

医学教育网执业中药师:《答疑周刊》2024年第2期

问题索引:

- 1. 【问题】叶类药材是指植物的哪些部位?
- 2. 【问题】叶类中药的性状鉴别总结?
- 3. 【问题】叶类中药的粉末显微鉴别总结?

具体解答:

1. 【问题】叶类药材是指植物的哪些部位?

【解答】

药用部位为完整而已长成的干燥叶,这类中药称叶类中药。

单叶	枇杷叶
复叶的小叶	番泻叶
有部分嫩枝	侧柏叶

2. 【问题】叶类中药的性状鉴别总结?

【解答】

药材	来源	性状鉴别或其他总结	
侧柏叶	柏科	叶细小鳞片状,交互对生,贴伏于枝上,深绿色或黄绿色	
淫羊藿	小檗科	二回三出复叶,茎生叶对生;顶生小叶基部心形,两侧小	
		叶较小,偏心形,外侧较大,呈耳状; 叶片近革质	
		完整的叶片呈倒披针形,上表面暗灰绿色,有的可见色较	
大青叶	十字花科	深稍突起的小点; [医学教育网原创]先端钝,全缘或微波	
1//1		状,基部狭窄下延至叶柄呈翼状	
蓼大青	45.1	完整者展平后呈椭圆形,蓝绿或蓝黑色,先端钝,基部渐	
叶	蓼科	狭,全缘。叶柄扁平,偶带膜质托叶鞘	
枇杷叶	蔷薇科	呈长椭圆形或倒卵形,先端尖,基部楔形;叶柄极短,被	
		棕黄色绒毛。革质而脆、易折断	
番泻叶	豆科	狭叶番泻:呈长卵形或卵状披针形,叶端急尖,叶基稍不	
		对称,全缘,革质。[医学教育网原创]	
		尖叶番泻:呈披针形或长卵形,略卷曲,叶端短尖或微突,	



		叶基不对称
罗布麻	夹竹桃科	完整叶片展平后呈椭圆状披针形或卵圆状披针形,淡绿色
叶		或灰绿色,先端钝,有小芒尖,基部钝圆或楔形
		先端长尖或急尖,基部圆形或宽楔形,边缘具圆锯齿,两
紫苏叶	唇形科	面紫色或上表面绿色,下表面紫色,疏生灰白色毛,下表
		面有多数凹点状的腺鳞
艾叶	菊科	完整叶片展平呈卵状椭圆形,羽状深裂;上表面灰绿色或
		深黄绿色,有稀 <mark>疏的柔毛和</mark> 腺点;下表面密生灰白色绒毛
		粉末显微鉴别: 非腺毛 <mark>有两种:</mark> 一种为 T 形毛; 另一种为
		单列性非腺毛。腺毛表面观鞋底形,由4、6细胞相对叠
		合而成,无柄

3. 【问题】叶类中药的质量评定总结?

【解答】

药材	质量评定
大青叶	以叶片完整、色 <mark>暗灰绿</mark> 者为 <mark>佳</mark>
番泻叶	以叶片大、完整、色绿、梗少,无泥沙杂质者为佳
紫苏叶	以叶完整、色紫、气清香者为佳

正保医学教育网www.med66.com