

医学教育网卫生资格初级中药士：《答疑周刊》2022年第61期

问题索引：

1. 【问题】叶类药材是指植物的哪些部位？
2. 【问题】蓼大青叶 VS 大青叶对比？
3. 【问题】狭叶番泻 VS 尖叶番泻对比？
4. 【问题】枇杷叶的鉴别特点？

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。

嫩叶	苦竹叶
单叶	枇杷叶
复叶的小叶	番泻叶
有部分嫩枝	侧柏叶

2. 【问题】蓼大青叶 VS 大青叶对比？

【解答】

蓼大青叶	蓼科 蓼蓝	蓝绿或蓝黑色、完整者呈椭圆形或卵圆形；先端钝；基部渐狭，全缘。气微，味微涩而稍苦
大青叶 (河北、江苏、 安徽、河南)	十字花科 菘蓝	完整者呈椭圆形或卵圆形；先端钝；基部渐狭，全缘。[医学教育网原创]气微，味微酸、苦、涩

3. 【问题】狭叶番泻 VS 尖叶番泻对比？

【解答】

番泻叶	狭叶番泻: 印度南端丁内末利	呈长卵形或卵状披针形, 全缘, 叶端急尖, 叶基稍不对称。上表面黄绿色, 下表面浅黄绿色; 无毛或近无毛, 叶脉稍隆起。革质
叶	尖叶番泻: 埃及的尼罗河中上游地方, 由亚历山大港输出	呈披针形或长卵形, 略卷曲, 叶端短尖或微突, 叶基不对称, 两面均有细短毛茸

4. 【问题】枇杷叶的鉴别特点?

【解答】

枇杷叶为蔷薇科植物枇杷的干燥叶。

鉴别特点:

枇杷叶呈长椭圆形或倒卵形, 先端尖, 基部楔形, 边缘上部有疏锯齿。上表面暗灰绿色、黄棕色或红棕色, 较光滑; 下表面密被黄色绒毛, 主脉于下表面显著突起, 侧脉羽状; 革质而脆、易折断。