

孩童、與嬰幼兒：Cetirizine在6至12歲孩童體內的半衰期約為6小時；Cetirizine在2至6歲孩童體內的半衰期為5小時；而在6至24個月大的嬰幼兒體內，Cetirizine的半衰期則縮短為3.1小時。
腎功能障礙患者：本藥在患有輕微腎功能障礙的患者(肌氨酸酐清除率高於40 mL/min)與健康自願者中，具有相似的藥物動力學。中度腎功能障礙患者相較於正常志願者，其半衰期延長了三倍的時間，且藥物清除率下降了70%。血液透析的患者(肌氨酸酐清除率低於7 mL/min)口服單劑10毫克的Cetirizine，藥物的半衰期相較於正常人延長了三倍的時間，且藥物清除率下降了70%。

Cetirizine經由血液透析的清除效果並不佳。中度或重度腎功能障礙患者，應進行劑量調整。

肝功能障礙患者：罹患慢性肝病的患者(肝細胞、膽汁鬱滯及膽汁性肝硬化)服用單劑10或20毫克的Cetirizine，相較於健康受試者，其藥物半衰期的時間延長了50%，且藥物的清除率下降40%。同時伴有腎功能障礙的肝功能障礙患者，才須進行劑量的調整。

臨床前安全性質資料 (依文獻記載)

根據傳統藥理安全性、重複劑量毒性、基因毒性、致癌性及生殖毒性研究等非臨床資料顯示，Cetirizine對於人體並無特別的危險性。

不相容性 (依文獻記載)

無

有效期限

有效期限請參閱外盒包裝。

儲存：

- 1.本品應置於兒童不及之處。
- 2.使用後請密封避光保存於30°C以下。

本藥須由醫師處方使用

衛署藥製字第049628號
G-10212號

包 裝：20~4000毫升塑膠瓶裝。

PIC/S GMP



® 杏輝藥品工業股份有限公司

SINPHAR PHARMACEUTICAL CO., LTD.

台灣宜蘭縣冬山鄉中山村中山路84號

84, CHUNG SHAN ROAD, CHUNG SHAN VILLAGE, TUNG - SHAN SHINE, I - LAN, TAIWAN

消費者服務專線：(0800)015151

website : <http://www.sinphar.com>