能性のある婦人には投与しないこ と。
- (2) サリチル酸製剤 (アスピリン) を妊娠末期 のラットに投与した実験で, 弱い胎仔の動脈 管収縮が報告されている。

次の医薬品の作用を増強することがあるの で, 併用する場合にはそれらの医薬品を減量 するなど, 慎重に投与すること。

糖尿病用剤(インスリン製剤及びトルブタ ミド等)

#### 7. 適用上の注意

本剤は筋肉内注射にのみ使用すること。

#### 4. コンドロイチン硫酸ナトリウム・サリチル酸ナトリウム配合剤

再評価を終了した医薬品の用法・用量及び効能・効果等

111 m 5 45 1	した区条品の角仏 用重及り別能 別不守	
<ul><li>一般名</li><li>(有効成分)</li></ul>	コンドロイチン硫酸ナトリウム・サリチル酸ナト	、リウム配合剤
投与法	注射	
	承 認 内 容	再 評 価 結 果
効能・効果	老人性神経痛、急・慢性ロイマチス、肋間神経痛、痛風、坐骨神経痛、婦人腰痛、後陣痛、腰痛、関節痛、外傷性神経痛、肩凝、五十肩、筋肉疼痛、手術後癒着疼痛、圧痛、肋膜炎、気道の慢性カタル、子宮周囲炎、骨盤腹膜炎、尿道炎、前立腺炎、急性淋巴腺炎、瘭疽、急性腱鞘炎、急・慢性咽喉炎、急性化膿性乃至漿液性炎症、急・慢性中耳炎	症候性神経痛、腰痛症
用法·用量	1回20ml、1日1回、静脈内又は筋肉内に注入する。 年齢、症状及び経過に応じて適宜加減する。	通常成人1回20mlを1日1回3分間以上かけて 緩徐に静脈内投与する。なお、年齢、症状によ り適宜増減する。本剤は、鎮痛剤の経口投与が 不可能な場合または急速に症状を改善する必要 がある場合のみ使用する。

評価判定:効能・効果については提出された資料から「老人性神経痛|等の各種神経痛及び「婦人腰痛及び腰痛| 以外の適応症については有効性を確認することができなかったため削除した。

なお、「老人性神経痛」等を「症候性神経痛」に、「婦人腰痛及び腰痛」を「腰痛症」に改めた。 また、用法・用量についてはより適切なものに改めた。

#### 評価を行った処方

20ml中 サリチル酸ナトリウム

コンドロイチン硫酸ナトリウム

以下は同種製剤として評価した製品名及び製造(輸入)業者名

0.4g 0.2g

#### 製品名及び製造 (輸入)業者名

カシワドール

株式会社ミドリ十字

カシミタール

メクト株式会社

ムコカルチン注射液

日本ケミファ株式会社

サリイチン注射液

辰巳化学株式会社

パテカイン注射液

ビタカイン製薬株式会社

ロイサール

科研製薬株式会社

ザルソロイチン注

マルコ製薬株式会社

ハウゼンA

日新製薬株式会社

サリロチン

北陸製薬株式会社

### 「使用上の注意」

#### 1. 一般的注意

(1) サリチル酸系製剤とライ症候群との因果関係は明らかではないが、関連性を疑わせる疫 学調査報告がある。

15歳未満の水痘、インフルエンザの患者にやむを得ず投与する場合には、慎重に投与し、投与後の患者の状態を十分に観察すること。(ライ症候群:小児において極めてまれに水痘、インフルエンザ等のウイルス性疾患の先行後、激しい嘔吐、意識障害、痙攣(急性脳浮腫)と肝ほか諸臓器の脂肪沈着、ミトコンドリア変形、GOT・GPT・LDH・CPKの急激上昇、高アンモニア血症、低プロトロンビン血症、低血糖症等の症状が短期間に発現する高死亡率の病態である。)

- (2) ショックをおこすことがあるので、経口投与が不可能な場合又は緊急に鎮痛が必要な場合にのみ投与を考慮すること。なお、本剤の使用に際しては、常時ただちに救急処置のとれる準備をしておくことが望ましい。
- (3) ショックなどの反応を予測するため、十分 な問診を行うこと。
- (4) 高熱を伴う幼児・小児及び高齢者又は消耗 性疾患の患者においては、作用が急激にあら われ、過度の体温下降、虚脱、四肢冷却等が あらわれることがある。これらの患者に投与

する必要がある場合には、投与後の患者の状態に十分注意すること。

- (5) 投与後少なくとも10分間は患者を安静の状態に保たせ、観察を十分に行うこと。
- (6) 長期連用を避けること。
- 2. 次の患者には投与しないこと。

本剤又はサリチル酸系化合物 (アスピリン等),コンドロイチン硫酸に対し過敏症の既往 歴のある患者

- 3. 次の患者には慎重に投与すること。
  - (1) 本人又は両親・兄弟に他の薬物に対するアレルギー, 蕁麻疹, 気管支喘息, アレルギー 性鼻炎又は食物アレルギー等のある患者
  - (2) 肝又は腎障害のある患者
  - (3) 出血傾向のある患者(血小板機能異常を起こす)
  - (4) 消化性潰瘍のある患者

- (1) **ショック** まれにショックがあらわれることがあるので、観察を十分に行い、胸内苦悶、血圧低下、顔面蒼白、脈拍異常、呼吸困難等の症状があらわれた場合には直ちに投与を中止し、適切な処置を行うこと。
- (2) 皮 膚 まれに剝脱性皮膚炎, Stevens-Johnson 症候群(皮膚粘膜眼症候群)があらわれることがあるので, 観察を十分に行い, このような場合には投与を中止すること。

- (3)過 敏 症 ときに発疹、浮腫、鼻炎様症状、 結膜炎等があらわれることがあるので、この ような場合には投与を中止すること。
- (4) **血** 液 まれに再生不良性貧血,白血球減少,血小板減少,貧血等があらわれることがあるので,観察を十分に行い,このような場合には投与を中止して適切な処置を行うこと。
- (5) 精神・神経系 耳鳴, 難聴, めまい等があらわれることがあるので, このような場合には減量又は休薬等適切な処置を行うこと。
- (6) **肝 臓** まれに黄疸, GOT・GPT・A1-Pの上昇等があらわれることがあるので,このような場合には投与を中止すること。
- (7) **腎 臓** まれに腎障害があらわれること があるので、このような場合には投与を中止 すること。
- (8) 消 化 器 胃痛,食欲不振,悪心・嘔吐,消化管出血等があらわれることがある。
- (9) 注射部位 ときに血管痛,シビレ感,発赤, 搔痒感,腫脹等があらわれることがある。
- 5. 妊婦への投与

- (1) サリチル酸ナトリウムは動物実験で催奇形 作用が報告されているので妊婦又は妊娠して いる可能性のある婦人には投与しないこと。
- (2) サリチル酸系製剤(アスピリン)を妊娠末 期のラットに投与した実験で、弱い胎仔の動 脈管収縮が報告されている。

#### 6. 相互作用

次の医薬品の作用を増強することがあるので、併用する場合にはそれらの医薬品を減量するなど、慎重に投与すること。

クマリン系抗凝血剤(ワルファリン)

糖尿病用剤(インスリン製剤及びトルブタミ ド等)

#### 7. 適用上の注意

使用に際しては、患者を横臥させ20ml を 3 分間以上かけて、できるだけゆっくり静脈内注射すること。

# 5. プロクターゼ・パンクレアチン配合剤

再評価を終了した医薬品の用法・用量及び効能・効果等

冉評価を終り	した医条節の用法・用重及の効能・効果等		
一般名	プロクターゼ・パンクレアチン配合剤		
(有効成分)			
投 与 法	経口		
	承 認 内 容	再 評 価 結 果	
効能・効果	耳鼻咽喉科;急性副鼻腔炎、慢性副鼻腔炎、副鼻腔炎手術後腫張の緩解 外科(整形外科);骨折・外傷・打撲・捻挫・脱 臼などにより生ずる炎症・浮腫・血腫の緩解、 および術後症状の緩解	手術後及び外傷後の腫張の緩解 副鼻腔炎	
用法・用量	通常、1回1カプセルを1日3回食後に服用する。 尚年齢、症状により適宜増減する。	通常成人1回1カプセルを1日3回経口投与する。本剤の体内での作用機序はなお解明されない点も多く、また用量・効果の関係も必ずしも明らかにされていない。従って漫然と投与すべきでない。	

評価判定:効能・効果及び用法・用量の表現をより適切なものに改めた。

評価を行った処方

1カプセル中

プロクターゼ パンクレアチン

10mg 50mg

製品名及び製造(輸入)業者名

プロクターゼPカプセル

明治製菓株式会社

# 「使用上の注意」

# 1. 一般的注意

感染性疾患のある患者に投与する場合には、 適当な抗生物質又は化学療法剤を併用すること。

#### 2. 次の患者には投与しないこと

- (1) 本剤及びパンクレアチンに対し過敏症の既 往歴のある患者
- (2) ウシ又はブタたん白質に対し過敏症の既往 歴のある患者

#### 3. 次の患者には慎重に投与すること

- (1) 血液凝固異常のある患者
- (2) 抗凝血薬療法を行っている患者
- (3) 重篤な肝疾患、腎疾患のある患者

#### 4. 副作用

- (1) **過敏症** くしゃみ,流涙,皮膚発赤等の過敏症状を起こすことがあるので,このような場合には投与を中止すること。
- (2) 消化器 ときに食欲不振, 胃部膨満感, 悪心, 下痢等があらわれることがある。

#### 5. 適用上の注意

- (1) 投与に際しては、直ちに飲み下すように注意すること。(小児が誤って本剤を大量に停滞させたため、口内炎及び口腔内潰瘍を起こしたとの報告がある。)
- (2) 投与に際しては、粉末を吸入しないように 注意すること。(本剤の吸入により気管支痙れ ん、鼻炎を起こしたとの報告がある。)
- 6. サリチルアミド・アセトアミノフェン・無水カフェイン・マレイン酸クロルフェニラミン配合剤(顆粒剤) 再評価を終了した医薬品の用法・用量及び効能・効果等

<ul><li>一般名</li><li>(有効成分)</li></ul>	サリチルアミド・アセトアミノフェン・無水カフェイン・マレイン酸クロルフェニラミン配合剤 (顆粒剤)			
投 与 法	経口			
	承 認 内 容	再 評 価 結 果		
効能・効果	感冒、咽頭炎、扁桃腺炎などの上気道疾患による次の諸症状 (頭痛、咽頭痛、関節痛、筋肉痛、悪寒、発熱、 鼻水、鼻づまり、くしゃみ等)	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、咳、痰、頭痛、関節 痛、筋肉痛、発熱		
用法・用量	通常 $1$ 日 $3$ ~ $4$ 回、 $1$ 回 $2$ ~ $4$ 才は $1$ g、 $5$ ~ $8$ 才は $2$ g、 $9$ ~ $12$ 才は $3$ gを服用する。 なお、症状に応じて適宜増減する。	通常、1回2~4才は1g、5~8才は2g、9~12 才は3gを1日3~4回服用する。 なお、症状により適宜増減する。		

評価判定:効能・効果の表現をより適切なものに改めた。

#### 評価を行った処方

1g中サリチルアミド45mgアセトアミノフェン25mg無水カフェイン5mgマレイン酸クロルフェニラミン0.5mg

製品名及び製造(輸入)業者名

ペレックス1/6顆粒

大鵬薬品工業株式会社

LL顆粒小児用

三共株式会社

#### 「使用上の注意」

#### 1. 次の患者には投与しないこと

- (1) 本剤又はサリチル酸製剤に対し、過敏症の既往歴のある患者
- (2) 消化性潰瘍のある患者
- (3) アスピリン喘息又はその既往歴のある患者
- (4) 緑内障の患者
- (5) 下部尿路に閉塞性疾患のある患者

#### 2. 次の患者には慎重に投与すること

- (1) 肝障害, 腎障害のある患者
- (2) 出血傾向のある患者(血小板機能異常が起こる。)
- (3) 気管支喘息のある患者

#### 3. 副作用

- (1) 皮膚 まれに剝脱性皮膚炎, Stevens-Johnson 症候群 (皮膚粘膜眼症候群) 等があらわれることがあるので、観察を十分に行い、このような場合には投与を中止すること。
- (2) **過敏症** ときに発疹,浮腫,鼻炎様症状, 結膜炎等の過敏症状があらわれることがある ので,観察を十分に行い,このような場合に は投与を中止すること。
- (3) **血液** まれに再生不良性貧血,無顆粒球症, 血小板減少又は貧血等があらわれることがあ るので,観察を十分に行い,このような場合 には投与を中止すること。また,チアノーゼ があらわれることがある。
- (4) 消化器 胸やけ,胃痛,口渴,消化管出血, また,ときに食欲不振,胃部不快感,悪心・ 嘔吐,下痢,便秘等があらわれることがある。
- (5) 精神神経系 耳鳴, 難聴, めまい, 頭痛, 興奮, 神経過敏, 焦躁感, 複視, また, とき にねむけ等があらわれることがあるので, こ のような場合には減量又は投与を中止するこ と。

- (6) 肝臓 まれに肝障害があらわれることがある。
- (7) **腎臓** まれに腎障害があらわれることがある。
- (8) 泌尿器 多尿,排尿困難等があらわれることがある。
- (9) **過量投与** 配合成分アセトアミノフェンの 過量投与により、肝臓・腎臓・心筋の壊死の 起こることが報告されている。
- (10) **長期投与** 配合成分アセトアミノフェンの 類似化合物(フェナセチン)投与により,間 質性腎炎,血色素異常を起こすことがあるの で,長期投与を避けること。
- (11) その他 過呼吸,代謝性アシドーシス等があらわれた場合には血中濃度が著しく上昇していることが考えられるので,このような場合には減量又は投与を中止すること。また,ときに心悸亢進があらわれることがある。

#### 4. 相互作用

(1) 次の医薬品の作用を増強することがあるので、併用する場合にはそれらの医薬品を減量するなど、慎重に投与すること。

クマリン系抗凝血剤(ワルファリン),糖尿病用剤(インスリン製剤及びトルブタミド等)

(2) 次の医薬品との併用により、相互に作用を 増強することがあるので、このような場合に は減量するなど、慎重に投与すること。

アルコール含有製剤、中枢神経抑制剤、 MAO阻害剤(抗コリン作用が増強される。)

#### 5. その他

腎盂及び膀胱腫瘍の患者を調査したところ, 配合成分アセトアミノフェンの類似化合物 (フェナセチン)製剤を長期・大量に使用 (例:総服用量1.5~27kg,服用期間4~30年)していた人が多いとの報告がある。また,配合成分アセトアミノフェンの類似化合物 (フェナセチン)を長期・大量投与した動物 実験で,腫瘍発生が認められたとの報告があ る。

# 7. サリチルアミド・アセトアミノフェン・無水力フェイン・マレイン酸クロルフェニラミン配合剤(シロップ剤) 再評価を終了した医薬品の用法・用量及び効能・効果等

一般名	サリチルアミド・アセトアミノフェン・無水カフェイン・マレイン酸クロルフェニラミン配合剤		
(有効成分)	(シロップ剤)		
投 与 法	経口		
	承 認 内 容	再 評 価 結 果	
効能・効果	<ul> <li>感冒、咽頭炎、扁桃腺炎などの上気道疾患による次の諸症状の る次の諸症状 頭痛、咽頭痛、関節痛、悪寒、発熱、鼻水、鼻が、鼻がより、くしゃみ</li> <li>感冒もしくは上気道炎に伴う下記症状の び緩和 鼻が、鼻が、鼻が、鼻が、鼻が、鼻が、鼻が、鼻が、炎、頭痛、筋肉痛、発熱</li> </ul>		
用法・用量	通常1日3~4回、1回2~4才は3ml、5~8 才は6ml、9~12才は9mlを経口投与する。 なお、症状、年齢に応じて適宜増減する。	通常、1回2~4才は3ml、5~8才は6ml、9~12 才は9mlを1日3~4回服用する。 なお、症状、年齢により適宜増減する。	

評価判定:効能・効果の表現をより適切なものに改めた。

評価を行った	に処方	
3 ml中	サリチルアミド	45mg
	アセトアミノフェン	25mg
	無水カフェイン	5mg
	マレイン酸クロルフェニラミン	$0.5 \mathrm{mg}$

#### 製品名及び製造(輸入)業者名

LLシロップ三共株式会社式会社オオアムノールシロップ株式会社三和化学研究所グリンケンシロップ北陸製薬株式会社

# 「使用上の注意」

#### 1. 次の患者には投与しないこと

- (1) 本剤又はサリチル酸製剤に対し、過敏症の既往歴のある患者
- (2) 消化性潰瘍のある患者
- (3) アスピリン喘息又はその既往歴のある患者
- (4) 緑内障の患者
- (5) 下部尿路に閉塞性疾患のある患者

### 2. 次の患者には慎重に投与すること

- (1) 肝障害、腎障害のある患者
- (2) 出血傾向のある患者(血小板機能異常が起

こる。)

(3) 気管支喘息のある患者

- (1) 皮膚 まれに剝脱性皮膚炎, Stevens-Johnson 症候群 (皮膚粘膜眼症候群) 等があらわれることがあるので、観察を十分に行い、このような場合には投与を中止すること。
- (2) 過敏症 ときに発疹,浮腫,鼻炎様症状, 結膜炎等の過敏症状があらわれることがある ので,観察を十分に行い,このような場合に は投与を中止すること。

- (3) **血液** まれに再生不良性貧血,無顆粒球症, 血小板減少又は貧血等があらわれることがあ るので, 観察を十分に行い, このような場合 には投与を中止すること。また, チアノーゼ があらわれることがある。
- (4) 消化器 胸やけ,胃痛,口渴,消化管出血, また,ときに食欲不振,胃部不快感,悪心・ 嘔吐,下痢,便秘等があらわれることがある。
- (5) 精神神経系 耳鳴, 難聴, めまい, 頭痛, 興奮, 神経過敏, 焦躁感, 複視, また, とき にねむけ等があらわれることがあるので, こ のような場合には減量又は投与を中止するこ と。
- (6) 肝臓 まれに肝障害があらわれることがある。
- (7) 腎臓 まれに腎障害があらわれることがある。
- (8) 泌尿器 多尿、排尿困難等があらわれることがある。
- (9) **過量投与** 配合成分アセトアミノフェンの 過量投与により、肝臓・腎臓・心筋の壊死の 起こることが報告されている。
- (10) **長期投与** 配合成分アセトアミノフェンの 類似化合物(フェナセチン)の投与により、 間質性腎炎、血色素異常を起こすことがある ので、長期投与を避けること。
- (11) その他 過呼吸,代謝性アシドーシス等があ

らわれた場合には血中濃度が著しく上昇していることが考えられるので、このような場合には減量又は投与を中止すること。また、ときに心悸亢進があらわれることがある。

### 4. 相互作用

(1) 次の医薬品の作用を増強することがあるので、併用する場合にはそれらの医薬品を減量するなど、慎重に投与すること。

クマリン系抗凝血剤(ワルファリン), 糖尿病 用剤(インスリン製剤及びトルブタミド等)

(2) 次の医薬品との併用により、相互に作用を 増強することがあるので、このような場合に は減量するなど、慎重に投与すること。

> アルコール含有製剤,中枢神経抑制剤, MAO阻害剤(抗コリン作用が増強される。)

#### 5. その他

腎盂及び膀胱腫瘍の患者を調査したところ,配合成分アセトアミノフェンの類似化合物 (フェナセチン)製剤を長期・大量に使用(例:総服用量1.5~27kg,服用期間4~30年)していた人が多いとの報告がある。また,配合成分アセトアミノフェンの類似化合物(フェナセチン)を長期・大量投与した動物実験で,腫瘍発生が認められたとの報告がある。

8. プロメタジンメチレンジサリチレート・無水力フェイン・アセトアミノフェン・サリチルアミド配合剤 再評価を終了した医薬品の用法・用量及び効能・効果等

The Cart of the Ca			
一般名	プロメタジンメチレンジサリチレート・無水カフェイン・アセトアミノフェン・サリチルアミド		
(有効成分)	配合剤		
投 与 法	経口		
	承 認 内 容	再 評 価 結 果	
効能・効果	感冒、アレルギー性鼻炎(鼻かぜ)、気管支炎、 副鼻腔炎、咽頭炎、喉頭炎、扁桃腺炎、中耳炎、 喘息、発熱、悪寒、頭痛、偏頭痛、頭重、神経 痛、リウマチ、痛風、筋肉痛、関節炎、咽頭痛、 歯痛、技歯後の疼痛、手術痛、外傷痛、月経痛、 肩凝痛、鼻水、〈しゃみ・鼻づまり・咳嗽、百 日咳	鼻汁、鼻閉、咽・喉頭痛、頭痛、関節痛、筋肉	
用法・用量	通常次の区分による。 2~4才1回181日4回 5~8才1回281日4回 9~11才1回381日4回 その他症状により適宜増減する。	承認内容に同じ	

評価判定: 効能・効果については提出された資料から感冒あるいは咽頭炎等の上気道炎以外の適応症について有効性が確認できなかったため削除した。

評価を行っ	た処方	
18中	プロメタジンメチレンジサリチレート	$2.25 \mathrm{mg}$
	無水カフェイン	60mg
	アセトアミノフェン	25mg
	サリチルアミド	$45  \mathrm{mg}$

製品名及び製造(輸入)業者名

幼児用PL顆粒

塩野義製薬株式会社

#### 「使用上の注意」

- 1. 次の患者には投与しないこと
  - (1) 本剤, サリチル酸製剤(アスピリン等), フェノチアジン系化合物又はその類似化合物に対し過敏症の既往歴のある患者
  - (2) 消化性潰瘍のある患者
  - (3) アスピリン喘息又はその既往歴のある患者
  - (4) 昏睡状態の患者又はバルビツール酸誘導 体・麻酔剤等の中枢神経抑制剤の強い影響下 にある患者
  - (5) 緑内障の患者
  - (6) 下部尿路に閉塞性疾患のある患者
- 2. 次の患者には慎重に投与すること

- (1) 肝障害, 腎障害のある患者
- (2) 出血傾向のある患者(血小板機能異常が起こる。)
- (3) 気管支喘息のある患者

- (1) 皮膚 まれに剝脱性皮膚炎, Stevens-Johnson 症候群(皮膚粘膜眼症候群)等があらわれることがあるので、観察を十分に行い、このような場合には投与を中止すること。
- (2) 過敏症 ときに発疹、浮腫、鼻炎様症状、 結膜炎等の過敏症状があらわれることがある ので、このような場合には投与を中止するこ と。

- (3) **血** 液 まれに再生不良性貧血, 顆粒球減少, 血小板減少又は貧血等があらわれることがあるので, 観察を十分に行い, このような場合には投与を中止すること。また, チアノーゼがあらわれることがある。
- (4) **消化器** 食欲不振,胸やけ,胃痛,悪心・ 嘔吐,口渴,消化管出血等があらわれること がある。
- (5) 精神神経系 ねむけ,めまい,倦怠感,頭痛,耳鳴,難聴,視覚障害,不安感,興奮,神経過敏,不眠,痙れん等があらわれることがある。
- (6) 肝臓 まれに肝障害があらわれることがある。
- (7) 腎臓 まれに腎障害があらわれることがある。
- (8) 循環器 ときに血圧上昇,低血圧,頻脈等があらわれることがある。
- (9) **過量投与** 配合成分アセトアミノフェンの 過量投与により肝臓・腎臓・心筋の壊死の起 こることが報告されている。
- (10) **長期投与** 配合成分アセトアミノフェンの 類似化合物(フェナセチン)の投与により間 質性腎炎,血色素異常を起こすことがあるの で長期投与を避けること。
- (11) その他 過呼吸,代謝性アシドーシス等があらわれた場合には,血中濃度が著しく上昇していることが考えられるので,このような場合には減量又は投与を中止すること。

また, ときに発汗, 咳嗽, 振せんがあらわれることがある。

#### 4. 相互作用

(1) 次の医薬品の作用を増強することがあるので、併用する場合にはそれらの医薬品を減量するなど、慎重に投与すること。

クマリン系抗凝血剤(ワルファリン),糖尿 病用剤 (インスリン製剤及びトルブタミド 等)

(2) 次の医薬品との併用により、相互に作用を 増強することがあるので、このような場合に は減量するなど慎重に投与すること。

中枢神経抑制剤,降圧剤,アトロピン様作 用を有する薬剤,アルコール含有製剤 (3) 抗コリン作用を有する薬剤(フェノチアジン系化合物、三環系抗うつ剤等)との併用により、腸管麻痺(食欲不振、悪心・嘔吐、著しい便秘、腹部の膨満あるいは弛緩及び腸内容物のうっ滞等の症状)を来し、麻痺性イレウスに移行することがあるので、腸管麻痺があらわれた場合には投与を中止すること。なお、この悪心・嘔吐は本剤及び他のフェノチアジン系化合物等の制吐作用により不顕性化することもあるので注意すること。

#### 5. その他

(1) 腎盂及び膀胱腫瘍の患者を調査したところ,配合成分アセトアミノフェンの類似化合物(フェナセチン)製剤を長期・大量に使用(例:総服用量1.5~27kg,服用期間4~30年)していた人が多いとの報告がある。

また、配合成分アセトアミノフェンの類似 化合物(フェナセチン)を長期・大量投与し た動物実験で、腫瘍発生が認められたとの報 告がある。

- (2) 抗パーキンソン剤はフェノチアジン系化合物, ブチロフェノン系化合物等による口周部等の不随意運動(遅発性ジスキネジア)を通常軽減しない。場合によっては, このような症状を増悪顕性化させることがある。
- (3) 制吐作用を有するため、他の薬剤に基づく中毒、腸閉塞、脳腫瘍等による嘔吐症状を不 顕性化することがある。

# 9. 肝臓加水分解物・イノシトール・塩酸システイン・コリンビタータレート・日本薬局方シアノコバラミン配合剤 再評価を終了した医薬品の用法・用量及び効能・効果等

一般名(有効成分)	肝臓加水分解物・イノシトール・塩酸システイン・コリンビタータレート・日本薬局方シアノコ バラミン配合剤		
投 与 法	経口		
	承 認 内 容	再 評 価 結 果	
効能・効果	肝硬変とその初期、慢性肝炎、胆管炎、毛細胆 1 管炎、中毒性肝臓症、アレルギー性肝臓症、心 臓症及び腎臓病の浮腫、妊娠中毒症	慢性肝疾患における肝機能の改善	
用法・用量	1回1~2錠、1日3回経口投与する。 i	通常成人1回1~2錠を1日3回経口投与する。	

評価判定: 効能・効果については提出された資料から「肝硬変とその初期、慢性肝炎」以外の適応症について有効性が確認できなかったため削除した。

なお、「肝硬変とその初期、慢性肝炎」を「慢性肝疾患における肝機能の改善」に改めた。

評価を行った	こ処方	
1錠中	肝臓加水分解物	70 mg
	イノシトール	25mg
	塩酸システイン	20mg
	コリンビタータレート	100mg
	日本薬局方シアノコバラミン	$1.5\mu g$

製品名及び製造(輸入)業者名

プロヘパール錠

科研製薬株式会社

# 「使用上の注意」

- 1. 次の患者には投与しないこと
  - (1) 本剤に対し過敏症の既往歴のある患者
  - (2) 肝性昏睡の患者

- (1) 消化器 ときに悪心, 胃部膨満感等があらわれることがある。
- (2) 過敏症 ときに発疹,じん麻疹等の過敏症 状があらわれることがあるので,このような 場合には投与を中止すること。
- (3) 精神神経系 ときに頭痛等があらわれることがある。
- (4) **その他** まれに顔面熱感があらわれることがある。

# 医薬品再評価結果その27―正誤表

ページ(項目)	誤	正
1ページ 下から5行目 申請会社名の欄	日本ケミファ(株)	辰巳化学㈱
1ページ 下から4行目 申請会社名の欄	日本ケミファ㈱	ビタカイン製薬㈱
2 ページ 上から 8 行目 販売名の欄	グリンケンシロップ	グリンケンAシロップ
14ページ 下から12行目 販売名の欄	グリンケンシロップ	グリンケンAシロップ
16ページ 下から18行目 評価を行った処方の欄	無水カフェイン60mg	無水カフェイン10mg