

## 第三章 中药的炮制

### 习题

#### 一、A型题

- 1.将不溶于水的药物研成细末后再入水中搅匀或研磨的炮制方法称为（ ）  
A.润                      B.漂                      C.水飞  
D.淬                      E.濯
- 2.清水漂洗海藻的目的是（ ）  
A.消除烈性              B.清洁药物，去掉盐分  
C.便于制剂  
D.便于贮藏              E.改变性能
- 3.巴豆制霜的目的是（ ）  
A.消除毒性              B.增强药效              C.改变药性  
D.便于贮藏              E.纯净药材
- 4.醋炙香附的目的是（ ）  
A.增强疗效              B.减低毒性              C.改变药性  
D.便于服用              E.有利贮藏
- 5.生首乌制熟的目的是（ ）  
A.减低毒性              B.改变药性              C.增强疗效  
D.便于服用              E.有利贮藏
- 6.将药物快速放入沸水中短暂漂过，立即取出的炮制方法，称为（ ）  
A.煮法                      B.蒸法                      C.炖法  
D.濯法                      E.淬法

#### 二、B型题

- A.蜜炙                      B.酒炙                      C.醋炙  
D.姜炙                      E.盐炙
- 1.为了增强药物的活血作用，宜采用（ ）
  - 2.为了增强药物的补肾作用，宜采用（ ）  
A.修制法                      B.水制法                      C.火制法  
D.水火共制法              E.其他制法
  - 3.漂法属于（ ）
  - 4.淬法属于（ ）

#### 三、C型题

- A.使药物质地松脆，易于粉碎                      B.除去药物中的部分挥发油及刺激性成分  
C.二者均是    D.二者均不是
- 1.煨法的目的是（ ）
  - 2.煨法的目的是（ ）  
A.收敛止血一              B.缓和药性                      C.二者均是                      D.二者均不是

3.炒黄的目的是（ ）

4.炒炭的目的是（ ）

#### 四、X型题

1.中药炮制的主要目的是（ ）

- A.增强作用，提高疗效
- B.降低毒副作用
- C.改变性能和功效
- D.便于调剂
- E.便于定向用药

2.常用的炮制方法有（ ）

- A.修制
- B.水制
- C.火制
- D.水火共制
- E.其他制法

3.水火共制法有（ ）

- A.炙
- B.蒸
- C.淬
- D.焯
- E.煨

4.水制法有（ ）

- A.煮
- B.润
- C.漂
- D.淬
- E.焯

5.炙法常用的液体辅料有（ ）

- A.蜜
- B.蛤粉
- C.醋
- D.酒
- E.姜汁

6.属于其他制法的是（ ）

- A.喷洒
- B.发酵
- C.制霜
- D.水飞
- E.药拌

### 参考答案

#### 一、A型题

1.C.水飞是借药物在水中的沉降性质分取药材极细粉末的方法。将不溶于水的药材粉碎后置乳钵、碾槽、球磨机容器内，加水共研，然后再加入多量的水搅拌，粗粉即下沉，细粉混悬于水中，随水倾出，剩余之粗粉再研再飞。倾出的混悬液沉淀后，将水除净，干燥后即成极细粉末。此法所制粉末既细，又减少了研磨中粉末的飞扬损失，故答案应选 C。

2.B.漂洗海藻是将海藻置于宽水或长流水中，反复的换水，其主要目的是清洁药物，除去杂质、盐分，故答案应选 B。

3.A.巴豆有较强的毒副作用，压油取霜能降低其毒副作用，故答案应选 A。

4.A.醋炙香附可增强其疏肝止痛的功效，故答案应选 A。

5.B.生首乌味甘、苦，性平，补益力弱且不收敛，能截疟解毒、润肠通便，经黑豆汁拌蒸成制首乌后味甘、涩，性微温，功专滋补肝肾、补益精血、涩经止崩，故答案应选 B。

6.D.焯法是将药物快速放入沸水中短暂焯过，立即取出的炮制方法，常用于种子类药物的去皮及肉质多汁类药物的干燥处理，故答案应选 D。

#### 二、B型题

1.B2.E.酒炙可增强药物的活血之功，故第 1 题答案应选为 B；盐炙可引药入肾和增强补肾作用，故第 2 题答案应选 E。

3.B4.D.水制法包括漂洗、浸泡、闷润、喷洒、水飞，故第 3 题答案应选 B；水火共制法包括蒸、煮、炖、焯、淬等，故第 4 题答案应选 D。

### 三、C 型题

1.A2.B.煨法是将药物用猛火直接或间接煨烧，其目的是使药物质地松脆，易于粉碎，便于有效成分的煎出，以充分发挥疗效，故第 1 题答案应选 A.煨法是将药物用湿面或湿纸包裹，置于热火灰中或用吸油纸与药物隔层分开进行加热的方法。其目的是除去药物中的部分挥发性及刺激性成分，以缓和药性，降低副作用，增强疗效，故第 2 题答案应选 B。

3.B4.C.炒黄、炒焦的目的是使药材宜于粉碎加工、缓和药性或煎煮时有效成分易于溶出，故第 3 题答案应选 B；炒炭的目的是缓和药物的烈性或副作用，或增强其收敛止血、止泻的作用，故第 4 题答案应选 C。

### 四、X 型题

1.ABCDE.中药炮制的目的有八个方面:①纯净药材，保证质量，分检药物，区分等级；②切制饮片，便于调剂制剂；③干燥药材，利于贮藏；④矫味、矫臭，便于服用；⑤降低毒副作用，保证安全用药；⑥增强药物功能，提高临床疗效；⑦改变药物性能，扩大应用范围；⑧引药入经，便于定向用药。故答案应选 ABCDE。

2.ABCDE.中药常用的炮制方法有修制、水制、火制、水火共制、其他制法五大类型，故答案应选 ABCDE。

3.BCD.水火共制法包括蒸、煮、炖、焯、淬等，而炙、煨则属于火制法，故答案应选 BCD。

4.BC.水制法包括漂洗、浸泡、闷润、喷洒、水飞等，而煮、焯、淬则属于水火共制法，故答案应选 BC。

5.ACDE.炙法常用液体辅料有蜜、酒、醋、姜汁、盐水、童便等，而蛤粉则常用于烫法，故答案应选 ACDE。

6.BCE.其他制法包括制霜、发酵、精制、药拌，而喷洒和水飞属于水制法，故答案应选 BCE。