

医薬品検索イーファーマトップ > 2139 その他の利尿剤の一覧 > サムタス点滴静注用8mgの医薬品基本情報

## 商品名 サムタス点滴静注用8mg 医薬品基本情報

薬効	2139 その他の利尿剤	一般名	トルバプタンリン酸エステルナトリウム 注射用
英名	Samtasu	剤型	注射用
薬価	1155.00	規格	8mg 1瓶
メーカー	大塚製薬	毒劇区分	(劇)

### サムタス点滴静注用8mgの効能・効果

心不全の体液貯留

#### サムタス点滴静注用8mgの使用制限等

1. 類薬で過敏症の既往歴、本剤成分又は含有成分で過敏症の既往歴、無尿、高ナトリウム血症

記載場所 使用上の注意

注意レベル 禁止

2. 経口水分摂取が困難、血清ナトリウム濃度125mEq/L未満、急激な循環血漿 量減少が好ましくない、血清ナトリウム濃度が正常域内で高値 記載場所用法・用量

注意レベル 注意

3. 投与開始前の血清カリウム濃度が正常域を超える、投与開始前の血清カリウム濃度が正常域内であっても高値、経口水分摂取が困難、血清ナトリウム濃度125mE q/L未満、重篤な冠動脈疾患、重篤な脳血管疾患、高カリウム血症、重篤な腎障害、腎機能障害、eGFR 60mL/min/1. 73㎡未満

記載場所 使用上の注意

注意レベル 注意

### サムタス点滴静注用8mgの副作用等

1. 急性肝不全

記載場所 重大な副作用

頻度不明

2. 腎不全、重度腎障害、血栓症、血栓塞栓症、正常域を超える血清ナトリウム濃度上昇、12mEq/Lを超える血清ナトリウム濃度の急激な上昇、ショック、アナフィラキシー、全身発赤、血圧低下、呼吸困難、過度の血圧低下、心室細動、汎血球減少、血小板減少、意識障害、肝性脳症

記載場所 重大な副作用

頻度 頻度不明

頻度

3. 高ナトリウム血症、意識障害、口渇、脱水、口渇感の持続

記載場所 重大な副作用

頻度 5%未満

4. 急激な血清ナトリウム濃度上昇、麻痺、発作、昏睡、浸透圧性脱髄症候群

5. AST上昇、ALT上昇、 $\gamma$  - GTP上昇、Al - P上昇、ビリルビン上昇、肝機 能障害

6. 心室頻拍、高カリウム血症

7. 口渴、脱水

8. 頭痛、めまい、不眠症、失神、意識消失、睡眠障害、嗜眠、傾眠、ナルコレプシー 、注意力障害、感覚鈍麻、不随意性筋収縮、錯感覚、不安、うつ病、リビドー減退 、神経過敏、パニック発作、食欲不振、嘔吐、下痢、味覚異常、消化不良、腹痛、 腹部膨満、胃食道逆流性疾患、食道炎、裂孔ヘルニア、腹部不快感、心窩部不快感 、口唇乾燥、鼓腸、胃腸炎、胃炎、胃腸障害、憩室炎、結腸ポリープ、嚥下障害、 消化管運動障害、舌痛、舌苔、舌変色、口唇炎、口内炎、口の感覚鈍麻、臍ヘルニ ア、食欲亢進、呼気臭、痔核、過敏性腸症候群、血圧上昇、動悸、期外収縮、不整 脈、不安定血圧、ヘモグロビン低下、平均赤血球容積増加、血小板減少、白血球増 多、好酸球增多、糖尿病、高血糖、脂質異常症、痛風、血液浸透圧上昇、血液量減 少症、低カリウム血症、低ナトリウム血症、低血糖、低リン酸血症、CK上昇、血 中抗利尿ホルモン増加、頻尿、多尿、血中クレアチニン上昇、腎臓痛、BUN上昇 、血尿、尿浸透圧低下、尿失禁、尿意切迫、排尿困難、尿閉、乏尿、尿路感染、膀 胱痛、腎結石、シスタチンC上昇、過敏症、発疹、そう痒、蕁麻疹、皮膚乾燥、脱 毛、ざ瘡、皮膚炎、皮膚色素沈着障害、爪障害、多汗、乏汗、寝汗、咳嗽、呼吸困 難、鼻咽頭炎、上気道感染、扁桃炎、副鼻腔炎、喘息、気管支炎、口腔咽頭痛、咽 喉乾燥、鼻乾燥、鼻出血、発声障害、眼乾燥、緑内障、霧視、結膜出血、疲労、多 飲症、体重変動、体重増加、体重減少、無力症、浮腫、筋骨格痛、胸痛、背部痛、 関節痛、四肢痛、疼痛、側腹部痛、冷感、発熱、ほてり、熱感、粘膜乾燥、ウイル ス感染、カンジダ症、真菌感染、筋硬直、関節腫脹、勃起不全、月経過多、不規則 月経、乳房嚢胞、易刺激性、LDH上昇、耳鳴、不正子宮出血

9. 便秘、悪心、頻脈、血圧低下、起立性低血圧、貧血、高カルシウム血症、血中尿酸 上昇、腎機能障害、筋痙縮、倦怠感

10. 脱水症状、高ナトリウム血症、意識障害、浸透圧性脱髄症候群

11. 脱水、高ナトリウム血症、口渇感

12. 血清カリウム濃度上昇、心室細動、心室頻拍

記載場所 重大な副作用

頻度 5%未満

記載場所 重大な副作用

頻度 5%未満

記載場所 重大な副作用

頻度 5%未満

記載場所 その他の副作用

記載場所 その他の副作用

頻度 頻度不明

記載場所 その他の副作用

頻度 5%未満

記載場所 使用上の注意

頻度 頻度不明

記載場所 使用上の注意

頻度 頻度不明

記載場所 使用上の注意

頻度 頻度不明

13. 重篤な肝機能障害 記載場所 使用上の注意

頻度 頻度不明

14. 脱水、高ナトリウム血症 に動場所 使用上の注意

頻度 頻度不明

15. 口渇感が持続、脱水、24時間以内に12mEq/Lを超える血清ナトリウム濃度 上昇、浸透圧性脱髄症候群、血栓塞栓症、高カリウム血症、胚死亡、胎仔死亡、胚 移行、胎仔移行、催奇形性、脱水症状、高ナトリウム血症、基準値上限の2倍を超 える総ビリルビン上昇、基準値上限の3倍を超える血清ALT上昇、基準値上限の 3倍を超える血清AST上昇、基準値上限の3倍を超えるALT上昇

記載場所 使用上の注意

頻度 頻度不明

16. 基準値上限の2. 5倍を超えるALT上昇

記載場所 使用上の注意

頻度 5%未満

### サムタス点滴静注用8mgの相互作用

1. 薬剤名等: CYP3A4阻害作用を有する薬剤

発現事象 トルバプタンの作用が増強 投与条件

理由・原因 トルバプタンの代謝酵素であるCYP3A4を阻害し、トルバプタ ンの血漿中濃度を上昇 指示 希望禁止

2. 薬剤名等: グレープフルーツジュース

 発現事象
 トルバプタンの作用が増強
 投与条件

理由・原因 トルバプタンの代謝酵素であるCYP3A4を阻害し、トルバプタ ンの血漿中濃度を上昇 指示 希望禁止

3. 薬剤名等 : CYP3A4誘導作用を有する薬剤

発現事象 トルバプタンの作用が減弱 投与条件 -

理由・原因トルバプタンの代謝酵素であるCYP3A4を誘導し、トルバプタンの血漿中濃度を低下指示

4. 薬剤名等: セイヨウオトギリソウ含有食品

発現事象 トルバプタンの作用が減弱 投与条件 -

理由・原因 トルバプタンの代謝酵素であるCYP3A4を誘導し、トルバプタ ンの血漿中濃度を低下 指示

5. 薬剤名等 : ジゴキシン

発現事象 作用が増強 投与条件 -

理由・原因 トルバプタンはP糖蛋白を阻害し、ジゴキシンの血漿中濃度を上昇 指示 注意

6.	薬 割 名 等 ・ T	P糖蛋白阻害作用を有する薬剤				
0.	発現事象	トルバプタンの作用が増強	投与条件			
	光坑尹豕		双子木口			
	理由・原因	これらの薬剤がP糖蛋白を阻害することにより、トルバプタンの排 出が抑制されるため血漿中濃度が上昇	指示	注意		
7.	薬剤名等 : カリウム製剤					
	発現事象	血清カリウム濃度が上昇	投与条件	-		
	理由・原因	本剤の水利尿作用により循環血漿量の減少を来し、相対的に血清カリウム濃度が上昇	指示	注意		
8.	薬剤名等 : カリウム保持性利尿薬					
	発現事象	血清カリウム濃度が上昇	投与条件	-		
	理由・原因	本剤の水利尿作用により循環血漿量の減少を来し、相対的に血清カリウム濃度が上昇	指示	注意		
9.	薬剤名等 : 抗アルドステロン薬					
	発現事象	血清カリウム濃度が上昇	投与条件	-		
	理由・原因	本剤の水利尿作用により循環血漿量の減少を来し、相対的に血清カリウム濃度が上昇	指示	注意		
10.	薬剤名等 : アンジオテンシン変換酵素阻害薬					
	発現事象	血清カリウム濃度が上昇	投与条件	-		
	理由・原因	本剤の水利尿作用により循環血漿量の減少を来し、相対的に血清カリウム濃度が上昇	指示	注意		
11.	薬剤名等:	アンジオテンシン2受容体拮抗薬				
	発現事象	血清カリウム濃度が上昇	投与条件	-		
	理由・原因	本剤の水利尿作用により循環血漿量の減少を来し、相対的に血清カ リウム濃度が上昇	指示	注意		
12.						
	発現事象	血清カリウム濃度が上昇	投与条件	-		
	理由・原因	本剤の水利尿作用により循環血漿量の減少を来し、相対的に血清カリウム濃度が上昇	指示	注意		
13.	薬剤名等 : バソプレシン誘導体					
	発現事象	止血作用が減弱	投与条件	-		
	理由・原因	トルバプタンのバソプレシンV2-受容体拮抗作用により、血管内 皮細胞からのvon Willebrand因子の放出が抑制	指示	注意		

# サムタス点滴静注用8mgの配合変化

1. 薬剤名等: 他剤

発現事象 混濁、浮遊物

理由・原因 -

投与条件

指示禁止



薬学をはじめとする専門知識と情報処理技術が実現する高い信頼性と豊富な情報量

医薬品データベースの決定版 『 DIR 』

Copyright© 2005-2025 e-pharma All rights reserved.