

24273 | 中医药学概论 (统设课)

1. 痰与饮的主要区别是 ()

答案: C. 浓度较大, 较粘稠者为痰; 浓度较小, 较清稀者为饮

2. 下列不属于奇恒之腑的是 ()

答案: E. 命门

3. 下列中哪一项不属于饮食不洁 ()

答案: C. 偏嗜某种食物

4. 气在中医学中的基本概念是 ()

答案: E. 构成人体和维持人体生命活动的最基本物质

5. 疾病发生的内在依据是 ()

答案: A. 正气不足

6. 与情志抑郁关系最密切的是 ()

答案: C. 肝失疏泄

7. 肾在液为 ()

答案: B. 唾

8. 易使人出现各种血证的是 ()

答案: D. 火邪

9. 在五行生克关系中, 下列错误描述的是 ()

答案: E. 水克木

10. 与呼吸关系最密切的两脏是 ()

答案: D. 肺与肾

11. 下面既是病理产物, 又是致病因素的是 ()

答案: D. 瘀血

12. 中医治病主要着眼于辨析 ()

答案: B. 证候

13. 根据五行相克规律确定的治疗方法是 ()

答案: D. 佐金平木

14. 下列属肺的生理特性的是 ()

答案: C. 肺为娇脏

15. 脾主升清的内涵是 ()

答案: C. 脾气将水谷精微上输心肺

16. 具有推动呼吸和行血气等作用的气是 ()

答案: B. 宗气

17. 足太阴经的终点与下列何经的起点相接 ()

答案: E. 手少阴经

18. 与防止出血密切相关的两脏是 ()

答案: B. 肝与脾

19. 治疗血瘀时配用补气药, 其理论依据是 ()

答案: B. 气能行血

20. 致病有明显季节性的病邪是 ()

答案: A. 暑邪

21. “主决断”的脏腑是 ()

答案: A. 胆

22. 精的功能不包括 ()

答案: B. 推动温煦

23. 金元四大家中, “养阴派”的代表人物是 ()

答案: D. 朱震亨

24. 真寒假热证的病机是 ()

答案: C. 阴盛格阳

25. 人体是一个有机的整体, 其中 ()

答案: A. 以五脏为中心

1. 五味中酸味的作用是 ()

答案: C. 能收能涩

2. 升浮类药能上行向外, 以下哪项为升浮类药物 ()

答案： A. 祛风散寒

3. 两种药物合用，可产生或增强毒害反应，属于中药配伍禁忌中的（ ）

答案： C. 相反

4. 中药的计量单位中，1 钱等于（ ）克。

答案： C. 3

5. 治风寒表症的发散风寒药的性味是（ ）

答案： B. 辛温

6. 麻黄的功效是（ ）

答案： C. 平喘

7. 既走表发汗，又走里温经的药是（ ）

答案： D. 桂枝

8. 紫苏不包括的功效是（ ）

答案： B. 祛风止痉

9. 誉为“呕家圣药”的是（ ）

答案： A. 生姜

10. 素有“夏月麻黄”之称的药是（ ）

答案： B. 香薷

11. 尤善治太阳头痛及上半身风湿痹证的药是（ ）

答案： C. 羌活

12. 善治阳明经的药物是（ ）

答案： A. 白芷

13. 蝉蜕与荆芥除发表外，还均能（ ）

答案： C. 透疹

14. 金银花与连翘均有的功效是（ ）

答案： C. 清热解毒，疏散风热

15. 能排结石，善治石淋、肝胆结石的药物是（ ）

答案： D. 金钱草

16. 附子与干姜均具有的功效是 ()

答案: A. 回阳

17. 誉为“气病之总司, 女科之主帅”的药物是 ()

答案: B. 香附

18. 善治油腻肉积的药物是 ()

答案: D. 山楂

19. 功效为杀虫消积, 为善治小儿疳积之要药的是 ()

答案: A. 使君子

20. 既能化瘀止血, 又可活血定痛, 还兼补虚的药物是 ()

答案: C. 三七

21. 能“上行头颠, 下走血海”的药物是 ()

答案: B. 川芎

22. 瓜蒌不具有的功效是 ()

答案: C. 降逆止呕

23. 既能安神益智, 又能祛痰开窍、消散痈肿的药物是 ()

答案: D. 远志

24. 麝香的用法是 ()

答案: A. 入丸散不入煎剂

25. 能补肾阳、益精血、润肠通便的药物是 ()

答案: B. 锁阳与肉苁蓉

1. 下列不属于“八法”的是 ()

答案: C. 燥法

2. 佐药的意义是 ()

答案: B. 配合君、臣药以加强治疗作用, 或直接治疗次要兼证的药物

3. 下列关于剂型不正确的是 ()

答案: B. 散剂的特点是制作简便、吸收较快、节省药材、不便于服用及携带

4. 服法中正确的是 ()

答案： A. 对胃肠有刺激的药物，宜饭后服用

5. 关于解表剂，应该注意的是（ ）

答案： D. 趁热服

6. 被称为“辛凉平剂”的是（ ）

答案： A. 银翘散

7. 热结旁流，脐腹疼痛，按之坚硬有块，口干舌燥，脉滑实者，治宜选用（ ）

答案： A. 大承气汤

8. 功用为和解少阳的方剂是（ ）

答案： B. 小柴胡汤

9. 具有清热生津，主治阳明气分热盛证的方剂是（ ）

答案： D. 白虎汤

10. 牙龈肿痛，口气热臭，舌红苔黄，脉滑数者，治宜选用（ ）

答案： B. 清胃散

11. 清暑益气汤的主治是（ ）

答案： A. 湿热气阴两伤证

12. 理中丸和四逆汤组成中均含有的药物是（ ）

答案： C. 干姜、炙甘草

13. 体倦气短，口渴多汗，舌燥咽干，脉虚细者，治宜选用（ ）

答案： A. 生脉散

14. 四物汤主治证候的病机要点是（ ）

答案： D. 营血虚滞

15. 肾气丸的方药配伍体现（ ）

答案： A. 阴中求阳

16. 金锁固精丸的病机要点是（ ）

答案： D. 肾虚精亏

17. 肝血不足而虚烦不眠者，治宜选用（ ）

答案： A. 酸枣仁汤

18. 半夏厚朴汤的功效是 ()

答案: C. 行气解郁, 降逆化痰

19. 治疗“类中风”的常用方剂是 ()

答案: B. 镇肝熄风汤

20. 补阳还五汤重用生黄芪为君, 意在 ()

答案: B. 补气行血

21. 二陈汤煎煮时加乌梅一个, 其用意是 ()

答案: B. 收敛肺气, 以防燥散伤正

22. 苓甘五味姜辛汤的功用是 ()

答案: C. 温肺化饮

23. 平胃散的组成药物中不含 ()

答案: D. 白术

24. 身热不甚, 口渴, 咽干鼻燥, 干咳无痰或痰少而黏, 舌红, 苔薄白二干, 脉浮数而右脉大者, 治宜选用 ()

答案: C. 桑杏汤

25. 临证运用保和丸的辨证要点是 ()

答案: A. 脘腹胀满, 噎腐厌食, 苔厚腻, 脉滑

1. 历史悠久、产地适宜、品种优良、产量宏丰、炮制考究、疗效突出、带有地域特点的药材, 传统被称为()

答案: C. 道地药材

2. 道地药材产于四川的是()

答案: A. 黄连、附子

3. 清水漂洗海藻的目的是 ()

答案: B. 清洁药物, 去掉盐分

4. 生首乌制熟的目的是 ()

答案: B. 改变药性

5. 寒凉药的作用是 ()

答案： C. 清热解毒

6. 苦味药的作用是 ()

答案： B. 能燥能泄

7. 淡味药的作用是 ()

答案： E. 能渗能利

8. 辛味药的临床一般治疗 ()

答案： A. 表证及气血阻滞证

9. 芳香药多具有 ()

答案： A. 辛味

10. 具有沉降性质的性味是 ()

答案： C. 苦寒

11. 胁痛易怒、抽搐惊悸等症当选用 ()

答案： B. 归肝经的药物

12. 运用药物的归经理论还需考虑 ()

答案： C. 药物的四气五味、升降浮沉

13. 中药的副作用是指 ()

答案： E. 在常规剂量时出现的与疗效无关的不适反应

14. 平性药的含义是 ()

答案： A. 寒、热之性不明显的药物

15. 外感风热，应选用的药物的行性味是 ()

答案： B. 辛，凉

16. 相须、相使配伍可产生 ()

答案： A. 协同作用，增进疗效

17. 两种药物合用，一种药物能破坏另一种药物的功效，这种配伍关系属于 ()

答案： E. 相恶

18. 两种药物配伍能产生剧烈的毒性反应或副作用，这种配伍系属于 ()

答案： C. 相反

19. 妊娠禁用药不包括 ()

答案: B. 桃仁

20. 属于十八反的是 ()

答案: C. 乌头配半夏

21. 宜饭后服用的药是 ()

答案: A. 对胃肠有刺激性的药

22. 中药的传统给药途径是 ()

答案: C. 口服和皮肤给药

23. 西洋参入汤剂宜 ()

答案: D. 另煎

24. 细小而含粘质多的种子类药入汤剂宜 ()

答案: C. 包煎

25. 乳婴儿用药剂量是成人的 ()

答案: B. 三分之一

1. 患者精神不振, 思维迟钝, 少气懒言, 肌肉松软, 动作迟缓, 属于 ()。

A. 得神

B. 失神

C. 少神

D. 假神

E. 神乱

答案: C

2. 察神, 主要观察 ()

A. 面色

B. 目光

C. 言语

D. 表情

E. 脉象

答案：B

3. 观察病人面色的关键，在于区分（ ）。

单选题(5.0 分) (难度:中)

- A. 主色与客色
- B. 善色与恶色
- C. 常色与病色
- D. 客色与病色
- E. 主色与病色

答案：B

4. 紫舌主（ ）。

- A. 外感风热表证
- B. 血行不畅
- C. 阴虚火旺
- D. 气血不足
- E. 里热亢盛

答案：B

5. 五脏配五色哪一项不对（ ）。

- A. 黄——脾
- B. 青——肾
- C. 白——肺
- D. 青——肝
- E. 赤——心

答案：B

6. 下列不属于“八法”的是（ ）

- A. 消法
- B. 吐法
- C. 燥法

D. 清法

答案：C

7. 佐药的意义是（）

A. 针对重要的兼病或兼证起主要作用的药物

B. 配合君、臣药以加强治疗作用，或直接治疗次要兼证的药物

C. 引领方中诸药至特定病所的药物

D. 调和方中诸药作用的药物

答案：B

8. 下列关于剂型不正确的是（）

A. 汤剂的特点是吸收快、药效发挥迅速，可根据病情的变化随证加减

B. 散剂的特点是制作简便、吸收较快、节省药材、不便于服用及携带

C. 丸剂的特点是吸收较慢、药效持久、节省药材、便于服用与携带

D. 酒剂是将药物用白酒或黄酒浸泡，或加温隔水炖煮，去渣取液，供内服或外用

答案：B

9. 下列中药服法中正确的是（）

A. 对胃肠有刺激的药物，宜饭后服用

B. 滋补剂，宜饭前服用

C. 治疟疾，宜发作时服用

D. 慢性病宜不拘时间服用

答案：A

10. 关于解表剂，应该注意的是（）

A. 可久煎

B. 不需啜粥

C. 取大汗出

D. 趁热服

答案：D

11. 历史悠久、产地适宜、品种优良、产量宏丰、炮制考究、疗效突出、带有地域特点的药材，传统被称为()

- A. 特产药材
- B. 名产药材
- C. 道地药材
- D. 稀有药材

答案：C

12. 清水漂洗海藻的目的是 ()

- A. 消除烈性
- B. 清洁药物，去掉盐分
- C. 便于制剂
- D. 便于贮藏

答案：B

13. 生首乌制熟的目的是 ()

- A. 减低毒性
- B. 改变药性
- C. 增强疗效
- D. 便于服用

答案：B

14. 寒凉药的作用是 ()

- A. 暖肝散结
- B. 温里散寒
- C. 清热解毒
- D. 回阳救逆

答案：C

15. 苦味药的作用是 ()

- A. 能和能缓
- B. 能燥能泄

C. 能下能软

D. 能收能涩

答案：B

16. 水谷之海是指（ ）

A. 胃

B. 脾

C. 大肠

D. 小肠

答案：A

17. 燥邪致病最易损伤人体的（ ）

A. 津液

B. 气血

C. 精

D. 阳气

答案：A

18. 恐则（ ）

A. 气上

B. 气下

C. 气脱

D. 气消

答案：B

19. 疾病发生的内在因素是（ ）

A. 邪气强盛

B. 正气不足

C. 邪盛正衰

D. 正胜邪衰

答案：B

20. 脾统血的含义是指（）

- A. 运行血液
- B. 统摄血液
- C. 生成血液
- D. 贮藏血液

答案：B

闻诊、问诊、闻诊、按诊

答：气：气是指人体内存在的至精至微、活力很强的、不断运动的精微物质，是构成人体和

维持人体生命活动的基本物质。

下法：是通过泻下、荡涤、攻逐等作用，使停留于胃肠的宿食、燥屎、冷积、瘀血、结

痰、停水等从下窍而出，以祛邪除病的一类治法。

闻诊：是通过听声音和嗅气味以测知患者病证的诊察方法。听声音是听辨病人在病变过

程中的声音、语言、呼吸、咳嗽、呕吐、呃逆、暖气、太息、喷嚏、呵欠、肠鸣等各种声响；

嗅气味是指嗅病人病体内所发出的各种气味以及排出物和病室的异常气味。

问诊：是临床上重要的诊察方法，是指通过询问病人的各种自觉症状和病史，搜集病情

资料，是临床诊断的主要依据。

按诊：是医生用手触、摸、推、按病人的肌肤、胸腹、手足及其它病变部位，从局部的

冷热、润燥、软硬、疼痛、痞块及其它异常表现，以了解病情病的一种诊察方法。

望诊：是医生运用视觉观察病人的神色形态、局部表现、舌象和排泄物色质的变化来诊察病情的方法。

1.常色和病色的区别，并举例说明。

答：（1）常色：是指人在正常生理状态时面部的色泽。其特点是明润、含蓄。中国人的

正常面色特点是红黄隐隐，明润含蓄。常色又可分为主色和客色两种。

①主色：是指人生来就有的基本肤色，属于个体特征，终生基本不变。

②客色：是指受到外界因素（如季节、昼夜、气候等）影响而有相应变化的正常面色。

（2）病色：是指人体在疾病状态时面部显示的色泽。其特点是晦暗（面色枯槁晦暗，是精气虚衰的表现）、暴露（某种面色异常明显，是病色外现或真脏色外露的表现）。

①善色：即病人的面色虽异常，但仍有光明润泽之象者。表明病轻，脏腑精气未衰。

②恶色：即病人面色异常明显，且晦暗枯槁者。表明病变较重，脏腑精气已衰

2.假神的定义及临床意义。

答：1）假神：是指久病、重病之人，精气衰竭，正气将脱，阴不敛阳，虚阳外越，阴阳即

将离决，属病危。精气本已极度衰竭，而突然出现某些神气暂时“好转”的假象。（4分）

2）临床意义提示脏腑精气衰竭殆尽，阴不敛阳，虚阳外越，阴阳即将离决，是病危的表现，常见于病人临终之前。古人将假神比喻为“回光反照”、“残灯复明”。（6分）

3.中药炮制的目的

答：可以归纳为以下八个方面：

- （1）分捡、纯净药材，保证质量
- （2）切制饮片，便于调剂制剂
- （3）干燥药材，利于贮藏
- （4）矫味、矫臭，便于服用
- （5）降低毒副作用，保证安全用药
- （6）增强药物功能，提高临床疗效
- （7）改变药物性能，扩大应用范围
- （8）引药入经，便于定向用药

4.药物归经的意义

答：（1）依据药物自身的特性，即形、色、气味、禀赋等的不同，进行归经的方法。

（2）如味辛、色白，入肺、大肠经；味苦、色赤，入心、小肠经等，都是以药物的色

与味作归经依据的。

(3) 又如磁石、代赭石重镇入肝；桑叶、菊花轻浮入肺则是以药物的质地轻重作归经的依据。

(4) 再如麝香芳香开窍入心经；佩兰芳香醒脾入脾经；连翘像心而入心经清心降火等等，都是以形、气归经的例子。其中尤以五味与归经的关系最为密切。

5.佐药的分类及含义。

答：佐药：有三种分类。

①佐助药，即配合君、臣药以加强治疗作用，或直接治疗次要兼证的药物

②佐制药，即用以消除或减弱君、臣药的毒性，或能制约君、臣药峻烈之性的药物

③反佐药

6.如何理解汗法，请举例说明。

答：(1) 汗法是通过开泄腠理、调畅营卫、宣发肺气等作用，使在表的外感六淫之邪随汗

而解的一类治法。汗法不以汗出为目的，主要是通过出汗，使腠理开、营卫和、肺气畅、血

脉通，从而能祛邪外出，正气调和。

(2) 例如：麻疹初起，疹点隐而不透；水肿腰以上肿甚；疮疡初起而有恶寒发热；疟疾、痢疾而有寒热表证等均可应用汗法治疗

7.生脉饮

答：药物组成：人参 9 克、麦门冬 9 克、五味子 6 克

功用：益气生津，敛阴止汗

8.何为望诊？望诊的注意事项有哪些？

答：望诊是医生运用视觉观察病人的神色形态、局部表现、舌象和排泄物色质的变化来诊

察病情的方法。

一是应尽量在充足的自然光线下进行；

二是诊室温度要适宜，使病人皮肤、肌肉自然放松，使疾病征象能真实显现；

三是要充分暴露受检部位。

1.举例说明，如何阴阳的对立制约学说？

阴阳的对立制约，是指相互关联的、属性相反的阴阳双方在一个统一体中，存在着相互抑制、相互排斥和相互制约的关系。

举例，我们的上与下，左与右；天与地，动与静，出与入，升与降，昼与夜，明与暗，寒与热，水与火等均为对立相反的阴阳双方；而春、夏、秋、冬四季的温、热、寒、凉之气候变化，是因春夏阳气制约了秋冬寒凉之气，故春夏温热；秋冬阴气制约了春夏温热之气，故秋冬寒冷。

2.利用取类比向的原理，总结五行的特性

“木曰曲直”曲直，是指木具有能曲、能伸的特性。引申为凡具有生长、升发、舒展、条达等性质的事物和现象，均归属于木。应春季“火曰炎上”炎上，是指火具有温热、上升的特性。引申为具有温热、升腾、光明、向上等性质的事物和现象，均归属于火。应夏季“土爰稼穡”稼穡，泛指农作物的播种和收割。引申为具有化生、承载、受纳等性质的事物和现象，均归属于土。应长夏“金曰从革”从革，是指金能柔能刚，具有顺从、变革、肃杀的特性。引申为凡具有变革、沉降、肃杀、收敛、洁净等性质的事物和现象，均归属于金。应秋季“水曰润下”润下，是指水具有滋润、下行、闭藏的特性。引申为凡具有滋润、下行、寒凉、闭藏等性质的事物和现象，均归属于水。应冬季

3.阴阳相互转化理论的理解

阴阳转化是指阴阳对立的双方，在一定条件下，向其各自相反的方向转化，即阴可以转换为阳，阳可以转换为阴。

阴阳的相互转化，虽然也会发生突变，但多数是在量变基础上的一个质变过程，如：一年四季之更替，寒冷的冬季进入温暖的春季，则是阴转化为阳的表现；在人体生命活动中，营养物质（阴）与功能活动（阳）之间的不断转化也是阴阳转化的表现；在疾病发展过程中，阴阳转化则表现为表证与里证、寒证与热证、虚证与实证、阴证与阳证等在一定条件下的互相转化。

4.人体的生理功能也是阴阳协调统一的

人体正常的生命活动，是阴阳两方面保持对立统一协调的结果。如：人体的生理活动（用阳）是以物质（体阴）为基础的，没有阴精就无以生化阳气，而生理（功能）活动的结果，又可不断化生阴精，以此维持物质和功能的相对动态平衡，保证生命活动正常进行。又如：升降出入是人体气机运动的基本形式。阳主升，阴主降，人体阴精和阳气的矛盾运动过程，就是人体气化运动的过程，也是阴阳的升降出入过程。

人体的病理变化的产生是平衡的打破疾病的发生与发展，是邪正斗争导致人体阴阳平衡协调关系受到破坏，而失去平衡的结果。

5.五行学说用于疾病的治疗

适用于药物、针灸和精神等疗法，主要体现在以下方面：

一是指导脏腑用药。中药以色味为基础，以五行学说为依据加以归类，与相应五脏关联，作为脏腑选择用药的参考依据。如青色、酸味入肝；赤色、苦味入心；黄色、甘味入脾；白色、辛味入肺；黑色、咸味入肾。

二是控制疾病传变。一脏受病，可波及其他四脏，因此，在治疗时，除针对所病本脏进行处理外，还应考虑其他相关脏腑的传变关系。根据五行乘侮和子母相及的规律，调整其太过与不及，控制疾病传变，恢复机体正常功能状态。

三是确定治则和治法。根据五行相生规律确定治则和治法，其基本治疗原则是补母和泻子，即“虚则补其母，实则泻其子”（《难经·六十九难》）。常用治疗方法有滋水涵木法、益火补土法、培土生金法、金水相生法。

6.何谓藏象？

藏所泛指的五脏，根据其位置形态和功能特点，包括五脏、六腑和奇恒之腑。

五脏，即心、肝、脾、肺、肾。五脏形态上多为实质性器官，其生理功能是化生和贮藏精气（藏精气），“藏而不泻”、“满而不实”，即五脏所藏之人体各种精微物质（精、气、血、津液等），其状态应保持充满，但必须流通布散而不呆滞，亦不能过度耗散，方有利于五脏的功能。

六腑，即胆、胃、小肠、大肠、膀胱、三焦。六腑在形态上多为中空性的管腔器官，其生理功能是受盛和传化水谷，生理特性为“泻而不藏”、“实而不满”，强调六腑内应有水谷食物，但必须不断传导变化，即饮食物摄入胃肠道，精微物质被吸收，其糟粕必须及时向下通降并排泄到人体外部，以保持虚实有序更替永不塞满的状态。奇恒之腑，即脑、髓、骨、脉、胆、女子胞。奇恒之腑在形态上似腑，多为空腔器官，生理功能似脏，可贮藏精气，似腑而非腑，似脏而非脏，但生理特性似脏“藏而不泻”。

7.心的主要生理功能

心的主要生理功能是主血脉、主神志（主藏神）。心在体合脉，其华在面，在窍为舌，在志为喜，在液为汗。心与小肠相表里。

8.肺的主要功能

其主要生理功能是主气司呼吸、主宣发肃降、主行水、朝百脉、主治节。肺在体合皮，其华在毛，在窍为鼻，在志为悲（忧），在液为涕。肺与大肠相表里。

9.脾的主要生理功能

脾的主要生理功能是主运化、主统血和主升。脾开窍于口，其华在唇，主肌肉四肢，在志为思，在液为涎。脾与胃相表里。

10.肝的主要生理功能

肝的主要生理功能是主疏泄、主藏血。肝开窍于目，主筋，其华在爪，在志为怒，在液为泪。肝与胆相表里。肝在五行中属木，为阴中之阳，与自然界的春气相通应。肝的生理特性是肝体阴而用阳、肝喜条达而恶抑郁。

11.肾的主要生理功能

肾的主要生理功能是：主藏精、主水、主纳气。肾在体合骨，生髓通脑，其华在发，在窍为耳及二阴，在志为恐，在液在唾。由于肾藏先天之精，主生殖，为人体生命之本源，故肾为先天之本。

12.何谓精？

精，即精华、精微之意，是液态的精微物质，是构成人体和维持人体生命活动的最基本物质。

中医学中的精，因其来源、分布和作用不同，可包含如下含义：

- 1．先天之精：系禀受于父母，与生俱来，是构成人体胚胎的原始物质，是生命的本源。
- 2．生殖之精：藏于肾中，源于肾精，是先天之精在后天之精的资助下化生而成，具有繁衍后代的作用。男女生殖之精结合，构成胚胎，以繁衍后代。
- 3．水谷之精：即后天之精，是人体出生后，摄入饮食物，通过脾胃的受纳腐熟运化而化生，是维持人体生命活动的重要物质。
- 4．脏腑之精：是分藏于五脏六腑之中精，具有维持五脏六腑功能活动的作用。

此外，精的基本含义有广义和狭义之分。广义之精，泛指构成人体和维持生命活动的精微物质，包括精、血、津液在内。狭义之精，指肾藏之精，即生殖之精，是促进人体生长、发育和生殖功能的基本物质。

13.何谓血？

血，即血液，是循行于脉中、富有营养的、红色的、液态样物质，是构成人体和维持人体生命活动的基本物质之一。血液的主要组成成分为营气和津液两部分

14.何谓人体之气

人体之气，总体是由肾中精气、脾胃化生水谷精气、肺吸入的清气，在肺、脾胃、肾等脏腑的共同作用下生成的，并营养周身，无处不到。由于气的来源、分布的部位、和功能特点的不同，将气分为元气、宗气、营气、卫气四类。

15.何谓津液？

津液是人体内一切正常水液的总称，包括各脏腑组织器官的内在体液及其正常的分泌

液，是构成人体和维持人体生命活动的基本物质之一。在体内，除血液外，其他正常的水液均属于津液范畴，如胃液、肠液、唾液、泪液、关节液、汗液、尿液等。

16.何谓经络？

经络，包括经脉和络脉。是人体运行气血的通道，也是联结脏腑肢节、沟通上下内外的通道，是人体结构的重要组成部分。经脉是主干，大多循行于深部分肉之间，以纵行为主；而络脉则为分支，多循行于体表较浅部位，纵横交错、网络全身。包括经脉和络脉。是人体运行气血的通道，也是联结脏腑肢节、沟通上下内外的通道，是人体结构的重要组成部分。经脉是主干，大多循行于深部分肉之间，以纵行为主；而络脉则为分支，多循行于体表较浅部位，纵横交错、网络全身。

17.何谓六淫和疠气

六淫的概念

六淫，即风、寒、暑、湿、燥、火（热）六种外感病邪的总称。在正常情况下，风、寒、暑、湿、燥、火是自然界六种不同的气候变化，称为“六气”。

疠气的概念

疠气，是指一类具有强烈传染性的外感病邪。在中医文献中，疠气又称戾气、疫毒、乖戾之气、异气等。疠气引起的疾病，称为疫疔、瘟疫、温疫或瘟病等。包括了现代临床医学中的许多传染病和烈性传染病。