

別紙 1 1

【薬効分類】 3 2 2 無機質製剤

【医薬品名】 ヨウ化カリウム（ゼリー剤）

（放射性ヨウ素による甲状腺の内部被曝の予防・低減の効能を有する製剤）

【措置内容】 以下のように使用上の注意を改めること。

下線は変更箇所

現行			改訂案		
2. 禁忌（次の患者には投与しないこと） <u>エプレレノン（高血圧症）、エサキセレノン</u> を投与中の患者			2. 禁忌（次の患者には投与しないこと） （削除）		
10. 相互作用			10. 相互作用		
10.1 併用禁忌（併用しないこと）			10.1 併用禁忌（併用しないこと） （削除）		
薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子	薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子
<u>エプレレノン</u> <u>（高血圧症）</u> <u>エサキセレノン</u>	<u>血清カリウム値が上昇する</u> <u>おそれがある。</u>	<u>併用によりカリウム</u> <u>貯留作用が増強する</u> <u>おそれがある。</u>			
10.2 併用注意（併用に注意すること）			10.2 併用注意（併用に注意すること）		
薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子	薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子
<u>エプレレノン</u> <u>（慢性心不全）</u> <u>フィネレノン</u>	<u>血清カリウム値が上昇する</u> <u>可能性がある</u> ので、血清カリウム値を定期的に観察する。	<u>カリウム貯留作用が増強する</u> おそれがある。	<u>エプレレノン</u> <u>エサキセレノン</u> <u>フィネレノン</u>	<u>血清カリウム値が上昇する</u> <u>可能性がある</u> ので、血清カリウム値を定期的に観察する。	<u>カリウム貯留作用が増強する</u> おそれがある。

	るなど十分に注意すること。			るなど十分に注意すること。	
--	---------------	--	--	---------------	--