一.单选题

1.下列除哪项外均用明煅法炮制的是

A.石决明

B.牡蛎

C.白矾

D.石膏

E.炉甘石

答案:E

解析：明煅法：石决明、牡蛎、白矾、石膏；炉甘石用煅淬法，故答案选E。

2.利用制霜法降低毒性的是

A.柏子仁

B.瓜蒌子

C.巴豆

D.天南星

E.西瓜霜

答案:C

解析：制霜法的药物有柏子仁、巴豆、西瓜霜，其中有毒的是巴豆，所以利用制霜法降低毒性是巴豆，故答案选C。

3.经炮制后更利于粉碎和煎出，同时起到杀酶保苷的作用的是

A.王不留行

B.芥子

C.牛蒡子

D.山楂

E.莱菔子

答案:B

解析：芥子炮制后更利于粉碎和煎出，同时起到杀酶保苷；牛蒡子炮制后可杀酶保苷，利于煎出；故答案选B,此题容易混淆两味药的炮制作用。

4.姜炙后能缓和苦寒之性，增强止呕作用的药物是

A.黄芩

B.厚朴

C.知母

D.黄连

E.车前子

答案:D

解析：制其寒性，增强和胃止呕的作用，如黄连、竹茹；缓和副作用，增强疗效，如厚朴。故答案选D

5.适于治疗表证已解而咳嗽未愈的老人、幼儿及体虚患者的饮片是

A.麻黄

B.蜜麻黄

C.麻黄绒

D.蜜麻黄绒

E.以上都不是

答案:D

解析：麻黄生品：发汗解表和利水消肿力强；蜜麻黄：辛散发汗作用缓和，以宣肺平喘力胜。多用于表证较轻，而肺气壅闭，咳嗽气喘较重的患者；麻黄绒：作用缓和，适于老人、幼儿及虚人风寒感冒；蜜麻黄绒：作用更缓和，适于表证已解而咳喘未愈的老人、幼儿及体虚患者。故答案选D

6. 降低了阿胶滋腻之性，质变酥脆，利于粉碎的炮制方法是

A.土炒

B.砂炒

C.蒲黄炒

D.米炒

E.蛤粉炒

答案:E

解析：蛤粉炒阿胶降低了阿胶滋腻之性，质变酥脆，利于粉碎。

7. 米炒斑蝥的目的是

A.降低药物毒性

B.增强药物疗效

C.缓和药物燥性

D.增加有效成分含量

E.转变药物性能

答案:A

解析：米炒斑蝥的目的是降低药物毒性，其气味得到矫正，可内服。

8.大蓟炒炭后的作用是

A.增强收敛止血

B.增强涩肠止泻

C.增强收湿敛疮

D.增强固肠止泻

E.增强补脾健胃

答案:A

解析：大蓟炒炭后的作用是凉性减弱，收敛止血作用增强。

9.莱菔子宜采用的炮制方法是

A.土炒

B.麸炒

C.炒炭

D.炒黄

E.炒焦

答案:D

解析：莱菔子文火炒至微鼓起，有爆裂声，质酥脆，断面浅黄色，有香气。故炮制方法为炒黄选D。

10.砂炒时，辅料砂起的作用是

A.协同作用

B.和中作用

C.吸附毒性作用

D.吸附油性作用

E.中间传热体作用

答案:E

解析：辅料砂起的是中间传热体作用。

11.下列哪项不是液体辅料醋的作用

A.引药入肝

B.理气

C.止血

D.散瘀止痛

E.软坚散结

答案:E

解析：液体辅料醋的作用是引药入肝、理气、止血、行水、消肿、散瘀止痛、解毒、矫味矫臭 。软坚散结为盐的作用。故答案选E。

12.焦栀子的炮制作用是

A.增强凉血止血的作用

B.增强清热利湿的作用

C.增强凉血解毒的作用

D.增强泻火除烦的作用

E.缓和苦寒之性以免伤胃

答案:E

解析：栀子生品：长于泻火利湿、凉血解毒。多用于治疗温病高热、湿热黄疸、湿热淋证、疮疡肿毒等，外治扭伤跌损；炒栀子、焦栀子：缓和了苦寒之性，有清热除烦的作用，多用于治疗热郁心烦、肝热目赤等。炒品比焦品苦寒之性略强，一般热较甚者用炒品，脾、胃较虚弱者用焦品；栀子炭：长于凉血止血，多用于吐血、咯血；答案选E

13.蒲黄宜采用的炮制方法是

A.清炒

B.炒黄

C.麸炒

D.炒炭

E.滑石粉炒

答案:D

解析：炒炭的药物：大蓟、蒲黄、荆芥。

14.炒王不留行的火候宜选用

A.中火

B.大火

C.小火

D.武火

E.文火

答案:A

解析：王不留行用中火炒至大部分爆花即可。（爆花率达80%以上为宜）

15.土炒白术的作用是

A.缓和燥性，增强健脾和胃的作用

B.增强补脾止泻的作用

C.缓和燥性，减小副作用

D.增强健脾燥湿的作用

E.缓和燥性，利水消肿

答案:B

解析：土炒白术：借土气助脾，补脾止泻力胜，用于脾虚食少；麸炒白术：缓和燥性，借麸入中，增强健脾、消胀，用于脾胃不和，运化失常，食少胀满倦怠乏力，表虚自汗。

16.山楂炒焦的作用是

A.增强消食止泻的作用

B.增强止血止泻的作用

C.增强活血化瘀的作用

D.增强消食化积的作用

E.增强酸涩收敛的作用

答案:A

解析：炒山楂：酸味减弱，可缓和对胃的刺激，善于消食化积，用于脾虚食滞，食欲不振，神倦乏力；焦山楂：酸味减弱，且增加了苦味，长于消食止泻，用于食积兼脾虚痢疾；山楂炭：具有止血、止泻的功效。故答案选A。

17.炮制法半夏的辅料应选用

A.甘草、生姜

B.甘草、生石灰

C.生姜、明矾

D.甘草、金银花

E.甘草、皂角

答案:B

解析：清半夏：白矾；姜半夏：生姜、白矾；法半夏：甘草、生石灰。故答案选B。

18.醋炙甘遂的作用是

A.降低毒性，缓和峻泻作用

B.引药入肝，增强活血止痛的作用

C.增强疏肝理气止痛的作用

D.增强清肝退热的作用

E.矫臭矫味

答案:A

解析：醋炙甘遂的作用是降低毒性，缓和峻泻作用。

19.石决明的炮制作用不包括

A.明目

B.降低毒性

C.增强固涩收敛的作用

D.有利于煎出有效成分

E.使质地疏松，便于粉碎

答案:B

解析：煅石决明：咸寒之性降低，平肝潜阳的功效缓和，

增强固涩收敛、明目作用。故答案选B。

20.淡附片的辅料应选用

A.黄酒、甘草和水共煮

B.姜汁、甘草和水共煮

C.米汤、甘草和水共煮

D.黑豆、甘草和水共煮

E.蜂蜜、甘草和水共煮

答案:D

解析：淡附片的辅料是黑豆、甘草和水共煮。

二.配伍选择题

A.米炒

B.砂炒

C.酒炙

D.制

E.明煅法

21. 骨碎补的炮制方法

22. 牡蛎的炮制方法

答案:B、E

解析：砂炒法的目的：增强疗效，便于调剂和制剂，如狗脊、穿山甲；

降低毒性，如马钱子；便于去毛，如骨碎补；娇臭娇味，如鸡内金、脐带。明煅的药物：石决明、牡蛎、白矾、石膏。

A.活血通经、祛瘀止痛的作用增强

B.增强活血补气的作用

C.既能增强入脾补血作用，又能缓和油润而不滑肠

D.补血，调经，润肠通便

E.以止血和血为主

23. 酒当归的作用是

24. 土炒当归的作用是

25. 当归炭的作用是

答案:A、C、E

解析：酒当归：活血通经、祛瘀止痛的作用增强；土炒当归：能增强入脾补血作用，又能缓和油润而不滑肠；当归炭：止血和血为主。

A.当归

B.车前子

C.淫羊藿

D.厚朴

E.川乌

26. 酒炙的药材是

27. 油炙的药材是

28. 盐炙的药材是

答案:A、C、B

解析：酒炙代表药材：黄芩、黄连、大黄、白芍、当归、丹参、川芎、续断、白花蛇、乌梢蛇；油炙的药材是：蛤蚧、三七、淫羊藿、马钱子、动物骨类；盐炙的药材是：杜仲、巴戟天、补骨脂、益智仁、菟丝子、沙苑子、小茴香、橘核、车前子、泽泻、砂仁、知母、黄柏

A.增强了固涩收敛、明目的作用

B.使药物质地纯洁细腻，适宜于眼科及外敷用

C.产生止血的作用

D.增强收涩敛疮、止血化腐的作用

E.降低了苦寒之性，增强了平肝止血的作用

29. 白矾煅制的目的是

30. 血余炭煅制的目的是

31. 炉甘石煅制的目的是

答案:D、C、B

解析：白矾煅制的目的是增强收涩敛疮、止血化腐的作用；血余炭煅制的目的是产生止血的作用；炉甘石煅制的目的是使药物质地纯洁细腻，适宜于眼科及外敷用。

A.补脾润肺，止血

B.清热凉血，养阴生津

C.补血滋阴，益精填髓

D.凉血止血

E.补血止血

32. 生地黄能起到的作用是

33. 熟地黄能起到的作用是

34. 生地炭能起到的作用是

35.熟地炭能起到的作用是

答案:B、C、D、E

解析：鲜地黄、生地黄：苦寒之性较强，为清热凉血之品，具有清热凉血，养阴生津的功能；熟地黄：药性由寒转温，味由苦转甜，功能由清转补，具有滋阴补肾、益精填髓作用；可借酒力行散，起到行药势、通血脉的作用；生地炭：入血分凉血止血，用于血热出血

熟地炭：以补血止血为主，用于虚损出血。

A.川乌

B.苦杏仁

C.藤黄

D.巴豆

E.天南星

36. 常用水浸泡至内无干心再水煮的药材是

37. 常用荷叶煮的药材是

38. 常压榨去油的药材是

答案:A、C、D

解析：川乌：水浸泡至内无干心再水煮；苦杏仁：炒法或者燀法；藤黄：豆腐制 、荷叶制、山羊血制 ；巴豆：去油制霜法；天南星：复制法。

A.复制法

B.煨法

C.提净法

D.制霜法

E.水飞法

39. 芒硝采用的炮制方法是

40. 朱砂采用的炮制方法是

答案:C、E

解析：复制法：半夏、天南星；煨法：肉豆蔻、木香；提净法：芒硝、硇砂；制霜法：巴豆霜、柏子仁霜、西瓜霜、砒霜；水飞法：朱砂（Hgs）、雄黄（AS2S2）。

三、多项选择题

41.煮制操作时一般要求

A.文火

B.先用武火后用文火

C.煮至内无白心

D.煮至辅料汁液被药物吸尽

E.趁湿润先切片后干燥

答案:BCDE

解析：先用武火后用文火，煮至内无白心，煮至辅料汁液被药物吸尽，趁湿润先切片后干燥。

42. 蜂蜜的作用是

A.矫臭矫味

B.补中

C.润肺

D.解毒

E.止咳

答案:ABCDE

解析：蜂蜜的作用是增强润肺止咳、补脾益气作用、解毒、缓和药物性能、矫味矫臭。

43. 制藤黄的炮制方法有

A.豆腐制

B.荷叶制

C.山羊血制

D.黑豆汁制

E.蛤粉制

答案:ABC

解析：藤黄用豆腐制 、荷叶制、山羊血制。

44. 中药炮制中还有用到其他液体辅料的主要有

A.吴茱萸汁

B.白萝卜汁

C.羊脂油

D.鳖血

E.山羊血

答案:ABCDE

解析：其他液体辅料：吴茱萸汁、白萝卜汁、羊脂油、鳖血、山羊血、

石灰水、甘草汁、黑豆汁及其他药汁。

45. 炒莱菔子的临床意义包括

A.改变了涌吐痰涎的副作用

B.降气化痰

C.消食除胀

D.缓和药性

E.泻肺平喘

答案:ABCD

解析：炒莱菔子变升为降，主要是改变了涌吐痰涎的副作用，既缓和了药性，又利于粉碎和煎出。长于消食除胀，降气化痰。

46. 苍术麸炒的作用是

A.缓和燥性

B.增强健脾和胃的作用

C.使挥发油含量降低

D.用于脾胃不和，痰饮停滞

E.固肠止泻作用增强

答案:ABCD

解析：苍术麸炒的作用辛燥之性减弱，增强了健脾和胃的作用，用于脾胃不和，痰饮停滞。

47. 明煅后增强了收敛固涩作用的药材是

A.赭石

B.牡蛎

C.磁石

D.石决明

E.血余炭

答案:BD

解析：明煅法：石决明、牡蛎、白矾、石膏都具有收敛固涩的作用。

48. 煅制后可失去结晶水的矿物药是

A.芒硝

B.硼砂

C.白矾

D.磁石

E.赭石

答案:BC

解析：煅制后除去结晶水的是白矾、硼砂。

49. 下列关于苦杏仁炮制的叙述，正确的是

A.苦杏仁去皮，除去非药用部位，便于有效成分煎出

B.杏仁炮制条件以10倍量沸水，加热5 min为宜

C.炒制使氰氢酸含量下降，可去毒

D.炒制可提高止咳平喘作用

E.杀酶保苷

答案:ABCE

解析：苦杏仁本就具有止咳平喘作用，炒制是长于温肺散寒，并可去小毒。

50. 宜用药汁煮的药物有

A.吴茱萸

B.附子

C.远志

D.藤黄

E.珍珠

答案:ABC

解析：藤黄和珍珠宜用豆腐制。

更多试题课程（下方链接）

<http://www.jinyingjie.com/zhongyao/zhibo/details-1080.html>

更多活动内容，关注公众号



了解更多精彩好课（扫码进入）

