

Escin® Escin® Escin®

炎斯幸®
糖衣錠
ESCIN® S.C. Tablets

依文獻記載，本劑主成分 Escin 抽取自植物 Aesculus hippocastanum (Rosskastanie)，是一種酸性 Triterpene saponin 的結晶體，具有抗炎性及消腫之作用。其主要藥理作用如下：

1. 具有介面活性力與改變陽離子的滲透力，而達到浮腫液移轉之功能。本劑具抗滲出作用，曾在一連串的實驗中證明出：實驗鼠注入一些Egg albumin、Dextran、Hyaluronidase、Histamine、Kaolin、Baker's yeast、Formalin 等異物後，引起的浮腫，使用本劑後，得能抑制，使浮腫消失。兔子在經過x-ray照射後引起腦浮腫，同樣的也被抑制，即使若有發生者，也會消失。
2. 可增強毛細管抵抗力：本劑對毛細管之滲透力有特殊性，因此可改善組織液往管外之滲出。例如天竺鼠曝露在 Histamine 與 Egg albumin 之噴霧中，本劑可防止其肺水腫的發生。
3. 可直接作用於血管壁，特別是毛細血管膜，其作用係促成其恢復正常之滲透性以矯正炎性損害並增強一般性循環。

毒性實驗：(依文獻記載)

1. 溶血作用：Escin 屬Saponin。由實驗證明在體內Escin 與Plasma protein (albumin) 結合輸送全身。結果極其微小的溶血現象並不影響全身的血液（靜脈注射5mg Escin只溶解0.14ml之血液）。
2. 平均致死量與平均有效量之比為37：1

特 徵：

1. 本劑能消腫、治癒，促進毛細管膜，恢復正常之滲透性。
2. 本劑具有抗炎性能，得能矯正組織發炎症狀。

成 分：每錠含有：

Escin 20mg

用法用量：

通常成人一天2次，一次1錠，飯後服用，必要時可增加至1天6錠。本藥需由醫師處方使用。

適應症：改善慢性靜脈功能不全引起局部腫脹之輔助療法。

儲 存：25°C以下乾燥處保存。

賦形劑：Magnesium Stearate , Potato Starch , Lactose , Povidone K-30 , HPMC , HPMC 615 , Talc , Water Purified , Sucrose , Gelatin , Titanium Dioxide , Carnauba Wax , Colloid Silicon Dioxide , Calcium Phosphate Dibasic

包 裝：4~1000錠鋁箔盒裝、塑膠瓶裝。

衛署藥製字第004163號 Code No.TE-04 2211330



PIC/S GMP藥廠
生達化學製藥股份有限公司
 STANDARD CHEM. & PHARM. CO., LTD.
 台南市新營區土庫里土庫6之20號

S0407