

"瑞士"得喜寧膠囊

DOXYNIN CAPSULES "SWISS"

衛署藥製字 第 011224 號

須由醫師處方使用

版本日期 2024-06-17

1 性狀

1.1 有效成分及含量

Each capsule contains :

Doxycycline Hydrochloride..... 100mg (potency)

1.2 賦形劑

Magnesium Stearate、Lactose Super-Tab、Lactose

1.3 劑型

膠囊劑

1.4 藥品外觀

為綠色膠囊，膠囊上印有D15/D15

2 適應症

對革蘭氏陽性菌及陰性菌所引起之感染症：

1. 肺炎：肺炎球菌、鏈球菌、葡萄球菌、流行性感嗜血桿菌及肺炎桿菌之感受菌株所引起之單葉及多葉肺炎及支氣管肺炎。

2. 其他呼吸道感染：β-溶血性鏈球菌、葡萄球菌、肺炎球菌及流行性感嗜血桿菌之感染菌株所引起之咽炎及支氣管炎。

3. 耳鼻喉科：感受菌所引起之扁桃腺炎、中耳炎及竇炎。

4. 急性生殖泌尿道感染：克雷白氏 - 產氣桿菌類、大腸菌、變形桿菌、帚形菌、腸球菌、葡萄球菌及鏈球菌之感受菌株所引起之腎盂腎炎、膀胱炎、尿道炎、膀胱三角炎及前列腺炎。

5. 淋菌性尿道炎：淋病奈瑟氏菌所引起之尿道炎。(以每日三次，每次100mg，服藥一日即能收效。)

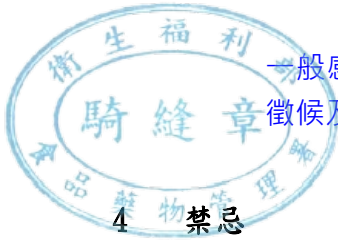
6. 軟組織感染：金黃葡萄球菌、白色葡萄球菌、鏈球菌、大腸菌、帚形菌、變形桿菌及克雷白氏-產氣桿菌類之感受株所引起之膿胞節，蜂窩織炎、膿炎、外傷及手術後感染。甲溝炎。(治療軟組織感染時其所需外科手術應與本品治療同時實施。)

7. 粉刺及囊腫性痤瘡。

8. 產科感染：急性產褥感染

3 用法及用量

3.1 用法用量



一般感染：成人於治療第一日服用二粒，早晚分服之，隨後每日服一粒，繼續服用至徵候及熱度消失為止。嚴重病例如慢性尿道感染，日服二粒，早晚分服之。

曾因本藥成分過敏者請勿使用。

5 警語及注意事項

5.1 警語/注意事項

應用上之注意：

口服時若停留在食道中崩解時，稀有引起食道潰瘍，故須多以開水送服，就寢前服用尤須注意。

6 特殊族群注意事項

6.1 懷孕

孕婦之投與：妊娠後半期投與本品，胎兒會有一時性骨骼發育不全、牙齒著色、琺瑯質形成不全等現象。又經動物實驗認為對胎兒具有毒性，故孕婦或可能懷孕之婦人投與本品時須判斷在治療上之有益性大於危險性時才使用。

6.4 小兒

新生兒、乳幼兒之投與：

a. 出現牙齒着色，琺瑯質形成不全，骨骼發育不全等，故只在其他藥劑無效時，才考慮使用本品。

b. 偶有出現頭內壓上昇之現象（嘔吐、大囟門膨隆、頭痛、血乳頭等）。

6.6 肝功能不全

有肝障害障害之病人須慎重投與。

6.8 其他族群

食道通過障害之病人須慎重投與。

7 交互作用

1. 相互作用：與鈣（Ca），鎂（Mg），鋁（Al）及鐵（Fe）劑併服時會減弱本品之藥效。

2. 氫氧化鋁凝膠可能減低四環素類之吸收，故避免同時服用。

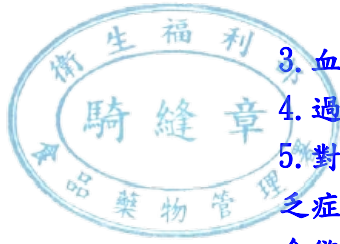
8 副作用/不良反應

8.1 臨床重要副作用/不良反應

副作用：

1. 肝臟：偶有出現S-GOT，S-GPT值上昇等肝機能檢查值之異常。

2. 消化器：偶有食慾不振、噁心、嘔吐、腹痛、下痢、口內炎、舌炎、肛門周圍炎等症狀。



3. 血液：偶有血小板減少，嗜中球減少，嗜酸球增多等症狀出現。
4. 過敏症：偶有發熱、發疹、蕁麻疹、光線過敏等過敏症狀，出現時停止使用。
5. 對經口食事攝取不良之患者及高齡、衰弱之患者，投與本品時會出現Vit. K缺乏症（低Prothrombin血症，出血傾向等）及Vit. B群缺乏症（舌炎、口內炎、食慾不振、神經炎等）。

9 過量

目前尚無資訊。

10 藥理特性

10.1 作用機轉

目前尚無資訊。

10.2 藥效藥理特性

本品為抗菌劑，療效優於舊四環素類抗生素，並具有若干獨特之優點如次。

1. 本品對類脂質溶解度極高，藥物分佈於各組織之濃度甚高，故為一強而有效之抗生素。
2. 本品與其他四環素類不同，吸收完全，抗菌力持久。停藥24~36小時後仍有抗菌效能。
3. 食物、牛乳之消化，對本品吸收之影響不大，故不必顧及用膳時間。

10.3 臨床前安全性資料

目前尚無資訊。

11 藥物動力學特性

目前尚無資訊。

12 臨床試驗資料

目前尚無資訊。

13 包裝及儲存

13.1 包裝

3~1000粒罐裝、盒裝。

13.2 效期

如外包裝所示。

13.3 儲存條件

請儲存於25°C以下。

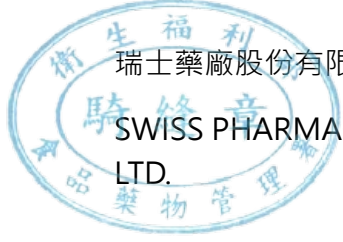
製造廠

瑞士藥廠股份有限公司新市廠

台南市新市區中山路182號

藥商

113.06.17



瑞士藥廠股份有限公司

台南市新市區中山路182號

SWISS PHARMACEUTICAL CO.,
LTD.