

2019年中西医助理医师-模拟试题（第一单元）

一、A1

1. 五行中，“土”的“所胜”之行是

- A. 木
- B. 火
- C. 土
- D. 金
- E. 水

【正确答案】 E

【答案解析】 土克水，故土之“所胜”为水。

2. 既属于六腑，又属于奇恒之腑的是

- A. 胆
- B. 胃
- C. 膀胱
- D. 大肠
- E. 女子胞

【正确答案】 A

【答案解析】 既属于六腑，又属于奇恒之腑的是胆。六腑为胆、胃、大肠、小肠、三焦；奇恒之腑为脑、髓、骨、脉、胆、女子胞。

3. 五脏中，生理特性以升为主的脏器是

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

【正确答案】 C

【答案解析】 在五脏之中，肝为刚脏，体阴而用阳，肝气主升主动。肝主升发，是指肝具有升生阳气以启迪诸脏，升发阳气以调畅气机的作用，故又言肝主升生之气。脾升散水谷精微，脾气主升，是指脾气的运动特点，以上升为主，具体表现为升清和升举内脏两方面生理作用。

4. 昼夜分阴阳，属于“阴中之阳”的时间是

- A. 前半夜
- B. 后半夜
- C. 上午
- D. 中午
- E. 下午

【正确答案】 B

【答案解析】 昼夜阴阳属性的一般说法是：上午属阳中之阳，下午属阳中之阴，前半夜属阴中之阴，后半夜属阴中之阳。

5. 阴盛格阳属于

- A. 阳偏衰
- B. 阴偏衰
- C. 阳损及阴
- D. 真寒假热
- E. 真热假寒

【正确答案】D

【答案解析】阴盛格阳是指阴气偏盛至极，壅闭于里，寒盛于内，逼迫阳气浮越于外的一种病理变化。称为真寒假热证。

6. 具有繁衍生命，濡养脏腑，化血，化气，化神功能的是

- A. 精
- B. 气
- C. 血
- D. 津
- E. 液

【正确答案】A

【答案解析】精的功能（1）繁衍生命：由先天之精与后天之精合化而生成的生殖之精，具有繁衍生命的作用。（2）濡养作用：先天之精与后天之精充盛，则脏腑之精充盈，肾精也充盛，因而全身脏腑组织官窍得到精的充养，各种生理功能得以正常发挥。（3）精能化血：一是精可以转化为血，是血液生成的来源之一。二是精化血，是指精作为精微的生命物质，既可单独存在于脏腑组织中，也可不断地融合于血液中。如心精一般融入心血中，肝精一般融入肝血中以发挥其濡养作用。（4）精能化气：先天之精可以化生先天之气（元气），水谷之精可以化生谷气，再加上肺吸入的自然界清气，综合而成一身之气。精是气的化生本原。（5）精能化神：精是神化生的物质基础。只有积精，才能全神，这是生命存在的根本保证。反之，精亏则神疲，精亡则神散，生命休矣。

7. “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。

8. 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。

9. 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”。

10. 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。

11. 津液的丢失往往伴有气的损耗，说明二者的关系是

A. 气能行津

B. 气能摄津

C. 气能生津

D. 津能生气

E. 津能载气

【正确答案】E

【答案解析】津液是气运行的载体之一。在血脉之外，气的运行必须依附于津液，否则也会使气漂浮失散而无所归，故说津能载气。因此，津液的丢失，必定导致气的损耗。

12. 属于白术的功效为

A. 养血安神

B. 补肾固精

- C. 健脾燥湿
- D. 益卫固表
- E. 补气升阳

【正确答案】 C

【答案解析】 白术健脾益气，燥湿利尿，止汗，安胎。常用于脾胃气虚，运化无力，食少便溏，脘腹胀满，肢软神疲等证。白术既能补气健脾，又能燥湿利水，故又常用于脾虚水湿内停而治痰饮、水肿、小便不利等证。其固表止汗及安胎之功，均与补气健脾作用密切相关，可用于脾虚卫弱，肌表不固之汗多及脾气虚弱而胎元不固者。

13. 下列药物中既能收敛固涩，益气生津，又能宁心安神的为

- A. 五倍子
- B. 黄精
- C. 五味子
- D. 补骨脂
- E. 山药

【正确答案】 C

【答案解析】 五味子功效：收敛固涩，益气生津，补肾宁心。

14. 治疗心神不安，惊悸失眠，应选用的药物是

- A. 刺蒺藜
- B. 石决明
- C. 羚羊角
- D. 钩藤
- E. 牡蛎

【正确答案】 E

【答案解析】 牡蛎咸，微寒，重镇安神，可用于心神不安，惊悸失眠。牡蛎功效：重镇安神，平肝潜阳，软坚散结，收敛固涩。石决明功效：平肝潜阳，清肝明目。羚羊角功效：平肝息风，清肝明目，清热解毒。钩藤功效：清热平肝，息风定惊。刺蒺藜功效：平肝疏肝，祛风明目。

15. 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。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。败酱草功效：清热解毒，消痈排脓，祛瘀止痛。

16. 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。

17. 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。

18. 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。

19. 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。

20. 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。

21. 生姜的功效是

- A. 祛风解表，胜湿止痛，止痉
- B. 解表散寒，行气宽中，解鱼蟹毒
- C. 发汗解表，化湿和中，利水消肿
- D. 解表散寒，温中止呕，温肺止咳
- E. 解表散寒，祛风止痛，温肺化饮

【正确答案】D

【答案解析】生姜功效：解表散寒，温中止呕，温肺止咳。故正确的选项是D。

22. 治疗咳嗽、头虱应选用的药物是

- A. 百部
- B. 紫苏子
- C. 苦杏仁
- D. 桑白皮
- E. 葶苈子

【正确答案】A

【答案解析】百部功效：润肺止咳，杀虫灭虱。葶苈子功效：泻肺平喘，利水消肿。苦杏仁功效：止咳平喘，润肠通便。桑白皮功效：泻肺平喘，利水消肿。紫苏子功效：降气化痰，止咳平喘，润肠通便。

23. 理中丸除温中祛寒外，还具有的功用是

- A. 和胃止呕
- B. 和中缓急
- C. 补气健脾
- D. 养血通脉
- E. 降逆止痛

【正确答案】C

【答案解析】理中丸功用为温中祛寒，补气健脾。

24. 真武汤与实脾散均含有的药物是

- A. 白术、干姜、炮附子
- B. 茯苓、干姜、炮附子
- C. 甘草、茯苓、炮附子
- D. 甘草、茯苓、炮干姜
- E. 白术、茯苓、炮附子

【正确答案】E

【答案解析】真武汤：茯苓、芍药、白术、生姜、炮附子。实脾散：厚朴、白术、木瓜、木香、草果仁、大腹子、炮附子、白茯苓、炮干姜、炙甘草、生姜、大枣。两方均含有的药物为白术、茯苓、生姜、炮附子。

25. 半夏厚朴汤的主治病证是

- A. 嗜痂
- B. 脏毒
- C. 脏躁
- D. 肠风
- E. 梅核气

【正确答案】E

【答案解析】半夏厚朴汤主治：梅核气。咽中如有物阻，咯吐不出，吞咽不下，胸膈满闷，或咳或呕，舌苔白润或白滑，脉弦缓或弦滑。

26. 健脾丸的组成，不含有的药物是

- A. 木香、神曲
- B. 陈皮、茯苓
- C. 人参、白术
- D. 山药、肉豆蔻
- E. 黄芩、薏苡仁

【正确答案】E

【答案解析】健脾丸组成为：白术、木香、黄连、甘草、茯苓、人参、神曲、陈皮、砂仁、炒麦芽、山楂、山药、肉豆蔻。方歌：健脾参苓草陈，肉蔻香连合砂仁，楂肉山药曲麦炒，消补兼施不伤正。

27. 败毒散的组成中含有的药物是

- A. 牛蒡、山梔
- B. 防风、白芷
- C. 柴胡、前胡
- D. 银花、连翘
- E. 黄芩、黄连

【正确答案】C

【答案解析】败毒散组成：柴胡、前胡、川芎、枳壳、羌活、独活、茯苓、桔梗、人参、甘草、（生姜、薄荷）。方歌：人参败毒草苓芎，羌独柴前枳桔共，薄荷少许姜三片，气虚感寒有奇功。

28. 大黄牡丹汤的组成药物除大黄、牡丹皮外，其余的是

- A. 赤芍、连翘、金银花
- B. 连翘、甘草、金银花
- C. 连翘、贝母、炙甘草
- D. 桃仁、芒硝、冬瓜仁
- E. 桃仁、红花、赤芍药

【正确答案】D

【答案解析】大黄牡丹汤组成：大黄、牡丹皮、桃仁、冬瓜仁、芒硝。

29. 葛根芩连汤适应的病证是

- A. 热毒血痢
- B. 暑湿吐泻
- C. 脾虚泄泻
- D. 湿热血痢
- E. 协热下利

【正确答案】E

【答案解析】葛根黄芩黄连汤主治：协热下利。身热下利，胸脘烦热，口干作渴，喘而汗出，舌红苔黄，脉数或促。

30. 下列属于炙甘草汤药物组成的是

- A. 麦冬、麻仁、当归
- B. 生姜、大枣、黄芪
- C. 生地、元参、麦冬
- D. 阿胶、当归、芍药
- E. 生地、阿胶、麦冬

【正确答案】E

【答案解析】炙甘草汤组成：炙甘草、生姜、桂枝、人参、生地黄、阿胶、麦门冬、麻仁、大枣、清酒。方歌：炙甘草汤参桂姜，麦冬生地麻仁襄；大枣阿胶加酒服，通阳复脉第一方。

31. 治疗虚热肺痿宜用

- A. 一贯煎
- B. 桑杏汤
- C. 玉液汤
- D. 麦门冬汤
- E. 六味地黄丸

【正确答案】D

【答案解析】麦门冬汤主治：（1）虚热肺痿。咳嗽气喘，咽喉不利，咯痰不爽，或咳唾涎沫，口干咽燥，手足心热，舌红少苔，脉虚数。（2）胃阴不足证。呕吐，纳少，呃逆，口渴咽干，舌红少苔，脉虚数。

32. 防己黄芪汤的功用为

- A. 益气祛风，健脾利水
- B. 利水，养阴，清热
- C. 利水渗湿，温阳化气
- D. 清热泻火，利水通淋
- E. 宣畅气机，清利湿热

【正确答案】A

【答案解析】防己黄芪汤功用：益气祛风，健脾利水。主治：表虚不固之风水或风湿证。

33. 主治壮热面赤、汗出恶热的首选方剂是

- A. 竹叶石膏汤
- B. 羚角钩藤汤
- C. 黄连解毒汤
- D. 清营汤
- E. 白虎汤

【正确答案】 E

【答案解析】 白虎汤组成：石膏、知母、炙甘草、粳米。功用：清热生津。主治：气分热盛证。壮热面赤，烦渴引饮，汗出恶热，脉洪大有力。

34. 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。

35. 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。

36. 尿液散发烂苹果味多见于

- A. 失血
- B. 瘟疫
- C. 消渴病
- D. 脏腑败坏
- E. 水肿病晚期

【正确答案】 C

【答案解析】 尿甜并散发烂苹果气味者多属消渴病。

37. 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。

38. 睡后易醒，醒后不易入睡多见于

- A. 心肾不交
- B. 食滞内停
- C. 胆郁痰扰
- D. 心脾两虚
- E. 以上均不是

【正确答案】 D

【答案解析】 临床常见四种类型的失眠：（1）不易入睡，甚至彻夜不眠，兼心烦不寐多见于心肾不交。（2）睡后易醒，不易再睡多见于心脾两虚。（3）睡眠时时惊醒，不易安卧多见于胆郁痰扰。（4）夜卧不安，腹胀暖气多为食滞内停。

39. 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。

40. 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。

41. 面色淡黄，枯槁无华称为

- A. 萎黄

- B. 黄胖
- C. 阴黄
- D. 阳黄
- E. 黄疸

【正确答案】A

【答案解析】面色淡黄，枯槁无华，称“萎黄”。常见于脾胃气虚，气血不足者。面色淡黄而虚浮，称为“黄胖”。属脾气虚弱，湿邪内盛。若面目一身俱黄，称为“黄疸”。黄而鲜明如橘子色者，属“阳黄”，乃湿热熏蒸为患；黄而晦暗如烟熏者，属“阴黄”，乃寒湿郁滞所致。

42. 口之形态中口撮可见于

- A. 痫病
- B. 中风
- C. 疟疾发作
- D. 新生儿脐风
- E. 以上都不是

【正确答案】D

【答案解析】口撮：上下口唇紧聚，不能吸吮，为邪正交争所致，可见于新生儿脐风、破伤风等病人。口噤：口闭而难开，牙关紧急，属实证。多因肝风内动，筋脉拘急所致，可见于痫病、中风、惊风、破伤风等。口振：战栗鼓颌，口唇振摇，多为阳虚寒盛或邪正剧争所致，可见于外感寒邪，温病、伤寒欲作战汗，或疟疾发作。

43. 临床表现以惊悸不宁，失眠多梦，烦躁不安，苔黄腻为主的是

- A. 心阴虚证
- B. 心火亢盛证
- C. 痰火扰神证
- D. 痰蒙心神证
- E. 胆郁痰扰证

【正确答案】E

【答案解析】胆郁痰扰证临床表现：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。故根据题干要求，正确的选项为E。

44. 既可治疗晕厥又可治疗闪挫腰痛的穴位为

- A. 水道
- B. 水沟
- C. 太冲
- D. 委中
- E. 水泉

【正确答案】B

【答案解析】水沟位于督脉上，可以开窍苏厥，宁神通络，治疗昏迷、晕厥、小儿惊风又治闪挫腰痛，腰脊强痛等。

45. 血海穴位于

- A. 髌骨内上缘上 2 寸
- B. 髌骨外上缘上 2 寸
- C. 髌骨内下缘上 2 寸
- D. 髌骨外下缘上 2 寸
- E. 髌骨上缘中点上 2 寸

【正确答案】 A

【答案解析】 血海定位，当屈膝，在大腿内侧，髌骨内侧端上 2 寸，当股四头肌内侧头的隆起处。

46. 眉间至后发际正中的骨度分寸是

- A. 15 寸
- B. 16 寸
- C. 12 寸
- D. 13 寸
- E. 14 寸

【正确答案】 A

【答案解析】 眉间至前发际正中是 3 寸，前发际正中至后发际正中为 12 寸。所以眉间至后发际正中为 15 寸。

47. 主客原络配穴指的是

- A. 阳经的原穴与后病的相表里阴经的络穴相配合
- B. 同一条经脉的原穴与络穴相配合
- C. 先病经脉的原穴与后病的相表里经脉的络穴相配合
- D. 后病经脉的原穴与先病的相表里经脉的络穴相配合
- E. 阴经的原穴与后病的相表里阳经的络穴相配合

【正确答案】 C

【答案解析】 临床上常把先病经脉的原穴和后病的相表里经脉的络穴相配合，称为“原络配穴法”或“主客原络配穴法”，是表里经配穴法的典型用法。

48. 位于足背第 2、3 趾间，趾蹠缘后方赤白肉际处的腧穴是

- A. 隐白
- B. 太冲
- C. 内庭
- D. 行间
- E. 侠溪

【正确答案】 C

【答案解析】 内庭【定位】在足背，第 2、3 趾间，趾蹠缘后方赤白肉际处。

49. 五输穴中，所入为

- A. 经

- B. 合
- C. 井
- D. 荣
- E. 输

【正确答案】 B

【答案解析】 所出为井，所溜为荣，所注为输，所行为经，所入为合。

50. 足三阴经在足内踝上 8 寸以下的分布规律是

- A. 厥阴在前，少阴在中，太阴在后
- B. 少阴在前，太阴在中，厥阴在后
- C. 厥阴在前，太阴在中，少阴在后
- D. 太阴在前，少阴在中，厥阴在后
- E. 太阴在前，厥阴在中，少阴在后

【正确答案】 C

【答案解析】 足三阴经在足内踝上 8 寸以下为厥阴在前，太阴在中，少阴在后，至内踝上 8 寸以上，太阴交出于厥阴之前。

51. 有关扭伤的针灸辨证论治，叙述不正确的是

- A. 以受伤局部腧穴为主
- B. 可配合循经远取
- C. 可在扭伤部位上下循经邻近取穴
- D. 陈旧性损伤不宜用灸法
- E. 扭伤多为关节伤筋，属经筋病

【正确答案】 D

【答案解析】 陈旧性损伤留针加灸法，或用温针灸。

52. 足太阳膀胱经在躯干部的循行部位是

- A. 上部
- B. 下部
- C. 前面
- D. 侧面
- E. 后背

【正确答案】 E

【答案解析】 足太阳膀胱经与督脉循行于躯干的后背，任脉、足少阴肾经、足厥阴肝经、足太阴脾经、足阳明胃经皆循行于躯干的前面。

53. 治疗产后乳少，应首选的腧穴是

- A. 涌泉
- B. 至阴
- C. 少泽
- D. 少商
- E. 中冲

【正确答案】C

【答案解析】少泽穴为手太阳小肠经的井穴，能清热、利咽、通乳，用于治疗产后乳少，再配以乳根、膻中穴。

54. 针刺浅薄部位腧穴，应用

- A. 舒张进针法
- B. 套管进针法
- C. 指切进针法
- D. 挟持进针法
- E. 提捏进针法

【正确答案】E

【答案解析】提捏进针法：用押手拇、食二指将欲针刺腧穴部位的皮肤提起，刺手持针，从捏起皮肤的上端将针刺入。本法主要用于皮肉浅薄部位腧穴的进行，如印堂穴。

55. 《处方管理办法》规定，医师开具的处方一般不得超过

- A. 2 日用量
- B. 3 日用量
- C. 5 日用量
- D. 7 日用量
- E. 10 日用量

【正确答案】D

【答案解析】《处方管理办法》第十九条规定：处方一般不得超过 7 日用量；急诊处方一般不得超过 3 日用量；对于某些慢性病、老年病或特殊情况，处方用量可适当延长，但医师应当注明理由。

56. 国务院卫生行政部门建立重大、紧急疫情的

- A. 制定行政区域应急预案
- B. 预防控制体系
- C. 信息报告系统
- D. 监测与预警系统
- E. 制定全国突发事件应急预案

【正确答案】C

【答案解析】国家建立突发事件应急报告制度国务院卫生行政主管部门制定突发事件应急报告规范，建立重大、紧急疫情信息报告系统。

57. 由国务院发布的卫生行政管理方面的规范性文件称为

- A. 行政法
- B. 卫生法律
- C. 卫生规章
- D. 基本法律
- E. 卫生行政法规

【正确答案】E

【答案解析】卫生行政法规：卫生方面的行政法规发布有两种形式，一种是由国务院直接发布；另一种是经国务院批准，由卫生部单独或者与有关部门联合发布。

58. 不属于医疗事故的情况是

- A. 医务人员因技术过失造成的医疗技术事故
- B. 药房等非临床科室过失导致的患者损害
- C. 医疗过程中病员及其家属不配合诊疗导致不良后果
- D. 医护人员在护理中违反诊疗护理规范造成患者人身损害后果
- E. 医务人员缺乏经验，在诊疗中违反规章造成患者一般性功能障碍

【正确答案】C

【答案解析】《医疗事故处理条例》所称的医疗事故，是指医疗机构及其医务人员在医疗活动中，违反医疗卫生管理法律、行政法规、部门规章和诊疗护理规范、常规，过失造成患者人身损害的事故。

59. 血沉增快可见于生理性增快和病理性增快，其中病理性增快应除外

- A. 亚急性细菌性（感染性）心内膜炎
- B. 重度贫血
- C. 心肌梗死
- D. 多发性骨髓瘤
- E. 妊娠

【正确答案】E

【答案解析】血沉增快可见于生理性增快和病理性增快，生理性增快如妊娠；病理性增快包括各种炎症、损伤及坏死、恶性肿瘤、各种原因导致的高球蛋白血症、贫血等。

60. 颈动脉安静状态下出现明显的颈动脉搏动，见于

- A. 二尖瓣狭窄
- B. 肺动脉瓣关闭不全
- C. 三尖瓣关闭不全
- D. 主动脉瓣关闭不全
- E. 二尖瓣关闭不全

【正确答案】D

【答案解析】颈动脉安静状态下出现明显的颈动脉搏动，提示心排血量增加或脉压增大，常见于发热、甲状腺功能亢进症、高血压、主动脉瓣关闭不全或严重贫血等。

61. 肺癌的直接征象是

- A. 阻塞性肺炎
- B. 肺门肿块影
- C. 黏液嵌塞征
- D. 局限性肺气肿
- E. 段或叶的肺不张

【正确答案】B

【答案解析】肺门肿块影是肺癌的直接征象。

62. 甲状腺功能减退症患者的常见面容为

- A. 黏液性水肿面容
- B. 苦笑面容
- C. 无欲貌
- D. 满月脸
- E. 肢端肥大症面容

【正确答案】 A

【答案解析】黏液性水肿面容表现为面色苍白，睑厚面宽，颜面浮肿，目光呆滞，反应迟钝，眉毛、头发稀疏，舌色淡、肿大。见于甲状腺功能减退症。

63. 脑出血引起发热的主要原因是

- A. 皮肤散热量的减少
- B. 感染性发热
- C. 植物神经功能紊乱
- D. 体温调节中枢的功能失常
- E. 无菌性坏死物质的吸收

【正确答案】 D

【答案解析】体温调节中枢功能失常引起的非感染性发热：如脑出血、脑外伤、中暑、安眠药中毒等直接损害体温调节中枢，使其功能失常而发热。

64. 非感染性发热可见于

- A. 疟疾
- B. 内分泌与代谢障碍
- C. 产热过多
- D. 散热过少
- E. 肺炎支原体肺炎

【正确答案】 B

【答案解析】非感染性发热可见于内分泌与代谢障碍如甲亢、大量脱水等。

65. 符合溶血性黄疸实验室检查特点的是

- A. 结合胆红素升高
- B. 非结合胆红素增多
- C. 网织红细胞减少
- D. 尿中尿胆原减少
- E. 尿中有胆红素

【正确答案】 B

【答案解析】溶血性黄疸实验室检查特点：血清总胆红素增多，以非结合胆红素为主，结合胆红素一般正常，尿胆原增多，尿胆红素阴性，具有溶血性贫血的改变，如贫血、网织红细胞增多、血红蛋白尿、骨髓红细胞系增生旺盛等。

66. 肺气肿时，心脏浊音界的改变多为

- A. 心浊音界向两侧扩大
- B. 心浊音界变小
- C. 心浊音界向左扩大
- D. 心浊音界向右扩大
- E. 心底部扩大

【正确答案】 B

【答案解析】 肺气肿时心浊音界变小。

67. 高血压性心脏病左心室增大，其心脏浊音界呈

- A. 普大型
- B. 右位心
- C. 梨形
- D. 靴形
- E. 烧瓶形

【正确答案】 D

【答案解析】 高血压心脏病：X线表现为左心室扩大，主动脉增宽、延长、迂曲，心脏呈靴形。

68. 杵状指（趾）的常见疾病中，不包括的是

- A. 肺癌
- B. 佝偻病
- C. 支气管扩张
- D. 发绀型先天性心脏病
- E. 急性感染性心内膜炎

【正确答案】 B

【答案解析】 杵状指（趾）：常见于支气管扩张、支气管肺癌、慢性肺脓肿、脓胸以及发绀型先天性心脏病、亚急性感染性心内膜炎等。

69. 肾源性水肿的主要特点是

- A. 呈下垂性水肿
- B. 晨起眼睑或颜面水肿
- C. 向心性水肿
- D. 非凹陷性水肿
- E. 黏液性水肿

【正确答案】 B

【答案解析】 心源性水肿的特点是下垂性水肿。肾源性水肿的特点是早晨起床后眼睑或颜面水肿。向心性水肿多是心衰引起的；非凹陷性水肿并不常见，仅见于甲状腺功能低下所致的黏液性水肿及淋巴管阻塞所致的水肿。

70. 不出现血沉明显增快的是

- A. 心绞痛
- B. 感染性心内膜炎

- C. 急性心肌梗死
- D. 多发性骨髓瘤
- E. 高胆固醇血症

【正确答案】 A

【答案解析】 血沉生理性增快：见于妇女月经期、妊娠 3 个月以上、60 岁以上高龄者。血沉病理性增快见于：（1）各种炎症：细菌性急性炎症、结核病和风湿热活动期；（2）组织损伤及坏死：较大的组织损伤或手术创伤时血沉增快。急性心肌梗死血沉增快；而心绞痛时血沉则正常；（3）恶性肿瘤：恶性肿瘤血沉增快，良性肿瘤血沉多正常；（4）各种原因导致的高球蛋白血症：如慢性肾炎、多发性骨髓瘤、肝硬化、感染性心内膜炎、系统性红斑狼疮等；（5）贫血和高胆固醇血症时血沉可增快。

71. 多用于哮喘预防性给药，发作后给药无效的是

- A. 沙丁胺醇
- B. 特布他林
- C. 氨茶碱
- D. 色甘酸钠
- E. 异丙肾上腺素

【正确答案】 D

【答案解析】 色甘酸钠对外源性哮喘疗效好，对内源性哮喘次之，需预防性给药，发作后给药无效。

72. 下列说法错误的是

- A. 氢氧化铝凝胶可吸附氯丙嗪
- B. 考来烯胺能与洋地黄结合
- C. 四环素类与钙、镁或铝等离子能形成不溶性结合物
- D. 鞣酸阻碍铁制剂或生物碱吸收
- E. 抗酸药可增加氨苄青霉素的吸收

【正确答案】 E

【答案解析】 抗酸药可增加弱酸性药物磺胺类、氨苄青霉素的解离度，因而吸收减少，但可促进某些弱碱性药物的吸收。

73. 地西洋镇静催眠作用的优点叙述错误的是

- A. 停药后“后跳”现象较轻
- B. 安全范围大，对呼吸影响小
- C. 无肝药酶诱导作用
- D. 依赖性和戒断症状较轻
- E. 有明显后遗效应

【正确答案】 E

【答案解析】 地西洋镇静催眠作用的优点包括：①对 REMS 影响较小，停药后“后跳”现象较轻；②安全范围大，对呼吸影响小，进一步增加剂量不引起全身麻醉作用；③无肝药酶诱导作用，不影响其他药物的代谢；④依赖性和戒断症状较轻，醒后无明显后遗效应。

74. 下列药物中属于第一代 H_1 受体拮抗剂的药物是

- A. 异丙嗪
- B. 阿司咪唑
- C. 西替利嗪
- D. 氯雷他定
- E. 雷尼替丁

【正确答案】A

【答案解析】第一代 H_1 受体阻滞药中枢抑制作用强，应用受到限制，尤其是异丙嗪和苯海拉明等。第二代 H_1 受体阻滞药有吡啶类、羟嗪类及其他类，如阿司咪唑、西替利嗪、氯雷他定等，多数药物不易透过血脑屏障，无中枢抑制作用或较弱，作用较持久，被广泛用于临床。

75. 强心苷最严重的中毒反应是

- A. 胃肠道反应
- B. 中枢反应
- C. 视觉障碍
- D. 心脏反应
- E. 呼吸抑制

【正确答案】D

【答案解析】心脏反应：是强心苷中毒最严重的反应，临床所见各种心律失常都有可能出现，如室性早搏、室性或室上性心动过速、房室传导阻滞、窦性心动过缓等。其中室性早搏最多见且早见；室性心动过速最为严重，应及时救治，以免发展为致命的室颤。

76. 糖皮质激素对物质代谢的影响不包括

- A. 促进脂肪分解及重新分布
- B. 降低血糖
- C. 负氮平衡
- D. 核酸代谢
- E. 水钠潴留

【正确答案】B

【答案解析】糖皮质激素对物质代谢的影响：（1）升高血糖：能增加肝糖原、肌糖原含量并升高血糖。其机制为促进糖原异生，减慢葡萄糖分解，减少机体组织对葡萄糖的利用。（2）负氮平衡：能促进多种组织如胸腺、淋巴腺、肌肉、皮肤、骨组织等蛋白质分解，大剂量抑制蛋白质合成，使血清氨基酸含量升高及尿氮排出量增加，引起负氮平衡。（3）促进脂肪分解及重新分布；（4）核酸代谢：通过影响敏感组织中的核酸代谢，实现其对各种代谢的影响；（5）水钠潴留及低 K^+ 、 Ca^{2+} 。

77. 常用的抗甲状腺药物不包括

- A. 硫脲类
- B. 放射性碘
- C. β -肾上腺素受体阻断药
- D. 格列本脲

E. 碘和碘化物

【正确答案】D

【答案解析】常用的抗甲状腺药有硫脲类、碘和碘化物、放射性碘、 β -肾上腺素受体阻断药等。

78. 存在首过效应的给药途径是

A. 口服

B. 静脉注射

C. 吸入给药

D. 肌内注射

E. 舌下给药

【正确答案】A

【答案解析】口服给药是常用的给药途径，吸收部位为胃肠道。首过消除或首过效应，是指药物在胃肠道吸收后都要先经门静脉进入肝脏，再进入体循环，其在肠黏膜和肝脏中极易被代谢灭活，使进入体循环的药量减少的现象。

79. 高血压伴有支气管哮喘者不宜选用

A. 硝普钠

B. 利血平

C. 普萘洛尔

D. 硝苯地平

E. 可乐定

【正确答案】C

【答案解析】高血压伴有支气管哮喘者不宜用 β 受体阻滞药。

80. 非挥发性药物的主要排泄器官是

A. 胆汁

B. 乳腺

C. 汗液

D. 肾

E. 肺

【正确答案】D

【答案解析】药物的排泄是指药物及其代谢物被排出体外的过程。排泄是药物最后被彻底消除的过程。肾脏是最主要的排泄器官，非挥发性药物主要由肾脏随尿排出；气体及挥发性药物则主要由肺随呼气排出；某些药物还可从胆汁、乳腺、汗腺、唾液腺及泪腺等排出体外。

81. 肾上腺素可用于下列何类病人

A. 甲状腺功能亢进

B. 支气管哮喘

C. 高血压

D. 糖尿病

E. 器质性心脏病

【正确答案】B

【答案解析】肾上腺素能解除哮喘时的支气管平滑肌痉挛，还可以抑制组织和肥大细胞释放过敏介质，并且通过对支气管黏膜血管的收缩作用，减轻支气管水肿和渗出，从而使支气管哮喘的急性发作缓解。皮下或肌肉注射后数分钟内奏效。

82. 有机磷酸酯类急性中毒解救原则，错误的是

- A. 及时带离中毒现场
- B. 温肥皂水清洗皮肤
- C. 配合注射新斯的明
- D. 及早使用胆碱酯酶复活药
- E. 及早、足量注射阿托品

【正确答案】C

【答案解析】新斯的明可逆性地抑制胆碱酯酶，产生乙酰胆碱的M样和N样作用。使中毒症状加重，没有起到解救的作用。

83. 潜伏期是指

- A. 从病原体侵入机体至开始出现临床症状为止的时期
- B. 有些患者在恢复期，体温未稳定下降至正常，又再度升高
- C. 患者有传染性，血清中抗体效价逐渐升高，直至达到最高水平
- D. 患者表现出该传染病所特有的症状和体征
- E. 从起病至症状明显开始为止的时期

【正确答案】A

【答案解析】潜伏期是指从病原体侵入机体至开始出现临床症状为止的时期。

84. 下列有关 AIDS 患者进行抗病毒治疗的叙述，不正确的是

- A. 目前主要采用高效抗反转录病毒治疗
- B. 保存和恢复免疫功能
- C. 降低病死率
- D. 核苷类反转录酶抑制剂能抑制机体全部 HIV 反转录酶
- E. 非核苷类反转录酶抑制剂作用于 HIV 反转录酶的某位点

【正确答案】D

【答案解析】AIDS 患者抗病毒治疗：核苷类反转录酶抑制剂选择性抑制 HIV 反转录酶。

85. 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。

86. 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。

87. 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。

88. 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。

89. 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。

90. 下列属于自然疫源性传染病的是

- A. 患者
- B. 病原携带者
- C. 隐性感染者

- D. 家禽
E. 野生动物

【正确答案】E

【答案解析】野生动物为传染源的传染病，称为自然疫源性传染病，如鼠疫、钩端螺旋体病、流行性出血热等。

91. 下列有关重型肝炎的叙述，正确的是

- A. 在我国以 HBV 合并 HDV 感染所致者最多见
B. 急性重型肝炎以急性无黄疸型肝炎起病
C. 亚急性重型肝炎亦称暴发型肝炎
D. 急性重型肝炎和亚急性重型肝炎的主要区别是后者肝性脑病出现较早
E. 重型肝炎的病死率较低

【正确答案】A

【答案解析】重型肝炎（肝衰竭）是由肝细胞大量坏死导致肝功能严重受损及多组织或器官功能障碍的一种临床综合征，为病毒性肝炎的主要死因。急性重型肝炎病死率为 50%~70%，慢性重型肝炎病死率更高，可达 80%以上。在我国以 HBV 或 HBV 合并 HDV 感染引起的多见。

92. 下述各项，属灭菌剂的是

- A. 过氧乙酸
B. 臭氧
C. 乙醇
D. 过氧化氢
E. 含氯消毒剂

【正确答案】A

【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。

93. 下列各项除哪项外均是丙型肝炎的传播途径

- A. 静脉药瘾者
B. 性接触
C. 血液透析者
D. 肾移植者
E. 粪-口

【正确答案】E

【答案解析】丙型肝炎尤以输血与使用血制品者、静脉药瘾者、血液透析者、肾移植者、同性恋者等为多见，发病无季节性。

94. 乙脑主要的死因是

- A. 高热抽搐
B. 意识障碍
C. 循环衰竭
D. 呼吸衰竭

E. 脑水肿

【正确答案】D

【答案解析】呼吸衰竭为乙脑最严重的表现之一，也是最主要的死亡原因。

95. 符合药物治疗的道德要求是

- A. 对症下药，剂量安全
- B. 尽量周全，知情同意
- C. 灵活用药，免担风险
- D. 少用药物，节约费用
- E. 联合用药，观察疗效

【正确答案】A

【答案解析】药物治疗中的道德要求：（1）对症下药，剂量安全；（2）合理配伍，细致观察；（3）节约费用，公正分配。

96. 医学道德的作用不包括的是

- A. 对医学科学的促进作用
- B. 对社会文明的推动作用
- C. 对医院人际关系的调节作用
- D. 对经济效益的保障作用
- E. 对医疗质量的保证作用

【正确答案】D

【答案解析】医学道德对医务人员、病人和社会都具有重要意义，特别在保障人类健康和发
展医学科学以及卫生事业等方面，具有不可忽视的特殊价值。具体来说，医学道德对医院人
际关系具有调节作用；对医疗质量具有保证作用；对医学科学具有促进作用；对社会文明具
有推动作用。

97. 被称为“西医之父”的医学家是

- A. 希波克拉底
- B. 胡弗兰德
- C. 迈蒙尼提斯
- D. 白求恩
- E. 阿维森纳

【正确答案】A

【答案解析】被称为“西医之父”的医学家是希波克拉底。

98. 下列哪项是医德评价的方式

- A. 自我评价
- B. 患者评价
- C. 内心信念
- D. 绩效工资
- E. 晋级职位

【正确答案】C

【答案解析】医德评价的方式包括三个方面，即社会舆论、内心信念、传统习俗，所以答案选C。

99. 医学人道主义的核心内容包括

- A. 尊重病人的生命、自由、意愿
- B. 尊重病人的生命、人格、权利
- C. 尊重病人的人格、尊严、权利
- D. 尊重病人的生命、意愿、尊严
- E. 尊重病人的权利、人格、自由

【正确答案】B

【答案解析】医学人道主义的核心内容包括尊重病人的生命、尊重病人的人格、尊重病人的权利。

100. 1976年美国学者提出的医患之间技术性关系基本模式是

- A. 主动-合作型，相互-指导型，共同参与型
- B. 主动-配合型，指导-合作型，共同参与型
- C. 主动-被动型，指导-合作型，共同参与型
- D. 主动-被动型，共同参与型，父权主义型
- E. 主动-被动型，互相-合作型，平等参与型

【正确答案】C

【答案解析】1976年美国学者提出的医患之间技术性关系基本模式为主动-被动型，指导-合作型，共同参与型。

101. 某患儿，睡中遗尿，精神疲乏，肢冷畏寒，舌淡，脉沉细，除相应的背俞穴、募穴外，应选取的经脉是

- A. 足太阳、手太阴
- B. 足太阳、手少阳
- C. 任脉、足太阴
- D. 任脉、足太阳
- E. 足太阳、足少阴

【正确答案】C

【答案解析】此为遗尿患儿，治法以调理膀胱，温肾健脾。取任脉、足太阴经以及相应背腧穴为主。

102. 患者，女性，56岁。腰部隐隐作痛2年，下肢酸软乏力，腰冷，脉细。治疗除选取主穴外，应加用的腧穴是

- A. 风府、足三里
- B. 足三里、气海
- C. 肾俞、太溪
- D. 大杼、阳陵泉
- E. 合谷、三阴交

【正确答案】C

【答案解析】本病属肾虚腰痛。肾虚腰痛配肾俞、太溪。

103. 阴盛格阳引起的病理变化是

- A. 虚热证
- B. 真寒假热证
- C. 真热假寒证
- D. 阴阳两虚证
- E. 虚寒证

【正确答案】B

【答案解析】阴阳格拒，是阴盛至极或阳盛至极而壅遏于内，使阴气与阳气或阳气与阴气相互阻隔不通的病理变化。其机制主要是由于某些原因引起阴或阳的一方偏盛至极，而壅遏于内，将另一方排斥于外，迫使阴阳之间不相维系所致。如阴盛格阳，此为阴过于强盛而导致阳浮于外，所表现出来的外热内寒的病理现象，其本质为真寒假热证，反之，即为真热假寒证。

104. 阳盛格阴引起的病理变化是

- A. 虚热证
- B. 真寒假热证
- C. 真热假寒证
- D. 阴阳两虚证
- E. 虚寒证

【正确答案】C

【答案解析】阴阳格拒，是阴盛至极或阳盛至极而壅遏于内，使阴气与阳气或阳气与阴气相互阻隔不通的病理变化。其机制主要是由于某些原因引起阴或阳的一方偏盛至极，而壅遏于内，将另一方排斥于外，迫使阴阳之间不相维系所致。如阳盛格阴，此为阳过于强盛而导致阴浮于外，所表现出来的外寒内热的病理现象，其本质为真热假寒证，反之，即为真寒假热证。

105. 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。

106. 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。

107. 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。

108. 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。

109. 善于治疗脏腑之湿痰，常与陈皮相须为用的药物是

A. 半夏

B. 贝母

C. 桔梗

D. 前胡

E. 天南星

【正确答案】 A

【答案解析】半夏：主治湿痰，寒痰证。本品为燥湿化痰、温化寒痰要药。尤善治脏腑之湿痰，常与陈皮相须为用，如二陈汤；适当配伍可用治寒痰与热痰诸证。

110. 善于治疗心下痞满之证，常与黄连、瓜蒌配伍的药物是

A. 半夏

B. 贝母

C. 桔梗

D. 前胡

E. 天南星

【正确答案】 A

【答案解析】半夏：主治心下痞，结胸，梅核气。本品辛开散结，化痰消痞，善治心下痞满之证。常配伍黄连、瓜蒌，如小陷胸汤。治梅核气，常配伍厚朴、苏叶等，如半夏厚朴汤。

111. 组成药物中含有黄芩的方剂是

- A. 保和丸
- B. 导赤散
- C. 龙胆泻肝汤
- D. 仙方活命饮
- E. 清营汤

【正确答案】C

【答案解析】龙胆泻肝汤：龙胆草、黄芩、栀子、泽泻、木通、车前子、当归、生地黄、柴胡、生甘草。方歌：龙胆栀芩酒拌炒，木通泽泻车柴草，当归生地益阴血，肝胆实火湿热消。芍药汤、普济消毒饮、枳实导滞丸都是黄芩、黄连并用的方剂。

112. 组成药物中含有黄连的方剂是

- A. 保和丸
- B. 导赤散
- C. 龙胆泻肝汤
- D. 仙方活命饮
- E. 清营汤

【正确答案】E

【答案解析】清营汤：犀角（水牛角代）、生地黄、玄参、竹叶心、麦冬、丹参、黄连、金银花、连翘。方歌：清营汤治热传营，身热夜甚神不宁，角地银翘玄连竹，丹麦清热更护阴。

113. 生化汤的组成药物中含有

- A. 煨姜
- B. 干姜
- C. 炮姜
- D. 生姜皮
- E. 生姜

【正确答案】C

【答案解析】生化汤的组成药物有：当归、川芎、桃仁、炮姜、炙甘草、黄酒、童便。

114. 温经汤的组成药物中含有

- A. 煨姜
- B. 干姜
- C. 炮姜
- D. 生姜皮
- E. 生姜

【正确答案】E

【答案解析】温经汤的组成药物有：吴茱萸、当归、芍药、川芎、人参、桂枝、阿胶、牡丹皮、生姜、甘草、半夏、麦冬。

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. 指纹色青者多见于

- A. 惊风
- B. 病危
- C. 里热证
- D. 脾虚证
- E. 外感表证

【正确答案】 A

【答案解析】 指纹色青者，主疼痛、惊风。

118. 指纹色淡者多见于

- A. 惊风
- B. 病危
- C. 里热证
- D. 脾虚证
- E. 外感表证

【正确答案】 D

【答案解析】 指纹色淡者，多属脾虚、气血不足等虚证。

119. 太阳经头痛的特点是

- A. 巅顶痛
- B. 全头重痛
- C. 后头部连项痛
- D. 前额部连眉棱骨痛
- E. 侧头部痛，以两侧太阳穴为甚

【正确答案】 C

【答案解析】 头痛指头的某一部位或整个头部疼痛的症状。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。（6）全头重痛：多为太阴经头痛。

120. 少阳经头痛的特点是

- A. 巅顶痛
- B. 全头重痛
- C. 后头部连项痛
- D. 前额部连眉棱骨痛
- E. 侧头部痛，以两侧太阳穴为甚

【正确答案】 E

【答案解析】 头痛指头的某一部位或整个头部疼痛的症状。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。（6）全头重痛：多为太阴经头痛。

121. 手厥阴心包经的郄穴是

- A. 中都
- B. 梁丘
- C. 郄门
- D. 地机
- E. 养老

【正确答案】 C

【答案解析】 郄门属手厥阴心包经，为心包经郄穴，养老为手太阳小肠经郄穴。D为足太阴脾经郄穴，A中都为足厥阴肝经郄穴，B为足阳明胃经郄穴。

122. 手太阳小肠经郄穴是

- A. 中都
- B. 梁丘
- C. 郄门
- D. 地机
- E. 养老

【正确答案】 E

【答案解析】 郄门属手厥阴心包经，为心包经郄穴，养老为手太阳小肠经郄穴。D为足太阴脾经郄穴，A中都为足厥阴肝经郄穴，B为足阳明胃经郄穴。

123. 在八脉交会穴中，通阴维脉的是

- A. 列缺
- B. 内关
- C. 外关
- D. 公孙
- E. 太渊

【正确答案】 B

【答案解析】八脉交会穴是奇经八脉与十二经之气相交会的 8 个腧穴，均分布于腕踝部上下。公孙通冲脉、内关通阴维脉；后溪通督脉、申脉通阳跷脉；足临泣通带脉、外关通阳维脉；列缺通任脉、照海通阴跷脉。

124. 在八脉交会穴中，通阳维脉的是

- A. 列缺
- B. 内关
- C. 外关
- D. 公孙
- E. 太渊

【正确答案】 C

【答案解析】八脉交会穴是奇经八脉与十二经之气相交会的 8 个腧穴，均分布于腕踝部上下。公孙通冲脉、内关通阴维脉；后溪通督脉、申脉通阳跷脉；足临泣通带脉、外关通阳维脉；列缺通任脉、照海通阴跷脉。

125. 具有高等学校医学专科学历，在执业医师指导下在医疗机构中试用期满几年方有资格参加助理医师考试

- A. 半年
- B. 1 年
- C. 2 年
- D. 3 年
- E. 5 年

【正确答案】 B

【答案解析】执业助理医师资格考试的条件：（1）具有高等学校医学专科学历或者中等专业学校医学专科学历，在执业医师指导下，在医疗、预防、保健机构中试用期满一年的，可以参加执业助理医师资格考试；（2）以师承方式学习传统医学满三年或者经多年实践医术确有专长的，经县级以上人民政府卫生行政部门确定的传统医学专业组织或者医疗、预防、保健机构考核合格并推荐。

126. 具有中等专业学校医学专科学历，在执业医师指导下在医疗机构中试用期满几年方有资格参加助理医师考试

- A. 半年
- B. 1 年
- C. 2 年

D. 3 年

E. 5 年

【正确答案】 B

【答案解析】 执业助理医师资格考试的条件：（1）具有高等学校医学专科学历或者中等专业学校医学专科学历，在执业医师指导下，在医疗、预防、保健机构中试用期满一年的，可以参加执业助理医师资格考试；（2）以师承方式学习传统医学满三年或者经多年实践医术确有专长的，经县级以上人民政府卫生行政部门确定的传统医学专业组织或者医疗、预防、保健机构考核合格并推荐。

127. 肺炎球菌肺炎，常伴有

A. 干咳无痰

B. 咳铁锈色痰

C. 咳吐大量鲜血

D. 咳大量脓痰

E. 咳粉红色泡沫痰

【正确答案】 B

【答案解析】 铁锈色痰见于肺炎链球菌肺炎。

128. 肺水肿，常伴有

A. 干咳无痰

B. 咳铁锈色痰

C. 咳吐大量鲜血

D. 咳大量脓痰

E. 咳粉红色泡沫痰

【正确答案】 E

【答案解析】 粉红色泡沫痰是肺水肿的特征。

129. 属于导致呼吸困难的中枢神经系统的疾病为

A. 尿毒症

B. 大量胸膜腔积液

C. 脑肿瘤

D. 败血症

E. 肺炎链球菌肺炎

【正确答案】 C

【答案解析】 导致呼吸困难的神经精神及肌肉病变：（1）中枢神经系统疾病：如各种脑炎、脑膜炎、脑外伤、脑出血、脑肿瘤等。（2）周围神经疾病：如脊髓灰质炎累及颈部脊髓、急性感染性多发性神经炎等。（3）精神疾患：如癔症。（4）肌肉病变：常见的有重症肌无力、药物导致的呼吸肌麻痹等。

130. 能导致库斯莫尔呼吸的为

A. 尿毒症

B. 大量胸膜腔积液

- C. 脑肿瘤
- D. 败血症
- E. 肺炎链球菌肺炎

【正确答案】 A

【答案解析】呼吸深度：呼吸幅度加深见于严重代谢性酸中毒时，病人可以出现节律匀齐，呼吸深而大（吸气慢而深，呼气短促），不感呼吸困难的呼吸，称为库斯莫尔呼吸（酸中毒大呼吸），见于尿毒症、糖尿病酮症酸中毒等；呼吸浅快可见于肺气肿、胸膜炎、胸腔积液、气胸、呼吸肌麻痹、大量腹水、肥胖、鼓肠等。

131. 胸痛伴咳嗽、咯痰见于

- A. 食管疾病
- B. 肺炎、肺脓肿、肺梗死或支气管肺癌
- C. 急性心肌梗死、夹层动脉瘤或大块肺栓塞
- D. 急慢性支气管炎、肺炎、支气管扩张、肺脓肿
- E. 肺炎链球菌肺炎、自发性气胸、渗出性胸膜炎

【正确答案】 D

【答案解析】胸痛伴咳嗽、咯痰见于急慢性支气管炎、肺炎、支气管扩张、肺脓肿等。

132. 胸痛伴咯血见于

- A. 食管疾病
- B. 肺炎、肺脓肿、肺梗死或支气管肺癌
- C. 急性心肌梗死、夹层动脉瘤或大块肺栓塞
- D. 急慢性支气管炎、肺炎、支气管扩张、肺脓肿
- E. 肺炎链球菌肺炎、自发性气胸、渗出性胸膜炎

【正确答案】 B

【答案解析】胸痛伴咯血见于肺炎、肺脓肿、肺梗死或支气管肺癌。

133. 抽搐病因中，属于感染性颅脑疾病的是

- A. 惊厥
- B. 痴呆
- C. 脑肿瘤
- D. 脑脓肿
- E. 脑中风

【正确答案】 D

【答案解析】抽搐的病因中的颅脑疾病（1）感染性：如各种脑炎及脑膜炎、脑脓肿、脑寄生虫病等。（2）非感染性：外伤、肿瘤、血管性疾病、癫痫。

134. 抽搐病因中，属于非感染性颅脑疾病的是

- A. 惊厥
- B. 痴呆
- C. 脑肿瘤

D. 脑脓肿

E. 脑中风

【正确答案】 C

【答案解析】抽搐的病因中的颅脑疾病（1）感染性：如各种脑炎及脑膜炎、脑脓肿、脑寄生虫病等。（2）非感染性：脑外伤、脑肿瘤、脑血管性疾病、癫痫。

135. 失神性发作的首选治疗药物是

A. 苯妥英钠

B. 地西洋

C. 乙琥胺

D. 丙戊酸钠

E. 氯硝西洋

【正确答案】 C

【答案解析】乙琥胺是治疗失神性发作的首选药。

136. 癫痫持续状态的首选治疗药物是

A. 苯妥英钠

B. 地西洋

C. 乙琥胺

D. 丙戊酸钠

E. 氯硝西洋

【正确答案】 B

【答案解析】地西洋是治疗癫痫持续状态的首选药。

137. 用于治疗顽固性水肿病人的药物是

A. 高渗葡萄糖

B. 螺内酯

C. 呋塞米

D. 甘露醇

E. 氢氯噻嗪

【正确答案】 C

【答案解析】呋塞米为强效利尿药作用于髓袢升支粗段，使尿中 Na^+ 、 K^+ 、 Cl^- 浓度增高，肾脏稀释尿液的功能降低，同时髓质间液高渗区的渗透压下降，使肾脏浓缩尿液的功能也降低，产生强大的利尿作用，用于对其他利尿药无效的顽固性水肿和严重水肿。

138. 用于治疗醛固酮增高性水肿病人的药物是

A. 高渗葡萄糖

B. 螺内酯

C. 呋塞米

D. 甘露醇

E. 氢氯噻嗪

【正确答案】 B

【答案解析】螺内酯虽为低效利尿药,但是其与醛固酮竞争远曲小管和集合管的醛固酮受体,产生与醛固酮相反的作用,减少 Na^+ 的重吸收和 K^+ 的分泌,从而产生排钠保钾的利尿作用,所以使用于醛固酮增高性水肿病人。

139. 强心苷治疗慢性心功能不全的药理基础是

- A. 减慢心率
- B. 抑制窦房结
- C. 缩短心房的 ERP
- D. 抑制房室传导
- E. 加强心肌收缩力

【正确答案】 E

【答案解析】强心苷增强心肌收缩力,且加快心肌收缩速度。心动周期中舒张期延长,静脉回心血量增加,并因心房压降低,减轻了静脉淤血状况。从而治疗心功能不全。

140. 心房纤颤,首选强心苷的药理基础是

- A. 减慢心率
- B. 抑制窦房结
- C. 缩短心房的 ERP
- D. 抑制房室传导
- E. 加强心肌收缩力

【正确答案】 D

【答案解析】强心苷的作用不在于中止心房颤动,而是通过抑制房室传导,延长房室结的有效不应期,使过多的冲动不能穿过房室结下传到心室而隐匿在房室结中,减慢心室率,从而改善心室的泵血功能,增加心输出量,缓解和消除心房颤动时的血流动力学障碍。

141. 博来霉素可引起

- A. 肺纤维化
- B. 肝损害
- C. 神经毒性
- D. 不育、致畸
- E. 恶心、呕吐

【正确答案】 A

【答案解析】博来霉素长期大量应用可引起肺纤维化。

142. 烷化剂可产生

- A. 肺纤维化
- B. 肝损害
- C. 神经毒性
- D. 不育、致畸
- E. 恶心、呕吐

【正确答案】 D

【答案解析】烷化剂等抗肿瘤药物可影响生殖细胞的产生和内分泌功能，产生不育和致畸作用。

143. 属于潜伏性感染的是

- A. 病原体侵入人体某些部位后，机体免疫系统将病原体局限化，但又不能清除病原体
- B. 病原体在入侵机体后，或从鼻咽部、肠道、尿道及汗腺等通道排出体外，不出现病理损害和疾病的临床表现
- C. 病原体侵入机体后，存在于机体的一定部位，并生长、繁殖，虽可有轻度的病理损害，但不出现疾病的临床症状，能排出病原体
- D. 感染后不但引起机体免疫应答，还导致组织损伤，引起病理改变和临床表现
- E. 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

【正确答案】A

【答案解析】潜伏性感染是指病原体侵入人体某些部位后，机体免疫系统将病原体局限化，但又不能清除病原体，机体免疫功能下降时潜伏的病原体才引起显性感染。

144. 属于隐性感染的是

- A. 病原体侵入人体某些部位后，机体免疫系统将病原体局限化，但又不能清除病原体
- B. 病原体在入侵机体后，或从鼻咽部、肠道、尿道及汗腺等通道排出体外，不出现病理损害和疾病的临床表现
- C. 病原体侵入机体后，存在于机体的一定部位，并生长、繁殖，虽可有轻度的病理损害，但不出现疾病的临床症状，能排出病原体
- D. 感染后不但引起机体免疫应答，还导致组织损伤，引起病理改变和临床表现
- E. 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

【正确答案】E

【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。

145. 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。

146. 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。

147. 感染 HBV 后，对 HBV 具有中和作用的抗体是

A. 抗-HBe

B. 抗-HBcIgM

C. 抗-HAVIgG

D. 抗-HBs

E. HBcAg

【正确答案】 D

【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。

148. 在急性肝炎后期和恢复早期出现，可在体内长期存在的是

A. 抗-HBe

B. 抗-HBcIgM

C. 抗-HAVIgG

D. 抗-HBs

E. HBcAg

【正确答案】 C

【答案解析】 抗-HAVIgG 在急性肝炎后期和恢复早期出现，可在体内长期存在。

149. 感染后最早出现的抗体是

A. HBsAg

B. 抗 HBs

C. HBcAg

D. 抗 HBc

E. 抗 HBe

【正确答案】 D

【答案解析】 感染后最早出现的抗体是抗 HBc。

150. 不游离存在于血液中的标志物是

A. HBsAg

B. 抗 HBs

C. HBcAg

D. 抗 HBc

E. 抗 HBe

【正确答案】 C

【答案解析】 由于 HBcAg 一般由 HBsAg 包裹，或少量游离的 HBcAg 被改造为 HBeAg，或 HBcAg 与抗-HBc 结合形成免疫复合物，故感染 HBV 患者的血液中一般检测不出游离的 HBcAg。