

(八)線上資料庫

STICNET 科技網路
MEDLARS 醫學文獻分析及檢索系統

(九)其他參考書

WHO model prescribing information : drugs used in mycobacterial diseases, 1991. (R/QV268/W628/1991)
Remington's pharmaceutical sciences, 18th ed. 1990. (R/QV704/R388p/1990)
United States Pharmacopeia drug information for the consumer, 1990 ed. 1990. (R/QV738.AA1/U58/1990)
European Pharmacopoeia. 2nd ed. v.15, 1991. (R/QV739.GA1/E89e)
AHFS Drug information 93, 1993. (R/QV740.AA1/A512/1993)
Drug evaluations annual, 1994. (R/QV740.AA1/A512d/1994)
American drug index, 37th ed. 1993. (R/QV772/Am35/1993)

* 感謝藥學系王惠珀教授撥冗指正，謹致謝忱！

【藥學相關館藏介紹—新書】

涂曉晴

書名：Drug stereochemistry : analytical methods and pharmacology.
編者：Irving W. Wainer
版次：2nd ed., rev. and expanded
出版資料：New York: M. Dekker, c1993
書碼：QV744/D7943/1993

本書為“Clinical pharmacology”叢書之第18冊。近幾年來，立體化學(stereochemistry)成為所有藥學分支中的重要主題，本書有鑑於此發展趨勢，於是重新檢閱第一版的內容予以更新或增補。新增的主題包括：純化合物鏡像體的酵素合成和分解、藥物生化轉變的毒物學影響和牽連、立體異構藥物的生化有效性和生化等量之評估等。此外對若干章節也予以重新撰寫及擴增其內容。

本書內容分四大部份，每一部份再分成若干章節。第一部份介紹立體化學的早期歷史及若干立體化學方面術語的定義；第二部份為立體異構純藥物的分離和製劑；第三部份為藥物動力學和藥效學於藥物立體異構之不同；第四部份為立體化學的純藥物在臨床和藥學工業方面的使用和未來發展。本書可供與藥物相關的立體異構方面人士，如藥劑師、生物學家、臨床學家等之參考。