

11cm

衛署藥製字第036367號
GMP G-3546

『黃氏』

安利通錠 Amiton Tablets "H. S."

【特性】：

安利通是一種利尿兼抗高血壓藥物，它是結合hydrochlorothiazide之排鈉利尿作用及amiloride hydrochloride之鉀保存性能而成為。

Amiloride之輕度利尿作用，可增強thiazide之排鈉利尿效能，同時可減少因thiazide而引起之鉀損耗，而避免酸鹼質失去平衡。通常口服排鹽利尿劑，常引起鉀缺乏或代謝性鹼中毒或兩者同時發生，將一種有效影響鈉與鉀離子交換之藥物amiloride hydrochloride 與hydrochlorothiazide 結合，可減低或防止鉀之過度損耗，而不需補充鉀，而且由於這兩種藥物對於氫離子排泄之相反作用，較每種藥物單獨應用時，不易發生酸鹼失去平衡。

高血壓：

安利通特別適於治療高血壓，於降低血壓同時可防止因長期服藥，而引起鉀之過度損耗，安利通可單獨應用，或用於其他抗高血壓劑之輔助藥物，因它可增強這些藥物之作用，因此這些抗高血壓藥物之劑量，必須減低，以免引起過度血壓降低或其他副作用發生肝硬化併腹水及水腫，安利通具有理想利尿作用及可減少鉀之損耗，可維持血中電解質平衡而不易發生代謝性鹼中毒，與所有治療肝硬化腹水之療法相同，使體重慢慢減輕，而避免電解質失去平衡。

【劑量及用法】：

安利通為口服錠劑，每錠含：

Amiloride Hydrochloride..... 5mg
Hydrochlorothiazide..... 50mg

【賦形劑】：

Lactose、Corn Starch、Sunset Yellow FCF、Sodium Starch Glycolate、Magnesium Stearate.

一般劑量原則：

通常開始劑量為每天1~2錠，必要時可調整劑量，但每天勿超過4錠，安利通通常於服後2~4小時內作用開始，其最大排鈉與利尿效果是發生在第4小時，作用繼續時間可達24小時，但有效利尿作用時間續為12小時。

Amiloride Hydrochloride 之鉀保留作用，於服後最初2小時出現，於6~10小時達高峰，有效作用時間可達12小時，然其抗排鉀作用可繼續24小時與所有利尿療法同，體重減輕速度與血清電解質

濃度為決定劑量之依據，於利尿作用開始後，理想之體重減輕為每天0.5~1.0kg。

【適應症】：

高血壓、利尿。

【用法用量】：

本品須與食物併服。

開始劑量為每天一錠，必要時可增加至每日二錠，通常以一次服用，但也可以分次服用，於利尿作用開始後，必須調整劑量，持續性的治療，必須採用間歇療法。

本藥須由醫師處方使用。

【注意事項】：

禁忌：

安利通勿用於高血鉀症(血清鉀濃度增高症，超過5.5mEq, per liter)。

抗排鉀療法或鉀鹽：

不可用於服用抗排鉀療法或鉀鹽之患者，如合併應用時可能很快昇高血清鉀濃度。

腎功能損害患者：

閉尿，急性腎功能衰竭，嚴重進行性腎臟病，及糖尿病腎病變患者，皆不可應用安利通，血中尿素氮超過30mg/100ml或血中尿素值超過60mg/100ml以上時，如非時時檢查血中電解質或BUN濃度時勿用之，由於腎功能損害而引起鉀之蓄積，可因服用抗排鉀劑而加強，迅速導致高血鉀症。

光過敏：

曾有使用thiazide類利尿劑而發生外露部位皮膚紅疹(光線敏感症)的案例。如果發生光線敏感症，建議停止治療。如果再次投藥是必要的，建議保護陽光或人工輻射曝曬的部位。

非黑色素細胞惡性皮膚腫瘤(non-melanocytic skin malignancies , NMSC)：

近期藥物流行病學研究發現，hydrochlorothiazide(HCTZ)與非黑色素細胞惡性皮膚腫瘤(non-melanocytic skin malignancies , NMSC)之間存在有具累積劑量依存性的關聯性，藥物的光敏感極可能是潛在作用機轉。因此處方本藥品時應告知病人相關風險。

若發現可疑皮膚病，建議告知您的處方醫師，必要時請皮膚科醫師檢查。

兒童：

安利通應用於兒童之安全性尚未確定，故暫勿用於小兒。

已知對此藥過敏者：

對此藥中之任何成份過敏者勿用之。

副作用：

胃腸系統：食慾不振、噁心嘔吐、腹脹及腹痛、便秘腹瀉，於正常人進行研究，顯示對胃液分泌無顯著影響。

【警語】：

急性近視與續發性隅角閉鎖型青光眼：Hydrochlorothiazide是一種礦胺類藥物，會引起特異體質反應，導致急性短暫近視與急性隅角閉鎖型青光眼，症狀包括急遽的視力下降或眼部疼痛，通常發生在開始用藥後數小時至一週內。急性隅角閉鎖型青光眼若未加以治療，可能導致視力永久喪失，主要治療方式為儘快停止使用Hydrochlorothiazide。若仍未能有效控制眼壓，可能即需考慮立即尋求醫療或手術程序。引發急性隅角閉鎖型青光眼的風險因子，包括曾使用礦胺類或青黴素等藥物發生過敏之病史。

【包裝】：2~1000錠塑膠瓶裝



® PIC/S GMP 認證
黃氏製藥股份有限公司
HWANG'S Pharmaceutical Co., Ltd.
雲林縣斗南鎮大同路444巷11號