

## 2019 天水事业编·综合应用能力测试试卷



课程咨询电话：0938-8310708/18009381006

学习中心地址：天水市秦州区马廊巷步行街秦园商场4楼（魏家凉皮对面）

### 第一部分 医学基础知识

一、单项选择题，共 40 题，每题 1.2 分。每题的备选项中，只有 1 个很符合题意。

1. 下列关于同工酶概念的定义，说法恰当的是

- A. 同工酶是结构相同而存在部位不同的一组酶。
- B. 同工酶是催化可逆反应的一种酶。
- C. 同工酶是催化相同反应的所有酶
- D. 同工酶是指具有不同分子形式却能催化相同化学反应的一组酶

2. 细胞坏死的主要形态学指标

- A. 核碎、核裂、核溶
- B. 细胞核增大
- C. 核浆比例增大
- D. 细胞浆红染

3. 眼球的运动受多种神经支配，当滑车神经损伤后，眼球不能向那个方向运动？
- A. 下外方
  - B. 上内方
  - C. 上方
  - D. 内侧
4. 降钙素主要参与血钙-磷与骨代谢间平衡的调节，关于合成和分泌降钙素的细胞，下列正确的是
- A. 甲状腺滤泡上皮细胞
  - B. 甲状腺滤泡旁细胞
  - C. 甲状旁腺主细胞
  - D. PP 细胞
5. 关于突触传递的叙述正确的是
- A. 兴奋在通过突触传递时能双向进行
  - B. 兴奋通过突触的速度较通过同样距离的神经纤维快得多
  - C. 突触后神经元发生兴奋需要有多个 EPSP 加以总和
  - D. 突触前神经元和突出后神经元放电频率相同
6.  $K_m$  是酶的一个特征性物理量，其大小与酶的性质有关，与其他因素无关。如果给酶使用竞争性可逆抑制剂，则以下哪一个说法是正确的
- A.  $V_{max}$  减小， $K_m$  减小
  - B.  $V_{max}$  增加， $K_m$  增加
  - C.  $V_{max}$  不变， $K_m$  增加
  - D.  $V_{max}$  减小， $K_m$  增加
7. 对肾病综合征诊断标准错误的是

- A. 尿蛋白 $>3.5\text{g/L}$
- B. 血浆白蛋白低于 $30\text{g/L}$
- C. 血脂升高
- D. 血尿
8. 一位父亲患红绿色盲(XR)的男子与一位外祖父也患红绿色盲(XR)的女子结婚,问二人及其子女患红绿色盲的风险如何?
- A. 该男子为携带者
- B. 该女子一定为正常表型且未携带致病基因
- C. 婚后生男孩,有 $1/4$ 几率发病
- D. 婚后生女孩,有 $1/4$ 几率发病
9. 虫媒病是以节肢动物为传播媒介的一类传染病,通过叮咬传播给动物及人类宿主,主要包括蚊媒、蜱媒、螨、虱媒和蚤媒传染病。下列不是由蚊传播的是
- A. 疟疾
- B. 丝虫病
- C. 回归热
- D. 黄热病
10. 患者,女性,43岁,右上肢麻木3个月,右侧肢体活动不灵1个月,加重伴反应迟钝1周。无发热,无头痛,头部影像学检查:中脑内圆形占位病变,CT为等密度,MRI显示T1低密度T2等或低密度,周围水肿带明显,病灶无明显强化。该患者最可能的诊断为
- A. 颅咽管瘤
- B. 垂体腺瘤
- C. 胶质瘤
- D. 听神经瘤
11. 诊断小儿肾病综合征的必备条件是

- A. 明显水肿及低蛋白血症
- B. 低蛋白血症及大量蛋白尿
- C. 明显水肿及高脂血症
- D. 大量蛋白尿及高脂血症

12. 患者，女，1小时前不慎从马上跌落，造成肋骨骨折，继而出现极度呼吸困难、意识障碍、大汗淋漓、发绀，伤侧胸部饱满，叩诊呈鼓音，呼吸音消失。胸部X线检查显示胸腔严重积气，肺完全萎缩。该患者为可能的诊断为

- A. 张力性气胸
- B. 开放性气胸
- C. 闭合性气胸
- D. 创伤性窒息

13. 刘某，男性，58岁，心悸3小时入院，查心电图显示P波与QRS波有各自的规律，互不相关，心房率快于心室率，则该患者可能诊断为

- A. 房性期前收缩
- B. II° I型房室传导阻滞
- C. II° II型房室传导阻滞
- D. III°房室传导阻滞

14. 关于哮喘下列说法正确的是

- A. 具有多基因遗传倾向的疾病
- B. 气道低反应性是哮喘的基本特征
- C. 中午发作或加重是哮喘的重要临床特征
- D. 患者痰涂片显微镜下可见较多肥大细胞

15. 李某，女，50岁，体检时发现空腹血糖偏高，次日上午行OGTT试验，血糖结果：服糖前6.5mmol/L，服糖后1小时13.5mmol/L，2小时9.6mmol/L，4小时7.8mmol/L，则该患者

目前诊断是

- A. 空腹血糖调节受损
- B. 糖耐量减低
- C. 1 型糖尿病
- D. 2 型糖尿病

16. 患者，男，35 岁，4 小时被摩托车撞倒在地，当场昏迷不醒 10 分钟，随后清醒，感头痛、头晕，呕吐 3 次，为喷射性，1 小时前再次昏迷，呼之不应，急送入院。应首先检查

- A. 头颅 CT
- B. 头颅 MRI
- C. 头颅 X 线
- D. 脑脊液穿刺

17. 关于左心衰竭，下列说法错误的是

- A. 以肺循环淤血的主要表现
- B. 最早出现的症状是夜间阵发性呼吸困难
- C. 急性肺水肿是左心衰呼吸困难最严重的形式
- D. 肺部湿性啰音

18. 女婴，6 个月，足月顺产。烦躁、多汗半个月，夜间哭闹不安，单纯牛奶喂养，未添加辅食。查体：体重 7kg，有颅骨软化。最可能的诊断是

- A. 蛋白质缺乏性营养不良
- B. 维生素 A 缺乏症
- C. 缺铁性贫血
- D. 维生素 D 缺乏性佝偻病

19. 男孩，2 岁，因发热 6 天就诊。查体：T39℃，眼结膜充血，口唇鲜红、干裂，舌呈草莓样，皮肤有浅红色斑丘疹，右颈淋巴结蚕豆大，双肺呼吸音粗，心率 130 次/分，腹软，肝、

脾无肿大，指、趾端少许膜状脱皮。实验室检查：血 WBC $19 \times 10^9/L$ ，N 0.72，L 0.28，Plt  $420 \times 10^9/L$ ，ESR120mm/h。最可能的诊断为

- A. 猩红热
- B. 幼年类风湿关节炎
- C. 传染性单核细胞增多症
- D. 川崎病

20. 关于结核菌素试验，下列说法正确的是

- A. 注射 24 小时后测量皮肤硬结的横径和纵径
- B. 硬结直径 5~9mm 为阴性
- C. 在左前臂屈侧做皮内注射
- D. 10~19mm 为弱阳性

21. 月经周期规则，末次月经是 2015 年 4 月 18 日，推算预产期应是

- A. 2016 年 1 月 22 日
- B. 2016 年 1 月 23 日
- C. 2016 年 1 月 24 日
- D. 2016 年 1 月 25 日

22. 半夏厚朴汤的功效是

- A. 活血祛瘀，行气止痛
- B. 行气疏肝，散寒止痛
- C. 行气祛痰，通阳散结
- D. 行气开郁，降逆化痰

23. 病人肠胃燥热，津液不足，大便干结，小便频数，治宜用

- A. 济川煎

B. 增液承气汤

C. 麻子仁丸

D. 大承气汤

24. 早期胃癌是

A. 只限于黏膜层或黏膜下层

B. 未侵及肌层的癌

C. 无淋巴结转移的癌

D. 尚未浸润至浆膜层的癌

25. 吕某，患者，男 65 岁，1 月前受凉咳嗽、咳痰加剧，并伴有脓性痰，呈白色黏液样，但无反复咯血，听诊双肺可闻及散在干、湿罗音，实验室检查： $FEV_1/FVC < 0.8$ ，既往病史：每年发病咳嗽、咳痰持续 3 个月，连续 4 年。该患者可能的诊断是

A. 慢性阻塞性肺疾病

B. 慢性支气管炎

C. 支气管扩张

D. 支气管哮喘

26. 梅毒螺旋体是梅毒的病原体，是一种广泛流行的性病。以下对梅毒的描述错误的是

A. 梅毒是人畜共患病

B. 先天性梅毒由孕妇经胎盘及产后哺乳传给胎儿

C. 后天梅毒的传播途径主要是性接触

D. 后天无辜梅毒者主要是经输血或其他间接接触感染

27. 患者女，40 岁，于一天前摔倒在地，手掌着地，侧面看呈“银叉”畸形，正面看呈“枪刺样”畸形。检查局部压痛明显，腕关节活动障碍。X 线拍片可见骨折远端向桡、背侧移位，近端向掌侧移位。可诊断患者骨折的类型为

A. 屈曲型骨折

- B. 孟氏骨折
- C. 伸直型肱骨髁上骨折
- D. 伸直型骨折
28. 对于上尿路结石，下列说法正确的是
- A. 肾区疼痛和肋脊角叩击痛
- B. 无恶心、呕吐、血尿
- C. 与活动无关的血尿和疼痛
- D. 碳酸钙结石最常见
29. 治疗青春期牙龈炎治疗的关键是
- A. 局部的药物治疗
- B. 牙龈切除术
- C. 养成良好的口腔卫生习惯
- D. 去除局部刺激因素
30. 青少年特有的骨折类型是
- A. 压缩性骨折
- B. 青枝骨折
- C. 病理性骨折
- D. 应力性骨折
31. 关于胆道蛔虫病下列说法错误的是
- A. 胆道蛔虫有钻孔习性，喜酸性环境
- B. 常突发剑突下钻顶样绞痛
- C. 对于儿童需保护 Oddi 括约肌功能
- D. 疼痛常放射至右肩胛或背部



32. 免疫应答从时间先后来说可以分为初次免疫应答和再次免疫应答。机体抗体初次应答的特点是下面哪一个？

- A. 产生的抗体以 IgG 为主
- B. 抗体产生量多
- C. 抗体亲和力较高
- D. 抗体生成的潜伏期较长

33. 传染病的预防与控制是公共卫生防治的一项重要内容，我国对于传染病防治的方针是？

- A. 预防为主
- B. 防治结合、分类管理
- C. 依靠科学、依靠群众
- D. 以上三项

34. 人体不能够自身合成维生素，只能从食物摄取，或通过肠道的细菌合成。下列哪一种维生素的缺乏将导致“夜盲症”？

- A. 维生素 A
- B. 维生素 D
- C. 维生素 C
- D. 维生素 K

35. 某药厂计划为新研发的一种感冒冲剂制作一批广告投入市场，在该药品广告公开放映前需取得哪方面的证明？

- A. 《医疗机构资质证明》
- B. 《医疗广告证明》
- C. 《医疗广告审查证明》
- D. 《广告审查证明》

36. 目前，我国有 13 种法定尘肺病，其中对患者危害最严重的是哪一种？

- A. 棉麻尘病
- B. 谷物尘病
- C. 矽肺病
- D. 其他

37. 女性，61岁。刚刚退休，被诊断有乳腺肿瘤。她同意治疗，但是依然想完成剩下的工作，甚至废寝忘食而忽略了治疗。该患者的行为属于患者角色行为中

- A. 缺如
- B. 冲突
- C. 减退
- D. 强化

38. 男性，20岁，爱上了比他大19岁的姑姑，明知道不可以在一起，但又放不下。所以来寻求治疗。对于该患者首选的治疗方法为

- A. 生物反馈
- B. 精神分析
- C. 放松训练
- D. 眼动治疗

39. 周某，在县里开办了一家药品工厂，因为前期销售不好，部分药品已经过期，周某心痛过期药品，又缺少资金运转，于是打算对过期药品上重新标注日期，对此周某的行为是属于

- A. 生产、销售假药
- B. 生产、销售劣药
- C. 违反了公平原则
- D. 违反了不伤害原则

40. 吴某，某医院精神科医生，受朋友所托，在没有处方的情况下，私自开出一类精神病药，对于他的惩罚合理的是

- A. 警告一次，暂停其执业活动
- B. 取消其精神类药物处方资格，严重者吊销执业证书
- C. 处 5000 元以上 1 万元以下罚款
- D. 给予降级、撤职、开除的处分

**二、多项选择题（共 20 题，每题 2.1 分。每题的备选项中，至少有 2 个是符合题意的。错选，本题不得分；少选，所选的每个选项得 0.5 分。）**

41. 大脑半球表层的灰质称大脑皮质，表层下的大脑白质称为髓质，埋在髓质深部的灰质核团称基底核，则基底核包括

- A. 纹状体
- B. 屏状核
- C. 杏仁核
- D. 齿状核

42. 脂肪组织分为黄色脂肪组织和棕色脂肪组织，关于棕色脂肪组织，下列说法正确的是

- A. 新生儿不含棕色脂肪组织，肥胖患者中含有大量的棕色脂肪组织
- B. 棕色脂肪组织可以储存脂肪，寒冷时通过分解脂肪，产生大量的热量和 ATP
- C. 棕色脂肪的主要功能是御寒和产热
- D. 棕色脂肪组织主要分布在肩胛间区、腋窝和颈后部等处

43. 人体反馈控制系统有两种方式，正反馈和负反馈，下列属于负反馈的是

- A. 人体血糖浓度上升引起胰岛素分泌增加，导致血糖浓度降低
- B. 在一些酶促反应中，反应终产物过量会导致酶的活性下降
- C. 人体血压升高时会使心脏活动减弱，血管舒张，血压回降
- D. 甲状腺细胞产生的甲状腺激素促进细胞的新陈代谢

44. 糖皮质激素的合理应用原则

- A. 合理选择，足量足疗程

B. 应逐步减量停药

C. 应用其他辅助药物

D. 病情稳定后停药

45. 一些寄生虫既可寄生在人体，也可寄生在脊椎动物（家畜和野生动物）体内，人和动物体内的寄生虫可互为传染来源，下列是人兽共患寄生虫病的线虫病是

A. 日本血吸虫

B. 刚地弓形虫

C. 蛲虫病

D. 马来丝虫病

46. 磺胺类抗菌药的不良反应包括

A. 高血糖

B. 肾脏损害

C. 血细胞生成障碍

D. 心律失常

47. 肩关节由肱骨头与肩胛骨关节盂构成，也称盂肱关节，它的特点是

A. 肱骨头大、关节盂较浅小

B. 关节囊松弛、易向前下脱

C. 运动灵活、稳固性较差

D. 关节腔内含有关节盘

48. 甲状腺功能亢进是由各种原因引起循环中甲状腺素异常增多而出现的以全身代谢亢进为主要特征的疾病的总称，下列属于甲状腺手术禁忌症的是

A. 妊娠早、中期

B. 轻度甲亢

C. 青少年甲亢

D. 老年病人

49. 患者男，50岁，因反复咳嗽、咳脓痰、气促，活动后可有心悸，呼吸困难、乏力和劳动耐力下降前往就诊。既往有慢阻肺，X线检查：右下肺动脉干扩张，其横径 $\geq 10\text{mm}$ ，右下肺动脉横径与气管横径比值 $\geq 1.07$ 。心电图检查： $V_1R/S \geq 1$ 。该患者诊断为慢性肺源性心脏病其诊断依据有

- A. 呼吸系统症状和体征
- B. 右下肺动脉干扩张，其横径 $\geq 10\text{mm}$
- C. 右下肺动脉横径与气管横径比值 $\geq 1.07$
- D. 心电图检查： $V_1R/S \geq 1$

50. 关于系统性红斑狼疮（SLE）的检查和治疗正确的是

- A. SLE患者可检查出抗核抗体
- B. 红细胞沉降速度增快
- C. 糖皮质激素和免疫抑制剂是主要的治疗方案
- D. 对于妊娠且病情较轻者口服泼尼松

51. 前置胎盘时的阴道流血特征是

- A. 无痛性反复阴道流血
- B. 子宫收缩时阴道流血停止
- C. 常发生产后出血，且难以控制
- D. 警戒性出血多出现在妊娠28周以后

52. 下列哪些是寒证与热证的鉴别要点

- A. 苔黄与苔白
- B. 便秘与便溏
- C. 口渴与不渴
- D. 头痛与不痛

53. 患者,男,45岁,有糖尿病史8年,查体:T38.1℃,P80次/分,R18次/分,BP130/85mmHg。在背部出现数个脓点,皮肤硬结直径3cm,中心处可见破溃流脓,创口呈蜂窝状。对该患者正确的处理有

- A. 可选用青霉素抗感染治疗
- B. 需及时切开引流
- C. 应用胰岛素控制血糖
- D. 术后24h改呋喃西林纱条贴于创面

54. 对于蛇咬伤,下列处理方法正确的是

- A. 咬伤后立即奔跑寻求帮助
- B. 先以布带绑扎伤肢的近心端
- C. 用0.05%高锰酸钾溶液冲洗伤口
- D. 可服用季德胜蛇药

55. 颌面部无菌创口一般的处理原则是

- A. 每日更换敷料
- B. 创口湿敷、冲洗
- C. 对于感染和污染创口考虑应用抗生素
- D. 创口严密缝合,早期暴露

56. 输血的反应包括

- A. 免疫抑制
- B. 移植物抗宿主病
- C. 静脉炎
- D. 急性肺损伤

57. 母乳是婴儿最理想的天然食品,那么母乳喂养的好处包括?

- A. 母乳营养丰富，适合婴儿消化，吸收
- B. 母乳喂养省时，省力，经济方便
- C. 母乳含有多种免疫物质
- D. 母乳喂养可以增加母子感情

58. 职业卫生服务原则包括？

- A. 保护和预防原则
- B. 全面的初级卫生保健原则
- C. 适应原则
- D. 健康促进原则

59. 患者女，33岁，性交后出血半年。妇科检查：宫颈肥大，宫颈 III 度糜烂状，有接触性宫颈出血。为明确诊断，下一步应首选的处理是

- A. 阴道镜下活检
- B. 宫颈电热圈切除术
- C. 液基细胞学检查
- D. HPV-DNA 检测

(3) 宫颈和宫颈管活体组织检查在宫颈刮片细胞学检查为 III~IV 级以上涂片，但宫颈活检为阴性时，应在宫颈鳞-柱交界部的 6、9、12 和 3 点处取四点活检，或在碘试验不着色区及可疑癌变部位，取多处组织，并进行切片检查，或应用小刮匙搔刮宫颈管，将刮出物送病理检查；

(4) 阴道镜检查协助选择活检的部位进行宫颈活检；

(5) 诊断性宫颈锥形切除术，可以确定宫颈癌临床分期；

(6) TCT 检测 TCT 是液基薄层细胞检测的简称，TCT 宫颈癌细胞学检查对宫颈癌细胞的检出率为 100%，同时还能发现癌前病变，检测病原微生物如霉菌、滴虫、衣原体等。

60. 下列哪些是卫生监督组织的职能？

- A. 依法进行预防性和经常性卫生监督管理

- B. 依法对食品、公共场所、生活饮用水、化妆品、学校卫生、涉及有毒有害的工矿企业职业病、医疗机构、传染病防治等进行卫生监督、检查
- C. 进行现场调查和监督记录，依法取证和索取有关资料
- D. 进行现场采样，提出检测项目及知识培训





## 第二部分 岗位专业知识应用能力

注意：请根据所报考的具体岗位类别作答相应的试题，作答其他岗位试题一律无效。

(本页试题仅限报考中医临床岗位的考生作答)

### 三、案例分析题：30分。

卜某，男，36岁，建筑工人。病史：平时嗜酒，因工作的原因汗出多而少饮水。半天前突然小便艰涩疼痛，尿中带血，排尿时突然中断，左侧少腹拘急，左腰腹绞痛难忍，舌红，苔黄腻，脉弦数。

根据上述案例，回答下列问题：

1. 根据本案情况，请列出中医病名、证型及两者的诊断依据。
2. 经西医治疗，赵某再未出现腰腹绞痛、排尿中断的症状，复查尿常规正常，但仍有小便频数，灼热疼痛，舌红，苔薄黄腻，脉滑数。请列出下一步的中医治疗方药，并说明理由。

### 四、实务题：30分。

冬病夏治是中医的特色疗法，很多医院都针对肺系疾病展开了冬病夏治，应用三伏贴(主要成分：白芥子、细辛、麝香、生姜汁)贴敷相应穴位，达到预防或减轻肺系疾病发作的作用。

现有一位患者刘某，男性，52岁，哮喘史2年。每因饮酒、饮食不节发作。发作时呼吸急促，喉中痰鸣有声，气促息涌，胸闷咳嗽，痰色黄质黏难以咯出。舌红，苔黄腻，脉滑数。1月内发作哮喘3次，希望通过三伏贴缓解哮喘发作。

根据上述材料提供的信息，解决下列问题：

1. 做为接诊医生，请判断该患者现在是否可以应用三伏贴，并说明理由。
2. 针对本案例，请给患者提出治疗方案。

(本页试题仅限报考西医临床岗位的考生作答)

### 三、案例分析题：30分。

女孩，2岁，3天前无明显诱因出现发热，体温在38.5~39.8℃，伴寒战，阵发性尖声哭叫，有时用手捶打头部，频繁呕吐，每日4~6次不等，喷射性，量约50~200毫升，轻咳，

流涕，在外院按“上呼吸道感染”予口服“阿莫西林”2天，效果不佳，入院前18小时、2小时、10分钟突发惊厥3次，均表现为呼之不应，双眼凝视，四肢强直，口吐白沫，面色青紫，无二便失禁，每次持续约10~15分钟，予按压人中，静推安定等可缓解，缓解后嗜睡。患儿发病以来，精神弱、纳差，无皮疹，无腹痛、腹泻，二便正常。按时预防接种，否认肝炎、结核等接触史。既往无惊厥史。查体：T39.5℃，精神弱，嗜睡状，发育正常，无皮疹，咽充血，双扁桃体Ⅱ°肿大，颈抵抗(+)，双肺呼吸音粗，未闻啰音，心率140次/分，律齐，心音有力，肝肋下1.5厘米，质软，脾未及，四肢肌张力正常，双下肢无水肿，Brudzinski征(-)，Kernig征(-)，右侧Babinski(+)。入院后查血常规：WBC： $18.2 \times 10^9/L$ ，N70%，L30%，Hb115g/L，PLT $15 \times 10^9/L$ 。

**根据上述案例，回答下列问题：**

1. 请分析该患儿最可能的诊断及诊断依据？
2. 请分析外院医生处置该病例中存在的问题。

**四、实务题：30分。**

李某，女，58岁。于半小时前骑自行车时被汽车撞倒，头部着地，当时不省人事，约10分钟后清醒。现自述头痛、头晕、恶心、呕吐2次，呈喷射状，呕吐物为胃内容，未经任何治疗急诊来院。

**根据上述资料提供的信息，回答下列问题：**

1. 李某除应检查主要生命体征外，最应详查哪些部位？
2. 如果你是接诊医生，接下来你需要安排李某做何种辅助检查？

(本页试题仅限报考药剂岗位的考生作答)

### 三、案例分析题：30分。

在1957年沙利度胺作为镇静催眠剂上市。此药因治疗妊娠呕吐反应疗效极为显著，销售很好，很快又许多药厂以“thalidomide（反应停）”作为商品名在全球46个国家（主要在欧洲、非洲、澳洲和日本）销售使用。然而就在上市不久的1958~1962年间，导致了8000多例婴幼儿海豹样畸形，其中5000多例死亡，成为震惊全球的、药物治疗史上的最悲惨事件。

根据上述资料提供的信息，回答下列问题：

1. 妊娠期妇女用药后，药物可能对胎儿产生什么影响？
2. 药物如何向胎儿内转运？影响因素有哪些？

### 四、实务题：30分。

云南白药气雾剂为淡黄色至黄棕色的液体；喷射时，有特异香气。云南白药气雾剂保险液为黄色至黄棕色的液体；喷射时，有特异香气。主要用于治疗跌打损伤，瘀血肿痛，肌肉酸痛及风湿疼痛。

根据上述资料提供的信息，回答下列问题：

1. 气雾剂的特点有哪些？
2. 对于气雾剂的吸入影响因素有哪些？

(本页试题仅限报考护理岗位的考生作答)

### 三、案例分析题：30分

孙某，男，61岁，因“反复关节痛4年，加重10天”收入院。体格检查：神志清，急性痛苦面容。T38.5℃，脉搏102次/分，呼吸24次/分，BP160/90mmHg，双足多处趾关节红肿、皮温升高、活动障碍，病人诉疼痛难忍。实验室检查：WBC $12.4 \times 10^9/L$ ，尿酸升高，足部X线检查未见骨质受损，诊断为痛风。

根据上述案例，回答下列问题：

1. 目前该患者的饮食需要注意哪些？
2. 此时的护理措施有哪些？

#### 四、实务题：30分。

患者男，年龄：89岁，反复咳喘10余年，加重伴谵语1天。既往心肌缺血10余年，房颤10余年，高血压10余年。住院期间，患者突然神志模糊，发绀，呼吸困难，急促，意识障碍，双肺哮鸣音。辅助检查，血气：二氧化碳分压52mmHg，氧分压48mmHg，碳酸氢根33mmol/L。

根据上述资料提供的信息，回答下列问题：

1. 针对患者的病情变化，应如何进行处理？
2. 请结合患者发生病情变化的诱因，提出相对应的健康指导。

(本页试题仅限报考医学技术岗位的考生作答)

#### 三、案例分析题

病例：患者，女性，34岁，已婚。因面色苍白、头晕、乏力1年余，近2个月病情加重伴心悸来就诊。主诉：近1年前无明显诱因出现面色苍白、头晕、乏力，近2个月病情加重伴心悸曾到本院门诊部检查，并给予铁剂口服治疗1周。患者进食正常，无挑食习惯。睡眠好，体重无明显变化。尿色无异常，无便血和黑便，无鼻出血和齿龈出血。既往史：身体健康，无胃病史，无药物过敏史。结婚8年，月经初潮13岁，7天/28天，末次月经2周前，近2年月经量增多，近1年来更加明显。查体：T36.5℃，P106次/分，R20次/分，Bp124/72mmHg，一般状态好，口唇苍白，贫血貌，皮肤粘膜无出血点，浅表淋巴结不大，巩膜无黄染，舌乳头正常，心肺无异常，肝脾不大。实验室检查：血液检查：Hb：64g/L，RBC： $3.6 \times 10^{12}/L$ ，MCV：78fl，MCH：18pg，MCHC：299g/L，HCT28%，RDW18%，外周血涂片红细胞以小红细胞为主；WBC： $5.6 \times 10^9/L$ ，分类：N68%，L25%，M2%，PLT： $240 \times 10^9/L$ 。尿蛋白(-)，镜检无异常，大便隐血(-)，血清铁9.5 μmol/L (9~27 μmol/L)。

根据上述资料提供的信息，回答下列问题：

请做出初步诊断，说明诊断原依据。需要与哪些疾病作鉴别诊断？为明确诊断，应进一

步做哪些检查?

#### 四、实务题 (30 分)

病例:患者女,57岁。于半小时前骑自行车时被汽车撞倒,头部着地,当时不省人事,约10分钟后清醒。现自述头痛、头晕、恶心、呕吐2次,呈喷射状,呕吐物为胃内容,未经任何治疗急诊来院。

查体:体温38.8℃,脉搏60次/min,呼吸20次/min,血压180/100mmHg。神志清楚,面色苍白,烦躁不安。双侧瞳孔等大正圆,对光反射存在。左外耳道有血迹。左枕部有5cm×3cm头皮下血肿,有波动感。心肺及肝脾检查均未见异常。四肢运动未见异常。生理反射存在,病理反射未引出。

根据上述材料提供的信息,回答下列问题:

1. 根据以上资料,患者可能是什么疾病?
2. 为明确诊断,应进一步做什么检查?

(以下试题仅限报告公共卫生管理岗位的考生作答)

#### 三、案例分析题 (30 分)

出血热即流行性出血热又称肾综合征出血热,是危害人类健康的重要传染病,是由流行性出血热病毒(汉坦病毒)引起的,以鼠类为主要传染源的自然疫源性疾病。以发热、出血、充血、低血压休克及肾脏损害为主要临床表现,属于全球性分布的自然疫源性传染病。我国迄今已在26个省市证实本病存在或流行。从90年代开始,全国EHF发病率又有所抬头。而本市尚缺乏相关资料。

根据上述资料提供的信息,回答下列问题:

如果作为本市疾控中心工作人员,你将开展如何研究来收集相关资料?

#### 四、实务题 (30 分)

患者周某,女,35岁,在某医院妇产科就诊,医生问病人,你怎么不舒服?病人回答:我没有什么不舒服,然后,患者看了看周围的病人,接着小声说:厂医务室在普查时说 I 可能得了

性病,让我速到医院检查和治疗,医生又问,你怎么得上了性病?病人回答我也不知道,我素来是个规矩人!医生冷笑着说:不知道!好吧,上床检查查看。围观的病人笑了,病人满脸通红地上床接受检查。

**根据上述资料提供的信息,回答下列问题:**

请分析这位医生的做法有哪些不妥之处。

华图卓坤