

2019年中西医执业医师-模拟试卷（第一单元）

1. 按十二经脉的流注次序，十二经脉气血的流注起于

- A. 胆经
- B. 肺经
- C. 三焦经
- D. 心经
- E. 膀胱经

【正确答案】B

【答案解析】十二经脉气血的流注从中焦的手太阴肺经开始，依次传至手阳明大肠经，足阳明胃经，足太阴脾经，手少阴心经，手太阳小肠经，足太阳膀胱经，足少阴肾经，手厥阴心包经，手少阳三焦经，足少阳胆经，最后传至足厥阴肝经，复再回到手太阴肺经，从而首尾相贯，如环无端。

2. 津伤化燥多见的脏腑是

- A. 肺、胃、大肠
- B. 脾、胃、小肠
- C. 肺、肾、小肠
- D. 心、肺、肾
- E. 肺、肝、大肠

【正确答案】A

【答案解析】津伤化燥，又称“内燥”。内燥病变可发生于各脏腑组织，但以肺、胃及大肠为多见。常见肌肤干燥不泽，起皮脱屑，甚则皲裂，口燥咽干，舌上无津，大便燥结，小便短赤等症。如以肺燥为主，还兼见干咳无痰、甚则咯血；以胃燥为主时，可见食少、舌光红无苔；若系肠燥，则兼见便秘等症。

3. “寒从中生”中“寒”的特点是

- A. 多为实寒
- B. 以寒为主
- C. 恶寒憎热
- D. 虚而有寒
- E. 面色青紫

【正确答案】D

【答案解析】阳虚阴盛之寒从中生，与外感寒邪之外寒的区别是：“内寒”的临床特点主要是虚而有寒，以虚为主；“外寒”的临床特点是以寒邪为主，多为实寒。

4. 纳运相成体现了

- A. 脾与胃的关系
- B. 肺与大肠的关系
- C. 肝与胆的关系
- D. 心与小肠的关系
- E. 肾与膀胱的关系

【正确答案】A

【答案解析】脾主运化，胃主受纳，受纳与运化相辅相成。二者一纳一运，紧密配合，完成饮食物的消化吸收。在病理上，胃之受纳失常则脾之运化不利，脾失健运则胃纳失常，出现恶心呕吐、脘腹胀满、不思饮食等，中医称为“脾胃不和”。

5. 具有阴阳互滋互制关系的两脏是

- A. 肝与脾
- B. 肝与肾
- C. 肺与肝
- D. 肝与心
- E. 脾与肾

【正确答案】B

【答案解析】阴阳互滋互制：肝气由肝精肝血所化所养，内含肝阴与肝阳；肾气由肾精化生，内含肾阴与肾阳。不仅肝血与肾精之间存在着同源互化的关系，而且肝肾阴阳之间也存在着相互资养和相互制约的联系。

6. 寒极生热，热极生寒说明了阴阳之间的

- A. 互根互用
- B. 消长平衡
- C. 相互转化
- D. 相互交感
- E. 对立制约

【正确答案】C

【答案解析】阴阳转化，指事物的总体属性，在一定条件下可以向其相反的方向转化，即属阳的事物可以转化为属阴的事物，属阴的事物可以转化为属阳的事物。阴阳转化是阴阳运动的基本形式之一。阴阳相互转化，一般都产生于事物发展变化的物极阶段，即所谓物极必反。寒极生热，热极生寒的极，即阴阳消长变化发展到极的程度，是事物的阴阳总体属性发生转化的内在因素和必备条件。故寒极生热，热极生寒就说明了阴阳的相互转化。

7. 下蓄丹田以资先天的是

- A. 元气
- B. 宗气
- C. 营气
- D. 卫气
- E. 正气

【正确答案】B

【答案解析】宗气的生理功能主要有走息道以行呼吸、贯心脉以行血气和下蓄丹田以资先天三个方面。

8. 根据十二经脉流注次序，肾经下交的经脉是

- A. 足少阳胆经
- B. 手厥阴心包经

- C. 手少阳三焦经
- D. 手少阴心经
- E. 足厥阴肝经

【正确答案】B

【答案解析】足少阴肾经在胸中交于手厥阴心包经。记忆口诀“肺大胃脾心小肠，膀肾包焦胆肝藏”。

9. 肝之华在

- A. 面
- B. 毛
- C. 唇
- D. 爪
- E. 发

【正确答案】D

【答案解析】心之华在面，肺之华在毛，脾之华在唇，肝之华在爪，肾之华在发。

10. 在十二经脉中，足之三阳的走向是

- A. 从足走头
- B. 从手走头
- C. 从脏走手
- D. 从头走足
- E. 从足走腹

【正确答案】D

【答案解析】手之三阴，从脏走手；手之三阳，从手走头；足之三阳，从头走足；足之三阴，从足走腹。

11. “走息道以行呼吸、贯心脉以行血气”表述的是

- A. 营气的生理功能
- B. 宗气的生理功能
- C. 元气的生理功能
- D. 卫气的生理功能
- E. 经络之气的生理功能

【正确答案】B

【答案解析】宗气的生理功能主要有走息道以行呼吸、贯心脉以行血气和下蓄丹田以资先天三个方面。凡语言、声音、呼吸的强弱，气血的运行，肢体的寒温和活动能力，视听的感觉能力，心搏的强弱及其节律等，皆与宗气的盛衰有关。

12. 凡具有沉降、肃杀、收敛等性质或作用的事物和现象，归属于

- A. 土
- B. 火
- C. 金
- D. 水

E. 木

【正确答案】C

【答案解析】此部分为补充内容。“木曰曲直”：“曲”，屈也；“直”，伸也。曲直，是指树木的枝条具有生长、柔和，能屈又能伸的特性，引申为凡具有生长、升发、条达、舒畅等性质或作用的事物和现象，归属于木。“火曰炎上”：“炎”，是焚烧、炎热、光明之义；“上”，是上升。炎上，是指火具有炎热、上升、光明的特性。引申为凡具有温热、上升、光明等性质或作用的事物和现象，归属于火。“土爰稼穡”：“爰”，通“曰”；“稼”，即种植谷物；“穡”，即收获谷物。稼穡，泛指人类种植和收获谷物的农事活动。引申为凡具有生化、承载、受纳性质或作用的事物和现象，归属于土。故有“土载四行”、“万物土中生”、“万物土中灭”和“土为万物之母”之说。“金曰从革”：“从”，顺也；“革”，即变革。是指金有刚柔相济之性：金之质地虽刚硬，可作兵器以杀戮，但有随人意而更改的柔和之性。引申为凡具有沉降、肃杀、收敛等性质或作用的事物和现象，归属于金。“水曰润下”：“润”，即滋润、濡润；“下”即向下、下行。润下，是指水具有滋润、下行的特性。引申为凡具有滋润、下行、寒凉、闭藏等性质或作用的事物和现象，归属于水。

13. 别络的循行叙述错误的是

- A. 从四肢肘膝关节以上分出
- B. 阴经络脉走向其相表里的阳经
- C. 阳经络脉走向其相表里的阴经
- D. 任脉的络脉分布于腹部
- E. 脾之大络分布于胸胁部

【正确答案】A

【答案解析】别络多为斜行的支脉，其分布亦均有一定的规律。在四肢部，十二经脉的别络都是从四肢肘、膝以下分出，阴经的络脉走向与其相为表里的阳经，阳经的络脉走向与其相为表里的阴经，以沟通表里两经。在躯干部，共有三络分布于身前、身后、身侧，即任脉的络脉散布于腹部；督脉的络脉行于背部，散于头上并别走足太阳经；脾之大络散布于胸胁部。

14. 来源于脾胃所化生的水谷之精微的是

- A. 营气和元气
- B. 卫气和宗气
- C. 宗气和元气
- D. 卫气和营气
- E. 宗气和营气

【正确答案】D

【答案解析】营气与卫气，既有联系，又有区别。营气与卫气都来源于脾胃化生的水谷之精微，但是营气性质精纯，富有营养，卫气性质慳疾滑利，易于流行。

15. 与女子胞功能最为密切的经脉是

- A. 冲脉、督脉
- B. 任脉、冲脉
- C. 督脉、任脉
- D. 带脉、阴跷脉

E. 督脉、带脉

【正确答案】B

【答案解析】女子胞与冲、任、督、带及十二经脉，均有密切关系。其中与冲脉和任脉联系最紧密。冲、任二脉，同起于胞中。冲脉与肾经并行且与阳明脉相通，能调节十二经气血，与女子月经排泄关系密切，有“冲为血海”之称；任脉与足三阴经相会，能调节全身阴经，为“阴脉之海”。任脉又与胎儿孕育密切相关，故有“任主胞胎”之称。

16. 上窍不通则下窍不利，下窍不利则上窍为之闭塞，说明了

A. 脾与胃的关系

B. 肺与大肠的关系

C. 肝与胆的关系

D. 心与小肠的关系

E. 肾与膀胱的关系

【正确答案】B

【答案解析】在病理上，肺失肃清，津液不能下达，大肠失润，传导失常，可见大便干结难下。若肺气虚弱，推动无力，大肠传导无力，可见大便困难。中医称之为“气虚便秘”。反之，若大肠腑气不通，传导不利，则肺气壅塞而不能下降，出现胸闷、咳喘、呼吸困难等，是谓上窍不通则下窍不利，下窍不利则上窍为之闭塞。

17. 以下瘀血的致病特点不正确的是

A. 易于阻滞气机

B. 影响血脉运行

C. 为阴邪，易伤阳气

D. 影响新血生成

E. 病位固定，病证繁多

【正确答案】C

【答案解析】瘀血的致病特点：易于阻滞气机；影响血脉运行；影响新血生成；病位固定，病证繁多。

18. 由阴阳对立制约导致的阴阳变化错误的是

A. 阴长阳消

B. 阳长阴消

C. 阴消阳长

D. 阴随阳消

E. 阳消阴长

【正确答案】D

【答案解析】阴阳消长是阴阳运动变化的一种形式，而导致阴阳出现消长变化的根本原因在于阴阳之间存在着的对立制约与互根互用的关系。由阴阳对立制约关系导致的阴阳消长主要表现为阴阳的互为消长，有阴长阳消、阳长阴消、阴消阳长、阳消阴长4种形式；由阴阳互根互用关系导致的阴阳消长主要表现为阴阳的皆消皆长，有阴随阳消、阳随阴消、阴随阳长、阳随阴长4种形式。

19. 寒者热之所体现的阴阳关系是

- A. 阴阳交感
- B. 阴阳互根
- C. 阴阳对立
- D. 阴阳消长
- E. 阴阳转化

【正确答案】C

【答案解析】寒者热之即阴偏盛而导致的实寒证需要用温热的药物，体现了阴阳之间的对立制约。

20. 疾病后期，或遗留某些后遗症的病机是

- A. 正盛邪退
- B. 邪去正虚
- C. 邪盛正虚
- D. 邪正交争
- E. 正虚邪恋

【正确答案】E

【答案解析】正虚邪恋指在疾病过程中，正气大虚，余邪未尽，或邪气深伏伤正，正气无力祛除病邪，致使疾病处于缠绵难愈的病理状态。一般多见于疾病后期，且是多种疾病由急性转为慢性，或慢性病久治不愈，或遗留某些后遗症的主要原因之一。

21. “血海”指的是

- A. 肺
- B. 脾
- C. 肝
- D. 肾
- E. 胃

【正确答案】C

【答案解析】肝藏血而称为血海，冲脉起于胞中而通于肝，与女子月经来潮密切相关，也称为“血海”。女子以血为本，肝藏血充足，冲脉血液充盛，是其月经按时来潮的重要保证。

22. 具有加强十二经脉表里两经在体内的联系的经络是

- A. 别络
- B. 经筋
- C. 皮部
- D. 跷脉
- E. 经别

【正确答案】E

【答案解析】经别的生理功能：①加强十二经脉表里两经在体内的联系；②加强体表与体内、四肢与躯干的向心性联系；③加强了十二经脉和头面部的联系，这为“十二经脉，三百六十五络，其血气皆上于面而走空窍的理论奠定了基础。④扩大十二经脉的主治范围；⑤加强足三阴、足三阳经脉与心脏的联系。

23. 具有促进女子胞发于成熟的物质是

- A. 精血
- B. 天癸
- C. 肾气
- D. 肝血
- E. 肾阳

【正确答案】B

【答案解析】天癸，是肾精肾气充盈到一定程度时体内出现的一种精微物质，有促进生殖器官发育成熟、女子月经来潮及排卵、男子精气溢泻，因而具备生殖能力的作用。

24. 在脾胃的相互关系中，最根本的是

- A. 脾主升清，胃主降浊
- B. 胃主纳谷，脾主磨谷
- C. 脾燥胃湿，燥湿相济
- D. 胃为水谷之海，脾为胃行其津液
- E. 太阴湿土得阳始运，阳明燥土得阴自安

【正确答案】A

【答案解析】在脾胃的相互关系中，最根本的是脾主升清，胃主降浊。一升一降，相反相成。

25. 具有生长、升发、条达舒畅性质的事物和现象所属的五行为

- A. 木
- B. 火
- C. 土
- D. 金
- E. 水

【正确答案】A

【答案解析】“木曰曲直”：“曲”，屈也；“直”，伸也。曲直，是指树木的枝条具有生长、柔和，能屈又能伸的特性，引申为凡具有生长、升发、条达、舒畅等性质或作用的事物和现象，归属于木。

26. 患者胃脘、胁肋胀满疼痛，嗳气，吞酸嘈杂，情绪抑郁，善太息，舌淡红，苔薄黄，脉弦。其证候是

- A. 胃阳虚证
- B. 胃阴虚证
- C. 肝脾不调证
- D. 食滞胃脘证
- E. 肝胃不和证

【正确答案】E

【答案解析】肝胃不和证临床表现：胃脘、胁肋胀满疼痛，走窜不定，嗳气，吞酸嘈杂，呃逆，不思饮食，情绪抑郁，善太息，或烦躁易怒，舌淡红，苔薄黄，脉弦。

27. 痛有定处，按之有形而不移者为

- A. 积
- B. 聚
- C. 结胸
- D. 鼓胀
- E. 痞满

【正确答案】A

【答案解析】痛有定处，按之有形而不移者为积，病属血分。痛无定处，按之无形，聚散不定者为聚，病属气分。

28. 带下呈豆腐渣状，气味酸臭，伴阴部瘙痒者多属于

- A. 肝肾不足
- B. 肝气郁滞
- C. 寒凝血瘀
- D. 痰湿阻滞
- E. 湿浊下注

【正确答案】E

【答案解析】若带下色白、质稠、状如凝乳，或呈豆腐渣状，气味酸臭，伴阴部瘙痒者，多属湿浊下注。

29. 临床表现有恶寒，畏寒，冷痛，喜暖，口淡不渴，肢冷蜷卧，痰、涎、涕清稀，小便清长，大便稀溏的是

- A. 表证
- B. 里证
- C. 寒证
- D. 热证
- E. 半表半里证

【正确答案】C

【答案解析】寒证常见的临床表现有恶寒，畏寒，冷痛，喜暖，口淡不渴，肢冷蜷卧，痰、涎、涕清稀，小便清长，大便稀溏，面色（白光）白，舌淡，苔白而润，脉紧迟等。

30. 疼痛夜间加重多为

- A. 血虚证
- B. 血脱证
- C. 血瘀证
- D. 血热证
- E. 血寒证

【正确答案】C

【答案解析】血瘀证常在夜间痛甚。

31. 下列各项，不属于弦脉所主的病证是

- A. 胃热



- B. 疼痛
- C. 痰饮
- D. 肝胆病
- E. 胃气衰败

【正确答案】A

【答案解析】弦脉多见于肝胆病、疼痛、痰饮等，或为胃气衰败者。亦见于老年健康者。

32. 燥邪犯肺证与肺阴虚证的鉴别要点是

- A. 有无胸痛咯血
- B. 有无口干咽燥
- C. 痰量的多少
- D. 咳痰的难易
- E. 有无发热恶寒

【正确答案】E

【答案解析】燥邪犯肺证表现为干咳少痰，或痰黏难咳，甚则胸痛，痰中带血，或见鼻衄，咯血，口、唇、鼻、咽干燥，便干溲少，苔薄而干燥少津，发热，微恶风寒，无汗脉浮紧或少汗脉浮数。肺阴虚证表现为干咳少痰，或痰少而黏，不易咳出，或痰中带血，口燥咽干，形体消瘦，五心烦热，午后潮热，盗汗，颧红，声音嘶哑，舌红少津，脉细数。

33. 病人口淡乏味或甚至无味的症状多见于

- A. 湿热蕴脾
- B. 肝胃郁热
- C. 脾胃气虚
- D. 食滞胃脘
- E. 痰热内盛

【正确答案】C

【答案解析】口淡是指患者味觉减退，口中乏味，甚至无味的症状。多见于脾胃气虚。

34. 神识不清，语言重复，时断时续，语声低弱模糊的症状属于

- A. 谵语
- B. 独语
- C. 郑声
- D. 言謇
- E. 狂语

【正确答案】C

【答案解析】郑声是指神识不清，语言重复，时断时续，语声低弱模糊的症状。属虚证，多因心气大伤，心神散乱所致，见于多种疾病的晚期、危重阶段。

35. 人中满唇反提示

- A. 脾胃积热
- B. 虚火上炎
- C. 心脾积热

D. 燥热伤津

E. 脾阳已绝

【正确答案】E

【答案解析】人中满唇反为脾阳已绝。

36. 阴虚证患者常见的异常汗出类型是

A. 自汗

B. 盗汗

C. 战汗

D. 绝汗

E. 热汗

【正确答案】B

【答案解析】盗汗指患者睡时汗出，醒则汗止的症状。兼见潮热、颧红、脉细数等症，多见于阴虚证。

37. 按肌肤时可了解人体阴阳盛衰的是

A. 诊寒热

B. 诊尺肤

C. 诊肿胀

D. 诊疼痛

E. 诊润燥滑涩

【正确答案】A

【答案解析】诊寒热可了解人体阴阳的盛衰、病邪的性质等。

38. 中医诊断的基本原理是

A. 司外揣内，见微知著，以常衡变

B. 整体审查，辨证求因，四诊合参

C. 司外揣内，因端究尾，察态知意

D. 辨证求因，脉症合参，审因论治

E. 整体审查，四诊合参，病证结合

【正确答案】A

【答案解析】中医诊断的基本原理是：司外揣内、见微知著、以常衡变。

39. 以肺气不宣，鼻窍不利而出现咳嗽、咽喉痒痛、鼻塞、流清涕或喷嚏等症的是

A. 风邪袭表证

B. 风邪犯肺证

C. 风客肌肤证

D. 风邪中络证

E. 风盛行痹证

【正确答案】B

【答案解析】外邪易从肺系而入，风邪侵袭肺系，肺气失宣，鼻窍不利，则见咳嗽、咽喉痒痛、鼻塞、流清涕或喷嚏等症，而为风邪犯肺证。

40. 长期微热，烦劳则甚，兼见有少气自汗、倦怠乏力等症表现的发热属于

- A. 气虚发热
- B. 血虚发热
- C. 阴虚发热
- D. 气郁发热
- E. 小儿夏季热

【正确答案】A

【答案解析】气虚发热：长期微热，烦劳则甚，或高热不退，兼见有少气自汗、倦怠乏力等症。

41. 不属于湿淫证临床表现的是

- A. 头重如裹
- B. 口腻不渴
- C. 胸脘痞闷
- D. 气短神疲
- E. 纳呆恶心

【正确答案】D

【答案解析】湿淫证临床表现为头昏沉如裹，嗜睡，身体困重，胸闷脘痞，口腻不渴，纳呆，恶心，肢体关节、肌肉酸痛，大便稀，小便浑浊。或为局部渗漏湿液，或皮肤出现湿疹、瘙痒，妇女可见带下量多。面色晦垢，舌苔滑腻，脉濡缓或细等。选项D气短神疲是暑淫证的表现。

42. 心脉痹阻证的分型不包括的是

- A. 瘀阻心脉
- B. 湿阻心脉
- C. 痰阻心脉
- D. 寒凝心脉
- E. 气滞心脉

【正确答案】B

【答案解析】心脉痹阻证分为四型，分别为瘀阻心脉、痰阻心脉、寒凝心脉、气滞心脉。

43. 治疗太阳伤寒证的代表方剂是

- A. 桂枝汤
- B. 麻黄汤
- C. 二陈汤
- D. 银翘散
- E. 桑杏汤

【正确答案】B

【答案解析】太阳伤寒证代表方剂是麻黄汤。桂枝汤是太阳中风证的首选方剂。其余选项是干扰项。

44. 患者脘腹胀满疼痛、拒按，噎腐吞酸，矢气臭如败卵，大便酸腐臭秽，舌苔厚腻，脉滑。可见于

- A. 寒湿内盛
- B. 大肠湿热
- C. 脾胃虚弱
- D. 食滞胃肠
- E. 肝脾不调

【正确答案】D

【答案解析】食滞胃肠的临床表现：脘腹胀满疼痛、拒按，厌食，噎腐吞酸，呕吐酸馊食物，吐后胀痛得减，或腹痛，肠鸣，矢气臭如败卵，泻下不爽，大便酸腐臭秽，舌苔厚腻，脉滑或沉实。

45. 胃气虚、胃阳虚、胃阴虚三证相同的症状表现为

- A. 胃痛痞胀
- B. 神疲乏力
- C. 胃脘冷痛
- D. 饥不欲食
- E. 口燥咽干

【正确答案】A

【答案解析】胃气虚、胃阳虚、胃阴虚三证相同的症状表现为胃痛痞胀。

46. 胸闷，壮热，鼻翼煽动者多为

- A. 胆郁痰扰
- B. 痰热壅肺
- C. 肺肾气虚
- D. 心阳不足
- E. 痰湿内阻

【正确答案】B

【答案解析】胸闷，壮热，鼻翼煽动者多为热邪或痰热壅肺。

47. 下列各项中，以面色苍白、心悸、脉微或芤为主要表现的是

- A. 气虚证
- B. 气脱证
- C. 血脱证
- D. 血虚证
- E. 气不固证

【正确答案】C

【答案解析】血脱证指突然大量出血或长期反复出血，血液亡脱，以面色苍白、心悸、脉微或芤为主要表现的危重证候。

48. 下列各项中，以高热、神昏、抽搐为主要辨证依据的是

- A. 肝阳化风证

- B. 热极生风证
- C. 阴虚动风证
- D. 血虚生风证
- E. 肝阳上亢证

【正确答案】B

【答案解析】热极生风证的临床表现：高热口渴，烦躁，谵语或神昏，颈项强直，两目上视，手足抽搐，角弓反张，牙关紧闭，舌质红绛，苔黄燥，脉弦数。本证以高热、神昏、抽搐为辨证的主要依据。

49. 生姜配伍生半夏，可降低生半夏的毒性，此属于何种配伍关系

- A. 相使
- B. 相恶
- C. 相杀
- D. 相反
- E. 相须

【正确答案】C

【答案解析】相杀：就是一种药物能够减轻或消除另一种药物的毒副作用。如生姜能减轻或消除生半夏和生南星的毒性或副作用，所以说生姜杀生半夏和生南星的毒。

50. 茯苓的功效是

- A. 利水渗湿，安胎
- B. 利水渗湿，泄热
- C. 利水渗湿，清热排脓
- D. 利水渗湿，健脾除痹
- E. 利水渗湿，健脾宁心

【正确答案】E

【答案解析】茯苓功效：利水渗湿，健脾，宁心。

51. 功效为补益肝肾、收敛固涩的药物是

- A. 芡实
- B. 莲子
- C. 山茱萸
- D. 海螵蛸
- E. 桑螵蛸

【正确答案】C

【答案解析】山茱萸的功效：补益肝肾，收敛固涩。桑螵蛸功效：固精缩尿，补肾助阳。海螵蛸功效：固精止带，收敛止血，制酸止痛，收湿敛疮。芡实功效：益肾固精，健脾止泻，除湿止带。莲子功效：益肾固精，补脾止泻，止带，养心安神。

52. 下列何药是治疗积滞便秘的要药

- A. 大黄
- B. 芒硝

- C. 番泻叶
- D. 火麻仁
- E. 郁李仁

【正确答案】A

【答案解析】大黄的应用：（1）积滞便秘。有较强泻下作用，能荡涤胃肠，推陈致新，为治疗积滞便秘之要药。（2）血热吐衄，目赤咽肿。（3）热毒疮疡，烧烫伤。（4）瘀血诸证。（5）湿热痢疾，黄疸，淋证。泻下通便，导湿热外出。

53. 附子的功效为

- A. 回阳救逆，补火助阳
- B. 温中散寒，回阳通脉
- C. 补火助阳，温通经脉
- D. 补火助阳，引火归原
- E. 温通经脉，引火归原

【正确答案】A

【答案解析】附子的功效：回阳救逆，补火助阳，散寒止痛。故正确选项是 A。

54. 以下各药哪项功能为补血调经，活血止痛，润肠通便

- A. 当归
- B. 白芍
- C. 三七
- D. 阿胶
- E. 何首乌

【正确答案】A

【答案解析】当归功效：补血调经，活血止痛，润肠通便。白芍功效：养血敛阴，柔肝止痛，平抑肝阳。三七功效：化瘀止血，活血定痛。阿胶功效：补血，滋阴，润肺，止血。何首乌功效：制用：补益精血，固肾乌须。生用：解毒，截疟，润肠通便。

55. 下列具有平肝疏肝功效的是

- A. 薄荷
- B. 柴胡
- C. 刺蒺藜
- D. 菟丝子
- E. 钩藤

【正确答案】C

【答案解析】刺蒺藜功效：平肝疏肝，祛风明目。柴胡功效：解表退热，疏肝解郁，升举阳气。薄荷功效：疏散风热，清利头目，利咽透疹，疏肝行气。菟丝子功效：补肾益精，养肝明目，止泻，安胎。钩藤功效：清热平肝，息风定惊。

56. 具有固表止汗，益气除热功效的药物是

- A. 浮小麦
- B. 麻黄

- C. 五味子
- D. 山茱萸
- E. 麻黄根

【正确答案】A

【答案解析】浮小麦功效：固表止汗，益气，除热。

57. 山药的功效是

- A. 补脾益气，祛痰止咳，祛风除湿
- B. 益气养阴，补脾肺肾，清热解毒
- C. 补脾益气，祛痰止咳，清热解毒
- D. 益气养阴，补脾肺肾，固精止带
- E. 补脾养胃，生津益肺，补肾涩精

【正确答案】D

【答案解析】山药的功效：益气养阴，补脾肺肾，固精止带。

58. 旋覆花入汤剂的用法是

- A. 溶化
- B. 另煎
- C. 久煎
- D. 先煎
- E. 布包煎

【正确答案】E

【答案解析】包煎：主要指那些黏性强、粉末状及带有绒毛的药物，宜先用纱布袋装好，再与其他药物同煎，以防止药液混浊或刺激咽喉引起咳嗽及沉于锅底，加热时引起焦化或糊化。如蛤粉、滑石、青黛、旋覆花、车前子、蒲黄等。

59. 功效为活血调经，利尿消肿，清热解毒的药物是

- A. 天花粉
- B. 大青叶
- C. 蒲公英
- D. 败酱草
- E. 益母草

【正确答案】E

【答案解析】益母草功效：活血调经，利尿消肿，清热解毒。败酱草功效：清热解毒，消痈排脓，祛瘀止痛。天花粉功效：清热泻火，生津止渴，消肿排脓。大青叶功效：清热解毒，凉血消斑。蒲公英功效：清热解毒，消肿散结，利湿通淋。

60. 具有开胃摄唾作用的药物是

- A. 磁石
- B. 益智仁
- C. 天南星
- D. 天竺黄

E. 浙贝母

【正确答案】B

【答案解析】益智仁功效：暖肾固精缩尿，温脾开胃摄唾。

61. 具有祛风湿、止痛、解表功效的药物是

A. 桂枝

B. 独活

C. 威灵仙

D. 秦艽

E. 五加皮

【正确答案】B

【答案解析】独活的功效：祛风湿，止痛，解表。

62. 白及长于治疗

A. 肺胃出血

B. 头面出血

C. 上焦出血

D. 下焦出血

E. 崩漏下血

【正确答案】A

【答案解析】白及的应用：出血证。为收敛止血之要药，可治疗体内外诸出血证。多用于肺胃出血证。

63. 功善止血，又能化瘀生新，有止血而不留瘀、化瘀而不伤正之特点的药物是

A. 丹参

B. 熟地黄

C. 三七

D. 川芎

E. 当归

【正确答案】C

【答案解析】三七的应用：出血证。功善止血，又能化瘀生新，有止血而不留瘀、化瘀而不伤正之特点。对人体内外各种出血，无论有无瘀滞，均可应用。

64. 白茅根的功效是

A. 凉血止血，散瘀解毒消痈

B. 凉血止血，解毒敛疮

C. 凉血止血，化痰止咳，生发乌发

D. 凉血止血，清热利尿，清肺胃热

E. 化瘀止血，活血定痛

【正确答案】D

【答案解析】白茅根功效：凉血止血，清热利尿，清肺胃热。



65. 三七、蒲黄和茜草共同的功效是

- A. 止血化瘀
- B. 散寒痛经
- C. 活血定痛
- D. 理气止痛
- E. 消肿生肌

【正确答案】A

【答案解析】三七、茜草与蒲黄，三药均能止血，又能化瘀，具有止血而不留瘀的特点，可用治瘀血阻滞之多种出血。其中三七作用较优，不仅止血力强，化瘀力也强，为止血要药，可广泛用于内外各种出血证，同时也长于活血定痛，又为伤科要药，可用于跌打损伤和各种瘀血肿痛；茜草则能凉血化瘀止血，尤宜于血热夹瘀出血证，并能活血通经，可用于血滞经闭、跌打损伤和风湿痹痛证等；蒲黄化瘀止血并能利尿通淋，能治瘀血阻滞之心腹疼痛、痛经、产后瘀阻腹痛以及血淋涩痛证等。

66. 下列药物中不具有纳气平喘功效的是

- A. 补骨脂
- B. 蛤蚧
- C. 磁石
- D. 沉香
- E. 龙骨

【正确答案】E

【答案解析】补骨脂功效：补肾壮阳，固精缩尿，温脾止泻，纳气平喘。蛤蚧功效：补肺益肾，纳气平喘，助阳益精。沉香功效：行气止痛，温中止呕，纳气平喘。磁石功效：镇惊安神，平肝潜阳，聪耳明目，纳气平喘。龙骨功效：镇惊安神，平肝潜阳，收敛固涩。

67. 下列有关流行性出血热的叙述，正确的是

- A. 患者为主要传染源
- B. 感染后多隐性发病
- C. 家鼠型隐性感染率较低
- D. 病后可获持久免疫
- E. 儿童发病率高

【正确答案】D

【答案解析】流行性出血热病后可获持久免疫。

68. 肺炎型流感在临床中最常见的人群是

- A. 2岁以下小儿
- B. 孕妇
- C. 中老年
- D. 青少年
- E. 学龄前儿童

【正确答案】A

【答案解析】肺炎型流感多发生在2岁以下的小儿。

69. 下列有关乙脑止痉的处理，不正确的是

- A. 高热所致者以降温为主
- B. 脑水肿所致者以脱水降低颅内压为主
- C. 因脑实质病变引起的抽搐，可使用镇静剂
- D. 脑水肿以 20%甘露醇快速静脉滴注
- E. 脑实质病变引起的抽搐，首选山梗菜碱

【正确答案】E

【答案解析】乙脑止痉的处理：因脑实质病变引起的抽搐，可使用镇静剂，首选地西洋。

70. 引起伤寒不断传播或流行的主要传染源是

- A. 普通型患者
- B. 慢性带菌者
- C. 顿挫型患者
- D. 恢复期患者
- E. 潜伏期患者

【正确答案】B

【答案解析】伤寒传染源：少数患者病后可成为长期带菌者，持续带菌超过 3 个月者称为慢性带菌者。

71. 下列哪项不是急性细菌性痢疾的典型临床表现

- A. 发热
- B. 呕吐
- C. 腹痛
- D. 黏液便
- E. 里急后重

【正确答案】B

【答案解析】急性细菌性痢疾典型表现为发热、腹痛、腹泻、里急后重及黏液脓血便；左下腹明显压痛。而胃肠道症状轻微甚至无呕吐。

72. 伤寒患者解除隔离的标志是

- A. 体温下降至正常
- B. 血嗜酸粒细胞恢复正常
- C. 临床症状消失后粪便培养连续 2 次阴性
- D. 临床症状消失后 2 周
- E. 自发病之日起已隔离满 2 周

【正确答案】C

【答案解析】伤寒预防：患者应及早隔离治疗，体温正常 15 日后，大便培养每周 1 次，连续 2 次阴性方可解除隔离。患者及带菌者的排泄物、用具等应严格消毒。

73. 不属于被动性特异性免疫的是

- A. 丙种球蛋白

- B. 抗毒素
- C. 菌苗
- D. 高效价免疫球蛋白
- E. 以上都不是

【正确答案】C

【答案解析】提高特异性免疫力：接种疫苗、菌苗、类毒素等可提高人群的主动性特异性免疫，接种抗毒素、丙种球蛋白或高效价免疫球蛋白可使机体获得被动特异性免疫。儿童计划免疫对传染病预防起关键性的作用。

74. 除哪项外，均与病原体致病作用有关

- A. 大小
- B. 数量
- C. 变异性
- D. 侵袭力
- E. 毒力

【正确答案】A

【答案解析】病原体的致病作用包括以下四个方面：（1）侵袭力：病原体侵入机体并在体内生长、繁殖和扩散的能力称侵袭力。病原体侵入人体和扩散的主要方式有6种。（2）毒力：毒力是指病原体释放毒素和毒力因子的能力。毒素包括外毒素和内毒素。（3）数量：相同病原体感染，致病力与病原体数量成正比，但不同病原体最低致病量有很大的差别。（4）变异性：病原体通过抗原基因的变异、遗传信息的交换、耐药性的形成，逃避免疫系统的攻击，使机体对病原体的清除作用减低或消失，从而使疾病继续或慢性化。在人工培养多次传代的环境下，可使病原体的致病力减弱，如卡介苗；在宿主之间传播可使致病力增强，如肺鼠疫。

75. 疟疾的传播途径是

- A. 土壤传播
- B. 血液和体液传播
- C. 消化道传播
- D. 呼吸道传播
- E. 接触传播

【正确答案】B

【答案解析】血液和体液传播存在于血液或体液中的病原体通过输血、使用血制品、分娩、性交而传播，如疟疾、乙型病毒性肝炎、丙型病毒性肝炎、艾滋病、梅毒等。

76. 感染 HBV 后机体产生的唯一保护性抗体，对 HBV 具有中和作用的是

- A. HBcAg
- B. HBsAg
- C. 抗-HBs
- D. 抗-HBc
- E. HBeAg

【正确答案】C

【答案解析】抗-HBs：是感染 HBV 后机体产生的唯一保护性抗体，对 HBV 具有中和作用。

77. 有关人感染高致病性禽流感临床表现的叙述，正确的是

- A. 早期表现类似流感
- B. 起病缓慢
- C. 潜伏期一般为 7 日
- D. 患者均有肺部实变体征
- E. 患者均无肺出血症状

【正确答案】A

【答案解析】人感染高致病性禽流感的临床表现：潜伏期一般为 1~3 日，通常在 7 日以内。急性起病，早期表现类似流感。主要为发热，体温大多持续在 39℃ 以上，热程 1~7 日，一般为 3~4 日，可伴有眼结膜炎、流涕、鼻塞、咳嗽、咽痛、头痛和全身不适。部分患者可有恶心、腹痛、腹泻、稀水样便等消化道症状。重症患者病情发展迅速，可出现肺炎、急性呼吸窘迫综合征（ARDS）、肺出血、胸腔积液、全血细胞减少、肾衰竭、败血症、休克及 Reye 综合征等多种并发症。体征可见眼结膜轻度充血，咽部充血，肺部有干啰音等，半数患者有肺部实变体征。

78. AIDS 患者 CD4+T 淋巴细胞计数  $<0.2 \times 10^9/L$  给予复方磺胺甲噁唑治疗属

- A. 抗病毒治疗
- B. 免疫治疗
- C. 对症治疗
- D. 支持治疗
- E. 预防性治疗

【正确答案】E

【答案解析】AIDS 预防性治疗：CD4+T 淋巴细胞细胞  $<0.2 \times 10^9/L$  者服复方磺胺甲噁唑，可预防卡氏肺孢子菌肺炎。医务人员职业暴露后，需根据预防程序进行评估和用药预防。

79. 不属乙脑中枢性呼吸衰竭的原因是

- A. 缺氧
- B. 脑水肿
- C. 脑实质炎症
- D. 低血钠性脑病
- E. 脊髓病变致膈肌麻痹

【正确答案】E

【答案解析】中枢性呼吸衰竭：由于脑实质炎症、缺氧、脑水肿、颅内高压、脑疝和低血钠脑病等所致，其中以脑实质病变，尤其延脑呼吸中枢病变为主要原因。

80. 下列有关 AIDS 艾滋病期的描述，错误的是

- A. 为感染 HIV 后的最终阶段
- B. 患者 CD4+T 淋巴细胞计数明显下降
- C. HIV 血浆病毒载量明显升高
- D. 体重增加 10% 以上

E. 部分患者可表现为神经精神症状

【正确答案】D

【答案解析】艾滋病期患者的体重减轻 10%以上。

81. 下列有关亚急性重型和慢性重型肝炎临床分期的临床表现，叙述不正确的是

- A. 早期未发生明显的脑病
- B. 早期未出现腹水
- C. 中期有Ⅲ度以上肝性脑病
- D. 中期有Ⅱ度肝性脑病
- E. 中期有出血倾向

【正确答案】C

【答案解析】根据病情的严重程度，亚急性重型和慢性重型肝炎可分为早、中、晚三期。（1）早期：患者有重型肝炎的表现或经病理学证实。但未发生明显的脑病，亦未出现腹水。（2）中期：有Ⅱ度肝性脑病和（或）明显腹水或出血倾向（出血点或瘀斑）， $20\% < \text{PTA} \leq 30\%$ 。（3）晚期：有难治性并发症如肝肾综合征、消化道大出血、严重出血倾向（注射部位瘀斑等）、严重感染、难以纠正的电解质紊乱或Ⅲ度以上肝性脑病、脑水肿， $\text{PTA} \leq 20\%$ 。

82. 下列关于流感病毒病原学的叙述，错误的是

- A.  $100^{\circ}\text{C}$  1 分钟
- B.  $56^{\circ}\text{C}$  30 分钟灭活
- C. 不耐干燥
- D. 耐低温
- E. 对紫外线敏感

【正确答案】C

【答案解析】流感病毒不耐热， $100^{\circ}\text{C}$  1 分钟或  $56^{\circ}\text{C}$  30 分钟灭活，对常用消毒剂及紫外线敏感，耐低温和干燥，真空干燥或  $-20^{\circ}\text{C}$  以下仍可存活。

83. 有关 SARS 早期临床表现的叙述，不正确的是

- A. 起病急
- B. 可伴全身中毒症状
- C. 肺部体征多不明显
- D. 部分患者可闻及少许湿啰音
- E. 多发生在病程的 8~14 天

【正确答案】E

【答案解析】SARS 临床表现早期一般为病初的 1~7 天。

84. 下列有关狂犬病的预防措施，不正确的是

- A. 对家犬进行预防接种
- B. 发现野犬尸体应深埋
- C. 暴露后预防共接种 5 次
- D. 对刚被咬伤者，要及时治疗
- E. 被咬伤后伤口不大时应及时包扎

【正确答案】E

【答案解析】被咬伤后，除非伤及大血管需紧急止血外，伤口一般不予缝合或包扎，以便排血引流。

85. 有关脑膜炎球菌的描述，下列不正确的是

- A. 目前我国流行株以C群为主
- B. 与淋球菌样也属奈瑟菌属
- C. 呈肾形
- D. 仅存于人体
- E. 内毒素是致病重要因素

【正确答案】A

【答案解析】考点：流行性脑脊髓膜炎的病原学：在我国长期流行菌群为A群，C群流行也增多。

86. 细菌性痢疾的主要病变部位是

- A. 回肠末端
- B. 乙状结肠与直肠
- C. 升结肠
- D. 降结肠
- E. 小肠

【正确答案】B

【答案解析】菌痢的主要病变部位是乙状结肠和直肠。

87. 下述各项，属中效消毒剂的是

- A. 洗必泰
- B. 新洁尔灭
- C. 酚类消毒剂
- D. 过氧乙酸
- E. 臭氧

【正确答案】C

【答案解析】中效消毒法能杀灭除细菌芽孢以外的各种微生物。主要有超声波消毒法和中效消毒剂如醇类、碘类、酚类消毒剂等。

88. 下列属于脑膜炎球菌的描述正确的是

- A. 目前我国流行株以C群为主
- B. 对营养要求较高
- C. 革兰染色阳性，体外抵抗力很弱，能产生自溶酶
- D. 特异性荚膜多糖抗原与其致病作用无关
- E. 能产生毒力较强的外毒素

【正确答案】B

【答案解析】脑膜炎球菌仅存在于人体，可从带菌者鼻咽部及患者的血液、脑脊液、皮肤瘀点中检出，专性需氧，对营养要求较高。

89. 乙脑发病见体温 39℃ 以下，神志始终清楚，有轻度头痛、恶心呕吐、嗜睡等，无抽搐，脑膜刺激征不明显，病程 5~7 日。临床分型属于

- A. 轻型
- B. 普通型
- C. 中型
- D. 重型
- E. 极重型

【正确答案】A

【答案解析】乙脑轻型：体温 39℃ 以下，神志始终清楚，有轻度头痛、恶心呕吐、嗜睡等，无抽搐，脑膜刺激征不明显。病程 5~7 日。

90. 下列肥达反应的临床意义叙述不正确的是

- A. 正常人血清中可能有低效价凝集抗体存在，通常“O”效价  $\geq 1:80$ ，“H”效价  $\geq 1:160$ ，才有诊断价值
- B. 每周检查 1 次，如凝集效价逐次递减，则更具诊断意义
- C. 只有“O”抗体效价的升高，可能是疾病的早期
- D. 仅有“H”抗体效价增高，而“O”抗体效价不高，可能是患过伤寒，或接种过伤寒、副伤寒菌苗的回忆反应
- E. “O”抗体效价增高只能推断为伤寒类感染，不能区别伤寒或副伤寒，诊断时需依鞭毛抗体凝集效价而定

【正确答案】B

【答案解析】肥达反应的临床意义：每周检查 1 次，如凝集效价逐次递增，则更具诊断意义。

91. 下列各项哪项是确定传染病患者隔离期的主要依据

- A. 症状明显期
- B. 最长潜伏期
- C. 传染期
- D. 平均传染期
- E. 最短潜伏期

【正确答案】C

【答案解析】传染病人有传染性的时期称为传染期。每一种传染病都有相对固定的传染期，是确定传染病患者隔离期的主要依据。

92. 可逃避免疫系统的攻击，致机体对病原体的清除作用减低或消失的是

- A. 抗生素的应用
- B. 病原体的变异
- C. 传染病流行后期
- D. 机体抵抗力的提高
- E. 自动免疫的推广

【正确答案】B

【答案解析】变异性：病原体通过抗原基因的变异、遗传信息的交换、耐药性的形成，逃避免疫系统的攻击，使机体对病原体的清除作用减低或消失，从而使疾病继续或慢性化。

93. 有关 HBcAg 叙述不正确的是

- A. 为 HBV 核心蛋白的组成部分
- B. 血液中可检出游离的 HBcAg
- C. 血清 HBcAg 阳性表示血液内含有 HBV
- D. 血清 HBcAg 阳性，患者传染性强
- E. 血清 HBcAg 阳性，HBV 复制活跃

【正确答案】B

【答案解析】HBcAg：HBcAg 为 HBV 核心蛋白的组成部分，血液中一般无游离的 HBcAg。如血清 HBcAg 阳性表示血液内含有 HBV，患者传染性强，HBV 复制活跃。

94. 艾滋病的传播途径是

- A. 消化道传播
- B. 土壤传播
- C. 蚊虫传播
- D. 体液传播
- E. 呼吸道传播

【正确答案】D

【答案解析】血液和体液传播：存在于血液或体液中的病原体通过输血、使用血制品、分娩、性交而传播，如疟疾、乙型病毒性肝炎、丙型病毒性肝炎、艾滋病、梅毒等。

95. 流行性出血热抗病毒治疗首选的药物是

- A. 干扰素
- B. 利巴韦林
- C. 奥司他韦
- D. 拉米夫定
- E. 沙奎那韦

【正确答案】B

【答案解析】流行性出血热发热期抗病毒治疗：发病 3 日内可给予利巴韦林，每日 1g，静脉滴注，疗程 3~5 日，可抑制病毒，减轻病情和缩短病程。

96. 下列各项，对急性重型肝炎的临床表现，叙述不正确的是

- A. 病死率为 50%~70%
- B. 亦称暴发型肝炎
- C. 病程 2 周内出现极度乏力
- D. 消化道症状明显
- E. 肝浊音界进行性增大

【正确答案】E

【答案解析】急性重型肝炎亦称暴发型肝炎。以急性黄疸型肝炎起病，病程 2 周内出现极度乏力，明显消化道症状（无食欲、恶心、频繁呕吐、鼓肠等），常有高热，迅速出现神经、



精神症状（如性格改变、行为反常、嗜睡、烦躁不安，甚至昏迷等），肝浊音界进行性缩小，黄疸急剧加深。

97. 下列对于 E 抗体描述错误的是

- A. IgM 抗体最先出现，是近期感染的标志
- B. IgG 为恢复期抗体，持续时间不长
- C. IgA 主要是在呼吸道、消化道局部产生的抗体
- D. IgE 主要作用于原虫和蠕虫
- E. IgD 的功能尚不十分明确

【正确答案】B

【答案解析】E 抗体可分为 IgG、IgA、IgM、IgD 和 IgE 五类，各具不同功能。IgM 抗体最先出现，是近期感染的标志，持续时间不长；IgG 为恢复期抗体，持续时间长，多用于回顾性诊断和流行病学调查；IgA 主要是在呼吸道、消化道局部产生的抗体；IgE 主要作用于原虫和蠕虫；IgD 的功能尚不十分明确。

98. 母婴传播属于

- A. 血液传播
- B. 直接接触传播
- C. 间接接触传播
- D. 垂直传播
- E. 体液传播

【正确答案】D

【答案解析】由母亲传给胎儿或婴儿称母婴传播，母婴传播属于垂直传播，其他途径称为水平传播。

99. 病原体只引起特异性免疫应答，不引起或只引起轻微的组织损伤的感染是

- A. 隐性感染
- B. 显性感染
- C. 病原携带状态
- D. 病原体被消灭
- E. 潜在性感染

【正确答案】A

【答案解析】隐性感染又称亚临床感染，病原体只引起特异性免疫应答，不引起或只引起轻微的组织损伤，无临床症状，只能通过免疫学检查发现。

100. 复发的概念是

- A. 患者在感染某种病毒的基础上又感染其他病毒
- B. 传染病患者进入恢复期后，已稳定退热一段时间，由于潜伏于组织内的病原体再度繁殖，使发热等初发症状再度出现
- C. 传染病患者进入恢复期后，高热未退，又感染其他病原体引起发热加重
- D. 传染病患者在恢复期，体温未稳定下降至正常，又再度升高
- E. 以上都不对

【正确答案】B

【答案解析】有些传染病患者进入恢复期后，已稳定退热一段时间，由于潜伏于组织内的病原体再度繁殖至一定程度，使发热等初发症状再度出现，称为复发。

101. 感染 HBV 后最早出现的抗体是

- A. HBcAg
- B. 抗-HBc
- C. HBsAg
- D. 抗-HBe
- E. 抗-HBs

【正确答案】B

【答案解析】抗-HBc：此为 HBcAg 刺激机体产生的，为感染 HBV 后最早出现的抗体，属非中和性抗体，可持续存在多年。故抗-HBc 是 HBV 感染的标志，可能为现症感染或既往感染。

102. 临床上霍乱的潜伏期通常是

- A. 24 小时内
- B. 1~3 日
- C. 3~5 日
- D. 1~7 日
- E. 2 周

【正确答案】B

【答案解析】霍乱的潜伏期通常为 1~3 日。

103. 属于人禽流感诊断疑似病例的是

- A. 1 周内流行病学接触史者，出现流感样症状
- B. 有流行病学史和临床表现，患者呼吸道分泌物标本采用甲型流感病毒和 H5 型单克隆抗体抗原检测阳性者
- C. 临床诊断病例呼吸道分泌物标本中分离出特定病毒
- D. 发病初期和恢复期双份血清抗禽流感病毒抗体滴度 4 倍或以上升高
- E. 有流行病学史和临床表现，呼吸道分泌物标本中分离出特定病毒

【正确答案】B

【答案解析】人禽流感疑似病例：有流行病学史和临床表现，患者呼吸道分泌物标本采用甲型流感病毒和 H5 型单克隆抗体抗原检测阳性者。

104. 下列关于霍乱弧菌的叙述，正确的是

- A. 古典生物型比埃尔托生物型的抵抗力强
- B. 革兰染色阴性，有鞭毛，运动极活泼
- C. 产生的内毒素是重要的致病因子
- D. 革兰染色阳性，有芽孢、荚膜和鞭毛
- E. 需氧，耐酸不耐碱

【正确答案】B

【答案解析】霍乱弧菌属弧菌科弧菌属，菌体短小稍弯曲，呈弧形或逗点状，革兰染色阴性，无芽孢和荚膜。菌体的一端有一较长的鞭毛，运动极活泼。

105. 阴偏衰所形成的病理变化是

- A. 虚寒
- B. 真寒假热
- C. 实热
- D. 实寒
- E. 虚热

【正确答案】E

【答案解析】阴偏衰，即是阴虚，是指机体阴气不足，阴不制阳，导致阳气相对偏盛，功能虚性亢奋的病理状态。其病机特点多表现为阴气不足，阳气相对偏盛的虚热证。

106. 阴偏胜所形成的病理变化是

- A. 虚寒
- B. 真寒假热
- C. 实热
- D. 实寒
- E. 虚热

【正确答案】D

【答案解析】阴偏胜，即是阴盛，是指机体在疾病过程中所出现的一种阴气病理性偏盛，功能抑制，热量耗伤过多，病理性代谢产物积聚的病理状态。其病机特点多表现为阴盛而阳未虚的实寒证。

107. 机体阴阳失调后的一个完整的异常生命过程，指的是

- A. 疾病
- B. 证候
- C. 症状
- D. 病症
- E. 体征

【正确答案】A

【答案解析】疾病，是致病邪气作用于人体，人体正气与之抗争而引起的机体阴阳失调、脏腑组织损伤、生理机能失常或心理活动障碍的一个完整的异常生命过程。

108. 疾病过程中某一阶段或某一类型的病理概括，指的是

- A. 疾病
- B. 证候
- C. 症状
- D. 病症
- E. 体征

【正确答案】B

【答案解析】证候，是疾病过程中某一阶段或某一类型的病理概括，一般由一组相对固定的、有内在联系的、能揭示疾病某一阶段或某一类型病变本质的症状和体征构成。

109. 在五行中属火的是 A. 风

- B. 暑
- C. 湿
- D. 燥
- E. 寒

【正确答案】B

【答案解析】五行对应的五气分别为：木、火、土、金、水对应风、暑、湿、燥、寒。与五行中火对应的是暑。

110. 在五行中属水的是

- B. 暑
- C. 湿
- D. 燥
- E. 寒

【正确答案】E

【答案解析】五行对应的五气分别为：木、火、土、金、水对应风、暑、湿、燥、寒。与五行中水对应的是寒。

111. 以上选项中行于下肢外侧前线的经脉是

- A. 足厥阴肝经
- B. 足阳明胃经
- C. 足少阳胆经
- D. 足太阴脾经
- E. 手少阳三焦经

【正确答案】B

【答案解析】足三阳经分布于下肢外侧，阳明在前，少阳在中，太阳在后。

112. 以上选项中行于下肢外侧中线的经脉是

- A. 足厥阴肝经
- B. 足阳明胃经
- C. 足少阳胆经
- D. 足太阴脾经
- E. 手少阳三焦经

【正确答案】C

【答案解析】足三阳经分布于下肢外侧，阳明在前，少阳在中，太阳在后。

113. 同一疾病，因发病时间、季节、地区及患者反应性的不同，或处于不同发展阶段，表现的证不同，故治疗方法不一样，这属于

- A. 审因论治
- B. 异病同治
- C. 同病异治
- D. 内外兼治
- E. 表里同治

【正确答案】 C

【答案解析】 同病异治，指同一种病，由于发病的时间、地域不同，或所处的疾病的阶段或类型不同，或病人的体质有异，故反映出的证候不同，因而治疗也就有异。

114. 不同疾病，发展过程中，如果出现了相同的病机，也可以采用同一种方法治疗，这属于

- A. 审因论治
- B. 异病同治
- C. 同病异治
- D. 内外兼治
- E. 表里同治

【正确答案】 B

【答案解析】 异病同治，指几种不同的疾病，在其发展变化过程中出现了大致相同的病机，大致相同的证，故可用大致相同的治法和方药来治疗。

115. 症见心悸，精神疲倦，胸闷气短，面色淡白，舌淡脉虚，辨证为

- A. 心脉痹阻证
- B. 心阴虚证
- C. 心血虚证
- D. 心气虚证
- E. 心阳虚证

【正确答案】 D

【答案解析】 心气虚证临床表现：心悸，胸闷，气短，精神疲倦，或有自汗，活动后诸症加重，面色淡白，舌质淡，脉虚。本证以心悸、神疲与气虚症状共见为辨证的主要依据。

116. 症见心悸怔忡，心胸憋闷，形寒肢冷，气短自汗，舌质淡胖，苔白滑，脉弱，辨证为

- A. 心脉痹阻证
- B. 心阴虚证
- C. 心血虚证
- D. 心气虚证
- E. 心阳虚证

【正确答案】 E

【答案解析】 心阳虚证临床表现：心悸怔忡，心胸憋闷或痛，气短，自汗，畏冷肢凉，神疲乏力，面色（白光）白，或面唇青紫，舌质淡胖或紫暗，苔白滑，脉弱或结或代。本证以心悸怔忡、心胸憋闷与阳虚症状共见为辨证的主要依据。

117. 全头重痛多属于

- A. 少阴经头痛
- B. 少阳经头痛
- C. 太阳经头痛
- D. 厥阴经头痛
- E. 太阴经头痛

【正确答案】 E

【答案解析】 前额部连眉棱骨痛，属阳明经头痛。侧头部痛，痛在两侧太阳穴附近为甚者，属少阳经头痛。后头部连项痛，属太阳经头痛。巅顶痛属厥阴经头痛。全头重痛多为太阴经头痛。脑中痛，或牵及于齿多属少阴经头痛。

118. 脑中痛，或牵及于齿多属于

- A. 少阴经头痛
- B. 少阳经头痛
- C. 太阳经头痛
- D. 厥阴经头痛
- E. 太阴经头痛

【正确答案】 A

【答案解析】 前额部连眉棱骨痛，属阳明经头痛。侧头部痛，痛在两侧太阳穴附近为甚者，属少阳经头痛。后头部连项痛，属太阳经头痛。巅顶痛属厥阴经头痛。全头重痛多为太阴经头痛。脑中痛，或牵及于齿多属少阴经头痛。

119. 以上属于血瘀证可见的症状是

- A. 刺痛拒按，固定不移，舌暗，脉涩
- B. 气短疲乏，脘腹坠胀，舌淡，脉弱
- C. 胸胁胀闷窜痛，时轻时重，脉弦
- D. 面色淡白，口唇爪甲色淡，舌淡，脉细
- E. 少气懒言，疲乏无力，自汗，舌淡，脉虚

【正确答案】 A

【答案解析】 血瘀证可见疼痛状如针刺刀割，痛处不移而固定，在腹内者，可触及较坚硬而推之不移的肿块（称为癥积），出血反复不止，色紫暗或夹有血块，或大便色黑如柏油状，可见面色黧黑，或唇甲青紫，或皮下紫斑，或肌肤甲错，或腹部青筋显露，或皮肤出现丝状红缕（皮肤显露红色脉络），或下肢筋青胀痛，妇女可见经闭。

120. 以上属于气陷证可见的症状是

- A. 刺痛拒按，固定不移，舌暗，脉涩
- B. 气短疲乏，脘腹坠胀，舌淡，脉弱
- C. 胸胁胀闷窜痛，时轻时重，脉弦
- D. 面色淡白，口唇爪甲色淡，舌淡，脉细
- E. 少气懒言，疲乏无力，自汗，舌淡，脉虚

【正确答案】 B

【答案解析】 气陷证主要表现为头晕目花，少气倦怠，久痢久泄，腹部有坠胀感，脱肛或子宫脱垂等。舌淡苔白，脉弱。以气虚证伴有内脏下垂为辨证要点。

121. 脉来一止，止有定数，良久方还者，称为

- A. 促脉
- B. 代脉
- C. 微脉
- D. 弱脉
- E. 结脉

【正确答案】 B

【答案解析】 代脉：脉来一止，止有定数，良久方还。

122. 脉沉细无力而软者，称为

- A. 促脉
- B. 代脉
- C. 微脉
- D. 弱脉
- E. 结脉

【正确答案】 D

【答案解析】 弱脉：脉沉细无力而软。

123. 以狂躁、面赤、哭笑无常为主要临床表现的证候是

- A. 胆郁痰扰证
- B. 痰火扰神证
- C. 瘀阻脑络证
- D. 心阴虚证
- E. 痰蒙心神证

【正确答案】 B

【答案解析】 痰火扰神证临床表现：发热，口渴，胸闷，气粗，咯吐黄痰，喉间痰鸣，心烦，失眠，甚则神昏谵语，或狂躁妄动，打人毁物，不避亲疏，胡言乱语，哭笑无常，面赤，舌质红，苔黄腻，脉滑数。

124. 以惊悸不宁、烦躁失眠为主要临床表现的证候是

- A. 胆郁痰扰证
- B. 痰火扰神证
- C. 瘀阻脑络证
- D. 心阴虚证
- E. 痰蒙心神证

【正确答案】 A

【答案解析】 胆郁痰扰证的临床表现：胆怯易惊，惊悸不宁，失眠多梦，烦躁不安，胸胁胀闷，善太息，头晕目眩，口苦呕恶，舌淡红或红，苔白腻或黄滑，脉弦缓或弦数。

125. 阳明经头痛的表现是

- A. 巅顶痛
- B. 头痛连齿
- C. 后头部连项痛
- D. 前额部连眉棱骨痛
- E. 侧头部痛，痛在两侧太阳穴附近为甚

【正确答案】D

【答案解析】根据头痛部位不同，可辨识病在何经。

- (1) 后头部连项痛：属太阳经头痛。
- (2) 前额部连眉棱骨痛：属阳明经头痛。
- (3) 侧头部痛，痛在两侧太阳穴附近为甚者：属少阳经头痛。
- (4) 巅顶痛：属厥阴经头痛。
- (5) 头痛连齿者：属少阴经头痛。

126. 少阳经头痛的表现是

- A. 巅顶痛
- B. 头痛连齿
- C. 后头部连项痛
- D. 前额部连眉棱骨痛
- E. 侧头部痛，痛在两侧太阳穴附近为甚

【正确答案】E

【答案解析】根据头痛部位不同，可辨识病在何经。(1) 后头部连项痛：属太阳经头痛。(2) 前额部连眉棱骨痛：属阳明经头痛。(3) 侧头部痛，痛在两侧太阳穴附近为甚者：属少阳经头痛。(4) 巅顶痛：属厥阴经头痛。(5) 头痛连齿者：属少阴经头痛。

127. 能使因下元虚衰所致上浮的虚阳回归故里的药物是

- A. 小茴香
- B. 虎杖
- C. 肉桂
- D. 干姜
- E. 吴茱萸

【正确答案】C

【答案解析】肉桂的应用：虚阳上浮。能使因下元虚衰所致上浮的虚阳回归故里。故曰引火归原。

128. 为治脾肾阳虚，五更泄泻之常用药的是

- A. 小茴香
- B. 虎杖
- C. 肉桂
- D. 干姜
- E. 吴茱萸

【正确答案】E

【答案解析】吴茱萸的应用：虚寒泄泻。为治脾肾阳虚，五更泄泻之常用药，如四神丸。



129. 既能治疗风寒头痛，又能治疗肺寒咳喘的药物是

- A. 桑叶
- B. 细辛
- C. 蔓荆子
- D. 柴胡
- E. 白芷

【正确答案】B

【答案解析】细辛的主治病证：风寒感冒；头痛，牙痛，风湿痹痛；鼻渊；肺寒咳喘。

130. 既能治疗风寒头痛，又能治疗带下证的药物是

- A. 桑叶
- B. 细辛
- C. 蔓荆子
- D. 柴胡
- E. 白芷

【正确答案】E

【答案解析】白芷的主治病证：风寒感冒；头痛，牙痛，风湿痹痛；鼻渊；带下证；疮痈肿毒。

131. 具有解郁安神，活血消肿功效的药物是

- A. 石菖蒲
- B. 龙骨
- C. 酸枣仁
- D. 合欢皮
- E. 远志

【正确答案】D

【答案解析】合欢皮功效：解郁安神，活血消肿。

132. 具有镇惊安神，平肝潜阳功效的药物是

- A. 石菖蒲
- B. 龙骨
- C. 酸枣仁
- D. 合欢皮
- E. 远志

【正确答案】B

【答案解析】龙骨功效：镇惊安神，平肝潜阳，收敛固涩。

133. 善于治疗肝郁气滞胁痛、腹痛，为疏肝解郁、行气止痛要药的是

- A. 陈皮
- B. 青皮
- C. 香附

D. 沉香

E. 木香

【正确答案】C

【答案解析】香附：主治肝郁气滞胁痛、腹痛。本品为疏肝解郁、行气止痛要药。用治肝郁气滞胁痛，常与柴胡、川芎配伍，如柴胡疏肝散。寒凝气滞、肝气犯胃之胃脘痛，可配高良姜用，如良附丸。

134. 善于治疗脾胃气滞，又为行气止痛之要药的是

A. 陈皮

B. 青皮

C. 香附

D. 沉香

E. 木香

【正确答案】E

【答案解析】木香：主治脾胃气滞证。本品善行脾胃之滞气，既为行气止痛之要药，又为健脾消食之佳品。治脾胃气滞及脾虚气滞证，可与枳实、白术等药同用。

135. 既能利尿通淋，又能引火下行的药物是

A. 莪术

B. 三棱

C. 牛膝

D. 丹参

E. 益母草

【正确答案】C

【答案解析】牛膝的功效：活血通经，补肝肾，强筋骨，利尿通淋，引火（血）下行。

136. 既能利尿消肿，又能清热解毒的药物是

A. 莪术

B. 三棱

C. 牛膝

D. 丹参

E. 益母草

【正确答案】E

【答案解析】益母草的功效：活血调经，利尿消肿，清热解毒。

137. 具有利尿、止汗、安胎功效的药物是

A. 黄芩

B. 甘草

C. 白术

D. 大枣

E. 党参

【正确答案】C

【答案解析】白术功效：健脾益气，燥湿利尿，止汗，安胎。

138. 具有健脾、止痛、解毒功效的药物是

- A. 黄芩
- B. 甘草
- C. 白术
- D. 大枣
- E. 党参

【正确答案】B

【答案解析】白术功效：健脾益气，燥湿利尿，止汗，安胎。甘草功效：补脾益气，祛痰止咳，缓急止痛，清热解毒，调和诸药。黄芩功效：清热燥湿，泻火解毒，止血，安胎。大枣功效：补中益气，养血安神

139. 属于抗原转换的是

- A. 变异幅度小，出现频率高
- B. 变异幅度大，出现频率低
- C. 变异幅度大，出现频率高
- D. 变异幅度小，出现频率低
- E. 最常发生于乙型

【正确答案】B

【答案解析】流感病毒的变异，最常发生于甲型，主要形式有两种：（1）抗原漂移，变异幅度小，属于量变，不会引起流感的大规模流行，出现频率较高，且有逐渐积累效应；（2）抗原转换，变异幅度大，属于质变，形成新的病毒亚型，由于人群对抗原转换后出现的新亚型缺少免疫力，往往会引起流感的全球性大流行，发生频率较低，且缓慢。

140. 属于抗原漂移的是

- A. 变异幅度小，出现频率高
- B. 变异幅度大，出现频率低
- C. 变异幅度大，出现频率高
- D. 变异幅度小，出现频率低
- E. 最常发生于乙型

【正确答案】A

【答案解析】流感病毒的变异，最常发生于甲型，主要形式有两种：（1）抗原漂移，变异幅度小，属于量变，不会引起流感的大规模流行，出现频率较高，且有逐渐积累效应；（2）抗原转换，变异幅度大，属于质变，形成新的病毒亚型，由于人群对抗原转换后出现的新亚型缺少免疫力，往往会引起流感的全球性大流行，发生频率较低，且缓慢。

141. AIDS 的主要传播途径是

- A. 性传播
- B. 母婴传播
- C. 器官移植

D. 输血

E. 蚊虫叮咬

【正确答案】A

【答案解析】AIDS 的主要传播途径是性传播。

142. 流行性乙型脑炎传播途径是

A. 性传播

B. 母婴传播

C. 器官移植

D. 输血

E. 蚊虫叮咬

【正确答案】E

【答案解析】乙脑主要通过蚊虫叮咬而传播。

143. 属于化学灭菌剂的是

A. 臭氧

B. 环氧乙烷

C. 碘伏消毒

D. 过氧化氢

E. 洗必泰

【正确答案】B

【答案解析】灭菌法可以杀灭包括细菌芽孢的一切微生物。该类消毒方法有热力、电离辐射、微波等物理方法和甲醛、戊二醛、过氧乙酸、环氧乙烷等化学灭菌剂。

144. 属于中效消毒法的是

A. 臭氧

B. 环氧乙烷

C. 碘伏消毒

D. 过氧化氢

E. 洗必泰

【正确答案】C

【答案解析】中效消毒法能杀灭除细菌芽孢以外的各种微生物。主要有超声波消毒法和中效消毒剂如醇类、碘类、酚类消毒剂等。

145. 流行性脑脊髓膜炎的主要传播途径是

A. 性传播

B. 消化道传播

C. 虫媒传播

D. 母婴传播

E. 呼吸道传播

【正确答案】E

【答案解析】流行性脑脊髓膜炎主要通过咳嗽、喷嚏、说话等由飞沫借空气经呼吸道传播。

146. 流行性乙型脑炎的主要传播途径是

- A. 性传播
- B. 消化道传播
- C. 虫媒传播
- D. 母婴传播
- E. 呼吸道传播

【正确答案】C

【答案解析】乙脑主要通过蚊虫叮咬而传播。

147. 可传播传染性非典型肺炎的是

- A. 母婴
- B. 飞沫
- C. 蚊虫
- D. 土壤
- E. 水、食物

【正确答案】B

【答案解析】传染性非典型肺炎的传播途径为空气飞沫传播和接触传播。

148. 可传播流行性脑脊髓膜炎的是

- A. 母婴
- B. 飞沫
- C. 蚊虫
- D. 土壤
- E. 水、食物

【正确答案】B

【答案解析】流行性脑脊髓膜炎的传播途径为呼吸道飞沫直接传播。

149. 起病急，症状明显，但1周左右可迅速痊愈的是

- A. 轻型伤寒
- B. 普通型伤寒
- C. 迁延型伤寒
- D. 逍遥型伤寒
- E. 顿挫型伤寒

【正确答案】E

【答案解析】不典型伤寒之顿挫型：起病较急，开始症状典型，但病程极短，约1周左右发热等症状迅速消退而痊愈。

150. 症状轻，部分患者因出现肠穿孔就医而确诊的是

- A. 轻型伤寒
- B. 普通型伤寒
- C. 迁延型伤寒

D. 逍遥型伤寒

E. 顿挫型伤寒

【正确答案】D

【答案解析】不典型伤寒之逍遥型：发热及毒血症症状轻微，可照常工作。部分患者以肠出血或肠穿孔就医时被发现。

医学教育网

www.med66.com