

1.  
药物炮制的最终目的是（ ）。

A.  
降低毒性

B.  
使药物发挥最大的疗效，减少毒性和不良反应

C.  
有利于制剂

D.  
缓和或改变药性

E.  
提高药物净度

错误

正确答案：B

学生答案：D

2.  
下列药物炮制属于保存药效的是（ ）。

A.  
木鳖子

B.  
赭石

C.  
牡蛎

D.  
马钱子

E.  
苦杏仁

错误

正确答案：E

学生答案：D

3.

宜采用蒸法破坏酶的活性以保存药效的是（ ）。

A.

黄芩

B.

麻黄

C.

何首乌

D.

附子

E.

薄荷

错误

正确答案：A

学生答案：D

4.

经炮制能改变或缓和药性的是（ ）。

A.

决明子

B.

阿胶

C.

莱菔子

D.

地黄

错误

正确答案：D

学生答案：C

5.

经炮制能增强疗效的是（ ）。

A.

莱菔子

B.

地黄

C.

阿胶

D.

决明子

E.

甘遂

错误

正确答案: D

学生答案: C

6.

下列不属于炮制对中药性味影响的是（ ）。

A.

炮制增强中药的辛酸咸之味

B.

炮制纠正中药性味偏胜偏衰

C.

炮制可以改变中药的苦寒或温热之性味

D.

炮制增强中药的温热及寒凉之性，辛酸咸之味

E.

炮制可以改变药物的升降浮沉

错误

正确答案: E

学生答案: D

7.

砂炒时,辅料砂主要是起（ ）。

A.

吸附毒性作用

B.

中和作用

C.

协同作用

D.

吸附油性作用

E.

中间传热体作用

错误

正确答案: E

学生答案: C

8.

性味咸寒、软坚散结、引药下行的辅料（ ）。

A.

食盐

B.

炼蜜

C.

姜汁

D.

麻油

E.

醋

错误

正确答案: B

学生答案: E

9.

常用饮片的质量控制中需要检查的项目不包括（ ）。

A.

微生物检查

B.

灰分检查

C.

水分检查

D.

有关物质检查

E.

杂质检查

正确

正确答案: D

学生答案: D

10.

饮片片型的规定: 异形片一般不得过 ( ) 。

A.

1%

B.

3%

C.

10%

D.

15%

E.

5%

正确

正确答案: C

学生答案: C

11.

炒莱菔子的炮制作用是 ( ) 。

A.

可降低毒性

B.

利于有效成分煎出

C.

缓和寒滑之性，以免伤中

D.

缓和辛散走窜之性，可避免耗气伤阴

E.

改变涌吐痰涎的副作用

错误

正确答案：E

学生答案：A

12.

下列不属于炒牛蒡子炮制作用的是（ ）。

A.

产生香气，宣散作用更佳

B.

易于煎出有效成分

C.

杀酶保苷，利于苷类成分的保存

D.

产生止血、止泻作用

E.

缓和寒滑之性，以免伤中

正确

正确答案：D

学生答案：D

13.

焦栀子的炮制作用是（ ）。

A.

增强凉血止血作用

B.

缓和苦寒之性以免伤胃

C.

增强凉血解毒作用

D.

增强清热利湿作用

E.

增强泻火除烦的作用

错误

正确答案: B

学生答案: C

14.

血余煅炭后的作用是（ ）。

A.

增强止血作用

B.

增强补血止血作用

C.

增强涩血止血作用

D.

产生止血作用

E.

增强凉血止血作用

正确

正确答案: D

学生答案: D

15.

下列属于山楂炒炭目的的是（ ）。

A.

酸味减弱，缓和对胃的刺激性

B.

便于调剂

C.

增强消食功能

D.

增强行气散瘀功能

E.

增强或产生止血、止泻作用

正确

正确答案: E

学生答案: E

16.

麸炒白术的炮制作用是（ ）。

A.

以补脾止泻为主

B.

以补脾健胃为主

C.

缓和其峻烈之性，偏于理气健胃消食

D.

借土气助脾，补脾止泻力胜

E.

能缓和燥性，借麸入中，增强健脾、消胀作用

错误

正确答案: E

学生答案: C

17.

蒲黄的常用炮制方法是（ ）。

A.

麸炒法

B.

炒炭法

C.

炒黄法

D.

砂炒法

E.

炒焦法

错误

正确答案: B

学生答案: C

18.

马钱子的炮制方法是 ( )。

A.

米炒

B.

麦麸炒

C.

炒焦

D.

土炒

E.

砂炒

错误

正确答案: E

学生答案: D

19.

以止血安络力强，治疗阴虚咳血，崩漏等症的饮片是 ( )。

A.

砂炒骨碎补

B.

砂炒鸡内金

C.

砂炒马钱子

D.

蒲黄炒阿胶

E.

烫水蛭

错误

正确答案: D

学生答案: C

20.

鳖甲的炮制方法是（ ）。

A.

砂炒

B.

米炒

C.

麦麸炒

D.

酒炒

E.

炒焦

错误

正确答案: A

学生答案: C

21.

骨碎补的炮制方法是（ ）。

A.

米炒

B.

炒焦

C.

土炒

D.

麦麸炒

E.

砂炒

错误

正确答案: E

学生答案: C

22.

炮制后便于粉碎, 矫味, 增强健脾消积作用的饮片是 ( )。

A.

阿胶

B.

鸡内金

C.

补骨脂

D.

鳖甲

E.

斑蝥

错误

正确答案: B

学生答案: C

23.

炮制后质地松脆, 易于除去鳞片, 便于调剂制剂, 以补肾强骨、续伤止痛为主的饮片是 ( )。

A.

补骨脂

B.

鳖甲

C.

阿胶

D.

鸡内金

E.

斑蝥

错误

正确答案: A

学生答案: E

24.

为了增强六神曲的醒脾和胃作用,常用的炮制方法是( )。

A.

炒焦

B.

炒黄

C.

麦麸炒

D.

土炒

E.

米炒

错误

正确答案: C

学生答案: B

25.

炮制后降低滋腻之性,利于粉碎,矫味,善于益肺润燥的饮片是( )。

A.

补骨脂

B.

鳖甲

C.

斑蝥

D.

鸡内金

E.

阿胶

错误

正确答案: E

学生答案: D

26.

液体辅料酒的炮制作用是（ ）。

A.

增强润肺止咳的作用；增强补脾益气的作用；缓和药性

B.

引药下行，增强疗效；缓和药物辛燥之性；增强滋阴降火作用

C.

引药上行，增强活血通络作用，改变药性，矫臭去腥

D.

制其寒性，增强和胃止呕作用；缓和副作用，增强疗效

E.

引药入肝，增强活血止痛作用；降低毒性，缓和药性；矫臭矫味

错误

正确答案：C

学生答案：E

27.

当归的炮制方法是（ ）。

A.

砂炒

B.

盐炙

C.

酒炙

D.

蜜炙

E.

油炙

错误

正确答案：C

学生答案：D

28.

炮制后消除对咽喉刺激性，增强宽中和胃的功效的饮片是（ ）。

- A.  
熟三七
- B.  
姜厚朴
- C.  
醋柴胡
- D.  
姜竹茹
- E.  
酒蛤蚧

错误

正确答案: B

学生答案: C

29.

蕲蛇的炮制方法是（ ）。

- A.  
砂炒
- B.  
油炙
- C.  
酒炙
- D.  
蜜炙
- E.  
盐炙

正确

正确答案: C

学生答案: C

30.

丹参的炮制方法是（ ）。

- A.

蜜炙

B.

酒炙

C.

砂炒

D.

油炙

E.

盐炙

错误

正确答案: B

学生答案: A

31.

下列不属于液体辅料的是 ( )。

A.

蛤粉

B.

醋

C.

酒

D.

盐水

E.

蜜

错误

正确答案: A

学生答案: C

32.

醋白芍的炮制作用是 ( )。

A.

活血止痛

B.

缓和苦寒之性

C.

增强敛血养血,疏肝解郁作用

D.

降低酸寒之性,善于和中缓急

E.

收敛止痛

正确

正确答案: C

学生答案: C

33.

黄连的炮制品中,能抑制其苦寒之性,使其寒而不滞,清气分湿热,散肝胆郁火的是( )。

A.

姜黄连

B.

炒黄连

C.

黄连

D.

萸黄连

E.

酒黄连

正确

正确答案: D

学生答案: D

34.

炮制后引药下行,并能增强泻热作用,利尿而不伤阴的饮片是( )。

A.

盐泽泻

B.

盐杜仲

C.

盐黄柏

D.

盐车前子

E.

酒黄柏

错误

正确答案: A

学生答案: C

35.

羊脂油炙淫羊藿的作用是（ ）。

A.

增强温肾壮阳

B.

增强健脾和胃

C.

增强补肝肾

D.

增强补脾益肺

E.

增强补中益气

错误

正确答案: A

学生答案: B

36.

淫羊藿的炮制方法是（ ）。

A.

煅制

B.

油炙

C.

蜜炙

D.

醋炙

E.

盐炙

错误

正确答案: B

学生答案: D

37.

不属于蜜炮制的饮片是（ ）。

A.

黄芪

B.

枇杷叶

C.

淫羊藿

D.

麻黄

E.

甘草

错误

正确答案: C

学生答案: D

38.

蛤蚧的炮制方法是（ ）。

A.

醋炙

B.

盐炙

C.

蜜炙

D.

煅制

E.

油炙

错误

正确答案: E

学生答案: D

39.

炮制后缓和苦寒之性，增强润肺止咳的功效，矫味，减少呕吐的副作用的饮片是（ ）。

A.

炙黄芪

B.

蜜麻黄

C.

炙甘草

D.

蜜枇杷叶

E.

蜜马兜铃

错误

正确答案: E

学生答案: C

40.

马兜铃的炮制方法是（ ）。

A.

蜜炙

B.

盐炙

C.

醋炙

D.

煅制

E.

油炙

错误

正确答案: A

学生答案: B

41.

三七的炮制方法是（ ）。

A.

蜜炙

B.

盐炙

C.

醋炙

D.

油炙

E.

煅制

错误

正确答案: D

学生答案: B

42.

用明煅法炮制的药物是（ ）。

A.

磁石

B.

棕榈炭

C.

明矾

D.

炉甘石

E.

血余炭

错误

正确答案: C

学生答案: D

43.

天麻蒸制的炮制作用是（ ）。

A.

灭活酶，防止苷类成分分解，以保存药效

B.

药性由寒转温，味由苦转甜，功能由清转补

C.

便于软化切片，同时可破坏酶，保存苷类成分

D.

补脾润肺益肾功能增强，除去麻味，免刺激咽喉

E.

具有大补元气、复脉固脱、益气摄血的功能

错误

正确答案: C

学生答案: B

44.

炮制后质地纯洁细腻，适宜眼科及外敷用，消除由于颗粒较粗而造成的对敏感部位的刺激性的饮片是（ ）。

A.

石决明

B.

白矾

C.

自然铜

D.

赭石

E.

煅炉甘石

错误

正确答案: E

学生答案: C

45.

煅制时应一次性煅透，中途不得停火，不要搅拌的饮片是（ ）。

A.

赭石

B.

石膏

C.

石决明

D.

白矾

E.

牡蛎

正确

正确答案: D

学生答案: D

46.

用煅淬法炮制的药物是（ ）。

A.

自然铜

B.

石决明

C.

血余炭

D.

明矾

E.

干漆

错误

正确答案: A

学生答案: C

47.

炮制后味转甘厚而性转温，增强补肝肾、益精血、乌须发、强筋骨作用的饮片是（ ）。

A.

熟地炭

B.

熟地黄

C.

制何首乌

D.

蒸黄芩

E.

蒸制黄精

错误

正确答案: C

学生答案: A

48.

闷煅法的操作特点是（ ）。

A.

高温煅至黑色

B.

密闭缺氧

C.

一次性煅透,中间不得停火

D.

煨至红透,反复煨至酥脆

E.

容器加盖煨制

错误

正确答案: B

学生答案: D

49.

下列不属于附子炮制方法的是 ( )。

A.

白附片

B.

盐附子

C.

黑顺片

D.

燀附片

E.

炮附片

错误

正确答案: D

学生答案: C

50.

下列不属于煮制的饮片是 ( )。

A.

附子

B.

吴茱萸

C.

川乌

D.

黄芩

E.

藤黄

错误

正确答案: D

学生答案: E

51.

下列需要燂制的中药是（ ）。

A.

天麻

B.

苦杏仁

C.

川乌

D.

人参

E.

地黄

错误

正确答案: B

学生答案: D

52.

吴茱萸的炮制方法是（ ）。

A.

燂法

B.

炒焦

C.

煮法

D.

蒸法

E.

酒炙

错误

正确答案: C

学生答案: B

53.

下列采用燂制法的饮片是 ( )。

A.

吴茱萸

B.

附子

C.

何首乌

D.

藤黄

E.

白扁豆

错误

正确答案: E

学生答案: D

54.

炮制后改变药性、产生新治疗作用、扩大用药品种、增强疗效的饮片是 ( )。

A.

巴豆

B.

半夏

C.

麦芽

D.

六神曲

E.

朱砂

正确

正确答案: D

学生答案: D

55.

炮制后除去部分油质，实肠止泻作用增强的饮片是（ ）。

A.

巴豆霜

B.

煨木香

C.

雄黄

D.

芒硝

E.

煨肉豆蔻

错误

正确答案: B

学生答案: E

56.

朱砂的炮制方法是（ ）。

A.

复制

B.

水飞

C.

发酵

D.

制霜

E.

提净

错误

正确答案: B

学生答案: C

57.

半夏的炮制方法是 ( )。

A.

水飞

B.

复制

C.

提净

D.

制霜

E.

发酵

错误

正确答案: B

学生答案: C

58.

巴豆制霜的炮制目的不包括 ( )。

A.

缓和泻下作用

B.

使脂肪油含量下降到 18% ~20%

C.

增强疗效

D.

降低毒性

E.

使巴豆毒素变性失活

正确

正确答案: C

学生答案: C

59.

法半夏炮制过程中使用的辅料是（ ）。

A.

生姜、白矾

B.

白矾

C.

胆汁

D.

黑豆汁

E.

甘草、石灰水

正确

正确答案：E

学生答案：E

60.

发酵的目的是（ ）。

A.

矫味矫臭

B.

降低毒性

C.

消除副作用

D.

清除杂质

E.

产生新的治疗作用

错误

正确答案：E

学生答案：C

1.

宜采用蒸法破坏酶的活性以保存药效的是（ ）。

A.

麻黄

B.

薄荷

C.

何首乌

D.

黄芩

E.

附子

正确

正确答案：D

学生答案：D

2.

下列炮制目的错误的是（ ）。

A.

改变或增强药物作用的部位和趋向

B.

降低或消除药物的毒性或副作用

C.

改变或缓和药物的性能

D.

改变药物功效

E.

便于调剂和制剂

错误

正确答案：D

学生答案：C

3.

药物炮制的最终目的是（ ）。

A.

有利于制剂

B.

使药物发挥最大的疗效，减少毒性和不良反应

C.

提高药物净度

D.

降低毒性

E.

缓和或改变药性

正确

正确答案: B

学生答案: B

4.

经炮制能增强疗效的是 ( )。

A.

阿胶

B.

地黄

C.

莱菔子

D.

决明子

E.

甘遂

正确

正确答案: D

学生答案: D

5.

经炮制能降低毒性或不良反应的是 ( )。

A.

决明子

B.

莱菔子

C.

地黄

D.

甘遂

E.

阿胶

错误

正确答案: D

学生答案: B

6.

通过改变生物碱结构以达减毒目的的是（ ）。

A.

马钱子

B.

麻黄

C.

苦参

D.

黄连

E.

朱砂

错误

正确答案: A

学生答案: D

7.

灶心土的作用不包括（ ）。

A.

补脾益气

B.

止血

C.

温中和胃

D.

止呕

E.

涩肠止泻

错误

正确答案: A

学生答案: C

8.

饮片片型的规定: 异形片一般不得过 ( ) 。

A.

10%

B.

15%

C.

1%

D.

3%

E.

5%

正确

正确答案: A

学生答案: A

9.

常用饮片的质量控制中需要检查的项目不包括 ( ) 。

A.

杂质检查

B.

微生物检查

C.

水分检查

D.

灰分检查

E.

有关物质检查

正确

正确答案: E

学生答案: E

10.

除另有规定外, 饮片水分含量宜控制的范围是 ( )。

A.

7%~13%

B.

20%~25%

C.

1%~3%

D.

4%~5%

E.

15%~18%

正确

正确答案: A

学生答案: A

11.

经炒炭炮制后可使药物增强或产生止血、止泻作用的炮制方法是 ( )。

A.

炒黄法

B.

炒焦法

C.

砂炒法

D.

炒炭法

E.

麸炒法

错误

正确答案: D

学生答案: C

12.

麸炒白术的炮制作用是（ ）。

A.

借土气助脾，补脾止泻力胜

B.

以补脾健胃为主

C.

缓和其峻烈之性，偏于理气健胃消食

D.

能缓和燥性，借麸入中，增强健脾、消胀作用

E.

以补脾止泻为主

正确

正确答案: D

学生答案: D

13.

既可土炒，又可麸炒的中药是（ ）。

A.

山药

B.

山楂

C.

栀子

D.

苍术

E.

.枳壳

错误

正确答案: A

学生答案: E

14.

下列采用麸炒法的中药是（ ）。

A.

莱菔子

B.

枳壳

C.

山楂

D.

栀子

E.

荆芥

正确

正确答案: B

学生答案: B

15.

炒莱菔子的炮制作用是（ ）。

A.

可降低毒性

B.

缓和寒滑之性，以免伤中

C.

缓和辛散走窜之性，可避免耗气伤阴

D.

利于有效成分煎出

E.

改变涌吐痰涎的副作用

正确

正确答案: E

学生答案: E

16.

血余煅炭后的作用是（ ）。

A.

增强涩血止血作用

B.

产生止血作用

C.

增强止血作用

D.

增强补血止血作用

E.

增强凉血止血作用

正确

正确答案: B

学生答案: B

17.

焦栀子的炮制作用是（ ）。

A.

缓和苦寒之性以免伤胃

B.

增强凉血解毒作用

C.

增强泻火除烦的作用

D.

增强清热利湿作用

E.

增强凉血止血作用

正确

正确答案: A

学生答案: A

18.

为了增强六神曲的醒脾和胃作用,常用的炮制方法是 ( )。

A.

米炒

B.

土炒

C.

炒黄

D.

麦麸炒

E.

炒焦

正确

正确答案: D

学生答案: D

19.

炮制后易于粉碎及煎出有效成分,矫臭矫味。增强药物入肝消积、软坚散结作用的饮片是 ( )。

A.

鸡内金

B.

补骨脂

C.

鳖甲

D.

阿胶

E.

斑蝥

错误

正确答案: C

学生答案: D

20.

米炒斑蝥的作用是 ( )。

A.

消除苦寒之性

B.

降低毒性

C.

便于粉碎

D.

缓和药性，增强疗效

E.

缓和胃的刺激性

错误

正确答案: B

学生答案: E

21.

炮制后便于粉碎，矫味，增强健脾消积作用的饮片是 ( )。

A.

补骨脂

B.

鸡内金

C.

斑蝥

D.

鳖甲

E.

阿胶

正确

正确答案: B

学生答案: B

22.

阿胶的炮制方法是（ ）。

A.

砂炒

B.

蛤粉炒

C.

炒焦

D.

滑石粉炒

E.

米炒

错误

正确答案: B

学生答案: C

23.

鳖甲的炮制方法是（ ）。

A.

米炒

B.

酒炒

C.

炒焦

D.

砂炒

E.

麦麸炒

正确

正确答案: D

学生答案: D

24.

苍术的炮制方法是（ ）。

A.

米炒

B.

砂炒

C.

麦麸炒

D.

炒焦

E.

滑石粉炒

正确

正确答案: C

学生答案: C

25.

马钱子的炮制方法是（ ）。

A.

土炒

B.

炒焦

C.

麦麸炒

D.

砂炒

E.

米炒

正确

正确答案: D

学生答案: D

26.

川芎的炮制方法是（ ）。

A.

砂炒

B.

油炙

C.

酒炙

D.

蜜炙

E.

盐炙

错误

正确答案: C

学生答案: D

27.

液体辅料酒的炮制作用是（ ）。

A.

引药上行，增强活血通络作用，改变药性，矫臭去腥

B.

引药入肝，增强活血止痛作用；降低毒性，缓和药性；矫臭矫味

C.

引药下行，增强疗效；缓和药物辛燥之性；增强滋阴降火作用

D.

制其寒性，增强和胃止呕作用；缓和副作用，增强疗效

E.

增强润肺止咳的作用；增强补脾益气的作用；缓和药性

正确

正确答案: A

学生答案: A

28.

丹参的炮制方法是（ ）。

A.

酒炙

B.

砂炒

C.

油炙

D.

蜜炙

E.

盐炙

正确

正确答案: A

学生答案: A

29.

炮制后经酒蒸后，泻下作用缓和，腹痛之副作用减轻，并能增强活血祛瘀之功的饮片是（ ）。

A.

生大黄

B.

酒炙大黄

C.

大黄炭

D.

清宁片

E.

熟大黄

错误

正确答案: E

学生答案: C

30.

蕲蛇的炮制方法是（ ）。

A.

酒炙

B.

蜜炙

C.

盐炙

D.

砂炒

E.

油炙

正确

正确答案: A

学生答案: A

31.

醋白芍的炮制作用是（ ）。

A.

收敛止痛

B.

增强敛血养血,疏肝解郁作用

C.

缓和苦寒之性

D.

降低酸寒之性,善于和中缓急

E.

活血止痛

正确

正确答案: B

学生答案: B

32.

黄连的炮制品中,能抑制其苦寒之性,使其寒而不滞,清气分湿热,散肝胆郁火的是（ ）。

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/498003027031006111>