

1. 人体自身是有机整体主要体现在

- A. 脏腑一体和心脑一体
- B. 五脏一体和形神一体
- C. 五脏一体和经络一体
- D. 心脑一体和五脏一体
- E. 脏腑一体和形神一体

参考答案：B

参考解析：人体是一个有机整体，是一个内外联系、自我调节和自我适应的有机整体。主要体现在：①五脏一体观；②形神一体观。选项 B 正确当选。

2. 不属于气的运动形式的是

- A. 散
- B. 聚
- C. 化
- D. 降
- E. 升

参考答案：C

参考解析：气运动的形式多种多样，但主要有升、降、聚、散等四种。选项 C 正确当选。

3. 阴阳一分为二，合二为一体现了阴阳之间的哪种关系

- A. 阴阳互藏
- B. 阴阳互根
- C. 阴阳平衡
- D. 阴阳转化
- E. 阴阳制约

参考答案：B

参考解析：阴阳互根，是指一切事物或现象中相互对立着的阴阳两个方面，具有相互依存，互为根本的关系。阴阳一分为二，合二为一对立又统一，是阴阳互根的关系。选项 B 正确当选。

4. “动极者镇之以静，阴亢者胜之以阳”，说明阴阳之间的关系是

- A. 阴阳互藏
- B. 阴阳互根
- C. 阴阳平衡
- D. 阴阳转化
- E. 阴阳制约

参考答案：E

参考解析：阴阳对立制约指属性相反的阴阳双方在统一体中的相互斗争、相互制约和相互排斥。阴阳的相互对立，主要表现为它们之间的相互斗争、相互制约。“动极者镇之以静，阴亢者胜之以阳”，说明了动与静、阴与阳的相互制约的关系。以静镇动，以阳胜阴，是阴阳之间相互制约关系的具体应用。

5. 下列关于五行生克规律的表述，正确的是

- A. 木为土之所胜
- B. 木为水之子
- C. 火为土之子

D. 水为火之所胜

E. 金为木之所胜

参考答案：B

参考解析：五行相生次序：木生火，火生土，土生金，金生水，水生木。“生我”者为母，“我生”者为子。五行相克次序：木克土，土克水，水克火，火克金，金克木。“克我”者为“所不胜”，“我克”者为“所胜”。选项B正确当选。

6. 下列选项属于“实则泻其子”治则的是

A. 肝旺泻心

B. 肝旺泻胆

C. 肝旺泻肺

D. 肝旺泻肾

E. 肺旺泻胃

参考答案：A

参考解析：肝之母为肾，肝之子为心，肝旺治法为泻其子即为泻心火。选项A正确当选。

7. 下列具有“以通为用，以降为顺”特点是

A. 经络

B. 奇恒之腑

C. 血脉

D. 六腑

E. 五脏

参考答案：D

参考解析：由于六腑以传化饮食物，排泄糟粕为其生理功能，具有“实而不满”、“藏而不泻”的功能。因此，正常情况下，六腑须保持畅通，以有利于饮食物的及时下传及糟粕的按时排泄。故曰：“六腑以通为用”、“六腑以降为顺”。选项D正确当选。

8. 三焦被称为“孤腑”的原因是

A. 无表里配合

B. 形态似腑功能似脏

C. 有名而无形

D. 十二脏腑中惟它最大

E. 总司人体气机与气化

参考答案：D

参考解析：《灵枢·本输》：“三焦者……属膀胱，是孤之腑也。”张景岳注：“于十二脏之中，惟三焦独大，诸脏无与匹者，故名曰是孤之腑也。”三焦是十二脏腑中最大的腑，称为“孤腑”。选项D正确当选。

9. 具有“主通降”生理特性的是

A. 胆

B. 胃

C. 小肠

D. 大肠

E. 膀胱

参考答案：B

参考解析：胃为阳腑，主通降下行，喜润而恶燥。选项B正确当选。

10. 气机升降之枢指的是

A. 肺主呼气，肾主纳气

- B. 肝气主升，肺气主降
- C. 脾主升清，胃主降浊
- D. 心火下降，肾水上升
- E. 肺气宣发，又主肃降

参考答案：C

参考解析：脾胃位置居中，通连上下，脾气升清，胃气降浊，故脾胃为气机升降转输的枢纽。选项C正确当选。

11. 奇经八脉中，与脑、髓、肾关系密切的经脉是

- A. 带脉
- B. 任脉
- C. 冲脉
- D. 督脉
- E. 维脉

参考答案：D

参考解析：督脉经风府穴，进入脑内，属脑，其分支沿肩胛骨内，脊柱两旁，到达腰中，进入脊柱两侧的肌肉，与肾脏相联络。肾生髓，脑为髓海。因此督脉与脑、肾、脊髓的关系十分密切。选项D正确当选。

12. “行痹”主要是由何种邪气引起

- A. 风邪
- B. 寒邪
- C. 暑邪
- D. 湿邪
- E. 火邪

参考答案：A

参考解析：风性善行而数变：“善行”，指风性善动不居，游走不定。故风邪致病具有病位游走、行无定处的特点。风寒湿三气杂至而引起的痹证，若见游走性关节疼痛，痛无定处，即是风邪偏盛的表现，称为“行痹”或“风痹”。

13. 可致小便浑浊涩滞不畅等症的邪气就是

- A. 风邪
- B. 寒邪
- C. 暑邪
- D. 湿邪
- E. 燥邪

参考答案：D

参考解析：湿邪为患，易出现分泌物和排泄物秽浊不清的特征。如湿浊在上，则面垢、眵多；湿浊下注，则小便浑浊或滞涩不利、妇女白带过多；湿滞大肠，则大便溏泄、下痢脓血；湿邪浸淫肌肤，则可见湿疹浸淫流水等。

14. 《素问·上古天真论》女子“阳明脉衰，面始焦”的年龄是

- A. 三七
- B. 四七
- C. 五七
- D. 六七
- E. 七七

参考答案：C

参考解析：《素问·上古天真论》：“女子七岁，肾气盛，齿更发长。二七而天癸至，任脉通，太冲脉盛，月事以时下，故有子。三七，肾气平均，故真牙生而长极。四七，筋骨坚，发长极，身体盛壮。五七，阳明脉衰，面始焦，发始堕，六七，三阳脉衰于上，面皆焦，发始白。七七，任脉虚，太冲脉衰少，天癸竭，地道不通，故形坏而无子也。”选项 C 正确当选。

15. 病人狂躁妄动，胡言乱语，少寐多梦，打人毁物，不避亲疏属于

- A. 狂病
- B. 脏躁
- C. 痫病
- D. 惊风
- E. 癲病

参考答案：A

参考解析：狂躁不安是指患者毫无理智，狂躁不安，胡言乱语，少寐多梦，甚者打人毁物，不避亲疏的症状。多由痰火扰乱心神所致，常见于狂病等。选项 A 正确当选。

16. 鼻流浊涕，质稠量多，气味腥臭的临床意义是

- A. 外感风热
- B. 湿热蕴阻
- C. 外感风寒
- D. 风寒束肺
- E. 燥邪犯肺

参考答案：B

参考解析：久流浊涕，质稠、量多、气腥臭者，为鼻渊，是湿热蕴阻所致。选项 B 正确当选。

17. 实邪亢盛，充斥体内，而正气未衰，邪正交争，邪气壅滞于上时的舌象表现是

- A. 老舌
- B. 嫩舌
- C. 胖舌
- D. 瘦舌
- E. 点、刺舌

参考答案：A

参考解析：老舌舌质纹理粗糙或皱缩，坚敛而不柔软，舌色较暗者，为苍老舌。老舌多见于实证。实邪亢盛，充斥体内，而正气未衰，邪正交争，邪气壅滞于上，故舌质苍老。选项 A 正确当选。

18. 短气，兼有呼吸声粗，或胸部窒闷，或胸腹胀满等，多由于

- A. 痰饮、胃肠积滞或气滞或瘀阻
- B. 体质衰弱或元气虚损
- C. 久病体虚或肺肾气虚
- D. 肺气郁闭
- E. 元阳暴脱

参考答案：A

参考解析：实证短气，常兼有呼吸声粗，或胸部窒闷，或胸腹胀满等，多因痰饮、胃肠积滞或气滞或瘀阻所致。选项 A 正确当选。

19. 病势较缓，尚可忍耐，但绵绵不休的症状是

- A. 空痛
- B. 刺痛
- C. 胀痛

D. 重痛

E. 隐痛

参考答案: E

参考解析: 胀痛是疼痛带有胀满的症状。重痛疼痛伴有沉重感。空痛为痛而有空虚之感。隐痛为痛势较缓, 尚可忍耐, 但绵绵不休的症状。刺痛指疼痛如针刺之状。选项 E 正确当选。

20. 口渴不多饮, 兼见身热不扬, 头身困重, 胸闷纳呆, 舌苔黄腻, 其临床意义是

A. 湿热内蕴

B. 饮停胃肠

C. 瘀血内阻

D. 热入营分

E. 阴虚火旺

参考答案: A

参考解析: 渴不多饮, 兼身热不扬、头身困重、苔黄腻者, 属湿热证, 由于湿热内蕴, 津失布散所致; 渴喜热饮, 饮水不多, 多为痰饮内停, 津不上承所致; 口干但欲漱水而不欲咽, 兼舌紫暗或有瘀斑者, 多属瘀血内停, 气化不利所致; 口渴饮水不多也可见于温病营分证, 多因邪热入营, 蒸腾营阴上承所致。选项 A 正确当选。

21. 脉象特征形细而行迟, 往来不畅, 脉势不匀, 如轻刀刮竹, 其临床意义是

A. 气血两虚

B. 阳气虚衰

C. 气滞血瘀

D. 痰湿内停

E. 阴盛气结

参考答案: C

参考解析: 涩脉脉象迟细而短, 往来艰涩, 极不流利, 如轻刀刮竹, 多见于气滞、血瘀、精伤、血少、痰食内停。选项 C 正确当选。

22. 寒邪侵袭人体, 困遏阳气, 导致心动缓慢, 气血凝滞, 脉流不畅时的脉象是

A. 弦脉

B. 涩脉

C. 迟脉

D. 缓脉

E. 沉脉

参考答案: C

参考解析: 迟脉多见于寒证, 迟而有力为实寒; 迟而无力为虚寒。亦见于邪热结聚之实热证。

23. 腹部肿块, 痛无定处, 时聚时散者称为

A. 痞满

B. 癥积

C. 瘕聚

D. 虫积

E. 水鼓

参考答案: C

参考解析: 肿块推之可移, 或痛无定处, 聚散不定者, 为瘕聚, 病属气分。选项 C 正确当选。

24. 患者咳嗽喘促, 动则益甚, 声低息微, 腰膝酸软, 舌淡, 脉沉细无力, 其临床意义是

A. 表证

B. 寒证

- C. 虚证
- D. 热证
- E. 实证

参考答案：C

参考解析：咳嗽声低息微，舌色淡，脉沉细无力，为虚证的表现。选项C则当选。

25. 阳水的水肿特点为

- A. 眼睑先肿
- B. 足胫先肿
- C. 足胫、下肢先肿
- D. 眼睑、颜面先肿
- E. 上肢、眼睑先肿

参考答案：D

参考解析：阳水水肿特点是眼睑、颜面先肿，迅速遍及全身，皮薄光亮。

26. 治疗外感风热，应选用药物的药性是

- A. 辛、温
- B. 辛、凉
- C. 甘、寒
- D. 苦、寒
- E. 甘、温

参考答案：B

参考解析：辛：有发散、行气、行血等作用。一般来讲，解表药、行气药、活血药多具有辛味。多用治表证及气血阻滞之证。外感风热表证还需配用寒凉药性的药物发挥解热的作用。选项B正确当选。

27. 人参配莱菔子，莱菔子能削弱人参的补气作用，这种配伍关系是

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

参考答案：D

参考解析：相恶就是两药合用，一种药物能使另一种药物原有的功效降低，甚至丧失。如人参恶莱菔子，莱菔子能削弱人参的补气作用。选项D正确当选。

28. 下列药物用法不正确的是

- A. 青黛作散剂冲服或入丸剂服用
- B. 巴豆榨汁，冷开水调服
- C. 鸦胆子装胶囊服用
- D. 芦荟入丸剂服用
- E. 番泻叶开水泡服，入汤剂后下

参考答案：B

参考解析：巴豆辛、热，有大毒，多配入丸散应用，外用适量。选项B正确当选。

29. 既能发汗解肌，又能温通经脉的药物是

- A. 防风
- B. 羌活
- C. 细辛

D. 紫苏叶

E. 桂枝

参考答案：E

参考解析：桂枝的功效为发汗解肌，温经通脉，助阳化气，平冲降气。选项E正确当选。

30. 既能泻下通便，又能杀虫攻积的药物是

A. 槟榔

B. 甘遂

C. 使君子

D. 牵牛子

E. 京大戟

参考答案：D

参考解析：槟榔杀虫消积，行气利水，截疟。甘遂泻水逐饮，消肿散结。使君子杀虫消积。

京大戟泻水逐饮，消肿散结。牵牛子泻水通便，消痰涤饮，杀虫攻积。选项D正确当选。

31. 治疗妊娠呕恶、不思饮食、脘腹胀闷、胎动不安者，应选用的药物是

A. 生姜

B. 厚朴

C. 竹茹

D. 砂仁

E. 黄芩

参考答案：D

参考解析：砂仁功效：化湿开胃，温脾止泻，理气安胎。主治病证：湿阻中焦及脾胃气滞证；脾胃虚寒吐泻；气滞妊娠恶阻及胎动不安。选项D正确当选。

32. 治疗肝火犯胃，呕吐吞酸，黄连常配伍 的药物是

A. 丁香

B. 干姜

C. 花椒

D. 小茴香

E. 吴茱萸

参考答案：E

参考解析：吴茱萸的应用：①寒凝肝脉疼痛。本品散肝经之寒邪，又疏肝气之郁滞，为治寒滞肝经诸痛之主药。治厥阴头痛。②呕吐吞酸。可散寒止痛，疏肝解郁，降逆止呕，兼能制酸止痛。治肝郁犯胃的胁痛口苦。③虚寒泄泻。能温脾益肾，助阳止泻，为治脾肾阳虚、五更泄泻之常用药。选项E正确当选。

33. 下列哪项不是艾叶的主治病证

A. 经寒痛经

B. 月经不调

C. 宫冷不孕

D. 胎漏下血

E. 妊娠恶阻

参考答案：E

参考解析：艾叶功效：温经止血，散寒调经；外用祛湿止痒。主治：（1）出血。本品能温经止血暖宫，适用于虚寒性出血，尤宜于崩漏。（2）少腹冷痛，经寒不调，宫冷不孕。本品温经脉，逐寒湿，止冷痛，尤善于调经，为妇科下焦虚寒或寒客胞宫之要药。（3）皮肤瘙痒。选项E正确当选。

34. 下列各项，不属瓜蒌功效的是

- A. 清肺化痰
- B. 润肺化痰
- C. 宣肺祛痰
- D. 宽胸散结
- E. 润肠通便

参考答案：C

参考解析：瓜蒌功效：清热涤痰，宽胸散结，润燥滑肠。瓜蒌仁长于润肺化痰。选项C正确当选。

35. 桂枝汤原方服法中要求“服已须臾，啜热稀粥一升余”的意义在于

- A. 护中以防伤胃
- B. 助汗以祛外邪
- C. 防止过汗伤阴
- D. 防止过汗伤阳
- E. 既防伤阳，又防伤阴

参考答案：B

参考解析：药后配合“啜热稀粥”，是借水谷之气以充养胃气，资生汗源，不但酿汗，更可使外邪速去而不致复感。选项B正确当选。

36. 往来寒热，胸胁苦满，默默不欲饮食，心烦喜呕，口苦，咽干，目眩，舌苔薄白，脉弦者，治疗宜用

- A. 逍遥散
- B. 四逆散
- C. 大柴胡汤
- D. 小柴胡汤
- E. 半夏泻心汤

参考答案：D

参考解析：小柴胡汤主治：①伤寒少阳证。往来寒热，胸胁苦满，默默不欲饮食，心烦喜呕，口苦，咽干，目眩，舌苔薄白，脉弦。②妇人中风，热入血室。经水适断，寒热发作有时。③疟疾、黄疸等病而见少阳证者。选项D正确当选。

37. 体现叶天士“入血就恐耗血动血，直须凉血散血”的方剂是

- A. 清营汤
- B. 芍药汤
- C. 白虎汤
- D. 黄连解毒汤
- E. 犀角地黄汤

参考答案：E

参考解析：犀角地黄汤证由热毒炽盛于血分，动血耗血所致。此时不清其热则血不宁，不散其血则瘀不去，不滋其阴则火不息，正如叶天士所谓“入血就恐耗血动血，直须凉血散血”，治当以清热解毒，凉血散瘀为法。选项E正确当选。

38. 除西洋参、西瓜翠衣外，以下哪组药物不属于清暑益气汤的组成

- A. 石斛 麦冬
- B. 黄连 竹叶
- C. 荷梗 知母
- D. 黄芩 荷叶

E. 甘草 粳米

参考答案：D

参考解析：清暑益气汤的组成：西洋参、石斛、麦冬、黄连、竹叶、荷梗、知母、甘草、粳米、西瓜翠衣。选项D正确当选。

39. 半夏厚朴汤中体现湿去则痰无生，“治痰不理脾胃非其治”的药物是

- A. 茯苓
- B. 半夏
- C. 厚朴
- D. 生姜
- E. 苏叶

参考答案：A

参考解析：半夏厚朴汤主治梅核气，组方以行气散结，降逆化痰为法。方中半夏辛温入脾胃，化痰散结，降逆和胃，为君药；厚朴苦辛性温，下气除满，为臣药；茯苓甘淡渗湿健脾，湿去则痰无由生；生姜辛温散结，和胃止呕，且制半夏之毒；苏叶芳香，理肺疏肝，助厚朴行气宽中、宣通郁结之气，共为佐药。选项A正确当选。

40. 天王补心丹中配伍茯苓意在

- A. 宁心
- B. 健脾
- C. 消痰
- D. 渗湿
- E. 利水

参考答案：A

参考解析：天王补心丹证因忧思太过，耗伤阴血，使心肾两亏，阴虚血少，虚火内扰所致，治宜滋阴清热、养血安神。茯苓甘、淡、平，归心脾肾经，可利水渗湿、健脾、宁心，用于此处配伍主要是养心安神之作用。选项A正确当选。

41. 遗精，心神恍惚，健忘，舌淡苔白，脉细弱。治疗应选的方剂是

- A. 真人养脏汤
- B. 四神丸
- C. 桑螵蛸散
- D. 固冲汤
- E. 牡蛎散

参考答案：C

参考解析：桑螵蛸散主治：心肾两虚证。小便频数，或尿如米泔色，或遗尿，或遗精，心神恍惚，健忘，舌淡苔白，脉细弱。选项C正确当选。

42. 小活络丹药物组成中，不包括

- A. 半夏
- B. 草乌
- C. 天南星
- D. 乳香
- E. 川乌

参考答案：A

参考解析：小活络丹（活络丹）组成：川乌、草乌、地龙、天南星、乳香、没药（冷酒或荆芥汤送服）。选项A当选。

43. 清燥救肺汤原方配伍用量最大的药物是

- A. 石膏
- B. 麦冬
- C. 人参
- D. 阿胶
- E. 桑叶

参考答案：E

参考解析：本方所治乃温燥伤肺之重证。方中重用桑叶为君药，桑叶质轻性寒，轻宣肺燥，透邪外出。选项E正确当选。

44. 属感染性发热的疾病是

- A. 风湿热
- B. 广泛性皮炎
- C. 肝癌
- D. 斑疹伤寒
- E. 白血病

参考答案：D

参考解析：斑疹伤寒属感染性发热。

45. 咯血可见于下列疾病，但除外

- A. 支气管扩张
- B. 鼻出血
- C. 肺结核
- D. 风湿性心脏病二尖瓣狭窄
- E. 白血病

参考答案：B

参考解析：咯血的病因：（1）支气管疾病：常见于支气管扩张症、支气管肺癌、支气管内膜结核和慢性支气管炎等。（2）肺部疾病：如肺结核、肺炎链球菌性肺炎、肺脓肿等。肺结核为我国最常见的咯血原因。（3）心血管疾病：如风湿性心脏病、二尖瓣狭窄所致的咯血等。（4）其他：如血小板减少性紫癜、白血病、血友病、肺出血型钩端螺旋体病、肾综合征出血热等。

46. 病理性的持续睡眠状态，可被唤醒，并能正确回答问题称为

- A. 嗜睡
- B. 意识模糊
- C. 昏睡
- D. 昏迷
- E. 谵妄

参考答案：A

参考解析：嗜睡是最轻的意识障碍，患者处于病理的睡眠状态，表现为持续性的睡眠，轻刺激如推动或呼唤患者，可被唤醒，醒后能回答简单的问题或进行一些简单的活动，但反应迟钝，刺激停止后，又迅速入睡。选项A正确当选。

47. 下列各项，不属现病史中主要症状特点的内容是

- A. 部位
- B. 性质
- C. 持续时间
- D. 程度
- E. 诊治经过

参考答案：E

参考解析：现病史包括起病情况、主要症状特征（包括症状的部位、性质、持续时间和程度等）、病因和诱因、病情的发展与演变过程、伴随症状、诊治经过及病程中的一般情况等。

选项E正确当选。

48. 适用于大量腹水而肝、脾难以触及时的触诊方法是

- A. 浅部滑行触诊法
- B. 深部滑行触诊法
- C. 深压触诊法
- D. 双手触诊法
- E. 冲击触诊法

参考答案：E

参考解析：冲击触诊（浮沉触诊法）适用于大量腹水而肝、脾难以触及时。深部滑行触诊主要适用于腹腔深部包块和胃肠病变的检查。双手触诊法适用于肝、脾、肾、子宫和腹腔肿物的检查。深压触诊法用于探测腹部深在病变部位或确定腹腔压痛点，如阑尾压痛点、胆囊压痛点等。选项E正确当选。

49. 大骨节病的患者可出现的异常步态是

- A. 偏瘫步态
- B. 蹒跚步态
- C. 慌张步态
- D. 醉酒步态
- E. 剪刀步态

参考答案：B

参考解析：蹒跚步态（鸭步）走路时身体左右摇摆似鸭行。见于佝偻病、大骨节病、进行性肌营养不良、先天性双散关节脱位等。

50. 肺部叩诊为过清音的疾病是

- A. 肺不张
- B. 肺癌
- C. 肺气肿
- D. 大叶性肺炎
- E. 胸腔积液

参考答案：C

参考解析：过清音是介于鼓音和清音之间的音响，见于肺内含气量增加且肺泡弹性减退者，如肺气肿、支气管哮喘发作时。选项C正确当选。

51. 对脾脏肿大与腹腔肿块的鉴别，最有意义的是

- A. 质地
- B. 大小
- C. 活动度
- D. 有无压痛
- E. 有无切迹

参考答案：E

参考解析：中度以上脾肿大时其右缘常可触及脾切迹，这一特征可与左肋下其他肿块相鉴别。选项E正确当选。

52. 可以改善 COPD 患者生存率的治疗措施是

- A. 及时应用抗菌药物

- B. 支气管扩张药
- C. 长期家庭氧疗
- D. 康复治疗
- E. 肺减容手术

参考答案：C

参考解析：对于已经确诊的 COPD 患者，预防呼吸道感染，积极进行呼吸生理治疗及呼吸肌锻炼，进行长期家庭氧疗。

53. 适用于夜间发作性哮喘的药物是

- A. 茶碱控释片
- B. 氨茶碱
- C. 喘定
- D. β_2 受体激动剂
- E. 沙丁胺醇

参考答案：A

参考解析：茶碱缓释或控释片，适合夜间发作哮喘的治疗。氨茶碱血药浓度个体差异大，使用时应监测血清或唾液中茶碱浓度，及时调整用量。

54. 不属慢性心力衰竭肺淤血表现的是

- A. 咳嗽、咳痰
- B. 端坐呼吸
- C. 咯血
- D. 呼吸困难
- E. 尿量减少

参考答案：E

参考解析：属慢性心力衰竭肺淤血的表现出现程度不同的呼吸困难，呼吸困难程度及表现与心力衰竭程度有关，表现为：①劳力性呼吸困难：呼吸困难发生在重体力活动时，休息后可缓解；②夜间阵发性呼吸困难：与平卧睡眠后回心血量增加、副交感神经张力增加、膈肌抬高、肺活量减少有关；③端坐呼吸；④急性肺水肿（心源性哮喘）：是呼吸困难最严重的状态。另外有咳嗽、咳痰、咯血等症状。E 为心排血量不足的表现。

55. 慢性肾衰竭的透析指征，错误的是

- A. 尿素氮 $\geq 28.6 \text{ mmol/L}$
- B. 血钾大于 6 mmol/L
- C. 尿毒症心包炎
- D. 血肌酐 $\geq 884 \mu \text{ mol/L}$
- E. 并发贫血，红细胞压积低于 15%

参考答案：D

参考解析：透析治疗的指征：①血肌酐 $\geq 707.2 \mu \text{ mol/L}$ 。②尿素氮 $\geq 28.6 \text{ mmol/L}$ 。③高钾血症。④代谢性酸中毒。⑤尿毒症症状。⑥水潴留（浮肿、血压升高、高容量性心力衰竭）。⑦并发贫血（红细胞比容 $< 15\%$ ）、心包炎、高血压、消化道出血、肾性骨病、尿毒症脑病等。选项 D 正确当选。

56. 肝硬化失代偿期患者的检查结果，错误的是

- A. 凝血因子减少
- B. 血红蛋白减低
- C. 雄激素减少
- D. 雌激素减少

E. 肾上腺糖皮质激素可减少

参考答案：D

参考解析：肝硬化失代偿期，肝功能减退时对雌激素、醛固酮和抗利尿激素的灭能作用减弱，引起这些激素在体内的蓄积。

57. 不属重型再生障碍性贫血的主要临床表现的是

- A. 贫血
- B. 脾肿大
- C. 出血
- D. 感染
- E. 发热

参考答案：B

参考解析：重型再生障碍性贫血：起病急，进展迅速，常以出血、感染和发热为主要首发表现。选项 B 正确当选。

58. 关于甲状腺功能减退症的描述，以下哪项不确切

- A. 甲状腺激素分泌及合成减少，或发生甲状腺激素抵抗
- B. 全身代谢减低
- C. 血清低 T₄、低 T₃ 和高 TSH 表现为主
- D. 主要病理改变为黏多糖在组织和皮肤堆积，呈黏液性水肿
- E. 男性较女性多见，随年龄增加患病率上升

参考答案：E

参考解析：甲减患病女性多于男性。

59. 下列各项，既是重型肝炎的诊断依据，也是判断其预后的敏感指标的是

- A. 血氨
- B. 胆碱酯酶
- C. 丙氨酸转氨酶
- D. 天冬氨酸转氨酶
- E. 凝血酶原活动度

参考答案：E

参考解析：凝血酶原活动度 \leq 40%为肝细胞大量坏死的肯定界限，为重型肝炎诊断及判断预后的重要指标，如凝血酶原活动度 $<$ 20%则预后不良。选项 E 正确当选。

60. 预防人禽流感病情恶化有较高价值的是

- A. 阿司匹林
- B. 利巴韦林
- C. 奥司他韦
- D. 金刚烷胺
- E. 干扰素

参考答案：C

参考解析：奥司他韦对禽流感病毒 H5N1 和 H9N2 有抑制作用。对确诊或高度怀疑的患者给予奥司他韦治疗，具有较高的预防疾病恶化的价值。选项 C 正确当选。

61. 下列有关流脑暴发型败血症休克型的叙述，错误的是

- A. 口唇发绀、低血压
- B. 精神萎靡、意识障碍
- C. 突发高热、头痛、呕吐
- D. 皮肤瘀斑迅速扩大并融合成片

E. 脑膜刺激征明显、脑脊液呈化脓性改变

参考答案：E

参考解析：流脑暴发型败血症休克型脑膜刺激征大多缺如，脑脊液大多澄清，细胞数正常或轻度增加，血培养多为阳性。

62. 在我国最多见的痢疾杆菌菌群是

- A. 志贺痢疾杆菌
- B. 鲍氏痢疾杆菌
- C. 福氏痢疾杆菌
- D. 郭内痢疾杆菌
- E. 以上都不是

参考答案：C

参考解析：我国的优势血清型为福氏 2A. 宋内氏、痢疾 I 型，其他血清型相对比较少见。

63. 下列各项，不属于医院感染的是

- A. 无明显潜伏期的感染，在入院 48 小时后发生的感染
- B. 本次感染直接与上次住院有关
- C. 有明确潜伏期的感染，自入院时算起没有超过其平均潜伏期的感染
- D. 新生儿经产道时获得的感染
- E. 肿瘤患者住院化疗期间出现带状疱疹

参考答案：C

参考解析：解析：医院感染是指住院患者在医院内获得的感染，包括在住院期间发生的感染和在医院内获得出院后发生的感染，但不包括入院前已开始或者入院时已处于潜伏期的感染。医院工作人员在医院内获得的感染也属医院感染。本次感染直接与上次住院有关为医院感染的诊断标准之一。婴幼儿经胎盘获得的感染属于垂直传播，并不属于以上范畴。

64. 持续高热 2 周患者，怀疑伤寒，有关伤寒细菌培养的叙述，下列哪项不正确

- A. 病程第 1 周，血培养的阳性率最高
- B. 骨髓培养的阳性率比血培养高
- C. 粪便培养阳性者可确诊
- D. 早期可以使用尿培养
- E. 用过抗菌药物者会影响培养结果

参考答案：D

参考解析：尿培养早期常为阴性，病程 3~4 周阳性率约 25%。

65. 流行性乙型脑炎出现剧烈呕吐，昏迷突然加深，双侧瞳孔不等大，应首选的药物是

- A. 地西洋
- B. 甘露醇
- C. 巴比妥钠
- D. 东莨菪碱
- E. 糖皮质激素

参考答案：B

参考解析：剧烈呕吐，昏迷突然加深，双侧瞳孔不等大是极期颅内高压和脑膜刺激征的表现。双侧瞳孔不等大是脑水肿所致钩回疝的早期表现。脑水肿所致者以脱水降低颅内压为主，可用 20%甘露醇快速静脉滴注或推注。选项 B 正确当选。

66. 以技术标准形式发布的与卫生相关的规范性文件称为

- A. 卫生法律
- B. 卫生标准

- C. 卫生规章
- D. 基本法律
- E. 行政法

参考答案：B

参考解析：卫生标准是指以技术标准形式发布的与卫生相关的规范性文件。

67. 由省、自治区、直辖市人民代表大会及其常委会制定的医疗卫生方面的规范性文件称作

- A. 卫生行政法规
- B. 卫生规章
- C. 地方卫生法规
- D. 卫生法
- E. 行政法

参考答案：C

参考解析：地方性卫生法规在卫生法法源中也占有重要地位，它是由省、直辖市、自治区人民代表大会及其常务委员会制定的规范性文件。这些规范性文件只能在制定机关管辖范围内有效。

68. 其医科大学医学专业研究生 1999 年 7 月毕业后分配到三级医院从事临床工作，同年 12 月擅自另行开设诊所独立行医。依据《中华人民共和国执业医师法》，其行为属于

- A. 未取得医师资格非法行医
- B. 执业医师行医
- C. 执业助理医师行医
- D. 个体行医
- E. 未办理手续非法行医

参考答案：A

参考解析：《执业医师法》第十二条规定：医师资格考试成绩合格，取得执业医师资格或者执业助理医师资格。医师资格考试的目的是检验、评价申请医师资格者是否具备从事医学实践所必需的基本专业知识与能力。经医师资格考试合格的人员即可依法取得相应的医师资格（执业医师资格或执业助理医师资格）。取得医师资格即具有法律规定的医师行业的准入资格，按照法律及有关规定，经注册取得医师执业证书等法定证件者，可从事医师工作。不具有医师资格的人员，不得以任何形式开展诊疗活动（即开展医师执业活动），否则即为非法行医。《执业医师法》第十九条规定：申请个体行医的执业医师，须经注册后在医疗、预防、保健机构中执业满五年，并按照国家有关规定办理审批手续，未经批准，不得行医。该医生在未取得医师资格的情况下，个体行医，属于非法行医。

69. 提出的医德原则和医德规范成为中国传统医德的重要内容，并为后世医家行为的规范的医家和著作是

- A. 宋国宾《医业伦理学》
- B. 孙思邈《备急千金要方》
- C. 帕茨瓦尔《医学伦理学》
- D. 陈实功《外科正宗》
- E. 张景岳《景岳全书》

参考答案：B

参考解析：孙思邈“论大医习业”“论大医精诚”提出的医德原则和医德规范成为中国传统医德的重要内容，成为后世医家行为的规范，成为激励后世医家践行医德的精神力量。选项 B 正确当选。

70. 医德品质是以下几方面的和谐统一，其中不包括

- A. 高尚的思想
- B. 医德认识
- C. 医德行为
- D. 情感
- E. 医德意志

参考答案：C

参考解析：医德品质是指医务人员在长期的职业行为中形成和表现出来的稳定的医学道德气质、习惯和特征。医德品质是医德认识、医德情感和医德意志的统一。

71. 与患者沟通的尊重原则内容，不包括

- A. 尊重患者是与患者沟通的前提
- B. 同情是尊重的基础，理解是尊重的前提
- C. 与患者沟通的目的是正确诊断、及时治疗，因而必须严谨、规范、有序
- D. 医务人员之间的相互尊重是与患者沟通的重要保障
- E. 医务人员上下级之间，同级医务人员之间，不同科室、部门之间，院内、院外医务人员之间都要相互尊重

参考答案：C

参考解析：尊重原则：尊重患者是与患者沟通的前提。只有尊重患者，才能得到患者所患疾病的信息，进而对患者的疾病做出正确的诊断、治疗。医务人员应和蔼地与患者打招呼，不可生硬地直呼其名，更不可用门诊号、床位号呼叫患者，对年长者应用尊称。同情是尊重的基础，理解是尊重的前提。医务人员之间的相互尊重是与患者沟通的重要保障。医务人员上下级之间，同级医务人员之间，不同科室、部门之间，院内、院外医务人员之间都要相互尊重。选项C正确当选。

72. 患者，男，55岁。体胖，患“高血压”6年余，近2天来，自觉心前区闷痛，时感心悸，短气，舌淡苔白腻，脉沉弦的临床意义是

- A. 心脉痹阻证
- B. 痰迷心窍证
- C. 痰火扰心证
- D. 痰阻心脉证
- E. 瘀阻心脉证

参考答案：D

参考解析：痰阻心脉证以闷痛为特点，多伴体胖痰多，身重困倦，苔白腻，脉沉滑或沉涩等痰浊内盛的征象。

73. 患者，女，26岁，已婚。胃脘隐痛，饥不欲食，口燥咽干，大便干结，舌红少津，脉细数的临床意义是

- A. 脾阴不足
- B. 胃阴不足
- C. 胃燥津亏
- D. 胃热炽盛
- E. 肝胃不和

参考答案：B

参考解析：胃热炽盛证是指火热壅滞于胃，胃失和降，以胃脘灼痛、消谷善饥等为主要表现的实热证候。又名胃（实）热（火）证。临床表现：胃脘灼痛、拒按，渴喜冷饮，或消谷善饥，或口臭，牙龈肿痛溃烂，齿衄，小便短黄，大便秘结，舌红苔黄，脉滑数。

74. 患者心悸怔忡，胸闷气短，神疲乏力的临床意义是

- A. 心气虚
- B. 心阳虚
- C. 心阳虚脱
- D. 心肾阳衰
- E. 心阴虚

参考答案：A

参考解析：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。

75. 患者，男，43岁。口苦，心烦，胸闷不舒，入睡困难，舌质红，脉数。用药应首选的是

- A. 栀子、淡豆豉
- B. 栀子、芦根
- C. 黄连、肉桂
- D. 酸枣仁、柏子仁
- E. 酸枣仁、远志

参考答案：A

参考解析：栀子长于清心泻火除烦；淡豆豉长于解表除烦，宣发郁热。两药伍用，清热除烦作用增强。适用于外感热病，邪热内郁胸中，心中懊侬，烦热不眠。选项A正确当选。

76. 患者，男，40岁。心悸而烦，失眠多梦，伴有梦遗，舌红苔少，脉细数，用药应首选的药物是

- A. 五味子、乌梅
- B. 龙骨、牡蛎
- C. 石决明、珍珠母
- D. 牡蛎、代赭石
- E. 琥珀、酸枣仁

参考答案：B

参考解析：龙骨和牡蛎均有重镇安神，收敛固涩的作用，可用于心神不宁，心悸失眠；遗精、滑精、尿频、遗尿、崩漏、带下、自汗、盗汗等多种正虚滑脱之证。选项B正确当选。

77. 患者，女，54岁。面色㿔白，时自汗出，恶风，经常患感冒，脉浮无力。用药应首选的药物是

- A. 党参
- B. 麻黄根
- C. 浮小麦
- D. 生黄芪
- E. 太子参

参考答案：D

参考解析：黄芪功效：补气升阳，固表止汗，利水消肿，托疮生肌。生黄芪偏于走表，托疮，利水，多用于自汗、疮疡后期、水肿。炙黄芪偏于走里，补中益气升阳，多用于脾胃虚弱，气血不足，中气下陷。选项D正确当选。

78. 患者，男，20岁。5天前突发口眼歪斜，左眼睑闭合不全，左侧抬头纹消失，左侧面部肌肉时而抽搐，“CT”头部片未见脑血管病变。舌淡、苔白、脉弦，用药应首选的药物是

- A. 羌活
- B. 独活
- C. 全蝎
- D. 秦艽

E. 威灵仙

参考答案：C

参考解析：全蝎功效：息风镇痉，攻毒散结，通络止痛。主治病证：痉挛抽搐；疮疡肿毒，瘰疬结核；风湿顽痹；偏正头痛。选项C正确当选。

79. 患者，女，61岁。患风湿痹痛多年，现腰膝酸痛，筋骨痿软无力，脉弦细。用药应首选的药物是

- A. 独活
- B. 秦艽
- C. 五加皮
- D. 木防己
- E. 桑叶

参考答案：C

参考解析：五加皮功效：祛风湿，补肝肾，强筋骨，利水。主治病证：风湿痹证；筋骨痿软，小儿行迟，体虚乏力；水肿，脚气。选项C正确当选。

80. 患者，男，35岁。外感风寒治疗1周末愈，昨起体温升高达发热不恶寒，周身有汗，烦渴，脉洪大，用药应首选的药物是

- A. 黄连、黄芩
- B. 连翘、淡竹叶
- C. 石膏、知母
- D. 知母、黄柏
- E. 牡丹皮、赤芍

参考答案：C

参考解析：石膏与知母两药配伍用，清热泻火，除烦止渴之力增强。适用于温热病气分热盛而见壮热、烦渴、汗出、脉洪大等症。选项C正确当选。

81. 患者，男，50岁。患肝硬化多年，近日尿量骤减，腹部胀大如鼓，饮食精神尚可。欲用甘遂逐水药量是

- A. 0.1g
- B. 1g
- C. 3g
- D. 5g
- E. 10g

参考答案：B

参考解析：甘遂用法用量：入丸、散服，每次0.5~1g。内服醋制用，以减低毒性。选项B正确当选。

82. 患者，女，30岁。胃脘胀痛，牵连胁痛，暖气频频，舌苔薄白，脉弦。用药应首选的药物是

- A. 柴胡、青皮
- B. 陈皮、枳壳
- C. 木香、砂仁
- D. 苍术、厚朴
- E. 藿香、佩兰

参考答案：A

参考解析：青皮辛散温通，苦泄下行而疏肝理气，散结止痛，用于肝郁胸胁胀痛，常配伍柴胡等。此为肝郁气滞，肝气犯胃证。选项A正确当选。

83. 患者，女，26岁。产后20天，乳房胀痛，乳漏不止，要求回乳。用药应选用的药物是

- A. 炒麦芽
- B. 炒稻芽
- C. 炒神曲
- D. 炒山楂
- E. 炒槟榔

参考答案：A

参考解析：麦芽有回乳之功效，用于断乳，炒麦芽多用于回乳消胀。选项A正确当选。

84. 患者，女，60岁。素有高血压病史，猝然昏厥，不省人事，两手握紧，牙关紧闭，右侧肢体偏瘫。拟用麝香开窍醒神，药量是

- A. 0.03~0.1g
- B. 0.3~0.5g
- C. 1~3g
- D. 5~10g
- E. 15~30g

参考答案：A

参考解析：麝香的用法用量：入丸、散，每次0.03~0.1g。不宜入煎剂。外用适量。选项A正确当选。

85. 患者，男，68岁。急性心肌梗死，突发昏厥，心电图电活动无可辨认的QRS波群、ST段及T波，频率400~450次/分。其诊断是

- A. 心室扑动
- B. 室性心动过速
- C. 心室颤动
- D. 窦性停搏
- E. 心房纤颤

参考答案：C

参考解析：心室颤动的心电图表现：①QRS-T波群消失，出现形状不一、大小不等。极不规则的心室颤动波。②频率为200~500次/分。选项C正确当选。

86. 腹泻患者，粪便以黏液和脓血为主，镜检发现大量白细胞。最可能的诊断是

- A. 急性胃肠炎
- B. 阿米巴痢疾
- C. 细菌性痢疾
- D. 急性阑尾炎
- E. 甲状腺功能亢进症

参考答案：C

参考解析：细菌性痢疾的粪便以黏液脓样或脓血便为主。白细胞大量出现见于细菌性痢疾、溃疡性结肠炎。选项C正确当选。

87. 患者张某，慢支并发阻塞性肺气肿8年，因感冒咳、痰、喘加重外，出现了呼吸衰竭和右心衰竭，应诊断为

- A. 支气管肺炎
- B. 支气管扩张
- C. 肺癌
- D. 慢性肺源性心脏病
- E. 冠心病

参考答案：D

参考解析：首先从病因判断，慢性肺心病最常见的病因就是慢性支气管肺疾病，而且80%以上继发于阻塞性肺疾病。题干中患者“慢支并发阻塞性肺气肿8年”，这就是诊断慢性肺心病的病因根据。然后从临床表现判断，患者出现了呼吸衰竭及右心衰竭，这是慢性肺心病失代偿期的典型临床表现，所以这是诊断慢性肺心病的临床表现根据。综上所述，患者应诊断为慢性肺源性心脏病。选项D正确当选

88. 患者，男，40岁，既往有肺结核病史，近1个月咳嗽、咳痰、痰中带血，伴发热、消瘦就诊，为排除肺癌，最有鉴别意义的是

- A. 原发病史
- B. 全身中毒症状
- C. 咳嗽、咳痰、咯血症状
- D. 血沉增快
- E. 痰液检查

参考答案：E

参考解析：肺结核多见于青壮年，病程长，常有持续性发热及全身中毒症状，可有反复的咯血，痰液可检出结核菌，X线检查有结核灶的特征，抗结核药物治疗有效。通过痰液检查，可经行确诊，鉴别肺癌与肺结核。

89. 患者，女，40岁。风心病5年，近半月来胃纳差，恶心，呕吐，肝区疼痛，尿少。查体：颈静脉怒张，心尖区可闻及舒张期杂音，三尖瓣区可闻及收缩期杂音，肝肋下2cm。应首先考虑的是

- A. 肝炎
- B. 右心衰竭
- C. 左心衰竭
- D. 肝硬化
- E. 全心衰竭

参考答案：B

参考解析：心尖区可闻及舒张期杂音为二尖瓣狭窄的特征。颈静脉怒张、肝肋下2cm为体循环淤血、右心衰竭的表现。同时还有因体循环淤血导致的胃肠道功能紊乱。A、无心脏杂音表现；C为肺循环淤血，表现应为端坐呼吸、咳嗽咳痰、粉红色泡沫痰、胸闷心慌、呼吸困难等。

90. 患者心悸、气短1年，劳累后加重。检查：脉搏80次/分，节律不规整，心率约110次/分，心律完全不规则，心音强弱绝对不一致。此患者心律失常的类型是

- A. 窦性心律不齐
- B. 窦性心动过速
- C. 过早搏动
- D. 心房纤维颤动
- E. 室上性心动过速

参考答案：D

参考解析：A表现为吸气时心律增快，呼气时心率减慢；B表现为生理情况下常见于体力劳动、兴奋或情绪激动后，病理情况下常见于发热、贫血、心功能不全、心律不齐时；C表现为每个正常心搏后都有一个过早搏动或每两个正常心搏后有一个过早搏动或一个正常心搏后有一个过早搏动；D表现为心律绝对不规则，S1强弱不等且无规律，心律快于脉率；E表现为心脏听诊心率快而大致规则，发作间歇可闻及早搏。

91. 患者十二指肠溃疡病史5年，因饮食不当，突发上腹剧痛就诊，疑诊为十二指肠溃疡并

发急性穿孔，为明确诊断不宜进行的检查是

- A. 电子胃镜
- B. X线腹透
- C. X线钡餐
- D. 腹部B超
- E. 诊断性腹穿

参考答案：C

参考解析：溃疡合并穿孔、活动性出血时禁行X线钡餐检查。

92. 某女，35岁。餐后突起上腹束带状持续性疼痛，呕吐8小时。查体：脉搏116次/分，收缩压68mmHg。上腹有压痛，肠鸣音无明显异常。血WBC $14 \times 10^9/L$ ，血淀粉酶510U/L（苏氏法）。最可能的诊断是

- A. 溃疡病穿孔
- B. 急性胰腺炎
- C. 胆囊结石
- D. 急性胃炎
- E. 急性胆囊炎

参考答案：B

参考解析：患者饱餐后上腹部疼痛，呕吐，上腹有压痛，血淀粉酶 >500 苏氏单位/L，诊断为急性胆囊炎。选项B正确当选。

93. 女性患者，48岁，反复尿频、尿急、尿痛、夜尿增多、低热1年余，近2天来高热，上述症状加剧入院。每次发作抗生素治疗有效。既往有肺结核病史，血压165/95mmHg，尿蛋白(+)，白细胞8个/HP，静脉肾盂造影示肾盂肾盏瘢痕狭窄扩张，尿菌培养阴性，诊断最可能的是

- A. 慢性肾小球肾炎
- B. 慢性肾盂肾炎
- C. 急性肾盂肾炎
- D. 肾结石
- E. 肾结核

参考答案：B

参考解析：慢性肾盂肾炎全身及泌尿系统局部表现均可不典型，半数以上患者可有急性肾盂肾炎病史，后出现程度不同的低热，间歇性尿频、排尿不适，腰部酸痛等，晚期肾小管功能受损表现为夜尿增多、低比重尿等。病情持续可发展为慢性肾衰竭。急性发作时症状类似急性肾盂肾炎。

94. 患者因皮肤黏膜出血、发热1个月就诊，诊断为急性型再障，支持诊断的血小板检查结果是

- A. $<100 \times 10^9/L$
- B. $<50 \times 10^9/L$
- C. $<30 \times 10^9/L$
- D. $<20 \times 10^9/L$
- E. $<10 \times 10^9/L$

参考答案：E

参考解析：血小板计数，SAA常低于 $10 \times 10^9/L$ 。

95. 患者，男，45岁。肥胖体形，无症状，健康查体时发现尿糖阳性。空腹血糖稍高，葡萄糖耐量降低。其诊断是

- A. 2 型糖尿病
- B. 1 型糖尿病
- C. 糖尿病酮症酸中毒
- D. 肾炎
- E. 肾病

参考答案：A

参考解析：1 型糖尿病多发生于青少年，其胰岛素分泌缺乏，必须依赖胰岛素治疗维持生命。2 型糖尿病多见于 30 岁以上中、老年人，其胰岛素的分泌量并不低甚至还偏高，病因主要是机体对胰岛素不敏感（即胰岛素抵抗）。C 是糖尿病的一种急性并发症，是血糖急剧升高引起的胰岛素严重不足激发的酸中毒；D、E 尿中有蛋白。选项 A 正确当选。

96. 女性患者，37 岁，低热伴双手关节肿胀疼痛半年就诊，查血白细胞 $8.3 \times 10^9/L$ ，血红蛋白 $99g/L$ ，ANA（-），RF（+），进一步检查关节 X 线明确诊断，应首选的检查部位是

- A. 双侧踝关节
- B. 双侧膝关节
- C. 双手指及腕关节
- D. 双侧肘关节
- E. 双侧肩关节

参考答案：C

参考解析：X 线摄片对类风湿性关节炎的诊断、关节病变分期均很重要。首选双手指及腕关节摄片检查。

97. 患者，男，61 岁。突然意识不清 1 小时。头颅 CT 显示右侧大脑半球 $3cm \times 3cm \times 6cm$ 高密度影，最可能的诊断是

- A. 昏厥
- B. 脑出血
- C. 脑栓塞
- D. 脑血栓形成
- E. 高血压脑病

参考答案：B

参考解析：该老年男性病人突然发病，意识不清，头颅 CT 有典型的脑出血的影像学表现即出血区域呈高密度影，因此最可能的诊断是脑出血，其余选项均可能性小。选项 B 正确当选。

98. 患者，男，30 岁。十二指肠溃疡史 5 年。今日突然呕吐伴休克。应首先采取的抢救措施是

- A. 补充血容量
- B. 口服去甲肾上腺素
- C. 静脉滴注止血敏
- D. 静滴甲氧米呱
- E. 冰水洗胃

参考答案：A

参考解析：休克的本质为有效循环血容量的不足，故首选补充血容量。待病情稳定后，再针对病因进行其他治疗。选项 A 正确当选。

配伍选择题

- A. 不同的疾病，相同的证就用相同的治疗方法
- B. 相同的疾病，不同的证就用不同的治疗方法



- C. 相同的疾病，不同的症状用不同的方法治疗
- D. 不同的疾病用不同的方法治疗
- E. 相同的疾病用相同的方法治疗

99. 同病异治是指

参考答案：B

参考解析：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，故反映出的证不同，因而治疗也就有异。选项B正确当选。

100. 异病同治是指

参考答案：A

参考解析：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。选项A正确当选。

配伍选择题

- A. 阳中之阴
- B. 阳中之阳
- C. 阴中之阴
- D. 阴中之阳
- E. 阴中之至阴

101. 下午被称为

参考答案：A

参考解析：阴阳相对性可表现为阴阳中复有阴阳。昼为阳，夜为阴。白天上午为阳中之阳，下午为阳中之阴；夜间前半夜为阴中之阴，后半夜为阴中之阳。选项A正确当选。

102. 后半夜被称为

参考答案：D

参考解析：阴阳相对性可表现为阴阳中复有阴阳。昼为阳，夜为阴。白天上午为阳中之阳，下午为阳中之阴；夜间前半夜为阴中之阴，后半夜为阴中之阳。选项D正确当选。

配伍选择题

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

103. 与气的生成关系最密切的是

参考答案：C

参考解析：肺主气，指肺为五脏中与气关系最密切的内脏，亦指肺对全身气机的调节作用。肺主呼吸，是指肺是气体交换的场所，通过肺的呼吸作用，不断吸进清气，排出浊气，吐故纳新，实现机体与外界环境的气体交换。脾为气血化生之源，指脾将饮食水谷精微传输布散，把水谷精气上输于肺，再由肺通过经脉布散全身，以营养五脏六腑和全身，维持正常的生命活动。选项C正确当选。

104. 与呼吸运动关系最密切的是

参考答案：E

参考解析：肺主气，指肺为五脏中与气关系最密切的内脏，亦指肺对全身气机的调节作用。肺主呼吸，是指肺是气体交换的场所，通过肺的呼吸作用，不断吸进清气，排出浊气，吐故

纳新，实现机体与外界环境的气体交换。肾主纳气，指肾有帮助肺保持吸气的深度，防止呼吸浅表的作用。选项 E 正确当选。

配伍选择题

- A. 咽部溃烂，分散表浅
- B. 咽部溃烂成片或凹陷
- C. 咽部溃腐日久，周围苍白
- D. 咽部溃烂，其上所覆白腐松厚
- E. 咽部溃烂，其上所覆白腐坚韧

105. 上述各项，属虚证的是

参考答案：C

参考解析：咽喉溃腐日久，周围淡红或苍白者，多属虚证。选项 C 正确当选。

106. 上述各项，属疫喉的是

参考答案：E

参考解析：伪膜是咽部溃烂处上覆白腐，形如白膜者。如伪膜松坚韧，不易剥离，重剥则出血，或剥去随即复生，此属重证，多是白喉，又称“疫喉”，因肺胃热毒伤阴而成，属烈性传染病。选项 E 正确当选。

配伍选择题

- A. 气短声低，懒言，神疲乏力，头晕目眩，自汗，动则尤甚，舌淡嫩，脉虚弱
- B. 大小便失禁，遗精，滑胎，伴腰膝酸软
- C. 头晕眼花，耳鸣，疲乏，气短，腹部下坠，或有脱肛、阴挺
- D. 气短懒言，神疲乏力，自汗，易感外邪
- E. 呼吸微弱欲绝，或见昏仆，汗出不止，面色苍白

107. 肾气不固的临床表现是

参考答案：B

参考解析：肾气不固的临床表现：腰膝酸软，神疲乏力，耳鸣失聪，小便频数而清，或尿后余沥不尽，或遗尿，或夜尿频多，或小便失禁，男子滑精、早泄，女子月经淋漓不尽，或带下清稀而量多，或胎动易滑，舌淡，苔白，脉弱。

108. 气脱的临床表现是

参考答案：E

参考解析：气脱的临床表现是呼吸微弱而不规则，汗出不止，口开目合，全身瘫软，神识朦胧，二便失禁，面色苍白，口唇青紫，脉微，舌淡，舌苔白润。

配伍选择题

- A. 虚里搏动迟弱
- B. 虚里搏动，数急而时有一止
- C. 虚里搏动微弱
- D. 虚里按之弹手，洪大而搏指
- E. 虚里搏动散漫而数，胸高而喘

109. 宗气内虚的临床表现是

参考答案：C

参考解析：虚里按之其动微弱者为不及，是宗气内虚之征，或为饮停心包之支饮。

110. 心肺气绝的临床表现是

参考答案：E

参考解析：胸高而喘，虚里搏动散漫而数者，为心肺气绝之兆。

配伍选择题

- A. 四气
- B. 五味
- C. 升降浮沉
- D. 归经
- E. 有毒无毒

111. 与所治疾病的寒热性质相对而言的中药性能是

参考答案：A

参考解析：四气是指药物的寒热温凉四种药性，是对药物治疗寒热病症作用的概括。选项A正确当选。

112. 与所治疾病的病势相对而言的中药性能是

参考答案：C

参考解析：升降浮沉是指药物对人体作用的不同趋向性。也就是指药物对机体有向上、向下、向外、向内四种不同的作用趋向。它与疾病所表现的趋向性是相对而言的。选项C正确当选。

配伍选择题

- A. 疏肝解郁
- B. 清热解毒
- C. 升举阳气
- D. 祛风除湿
- E. 宣通菴窍

113. 柴胡与升麻均具有的功效是

参考答案：C

参考解析：柴胡功效：解表退热，疏肝解郁，升举阳气。升麻功效：发表透疹，清热解毒，升举阳气。选项C正确当选。

114. 柴胡与薄荷均具有的功效是

参考答案：A

参考解析：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。选项A正确当选。

配伍选择题

- A. 藿香
- B. 砂仁
- C. 苍术
- D. 厚朴
- E. 白术

115. 暑月外感风寒，内伤生冷之恶寒发热，呕恶泄泻者，用药宜首选

参考答案：A

参考解析：藿香主治：暑湿或湿温初起。治暑月外感风寒，内伤生冷之寒热吐泻，如藿香正气散。选项A正确当选。

116. 既能治疗风湿痹证又能治疗夜盲症的首选药物是

参考答案：C

参考解析：苍术主治：（1）湿阻中焦证。本品苦温燥湿，辛香健脾，对湿阻中焦证，最为适宜，如平胃散。（2）风湿痹证。本品长于祛湿，对痹证湿胜者尤宜。（3）风寒夹湿表证。此外，本品尚能明目，用于夜盲症及眼目昏涩。选项C正确当选。

配伍选择题

- A. 利水渗湿，健脾止泻
- B. 利尿通淋，渗湿止泻，明目，祛痰
- C. 化湿行气，温中止泻
- D. 清热解毒，燥湿止泻
- E. 利尿通淋，活血通经

117. 瞿麦的功效是

参考答案：E

参考解析：瞿麦功效：利尿通淋，活血通经。选项E正确当选。

118. 车前子的功效是

参考答案：B

参考解析：车前子功效：清热利尿通淋，渗湿止泻，明目，祛痰。选项B正确当选。

配伍选择题

- A. 散寒解表，化湿和中
- B. 解表散寒，理气和中
- C. 祛暑解表，化湿和中
- D. 祛湿化浊，理气宽中
- E. 清暑益气，养阴生津

119. 香薷散的功用是

参考答案：C

参考解析：香薷散功用：祛暑解表，化湿和中。选项C正确当选。

120. 清暑益气汤的功用是

参考答案：E

参考解析：清暑益气汤的功用是清暑益气、养阴生津。选项E正确当选。

配伍选择题

- A. 四逆散
- B. 柴胡疏肝散
- C. 逍遥散
- D. 一贯煎
- E. 痛泻要方

121. 两胁作痛，头痛目眩，月经不调，乳房作胀，神疲食少，脉弦而虚者。治宜选用

参考答案：C

参考解析：逍遥散主治：肝郁血虚脾弱证。两胁作痛，头痛目眩，口燥咽干，神疲食少，或月经不调，乳房胀痛，脉弦而虚。选项C正确当选。

122. 胁肋胀闷，脘腹疼痛，手足不温，脉弦者。治宜选用

参考答案：A

参考解析：四逆散主治肝脾不和证。胁肋胀闷，脘腹疼痛，脉弦。选项A正确当选。

配伍选择题

- A. 身热下利，胸脘灼热，舌红苔黄，脉数
- B. 往来寒热，胸胁苦满，苔黄，脉弦数有力
- C. 憎寒壮热，胸膈痞闷，舌苔黄腻，脉数有力
- D. 往来寒热，胸胁苦满，舌苔薄白，脉弦
- E. 寒热如疟，胸胁胀痛，舌红苔白腻，脉数右滑左弦

123. 大柴胡汤的主治病证是

参考答案：B

参考解析：大柴胡汤的主治：少阳阳明合病。往来寒热，胸胁苦满，呕不止，郁郁微烦，心下痞硬，或心下急痛，大便不解或协热下利，舌苔黄，脉弦数有力。选项B正确当选。

124. 防风通圣散的主治病证是

参考答案：C

参考解析：防风通圣散的主治：风热壅盛，表里俱实证。憎寒壮热，头目昏眩，目赤睛痛，口苦口干，咽喉不利，胸膈痞闷，咳呕喘满，涕唾稠黏，大便秘结，小便赤涩，舌苔黄腻，脉数有力。选项C正确当选。

配伍选择题

- A. 咳嗽咯血
- B. 腰膝酸软
- C. 盗汗骨蒸
- D. 须发早白
- E. 便溏泄泻

125. 六味地黄丸和大补阴丸的主治证候中均有

参考答案：C

参考解析：六味地黄丸主治：肾阴精不足证。腰膝酸软，头晕目眩，视物昏花，耳鸣耳聋，盗汗，遗精，消渴，骨蒸潮热，手足心热，口燥咽干，牙齿动摇，足跟作痛，小便淋沥，以及小儿囟门不合，舌红少苔，脉沉细数。大补阴丸主治：阴虚火旺证。骨蒸潮热，盗汗遗精，咳嗽咯血，心烦易怒，足膝疼热或痿软，舌红少苔，尺脉数而有力。选项C正确当选。

126. 参苓白术散和补中益气汤的主治证候中均有

参考答案：E

参考解析：参苓白术散主治：脾虚湿盛证。饮食不化，胸脘痞闷，肠鸣泄泻，四肢乏力，形体消瘦，面色萎黄，舌淡苔白腻，脉虚缓。亦可用治肺脾气虚，痰湿咳嗽。补中益气汤主治：(1)脾胃气虚证。饮食减少，体倦肢软，少气懒言，面色萎黄，大便稀溏，脉虚软。(2)气虚下陷证。脱肛、子宫脱垂、久泻、久痢、崩漏等，伴气短乏力，舌淡，脉虚。(3)气虚发热证。身热自汗，渴喜热饮，气短乏力，舌淡，脉虚大无力。选项E正确当选。

配伍选择题

- A. 36.3~37.2℃
- B. 37.3~38.0℃
- C. 38.1~39.0℃
- D. 39.1~41.0℃
- E. >41.0℃

127. 低热的范围是

参考答案：B

参考解析：低热为 37.3~38.0℃。选项 B 正确当选。

128. 中等度热为

参考答案：C

参考解析：中等度热为 38.1~39.0℃。选项 C 正确当选。

129. 高热为

参考答案：D

参考解析：高热为 39.1~41.0℃。选项 D 正确当选。

130. 超高热的范围是

参考答案：E

参考解析：超高热为 41.0℃ 以上。选项 E 正确当选。

配伍选择题

- A. 急性胸膜炎
- B. 肥厚型心肌病
- C. 反流性食管炎
- D. 胸膜炎
- E. 急性心肌梗死

131. 服用抗酸剂后胸痛减轻或消失的疾病是

参考答案：C

参考解析：反流性食管炎在服用抗酸剂后胸痛减轻或消失。选项 C 正确当选。

132. 胸痛因深呼吸与咳嗽而加剧的疾病是

参考答案：E

参考解析：胸膜炎、自发性气胸的胸痛则可因深呼吸与咳嗽而加剧。选项 E 正确当选。

配伍选择题

- A. 中性粒细胞增多
- B. 淋巴细胞增多
- C. 嗜酸粒细胞增多
- D. 单核细胞增多
- E. 嗜酸粒细胞减少

133. 传染性单核细胞增多症为

参考答案：B

参考解析：淋巴细胞增多：①感染性疾病：主要为病毒感染，如麻疹、风疹、水痘、流行性腮腺炎、传染性单核细胞增多症、病毒性肝炎、肾综合征出血热等；某些杆菌感染，如结核病、百日咳、布氏杆菌病等。②某些血液病：急性和慢性淋巴细胞白血病、淋巴瘤等。③急性传染病的恢复期。再生障碍性贫血和粒细胞缺乏症时，由于中性粒细胞减少，淋巴细胞比例相对增高，但绝对值并不增高。

134. 寄生虫病为

参考答案：C

参考解析：嗜酸性粒细胞增多：①变态反应性疾病：如支气管哮喘、血管神经性水肿、荨麻疹、药物过敏反应、血清病等。②皮肤病：如湿疹、剥脱性皮炎、天疱疮、银屑病等。③寄生虫病：如血吸虫病、蛔虫病、钩虫病、丝虫病等。④血液病：如慢性粒细胞白血病、淋巴瘤、多发性骨髓瘤等。

配伍选择题

- A. 有发热、咳嗽等典型流感样症状
- B. 1 周内流行病学接触史，出现流感样症状
- C. 有流行病学史和临床表现，呼吸道分泌物标本甲型流感病毒和 H5 单克隆抗体抗原检测阳性
- D. 被诊断为疑似病例，且与其有共同暴露史的人被诊断为确诊病例者
- E. 被诊断为疑似病例，出现 ARDS 者

135. 属人感染高致病性禽流感医学观察病例的是

参考答案：B

参考解析：人感染高致病性禽流感的诊断：①医学观察病例：1 周内流行病学接触史，出现流感样症状，对其进行 7 日医学观察。选项 B 正确当选。

136. 属人感染高致病性禽流感临床诊断病例的是

参考答案：D

参考解析：人感染高致病性禽流感的诊断：①医学观察病例：1 周内流行病学接触史，出现流感样症状，对其进行 7 日医学观察。②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甲型流感病毒和 H5 单克隆抗体抗原检测阳性者。③临床诊断病例：被诊断为疑似病例，且与其有共同暴露史的人被诊断为确诊病例者。④确诊病例：临床诊断病例呼吸道分泌物标本中分离出特定病毒或采用 RT-PCR 检测到禽流感病毒基因，且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。选项 D 正确当选。

配伍选择题

- A. 赔偿损失
- B. 没收非法财产
- C. 开除
- D. 吊销许可证
- E. 罚金

137. 以上选项属于刑事责任的是

参考答案：E

参考解析：根据我国《刑法》规定，实现刑事责任的方式是刑罚。刑罚包括主刑和附加刑。主刑有管制、拘役、有期徒刑、无期徒刑、死刑。它们只能单独适用。附加刑有罚金、剥夺政治权利、没收财产。附加刑是补充主刑适用的刑罚方法，既可以独立适用，也可以附加适用。

138. 以上选项属于民事责任的是

参考答案：A

参考解析：《民法通则》规定承担民事责任的方式有：停止侵害；排除妨碍；消除危险；返还财产；恢复原状；修理、重作、更换；赔偿损失；支付违约金；消除影响、恢复名誉；赔礼道歉。

综合分析题

患者，女，34 岁。哮喘史 11 年，近 1 年来反复发作，午夜或清晨时易发作，春季和梅雨季节尤其好发。体检：一般情况可，叙述病史连贯而无气急，两肺散在哮鸣音。

139. 用下列哪种药物治疗最合适

- A. 毛花昔丙（西地兰）



- B. 呋塞米
- C. 山莨菪碱（654-2）
- D. 阿托品
- E. 氨茶碱

参考答案：E

参考解析：茶碱缓释或控释片，适合夜间发作的哮喘的治疗。

140. 发作较重时需加用 β 受体激动剂，首选药物是

- A. 肾上腺素
- B. 去甲肾上腺素
- C. 麻黄碱（麻黄素）
- D. 沙丁胺醇（舒喘灵）或特布他林（间羟
- E. 异丙肾上腺素

参考答案：D

参考解析： β_2 受体激动剂是缓解哮喘症状的首选药物，如短效-速效 β_2 受体激动剂沙丁胺醇、特布他林气雾剂等。

141. 下列哪种药物预防发作最为有效

- A. 马来酸氯苯那敏（扑尔敏）
- B. 酮替酚（塞派酮）
- C. 氯雷他定（克敏能）
- D. 吸入激素
- E. 西替利嗪（仙特明）

参考答案：D

参考解析：糖皮质激素是最有效的控制气道炎症的药物，吸入型糖皮质激素是 SLE 哮喘长期治疗的首选药物。

综合分析题

患者，男，50岁。头晕、乏力、心悸2个月。查体：贫血貌，皮肤干燥，指甲脆裂，浅表淋巴结未触及，肝脾不大。实验室检查：血红蛋白70g/L，网织红细胞计数0.005，血片示小细胞低色素贫血改变，血清铁 $6.2\mu\text{mol/L}$ ，总铁结合力 92MJH01/L ，粪便检查钩虫卵(+)。诊断为缺铁性贫血。

142. 该患者采用铁剂治疗，最佳给药途径是

- A. 舌下含服
- B. 口服
- C. 肌内注射
- D. 皮下注射
- E. 静脉注射

参考答案：B

参考解析：根据患者表现可诊断为缺铁性贫血，治疗应去除缺铁的原因，即针对肠道钩虫感染进行治疗，而此时体内的铁储备已经被消耗，必须补充铁，否则难以纠正贫血，单纯靠高铁饮食难以补充体内丢失的铁，需要铁剂治疗来补充已经丢失的铁及重新建立铁储备。铁剂包括口服和注射，首选口服治疗，仅当不能耐受口服铁剂的副反应或因肠道疾病不能吸收铁剂时才选择注射铁剂。

143. 该患者采用铁剂治疗，显示疗效最早的指标是

- A. 血红蛋白升高

- B. 网织红细胞增高
- C. 红细胞计数升高
- D. 红细胞平均体积增大
- E. 血清铁上升

参考答案：B

参考解析：缺铁性贫血患者开始铁剂治疗后，短时期网织红细胞计数明显升高，常于5~10天达到高峰，以后又下降，2周后血红蛋白开始上升，一般2个月可恢复正常。

144. 本病铁剂治疗的最终目的是

- A. 血常规恢复正常
- B. 红细胞形态恢复正常
- C. 血清铁恢复正常
- D. 总铁结合力恢复正常
- E. 补足储存铁

参考答案：E

参考解析：缺铁性贫血进入贫血期后体内铁储备已被完全消耗，因此铁剂治疗需要重新建立体内的铁储备。贫血纠正后仍需继续治疗3~6个月以补充体内应有的贮存铁，待铁蛋白正常后停药。

综合分析题

患者，女，28岁。被人发现昏迷且休克，屋内有火炉。查体：体温36℃，BP90/60mmHg（12/8kPa），四肢厥冷，腱反射消失。尿糖（+），尿蛋白（+），血液COHb为60%。心电图：一度房室传导阻滞。

145. 最可能的诊断是

- A. 急性巴比妥类中毒
- B. 急性有机磷农药中毒
- C. 急性一氧化碳中毒
- D. 糖尿病酸中毒
- E. 急性亚硝酸盐中毒

参考答案：C

参考解析：患者昏迷且休克，屋内有火炉，血压下降，四肢厥冷，腱反射消失，血液的COHb为60%，可诊断为急性一氧化碳重度中毒。

146. 首要的治疗方法是

- A. 20%甘露醇250mL快速静点
- B. 冬眠疗法
- C. 血液透析
- D. 能量合剂
- E. 氧气疗法

参考答案：E

参考解析：纠正缺氧为急性一氧化碳中毒的关键性治疗。高压氧舱治疗可增加血液中溶解氧，提高动脉血氧分压，促进氧气向阻滞弥散，从而迅速纠正缺氧，为最有效的治疗方法。

147. 下列并发症中，最不常见的是

- A. 肺水肿
- B. 心律失常
- C. 脑水肿

D. 中毒性肝炎

E. 肾功能衰竭

参考答案：D

参考解析：急性一氧化碳重度中毒可并发肺水肿、脑水肿及心脏、肾脏损害。部分患者呈现去大脑皮层状态，表现为无意识睁眼、不动、无语，呼之不应，推之不动。此期患者若抢救存活，多遗留中枢神经系统后遗症。

综合分析题

患者，男，44岁。心悸、怕热、手颤、乏力1年，大便不成形，日3-4次，体重下降10kg。查体：脉搏90次/分，血压128/90mmHg，皮肤潮湿，双手细颤，双眼突出，甲状腺Ⅱ度弥漫性肿大，可闻及血管杂音，心率104次/分，律不齐，心音强弱不等，腹平软，肝脾肋下未及，双下肢无水肿。

148. 为明确诊断，首选的检查是

A. 甲状腺摄¹³¹I率

B. 血TSH、T₃、T₄

C. T₃抑制试验

D. TRH兴奋试验

E. 红细胞沉降率

参考答案：B

参考解析：血清甲状腺激素测定：①TT₃和TT₄：TT₃较TT₄更为灵敏，更能反映本病的程度与预后。②FT₃和FT₄：是诊断甲状腺的首选指标。③TSH测定：是反映甲状腺功能最敏感的指标。

149. 本例的心律不齐最可能是

A. 窦性心律不齐

B. 阵发性期前收缩

C. 心房颤动

D. 心房扑动

E. 室颤

参考答案：C

参考解析：甲状腺功能亢进症出现的心律失常，以心房颤动、房性早搏等房性心律失常多见。

150. 治疗应首选

A. 丙硫氧嘧啶

B. 立即行甲状腺次全切术

C. 核素¹³¹I

D. 普萘洛尔

E. 甲状腺次全切术

参考答案：A

参考解析：根据患者症状宜采用抗甲状腺药物治疗，有硫脲类（如丙硫氧嘧啶）和咪唑类（如甲巯咪唑和卡马西平）两类药物。

