# <<2012年中药学专业知识>>

#### 图书基本信息

书名: <<2012年中药学专业知识>>

13位ISBN编号:9787506752602

10位ISBN编号:7506752603

出版时间:2007-6

出版时间:中国医药科技出版社

作者:李敏,郭力 主编

页数:369

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

## <<2012年中药学专业知识>>

#### 内容概要

由权威专家编撰的《国家执业药师资格考试辅导用书》自2007年推出以来,凭借新颖的编写体例 ,实用的内容以及良好的考前辅导作用,受到了考生普遍好评。 2012年,我们根据最新的考试大纲和应试指南进行全新编写,全书采用套色印刷,具有更好的阅读感 受,可提升复习效果。

本书《中药学专业知识(二)》(第6版)就是《国家执业药师资格考试辅导用书》之一,内容包括:中药鉴定学部分,中药化学部分和仿真试卷及答案。

# <<2012年中药学专业知识>>

### 书籍目录

中药鉴定学部分 中药化学部分 仿真试卷及答案

### <<2012年中药学专业知识>>

#### 章节摘录

版权页: (3)表面特征是饮片最具鉴别特征的地方,切片的饮片可分为外表面和切面。

有的饮片外表面显得较为光滑;有的饮片外表面显得较为粗糙,有时呈鳞片状剥落,如甘草、苦参的饮片;根茎类饮片,如黄连、石菖蒲、香附的饮片外表面有环状横纹、须根、鳞叶残痕。

饮片的切面大多为横切面,特征较多。

双子叶植物根、根茎、茎有环状形成层和放射状环列的维管束,饮片切面显环纹和放射状纹理,如丹参、羌活的饮片;放射状纹理的密疏形成了"菊花心",如黄芪、甘草的饮片,或"车轮纹",如防己、大血藤的饮片。

黄芪、板蓝根、桔梗的饮片切面皮部白色,木部黄色,习称"金井玉栏"。

单子叶植物根、根茎有环状内皮层,不具放射状纹理,中柱小或维管束散列,饮片切面中心显小木心 ,如麦冬饮片,或散在的筋脉点,如莪术饮片。

双子叶植物根茎、单子叶植物根切面中央具髓,如黄连、天冬的饮片;而双子叶植物根、单子叶植物 根茎切面中央一般无髓,如桔梗、知母的饮片。

有的饮片具异常结构,如牛膝、川牛膝的饮片切面上显同心环状排列的筋脉点;商陆饮片由多层同心 环构成"罗盘纹";何首乌饮片皮部显"云锦状花纹";大黄根茎饮片切面上显"星点"等。

蕨类植物根茎、叶柄基部的中柱有不同形状,如狗脊、绵马贯众的饮片,其叶柄基部分体中柱环列, 紫萁贯众饮片叶柄基部中柱呈"U"字形等。

木质藤本植物导管较粗大,饮片切面上显"针眼",如川木通、鸡血藤的饮片。

树皮中韧皮部纤维束或石细胞群与薄壁组织相间排列,则皮类中药饮片显层状结构,如黄柏、秦皮的 饮片。

## <<2012年中药学专业知识>>

#### 编辑推荐

《国家执业药师资格考试辅导用书:中药学专业知识2(第6版)》由权威专家精心打造,破解了中药学专业知识考试的重点、难点。

体例科学,图表结合,融会贯通提升复习效果,致力于为考生提供最优秀的辅导用书,是医药科技人不懈的追求。

《国家执业药师资格考试辅导用书:中药学专业知识2(第6版)》内容包括:中药鉴定学部分,中药化学部分和仿真试卷及答案。

# <<2012年中药学专业知识>>

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com