

中藥材基原與鑑別方法



簡 介

中藥是我國特有的文化瑰寶，也是維護健康及疾病治療的重要物質，品種繁多，來源豐富。是以中藥材真偽與品質良窳，攸關人體健康、疾病治療效果及製藥品質，不可不慎。

因為中藥材來源不一及習用習稱差異，以致中藥材名物不符及混淆誤用等情形時有所聞。傳統以來，中藥材鑑定係由經驗豐富的老師傅，藉五官鑑定方式判斷，其知識及技術多賴師承與經驗，相傳沿襲。隨著化學及儀器等分析方法崛起，藉由現代化科學方法驗證中藥材真偽及品質，已成為中藥藥政管理之重要方向。為避免謬誤相傳，並符合現代科學化管理，實有必要利用現代科技及專業知識來釐清中藥材正確基原。

有鑑於此，本部委託中國醫藥大學中國藥學暨中藥資源學系郭昭麟教授，執行「市售中藥材混誤用調查及中藥材基原鑑別方法研究」計畫，研究人參(*Panax ginseng* C. A. MEYER)、大棗(*Ziziphus*

jujuba MILL.)等 30 種常用中藥材之外觀與組織等特性及特定成分，建立外部形態、顯微組織及薄層色層分析(TLC)等鑑別方法，提供中藥材鑑別彩色圖片之數位影像圖譜，採圖文對照方式，出版中藥材鑑別專書及光碟版電子書。希望本書能成為中醫藥相關從業人員及中藥製造廠使用中藥材之參考標準與依據，並落實推廣民眾建立正確中藥材知識，提升國人用藥安全。

(本書出版機關：衛生福利部；發行人：陳時中；2017.05)