

医学教育网卫生资格初级中药士：《答疑周刊》2022年第50期

问题索引：

1. 大血藤和鸡血藤的区别是什么？
2. 黄柏的鉴别特征是什么？
3. 杜仲、肉桂的特征是什么？
4. 主要叶类药材的科属？

具体解答：

1. 大血藤和鸡血藤的区别是什么？

大血藤区别于鸡血藤的主要性状特征是

- A. 髓部偏向于一侧
- B. 皮部呈红棕色，有数处向内嵌入木质部
- C. 木质部与韧皮部相间排列 3~8 层，呈偏心性半圆状环
- D. 有菊花心
- E. 有云锦状花纹

【答案】B

【解析】

品种	来源	断面
大血藤	木通科 大血藤	皮部呈红棕色，有数处向内嵌入黄白色木部，木部有少数细孔状导管，射线呈放射状排列（车轮纹）
鸡血藤	豆科 密花豆	韧皮部树脂状分泌物呈红棕色至黑棕色，与木部相间排列呈数个同心性椭圆形环或偏心性半圆形环，髓偏向一侧

[正保医学教育网原创]

2. 黄柏的鉴别特征是什么？

气微，味极苦，嚼之有黏性，可使唾液染成黄色的药材是

- A. 桑白皮
- B. 秦皮
- C. 香加皮
- D. 黄柏
- E. 杜仲

【答案】D

【解析】黄柏来源于芸香科，性状特征主要有：外表面或具纵沟纹，断面深黄色，纤维性；呈裂片状分层。气微，味极苦，嚼之有黏性，可使唾液染成黄色。

[正保医学教育网原创]

3. 杜仲、肉桂的特征是什么？

- A. 牡丹皮
- B. 厚朴
- C. 黄柏
- D. 肉桂
- E. 杜仲

以下断面特征分别对应的药材是

- 1. 粗糙，断面有细密、银白色、富弹性的橡胶丝相连的是
- 2. 不平坦，外侧粗糙，内侧红棕色而油润，中间有 1 条黄棕色线纹

【答案】E、D

【解析】杜仲性状特征：断面有细密、银白色、富弹性橡胶丝相连。气微，味稍苦，嚼之有胶状感。

肉桂性状特征：内表面划之显油性，断面不平坦，中间有一条黄棕色的线纹。气香浓烈，味甜、辣。

4. 主要叶类药材的科属？

- A. 蓼科
- B. 小檗科
- C. 十字花科
- D. 蔷薇科
- E. 豆科

- (1) 大青叶原植物所属的科是
- (2) 枇杷叶原植物所属的科是
- (3) 番泻叶原植物所属的科是

【答案】C、D、E

【解析】

大青叶	十字花科	记: 十大青年[正保医学教育网原创]
枇杷叶	蔷薇科	记: 墙内枇杷树[正保医学教育网原创]
番泻叶	豆科	记: 太逗了, 笑翻了[正保医学教育网原创]

