

学习及考试资料整理汇编

——备考冲刺篇——

（考点或配套习题突击训练专用）

主管中药师考试《专业知识》模拟试卷及答案

一、A1

1. 长于清上焦之热的炮制品是

- A. 醋黄柏
- B. 蜜黄柏
- C. 姜黄柏
- D. 酒黄柏
- E. 黄柏炭

【正确答案】 D

【答案解析】 生黄柏，功在沉降，清下焦湿热；酒黄柏，借酒的甘、辛、温升浮之性，使之清上焦之热。

2. 可引药入脾经的炙法是

- A. 醋制
- B. 蜜制
- C. 姜制
- D. 酒制
- E. 盐制

【正确答案】 B

【答案解析】 药物加入辅料炮制后，或改变归经，或可以引导药力直达病所，更好地发挥疗效。一般醋制入肝经、蜜制入脾经、盐制入肾经等。如知母归肺、胃、肾经，具有清肺、凉胃、泻肾火的作用，盐炙后则主要作用于肾经，可增强滋阴降火的功效。

3. 含有挥发油类有效成分的药物不宜采用的炮制方法是

- A. 净制
- B. 切制

- C.抢水洗
- D.高温加热
- E.晾干

【正确答案】D

【答案解析】由于含挥发性成分的药物在炮制过程中常因加热等处理，致使其挥发油含量显著减少，故这类药物不宜加热处理。

4.蛤粉烫阿胶的炮制目的是

- A.便于调剂
- B.缓和药性
- C.降低药物疗效
- D.增强作用趋向
- E.改变作用部位

【正确答案】A

【答案解析】质地坚硬的矿物类、甲壳类及动物化石类药材很难粉碎，不便制剂和调剂，在短时间内也不易煎出其药效成分，因此必须经过加热等处理，使之质地酥脆而便于粉碎、便于煎出。如砂烫醋淬鳖甲，砂烫马钱子，蛤粉烫阿胶，火煅醋淬自然铜、代赭石等。

5.不属于固体辅料的是

- A.蛤粉
- B.豆腐
- C.稻米
- D.甘草
- E.滑石粉

【正确答案】D

【答案解析】甘草一般是经过水煮去渣而得甘草汁备用，属于液体辅料。

6.常用醋制的药物是

- A.延胡索
- B.车前子
- C.远志
- D.黄芪
- E.白芍

【正确答案】A

【答案解析】常用醋制的药物有延胡索、甘遂、商陆、大戟、芫花、莪术、香附、柴胡等。

7.《中药饮片质量标准通则（试行）》规定，块不得超过该标准厚度的

- A.0.5mm
- B.1mm
- C.2mm
- D.2.5mm
- E.3mm

【正确答案】B

【答案解析】炮制品的片型厚度应符合《中华人民共和国药典》（以下简称《中国药典》）或《全国中药炮制规范》的规定，并且片型平整均匀。不合格饮片应在一定限量范围之内；炮制品不得混有破碎的渣屑或残留辅料。《中药饮片质量标准通则（试行）》规定：异形片不得超过 10%；极薄片不得超过该片标准厚度 0.5mm，薄片、厚片、丝、块不得超过该片标准厚度 1mm；段不得超过该片标准厚度 2mm。粉碎粒度同样也应粉粒均匀，无杂质，粉末的分等应符合《中国药典》的要求。

8.为了制剂、配方的需要，赭石宜采用的加工方法是

- A.碾捣
- B.制绒

- C.拌衣
- D.切制
- E.揉搓

【正确答案】 A

【答案解析】 碾捣

采用碾碎或捣碎的药物，大致分为矿物类、甲壳类、果实种子类及根及根茎类，如磁石、赭石、自然铜、鳖甲、龟板、穿山甲、栀子、三七、芥子、川贝等。

9.羚羊角宜采用何种加工方法

- A.切制
- B.镑法
- C.刨法
- D.锉法
- E.劈法

【正确答案】 D

【答案解析】 锉法

有些用量小而又习惯用粉末的药材，常用此法，如羚羊角、水牛角等，临用时，用钢锉将其锉为末，或再加工继续研细即可。

10.南沙参切成厚片的目的是

- A.利于炮制
- B.利于有效成分煎出
- C.利于调配和制剂
- D.便于鉴别
- E.利于储存

【正确答案】 B

【答案解析】饮片切制按药材的质地不同而采取“质坚宜薄”、“质松宜厚”的切制原则，以利于煎出药物的有效成分，如白芍宜切薄片，南沙参宜切厚片。

同时由于饮片与溶媒的接触面增大，可提高有效成分的煎出率，并可避免药材细粉在煎煮过程中出现糊化、粘锅等现象，显示出饮片“细而不粉”的特色。

11. 将药材摊放于湿润而垫有篾席的土地上，使其自然吸潮回润的方法是

- A. 浸润
- B. 露润
- C. 伏润
- D. 渍润
- E. 闷润

【正确答案】 B

【答案解析】 润的方法具体有浸润、伏润、露润等。

(1) 浸润：以定量水或其他溶液浸润药材，经常翻动，使水分缓缓渗入内部，以“水尽药透”为准。

(2) 伏润（闷润）：经过水洗、泡或以其他辅料处理的药材，用缸（坛）等在基本密闭条件下闷润，使药材内外湿度一致，利于切制。

(3) 露润(吸潮回润)：将药材摊放于湿润而垫有篾席的土地上，使其自然吸潮回润。

12. 炒麦芽长于A.

健脾和胃通乳B.

消食回乳

C. 消食化积

D. 健脾和胃回乳

E. 行气消食

【正确答案】 B

【答案解析】 麦芽甘，平。归脾、胃经。有行气消食、健脾开胃、回乳消胀等作用。

生品长于健脾和胃通乳。多用于脾虚食少，乳汁郁结，或饮食积滞，脘腹痞满。

炒品长于消食回乳。多用于食积不消，妇女断乳等。

焦品长于消食化积。多用于食积泄泻，脘腹胀痛等。

13. 神曲的制作步骤正确的是

- A. 粉碎—拌匀—拌曲—成形—堆曲—发酵
- B. 拌匀—拌曲—成形—堆曲—发酵
- C. 粉碎—拌匀—拌曲—成形—堆曲
- D. 粉碎—拌匀—拌曲—堆曲—发酵—成形
- E. 粉碎—拌匀—拌曲—堆曲—发酵

【正确答案】 A

【答案解析】 神曲的制作步骤：药料的粉碎—拌匀—拌曲—成形—堆曲—发酵。

14. 决定附子毒性的的大小的因素是

- A. 皂苷类化合物的含量
- B. 双酯型生物碱的含量
- C. 挥发油的含量
- D. 淀粉的含量
- E. 黄酮类化合物的含量

【正确答案】 B

【答案解析】 附子中总生物碱含量的多少不能准确反应其毒性大小，而双酯型生物碱的含量是决定其毒性大小的主要因素。

15. 酒黄精，每 100kg 黄精所需辅料是

- A. 白酒 20kg
- B. 黄酒 20kg
- C. 黄酒 25kg
- D. 白酒 25kg

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/887113142032006115>