

# 呼吸道過敏性 疾患治療劑



敵敏克必酏劑含有新型抗組織胺劑Brompheniramine Maleate及緩解呼吸道黏膜腫脹之Pseudoephedrine HCl能有效治療因感冒或季節氣候變化，常年性過敏所引起之鼻塞、流鼻水、過敏性鼻炎等上呼吸道過敏症狀迅速緩解，清淨鼻腔、暢通呼吸、藥效確實。本品芳香可口，兒童不以服藥為苦。

## 成分 每 mL 中含有

### 有效成分及含量

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Brompheniramine Maleate ..... | 0.8 mg |
| Pseudoephedrine HCl .....     | 3 mg   |

### 其他成分(賦形劑)

Sucrose、Ethanol、Glycerin、Citric Acid、Sodium Citrate、Cochineal Red A、Brilliant Blue FCF、Grape Essence、Sodium Benzoate、Purified Water

**用途(適應症)** 緩解過敏性鼻炎、枯草熱所引起之相關症狀(鼻塞、流鼻水、打噴嚏、眼睛及喉部搔癢)

**使用上注意事項** 1. 有下列情形者，請勿使用：(a)曾因本藥成分引起過敏的人(b)服用單胺氧化酶抑制劑(MAOI)的人，或停用MAOI兩星期內，不得服用本藥，如不了解服用的藥品是否含有MAOI，請詢問醫師或藥師

2. 有下列情形者，使用前請洽醫師診治：(a)3歲以下(b)嚴重代謝性肝腎疾病的人

(c)曾診斷為下列疾病的人：心臟病、高血壓、糖尿病、甲狀腺機能亢進、因前列腺肥大引起排尿困難(d)有呼吸疾病的人：如慢性支氣管炎、肺氣腫、慢性肺疾病、呼吸急促、呼吸困難，及青光眼的人

3. 有下列情形者，使用前請先諮詢醫師藥師藥劑生：(a)孕婦、可能懷孕婦女及哺乳期(b)65歲以上

(c)服用鎮靜藥或安眠藥的人(d)服用其他綜合感冒藥、鎮咳祛痰藥、鎮暈藥、鼻炎藥或抗過敏藥等的人

4. 其他使用上注意事項：(a)為防止兒童誤食請妥善保管(b)避免陽光直射(c)勿超過建議使用量

(d)使用前需搖勻，並使用廠商所附量器量取藥量(e)不得與酒精性飲料併用

(f)可能引起嗜睡，勿駕車或操作危險性機械

## 用法用量

| 年齡        | 用量           | 用法               |
|-----------|--------------|------------------|
| 成人及12歲以上  | 1次 5 mL      | 一日4次，每次間隔4小時以上服用 |
| 6歲以上未滿12歲 | 1次 2.5 mL    |                  |
| 3歲以上未滿6歲  | 1次 1.25 mL   |                  |
| 3歲以下之嬰幼兒  | 請洽醫師診治不宜自行使用 |                  |

**警語** 1. 服用本藥後，若有發生以下副作用，請立即停止使用，並持此說明書諮詢醫師藥師藥劑生：

| 身體部位 | 副作用       |
|------|-----------|
| 神經系統 | 倦怠感、興奮    |
| 其他   | 口乾、視覺上之困擾 |

2. 服用本藥後，若有發生以下症狀時，請立即停止使用，並接受醫師診治：

(a)若有任何不適情況產生(b)連續服用本藥數日後，症狀沒有改善

**包裝** 4000毫升以下塑膠瓶裝

## 藥理作用 1. Brompheniramine Maleate

屬於抗組織胺製劑，其抗組織胺的作用為在接受器與組織胺發生競爭性干擾之結果，亦可能為在主細胞損傷之後組織胺釋出的抑制，且其具有微弱的類副交感神經抑制作用，可為支氣管之解充血劑，而減輕鼻溢之情況。某些病人患有慢性之過敏性鼻炎、寶炎、或是併發於急性感冒，本劑可直接地以Antihistamine作用緩解過敏現象，且可間接地增加黏膜對感染之抵抗力，而致被應用為感冒症狀之治療，又據多數臨床報告顯示，幾乎無一般抗組織胺製劑之嗜睡副作用的產生

## 2. Pseudoephedrine HCl

類交感神經興奮劑，使鼻黏膜及支氣管黏膜之血管收縮，減少充血及水腫區域之血流，排除其通路之阻塞物，並可增進其之通氣量，且其對表面血管與深層勃起組織一致，而堪稱理想的藥品。又其可使支氣管平滑肌弛放，而緩解氣喘之情況，並可減輕由於痙攣引起之呼吸窘迫感，且Pseudoephedrine HCl之呈現較Ephedrine HCl相彷，但其血壓升高及心臟、瞳孔、中樞神經之刺激作用均很弱，又其很快地從胃腸道吸收，迅速產生藥效，持續時間亦長，根據報告顯示，早期小劑量給予之治療效果，較晚期大劑量給予為佳

3. 本品芳香甘甜，兒童不以服藥為苦，根據調查，大多數兒童喜愛本劑葡萄香甜之味，可避免兒童懼怕服藥之苦；本品保存方便，室溫下能保持安定，Histapp Elixir在室溫下能維持安定性，可保存時間相當長，且不需置於冰箱內；本品由於上述藥品之合理配合，而致效果確實，充分緩解鼻咽之過度分泌以及感染性黏膜水腫及上呼吸道黏膜充血現象

4. 目前此類藥品常製成如噴霧劑、蒸氣製劑等局部使用時，雖然迅速產生藥效，但其持續時間不穩定，一般來說十分短，主要是因為局部使用時，很容易被細胞之纖毛運動隨著呼吸道中之液體排出體外，且局部使用時，無法達到鼻咽管及竇之每一部份，但口服一經吸收後，均勻的作用於鼻咽腔的每一部份，而且局部使用常常會造成鼻黏膜過份乾燥及刺痛灼熱的感覺，並會影響正常之纖毛運動及產生慢性水腫的現象，由上所述，應儘量避免局部用藥

## 臨床所見

鼻、鼻咽、副鼻竇和喉等諸部位，對吸入之空氣具有加溫、濕潤和初步淨化（將吸入之顆粒觸及黏膜）等之正常機能，在此過程中，此通道將暴露於多種刺激物和感染物，其黏膜含有許多黏液腺和淋巴組織；鼻黏膜血管床之運動有賴於交感神經與副交感神經間之協調，其對局部或全身性之刺激均能相當迅速且顯著的改變，以致於常被認為是一種勃起組織。由於刺激或感染引起之血管充血，黏液過度分泌，以及增殖腺和淋巴竇之增殖等能使通於竇、結膜與中耳之通道產生急性和慢性阻塞，而促發或加劇此諸部位之細菌感染，以致吸氣和言語受干擾引起令人困惱和難忍的痛苦，再加上此處經常罹患病毒和過敏性疾患，使其成為最重要之一過敏性病患