

“麥迪森”凱特羅 眼藥水1%

Cartolol Eye drops 1%

Carteolol Hydrochloride眼藥水為 β 阻斷劑。主要用於治療青光眼、高眼壓症，同時具有長時間持續降低眼內壓的效果，所以一天使用二次，即可完全控制青光眼、高眼壓症患者的眼內壓。

【藥效・藥理】一依所查得臨床文獻資料

1.眼內壓降低效果

- 兔子以Carteolol Hydrochloride 0.25~2%溶液點眼，可持續降低眼內壓，其降眼壓效果和用量具有正相關性。
- 兔子以Carteolol Hydrochloride 0.1~2%溶液點眼，明顯地抑制因水負荷所引起的眼內壓上升情形。
- 獵犬以Carteolol Hydrochloride 1~4%溶液點眼，1次0.1mL，1天2次，治療8週後，其降低眼內壓的效果仍可維持不變。

2.降低眼壓轉機

健康正常人使用螢光計以及青光眼及高眼壓症患者使用眼壓計測量得到的研究結果顯示：本藥主要的降眼壓作用機轉可能是減少眼房水形成。

3.眼底血流增加作用

健康成人使用Carteolol Hydrochloride 2%眼藥水(30 μ L)，以鑄射斑點法測得normalized blur (NB) 值增加，顯示視神經乳頭末梢血流量增加。同樣地，健康成人使用Carteolol Hydrochloride 2%眼藥水1天2次(30 μ L/次)，用藥21日後，以鑄射斑點法測定，測得視神經乳頭末梢血流量的定量指標normalized blur (NB) 值增加。

【成 分】

每mL中含：

Carteolol Hydrochloride 10 mg

賦形劑: Sodium Chloride, Sodium Phosphate Dibasic 12H₂O, Sodium Phosphate Monobasic 2H₂O, HPMC, Benzalkonium Chloride, Distilled water

【適應症】

青光眼、高眼壓。

【用法・用量】

本藥須由醫師處方使用。

成人一般劑量為Carteolol Hydrochloride眼藥水1% 每眼1次1滴，1天2次。

【注意事項】

1.慎重給藥（對下列患者請慎重給藥）

- (1)肺高血壓引起的右心室功能不全的患者。[心機能可能受抑制，而使症狀惡化。]
- (2)充血性心衰竭的患者。[心機能可能受抑制，而使症狀惡化。]
- (3)控制不佳的糖尿病患者。[本藥可能會使血糖降低，其症狀不易察覺，必須監測血糖值。]
- (4)糖尿病性酮酸中毒或代謝性酸中毒的患者。[本藥可能使酸中毒導致的心肌收縮力之抑制惡化。]

2.重要的注意事項

雖然本藥是局部給藥，但是仍能進入全身性循環，造成和 β 阻斷劑全身投與相同的副作用，應避免或減少這類副作用發生的可能性。

3.藥物相互作用

本藥與下列藥劑併用時注意事項

藥品名	臨床症狀與處置	作用機轉及危險因子
β 阻斷劑 (全身性給藥)	併用左列藥劑會增強全身性或局部性的 β 阻斷作用。併用時，應採減量等適當處置。	二者併用會增強 β 阻斷作用。
交感神經抑制劑 (eg.reserpine)	併用左列藥劑可能會大幅抑制交感神經活性。併用時，應採減量等適當處置。	二者併用會大幅降低交感神經活性。
鈣離子阻斷劑 (eg.verapamil HCl, diltiazem HCl)	併用左列藥劑可能誘發充血性心衰竭或心臟傳導障礙如徐脈，房室阻斷。併用時應調整劑量或做其他合宜的處置。	可能會加強併用藥品的相互藥理作用。
Epinephrine	已有報告指出，併用眼科用timolol maleate類藥理作用的藥品，會加強epinephrine的散瞳作用。	Epinephrine之 β 受容體作用被抑制，而致 α 受容體的作用強化。

4.副作用—依所查得臨床文獻資料

3,440個症例中有148例(4.3%)發生藥品副作用。以下的副作用為包含上市後調查之自發性報告(表中所列為1984年6月上市至1999年7月為止的資料)

(1)重大的副作用(發生頻率不明*)

- 1)氣喘發作：可能發生
- 2)暈厥：嚴重徐脈(如寶不全徵候群)時可能發生暈厥，當發生此症狀時，應立即停藥，並做適當的處置。
- 3)重症肌無力：當本藥併用具相同藥理作用的藥品(例如:timolol maleate眼藥水)時，曾有惡化重症肌無力症的報告。

(2)其他副作用

種類/頻率	$\leq 0.1\sim 5\%$	<0.1%	* 頻率不明
眼科	刺激反應(刺痛、灼熱感、發癢、乾眼)，視覺模糊，異物感，眼脂，結膜炎，眼瞼炎，眼瞼腫脹，畏光，角膜受損(如：角膜炎、角膜糜爛、瀰漫性混濁等)	眼瞼發紅	黃斑水腫和混濁 ^註 ；視覺異常
心血管系	徐脈	胸痛	房室停止、心悸
呼吸系		呼吸困難	鼻部症狀(噴嚏、流鼻水、鼻阻塞)
其他	頭痛、不適、疲倦、頭暈	噁心、苦味感	血糖降低、皮疹、肌肉痛、虛弱、抑鬱

註)患有無晶狀體或眼底病變的患者，長期使用本藥可能發生此類副作用，使用本藥治療期間，應定期進行視力及眼底鏡檢查。

*由自發性報告、國外報告以及與本藥相同藥理作用之藥品的報告指出，此類副作用發生的頻率不明。

5. 對高齡者的給藥

一般而言，高齡者的生理機能低下，請慎重給藥。

6. 孕婦、產婦及授乳婦等之給藥

(1) 本藥對孕婦的安全性尚未確立，孕婦或可能懷孕的婦女應權衡治療效益大於任何可能發生的危險性時，才可使用本藥。

(2) 動物(老鼠)實驗報告指出，本藥會出現在乳汁中，不建議使用於授乳婦女，如果必須使用本藥，授乳婦必須停止授乳。

7. 兒童的給藥

對兒童的安全性尚未確立(臨床使用經驗少)。

營養不良的兒童使用本藥曾有低血糖的報告。

若有低血糖症狀出現時，應小心觀察並採取適當的處置。如果患者可以經口攝食，可以給予方糖或糖果；如果患者因低血糖而意識不清或痙攣，應靜脈注射葡萄糖。

8. 使用上的注意事項：

(1) 細藥途徑：本藥只適於點眼用。

(2) 細藥方法：

1) 使用本藥時，患者應臉部上仰，張開眼瞼，滴入本藥後，以手指輕壓淚囊1~5分鐘。

2) 點眼時，容器尖端請勿直接接觸眼睛。

9. 於保管時，若容器的前端和蓋子出現結晶，請以乾淨的紗布擦拭後使用。

10. 開瓶注意事項：產品於開啟使用前，先以順時針方式往下旋緊一圈後再逆時針轉開瓶使用，以利藥液滴出。

【禁 忌】

本藥不可用於下列患者：

1. 控制不佳的心不全，竇性徐脈，房室阻斷(2級和3級)以及/或心原性休克的患者。[可能使這些症狀惡化。]

2. 曾患有或出現支氣管氣喘，支氣管痙攣症狀，嚴重慢性肺阻塞的患者。[可能使這些疾病或症狀惡化。]

3. 對本藥之任何成分曾過敏的患者。

【藥動學】—依所查得臨床文獻資料

1. 健康成人兩眼各滴1滴Carteolol Hydrochloride 2% 眼藥水，點眼24小時後，約16%的投與劑量以原型由尿液排出，尿液排泄的半衰期約5小時。以本藥點眼後，血中濃度低於檢測界限值5ng/mL。

2. 生體分佈(參考)：對NZW系兔子單眼用¹⁴C-標識的Carteolol Hydrochloride 2% 眼藥水(0.01mL)點眼，點眼之眼房水的放射活性濃度在1小時內達到最高值，主要為原型藥品。在給藥0.5~1小時後，其他組織放射活性濃度達到最高。本藥能快速地自其他組織排出，也不會蓄積在眼部組織。

點眼1小時後的放射活性濃度在有使用本藥的眼房水：血漿：無使用本藥的眼房水之比值為200:5:1。

在Dutch系兔子也觀察到相似的結果，點眼之眼房水、角膜、結膜、瞬膜的放射活性濃度在點眼後1小時達到最高值；含黑色素的虹膜與睫狀體在點眼後24小時達到最高值；而其他組織則在4~8小時達到最高值。

【臨床結果】—依所查得臨床文獻資料

1. 降低眼壓作用

以日本42個機構的852位患有青光眼和高眼壓症的病例，進行多機構雙盲試驗，評估其中779位病人點用Carteolol Hydrochloride眼藥水的臨床效果。本藥降低眼壓至21mmHg(或以下)的效果為80.7%(1425隻眼中有1150隻有此效果)。

2. 對視野的效果

以正常眼壓青光眼患者22例為對象，試驗組(10例)點用Carteolol Hydrochloride 2% 眼藥水，1日2次，治療18個月；對照組(12例)則不給與藥品，比較二組以Humphry視野計測得之視野測定值(campimetry values)的平均偏差(MD)與矯正偏差(CPSD)。結果發現Carteolol Hydrochloride對試驗組之MD與CPSD值的惡化有明顯的抑制效果。

【性 狀】

1. Carteolol Hydrochloride眼藥水為一無菌、澄清無色的溶液，pH為6.2~7.2，與生理食鹽水之滲透壓比約為1。

2. 有效成分之物理化學性質

一般名：Carteolol Hydrochloride

化學名：5-(3-*tert*-butylamino-2-hydroxy) propoxy-3,4-dihydro-2(1H)-quinolinone monohydrochloride

分子式：C16H24N2O3.HCl

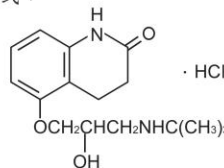
分子量：328.84

熔 点：約277°C (分解)

性 狀：Carteolol Hydrochloride為白色結晶或結晶性粉末。溶於水，微溶於甲醇，極微溶於乙醇、冰醋酸，幾乎不溶於乙醚。

1.0g Carteolol Hydrochloride溶於100mL水中，其溶液pH為5.0~6.0，水溶液(1→20)無旋光性。

構造式：



【儲存】

請儲存25°C以下，並避免陽光及日光燈直射，不要至於高溫度環境或冰箱中，瓶蓋應蓋緊。

須置於小孩接觸不到之處。

【包裝】

100毫升以下塑膠瓶裝。

衛署藥製字第047980號

委託者：麥迪森醫藥股份有限公司

台北市中正區林森南路十號五樓

製造廠：麥迪森醫藥股份有限公司 桃園廠

桃園市桃園區桃鶯路445-2號

ASEPTIC INNOVATIVE MEDICINE CO.,LTD.

No.445-2, Taoying Rd.Taoyuan Dist, Taoyuan City 330, Taiwan (R.O.C.)

