

性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项10**答案：胰酶**

3. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项11**答案：休克**

4. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项12**答案：水电解质**

5. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 长抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项2**答案：大量饮酒**

6. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 长抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项3**答案：腹痛**

7. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 长抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项4**答案：主要**

8. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；

\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 长抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项5**答案：首发**

9. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 长抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项6**答案：胰液**

10. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 长抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项7**答案：禁食**

11. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 长抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项8**答案：胃肠**

12. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 长抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项9**答案：吗啡**

13. [ \_ ] (1) \_\_：是各种肝病发展的晚期阶段，主要病理变化为肝组织弥漫性纤维化、伪小叶和再生功能结节形成，临床上常以肝功能损害和门脉高压为主要表...~。

\_\_ (5) \_\_：是严重肝病引起的、以代谢紊乱为基础的中枢神经系统功能失调的综合病征，

以意识障碍、行为失常和昏迷为主要临床表现。;选项1**答案：肝硬化**

14. [ \_ ] (1) \_\_：是各种肝病发展的晚期阶段，主要病理变化为肝组织弥漫性纤维化、伪小叶和再生功能结节形成，临床上常以肝功能损害和门脉高压为主要表...~。

\_\_ (5) \_\_：是严重肝病引起的、以代谢紊乱为基础的中枢神经系统功能失调的综合病征，以意识障碍、行为失常和昏迷为主要临床表现。;选项2**答案：急性胰腺炎**

15. [ \_ ] (1) \_\_：是各种肝病发展的晚期阶段，主要病理变化为肝组织弥漫性纤维化、伪小叶和再生功能结节形成，临床上常以肝功能损害和门脉高压为主要表...~。

\_\_ (5) \_\_：是严重肝病引起的、以代谢紊乱为基础的中枢神经系统功能失调的综合病征，以意识障碍、行为失常和昏迷为主要临床表现。;选项3**答案：上消化出血**

16. [ \_ ] (1) \_\_：是各种肝病发展的晚期阶段，主要病理变化为肝组织弥漫性纤维化、伪小叶和再生功能结节形成，临床上常以肝功能损害和门脉高压为主要表...~。

\_\_ (5) \_\_：是严重肝病引起的、以代谢紊乱为基础的中枢神经系统功能失调的综合病征，以意识障碍、行为失常和昏迷为主要临床表现。;选项4**答案：消化性溃疡**

17. [ \_ ] (1) \_\_：是各种肝病发展的晚期阶段，主要病理变化为肝组织弥漫性纤维化、伪小叶和再生功能结节形成，临床上常以肝功能损害和门脉高压为主要表...~。

\_\_ (5) \_\_：是严重肝病引起的、以代谢紊乱为基础的中枢神经系统功能失调的综合病征，以意识障碍、行为失常和昏迷为主要临床表现。;选项5**答案：肝性脑病**

18. [ \_ ] (1) \_\_：是以对称性多关节炎为主要临床表现的异质性、系统性、自身免疫性疾病。

\_\_ (2) \_\_：是指在高温和湿度较大的环境下引起体温调节...反复痫性发作为特征，是发作性意识丧失的常见原因。

国开电大 2025《1323 内科护理学（本）》期末考试题库小抄（按字母排版）

总题量 (881): 单选题(793) 填空题(25) 主观题(63)

单选题(793) 微信号: zydz\_9527

1. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 长抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活性，抗生素应用；抗\_\_ (11) \_\_及纠正\_\_ (12) \_\_平衡失调。;选项1**答案：胆石症**

2. [ ( ) ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以\_\_ (1) \_\_最多见；\_\_ (2) \_\_和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点：\_\_ (3) ... 抑素类药物；止痛治疗，禁用\_\_ (9) \_\_；抑制\_\_ (10) \_\_活

- \_\_ (5)\_\_:是由各种病原微生物和寄生虫感染人体后所引起的一组具有传染性的疾病。;选项1 **答案: 类风湿关节炎**
19. [ ]\_\_ (1)\_\_:是以对称性多关节炎为主要临床表现的异质性、系统性、自身免疫性疾病。
- \_\_ (2)\_\_:是指在高温和湿度较大的环境下引起体温调节...反复痫性发作为特征,是发作性意识丧失的常见原因。
- \_\_ (5)\_\_:是由各种病原微生物和寄生虫感染人体后所引起的一组具有传染性的疾病。;选项2 **答案: 中暑**
20. [ ]\_\_ (1)\_\_:是以对称性多关节炎为主要临床表现的异质性、系统性、自身免疫性疾病。
- \_\_ (2)\_\_:是指在高温和湿度较大的环境下引起体温调节...反复痫性发作为特征,是发作性意识丧失的常见原因。
- \_\_ (5)\_\_:是由各种病原微生物和寄生虫感染人体后所引起的一组具有传染性的疾病。;选项3 **答案: 脑栓塞**
21. [ ]\_\_ (1)\_\_:是以对称性多关节炎为主要临床表现的异质性、系统性、自身免疫性疾病。
- \_\_ (2)\_\_:是指在高温和湿度较大的环境下引起体温调节...反复痫性发作为特征,是发作性意识丧失的常见原因。
- \_\_ (5)\_\_:是由各种病原微生物和寄生虫感染人体后所引起的一组具有传染性的疾病。;选项4 **答案: 癫痫**
22. [ ]\_\_ (1)\_\_:是以对称性多关节炎为主要临床表现的异质性、系统性、自身免疫性疾病。
- \_\_ (2)\_\_:是指在高温和湿度较大的环境下引起体温调节...反复痫性发作为特征,是发作性意识丧失的常见原因。
- \_\_ (5)\_\_:是由各种病原微生物和寄生虫感染人体后所引起的一组具有传染性的疾病。;选项5 **答案: 传染病**
23. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于冠状动脉粥样硬化,使血管腔狭窄、阻塞、痉挛,导致心肌缺血缺氧,甚至坏死而引起的心脏病。
- \_\_ (2)\_\_:是指由于急性的...减少,不能满足组织代谢需要的一种综合征。
- \_\_ (5)\_\_:是指因冠状动脉供血急剧减少或中断,使相应心肌持久而严重的缺血导致心肌梗死。;选项1 **答案: 冠心病**
24. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于冠状动脉粥样硬化,使血管腔狭窄、阻塞、痉挛,导致心肌缺血缺氧,甚至坏死而引起的心脏病。
- \_\_ (2)\_\_:是指由于急性的...减少,不能满足组织代谢需要的一种综合征。
- \_\_ (5)\_\_:是指因冠状动脉供血急剧减少或中断,使相应心肌持久而严重的缺血导致心肌梗死。;选项2 **答案: 急性心力衰竭**
25. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于冠状动脉粥样硬化,使血管腔狭窄、阻塞、痉挛,导致心肌缺血缺氧,甚至坏死而引起的心脏病。
- \_\_ (2)\_\_:是指由于急性的...减少,不能满足组织代谢需要的一种综合征。
- \_\_ (5)\_\_:是指因冠状动脉供血急剧减少或中断,使相应心肌持久而严重的缺血导致心肌梗死。;选项3 **答案: 心律失常**
26. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于冠状动脉粥样硬化,使血管腔狭窄、阻塞、痉挛,导致心肌缺血缺氧,甚至坏死而引起的心脏病。
- \_\_ (2)\_\_:是指由于急性的...减少,不能满足组织代谢需要的一种综合征。
- \_\_ (5)\_\_:是指因冠状动脉供血急剧减少或中断,使相应心肌持久而严重的缺血导致心肌梗死。;选项4 **答案: 心力衰竭**
27. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于冠状动脉粥样硬化,使血管腔狭窄、阻塞、痉挛,导致心肌缺血缺氧,甚至坏死而引起的心脏病。
- \_\_ (2)\_\_:是指由于急性的...减少,不能满足组织代谢需要的一种综合征。
- \_\_ (5)\_\_:是指因冠状动脉供血急剧减少或中断,使相应心肌持久而严重的缺血导致心肌梗死。;选项5 **答案: 心肌梗死**
28. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于支气管-肺组织、胸廓或肺动脉血管的慢性病变引起肺组织结构和(或)功能异常,导致肺血管阻力增加,肺动脉高压,使右心负荷加...严重损害以致在静息状态下也不能维持足够的气体交换,导致缺氧或不伴二氧化碳潴留,进而引起的一系列病理生理改变和相应临床表现的综合征。;选项1 **答案: 慢性肺源性心脏病**
29. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于支气管-肺组织、胸廓或肺动脉血管的慢性病变引起肺组织结构和(或)功能异常,导致肺血管阻力增加,肺动脉高压,使右心负荷加...严重损害以致在静息状态下也不能维持足够的气体交换,导致缺氧或不伴二氧化碳潴留,进而引起的一系列病理生理改变和相应临床表现的综合征。;选项2 **答案: 社区获得性肺炎**
30. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于支气管-肺组织、胸廓或肺动脉血管的慢性病变引起肺组织结构和(或)功能异常,导致肺血管阻力增加,肺动脉高压,使右心负荷加...严重损害以致在静息状态下也不能维持足够的气体交换,导致缺氧或不伴二氧化碳潴留,进而引起的一系列病理生理改变和相应临床表现的综合征。;选项3 **答案: 慢性阻塞性肺疾病**
31. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于支气管-肺组织、胸廓或肺动脉血管的慢性病变引起肺组织结构和(或)功能异常,导致肺血管阻力增加,肺动脉高压,使右心负荷加...严重损害以致在静息状态下也不能维持足够的气体交换,导致缺氧或不伴二氧化碳潴留,进而引起的一系列病理生理改变和相应临床表现的综合征。;选项4 **答案: 支气管哮喘**
32. [ ]\_\_ (1)\_\_:是由于支气管-肺组织、胸廓或肺动脉血管的慢性病变引起肺组织结构和(或)功能异常,导致肺血管阻力增加,肺动脉高压,使右心负荷加...严重损害以致在静息状态下也不能维持足够的气体交换,导致缺氧或不伴二氧化碳潴留,进而引起的一系列病理生理改变和相应临床表现的综合征。;选项5 **答案: 呼吸衰竭**
33. [ ]\_\_ (1)\_\_:是指起病方式不同,病情迁延,病变进展缓慢,可有不同程度的肾功能减退,最终将发展成慢性肾衰竭的一组肾小球疾病。
- \_\_ (2)\_\_:...因未明的造血干细胞的恶性克隆性疾病。由于干细胞恶性克隆改变,白血病细胞增殖失控、分化成熟障碍、凋亡受阻,而停滞在细胞发育的不同阶段。;选项1 **答案: 慢性肾小球肾炎**
34. [ ]\_\_ (1)\_\_:是指起病方式不同,病情迁延,病变进展缓慢,可有不同程度的肾功能减退,最终将发展成慢性肾衰竭的一组肾小球疾病。
- \_\_ (2)\_\_:...因未明的造血干细胞的恶性克隆性疾病。由于干细胞恶性克隆改变,白血病细胞增殖失控、分化成熟障碍、凋亡受阻,而停滞在细胞发育的不同阶段。;选项2 **答案: 慢性肾衰竭**
35. [ ]\_\_ (1)\_\_:是指起病方式不同,病情迁延,病变进展缓慢,可有不同程度的肾功能减退,最终将发展成慢性肾衰竭的一组肾小球疾病。
- \_\_ (2)\_\_:...因未明的造血干细胞的恶性克隆性疾病。由于干细胞恶性克隆改变,白血病细胞增殖失控、分化成熟障碍、凋亡受阻,而停滞在细胞发育的不同阶段。;选项3 **答案: 甲状腺亢进症**
36. [ ]\_\_ (1)\_\_:是指起病方式不同,病情迁延,病变进展缓慢,可有不同程度的肾功能减退,最终将发展成慢性肾衰竭的一组肾小球疾病。
- \_\_ (2)\_\_:...因未明的造血干细胞的恶性克隆性疾病。由于干细胞恶性克隆改变,白血病细胞增殖失控、分化成熟障碍、凋亡受阻,而停滞在细胞发育的不同阶段。;选项4 **答案: 糖尿病**
37. [ ]\_\_ (1)\_\_:是指起病方式不同,病情迁延,病变进展缓慢,可有不同程度的肾功能减



退，最终将发展成慢性肾衰竭的一组肾小球疾病。

\_\_ (2) \_\_... 因未明的造血干细胞的恶性克隆性疾病。由于干细胞恶性克隆改变，白血病细胞增殖失控、分化成熟障碍、凋亡受阻，而停滞在细胞发育的不同阶段。;选项5**答案：白血病**

38. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 药物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项1**答案：血压**

39. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项10**答案：肝脏**

40. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项11**答案：生理**

41. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项12**答案：弱酸性**

42. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项13**答案：肥皂水**

43. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 药物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项7**答案：皮肤**

44. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 药物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项2**答案：大便**

45. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 药物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项3**答案：出血**

46. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 药物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项4**答案：快速**

47. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 药物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项5**答案：放腹水**

48. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 药物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项6**答案：大量进液**

49. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 药物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项8**答案：泌尿**

50. [ ( ) ] (1) 注意观察\_\_ (1) \_\_和\_\_ (2) \_\_颜色，及时发现\_\_ (3) \_\_情况。

(2) 避免\_\_ (4) \_\_利尿和\_\_ (5) \_\_，防止\_\_ (6) ... 药物对\_\_ (10) \_\_的损害。

(5) 保持大便通畅，可用\_\_ (11) \_\_盐水或\_\_ (12) \_\_溶液灌肠。忌用\_\_ (13) \_\_灌肠。;选项9**答案：含氮**

51. [ B ]  $\beta_2$ 肾上腺素受体激动剂首选的给药方式为 ( ) **答案：吸入**

52. [ B ]  $\beta_2$ 肾上腺素受体激动剂治疗哮喘首选的给药方式为 ( ) **答案：吸入**

53. [ 2 ] 2型糖尿病基本病理生理特征是 ( ) **答案：胰岛素抵抗和胰岛素分泌缺陷**

54. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳嗽\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并

且... (12) \_\_排出;坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项1**答案：慢性咳嗽**

55. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳嗽\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并

且... (12) \_\_排出;坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项10**答案：长期家庭氧疗**

56. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳嗽\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且... (12) \_\_排出;坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项11**答案：深呼吸咳嗽**

57. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳嗽\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且... (12) \_\_排出;坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项12**答案：痰液**

58. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳嗽\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且... (12) \_\_排出;坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项13**答案：呼吸**

59. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳嗽\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且... (12) \_\_排出;坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项14**答案：呼吸困难加重**

60. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳嗽\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且... (12) \_\_排出;坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项15**答案：及时就诊**

61. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳嗽\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且... (12) \_\_排出;坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项2**答案：伴逐渐加重**

62. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳嗽\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且... (12) \_\_排出;坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项2**答案：伴逐渐加重**

动；一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项3**答案：呼吸**

63. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳痰\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且...\_\_ (12) \_\_排出；坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动；一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项4**答案：肺气肿**

64. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳痰\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且...\_\_ (12) \_\_排出；坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动；一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项5**答案：气流受限**

65. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳痰\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且...\_\_ (12) \_\_排出；坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动；一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项6**答案：不完全可逆**

66. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳痰\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且...\_\_ (12) \_\_排出；坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动；一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项7**答案：感染**

67. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳痰\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且...\_\_ (12) \_\_排出；坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动；一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项8**答案：首要**

68. COPD的诊断依据是：\_\_ (1) \_\_、咳痰\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_困难和\_\_ (4) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (5) \_\_并且...\_\_ (12) \_\_排出；坚持\_\_ (13) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动；一旦出现咳黄痰、\_\_ (14) \_\_、紫绀等应\_\_ (15) \_\_。;选项9**答案：上呼吸道感染**

69. COPD主要的病因是（ ） **答案：吸烟**

70. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...，或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项1**答案：自身免疫性**

71. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项10**答案：甲状腺危象**

72. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...，或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项2**答案：甲状腺激素**

73. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...，或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项3**答案：高代谢**

74. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...，或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项4**答案：甲状腺毒症**

75. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...，或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项5**答案：弥漫性对称性**

76. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...，或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项6**答案：震颤**

77. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...，或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项7**答案：血管**

78. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...，或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项8**答案：初始治疗**

79. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起\_\_ (3) \_\_症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、...，或听到\_\_ (7) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (8) \_\_的首选方法。\_\_ (9) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (10) \_\_的常见诱因。;选项9**答案：感染**

80. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起高代谢症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、生殖等多...，或听到\_\_ (6) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (7) \_\_的首选方法。

\_\_ (8) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (9) \_\_的常见诱因。;选项1**答案：自身免疫性**

81. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起高代谢症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、生殖等多...，或听到\_\_ (6) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (7) \_\_的首选方法。\_\_ (8) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (9) \_\_的常见诱因。;选项2**答案：甲状腺激素**

82. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起高代谢症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、生殖等多...，或听到\_\_ (6) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (7) \_\_的首选方法。\_\_ (8) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (9) \_\_的常见诱因。;选项3**答案：甲状腺毒症**

83. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起高代谢症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、生殖等多...，或听到\_\_ (6) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (7) \_\_的首选方法。\_\_ (8) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (9) \_\_的常见诱因。;选项4**答案：弥漫性对称性**

84. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起高代谢症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、生殖等多...，或听到\_\_ (6) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (7) \_\_的首选方法。\_\_ (8) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (9) \_\_的常见诱因。;选项5**答案：震颤**

85. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起高代谢症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、生殖等多...，或听到\_\_ (6) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (7) \_\_的首选方法。\_\_ (8) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (9) \_\_的常见诱因。;选项6**答案：血管**

86. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起高代谢症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、生殖



等多...，或听到\_\_ (6) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (7) \_\_的首选方法。\_\_ (8) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (9) \_\_的常见诱因。;选项7答案: 初始治疗

87. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起高代谢症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、生殖等多...，或听到\_\_ (6) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (7) \_\_的首选方法。\_\_ (8) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (9) \_\_的常见诱因。;选项8答案: 感染

88. GD为器官特异性\_\_ (1) \_\_疾病。GD患者体内\_\_ (2) \_\_水平升高，可引起高代谢症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、血液、生殖等多...，或听到\_\_ (6) \_\_杂音。抗甲状腺药物为\_\_ (7) \_\_的首选方法。\_\_ (8) \_\_、创伤、术前准备不足是\_\_ (9) \_\_的常见诱因。;选项9答案: 甲状腺危象

89. Graves病的甲状腺毒症表现下列不妥的是 ( ) 答案: 厌食、便秘

90. Graves病的甲状腺毒症表现下列不妥的是 ( ) 。答案: 厌食、便秘

91. [A] 艾滋病病原是 ( ) 答案: 人免疫缺陷病毒

92. [A] 艾滋病是由下列哪种病毒所引起的慢性传染病 ( ) 。答案: 人免疫缺陷病毒

93. [A] 按舒张压水平分级，3级高血压是指舒张压 ( ) 答案:  $\geq 110\text{mmHg}$

94. [A] 按舒张压水平分级，III级高血压是指舒张压 ( ) 。答案:  $\geq 110\text{mmHg}$

95. [B] 暴发型或重症溃疡性结肠炎病人常见的并发症为 ( ) 。答案: 中毒性巨结肠

96. [B] 暴发型或重症溃疡性结肠炎患者常见的并发症为 ( ) 答案: 中毒性巨结肠

97. [B] 病毒性肝炎的传播途径下列不妥的是 ( ) 答案: 戊型还可通过飞沫、尘埃传播

98. [B] 病毒性肝炎的传播途径下列不妥的是 ( ) 。答案: 戊型还可通过飞沫、尘埃传播

99. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...部叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项1答案: 慢性咳嗽

100. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项10答案: 呼吸困难加重、紫绀

101. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...部叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项2答案: 呼吸困难和肺气肿

102. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...部叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项3答案: 气流受限

103. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...部叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项4答案: 感染

104. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...部叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项5答案: 上呼吸道感染

105. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...部叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项6答案: 长期家庭氧疗

106. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...部叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项7答案: 深呼吸咳嗽

107. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...部叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项8答案: 痰液

108. [B] 病例答案:

COPD的诊断依据是: \_\_ (1) \_\_、咳痰伴逐渐加重的\_\_ (2) \_\_体征，确诊依据是肺功能检查出现\_\_ (3) \_\_并且不完全可...部叩击等，以促进\_\_ (8) \_\_排出;坚持\_\_ (9) \_\_训练，并从事力所能及的家务劳动;一旦出现咳黄痰、\_\_ (10) \_\_等应及时就诊。;选项9答案:

呼吸

109. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_病程、反复发作、发作呈\_\_ (2) \_\_，以上腹痛为主要症状、进食后可缓解;查体上腹部有压痛;\_\_ (3) \_\_...的知识，诱发和加重\_\_ (14) \_\_的因素，建立\_\_ (15) \_\_的饮食习惯，避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项1答案: 慢性

110. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_病程、反复发作、发作呈\_\_ (2) \_\_，以上腹痛为主要症状、进食后可缓解;查体上腹部有压痛;\_\_ (3) \_\_...知识，诱发和加重\_\_ (14) \_\_的因素，建立\_\_ (15) \_\_的饮食习惯，避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项10答案: 胶体铋剂

111. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_病程、反复发作、发作呈\_\_ (2) \_\_，以上腹痛为主要症状、进食后可缓解;查体上腹部有压痛;\_\_ (3) \_\_...知识，诱发和加重\_\_ (14) \_\_的因素，建立\_\_ (15) \_\_的饮食习惯，避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项11答案: 阿莫西林

112. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_病程、反复发作、发作呈\_\_ (2) \_\_，以上腹痛为主要症状、进食后可缓解;查体上腹部有压痛;\_\_ (3) \_\_...知识，诱发和加重\_\_ (14) \_\_的因素，建立\_\_ (15) \_\_的饮食习惯，避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项12答案: 三联

113. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_病程、反复发作、发作呈\_\_ (2) \_\_，以上腹痛为主要症状、进食后可缓解;查体上腹部有压痛;\_\_ (3) \_\_...知识，诱发和加重\_\_ (14) \_\_的因素，建立\_\_ (15) \_\_的饮食习惯，避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃

溃疡患者应定期到门诊复查。;选项13**答案：病因和防治**

114. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 知识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项14**答案：溃疡**

115. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 知识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项15**答案：合理**

116. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 的知识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项2**答案：周期性**

117. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 的知识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项3**答案：胃镜**

118. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 的知识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的

饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项4**答案：过度劳累**

119. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 的知识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项5**答案：辛辣**

120. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 的知识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项6**答案：胃酸**

121. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 的知识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项7**答案：胃黏膜**

122. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 的知识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项8**答案：Hp**

123. [B] 病例分析:

(1) \_\_ (1) \_\_ 病程、反复发作、发作呈 \_\_ (2) \_\_, 以上腹痛为主要症状、进食后可缓解; 查体上腹部有压痛; \_\_ (3) \_\_... 的知

识, 诱发和加重 \_\_ (14) \_\_ 的因素, 建立 \_\_ (15) \_\_ 的饮食习惯, 避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。;选项9**答案：质子泵**

124. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 0) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项1**答案：休息**

125. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 0) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项10**答案：洋地黄类**

126. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 0) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项11**答案：毒性**

127. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 0) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项12**答案：出入量**

128. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 0) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项13**答案：利尿后**

129. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 0) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项14**答案：电解质**

130. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 0) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项15**答案：心功能**

131. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 10) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项2**答案：低盐**

132. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 10) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项3**答案：利尿剂**

133. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 10) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项4**答案：前负荷**

134. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗药; ACEI、AR... 10) \_\_ 药物 \_\_ (11) \_\_ 反应; 注意 \_\_ (12) \_\_ 平衡, 防止 \_\_ (13) \_\_ 的 \_\_ (14) \_\_ 紊乱; 随时评价 \_\_ (15) \_\_。;选项5**答案：后负荷**

135. [B] 病例分析:

1. 治疗措施为 \_\_ (1) \_\_、吸氧、 \_\_ (2) \_\_ 饮食; 使用 \_\_ (3) \_\_、硝酸酯类减 \_\_ (4) \_\_ 治疗



药；ACEI、AR...10)\_\_\_药物\_\_\_(11)\_\_\_反应；注意\_\_\_(12)\_\_\_平衡，防止\_\_\_(13)\_\_\_的\_\_\_(14)\_\_\_紊乱；随时评价\_\_\_(15)\_\_\_。；选项6**答案：正性肌力**

136. [B] 病例分析：

1. 治疗措施为\_\_\_(1)\_\_\_、吸氧、\_\_\_(2)\_\_\_饮食；使用\_\_\_(3)\_\_\_、硝酸酯类减\_\_\_(4)\_\_\_治疗药；ACEI、AR...10)\_\_\_药物\_\_\_(11)\_\_\_反应；注意\_\_\_(12)\_\_\_平衡，防止\_\_\_(13)\_\_\_的\_\_\_(14)\_\_\_紊乱；随时评价\_\_\_(15)\_\_\_。；选项7**答案：卧床**

137. [B] 病例分析：

1. 治疗措施为\_\_\_(1)\_\_\_、吸氧、\_\_\_(2)\_\_\_饮食；使用\_\_\_(3)\_\_\_、硝酸酯类减\_\_\_(4)\_\_\_治疗药；ACEI、AR...10)\_\_\_药物\_\_\_(11)\_\_\_反应；注意\_\_\_(12)\_\_\_平衡，防止\_\_\_(13)\_\_\_的\_\_\_(14)\_\_\_紊乱；随时评价\_\_\_(15)\_\_\_。；选项8**答案：压疮**

138. [B] 病例分析：

1. 治疗措施为\_\_\_(1)\_\_\_、吸氧、\_\_\_(2)\_\_\_饮食；使用\_\_\_(3)\_\_\_、硝酸酯类减\_\_\_(4)\_\_\_治疗药；ACEI、AR...10)\_\_\_药物\_\_\_(11)\_\_\_反应；注意\_\_\_(12)\_\_\_平衡，防止\_\_\_(13)\_\_\_的\_\_\_(14)\_\_\_紊乱；随时评价\_\_\_(15)\_\_\_。；选项9**答案：饮食**

139. [B] 病态窦房结综合征有症状者的治疗方法是（ ）。**答案：安装起搏器**

140. [B] 不出现在肝性脑病昏睡期的临床表现是（ ）。**答案：肌张力减弱**

141. [B] 不符合室性早搏心电图特点的是（ ）。**答案：早搏后多有一不完全代偿间歇**

142. [B] 不同病程阶段，溃疡性结肠炎患者均具有的症状是（ ）。**答案：腹泻**

143. [B] 不稳定型心绞痛患者药物治疗病情不能控制，故做急诊冠脉介入治疗，术前医生给予血小板糖蛋白Ⅱ<sub>b</sub>/Ⅲ<sub>a</sub>受体拮抗剂，该药物为阿昔单抗，此药作用不妥的是（ ）。**答案：全身出血增加**

144. [C] 出血部位最可能在（ ）。**答案：食道下段及胃底**

145. [C] 传染病的消毒方法中属于化学方法的是（ ）。**答案：含氯消毒剂**

146. [C] 传染病的消毒属于化学方法的是（ ）。**答案：含氯消毒剂**

147. [C] 传染源不包括（ ）。**答案：空气、飞沫、尘埃**

148. [C] 传染源不包括下列哪类（ ）。**答案：空气、飞沫、尘埃**

149. [C] 促进已吸收毒物的排出方法不包括：（ ）。**答案：洗胃**

150. [D] 大量咯血是指（ ）。**答案：一次咯血量大于300ml**

151. [D] 大量咯血是指（ ）。**答案：一次咯血量大于300ml**

152. [D] 大量咯血是指一次咯血量（ ）。**答案：大于300ml**

153. [D] 导致肾病综合征复发及疗效不佳的主要原因是（ ）。**答案：感染**

154. [D] 癫痫发作时的护理措施错误的是（ ）。**答案：按压抽搐肢体**

155. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项1**答案：胸骨**

156. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项10**答案：期前收缩**

157. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有

...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项11**答案：猝死**

158. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项2**答案：硝酸酯类**

159. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项3**答案：先兆**

160. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项4**答案：新出现**

161. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项5**答案：稳定型**

162. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项6**答案：发作频繁**

163. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项7**答案：较差**

164. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项8**答案：24小时内**

165. [D] 典型的心绞痛症状为\_\_\_(1)\_\_\_后压迫性不适感。\_\_\_(2)\_\_\_为最有效的终止及预防心绞痛发作的药物。

部分心肌梗死患者在起病前数日至数周有...等。心梗后\_\_\_(8)\_\_\_内极易出现心律失常，以\_\_\_(9)\_\_\_心律失常最多见，尤其是室性\_\_\_(10)\_\_\_，可发生\_\_\_(11)\_\_\_。；选项9**答案：室性**

166. [D] 对艾滋病目前治疗重要手段是（ ）。**答案：抗病毒治疗**

167. [D] 对持续性室性心动过速发作，首选的药物是（ ）。**答案：利多卡因**

168. [D] 对肺结核患者实施全程督导化疗（DOTS）的核心是（ ）。**答案：规则、全程**

169. [D] 对肺炎球菌肺炎病人的护理，不妥的是（ ）。**答案：发热的病人应早期给与药物降温**

170. [D] 对肺炎球菌肺炎病人的护理，不妥的是（ ）。**答案：发热的病人应早期给予药物降温**

171. [D]对肺炎球菌肺炎患者的护理,不妥的是( )。答案:发热的患者应早期给与药物降温
172. [D]对急性肾盂肾炎患者的护理措施中正确的是( )。答案:鼓励多饮水
173. [D]对急性肾盂肾炎患者的护理措施中正确的是( )。答案:鼓励多饮水
174. [D]对急性肾盂肾炎最有诊断价值的检查是( )。答案:尿常规示白细胞管型
175. [D]对急性肾盂肾炎最有诊断价值的检查是( )。答案:尿常规示白细胞管型
176. [D]对急性心肌梗死后发生心律失常的叙述,不正确的是( )。答案:多发生在起病1周后
177. [D]对类风湿关节炎病人的健康指导不正确的是( )。答案:急性期应绝对卧床休息
178. [D]对于慢性II型呼衰的氧疗,错误的是( )。答案:给氧浓度35%~50%
179. [D]对诊断COPD最有意义的检查是( )。答案:肺功能
180. [D]多种原因致再生障碍性贫血主要病理改变是( )。答案:骨髓造血功能衰竭
181. [E]二) 临床表现
1. 腹痛 为本病的主要表现和\_\_ (1) \_\_症状。多数为\_\_ (2) \_\_。腹痛常位于\_\_ (3) \_\_,向\_\_ (4) \_\_放射。
  2. 恶心、呕吐与腹胀
  3. 发热 常提示有\_\_ (5) \_\_。
  4. 低血压或休克 \_\_ (6) \_\_常发生低血压或休克。
  5. 水、电解质、酸碱平衡及代谢紊乱。 ;选项1答案:首发
182. [E]二) 临床表现
1. 腹痛 为本病的主要表现和\_\_ (1) \_\_症状。多数为\_\_ (2) \_\_。腹痛常位于\_\_ (3) \_\_,向\_\_ (4) \_\_放射。
  2. 恶心、呕吐与腹胀
  3. 发热 常提示有\_\_ (5) \_\_。
4. 低血压或休克 \_\_ (6) \_\_常发生低血压或休克。
5. 水、电解质、酸碱平衡及代谢紊乱。 ;选项2答案:急性腹痛
183. [E]二) 临床表现
1. 腹痛 为本病的主要表现和\_\_ (1) \_\_症状。多数为\_\_ (2) \_\_。腹痛常位于\_\_ (3) \_\_,向\_\_ (4) \_\_放射。
  2. 恶心、呕吐与腹胀
  3. 发热 常提示有\_\_ (5) \_\_。
  4. 低血压或休克 \_\_ (6) \_\_常发生低血压或休克。
  5. 水、电解质、酸碱平衡及代谢紊乱。 ;选项3答案:中上腹部,也可偏左或偏右
184. [E]二) 临床表现
1. 腹痛 为本病的主要表现和\_\_ (1) \_\_症状。多数为\_\_ (2) \_\_。腹痛常位于\_\_ (3) \_\_,向\_\_ (4) \_\_放射。
  2. 恶心、呕吐与腹胀
  3. 发热 常提示有\_\_ (5) \_\_。
  4. 低血压或休克 \_\_ (6) \_\_常发生低血压或休克。
  5. 水、电解质、酸碱平衡及代谢紊乱。 ;选项4答案:腰背部呈带状
185. [E]二) 临床表现
1. 腹痛 为本病的主要表现和\_\_ (1) \_\_症状。多数为\_\_ (2) \_\_。腹痛常位于\_\_ (3) \_\_,向\_\_ (4) \_\_放射。
  2. 恶心、呕吐与腹胀
  3. 发热 常提示有\_\_ (5) \_\_。
  4. 低血压或休克 \_\_ (6) \_\_常发生低血压或休克。
  5. 水、电解质、酸碱平衡及代谢紊乱。 ;选项5答案:继发感染
186. [E]二) 临床表现
1. 腹痛 为本病的主要表现和\_\_ (1) \_\_症状。多数为\_\_ (2) \_\_。腹痛常位于\_\_ (3) \_\_,向\_\_ (4) \_\_放射。
  2. 恶心、呕吐与腹胀
3. 发热 常提示有\_\_ (5) \_\_。
4. 低血压或休克 \_\_ (6) \_\_常发生低血压或休克。
5. 水、电解质、酸碱平衡及代谢紊乱。 ;选项6答案:坏死型胰腺炎
187. [F]发生II型呼衰时不可能出现( )。答案:口唇樱桃红
188. [F]反映甲状腺功能最敏感的指标是( )。答案:促甲状腺激素测定
189. [F]肺动脉高压形成最主要的功能性因素是( )。答案:缺氧所致的肺血管收缩
190. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 15) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项1答案:传染源
191. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项10答案:化疗
192. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项11答案:决定性
193. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项12答案:规则和全程
194. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项13答案:关键
195. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项14答案:早期
196. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项15答案:肺结核
197. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项16答案:抗结核药物治疗
198. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项17答案:开放性
199. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理,并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。 ;选项18答案:家属
200. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者,经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 5) \_\_患者。



- 者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理, 并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。;选项19**答案: 健康教育**
201. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者, 经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 15) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理, 并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。;选项2**答案: 痰菌阳性**
202. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者, 经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 15) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理, 并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。;选项3**答案: 呼吸道飞沫**
203. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者, 经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 15) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理, 并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。;选项4**答案: 传播途径**
204. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者, 经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 15) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理, 并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。;选项5**答案: 咳嗽**
205. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者, 经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 15) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理, 并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。;选项6**答案: 盗汗**
206. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者, 经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 15) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理, 并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。;选项7**答案: 中毒**
207. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者, 经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 15) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理, 并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。;选项8**答案: 浸润性**
208. [F]肺结核的主要\_\_ (1) \_\_是\_\_ (2) \_\_患者, 经\_\_ (3) \_\_吸入为主要的\_\_ (4) \_\_。肺结核临床表现为\_\_ (5) \_\_、咯血等呼吸系统症... 15) \_\_患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (16) \_\_的护理, 并对\_\_ (17) \_\_肺结核患者及\_\_ (18) \_\_提供\_\_ (19) \_\_。;选项9**答案: 成人**
209. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项1**答案: 痰菌阳性**
210. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项10**答案: 健康教育**
211. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项2**答案: 呼吸道飞沫**
212. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项3**答案: 咳嗽、咯血**
213. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项4**答案: 低热、盗汗**
214. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项5**答案: 浸润性肺结核**
215. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项6**答案: 早期**
216. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项7**答案: 肺结核**
217. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项8**答案: 痰涂阳**
218. [F]肺结核的主要传染源是\_\_ (1) \_\_患者, 经\_\_ (2) \_\_吸入为主要的传播途径。肺结核临床表现为\_\_ (3) \_\_等呼吸系统症状及午后\_\_ (4) ... (8) \_\_的肺结核患者。肺结核患者护理的重点是\_\_ (9) \_\_的护理, 咯血患者的护理, 并对开放性肺结核患者及家属提供\_\_ (10) \_\_。;选项9**答案: 抗结核药物治疗**
219. [F]肺结核最主要的传播途径是 ( ) **答案: 飞沫**
220. [F]肺结核最主要的传播途径是 ( ) 。**答案: 飞沫**
221. [F]肺结核最主要的传播途径是通过 ( ) 。**答案: 飞沫**
222. [F]肺炎链球菌肺炎首选的抗生素为 ( ) **答案: 青霉素**
223. [F]肺源性心脏病主要的死亡原因是 ( ) **答案: 肺性脑病**
224. [F]风湿性疾病的主要药物治疗不包括 ( ) **答案: 血浆置换**
225. [F]风湿性疾病的主要治疗不包括 ( ) 。**答案: 血浆置换**
226. [F]风湿性心脏病二尖瓣狭窄患者, 休息时亦感心悸、气促, 心功能应判断为 ( ) 。**答案: 心功能IV级**
227. [F]符合I型呼吸衰竭血气检测结果的是 ( ) 。**答案: PaO<sub>2</sub>55 mmHg, PaCO<sub>2</sub>45 mmHg**
228. [G]肝性脑病分期:  
一期 (前驱期) 以\_\_ (1) \_\_为主。  
二期 (昏迷前期) 以\_\_ (2) \_\_为主  
三期 (昏睡期) 以\_\_ (3) \_\_为主  
四期 (昏迷期) 以\_\_ (4) \_\_为主;选项1**答案: 轻度性格改变和行为失常**
229. [G]肝性脑病分期:  
一期 (前驱期) 以\_\_ (1) \_\_为主。  
二期 (昏迷前期) 以\_\_ (2) \_\_为主

三期（昏睡期） 以\_\_ (3) \_\_为主  
四期（昏迷期） 以\_\_ (4) \_\_为主;选项2**答案：意识错乱、睡眠障碍、行为失常**

230. [G]肝性脑病分期：  
一期（前驱期） 以\_\_ (1) \_\_为主。  
二期（昏迷前期） 以\_\_ (2) \_\_为主  
三期（昏睡期） 以\_\_ (3) \_\_为主  
四期（昏迷期） 以\_\_ (4) \_\_为主;选项3**答案：昏睡和精神错乱**

231. [G]肝性脑病分期：  
一期（前驱期） 以\_\_ (1) \_\_为主。  
二期（昏迷前期） 以\_\_ (2) \_\_为主  
三期（昏睡期） 以\_\_ (3) \_\_为主  
四期（昏迷期） 以\_\_ (4) \_\_为主;选项4**答案：神志完全丧失，不能唤醒**

232. [G]肝性脑病患者恢复期护理措施中最主要的是（ ） **答案：防止各种诱发因素**

233. [G]肝硬化患者出现肝掌、蜘蛛痣的原因是（ ） **答案：肝脏灭活雌激素的功能降低**

234. 肝硬化失代偿期临床表现[1]1. 肝硬化肝功能减退的表现  
(1) 全身及消化道症状：\_\_ (1) \_\_为常见症状  
(2) \_\_ (2) \_\_；  
(3) \_\_ (3) \_\_：男性可有性欲减退... 和开放临床上重要的侧枝循环包括：  
1) \_\_ (5) \_\_  
2) \_\_ (6) \_\_  
3) \_\_ (7) \_\_  
(3) 腹水 是肝硬化\_\_ (8) \_\_。;选项1**答案：食欲不振**

235. 肝硬化失代偿期临床表现[1]1. 肝硬化肝功能减退的表现  
(1) 全身及消化道症状：\_\_ (1) \_\_为常见症状  
(2) \_\_ (2) \_\_；  
(3) \_\_ (3) \_\_：男性可有性欲减退... 和开放临床上重要的侧枝循环包括：  
1) \_\_ (5) \_\_  
2) \_\_ (6) \_\_  
3) \_\_ (7) \_\_

(3) 腹水 是肝硬化\_\_ (8) \_\_。;选项2**答案：出血倾向和贫血**

236. 肝硬化失代偿期临床表现[1]1. 肝硬化肝功能减退的表现  
(1) 全身及消化道症状：\_\_ (1) \_\_为常见症状  
(2) \_\_ (2) \_\_；  
(3) \_\_ (3) \_\_：男性可有性欲减退... 和开放临床上重要的侧枝循环包括：  
1) \_\_ (5) \_\_  
2) \_\_ (6) \_\_  
3) \_\_ (7) \_\_  
(3) 腹水 是肝硬化\_\_ (8) \_\_。;选项3**答案：内分泌紊乱**

237. 肝硬化失代偿期临床表现[1]1. 肝硬化肝功能减退的表现  
(1) 全身及消化道症状：\_\_ (1) \_\_为常见症状  
(2) \_\_ (2) \_\_；  
(3) \_\_ (3) \_\_：男性可有性欲减退... 和开放临床上重要的侧枝循环包括：  
1) \_\_ (5) \_\_  
2) \_\_ (6) \_\_  
3) \_\_ (7) \_\_  
(3) 腹水 是肝硬化\_\_ (8) \_\_。;选项4**答案：门静脉高压症的表现**

238. 肝硬化失代偿期临床表现[1]1. 肝硬化肝功能减退的表现  
(1) 全身及消化道症状：\_\_ (1) \_\_为常见症状  
(2) \_\_ (2) \_\_；  
(3) \_\_ (3) \_\_：男性可有性欲减退... 和开放临床上重要的侧枝循环包括：  
1) \_\_ (5) \_\_  
2) \_\_ (6) \_\_  
3) \_\_ (7) \_\_  
(3) 腹水 是肝硬化\_\_ (8) \_\_。;选项5**答案：食管和胃底静脉曲张**

239. 肝硬化失代偿期临床表现[1]1. 肝硬化肝功能减退的表现  
(1) 全身及消化道症状：\_\_ (1) \_\_为常见症状  
(2) \_\_ (2) \_\_；

(3) \_\_ (3) \_\_：男性可有性欲减退... 和开放临床上重要的侧枝循环包括：

1) \_\_ (5) \_\_  
2) \_\_ (6) \_\_  
3) \_\_ (7) \_\_  
(3) 腹水 是肝硬化\_\_ (8) \_\_。;选项6**答案：腹壁和脐周静脉曲张**  
240. 肝硬化失代偿期临床表现[1]1. 肝硬化肝功能减退的表现  
(1) 全身及消化道症状：\_\_ (1) \_\_为常见症状  
(2) \_\_ (2) \_\_；  
(3) \_\_ (3) \_\_：男性可有性欲减退... 和开放临床上重要的侧枝循环包括：

1) \_\_ (5) \_\_  
2) \_\_ (6) \_\_  
3) \_\_ (7) \_\_  
(3) 腹水 是肝硬化\_\_ (8) \_\_。;选项7**答案：痔静脉曲张**  
241. 肝硬化失代偿期临床表现[1]1. 肝硬化肝功能减退的表现  
(1) 全身及消化道症状：\_\_ (1) \_\_为常见症状  
(2) \_\_ (2) \_\_；  
(3) \_\_ (3) \_\_：男性可有性欲减退... 和开放临床上重要的侧枝循环包括：

1) \_\_ (5) \_\_  
2) \_\_ (6) \_\_  
3) \_\_ (7) \_\_  
(3) 腹水 是肝硬化\_\_ (8) \_\_。;选项8**答案：最突出的临床表现**  
242. [G]肝硬化失代偿期最突出的临床表现是（ ） **答案：腹水**  
243. [G]肝硬化食管静脉曲张破裂大出血后发生的变化，不正确的是（ ）。**答案：腹水减少**  
244. [G]肝硬化食管静脉曲张破裂大出血后发生的变化，下述不正确的是（ ） **答案：腹水减少**

245. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ... 等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项10**答案：肝性脑病**

维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ... 等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项1**答案：晚期**

246. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ... ；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项10**答案：肝性脑病**

247. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ... 等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项2**答案：肝组织**

248. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ... 等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项3**答案：伪小叶**

249. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ... 等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项4**答案：肝功能**

250. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ... 等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;



选项5答案：门静脉

251. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ...等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项6答案：病毒性肝炎

252. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ...等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项7答案：肝掌

253. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ...等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项8答案：腹水

254. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的\_\_ (1) \_\_阶段，病理变化以\_\_ (2) \_\_弥漫性纤维化、\_\_ (3) \_\_和再生结节形成为特征。临床上常以\_\_ (4) ...等；门静脉高压主要表现为脾大、\_\_ (8) \_\_和侧支循环形成。本病最常见的并发症为\_\_ (9) \_\_；最常见的死亡原因是\_\_ (10) \_\_。;选项9答案：上消化道出血

255. [G]干燥综合征患者特征性的皮疹表现为（ ）答案：紫癜样皮疹

256. [G]干燥综合征患者特征性的皮疹表现为（ ）。答案：紫癜样皮疹

257. [G]高血压病非药物治疗下列哪项不妥？（ ）答案：摄入刺激性食物以保证充足食量

258. [G]高血压性脑出血最常见的部位是（ ）。答案：基底节

259. [G]高压氧治疗一氧化碳中毒的优点不包括下列哪项（ ）答案：可控制高热、促进脑

部血液循环

260. [G]根据病例，该患者目前最主要的护理问题是\_\_ (1) \_\_：缺乏有关糖尿病\_\_ (2) \_\_方面的知识”。应首要的护理措施是对该患者进行糖尿病相关的...患者学会糖尿病\_\_ (4) \_\_的知识和技能，主动积极配合治疗，才能防止和延缓并发症的发生和发展。患者目前主要的并发症是\_\_ (5) \_\_。;选项1答案：知识缺乏

261. [G]根据病例，该患者目前最主要的护理问题是\_\_ (1) \_\_：缺乏有关糖尿病\_\_ (2) \_\_方面的知识”。应首要的护理措施是对该患者进行糖尿病相关的...患者学会糖尿病\_\_ (4) \_\_的知识和技能，主动积极配合治疗，才能防止和延缓并发症的发生和发展。患者目前主要的并发症是\_\_ (5) \_\_。;选项2答案：自我保健

262. [G]根据病例，该患者目前最主要的护理问题是\_\_ (1) \_\_：缺乏有关糖尿病\_\_ (2) \_\_方面的知识”。应首要的护理措施是对该患者进行糖尿病相关的...患者学会糖尿病\_\_ (4) \_\_的知识和技能，主动积极配合治疗，才能防止和延缓并发症的发生和发展。患者目前主要的并发症是\_\_ (5) \_\_。;选项3答案：健康教育

263. [G]根据病例，该患者目前最主要的护理问题是\_\_ (1) \_\_：缺乏有关糖尿病\_\_ (2) \_\_方面的知识”。应首要的护理措施是对该患者进行糖尿病相关的...患者学会糖尿病\_\_ (4) \_\_的知识和技能，主动积极配合治疗，才能防止和延缓并发症的发生和发展。患者目前主要的并发症是\_\_ (5) \_\_。;选项4答案：治疗与管理

264. [G]根据病例，该患者目前最主要的护理问题是\_\_ (1) \_\_：缺乏有关糖尿病\_\_ (2) \_\_方面的知识”。应首要的护理措施是对该患者进行糖尿病相关的...患者学会糖尿病\_\_ (4) \_\_的知识和技能，主动积极配合治疗，才能防止和延缓并发症的发生和发展。患者

目前主要的并发症是\_\_ (5) \_\_。;选项5答案：糖尿病神经病变

265. [G]关于呼吸道的湿化，下列错误的是（ ）。答案：湿化温度应控制在30℃以下

266. [G]关于结核菌素试验结果的描述下列正确的是（ ）。答案：结核菌素试验阳性仅表示曾有结核感染

267. [G]关于慢性阻塞性肺疾病急性加重期持续低浓度吸氧的叙述，错误的是（ ）。答案：氧疗的指征是PaO<sub>2</sub>>60mmHg

268. [G]关于帕金森病患者震颤的描述，不妥的是（ ）。答案：动作时震颤加重，入睡后消失

269. [G]关于心脏传导系统的说法，不正确的是（ ）答案：房室结不具有自律性

270. [G]关于心脏传导系统的说法，不正确的是（ ）。答案：房室交界区不具有自律性

271. [G]关于心脏传导系统的说法，不正确的是（ ）。答案：房室交界区不具有自律性

272. [G]关于中暑的叙述，错误的是（ ）。答案：最常见的类型是热射病

273. [H]呼吸衰竭病人最早出现的症状是（ ）答案：呼吸困难

274. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性Ⅱ型呼衰患者应采取\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物食物。;选项1答案：肺泡通气不足

275. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性Ⅱ型呼衰患者应采取

\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物食物。;选项10答案：低

276. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性Ⅱ型呼衰患者应采取\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物食物。;选项2答案：低氧血症

277. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性Ⅱ型呼衰患者应采取\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物食物。;选项3答案：吸人性

278. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性Ⅱ型呼衰患者应采取\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物食物。;选项4答案：呼气性

279. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性Ⅱ型呼衰患者应采取\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物

合物食物。;选项5**答案：混合性**

280. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性 II 型呼衰患者应采取\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物食物。;选项6**答案：频率和节律**

281. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性 II 型呼衰患者应采取\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物食物。;选项7**答案：低浓度**

282. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性 II 型呼衰患者应采取\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物食物。;选项8**答案：动脉氧分压**

283. [H]呼吸衰竭的发病机制中，\_\_ (1) \_\_是导致高碳酸血症的主要原因，通气 / 血流比例失调则是引起\_\_ (2) \_\_最重要的机制。呼吸衰竭最早出现的症状...基本而关键的一环是保持气道通畅。慢性 II 型呼衰患者应采取\_\_ (7) \_\_持续给氧，目标是控制\_\_ (8) \_\_略高于60mmHg，而对升高的PaCO<sub>2</sub>无明显加重趋势。对于ARDS患者，鼓励进食\_\_ (9) \_\_蛋白、高脂

肪、\_\_ (10) \_\_碳水化合物食物。;选项9**答案：高**

284. [H]呼吸衰竭患者最早出现的症状是 ( ) 。 **答案：呼吸困难**

285. [H]护士对急性左心衰竭患者的护理措施中不正确的是 ( ) 。 **答案：给予低流量吸氧**

286. [H]护士对经皮腔内冠状动脉成形术后护理不妥的是 ( ) **答案：凝血时不超过正常值的1.5倍，可拔除动脉鞘管**

287. [H]护士对心功能III级患者活动的指导应为 ( ) **答案：卧床休息为主，限制一般体力活动**

288. [H]护士对于使用排钾利尿剂病人的护理措施不妥的是 ( ) 。 **答案：口服补充钾盐应饭前服用**

289. [H]护士对于使用排钾利尿剂患者的护理措施不妥的是 ( ) 。 **答案：餐前口服钾盐**

290. [H]护士用以估计慢性左心衰竭的严重程度观察项目是 ( ) **答案：患者采取的坐位的高低**

291. [H]护士指导患者使用雾化吸入器时，不正确的是 ( ) 。 **答案：尽可能屏气30秒，缓慢再呼气**

292. [H]护士指导哮喘患者使用吸入器时，正确的是 ( ) **答案：糖皮质激素作为长期抗炎治疗目前推荐的首选给药途径为吸入**

293. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...餐后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项1**答案：多年**

294. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项10**答案：餐后2小时**

295. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...餐后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项2**答案：餐后饮浓茶**

296. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...餐后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项3**答案：功能性出血**

297. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...餐后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项4**答案：含铁**

298. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...餐后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项5**答案：动物**

299. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...餐后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项6**答案：浓茶**

300. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...餐后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项7**答案：口服铁剂**

301. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯

在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...餐后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项8**答案：饭后**

302. [H]患缺铁性贫血的原因与\_\_ (1) \_\_习惯在\_\_ (2) \_\_及子宫\_\_ (3) \_\_有关。嘱患者应多食用\_\_ (4) \_\_多的食品，\_\_ (5) \_\_食品的铁...餐后饮\_\_ (6) \_\_。\_\_ (7) \_\_宜在\_\_ (8) \_\_服用，且应按时服用\_\_ (9) \_\_，有利于铁吸收。饮茶在\_\_ (10) \_\_较适宜。;选项9**答案：维生素C**

303. [H]患者，63岁，高血压10余年，因广泛前壁急性心肌梗死3小时入院。下列情况中不能应用溶栓治疗的是 ( ) 。 **答案：伴慢性左心衰竭**

304. [H]患者可能的临床诊断为\_\_ (1) \_\_，入院后应立即进行\_\_ (2) \_\_。主要护理问题 (1) \_\_ (3) \_\_障碍：与脑出血、脑水肿所致\_\_ (4) \_\_受损有关。(2) 潜在并发症：\_\_ (5) \_\_、\_\_ (6) \_\_出血。(3) \_\_ (7) \_\_缺乏：缺乏\_\_ (8) \_\_、高血压的相关知识。;选项1**答案：脑出血**

305. [H]患者可能的临床诊断为\_\_ (1) \_\_，入院后应立即进行\_\_ (2) \_\_。主要护理问题 (1) \_\_ (3) \_\_障碍：与脑出血、脑水肿所致\_\_ (4) \_\_受损有关。(2) 潜在并发症：\_\_ (5) \_\_、\_\_ (6) \_\_出血。(3) \_\_ (7) \_\_缺乏：缺乏\_\_ (8) \_\_、高血压的相关知识。;选项2**答案：CT检查**

306. [H]患者可能的临床诊断为\_\_ (1) \_\_，入院后应立即进行\_\_ (2) \_\_。主要护理问题 (1) \_\_ (3) \_\_障碍：与脑出血、脑水肿所致\_\_ (4) \_\_受损有关。(2) 潜在并发症：\_\_ (5) \_\_、\_\_ (6) \_\_出血。(3) \_\_ (7) \_\_缺乏：缺乏\_\_ (8) \_\_、高血压的相关知识。;选项3**答案：急性意识**

307. [H]患者可能的临床诊断为\_\_ (1) \_\_，入院后应立即进行\_\_ (2) \_\_。主要护理问题 (1) \_\_ (3) \_\_障碍：与脑出血、脑水肿所致\_\_ (4) \_\_受损有关。(2) 潜在并发症：\_\_ (5) \_\_、



\_\_ (6) \_\_ 出血。(3) \_\_ (7) \_\_ 缺乏: 缺乏 \_\_ (8) \_\_、高血压的相关知识。;选项4 **答案: 大脑功能**

**308. [H]** 患者可能的临床诊断为 \_\_ (1) \_\_, 入院后应立即进行 \_\_ (2) \_\_。主要护理问题 (1) \_\_ (3) \_\_ 障碍: 与脑出血、脑水肿所致 \_\_ (4) \_\_ 受损有关。(2) 潜在并发症: \_\_ (5) \_\_、\_\_ (6) \_\_ 出血。(3) \_\_ (7) \_\_ 缺乏: 缺乏 \_\_ (8) \_\_、高血压的相关知识。;选项5 **答案: 脑疝**

**309. [H]** 患者可能的临床诊断为 \_\_ (1) \_\_, 入院后应立即进行 \_\_ (2) \_\_。主要护理问题 (1) \_\_ (3) \_\_ 障碍: 与脑出血、脑水肿所致 \_\_ (4) \_\_ 受损有关。(2) 潜在并发症: \_\_ (5) \_\_、\_\_ (6) \_\_ 出血。(3) \_\_ (7) \_\_ 缺乏: 缺乏 \_\_ (8) \_\_、高血压的相关知识。;选项6 **答案: 上消化道**

**310. [H]** 患者可能的临床诊断为 \_\_ (1) \_\_, 入院后应立即进行 \_\_ (2) \_\_。主要护理问题 (1) \_\_ (3) \_\_ 障碍: 与脑出血、脑水肿所致 \_\_ (4) \_\_ 受损有关。(2) 潜在并发症: \_\_ (5) \_\_、\_\_ (6) \_\_ 出血。(3) \_\_ (7) \_\_ 缺乏: 缺乏 \_\_ (8) \_\_、高血压的相关知识。;选项7 **答案: 知识**

**311. [H]** 患者可能的临床诊断为 \_\_ (1) \_\_, 入院后应立即进行 \_\_ (2) \_\_。主要护理问题 (1) \_\_ (3) \_\_ 障碍: 与脑出血、脑水肿所致 \_\_ (4) \_\_ 受损有关。(2) 潜在并发症: \_\_ (5) \_\_、\_\_ (6) \_\_ 出血。(3) \_\_ (7) \_\_ 缺乏: 缺乏 \_\_ (8) \_\_、高血压的相关知识。;选项8 **答案: 糖尿病**

**312. [H]** 患者, 男, 23岁, 患糖尿病5年, 一直注射胰岛素治疗, 近3天咳嗽咳黄痰伴低热, 1天来口渴、多尿, 恶心、呕吐, 呼吸快而深, 且呼气有烂苹果味。其最大可能病情变化是 ( )。 **答案: 酮症酸中毒**

**313. [H]** 患者, 男, 51岁, 工人, 近1个月劳累时感心前区疼痛, 诊为冠心病, 心绞痛。患者吸烟30年, 每日30支, 平日饮食不规律, 喜

饮白酒和浓茶, 化验检查发现甘油三酯增高。责任护士向该患者进行健康教育的内容中, 不妥的是 ( ) **答案: 含服1片硝酸甘油后疼痛仍不缓解, 必须间隔2小时以上后再服**

**314. [H]** 患者, 男, 52岁, 半天呕血3次, 量约1200ml, 黑粪3次, 伴头晕、心悸入院。查体: 血压60/40mmHg, 心率160次/分, 巩膜黄染, 腹部膨隆, 移动性浊音阳性。诊断为“肝硬化, 食管静脉曲张破裂出血”。对该患者处理不包括 ( )。 **答案: 输注血小板**

**315. [H]** 患者, 男, 52岁, 近半年来常于劳累后感疲乏, 伴劳力性呼吸困难和发作性心前区闷痛, 休息后稍好转。外院诊断为“二度Ⅱ型房室传导阻滞”, 治疗情况不... 购物时突然发生晕厥, 伴抽搐, 查体: 心率30次/分, 律不齐, 血压85/55mmHg。急诊以“晕厥待查”收入院。引起该患者发生晕厥的原因是 ( )。 **答案: 心源性晕厥**

**316. [H]** 患者, 男, 52岁, 近半年来常于劳累后感疲乏, 伴劳力性呼吸困难和发作性心前区闷痛, 休息后稍好转。外院诊断为“二度Ⅱ型房室传导阻滞”, 治疗情况不... 突然发生晕厥, 伴抽搐, 查体: 心率30次/分, 律不齐, 血压85/55mmHg。急诊以“晕厥待查”收入院。引起该患者发生晕厥最可能的原因是 ( )。 **答案: 心源性晕厥**

**317. [H]** 患者, 男, 58岁, 有高血压病史, 某日, 在与朋友共进晚餐时饮白酒半斤, 回家后突然头痛剧烈、头晕、呕吐、不能站立, 左侧肢体活动障碍, 行走不稳。患者最可能发生了 ( )。 **答案: 内囊出血**

**318. [H]** 患者, 男, 59岁, 冠心病5年, 胸痛发作时经休息或含服硝酸甘油5分钟内可以缓解, 患者心绞痛长期预防用药物不包括 ( )。 **答案: 呋塞米**

**319. [H]** 患者, 男, 59岁, 诊断心绞痛5年, 胸痛发作时经休息或含服硝酸甘油5分钟内可以缓解, 患者心绞痛长期预防用药物不包括 ( ) **答案: 呋塞米**

**320. [H]** 患者, 男, 59岁, 诊断心绞痛5年, 胸痛发作时经休息或含服硝酸甘油5分钟内可以缓解, 患者心绞痛长期预防用药物不包括 ( )。 **答案: 呋塞米**

**321. [H]** 患者, 男, 60岁, 意识不清, 体温37.2℃, 双瞳孔等大, 呼吸深快, 有烂苹果味, 血压100/60mmHg, 右足趾末端坏死发黑, 该患者应首选下列哪项检查? ( ) **答案: 血糖和酮体检查**

**322. [H]** 患者, 男, 68岁, 房颤20年, 服用地高辛控制心室率5年, 近3天患者突然出现恶心、呕吐等消化道症状, 同时伴有心悸、头痛、头晕症状, 视物模糊, 查心电图: 室性早搏二联律, 该患者可能是发生了 ( )。 **答案: 洋地黄中毒**

**323. [H]** 患者, 男, 68岁, 房颤20年, 服用地高辛控制心室率5年, 近3天患者突然出现恶心、呕吐等消化道症状, 同时伴有心悸、头痛、头晕症状, 视物模糊, 查心电图: 室性早搏二联律, 该患者可能是发生了 ( ) **答案: 洋地黄中毒**

**324. [H]** 患者, 男, 72岁, 因脑梗死右侧肢体瘫痪, 长期卧床, 为预防压疮发生, 最有效的护理方法是 ( )。 **答案: 每2小时翻身按摩一次**

**325. [H]** 患者, 男, 75岁, 以肺心病、Ⅱ型呼吸衰收入院, 入院第一天晚上因咳嗽、痰多、呼吸困难, 并对医院环境不适应而不能入睡, 不正确的护理措施是 ( )。 **答案: 给镇咳和镇静药, 帮助入睡**

**326. [H]** 患者, 男性, 25岁, 受凉后突然畏寒、发热伴右胸痛1天, 胸片见右中肺有大片淡薄炎性阴影。给予肌注青霉素治疗后, 体温逐渐下降, 患者一般情况也明显好转。该患者可能的诊断是 ( )。 **答案: 肺炎球菌肺炎**

**327. [H]** 患者, 男性, 25岁, 突然畏寒、发热伴右胸痛1天, 胸片见右中肺有大片淡薄炎性阴影。给予肌注青霉素治疗, 体温逐渐

下降, 病人一般情况也明显好转。该病人可能的诊断是 ( ) **答案: 肺炎球菌肺炎**

**328. [H]** 患者, 男性, 35岁。近1月来低热, 全身乏力, 食欲减退, 恶心, 未予重视。实验室检查: WB23.4×10<sup>9</sup>/L, 血清, 总胆红素331.8 μmol/L, ALT120U/L。免疫学检查: HBsAg ( + ), HBeAg ( + )。对该患者实施护理措施正确的是 ( )。 **答案: 高糖、高蛋白、易消化饮食**

**329. [H]** 患者, 男性, 36岁, 溃疡病2年, 头晕及活动后心悸气促1周。血常规: 红细胞3.2×10<sup>12</sup>/L, 血红蛋白72g/L, 白细胞6.0×10<sup>9</sup>/L, 血小板140×10<sup>9</sup>/L; 大便隐血试验( + + )。该病人治疗的关键是 ( )。 **答案: 溃疡病与出血的治疗**

**330. [H]** 患者男性, 38岁, 诊断为慢性肾炎, 有明显水肿, 尿蛋白 + + +, 尿素氮18mmol/L, 应给予何种饮食 ( ) **答案: 低盐优质低蛋白**

**331. [H]** 患者, 男性, 43岁。右上肺浸润性肺结核伴空洞, 3小时前突然咯血不止, 最关键的护理措施是 ( )。 **答案: 保持呼吸道通畅, 防止窒息**

**332. [H]** 患者男性, 46岁, 慢性肾炎病史15年, 病情稳定。近1周来, 受凉后出现发热、咳嗽, 自行服药, 效果欠佳, 遂来就诊, 查体双侧眼睑浮肿, 双下肢水肿 ( + ); 化验示Hb120g/L, 血BUN18.9mmol/L, Ccr340 μmol/L。导致该患者病情加重的诱因是 ( )。 **答案: 感染**

**333. [H]** 患者, 男性, 48岁, 一氧化碳中毒后3天后突然发生口唇紧闭、四肢抽搐, 检查肌张力增高, 巴宾斯基征阳性。病人可能出现了 ( ) **答案: 迟发性脑病**

**334. [H]** 患者, 男性, 58岁, 2小时前突感心前区压榨样闷痛, 30分钟仍不缓解, 急来医院。ECG显示: 心电图示V1-V6导联S-T段抬高。就诊时发现患者突然出现呼吸急促, 张口呼吸, 大汗, 端坐位, 咳大量粉泡沫痰。该病人最可能发生了 ( )。 **答案: 急性左心衰**

**335. [H]** 患者, 男性, 58岁, 有高血压病史, 某

日，在与朋友共进晚餐时饮白酒半斤，回家后突然头痛剧烈、头晕、呕吐、不能站立，左侧肢体活动障碍，行走不稳。患者最可能发生了（ ）

**答案：内囊出血**  
**336. [H]** 患者男性，60岁，慢性肺原性心脏病20年，近日受凉后咳黏脓痰，查体：体温38.4℃，端坐位，唇发绀，颜面、下肢浮肿，两肺散在干湿啰音，叩诊心界不大，心率88次/分，律齐，肝肋下2cm。下列措施中重要环节是（ ）。**答案：静脉补液以稀释痰液且给予广谱抗生素**

**337. [H]** 患者，男性，65岁。房颤5年。使用地高辛治疗过程中，出现食欲不振，恶心、呕吐，黄、绿视，目前首要采取的措施是（ ）**答案：停用地高辛**

**338. [H]** 患者，男性，67岁，肥胖，有高血压史，近日突然发生左侧肢体活动障碍、失语，进而神志不清，住院诊为“脑出血”。护理中应注意观察的最危险的并发症是（ ）**答案：脑疝**

**339. [H]** 患者，男性，67岁，肥胖，有高血压史，近日突然发生左侧肢体活动障碍、失语，进而神志不清，住院诊为“脑出血”。护理中应注意观察的最危险的并发症是（ ）**答案：脑疝**

**340. [H]** 患者，男性，72岁，因脑梗死右侧肢体瘫痪，长期卧床，为预防压疮发生，最有效的护理方法是（ ）**答案：每2小时翻身按摩一次**

**341. [H]** 患者，女，29岁，孕6个月余，今晨晨起发热，体温39.5℃，伴下腹部不适及排尿烧灼感，查体肾区扣击痛（+），查血常规示白细胞计数升高，尿常规见白细胞管型。入院诊断为“急性肾盂肾炎”，该患者发病的易感因素是（ ）。**答案：女性处于妊娠期使内分泌发生改变易发病**

**342. [H]** 患者，女，66岁，因头痛、心悸和心前区不适感就诊，门诊查血压：160/95mmHg。据此可以推断该病人高血压分级属于（ ）。**答**

**案：2级高血压**

**343. [H]** 患者女，66岁，因头痛、心悸和心前区不适感，门诊查血压：160/95mmHg。据此可以推断该病人高血压分级属于（ ）**答案：2级高血压**

**344. [H]** 患者，女，72岁，呼吸困难半月，加重2天入院。入院后患者不能平卧，咳嗽，咳白色泡沫痰，常于夜间突然憋醒，坐起后稍缓解，两肺布满湿啰音，医生诊断为“左心衰竭”。护士应给予该患者的吸氧方式为（ ）**答案：6~8L/min高流量吸氧**

**345. [H]** 患者，女，72岁，主诉因呼吸困难半月，加重2天入院。入院后患者不能平卧，咳嗽，咳白色泡沫痰，并常于夜间突然憋醒，坐起后稍缓解，两肺布满湿啰音，医生诊断为左心衰竭。护士应给予该患者的吸氧方式为（ ）。**答案：6~8L/min高流量吸氧**

**346. [H]** 患者，女，72岁，主因呼吸困难半月，加重2天入院。入院后患者不能平卧，咳嗽，咳白色泡沫痰，并常于夜间突然憋醒，坐起后稍缓解。护士应给予该患者的吸氧方式为（ ）**答案：2~4L/min低流量持续吸氧**

**347. [H]** 患者，女性，21岁，“急性白血病”住院治疗。预防患者感染的措施，不包括（ ）。**答案：预防性使用广谱抗生素**

**348. [H]** 患者，女性，32岁。发热，腰痛，尿频，尿急，尿痛2天来院检查，以往无类似发作史。查：T39℃，肾区有叩击痛，尿WBC满视野，RBC20~30个/HP，下列护理诊断措施不正确的是（ ）。**答案：不宜多饮水**

**349. [H]** 患者，女性，36岁，慢性纤维空洞型肺结核10年，今晨剧烈咳嗽时咳出大口鲜血，后不断咯出鲜血，10分钟后患者咯血突然中断，呼吸极度困难，喉部有痰鸣音，表情恐怖，两手乱抓，首先要做的是（ ）。**答案：清除呼吸道积血**

**350. [H]** 患者女性，75岁，患有冠心病7年，2日前呼吸道感染后呼吸困难明显，不能平卧，不能下地活动，诊断为“慢性心力衰

竭”。此时患者心功能分级属于（ ）**答案：IV级**

**351. [H]** 患者血常规显示：红细胞 $3.3 \times 10^{12}/L$ ，血红蛋白75g/L，白细胞 $3.8 \times 10^9/L$ ，血小板 $20 \times 10^9/L$ 。护士应重点监测患者可能出现的最危急表现是（ ）。**答案：颅内出血**

**352. [J]** 急性白血病化疗期间病人口服别嘌呤的目的是（ ）**答案：抑制尿酸的合成**  
**353. [J]** 急性白血病缓解后治疗的方法是（ ）**答案：化疗和造血干细胞移植**

**354. [J]** 急性白血病患者在化疗缓解期出现中枢神经系统白血病的主要原因是（ ）。**答案：化疗药物不易通过血脑屏障**

**355. [J]** 急性白血病患者在化疗缓解期中出现中枢神经系统白血病的主要原因是（ ）**答案：化疗药物不易通过血脑屏障**

**356. [J]** 急性肾盂肾炎的女青年，治愈出院时给予保健指导，其中错误的是（ ）。**答案：洗澡以盆浴为宜**

**357. [J]** 急性肾盂肾炎的女青年，治愈出院时给予保健指导，其中错误的是（ ）**答案：洗澡以盆浴为宜**

**358. [J]** 急性肾盂肾炎的女性患者，治愈出院时给予健康指导，错误的是（ ）。**答案：洗澡以盆浴为宜**

**359. [J]** 急性下壁心肌梗死易发生的心律失常类型为（ ）。**答案：房室传导阻滞**

**360. [J]** 急性心肌梗死出后最需要紧急处理的心律失常是（ ）**答案：多源性室性期前收缩**

**361. [J]** 急性心肌梗死后最需要紧急处理的心律失常是（ ）。**答案：多源性室性期前收缩**

**362. [J]** 急性心肌梗死所致心律失常发生率最高的时间为急性心梗后（ ）**答案：头24小时内**

**363. [J]** 急性胰腺炎患者应禁用的药物为

（ ）**答案：吗啡**

**364. [J]** 甲亢病人饮食护理不正确的是（ ）。**答案：增加食物中粗纤维摄入**

**365. [J]** 甲型、乙型肝炎保护易感人群的措施不妥的是（ ）**答案：对甲型肝炎患者密切接触者可静滴血浆白蛋白**

**366. [J]** 甲型、乙型肝炎保护易感人群的措施不妥的是（ ）。**答案：对甲型肝炎患者密切接触者可静滴血浆白蛋白**

**367. [J]** 监测糖尿病控制情况的金标准是（ ）。**答案：糖化血红蛋白测定**

**368. [J]** 监测糖尿病控制情况的金标准-糖化血红蛋白，其正常范围是（ ）。**答案：4~6%**

**369. [J]** 监测糖尿病控制情况的金标准-糖化血红蛋白，其正常范围是（ ）。**答案：4~6%**

**370. [J]** 减少胃酸分泌，促进溃疡愈合的药物是（ ）**答案：西咪替丁**

**371. [J]** 交感神经对血液循环的调节不正确的是（ ）**答案：副交感神经兴奋时使血压升高**

**372. [J]** 交感神经对血液循环的调节不正确的是（ ）。**答案：副交感神经兴奋时使血压升高**

**373. [J]** 交感神经对血液循环的调节不正确的是（ ）。**答案：副交感神经兴奋时使血压升高**

**374. [J]** 结核杆菌在下列哪一种情况下容易被消灭（ ）**答案：阳光下曝晒**

**375. [J]** 结核菌素试验结果（++）是指局部（ ）。**答案：硬结直径<20mm伴水泡**

**376. [J]** 结核菌素试验结果（+++）是指局部（ ）**答案：硬结直径<20mm伴水泡**

**377. [J]** 近年研究弥散性血管内凝血（DIC）最重要的始动机制是（ ）。**答案：组织因子**

**378. [J]** 进行电复律治疗时，护士操作配合不妥的是（ ）**答案：撤去心电监护仪**

**379. [J]** 进行电复律治疗时，护士操作配合不妥的是（ ）。**答案：撤去心电监护仪**

**380. [J]** 纠正呼吸性酸中毒最有效的措施是（ ）。**答案：改善通气**

**381. [K]** 抗甲状腺药物硫脲类、咪唑类的主要副



作用是（ ）**答案：粒细胞减少**

382. [K]控制典型心绞痛发作的首选药物是（ ）**答案：硝酸甘油**

383. [K]溃疡性结肠炎患者不同病程阶段均具有的症状是（ ）。**答案：腹泻**

384. [K]溃疡性结肠炎患者在不同病程阶段均具有的症状是（ ）**答案：腹泻**

385. [K]溃疡性结肠炎活动期的重要表现是（ ）**答案：黏液脓血便**

386. [K]溃疡性结肠炎活动期的重要表现是（ ）。**答案：黏液脓血便**

387. [K]溃疡性结肠炎首选的治疗药物是（ ）**答案：柳氮磺胺吡啶**

388. [L]类风湿性关节炎导致的贫血一般为（ ）**答案：正细胞正色素性**

389. [L]类风湿性关节炎导致的最常见的肺部病变为（ ）**答案：肺间质病变**

390. [L]类风湿性关节炎较常见的关节外表现是（ ）。**答案：类风湿结节**

391. [L]类风湿性关节炎最常见的关节外表现是（ ）**答案：类风湿结节**

392. [L]类风湿性关节炎最早出现的症状多是（ ）**答案：关节痛**

393. [L]李先生患十二指肠球部溃疡，医嘱口服法莫替丁、阿莫西林及胶体铋，护士做服药指导，错误的是（ ）**答案：服胶体铋前1小时及服药后半小时内不应进食**

394. [L]李先生患十二指肠球部溃疡，医嘱口服法莫替丁、阿莫西林及胶体铋，护士做以下服药指导，错误的是（ ）**答案：服胶体铋前1小时及服药后半小时内不应进食**

395. [L]临床上重度贫血是指（ ）。**答案：Hb30—59g/L**

396. [L]颅内出血的先兆表现不妥的是（ ）**答案：全腹剧痛**

397. [M]慢性肺源性心脏病发病机制是（ ）**答案：右心后负荷加重**

398. [M]慢性肺源性心脏病最常见的病因是

（ ）**答案：COPD**

399. [M]慢性肺源性心脏病最主要的死亡原因是（ ）。**答案：肺性脑病**

400. [M]慢性肾衰竭患者出现贫血症状最主要原因是（ ）。**答案：肾产生红细胞生成素减少**

401. [M]慢性肾小球肾炎必有的临床表现是（ ）**答案：蛋白尿**

402. [M]慢性肾小球肾炎发病的起始因素为（ ）**答案：免疫介导炎症**

403. [M]慢性肾小球肾炎发病的起始因素为（ ）。**答案：免疫介导炎症**

404. [M]慢性肾炎治疗的主要目的为（ ）**答案：防止或延缓肾功能进行性减退**

405. [M]慢性阻塞性肺疾病（COPD）患者的标志性症状是（ ）。**答案：逐渐加重的呼吸困难**

406. [M]慢性阻塞性肺疾病患者的标志性症状是（ ）**答案：逐渐加重的呼吸困难**

407. [M]慢性阻塞性肺疾病患者的标志性症状是（ ）。**答案：进行性加重的呼吸困难**

408. [M]门脉高压症的临床表现不包括（ ）。**答案：肝掌**

409. [M]弥散性血管内凝血（DIC）最重要的始动机制是（ ）。**答案：组织因子**

410. [M]某COPD患者，于一阵剧咳后感左上胸部剧烈疼痛，出现明显的呼吸困难，不能平卧，听诊左肺呼吸音明显减弱，心率130次/分。首先考虑为（ ）。**答案：自发性气胸**

411. [M]某肝硬化食管胃底静脉曲张破裂出血患者，出现休克征象。经输液、输血等处理后，下列观察休克好转的最重要的指标是（ ）。**答案：血压95/60mmHg**

412. [M]某高血压患者，因“上消化道出血”住院3天，晨起感头昏、心慌，查血压100/80mmHg，脉搏128次/分，血尿素氮12.4mmol/L，考虑最可能的原因是（ ）**答案：消化道继续出血**

413. [M]某患者，肝硬化食管胃底静脉曲张破裂出血，出现休克征象。经输液、输血等处理后，下列观察休克好转的最重要的指标是（ ）**答案：血压95/60mmHg**

414. [M]某患者，肝硬化食管胃底静脉曲张破裂出血，出现休克征象。经输液、输血等处理后，下列哪项是观察休克好转的最重要的指标（ ）**答案：血压95/60mmHg**

415. [M]某老年呼吸衰竭患者，因近日咳嗽、咳痰、气急明显，又出现神志不清、紫绀多汗及皮肤湿润温暖，血气分析pH7.3，PaO<sub>2</sub>245mmHg，PaCO<sub>2</sub>80mmHg，应给予氧疗为（ ）。**答案：低浓度持续吸氧**

416. [M]某老年呼吸衰竭患者，因近日咳嗽、咳痰、气急明显，又出现神志不清、紫绀多汗及皮肤湿润温暖，作血气分析，PH7.3，PaO<sub>2</sub>45mmHg，PaCO<sub>2</sub>80mmHg，应给予（ ）**答案：低浓度持续吸氧**

417. [M]某男性患者疑为急性胰腺炎，病程12天，此时最具有诊断价值的实验室检查为（ ）**答案：尿淀粉酶测定**

418. [M]某男性患者疑为急性胰腺炎，病程12小时，此时最具有诊断价值的实验室检查为（ ）。**答案：血清淀粉酶测定**

419. [M]目前2型糖尿病患者主要死亡原因为（ ）**答案：心脑血管疾病**

420. [M]目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_（1）\_\_通过\_\_（2）\_\_，降低\_\_（3）\_\_而降压，常用药物如\_\_（4）\_\_；\_\_（5）\_\_通过降低\_\_（13）\_\_，常用药如\_\_（13）\_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_（14）\_\_。\_\_（15）\_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_（16）\_\_。；选项1**答案：利尿剂**

421. [M]目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_（1）\_\_通过\_\_（2）\_\_，降低\_\_（3）\_\_而降压，常用药物如\_\_（4）\_\_；\_\_（5）\_\_通过降低\_\_（13）\_\_，常用药如\_\_（13）\_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_（14）\_\_。\_\_（15）\_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_（16）\_\_。；选项10**答案：**

**钙离子通道**

422. [M]目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_（1）\_\_通过\_\_（2）\_\_，降低\_\_（3）\_\_而降压，常用药物如\_\_（4）\_\_；\_\_（5）\_\_通过降低\_\_（13）\_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_（14）\_\_。\_\_（15）\_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_（16）\_\_。；选项11**答案：扩血管**

423. [M]目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_（1）\_\_通过\_\_（2）\_\_，降低\_\_（3）\_\_而降压，常用药物如\_\_（4）\_\_；\_\_（5）\_\_通过降低\_\_（13）\_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_（14）\_\_。\_\_（15）\_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_（16）\_\_。；选项12**答案：心排量**

424. [M]目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_（1）\_\_通过\_\_（2）\_\_，降低\_\_（3）\_\_而降压，常用药物如\_\_（4）\_\_；\_\_（5）\_\_通过降低\_\_（13）\_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_（14）\_\_。\_\_（15）\_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_（16）\_\_。；选项13**答案：硝苯地平**

425. [M]目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_（1）\_\_通过\_\_（2）\_\_，降低\_\_（3）\_\_而降压，常用药物如\_\_（4）\_\_；\_\_（5）\_\_通过降低\_\_（13）\_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_（14）\_\_。\_\_（15）\_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_（16）\_\_。；选项14**答案：卡托普利**

426. [M]目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_（1）\_\_通过\_\_（2）\_\_，降低\_\_（3）\_\_而降压，常用药物如\_\_（4）\_\_；\_\_（5）\_\_通过降低\_\_（13）\_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_（14）\_\_。\_\_（15）\_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_（16）\_\_。；选项15**答案：血管紧张素II**

427. [M]目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_（1）\_\_通过\_\_（2）\_\_，降低\_\_（3）\_\_而降压，常用药物如\_\_（4）\_\_；\_\_（5）\_\_通过降低\_\_（13）\_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_（14）\_\_。\_\_（15）\_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_（16）\_\_。；选项16**答案：氯沙坦**

428. [M]目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_（1）\_\_通过\_\_（2）\_\_，降低\_\_（3）\_\_而降压，常

用药物如\_\_ (4) \_\_；\_\_ (5) \_\_通过降低...，常用药如\_\_ (13) \_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_ (14) \_\_。\_\_ (15) \_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_ (16) \_\_。;选项2**答案：利尿排钠**

**429. [M]** 目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_ (1) \_\_通过\_\_ (2) \_\_，降低\_\_ (3) \_\_而降压，常用药物如\_\_ (4) \_\_；\_\_ (5) \_\_通过降低...，常用药如\_\_ (13) \_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_ (14) \_\_。\_\_ (15) \_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_ (16) \_\_。;选项3**答案：容量负荷**

**430. [M]** 目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_ (1) \_\_通过\_\_ (2) \_\_，降低\_\_ (3) \_\_而降压，常用药物如\_\_ (4) \_\_；\_\_ (5) \_\_通过降低...，常用药如\_\_ (13) \_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_ (14) \_\_。\_\_ (15) \_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_ (16) \_\_。;选项4**答案：氢氯噻嗪**

**431. [M]** 目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_ (1) \_\_通过\_\_ (2) \_\_，降低\_\_ (3) \_\_而降压，常用药物如\_\_ (4) \_\_；\_\_ (5) \_\_通过降低...，常用药如\_\_ (13) \_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_ (14) \_\_。\_\_ (15) \_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_ (16) \_\_。;选项5**答案：β受体阻滞剂**

**432. [M]** 目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_ (1) \_\_通过\_\_ (2) \_\_，降低\_\_ (3) \_\_而降压，常用药物如\_\_ (4) \_\_；\_\_ (5) \_\_通过降低...，常用药如\_\_ (13) \_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_ (14) \_\_。\_\_ (15) \_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_ (16) \_\_。;选项6**答案：心率**

**433. [M]** 目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_ (1) \_\_通过\_\_ (2) \_\_，降低\_\_ (3) \_\_而降压，常用药物如\_\_ (4) \_\_；\_\_ (5) \_\_通过降低...，常用药如\_\_ (13) \_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_ (14) \_\_。\_\_ (15) \_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_ (16) \_\_。;选项7**答案：心排血量降低**

**434. [M]** 目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_ (1) \_\_通过\_\_ (2) \_\_，降低\_\_ (3) \_\_而降压，常用药物如\_\_ (4) \_\_；\_\_ (5) \_\_通过降低...，常用药如\_\_ (13) \_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_ (14) \_\_。\_\_ (15) \_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_ (16) \_\_。;选项8**答案：阿替洛尔**

**435. [M]** 目前常用的一线降压药物有五大类：\_\_ (1) \_\_通过\_\_ (2) \_\_，降低\_\_ (3) \_\_而降压，常用药物如\_\_ (4) \_\_；\_\_ (5) \_\_通过降低...，常用药如\_\_ (13) \_\_；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如\_\_ (14) \_\_。\_\_ (15) \_\_受体拮抗剂常用药物如\_\_ (16) \_\_。;选项9**答案：平滑肌**

**436. [M]** 目前认为Graves病发病相关因素下列不妥的是 ( ) 。**答案：病毒RNA刺激甲状腺增生**

**437. [M]** 目前最佳的系统性红斑狼疮筛选试验是 ( ) 。**答案：抗核抗体**

**438. [N]** 男性，20岁，夏季中午在田间进行劳动，1小时后感到恶心、头晕、头痛、面色苍白、大汗淋漓；脉速、呼吸浅快，意识不清，血压80/50mmHg，应考虑最可能发生了 ( ) 。**答案：中暑**

**439. [N]** 男性，60岁，意识不清，体温37.2℃，双瞳孔等大，呼吸深快，有烂苹果味，血压100/60mmHg，右足趾末端坏死发黑，该患者应首选下列哪项检查？ ( ) **答案：血糖和酮体检查**

**440. [N]** 脑出血患者急性期处理首要的措施是 ( ) **答案：降低颅压，减轻脑水肿**

**441. [N]** 脑出血患者急性期影响死亡率及功能恢复的主要因素是 ( ) 。**答案：脑水肿**

**442. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项1**答案：脑血栓形成**

**443. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞

或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项10**答案：半身不遂**

**444. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项11**答案：24小时后**

**445. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项12**答案：超早期**

**446. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项13**答案：溶栓和脑保护**

**447. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项2**答案：脑动脉粥样硬化**

**448. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项3**答**

**案：动脉管腔狭窄**

**449. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项4**答案：脑血流中断**

**450. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项5**答案：缺血**

**451. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项6**答案：最常见**

**452. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项7**答案：中老年人**

**453. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织\_\_ (5...10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项8**答案：脑血管病**

**454. [N]** 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_，脑组织



\_\_ (5... (10) \_\_。头颅CT于发病\_\_ (11) \_\_后梗死区出现低密度灶。重视\_\_ (12) \_\_和急性期的处理，\_\_ (13) \_\_治疗最为关键。;选项9**答案：睡眠**

455. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项1**答案：脑血栓**

456. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项10**答案：安静**

457. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项11**答案：睡眠**

458. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项12**答案：24小时后**

459. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项13**答案：低密度灶**

460. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项14**答案：超早期和急性**

461. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项15**答案：溶栓和脑保护**

462. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 发现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项2**答案：脑动脉粥样硬化**

463. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 发现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项3**答案：管腔狭窄**

464. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 发现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项4**答案：脑血流**

465. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 发现半身不遂。头颅CT

于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项5**答案：缺血**

466. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 发现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项6**答案：坏死**

467. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 发现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项7**答案：最常见**

468. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 发现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项8**答案：中老年**

469. [N] 脑梗死中最常见的类型是\_\_ (1) \_\_形成，是指由于\_\_ (2) \_\_等原因导致动脉\_\_ (3) \_\_、闭塞或血栓形成，引起急性\_\_ (4) \_\_中断，脑... 发现半身不遂。头颅CT于发病\_\_ (12) \_\_梗死区出现\_\_ (13) \_\_。重视\_\_ (14) \_\_期的处理，\_\_ (15) \_\_治疗最为关键。;选项9**答案：脑血管病**

470. [N] 脑血栓形成的最常见原因是\_\_ ( ) **答案：脑动脉粥样硬化**

471. [N] 尿毒症患者必有的症状是\_\_ ( ) **答案：贫血**

472. [N] 尿毒症患者皮肤瘙痒的原因是\_\_ ( ) **答案：钙盐、尿素沉积皮肤**

473. [N] 尿毒症最早出现的症状\_\_ ( ) **答案：厌食、恶心、呕吐**

474. [N] 女性，29岁，孕6个月余，今日晨起发热，体温39.5℃，伴下腹部不适及排尿烧灼感，查体肾区扣击痛(+)，查血常规示白细胞计数升高，尿常规见白细胞管型。入院诊断为“急性肾盂肾炎”，该患者发病的易感因素是\_\_ ( ) **答案：女性处于妊娠期使内分泌发生改变易发病**

475. [N] 女性，35岁，患慢性肾盂肾炎5年余，现查内生肌酐清除率为50ml/min，血尿素氮12mmol/L，血肌酐200 μmol/L，判断其肾功能状况为\_\_ ( ) **答案：氮质血症期**

476. [N] 女学生，14岁。自幼对花粉过敏，现已诊断为哮喘。使用定量吸入器吸入激素和沙丁胺醇治疗，护士对其指导不正确的是\_\_ ( ) **答案：需同时使用时，应先用糖皮质激素，再用沙丁胺醇**

477. [P] 帕金森病的首发症状多见于\_\_ ( ) **答案：震颤**

478. [P] 评价糖尿病患者血糖控制的金标准是\_\_ ( ) **答案：糖化血红蛋白测定**

479. [Q] 气管内吸痰时，每次插管吸痰时间不宜超过\_\_ ( ) **答案：15秒**

480. [Q] 抢救有机磷杀虫药中毒最常用药为阿托品，阿托品化的指标不包括\_\_ ( ) **答案：意识模糊、烦躁不安**

481. [Q] 抢救有机磷杀虫药中毒最常用药物为阿托品，阿托品化的指标不包括下列哪项\_\_ ( ) **答案：意识模糊、烦躁不安**

482. [Q] 抢救有机磷杀虫药中毒最常用药物为阿托品，阿托品化的指标不包括下列哪项\_\_ ( ) **答案：意识模糊、烦躁不安**

483. [Q] 去除和避免诱发肝性脑病的因素\_\_ (1) \_\_有出血倾向者：要注意观察\_\_ (1) \_\_，及时发现\_\_ (2) \_\_情况。

\_\_ (2) \_\_观察利尿剂的作用与副作用：... 使用含氮药物和镇静药、麻醉药：减少药物对\_\_ (6) \_\_的损害。

\_\_ (5) \_\_保持大便通畅 可用\_\_ (7) \_\_灌肠。忌用\_\_ (8) \_\_灌肠。;选项1**答案：血压和大便颜色**

484. [Q] 去除和避免诱发肝性脑病的因素  
(1) 有出血倾向者: 要注意观察\_\_ (1) \_\_, 及时发现\_\_ (2) \_\_情况。  
(2) 观察利尿剂的作用与副作用: ... 使用含氮药物和镇静药、麻醉药: 减少药物对\_\_ (6) \_\_的损害。  
(5) 保持大便通畅 可用\_\_ (7) \_\_灌肠。忌用\_\_ (8) \_\_灌肠。; 选项2答案: 出血

485. [Q] 去除和避免诱发肝性脑病的因素  
(1) 有出血倾向者: 要注意观察\_\_ (1) \_\_, 及时发现\_\_ (2) \_\_情况。  
(2) 观察利尿剂的作用与副作用: ... 使用含氮药物和镇静药、麻醉药: 减少药物对\_\_ (6) \_\_的损害。  
(5) 保持大便通畅 可用\_\_ (7) \_\_灌肠。忌用\_\_ (8) \_\_灌肠。; 选项3答案: 快速利尿和放腹水

486. [Q] 去除和避免诱发肝性脑病的因素  
(1) 有出血倾向者: 要注意观察\_\_ (1) \_\_, 及时发现\_\_ (2) \_\_情况。  
(2) 观察利尿剂的作用与副作用: ... 使用含氮药物和镇静药、麻醉药: 减少药物对\_\_ (6) \_\_的损害。  
(5) 保持大便通畅 可用\_\_ (7) \_\_灌肠。忌用\_\_ (8) \_\_灌肠。; 选项4答案: 大量进液或输液体

487. [Q] 去除和避免诱发肝性脑病的因素  
(1) 有出血倾向者: 要注意观察\_\_ (1) \_\_, 及时发现\_\_ (2) \_\_情况。  
(2) 观察利尿剂的作用与副作用: ... 使用含氮药物和镇静药、麻醉药: 减少药物对\_\_ (6) \_\_的损害。  
(5) 保持大便通畅 可用\_\_ (7) \_\_灌肠。忌用\_\_ (8) \_\_灌肠。; 选项5答案: 皮肤、呼吸系统、泌尿系统

488. [Q] 去除和避免诱发肝性脑病的因素  
(1) 有出血倾向者: 要注意观察\_\_ (1) \_\_, 及时发现\_\_ (2) \_\_情况。  
(2) 观察利尿剂的作用与副作用: ... 使用含氮药物和镇静药、麻醉药: 减少药物对

\_\_ (6) \_\_的损害。  
(5) 保持大便通畅 可用\_\_ (7) \_\_灌肠。忌用\_\_ (8) \_\_灌肠。; 选项6答案: 肝脏

489. [Q] 去除和避免诱发肝性脑病的因素  
(1) 有出血倾向者: 要注意观察\_\_ (1) \_\_, 及时发现\_\_ (2) \_\_情况。  
(2) 观察利尿剂的作用与副作用: ... 使用含氮药物和镇静药、麻醉药: 减少药物对\_\_ (6) \_\_的损害。  
(5) 保持大便通畅 可用\_\_ (7) \_\_灌肠。忌用\_\_ (8) \_\_灌肠。; 选项7答案: 生理盐水或弱酸性溶液

490. [Q] 去除和避免诱发肝性脑病的因素  
(1) 有出血倾向者: 要注意观察\_\_ (1) \_\_, 及时发现\_\_ (2) \_\_情况。  
(2) 观察利尿剂的作用与副作用: ... 使用含氮药物和镇静药、麻醉药: 减少药物对\_\_ (6) \_\_的损害。  
(5) 保持大便通畅 可用\_\_ (7) \_\_灌肠。忌用\_\_ (8) \_\_灌肠。; 选项8答案: 肥皂水

491. [Q] 缺铁性贫血的主要病因是 ( ) 答案: 慢性失血

492. [Q] 缺铁性贫血的主要病因是 ( ) 答案: 慢性失血

493. [Q] 确诊淋巴瘤的主要依据是 ( ) 答案: 淋巴结活检

494. [Q] 确诊脑出血首选的检查是 ( ) 答案: 头颅CT

495. [Q] 确诊睡眠呼吸暂停低通气综合征的金标准为 ( ) 答案: 多导睡眠图

496. [R] 热射病需积极抢救, 降温速度决定预后, 要求1小时内直肠温度降低适宜的是 ( ) 答案: 37.8~38.9 °C

497. [R] 热射病需积极抢救降温, 速度决定预后, 要求1小时内直肠温度降低至 ( ) 答案: 37.8-38.9 °C

498. [R] 人体吸收铁元素的主要部位是 ( ) 答案: 十二指肠及空肠上段

499. [R] 人体吸收铁元素的主要部位是 ( ) 答案: 十二指肠及空肠上段

500. [R] 人体吸收铁元素 主要部位是 ( ) 答案: 十二指肠及空肠上段

501. [ ( ) (三) 治疗要点  
1. 抑制或减少胰液分泌  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_  
2. 止痛治疗 禁用\_\_ (4) \_\_。  
3. 抑制\_\_ (5) \_\_活性  
4. 抗生素应用  
5. 抗休克及纠正\_\_ (6) \_\_失调  
6. 并发症治疗; 选项1答案: 禁食及胃肠减压

502. [ ( ) (三) 治疗要点  
1. 抑制或减少胰液分泌  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_  
2. 止痛治疗 禁用\_\_ (4) \_\_。  
3. 抑制\_\_ (5) \_\_活性  
4. 抗生素应用  
5. 抗休克及纠正\_\_ (6) \_\_失调  
6. 并发症治疗; 选项2答案: 抑酸治疗

503. [ ( ) (三) 治疗要点  
1. 抑制或减少胰液分泌  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_  
2. 止痛治疗 禁用\_\_ (4) \_\_。  
3. 抑制\_\_ (5) \_\_活性  
4. 抗生素应用  
5. 抗休克及纠正\_\_ (6) \_\_失调  
6. 并发症治疗; 选项3答案: 生长抑素类药物

504. [ ( ) (三) 治疗要点  
1. 抑制或减少胰液分泌  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_

2. 止痛治疗 禁用\_\_ (4) \_\_。  
3. 抑制\_\_ (5) \_\_活性  
4. 抗生素应用  
5. 抗休克及纠正\_\_ (6) \_\_失调  
6. 并发症治疗; 选项4答案: 吗啡

505. [ ( ) (三) 治疗要点  
1. 抑制或减少胰液分泌  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_  
2. 止痛治疗 禁用\_\_ (4) \_\_。  
3. 抑制\_\_ (5) \_\_活性  
4. 抗生素应用  
5. 抗休克及纠正\_\_ (6) \_\_失调  
6. 并发症治疗; 选项5答案: 胰酶

506. [ ( ) (三) 治疗要点  
1. 抑制或减少胰液分泌  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_  
2. 止痛治疗 禁用\_\_ (4) \_\_。  
3. 抑制\_\_ (5) \_\_活性  
4. 抗生素应用  
5. 抗休克及纠正\_\_ (6) \_\_失调  
6. 并发症治疗; 选项6答案: 水电解质平衡

507. [S] 筛选早期糖尿病肾病的主要指标是 ( ) 答案: 微量蛋白尿

508. [S] 筛选早期糖尿病肾病的主要指标是 ( ) 答案: 微量白蛋白尿

509. [S] 上消化道出血病因诊断的首选检查方法是 ( ) 答案: 胃镜检查

510. [S] 上消化道出血的特征性表现是 ( ) 答案: 呕血和黑便

511. [S] 社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。 医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_, 其次为\_\_ (3) \_\_等。肺炎链球菌肺炎... 运动减弱, 叩诊稍浊, \_\_ (8) \_\_, 肺实变期有典型实变体征: 叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音, 可有



\_\_ (10) \_\_。;选项1**答案：肺炎链球菌**

512. [S]社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_，其次为\_\_ (3) \_\_等。肺炎链球菌肺炎...运动减弱，叩诊稍浊，\_\_ (8) \_\_，肺实变期有典型实变体征：叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音，可有\_\_ (10) \_\_。;选项10**答案：胸膜摩擦音**

513. [S]社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_，其次为\_\_ (3) \_\_等。肺炎链球菌肺炎...运动减弱，叩诊稍浊，\_\_ (8) \_\_，肺实变期有典型实变体征：叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音，可有\_\_ (10) \_\_。;选项2**答案：革兰阴性杆菌**

514. [S]社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_，其次为\_\_ (3) \_\_等。肺炎链球菌肺炎...运动减弱，叩诊稍浊，\_\_ (8) \_\_，肺实变期有典型实变体征：叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音，可有\_\_ (10) \_\_。;选项3**答案：金黄色葡萄球菌**

515. [S]社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_，其次为\_\_ (3) \_\_等。肺炎链球菌肺炎...运动减弱，叩诊稍浊，\_\_ (8) \_\_，肺实变期有典型实变体征：叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音，可有\_\_ (10) \_\_。;选项4**答案：上呼吸道感染**

516. [S]社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_，其次为\_\_ (3) \_\_等。肺炎链球菌肺炎...运动减弱，叩诊稍浊，\_\_ (8) \_\_，肺实变期有典型实变体征：叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音，可有\_\_ (10) \_\_。;选项5**答案：急性**

517. [S]社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_，其次为\_\_ (3) \_\_等。肺

炎链球菌肺炎...运动减弱，叩诊稍浊，\_\_ (8) \_\_，肺实变期有典型实变体征：叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音，可有\_\_ (10) \_\_。;选项6**答案：咳铁锈色痰**

518. [S]社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_，其次为\_\_ (3) \_\_等。肺炎链球菌肺炎...运动减弱，叩诊稍浊，\_\_ (8) \_\_，肺实变期有典型实变体征：叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音，可有\_\_ (10) \_\_。;选项7**答案：患侧**

519. [S]社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_，其次为\_\_ (3) \_\_等。肺炎链球菌肺炎...运动减弱，叩诊稍浊，\_\_ (8) \_\_，肺实变期有典型实变体征：叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音，可有\_\_ (10) \_\_。;选项8**答案：呼吸音减弱**

520. [S]社区获得性肺炎常见病原体为\_\_ (1) \_\_、流感嗜血杆菌等。医院获得性肺炎常见致病菌为\_\_ (2) \_\_，其次为\_\_ (3) \_\_等。肺炎链球菌肺炎...运动减弱，叩诊稍浊，\_\_ (8) \_\_，肺实变期有典型实变体征：叩诊浊音、语颤增强、听诊\_\_ (9) \_\_及湿性啰音，可有\_\_ (10) \_\_。;选项9**答案：管状呼吸音**

521. [S]肾病综合征的常见并发症是 ( )。答**案：感染**

522. [S]肾病综合征的主要并发症是 ( ) 答**案：感染**

523. [S]肾病综合征患者最常见的临床表现是 ( ) 答**案：水肿**

524. [S]肾病综合征患者最明显的体征是 ( )。答**案：水肿**

525. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的

重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项1**答案：细菌**

526. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项10**答案：抗感染**

527. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项11**答案：喹诺酮类**

528. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项12**答案：多饮水**

529. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项13**答案：清洁中段尿**

530. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项14**答案：注意事项**

531. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾

盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。

\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项2**答案：肾实质**

532. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项3**答案：炎症**

533. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项4**答案：急性和慢性**

534. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项5**答案：女性**

535. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项6**答案：上行感染**

536. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项7**答案：最常见**

537. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，

首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项8**答案：尿路**

538. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性\_\_ (3) \_\_，分为\_\_ (4) \_\_两大类，好发于\_\_ (5) \_\_。\_\_ (6...10) \_\_为主，首选\_\_ (11) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (12) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (13) \_\_培养的留取\_\_ (14) \_\_。;选项9**答案：腰痛**

539. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...的治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项1**答案：细菌**

540. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项10**答案：清洁中段尿**

541. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...的治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项2**答案：肾实质**

542. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...的治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项3**答案：女性**

543. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾

盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...的治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项4**答案：上行感染**

544. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...的治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项5**答案：尿路**

545. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...的治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项6**答案：腰痛**

546. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...的治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项7**答案：抗感染**

547. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...的治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项8**答案：喹诺酮类**

548. [S]肾盂肾炎是由\_\_ (1) \_\_直接引起的肾盂肾盏和\_\_ (2) \_\_的感染性炎症，分为急性和慢性两大类，好发于\_\_ (3) \_\_。\_\_ (4) \_\_是最常见...的治疗以\_\_ (7) \_\_为主，首选\_\_ (8) \_\_。护理的重点是休息、\_\_ (9) \_\_、腰

痛的护理，及\_\_ (10) \_\_培养的留取注意事项。;选项9**答案：多饮水**

549. [S]肾盂肾炎最常见的感染途径是（ ）**答案：上行感染**

550. [S]十二指肠溃疡患者痊愈出院，护士的出院指导中错误的是（ ）**答案：酸性药物或食物可促进食欲**

551. [S]十二指肠球部溃疡的疼痛规律为（ ）**答案：疼痛—进食—缓解**

552. [S]十二指肠球部溃疡的疼痛规律为（ ）。**答案：疼痛—进食—缓解**

553. [S]十二指肠球部溃疡患者，医嘱口服法莫替丁、阿莫西林及胶体铋，护士作以下服药指导，错误的是（ ）。**答案：服胶体铋前1小时及服药后半小时内不应进食**

554. [S]使用氢氯噻嗪降压治疗的过程中，护士应尤其注意观察（ ）。**答案：血钾**

555. [S]使用药物氢氯噻嗪降压治疗的过程中，护士应尤其注意观察（ ）**答案：血钾**

556. [S]使用药物氢氯噻嗪降压治疗的过程中，护士应尤其注意观察（ ）。**答案：血钾浓度**

557. [S]属于艾滋病病毒的是（ ）。**答案：人免疫缺陷病毒**

558. [S]睡眠呼吸暂停低通气综合征对全身器官损害的首发表现为（ ）。**答案：高血压、冠心病**

559. [S]睡眠呼吸暂停低通气综合征全身器官损害的首发表现为（ ）**答案：高血压、冠心病**

560. [S]睡眠呼吸暂停低通气综合征全身器官损害的首发表现为（ ）。**答案：心血管系统异常**

561. [S]缩唇呼气的作用是（ ）**答案：防止小气道过早陷闭**

562. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发...措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项4**答案：胰岛素**

性并发...措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项1**答案：代谢紊乱**

563. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发...措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项10**答案：血糖**

564. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发...措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项11**答案：糖化血红蛋白**

565. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发...措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项2**答案：三多一少**

566. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发...措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项3**答案：酮症酸中毒**

567. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发...措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项4**答案：胰岛素**



568. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发... 措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项5**答案: 大血管**

569. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发... 措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项6**答案: 神经**

570. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发... 措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项7**答案: 糖尿病足**

571. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发... 措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项8**答案: 教育**

572. [T]糖尿病患者\_\_ (1) \_\_典型表现是\_\_ (2) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (3) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (4) \_\_治疗中断等。慢性并发... 措施包括糖尿病\_\_ (8) \_\_、\_\_ (9) \_\_治疗、\_\_ (10) \_\_监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (11) \_\_。;选项9**答案: 饮食和运动**

573. [T]糖尿病患者代谢紊乱典型表现是\_\_ (1) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (2) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (3) \_\_中断等。慢性并发症包括大血... 4) \_\_足等。综合治疗措施包

括糖尿病教育、饮食和运动治疗、\_\_ (5) \_\_和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (6) \_\_。;选项1**答案: 三多一少**

574. [T]糖尿病患者代谢紊乱典型表现是\_\_ (1) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (2) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (3) \_\_中断等。慢性并发症包括大血... 4) \_\_足等。综合治疗措施包括糖尿病教育、饮食和运动治疗、\_\_ (5) \_\_和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (6) \_\_。;选项2**答案: 酮症酸中毒**

575. [T]糖尿病患者代谢紊乱典型表现是\_\_ (1) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (2) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (3) \_\_中断等。慢性并发症包括大血... 4) \_\_足等。综合治疗措施包括糖尿病教育、饮食和运动治疗、\_\_ (5) \_\_和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (6) \_\_。;选项3**答案: 胰岛素治疗**

576. [T]糖尿病患者代谢紊乱典型表现是\_\_ (1) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (2) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (3) \_\_中断等。慢性并发症包括大血... 4) \_\_足等。综合治疗措施包括糖尿病教育、饮食和运动治疗、\_\_ (5) \_\_和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (6) \_\_。;选项4**答案: 糖尿病足**

577. [T]糖尿病患者代谢紊乱典型表现是\_\_ (1) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (2) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (3) \_\_中断等。慢性并发症包括大血... 4) \_\_足等。综合治疗措施包括糖尿病教育、饮食和运动治疗、\_\_ (5) \_\_和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (6) \_\_。;选项5**答案: 血糖监测**

578. [T]糖尿病患者代谢紊乱典型表现是\_\_ (1) \_\_症状。2型糖尿病患者发生\_\_ (2) \_\_常见诱因有急性感染、\_\_ (3) \_\_中断等。慢性并发症包括大血... 4) \_\_足等。综合治疗措施包括糖尿病教育、饮食和运动治疗、\_\_ (5) \_\_和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是\_\_ (6) \_\_。;选项6**答案: 糖化血红蛋白**

579. [T]糖尿病综合治疗中哪项是关系治疗成

败的关键? ( ) **答案: 糖尿病教育**

580. [T]糖尿病综合治疗中哪项是其他治疗成败的关键 ( ) **答案: 糖尿病教育**

581. [T]特发性血小板减少性紫癜首选治疗药物为 ( ) 。 **答案: 糖皮质激素**

582. [T]特发性血小板性紫癜首选治疗药物为 ( ) **答案: 糖皮质激素**

583. [T]提示乙型肝炎有较强传染性的血清学检查结果是 ( ) 。 **答案: HBsAg (+), HBeAg (+)**

584. [T]提示乙型肝炎有较强的传染性的下列血清学检查结果是 ( ) **答案: HbsAg (+) , HbeAg (+)**

585. [W]胃溃疡十二指肠球部溃疡疼痛部位\_\_ (1) \_\_ (2) \_\_发作时间\_\_ (3) \_\_ (4) \_\_持续时间\_\_ (5) \_\_ (6) \_\_一般规律\_\_ (7) \_\_ (8) \_\_;选项1**答案: 剑突下正中或偏左**

586. [W]胃溃疡十二指肠球部溃疡疼痛部位\_\_ (1) \_\_ (2) \_\_发作时间\_\_ (3) \_\_ (4) \_\_持续时间\_\_ (5) \_\_ (6) \_\_一般规律\_\_ (7) \_\_ (8) \_\_;选项2**答案: 上腹正中或稍偏右**

587. [W]胃溃疡十二指肠球部溃疡疼痛部位\_\_ (1) \_\_ (2) \_\_发作时间\_\_ (3) \_\_ (4) \_\_持续时间\_\_ (5) \_\_ (6) \_\_一般规律\_\_ (7) \_\_ (8) \_\_;选项3**答案: 餐后痛: 多于餐后1小时内发生**

588. [W]胃溃疡十二指肠球部溃疡疼痛部位\_\_ (1) \_\_ (2) \_\_发作时间\_\_ (3) \_\_ (4) \_\_持续时间\_\_ (5) \_\_ (6) \_\_一般规律\_\_ (7) \_\_ (8) \_\_;选项4**答案: 空腹痛: 餐后2~4小时及午夜痛**

589. [W]胃溃疡十二指肠球部溃疡疼痛部位\_\_ (1) \_\_ (2) \_\_发作时间\_\_ (3) \_\_ (4) \_\_持续时间\_\_ (5) \_\_ (6) \_\_一般规律\_\_ (7) \_\_ (8) \_\_;选项5**答案: 1~2小时后逐渐缓解**

590. [W]胃溃疡十二指肠球部溃疡疼痛部位\_\_ (1) \_\_ (2) \_\_发作时间\_\_ (3) \_\_ (4) \_\_持续时间\_\_ (5) \_\_ (6) \_\_一般规律\_\_ (7) \_\_ (8) \_\_;选项6**答案: 多为进食或服用抗酸药所缓解**

591. [W]胃溃疡十二指肠球部溃疡疼痛部位\_\_ (1) \_\_ (2) \_\_发作时间\_\_ (3) \_\_ (4) \_\_持续时间\_\_ (5) \_\_ (6) \_\_一般规律\_\_ (7) \_\_ (8) \_\_;选项7**答案: 进食→疼痛→缓解**

592. [W]胃溃疡十二指肠球部溃疡疼痛部位\_\_ (1) \_\_ (2) \_\_发作时间\_\_ (3) \_\_ (4) \_\_持续时间\_\_ (5) \_\_ (6) \_\_一般规律\_\_ (7) \_\_ (8) \_\_;选项8**答案: 疼痛→进食→缓解**

593. [W]胃溃疡节律性疼痛的特点是 ( ) 。 **答案: 餐后30~60分钟痛**

594. [W]稳定型心绞痛胸痛发作持续时间一般不超过 ( ) 。 **答案: 15分钟**

595. [W]稳定型心绞痛与不稳定型心绞痛临床表现不同点是 ( ) 。 **答案: 胸痛发作频繁, 疼痛持续时间可达30分钟以上**

596. [W]我国慢性肾功能衰竭的最常见病因为 ( ) **答案: 慢性肾小球肾炎**

597. [W]我国最常见的贫血是 ( ) 。 **答案: 缺铁性贫血**

598. [X]系统性红斑狼疮患者死亡的最常见原因是 ( ) **答案: 尿毒症**

599. [X]系统性红斑狼疮患者最常见的肾损害是 ( ) **答案: 慢性肾炎和肾病综合征**

600. [X]系统性红斑狼疮患者最常见的心血管表现是 ( ) **答案: 心包炎**

601. [X]系统性红斑狼疮患者最具特征性的皮肤改变是 ( ) **答案: 双面颊部蝶形红斑**

602. [X]系统性红斑狼疮最常累及的关节是 ( ) **答案: 指间、腕、膝等关节**

603. [X]下列不是肝性脑病发生诱因的是 ( ) **答案: 腹泻**

604. [X]下列不属于门脉高压症的临床表现的是 ( ) 。 **答案: 肝掌**

605. [X]下列不属于门脉高压症临床表现的是

( ) 答案: 肝掌

606. [X] 下列对ARDS患者的护理错误的是

( ) 答案: 给与持续低流量氧疗

607. [X] 下列对于使用排钾利尿剂病人的护理措施中不妥的是 ( ) 。答案: 口服补充钾盐应饭前服用

608. [X] 下列各项检查对诊断COPD最有意义的是 ( ) 答案: 肺功能

609. [X] 下列各项检查对诊断COPD最有意义的是 ( ) 。答案: 肺功能

610. [X] 下列关于病毒性肝炎传播途径的描述, 不妥的是 ( ) 答案: 戊型可通过飞沫、尘埃传播

611. [X] 下列关于高血压病治疗目标及治疗原则的叙述不妥的是 ( ) 。答案: 目标值控制后半年可停药观察

612. [X] 下列关于帕金森病患者的展颤的描述, 不妥的是 ( ) 。答案: 常从一侧上肢近端开始

613. [X] 下列关于帕金森病患者的震颤的描述, 不妥的 ( ) 答案: 常从一侧上肢近端开始

614. [X] 下列关于帕金森病患者的震颤的描述, 不妥的是 ( ) 答案: 常从一侧上肢近端开始

615. [X] 下列关于帕金森病患者的震颤的描述, 不妥的是 ( ) 。答案: 常为双侧上肢开始

616. [X] 下列关于哮喘的临床表现不正确的是 ( ) 答案: 发作时呈吸气性呼吸困难

617. [X] 下列关于左、右主支气管的描述中错误的是 ( ) 答案: 异物易吸入左主支气管

618. [X] 下列急性左心衰竭患者的护理措施中不正确的是 ( ) 。答案: 给予低流量吸氧

619. [X] 下列哪项不是诱发慢性肾炎肾功能恶化的因素? ( ) 答案: 长期应用抗血小板聚集药物

620. [X] 下列哪项血清学检查结果提示乙型肝炎有较强的传染性? ( ) 答案: HbsAg (+) ,

HbeAg (+)

621. [X] 下列使呼吸道的防御功能降低的因素不包括 ( ) 。答案: 经鼻呼吸

622. [X] 下列属于肝性脑病前驱期的表现的是 ( ) 答案: 轻度性格改变和行为失常

623. [X] 下列血气检测结果哪项为I型呼衰? ( ) 答案: PaO<sub>2</sub>55mmHg, PaCO<sub>2</sub>45mmHg

624. [X] 下列血气检测结果哪项为I型呼衰 ( ) 答案: PaO<sub>2</sub>55 mmHg, PaCO<sub>2</sub>40 mmHg

625. [X] 下列有关留取中段尿培养的描述, 错误的是 ( ) 。答案: 采集尿标本前应充分消毒尿道口周围

626. [X] 下列与COPD发生及加重均有关的重要因素是 ( ) 。答案: 感染

627. [X] 下列与慢性阻塞性肺疾病 (COPD) 发生及加重均有关的重要因素是 ( ) 。答案: 感染

628. [X] 下列与慢性阻塞性肺疾病发生及加重均有关的重要因素是 ( ) 答案: 感染

629. [X] 下列与原发性高血压发病相关的因素中, 不包括 ( ) 。答案: 自身免疫缺陷

630. [X] 下列传染病的消毒方法中属于化学方法的是 ( ) 答案: 含氯消毒剂

631. [X] 下述哪项不符合震颤麻痹的症状 ( ) 答案: 可导致瘫痪

632. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 重度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项1答案: 遗传和环境

633. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项10答案: 糖皮质激素

质激素

634. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项11答案: 常用

635. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项12答案: 吸入

636. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项13答案: 脱水

637. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项14答案: 黏稠

638. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项15答案: 每日

639. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项16答案: 大于

640. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影

响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 重度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项2答案: 双重

641. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 重度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项3答案: 典型的

642. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 重度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项4答案: 哮鸣音

643. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 重度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项5答案: 呼气性

644. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 重度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项6答案: 缓解

645. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 重度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项7答案: 脱离过敏原

646. [X] 哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 重度、



危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项8答案: 支气管舒张剂

647. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的\_\_ (2) \_\_影响。哮喘发作时\_\_ (3) \_\_症状为发作性伴有\_\_ (4) \_\_的\_\_ (5) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张... 重度、危重度哮喘患者常伴\_\_ (13) \_\_致痰液\_\_ (14) \_\_, 应保证\_\_ (15) \_\_补液量\_\_ (16) \_\_2500~3000ml。;选项9答案: 抗炎药物

648. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 哮喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项1答案: 遗传和环境

649. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项10答案: 大于

650. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 哮喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项2答案: 哮鸣音

651. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 哮喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项3答案: 呼气性

652. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 哮喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项4答案: 呼气相

653. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 哮喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项5答案: 脱离过敏原

654. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 哮喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项6答案: 支气管舒张剂

655. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 哮喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项7答案: 抗炎药物

656. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 哮喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项8答案: 糖皮质激素

657. [X]哮喘的发生受\_\_ (1) \_\_的双重影响。

哮喘发作时典型的症状为发作性伴有\_\_ (2) \_\_的\_\_ (3) \_\_呼吸困难, 经支气管舒张剂或自行缓解; 典型... 哮喘最常用的方法是\_\_ (9) \_\_治疗。重度、危重度哮喘患者常伴脱水致痰液黏稠, 应保证每日补液量\_\_ (10) \_\_2500~3000ml; 选项9答案: 吸入

658. [X]消化性溃疡病因  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_  
2. 消化性溃疡并发症  
(1) \_\_ (4) \_\_  
(2) \_\_ (5) \_\_  
(3) \_\_ (6) \_\_  
(4) \_\_ (7) \_\_

3. 消化性溃疡药物护理  
(1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂: 应在\_\_ (8) \_\_即刻服用  
(2) 服抗酸药: 应在\_\_ (9) \_\_服用1次  
(3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝: 多在\_\_ (10) \_\_服用, 且\_\_ (11) \_\_同服; 选项1答案: 幽门螺杆菌感染

659. [X]消化性溃疡病因  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_

2. 消化性溃疡并发症  
(1) \_\_ (4) \_\_  
(2) \_\_ (5) \_\_  
(3) \_\_ (6) \_\_  
(4) \_\_ (7) \_\_

3. 消化性溃疡药物护理  
(1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂: 应在\_\_ (8) \_\_即刻服用  
(2) 服抗酸药: 应在\_\_ (9) \_\_服用1次  
(3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝: 多在\_\_ (10) \_\_服用, 且\_\_ (11) \_\_同服; 选项10答案: 三餐前半小时或睡前1小时

660. [X]消化性溃疡病因  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_

(3) \_\_ (3) \_\_  
2. 消化性溃疡并发症  
(1) \_\_ (4) \_\_  
(2) \_\_ (5) \_\_  
(3) \_\_ (6) \_\_  
(4) \_\_ (7) \_\_

3. 消化性溃疡药物护理  
(1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂: 应在\_\_ (8) \_\_即刻服用  
(2) 服抗酸药: 应在\_\_ (9) \_\_服用1次  
(3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝: 多在\_\_ (10) \_\_服用, 且\_\_ (11) \_\_同服; 选项11答案: 不宜与抗酸药

661. [X]消化性溃疡病因  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_

2. 消化性溃疡并发症  
(1) \_\_ (4) \_\_  
(2) \_\_ (5) \_\_  
(3) \_\_ (6) \_\_  
(4) \_\_ (7) \_\_

3. 消化性溃疡药物护理  
(1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂: 应在\_\_ (8) \_\_即刻服用  
(2) 服抗酸药: 应在\_\_ (9) \_\_服用1次  
(3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝: 多在\_\_ (10) \_\_服用, 且\_\_ (11) \_\_同服; 选项2答案: 非甾体类抗炎药

662. [X]消化性溃疡病因  
(1) \_\_ (1) \_\_  
(2) \_\_ (2) \_\_  
(3) \_\_ (3) \_\_

2. 消化性溃疡并发症  
(1) \_\_ (4) \_\_  
(2) \_\_ (5) \_\_  
(3) \_\_ (6) \_\_  
(4) \_\_ (7) \_\_

3. 消化性溃疡药物护理  
(1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂: 应在\_\_ (8) \_\_即刻服用  
(2) 服抗酸药: 应在\_\_ (9) \_\_服用1次

(3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝：  
多在\_\_ (10) \_\_服用，且\_\_ (11) \_\_同服;选项3  
**答案：胃酸和胃蛋白酶**

**663. [X] 消化性溃疡病因**

- (1) \_\_ (1) \_\_
- (2) \_\_ (2) \_\_
- (3) \_\_ (3) \_\_

**2. 消化性溃疡并发症**

- (1) \_\_ (4) \_\_
- (2) \_\_ (5) \_\_
- (3) \_\_ (6) \_\_
- (4) \_\_ (7) \_\_

**3. 消化性溃疡药物护理**

- (1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂：应在\_\_ (8) \_\_即刻服用
- (2) 服抗酸药：应在\_\_ (9) \_\_服用1次
- (3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝：  
多在\_\_ (10) \_\_服用，且\_\_ (11) \_\_同服;选项4  
**答案：上消化道出血**

**664. [X] 消化性溃疡病因**

- (1) \_\_ (1) \_\_
- (2) \_\_ (2) \_\_
- (3) \_\_ (3) \_\_

**2. 消化性溃疡并发症**

- (1) \_\_ (4) \_\_
- (2) \_\_ (5) \_\_
- (3) \_\_ (6) \_\_
- (4) \_\_ (7) \_\_

**3. 消化性溃疡药物护理**

- (1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂：应在\_\_ (8) \_\_即刻服用
- (2) 服抗酸药：应在\_\_ (9) \_\_服用1次
- (3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝：  
多在\_\_ (10) \_\_服用，且\_\_ (11) \_\_同服;选项5  
**答案：穿孔**

**665. [X] 消化性溃疡病因**

- (1) \_\_ (1) \_\_
- (2) \_\_ (2) \_\_
- (3) \_\_ (3) \_\_

**2. 消化性溃疡并发症**

- (1) \_\_ (4) \_\_

- (2) \_\_ (5) \_\_
- (3) \_\_ (6) \_\_
- (4) \_\_ (7) \_\_

**3. 消化性溃疡药物护理**

- (1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂：应在\_\_ (8) \_\_即刻服用
- (2) 服抗酸药：应在\_\_ (9) \_\_服用1次
- (3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝：  
多在\_\_ (10) \_\_服用，且\_\_ (11) \_\_同服;选项6  
**答案：幽门梗阻**

**666. [X] 消化性溃疡病因**

- (1) \_\_ (1) \_\_
- (2) \_\_ (2) \_\_
- (3) \_\_ (3) \_\_

**2. 消化性溃疡并发症**

- (1) \_\_ (4) \_\_
- (2) \_\_ (5) \_\_
- (3) \_\_ (6) \_\_
- (4) \_\_ (7) \_\_

**3. 消化性溃疡药物护理**

- (1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂：应在\_\_ (8) \_\_即刻服用
- (2) 服抗酸药：应在\_\_ (9) \_\_服用1次
- (3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝：  
多在\_\_ (10) \_\_服用，且\_\_ (11) \_\_同服;选项7  
**答案：癌变**

**667. [X] 消化性溃疡病因**

- (1) \_\_ (1) \_\_
- (2) \_\_ (2) \_\_
- (3) \_\_ (3) \_\_

**2. 消化性溃疡并发症**

- (1) \_\_ (4) \_\_
- (2) \_\_ (5) \_\_
- (3) \_\_ (6) \_\_
- (4) \_\_ (7) \_\_

**3. 消化性溃疡药物护理**

- (1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂：应在\_\_ (8) \_\_即刻服用
- (2) 服抗酸药：应在\_\_ (9) \_\_服用1次
- (3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝：  
多在\_\_ (10) \_\_服用，且\_\_ (11) \_\_同服;选项8  
**答案：餐中或餐后**

**668. [X] 消化性溃疡病因**

- (1) \_\_ (1) \_\_
- (2) \_\_ (2) \_\_
- (3) \_\_ (3) \_\_

**2. 消化性溃疡并发症**

- (1) \_\_ (4) \_\_
- (2) \_\_ (5) \_\_
- (3) \_\_ (6) \_\_
- (4) \_\_ (7) \_\_

**3. 消化性溃疡药物护理**

- (1) H<sub>2</sub>受体拮抗剂：应在\_\_ (8) \_\_即刻服用
- (2) 服抗酸药：应在\_\_ (9) \_\_服用1次
- (3) 保护胃黏膜药物胶体铋制剂与硫糖铝：  
多在\_\_ (10) \_\_服用，且\_\_ (11) \_\_同服;选项9  
**答案：餐后1小时及睡前**

**669. [X] 消化性溃疡具有特征性的临床表现为 ( )**  
**答案：反复发作上腹痛**

**670. [X] 消化性溃疡具有特征性的临床表现为 ( )**  
**答案：反复发作上腹痛**

**671. [X] 消化性溃疡最常见的并发症为 ( )**  
**答案：上消化道出血**

**672. [X] 心绞痛\_\_ (1) \_\_症状为\_\_ (2) \_\_后\_\_ (3) \_\_不适感。\_\_ (4) \_\_为\_\_ (5) \_\_的终止及预防\_\_ (6) \_\_的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15) \_\_极易出现心律失常，以\_\_ (16) \_\_心律失常\_\_ (17) \_\_见，尤其是室性\_\_ (18) \_\_，可发生\_\_ (19) \_\_。;选项1**  
**答案：典型的**

**673. [X] 心绞痛\_\_ (1) \_\_症状为\_\_ (2) \_\_后\_\_ (3) \_\_不适感。\_\_ (4) \_\_为\_\_ (5) \_\_的终止及预防\_\_ (6) \_\_的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15) \_\_极易出现心律失常，以\_\_ (16) \_\_心律失常\_\_ (17) \_\_见，尤其是室性\_\_ (18) \_\_，可发生\_\_ (19) \_\_。;选项10**  
**答案：新出现**

**674. [X] 心绞痛\_\_ (1) \_\_症状为\_\_ (2) \_\_后\_\_ (3) \_\_不适感。\_\_ (4) \_\_为\_\_ (5) \_\_的终止及预防\_\_ (6) \_\_的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15) \_\_极易出现心律失常，以**

**\_\_ (16) \_\_心律失常\_\_ (17) \_\_见，尤其是室性\_\_ (18) \_\_，可发生\_\_ (19) \_\_。;选项11**  
**答案：稳定型**

**675. [X] 心绞痛\_\_ (1) \_\_症状为\_\_ (2) \_\_后\_\_ (3) \_\_不适感。\_\_ (4) \_\_为\_\_ (5) \_\_的终止及预防\_\_ (6) \_\_的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15) \_\_极易出现心律失常，以\_\_ (16) \_\_心律失常\_\_ (17) \_\_见，尤其是室性\_\_ (18) \_\_，可发生\_\_ (19) \_\_。;选项12**  
**答案：发作频繁**

**676. [X] 心绞痛\_\_ (1) \_\_症状为\_\_ (2) \_\_后\_\_ (3) \_\_不适感。\_\_ (4) \_\_为\_\_ (5) \_\_的终止及预防\_\_ (6) \_\_的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15) \_\_极易出现心律失常，以\_\_ (16) \_\_心律失常\_\_ (17) \_\_见，尤其是室性\_\_ (18) \_\_，可发生\_\_ (19) \_\_。;选项13**  
**答案：硝酸甘油**

**677. [X] 心绞痛\_\_ (1) \_\_症状为\_\_ (2) \_\_后\_\_ (3) \_\_不适感。\_\_ (4) \_\_为\_\_ (5) \_\_的终止及预防\_\_ (6) \_\_的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15) \_\_极易出现心律失常，以\_\_ (16) \_\_心律失常\_\_ (17) \_\_见，尤其是室性\_\_ (18) \_\_，可发生\_\_ (19) \_\_。;选项14**  
**答案：较差**

**678. [X] 心绞痛\_\_ (1) \_\_症状为\_\_ (2) \_\_后\_\_ (3) \_\_不适感。\_\_ (4) \_\_为\_\_ (5) \_\_的终止及预防\_\_ (6) \_\_的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15) \_\_极易出现心律失常，以\_\_ (16) \_\_心律失常\_\_ (17) \_\_见，尤其是室性\_\_ (18) \_\_，可发生\_\_ (19) \_\_。;选项15**  
**答案：24小时内**

**679. [X] 心绞痛\_\_ (1) \_\_症状为\_\_ (2) \_\_后\_\_ (3) \_\_不适感。\_\_ (4) \_\_为\_\_ (5) \_\_的终止及预防\_\_ (6) \_\_的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15) \_\_极易出现心律失常，以\_\_ (16) \_\_心律失常\_\_ (17) \_\_见，尤其是室性\_\_ (18) \_\_，可发生\_\_ (19) \_\_。;选项16**  
**答案：室性**

**680. [X] 心绞痛\_\_ (1) \_\_症状为\_\_ (2) \_\_后\_\_ (3) \_\_不适感。\_\_ (4) \_\_为\_\_ (5) \_\_的终止及预防\_\_ (6) \_\_的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15) \_\_极易出现心律失常，以\_\_ (16) \_\_心律失常\_\_ (17) \_\_见，尤其是室性\_\_ (18) \_\_，可发生\_\_ (19) \_\_。;选项17**  
**答案：最多**



681. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项18**答案：期前收缩**

682. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项19**答案：猝死**

683. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项2**答案：胸骨**

684. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项3**答案：压迫性**

685. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项4**答案：硝酸酯类**

686. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项5**答案：最**

**有效**

687. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项6**答案：心绞痛发作**

688. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项7**答案：前数日**

689. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项8**答案：数周**

690. [X]心绞痛\_\_ (1)\_\_ 症状为\_\_ (2)\_\_ 后\_\_ (3)\_\_ 不适感。\_\_ (4)\_\_ 为\_\_ (5)\_\_ 的终止及预防\_\_ (6)\_\_ 的药物。部分心肌梗死...\_\_ (15)\_\_ 极易出现心律失常，以\_\_ (16)\_\_ 心律失常\_\_ (17)\_\_ 见，尤其是室性\_\_ (18)\_\_，可发生\_\_ (19)\_\_。;选项9**答案：先兆**

691. [X]心绞痛胸痛发作持续时间一般不超过\_\_ ( )\_\_ **答案：15分钟**

692. [X]心力衰竭发生发展的基本机制是心脏重塑，下列哪类是可防止及改善心脏重塑起重要作用的药物\_\_ ( )\_\_。**答案：血管紧张素转换酶抑制剂如卡托普利**

693. [X]心脏的血液供应主要来自于\_\_ ( )\_\_ **答案：冠状动脉**

694. [X]心脏非同步电复律的适应证为\_\_ ( )\_\_。**答案：转复心室颤动**

695. [X]心脏非同步电复律的适应证为\_\_ ( )\_\_。**答案：心室颤动**

696. [X]心脏同步电复律的禁忌证为\_\_ ( )\_\_。**答案：洋地黄中毒所致心律失常**

697. [X]心脏同步电复律的适应证为\_\_ ( )\_\_ **答案：洋地黄中毒致室性心动过速**

698. [II] II型呼衰时患者不可能出现的是\_\_ ( )\_\_。**答案：口唇樱桃红**

699. [X]胸腔穿刺抽液时，病人出现头晕、出汗、面色苍白、四肢发凉，应立即采取的措施是\_\_ ( )\_\_。**答案：停止抽液，平卧观察血压**

700. [Y]洋地黄类药物毒性反应引起心律失常，最常见的是\_\_ ( )\_\_ **答案：室性期前收缩多呈二联律、三联律**

701. [Y]洋地黄类药物毒性反应引起心律失常，最常见的是\_\_ ( )\_\_。**答案：室性期前收缩多呈二联律、三联律**

702. [ ( ) ] (一) 病因和发病机制

1. 胆石症与胆道疾病 尤以\_\_ (1)\_\_ 最多见。
2. 大量\_\_ (2)\_\_
3. 胰管阻塞
4. 手术与创伤;选项1**答案：胆石症**

703. [ ( ) ] (一) 病因和发病机制

1. 胆石症与胆道疾病 尤以\_\_ (1)\_\_ 最多见。
2. 大量\_\_ (2)\_\_
3. 胰管阻塞
4. 手术与创伤;选项2**答案：饮酒和暴饮暴食**

704. [Y]一老年患者以肺心病、II型呼衰收入院，入院第一天晚上因咳嗽、痰多、呼吸困难，并对医院环境不适应而不能入睡，不正确的护理措施是\_\_ ( )\_\_ **答案：给镇咳和镇静药，帮助入睡**

705. [Y]一老年患者，以肺心病、II型呼衰收入院，入院第一天晚上因咳嗽、痰多、呼吸困难，并对医院环境不适应而不能入睡，护理措施不正确的是\_\_ ( )\_\_。**答案：给镇咳和镇静药，帮助入睡**

706. [Y]医疗诊断为急性\_\_ (1)\_\_ 中毒，依据\_\_ (2)\_\_ 接触史、\_\_ (3)\_\_ 和\_\_ (4)\_\_ 检查：患者在田地喷洒农药持续5小时后发生表现：昏迷...，口吐白泡沫痰，两肺布满湿啰音，以上为\_\_ (5)\_\_ 症状；伴全身肌肉发紧为\_\_ (6)\_\_ 症状，化验检查：全血\_\_ (7)\_\_ 为30%。;选项1**答案：有机磷杀虫药**

707. [Y]医疗诊断为急性\_\_ (1)\_\_ 中毒，依据\_\_ (2)\_\_ 接触史、\_\_ (3)\_\_ 和\_\_ (4)\_\_ 检查：患者在田地喷洒农药持续5小时后发生表现：昏迷...，口吐白泡沫痰，两肺布满湿啰音，以上为\_\_ (5)\_\_ 症状；伴全身肌肉发紧为\_\_ (6)\_\_ 症状，化验检查：全血\_\_ (7)\_\_ 为30%。;选项2**答案：毒物**

708. [Y]医疗诊断为急性\_\_ (1)\_\_ 中毒，依据\_\_ (2)\_\_ 接触史、\_\_ (3)\_\_ 和\_\_ (4)\_\_ 检查：患者在田地喷洒农药持续5小时后发生表现：昏迷...，口吐白泡沫痰，两肺布满湿啰音，以上为\_\_ (5)\_\_ 症状；伴全身肌肉发紧为\_\_ (6)\_\_ 症状，化验检查：全血\_\_ (7)\_\_ 为30%。;选项3**答案：表现**

709. [Y]医疗诊断为急性\_\_ (1)\_\_ 中毒，依据\_\_ (2)\_\_ 接触史、\_\_ (3)\_\_ 和\_\_ (4)\_\_ 检查：患者在田地喷洒农药持续5小时后发生表现：昏迷...，口吐白泡沫痰，两肺布满湿啰音，以上为\_\_ (5)\_\_ 症状；伴全身肌肉发紧为\_\_ (6)\_\_ 症状，化验检查：全血\_\_ (7)\_\_ 为30%。;选项4**答案：实验室**

710. [Y]医疗诊断为急性\_\_ (1)\_\_ 中毒，依据\_\_ (2)\_\_ 接触史、\_\_ (3)\_\_ 和\_\_ (4)\_\_ 检查：患者在田地喷洒农药持续5小时后发生表现：昏迷...，口吐白泡沫痰，两肺布满湿啰音，以上为\_\_ (5)\_\_ 症状；伴全身肌肉发紧为\_\_ (6)\_\_ 症状，化验检查：全血\_\_ (7)\_\_ 为30%。;选项5**答案：毒碱样**

711. [Y]医疗诊断为急性\_\_ (1)\_\_ 中毒，依据\_\_ (2)\_\_ 接触史、\_\_ (3)\_\_ 和\_\_ (4)\_\_ 检查：患者在田地喷洒农药持续5小时后发生表现：昏迷...，口吐白泡沫痰，两肺布满湿啰音，以上

为\_\_ (5) \_\_症状；伴全身肌肉发紧为\_\_ (6) \_\_症状，化验检查：全血\_\_ (7) \_\_为30%。;选项6  
**答案：烟碱样**

712. [Y] 医疗诊断为急性\_\_ (1) \_\_中毒，依据\_\_ (2) \_\_接触史、\_\_ (3) \_\_和\_\_ (4) \_\_检查：患者在田地喷洒农药持续5小时后发生表现：昏迷...，口吐白泡沫痰，两肺布满湿啰音，以上为\_\_ (5) \_\_症状；伴全身肌肉发紧为\_\_ (6) \_\_症状，化验检查：全血\_\_ (7) \_\_为30%。;选项7  
**答案：胆碱酯酶活力**

713. [Y] 一氧化碳中毒的发病机制下列不妥的是 ( ) **答案：CO可促进细胞色素氧化酶活性**

714. [Y] 一氧化碳中毒的发病机制下列不妥的是 ( ) **答案：CO可促进细胞色素氧化酶活性、使细胞呼吸增强**

715. [Y] 一氧化碳中毒时最敏感、最易遭受损害的脏器是 ( ) **答案：大脑及心脏**

716. [Y] 医院获得性肺炎最常见的致病菌是 ( ) **答案：革兰阴性杆菌**

717. [Y] 胰岛素不良反应不包括下列哪项 ( ) **答案：肝功能受损**

718. [Y] 胰岛素使用的不良反应不包括 ( ) **答案：肝功能受损**

719. [Y] 疑似白血病患者为确诊应做的检查是 ( ) **答案：骨髓检查**

720. [Y] 疑似白血病患者为确诊应做下列哪项检查？ ( ) **答案：骨髓检查**

721. [Y] 胰腺炎病人腹痛不能用吗啡止痛的主要原因是 ( ) **答案：吗啡引起Oddi括约肌痉挛，加重疼痛**

722. [Y] 遗传性结肠炎活动期的重要表现是 ( ) **答案：黏液脓血便**

723. [Y] 引起肺心病肺、心功能失代偿最主要诱因是 ( ) **答案：急性呼吸道感染**

724. [Y] 引起肺心病患者心功能失代偿最主要的诱因是 ( ) **答案：急性呼吸道感染**

725. [Y] 引起慢性肾衰患者贫血最重要的原因是 ( ) **答案：肾脏产生红细胞生成素减少**

726. [Y] 用β<sub>2</sub>肾上腺素受体激动剂治疗哮喘，首选的给药方式为 ( ) **答案：吸入**

727. [Y] 由血液、体液及血液制品传播的传染病是 ( ) **答案：艾滋病**

728. [Y] 由血液、体液及血液制品传播的传染病是 ( ) **答案：艾滋病**

729. [Y] 有关狂犬病流行病学、治疗要点的内容不妥的是 ( ) **答案：目前已有特效疗法**

730. [Y] 有机磷杀虫药急性中毒的表现不包括 ( ) **答案：震颤麻痹综合征**

731. [Y] 有机磷杀虫药急性中毒的表现不包括 ( ) **答案：震颤麻痹综合征**

732. [Y] 与肥厚型心肌病发病相关的因素是 ( ) **答案：遗传因素**

733. [Y] 与扩张型心肌病发病无关的因素是 ( ) **答案：遗传因素**

734. [Y] 原发性心肌病中最常见的一种类型是 ( ) **答案：扩张型心肌病**

735. [Z] 在我国引起急性胰腺炎的最常见原因是 ( ) **答案：胆道疾病**

736. [Z] 诊断急性心肌梗死的主要指标中特异性及敏感性最高的是 ( ) **答案：肌钙蛋白T/1(cTnT/cTnI)**

737. [Z] 诊断甲亢的首选指标是 ( ) **答案：血清游离T<sub>3</sub>测定**

738. [Z] 诊断有机磷杀虫药中毒及观察疗效的主要指标是 ( ) **答案：全血胆碱酯酶活力测定**

739. [Z] 支气管舒张剂中β<sub>2</sub>肾上腺素受体激动剂治疗哮喘时首选的给药方式为 ( ) **答案：吸入**

740. [Z] 支气管哮喘急性发作时，控制症状首选的药物是 ( ) **答案：β<sub>2</sub>受体激动剂**

741. [Z] 支气管哮喘急性发作时以下护理措施不妥的是 ( ) **答案：限制水摄入**

742. [Z] 指导慢性阻塞性肺疾病患者做腹式呼吸时，吸气与呼气时间之比为 ( ) **答案：1：2或1：3**

743. [Z] 指导慢性阻塞性肺气肿患者做腹式呼吸时，吸气与呼气时间之比为 ( ) **答案：1：2或1：3**

744. [Z] 指导慢性阻塞性肺气肿患者做腹式呼吸时，吸气与呼气时间之比为 ( ) **答案：1：2或1：3**

745. [Z] 治疗肝性脑病灌肠时应禁用 ( ) **答案：肥皂水**

746. [Z] 治疗肝性脑病时灌肠时应禁用 ( ) **答案：肥皂水**

747. [Z] 治疗肝性脑病时灌肠应禁用 ( ) **答案：肥皂水**

748. [Z] 治疗肾衰竭高钾血症最有效的方法是 ( ) **答案：血液透析**

749. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 测血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项1 **答案：硝酸甘油**

750. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项10 **答案：心房颤动**

751. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项11 **答案：心室率**

752. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期

\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项12 **答案：中毒**

753. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 测血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项2 **答案：卡托普利**

754. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 测血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项3 **答案：洋地黄**

755. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 测血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项4 **答案：不要补服**

756. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 测血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项5 **答案：心率**

757. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 测血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项6 **答案：<60次 / 分**

758. [Z] 治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷



为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 测血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项7  
**答案：心电图**

759. [Z]治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 测血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项8  
**答案：定期**

760. [Z]治疗心力衰竭，\_\_ (1) \_\_是降低前负荷为主的药物，\_\_ (2) \_\_是降低后负荷为主的药物，\_\_ (3) \_\_是加强心肌收缩力的药物。使用洋地黄药... 测血清\_\_ (9) \_\_浓度水平。长期\_\_ (10) \_\_的患者，使用洋地黄后\_\_ (11) \_\_转为规整，要注意有发生\_\_ (12) \_\_的可能。;选项9  
**答案：地高辛**

761. [Z]中度高血压（高血压2级）收缩压范围是（ ） **答案：160～179mmHg**

762. [Z]中国人肝硬化最常见的原因是（ ） **答案：病毒性肝炎**

763. [Z]中暑可分为热衰竭、\_\_ (1) \_\_和热射病三种类型。热衰竭为中暑\_\_ (2) \_\_的类型。热射病是中暑\_\_ (3) \_\_类型，为一种\_\_ (4) \_\_急症，\_\_ (5) \_\_高，高热及\_\_ (6) \_\_为特征性表现。;选项1**答案：热痉挛**

764. [Z]中暑可分为热衰竭、\_\_ (1) \_\_和热射病三种类型。热衰竭为中暑\_\_ (2) \_\_的类型。热射病是中暑\_\_ (3) \_\_类型，为一种\_\_ (4) \_\_急症，\_\_ (5) \_\_高，高热及\_\_ (6) \_\_为特征性表现。;选项2**答案：最常见**

765. [Z]中暑可分为热衰竭、\_\_ (1) \_\_和热射病三种类型。热衰竭为中暑\_\_ (2) \_\_的类型。热射病是中暑\_\_ (3) \_\_类型，为一种\_\_ (4) \_\_急症，\_\_ (5) \_\_高，高热及\_\_ (6) \_\_为特征性表现。;选项3**答案：严重**

766. [Z]中暑可分为热衰竭、\_\_ (1) \_\_和热射病三种类型。热衰竭为中暑\_\_ (2) \_\_的类型。热射病是中暑\_\_ (3) \_\_类型，为一种\_\_ (4) \_\_急症，\_\_ (5) \_\_高，高热及\_\_ (6) \_\_为特征性表现。;选项4**答案：致命性**

767. [Z]中暑可分为热衰竭、\_\_ (1) \_\_和热射病三种类型。热衰竭为中暑\_\_ (2) \_\_的类型。热射病是中暑\_\_ (3) \_\_类型，为一种\_\_ (4) \_\_急症，\_\_ (5) \_\_高，高热及\_\_ (6) \_\_为特征性表现。;选项5**答案：病死率**

768. [Z]中暑可分为热衰竭、\_\_ (1) \_\_和热射病三种类型。热衰竭为中暑\_\_ (2) \_\_的类型。热射病是中暑\_\_ (3) \_\_类型，为一种\_\_ (4) \_\_急症，\_\_ (5) \_\_高，高热及\_\_ (6) \_\_为特征性表现。;选项6**答案：神志障碍**

769. [Z]中暑热射病类型的发病机制是（ ） **答案：高温大量出汗不足以散热、后汗闭使体温迅速升高**

770. [Z]中暑最常见的类型是（ ）。 **答案：热衰竭**

771. [Z]中暑最常见类型是（ ） **答案：热衰竭**

772. [Z]中暑最常见类型是（ ）。 **答案：热衰竭**

773. [Z]周女士，65岁，肥胖。有高血脂史及高血压180 / 100mmHg，近日心前区发生疼痛。如考虑为心绞痛，胸痛性质应是（ ） **答案：压迫、发闷或紧缩感锻炼后可减轻**

774. [Z]周女士，65岁，肥胖。有高血脂史及高血压180/100mmHg，近日心前区发生疼痛。如考虑为心绞痛，胸痛性质应是（ ）。 **答案：压迫、发闷或紧缩感**

775. [Z]最常见的脑出血部位是（ ） **答案：基底节**

776. [Z]最常见的心律失常类型是（ ） **答案：期前收缩**

777. [Z]最常见的心律失常类型是（ ）。 **答案：室性期前收缩**

778. [Z]最易出现的并发症是（ ）。 **答案：肝性脑病**

779. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 统症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项1**答案：毒蕈碱样**

780. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项10**答案：四肢和全身**

781. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项11**答案：中枢神经**

782. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项12**答案：抽搐及昏迷**

783. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项13**答案：呼吸中枢**

784. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加

及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项14**答案：脑水肿**

785. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 统症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项2**答案：副交感神经**

786. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 统症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项3**答案：腺体分泌**

787. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 统症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项4**答案：平滑肌**

788. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 统症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项5**答案：呼吸困难**

789. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_症状，主要是\_\_ (2) \_\_末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_增加及\_\_ (4) \_\_痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 统症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项6**答**

案：肺水肿

790. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_ 症状，主要是\_\_ (2) \_\_ 末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_ 增加及\_\_ (4) \_\_ 痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 统症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项7答案：烟碱样

791. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_ 症状，主要是\_\_ (2) \_\_ 末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_ 增加及\_\_ (4) \_\_ 痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 统症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项8答案：乙酰胆碱

792. [Z]最早出现\_\_ (1) \_\_ 症状，主要是\_\_ (2) \_\_ 末梢兴奋所致，表现为\_\_ (3) \_\_ 增加及\_\_ (4) \_\_ 痉挛，可出现\_\_ (5) \_\_、严重时发生... 统症状，早期可出现头晕、头痛、乏力，逐渐出现烦躁、谵妄、\_\_ (12) \_\_。严重时可发生\_\_ (13) \_\_衰竭或\_\_ (14) \_\_而死亡。;选项9答案：肌纤维

793. [Z]左心衰竭最早出现的症状是 ( )。答案：呼吸困难

填空题(25)微信号: zydz\_9527

1. [ ( ] (1) 病因和发病机制主要有：胆石症与胆道疾病，尤以 ( ) 最多见； ( ) 和暴饮暴食；胰管阻塞。

(2) 临床表现要点： ( ... 疗，生长抑素类药物；止痛治疗，禁用 ( ) ；抑制 ( ) 活性，抗生素应用；抗 ( ) 及纠正 ( ) 平衡失调。答案：胆石症 大量饮酒 腹痛 主要 首发 胰液 禁食 胃肠 吗啡 胰酶 休克 水电解质

2. [ ( ] (1) 注意观察 ( ) 和 ( ) 颜色，及时发现 ( ) 情况。

(2) 避免 ( ) 利尿和 ( ) ，防止... 药，减少药物对 ( ) 的损害。

(5) 保持大便通畅，可用 ( ) 盐水或 ( ) 溶液灌肠。忌用 ( ) 灌肠。答案：血压 大便 出血 快速 放腹水 大量进液 皮肤 泌尿 含氮 肝脏 生理 弱酸性 肥皂水

3. COPD的诊断依据是： ( ) 、咳嗽 ( ) 的 ( ) 困难和 ( ) 体征，确诊依据是肺功能检查出现 ( ... 以促进 ( ) 排出；坚持 ( ) 训练，并从事力所能及的家务劳动；一旦出现咳黄痰、 ( ) 、紫绀等应 ( ) 。答案：慢性咳嗽 伴逐渐加重 呼吸 肺气肿 气流受限 不完全可逆 感染 首要 上呼吸道感染 长期家庭氧疗 深呼吸咳嗽 痰液 呼吸 呼吸困难加重 及时就诊

4. GD为器官特异性 ( ) 疾病。GD患者体内 ( ) 水平升高，可引起 ( ) 症候群、精神神经、心血管、消化、肌肉骨骼、... ，或听到 ( ) 杂音。抗甲状腺药物为 ( ) 的首选方法。 ( ) 、创伤、术前准备不足是 ( ) 的常见诱因。答案：自身免疫性 甲状腺激素 高代谢 甲状腺毒症 弥漫性对称性 震颤 血管 初始治疗 感染 甲状腺危象

5. [B]病例分析： (1) ( ) 病程、反复发作、发作呈 ( ) ，以上腹痛为主要症状、进食后可缓解；查体上腹部有压痛； ( ... ) 的知识，诱发和加重 ( ) 的因素，建立 ( ) 的饮食习惯，避免对胃肠黏膜产生损害的因素。胃溃疡患者应定期到门诊复查。答案：慢性 周期性 胃镜 过度劳累 辛辣 胃酸 胃黏膜 Hp 质子泵 胶体铋剂 阿莫西林 三联 病因和防治 溃疡 合理

6. [B]病例分析： 1. 治疗措施为 ( ) 、吸氧、 ( ) 饮食；使用 ( ) 、硝酸酯类减 ( ) 治疗药；ACE... 意 ( ) 药物 ( ) 反应；注意 ( ) 平衡，防止 ( ) 的 ( ) 紊乱；随时评价 ( ) 。答案：休

息 低盐 利尿剂 前负荷 后负荷 正性肌力 卧床 压疮 饮食 洋地黄类 毒性 出入量 利尿后 电解质 心功能

7. [F]肺结核的主要 ( ) 是 ( ) 患者，经 ( ) 吸入为主要的 ( ) 。肺结核临床表现为 ( ) 、咯血等... 愈 ( ) 患者。肺结核患者护理的重点是 ( ) 的护理，并对 ( ) 肺结核患者及 ( ) 提供 ( ) 。答案：传染源 痰菌 阳性 呼吸道飞沫 传播途径 咳嗽 盗汗 中毒 浸润性 成人 化疗 决定性 规则和全程 关键 早期 肺结核 抗结核药物治疗 开放性 家属 健康教育

8. [G]肝硬化是各种慢性肝病发展的 ( ) 阶段，病理变化以 ( ) 弥漫性纤维化、 ( ) 和再生结节形成为特征。临床上常以 ( ... 发育等；门静脉高压主要表现为脾大、 ( ) 和侧支循环形成。本病最常见的并发症为 ( ) ；最常见的死亡原因是 ( ) 。答案：晚期 肝组织 伪小叶 肝功能 门静脉 病毒性肝炎 肝掌 腹水 上消化道 出血 肝性脑病

9. [G]根据病例，该患者目前最主要的护理问题是 ( ) ：缺乏有关糖尿病 ( ) 方面的知识”。应首要的护理措施是对该患者进行糖尿病相关... ，让患者学会糖尿病 ( ) 的知识和技能，主动积极配合治疗，才能防止和延缓并发症的发生和发展。患者目前主要的并发症是 ( ) 。答案：知识缺乏 自我保健 健康教育 治疗与管理 糖尿病 病神经病变

10. [H]患缺铁性贫血的原因与 ( ) 习惯在 ( ) 及子宫 ( ) 有关。嘱患者应多食用 ( ) 多的食品， ( ) ... 餐后饮 ( ) 。 ( ) 宜在 ( ) 服用，且应按时服用 ( ) ，有利于铁吸收。饮茶在 ( ) 较适宜。答案：多年 餐后饮浓茶 功能性出血 含铁 动物 浓茶 口服铁剂 饭后 维生素C 餐后2小时

11. [H]患者可能的临床诊断为 ( ) ，入院后应立即进行 ( ) 。主要护理问题 (1) ( ) 障碍：与脑出血、脑水肿所致 ( ) 受损有关。(2) 潜在并发症： ( ) 、 ( ) 出血。(3) ( ) 缺乏：缺乏 ( ) 、高血压的相关知识。答案：脑出血 CT检查 急性意识 大脑功能 脑疝 上消化道 知识 糖尿病

12. [M]目前常用的一线降压药物有五大类： ( ) 通过 ( ) ，降低 ( ) 而降压，常用药物如 ( ) ； ( ) ... 降压作用，常用药如 ( ) ；血管紧张素转换酶抑制剂常用药物如 ( ) 。 ( ) 受体拮抗剂常用药物如 ( ) 。答案：利尿剂 利尿排钠 容量负荷 氢氯噻嗪 β受体阻滞剂 心率 心排量降低 阿替洛尔 平滑肌 钙离子通道 扩血管 心排量 硝苯地平 卡托普利 血管紧张素 II 氯沙坦

13. [N]脑梗死中最常见的类型是 ( ) 形成，是指由于 ( ) 等原因导致动脉 ( ) 、闭塞或血栓形成，引起急性 ( ) ... 如晨起时发现半身不遂。头颅CT于发病 ( ) 梗死区出现 ( ) 。重视 ( ) 期的处理， ( ) 治疗最为关键。答案：脑血栓 脑动脉粥样硬化 管腔狭窄 脑血流 缺血 坏死 最常见 中老年 脑血管病 安静 睡眠 24小时后 低密度灶 超早期和急性 溶栓和 脑保护

14. [S]肾盂肾炎是由 ( ) 直接引起的肾盂肾盏和 ( ) 的感染性 ( ) ，分为 ( ) 两大类，好发于 ( ) ... 以 ( ) 为主，首选 ( ) 。护理的重点是休息、 ( ) 、腰痛的护理，及 ( ) 培养的留取 ( ) 。答案：细菌 肾实质 炎症 急性和慢性 女性 上行感染 最常见 尿路 腰痛 抗感染 喹诺酮类 多饮水 清洁中段尿 注意事项

15. [ ( ] ( ) ：是各种肝病发展的晚期阶段，主要病理变化为肝组织弥漫性纤维化、伪小叶和再生功能结节形成，临床上常以肝功能损害



和门脉高压为主要表现... 故称为~。

( ) : 是严重肝病引起的、以代谢紊乱为基础的、以中枢神经系统功能失调的综合病症, 以意识障碍、行为失常和昏迷为主要临床表现。**答案: 肝硬化 急性胰腺炎 上消化出血 消化性溃疡 肝性脑病**

16. [( ) ( ) ] : 是以对称性多关节炎为主要临床表现的异质性、系统性、自身免疫性疾病。

( ) : 是指在高温和湿度较大的环境下引起体温调节... 电引起反复痫性发作为特征, 是发作性意识丧失的常见原因。

( ) : 是由各种病原微生物和寄生虫感染人体后所引起的一组具有传染性的疾病。**答案: 类风湿关节炎 中暑 脑栓塞 癫痫 传染病**

17. [( ) ( ) ] : 是由于冠状动脉粥样硬化, 使血管腔狭窄、阻塞、痉挛, 导致心肌缺血缺氧, 甚至坏死而引起的心脏病。

( ) : 是指由于急性... 排血量减少, 不能满足组织代谢需要的一种综合征。

( ) : 是指因冠状动脉供血急剧减少或中断, 使相应心肌持久而严重的缺血导致心肌坏死。**答案: 冠心病 急性心力衰竭 心律失常 心力衰竭 心肌梗死**

18. [( ) ( ) ] : 是由于支气管-肺组织、胸廓或肺动脉血管的慢性病变引起肺组织结构和(或)功能异常, 导致肺血管阻力增加, 肺动脉高压, 使右心负荷加重... 换气功能严重损害以致在静息状态下也不能维持足够的气体交换, 导致缺氧或不伴二氧化碳潴留, 进而引起的一系列病理生理改变和相应临床表现的综合征。**答案: 慢性肺源性心脏病 社区获得性肺炎 慢性阻塞性肺疾病 支气管哮喘 呼吸衰竭**

19. [( ) ( ) ] : 是指起病方式不同, 病情迁延, 病变进展缓慢, 可有不同程度的肾功能减退, 最终将发展成慢性肾衰竭的一组肾小球疾病。

( ) ... 是一类原因未明的造血干细胞的恶性克隆性疾病。由于干细胞恶性克隆改变, 白血病细胞增殖失控、分化成熟障碍、凋亡受阻, 而停滞在细胞发育的不同阶段。**答案: 慢性肾小球肾炎 慢性肾衰竭 甲状腺功能亢进症 糖尿病 白血病**

20. [T] 糖尿病患者 ( ) 典型表现是 ( ) 症状。2型糖尿病患者发生 ( ) 常见诱因有急性感染、 ( ) 治疗中断等。... 治疗措施包括糖尿病 ( ) 、 ( ) 治疗、 ( ) 监测和药物治疗。评估血糖长期控制状况最重要指标是 ( ) 。**答案: 代谢紊乱 三多一少 酮症酸中毒 胰岛素 大血管 神经 糖尿病足 教育 饮食和运动 血糖 糖化血红蛋白**

21. [X] 哮喘的发生受 ( ) 的 ( ) 影响。哮喘发作时 ( ) 症状为发作性伴有 ( ) 的 ( ) 呼吸困难, 经... 治疗。重度、危重度哮喘患者常伴 ( ) 致痰液 ( ) , 应保证 ( ) 补液量 ( ) 2500~3000ml。**答案: 遗传和环境 双重 典型的 哮鸣音 呼气性 缓解 脱离过敏原 支气管舒张剂 抗炎药物 糖皮质激素 最常用 吸入 脱水 黏稠 每日 大于**

22. [X] 心绞痛 ( ) 症状为 ( ) 后 ( ) 不适感。 ( ) 为 ( ) 的终止及预防 ( ) 的药物。... 。心梗后 ( ) 极易出现心律失常, 以 ( ) 心律失常 ( ) 见, 尤其是室性 ( ) , 可发生 ( ) 。**答案: 典型的 胸骨 压迫性 硝酸酯类 最有效 心绞痛发作 前数日 数周 先兆 新出现 稳定型 发作频繁 硝酸甘油 较差 24 小时内 室性 最多 期前收缩 猝死**

23. [Y] 医疗诊断为急性 ( ) 中毒, 依据 ( ) 接触史、 ( ) 和 ( ) 检查: 患者在田地喷洒农药持续5小时后发生表... 紫, 口吐白泡沫痰, 两肺布满湿啰音, 以上为 ( ) 症状; 伴全身肌肉发紧为 ( ) 症状, 化验检查: 全血 ( ) 为30%。**答案: 有机磷杀虫药 毒物 表现 实验室 毒碱**

**样 烟碱样 胆碱酯酶活力**

24. [Z] 中暑可分为热衰竭、 ( ) 和热射病三种类型。热衰竭为中暑 ( ) 的类型。热射病是中暑 ( ) 类型, 为一种 ( ) 急症, ( ) 高, 高热及 ( ) 为特征性表现。**答案: 热痉挛 最常见 严重 致命性 病死率 神志障碍**

25. [Z] 最早出现 ( ) 症状, 主要是 ( ) 末梢兴奋所致, 表现为 ( ) 增加及 ( ) 痉挛, 可出现 ( ) 、... ) 系统症状, 早期可出现头晕、头痛、乏力, 逐渐出现烦躁、谵妄、 ( ) 。严重时可发生 ( ) 衰竭或 ( ) 而死亡。**答案: 毒蕈碱样 副交感神经 腺体分泌 平滑肌 呼吸困难 肺水肿 烟碱样 乙酰胆碱 肌纤维 四肢和全身 中枢神经 抽搐及昏迷 呼吸中枢 脑水肿**

主观题 (63) 微信号: zydz\_9527

1. 白血病
2. 出血性疾病
3. 传染病
4. 传染病隔离
5. 短暂性脑缺血发作 (TIA)
6. 肥胖症
7. 肺血栓栓塞症 (PTE)
8. 肝性脑病
9. 肝性脑病患者饮食护理要点。
10. 肝硬化
11. 冠心病
12. 机械通气
13. 急性CO中毒昏迷患者的主要护理措施。
14. 急性心力衰竭
15. 急性胰腺炎
16. 甲状腺功能亢进症
17. 简述传染病护理工作的特点。
18. 简述对高血压患者的健康教育。
19. 简述对慢性肾衰竭患者饮食护理要点。
20. 简述对慢性心力衰竭患者的健康教育。

21. 简述对缺铁性贫血患者口服铁剂的药物护理。
22. 简述对糖尿病患者健康教育的内容, 以及运动治疗的作用及运动方式...
23. 简述肺炎病人痰标本留取的注意事项。
24. 简述冠心病的主要易患因素(危险因素)及硝酸甘油的用药护理。
25. 简述急性CO中毒昏迷患者的主要护理措施。
26. 简述急性肾盂肾炎患者主要护理措施。
27. 简述急性心力衰竭的主要护理措施。
28. 简述急性胰腺炎患者饮食护理、健康教育。
29. 简述慢性肾衰竭尿毒症期的饮食护理要点。
30. 简述慢性心力衰竭患者应用洋地黄的药物护理要点。
31. 简述慢性心力衰竭患者应用洋地黄及利尿剂的药物护理要点。
32. 简述慢性阻塞性肺疾病(COPD)的主要症状。
33. 简述慢性阻塞性肺疾病患者的健康教育。
34. 简述柔红霉素、阿糖胞苷、高三尖杉酯碱类和长春新碱化疗药物毒副...
35. 简述上消化道继续或再出血的观察要点。
36. 简述哮喘患者健康教育的主要内容。
37. 简述运动治疗对糖尿病患者的作用及选择运动方式、运动时间和运动...
38. 溃疡性结肠炎
39. 类风湿关节炎
40. 列出慢性肾衰竭患者的饮食计划。
41. 列举急性胰腺炎国内常见的2个病因, 并解释其发病机制。
42. 慢性肺源性心脏病
43. 慢性肾衰竭
44. 慢性肾小球肾炎
45. 慢性肾小球肾炎患者健康教育。
46. 慢性阻塞性肺疾病(COPD)
47. 男, 39岁, 司机, 3小时前因两车相撞, 上腹部被方向盘撞伤, 出...
48. 脑梗死
49. 清洁中段尿培养的注意事项。
50. 缺铁性贫血

- 51. 上消化出血
- 52. 上消化道继续或再出血的观察要点。
- 53. 社区获得性肺炎
- 54. 肾盂肾炎
- 55. 糖尿病
- 56. 哮喘
- 57. 消化性溃疡
- 58. 心肌梗死
- 59. 心绞痛
- 60. 心力衰竭
- 61. 心律失常
- 62. 支气管哮喘
- 63. 中毒

1. [B] 白血病

答案：白血病是一类原因未明的造血干细胞的恶性克隆性疾病。由于干细胞恶性克隆改变，白血病细胞增殖失控、分化成熟障碍、凋亡受阻，而停滞在细胞发育的不同阶段。

2. [C] 出血性疾病

答案：出血性疾病是指正常止血功能发生障碍，造成以自发出血或轻微创伤后出血不止为主要表现的一组疾病。

3. [C] 传染病

答案：是由各种病原微生物（如细菌、病毒、立克次体等）和寄生虫（原虫、蠕虫）感染人体后所引起的一组具有传染性的疾病。

4. [C] 传染病隔离

答案：传染病隔离是指在传染期内，将传染病患者、疑似传染病患者或动物传染源与易感者分开，防止或限制病原体向易感者传播。同时对患者进行及时和适当的治疗，消除其传染性。

5. [D] 短暂性脑缺血发作(TIA)

答案：是颅内血管病变引起的一过性或短暂性、局灶性脑或视网膜功能障碍，症状一般持续10~15min，最长不超过24h，可反复发作，不遗留神经功能缺损的症状和体征。

6. [F] 肥胖症

答案：肥胖症指由遗传和环境等多种因素相互

作用所引起的，以体内脂肪堆积过多和（或）分布异常、体重增加为特点的慢性代谢性疾病。

7. [F] 肺血栓栓塞症（PTE）

答案：肺血栓栓塞症为来自静脉系统或右心的血栓阻塞肺动脉或其分支所致的疾病，以肺循环和呼吸功能障碍为其临床和病理生理特征。

8. [G] 肝性脑病

答案：肝性脑病又称肝昏迷，是严重肝病引起的、以代谢紊乱为基础的中枢神经系统功能失调的综合病证，以意识障碍、行为失常和昏迷为主要临床表现。

9. [G] 肝性脑病患者饮食护理要点。

答案：①保证足够热量：一碳水化合物功能为主；

②限制蛋白摄入：开始数日内禁食蛋白质，神志清楚后可逐渐增加，一、二期患者开始数日内限制蛋白质入量在20g/d内，病情好转后每隔3~5天增加10g，逐渐增加至0.8~1.0g/（kg·d），纠正负氮平衡首选植物蛋白；

③少进食脂肪，饮食中应富含维生素，不宜用维生素B<sub>6</sub>。

10. [G] 肝硬化

答案：肝硬化是各种肝病发展的晚期阶段，主要病理变化为肝组织弥漫性纤维化、伪小叶和再生功能结节形成，临床上常以肝功能损害和门脉高压为主要表现。

11. [G] 冠心病

答案：冠状动脉粥样硬化性心脏病简称冠心病，是由于冠状动脉粥样硬化，使血管腔狭窄、阻塞、痉挛，导致心肌缺血缺氧，甚至坏死而引起的心脏病，亦称缺血性心脏病。

12. [J] 机械通气

答案：机械通气是在患者自然通气和（或）氧合功能出现障碍时，运用器械（主要是呼吸机）使患者恢复有效通气并改善氧合的技术方法。

13. [J] 急性CO中毒昏迷患者的主要护理措

施。

答案：（1）病情观察：定期测量生命体征，观察意识状态，记出入量，定时做COHb测定。

（2）昏迷护理：保暖、定时翻身拍背，口腔护理，留置导尿管。

（3）保持呼吸道通畅、吸氧：平卧、头偏向一侧，随时吸取口咽分泌物及呕吐物；吸高浓度高流量氧：有条件应给予高压氧治疗。

（4）高热惊厥护理：遵医嘱给予安定静脉或肌肉注射并给予物理降温。

（5）药物护理：脑水肿者遵医嘱静滴甘露醇。

（6）意识清醒后护理：清醒后应卧床休息，密切观察2周；可加强肢体被动运动、按摩，以促进肢体功能恢复。

14. [J] 急性心力衰竭

答案：急性心力衰竭是指由于急性的心脏病变引起心排血量在短时间内显著、急骤下降，甚至丧失排血功能，导致组织器官灌注不足和急性淤血的综合征。

15. [J] 急性胰腺炎

答案：急性胰腺炎是多种病因引起胰酶在胰腺内被激活后引起胰腺组织自身消化、水肿、出血甚至坏死的炎症反应。

16. [J] 甲状腺功能亢进症

答案：甲状腺功能亢进症是由多种病因引起甲状腺功能增强，分泌过多甲状腺激素所致的一组临床综合征。

17. [J] 简述传染病护理工作的特点。

答案：（1）执行严格的消毒、隔离制度和管理工作；

（2）密切观察病情变化；

（3）传染病流行前应做好准备工作；

（4）护理工作范围广泛，除治疗护理病人外，还要指导家属和工作单位做好消毒、隔离工作和健康教育。

（5）护士应严格执行传染病报告制度。

18. [J] 简述对高血压患者的健康教育。

答案：（1）休息与运动：根据病情选择骑自行车、健身操、快步行走等有氧运动，避免参加举重、俯卧撑等力量型活动以及比赛、竞争性质的活动，运动锻炼应做到持之以恒。注意劳逸结合，保证充分睡眠。

（2）饮食与嗜好：每天摄盐量应低于6g，肥胖者还需限制热量和脂类的摄入。吸烟者应戒烟，限制饮酒。

（3）情绪管理：应保持情绪轻松、稳定。

（4）用药指导：指导患者为预防靶器官的损害应坚持服药，即使血压降至正常也不能擅自停药。服药的剂量应遵医嘱，不可随意增加，以防因血压降得过低而致重要脏器供血不足。

（5）自我监测：教会患者或家属测量血压，在家中定期测量血压。此外，还需门诊随访检查靶器官受损情况。

19. [J] 简述对慢性肾衰竭患者饮食护理要点。

答案：（1）控制蛋白质摄入：一般蛋白质摄入量为0.6~0.8g/（kg·d），并保证动物蛋白和植物蛋白（包括大豆蛋白）的合理比例，一般各占一半。

（2）保证足够热量：一般热量的供应为30kcal/（kg·d）。其中30%~40%由脂肪供给，且以不饱和脂肪酸的摄入为主；余下部分由碳水化合物供给。

（3）控制水盐的摄入：水肿、高血压和少尿者钠盐的摄入应<3g/d，液体的摄入量一般为前一天的出量+每日的基础补液量（约500ml）。

（4）控制磷和钾的摄入：一般建议磷的摄入应<600mg/d。一般蛋白质的磷含量较高，故控制蛋白质的摄入即可控制磷的摄入。

20. [J] 简述对慢性心力衰竭患者的健康教育。

答案：（1）指导患者避免引起心衰的诱发因素：如过度劳累，过度激动，感染，尤其是呼吸道感染，钠盐摄入过多等。

（2）休息与活动：指导患者根据其心功能情况合理安排工作、活动与休息；保证足够的睡眠时间。



(3)用药指导：对于需长期服药的患者，护士应在患者出院前列出所服药物的注意事项，并嘱患者严格按医嘱坚持服药，不可随意增减或撤换药物。

(4)教会患者自我监测：以便及时发现病情变化，当出现呼吸困难进行性加重、尿少、体重短期内迅速增加、浮肿等表现时应及时就诊。

(5)嘱患者定期门诊随访，及早发现病情变化。

**21. [J]**简述对缺铁性贫血患者口服铁剂的药物护理。

答案：(1)向患者解释口服铁剂易引起胃肠道反应,该类药物宜在饭后服用,嘱患者按时服药,若有不适及时告诉医护人员,便于调整药量或更换制剂;

(2)口服液体铁剂时,如枸橼酸铁铵,患者要使用吸管,避免染黑牙齿;

(3)服铁剂同时忌饮茶;钙盐镁盐也可抑制铁吸收,应避免同时服用;

(4)服铁剂期间大便会变成黑色,(由于铁剂在肠道细菌作用下变成硫化铁所致),向患者说明以消除顾虑;

(5)铁剂治疗至血红蛋白正常后,患者仍需继续服用铁剂4~6个月,目的是补足体内贮存铁。

**22. [J]**简述对糖尿病患者健康教育的内容,以及运动治疗的作用及运动方式的选择。

答案：(1)对糖尿病患者健康教育的内容①糖尿病的自然进程、症状,并发症的防治;②个体化的治疗目标以及饮食和运动等生活方式干预;③正确应用口服药和胰岛素;④自我血糖监测和尿糖监测的方法,血糖结果的意义和应采取的相应措施;⑤发生紧急情况如低血糖、应激等应如何应对。

(2)运动治疗的作用及运动方式的选择

1)运动治疗的作用:①有利于减轻体重;②改善血糖、血脂代谢;③提高胰岛素敏感性;④有利预防冠心病、防止骨质疏松、减轻精神压力和紧张。

2)运动方式选择:轻、中度有氧运动如散步、慢跑等;运动时间一般每日坚持30~60分钟,每周至少运动3天;运动开始时间宜选择在餐后1小时,既安全又可达到较好降糖效果。

步、慢跑等;运动时间一般每日坚持30~60分钟,每周至少运动3天;运动开始时间宜选择在餐后1小时,既安全又可达到较好降糖效果。

**23. [J]**简述肺炎病人痰标本留取的注意事项。

答案：(1)晨起清水漱口3次;

(2)用力咳嗽,取深部痰液;

(3)痰液咳入无菌容器,加盖;

(4)2h内送检;

(5)时机:尽可能在抗生素使用/更换前进行。

**24. [J]**简述冠心病的主要易患因素(危险因素)及硝酸甘油的用药护理。

答案：(1)主要易患因素:高血压、高血脂、糖尿病、吸烟等。

(2)硝酸甘油的用药护理:①发作时舌下含服,或轻轻嚼碎后继续含服,若服药后3—5分钟仍不缓解,可再服1次,对于心绞痛发作频繁或含服硝酸甘油效果差的患者,遵医嘱静滴硝酸甘油;②监测血压及心率的变化,静滴时注意控制滴速,并嘱患者不可擅自调节滴速,以免造成低血压,③部分患者用药后可出现面部潮红、头胀痛、心悸等症状,应告诉患者是由于药物扩张头面部血管所致,以解除其顾虑;④第1次用药,应避免站立体位,且剂量不宜过大;⑤硝酸甘油见光易分解,应避光保存,最好6个月更换1次。

**25. [J]**简述急性CO中毒昏迷患者的主要护理措施。

答案：(1)病情观察:定期测量生命体征,观察意识状态,记出入量,定时做COHb测定。(2)昏迷护理:保暖、定时翻身拍背、口腔护理,留置导尿管。

(3)保持呼吸道通畅、吸氧:平卧、头偏向一侧,随时吸取口咽分泌物及呕吐物;吸高浓度高流量氧:有条件应给予高压氧治疗。

(4)高热惊厥护理:遵医嘱给予安定静脉或肌肉注射并给予物理降温。

(5)药物护理:脑水肿者遵医嘱静滴甘露醇。

(6)意识清醒后护理:清醒后应卧床休息,密切观察2周,可加强肢体被动运动、按摩,以促进肢体功能恢复。

**26. [J]**简述急性肾盂肾炎患者主要护理措施。

答案：36. 简述急性肾盂肾炎患者主要护理措施。

(1)休息急性肾盂肾炎或慢性肾盂肾炎的急性期应注意卧床休息。

(2)饮食护理急性期进食清淡并富含营养的食物,补充多种维生素。每日饮水量应在2000ml以上,尿量保持在2900~2500ml。尿量增加可以冲刷尿路中的细菌和炎症物质,减轻症状。

(3)高热的护理体温高于39℃时,应予以物理降温,如酒精擦浴,在大血管处放置冰袋。体温下降不明显时可遵医嘱给予药物降温。

(4)腰痛的护理卧床休息,双腿屈曲,避免久站或久坐,因为肾脏下移,使肾脏被膜受到牵拉,会加重疼痛感。适当分散患者的注意力有助于缓解尿痛等尿路刺激症状。

(5)尿细菌学检查的护理向患者解释检查的意义和方法。清洁中段尿培养标本留取时应注意:①在使用抗生素之前或停用抗生素7天后留取标本,以保证结果的准确性;②留取标本时严格无菌操作,肥皂水充分清洁外阴及尿道口;③留取清晨第一次的中段尿在1小时内送检做细菌培养,或冷藏保存;④应保证尿液在膀胱内存留6~8小时,以保证细菌有足够的繁殖时间;⑤尿标本中勿混入消毒液、患者的分泌物等。

**27. [J]**简述急性心力衰竭的主要护理措施。

答案：(1)病情观察:严密观察患者生命体征变化,意识状态,皮肤颜色及温度,呼吸状况、咳嗽、咳痰情况、肺部啰音的变化并监测血气分析结果,

(2)体位坐位,两腿下垂,注意保护患者防

止坠床,

(3)镇静

①遵医嘱给予镇静剂:如吗啡,用药后注意患者有无呼吸抑制、心动过缓。

②多陪伴患者,以增加患者的安全感。

(4)吸氧、保持呼吸道通畅,及时协助患者咳嗽,排痰。

(5)药物护理迅速建立两组静脉通路,遵医嘱及时、正确使用药物。

①利尿剂:应严格记录出入量。急性心衰时常使用快速利尿剂,如呋塞米,尤应注意电解质紊乱。

②使用血管扩张剂:要控制输液速度并监测血压,根据血压调整剂量,维持收缩压在100mmHg左右,防止低血压发生。

**28. [J]**简述急性胰腺炎患者饮食护理、健康教育。

答案：饮食护理:

(1)禁食禁饮,口渴者可以温开水含漱或湿润口唇,做好口腔护理。

(2)明显腹胀者予以胃肠减压,注意保持胃管通畅。

(3)当腹痛完全缓解、腹部压痛消失、肠鸣音恢复正常、淀粉酶下降后可从少量低脂、低糖流质(水、米汤、藕粉)开始,逐渐增加浓度和容量,直至恢复正常饮食。

健康教育:

(1)疾病知识和预防指导·

告知患者及家属本病的诱发因素,指导合理饮食,避免暴饮暴食和大量饮酒。指导患者从少量低脂、低糖饮食开始逐渐恢复正常饮食,避免刺激性强、产气多、高脂肪、高蛋白和调味食物,防止复发。有胆道疾病者,应积极采取治疗措施。

(2)预后轻型急性胰腺炎预后良好,多在一周内恢复,不留后遗症;重症胰腺炎预后差,病死率高,伴有多器官功能衰竭者,病死率几乎100%。

**29. [J]**简述慢性肾衰竭尿毒症期的饮食护理要

点。

答案：（1）蛋白质：0.4~0.6g/（kg·d），可适当增加动物蛋白比例（50%~60%）或补充a-酮酸；

（2）保证足够热量：一般热量的供应为30kcal/（kg·d）。其中30%~40%由脂肪供给，且以不饱和脂肪酸的摄入为主；余下部分由碳水化合物供给。

（3）控制水盐的摄入：水肿、高血压和少尿者钠盐的摄入应<3g/，液体的摄入量一般为前一天的出量+每日的基础补液量（约500ml）；

（4）控制磷和钾的摄入：一般建议磷的摄入量应<600mg/d。

**30. [J] 简述慢性心力衰竭患者应用洋地黄的药物护理要点。**

答案：①服用地高辛时，嘱患者如果一次漏服，则下一次不要补服，以免过量而中毒；②护士给药前先数心率，若<60次/分，不能给药；③用药期间注意询问患者有无不适并观察患者心电图变化及定期检测血清地高辛浓度水平；④长期心房颤动的患者，使用洋地黄后心室率转为规整，要注意有发生中毒的可能；⑤发现洋地黄中毒的表现时及时通知医生，共同处理。

**31. [J] 简述慢性心力衰竭患者应用洋地黄及利尿剂的药物护理要点。**

答案：（1）使用洋地黄药物的护理：①服用地高辛时，患者如果一次漏服，嘱下一次不要补服，以免过量而中毒；②护士给药前先数心率，若<60次/分不能给药；③用药期间注意询问患者有无不适并观察患者心电图变化及定期检测血清地高辛浓度水平；④长期心房颤动的患者，使用洋地黄后心室律转为规整，要注意有发生中毒的可能；⑤发现洋地黄中毒的表现及时通知医生，共同处理。

（2）使用利尿剂的药物护理：①注意记录尿量及每日测量体重，了解利尿效果；②监测血清电解质变化情况，如低钾、低钠等，注意监测患者有无乏力、腹胀、肠鸣音减弱等低钾血症的表现；③嘱应用排钾利尿剂患者饮食上多补充含钾丰富的食物，如深色蔬菜、瓜果、红枣、菇类、豆类等，必要时遵医嘱补充钾盐；④患者需要补钾时，注意口服补钾应在饭后或将水剂与果汁同饮，以减轻钾盐对胃肠道的刺激；静脉补钾时速度不宜过快；⑤非紧急情况下，利尿剂的应用时间选择早晨或日间为宜，避免夜间过频排尿而影响患者的休息和睡眠。

**32. [J] 简述慢性阻塞性肺疾病（COPD）的主要症状。**

答案：（1）慢性咳嗽开始仅在冬春气候变化剧烈时发病，随病情进展一年四季均有咳嗽，而冬春加重。一般晨起咳嗽较重，白天较轻，临睡前有阵咳或排痰，黏痰咳出后感胸部舒畅，咳嗽减轻。

（2）咳痰一般为白色黏液或浆液性泡沫痰，合并感染时，痰量增多，转为黏液脓性痰。偶有血丝痰。

（3）气短或呼吸困难早期在劳力时出现，以后逐渐加重，以致在日常生活活动甚至休息时也感气短。慢支患者在慢性咳嗽、咳痰基础上出现逐渐加重的呼吸困难常提示已发生了肺气肿。

（4）疲乏无力、食欲下降、体重减轻甚至有头痛。

（5）焦虑、抑郁等心理障碍在COPD患者也十分常见。

**33. [J] 简述慢性阻塞性肺疾病患者的健康教育。**

答案：让患者及其家属了解本病虽然难以治愈，但如积极参与COPD的长期管理可减少急性发作，及时控制症状，延缓疾病进程，提高生活质量，患者对此必须有信心和耐心，要有长期准备。

（2）避免各种致病因素，尤其是吸烟、环境污染、上感等。

（3）坚持全身活动和呼吸肌训练，嘱患者进

行适宜的全身活动，如散步，从事力所能及的家务活动。

（4）家庭氧疗的指导。对此医嘱的患者，在出院前便应提供有关家庭氧疗的咨询与帮助，并提供购置、使用和保养等方面的知识和技能。

**34. [J] 简述柔红霉素、阿糖胞苷、高三尖杉酯碱类和长春新碱化疗药物毒副作用及护理。**

答案：①局部反应（静脉炎）：柔红霉素等静脉注射可引起静脉炎，静注后用生理盐水冲洗静脉，以减轻刺激。静注时要轮换使用血管，严防化疗药物外渗；②消化道反应：阿糖胞苷、高三尖杉酯碱易引起恶心、呕吐，应给予患者清淡易消化、富有营养饮食，必要时给予镇吐剂；③骨髓受抑制以上4位药物均有此副作用，化疗期间均应定期检查血象、骨髓象：发现问题及时报告医生。

④柔红霉素、高三尖杉酯碱类药物有心脏毒性作用，用药时缓慢静注，注意复查心电图：长春新碱可引起末梢神经炎，有手足麻木感，嘱患者勿拿过冷过热物品，以免烫伤，并告诉停药后可逐渐消失。

**35. [J] 简述上消化道继续或再出血的观察要点。**

答案：（1）呕血或黑粪次数增多，呕血由咖啡色转为鲜红色，黑粪变为暗红色稀便，伴肠鸣音亢进；

（2）休克经输液输血未见好转；

（3）血红蛋白持续下降；

（4）每小时尿量正常时，血尿素氮继续增高或再次增高。

**36. [J] 简述哮喘患者健康教育的主要内容。**

答案：（1）帮助病人识别过敏因素针对性采用相应的措施。

（2）按医嘱合理用药，正确使用定量吸入器。对医生处方的每种吸入器都要给予病人正确指导。

（3）自我监测病情，做好哮喘日记（哮喘日记应记录每日症状，用药及效果），购买峰速仪，按医嘱记录峰流速的变化。

（4）了解哮喘发作的警告，及时控制急性发作嘱病人随身携带止喘气雾剂，强调出现哮喘发作先兆时，及时吸入 $\beta_2$ 受体激动剂，同时使患者保持平静，以迅速控制症状，防止严重哮喘发作。

**37. [J] 简述运动治疗对糖尿病患者的作用及选择运动方式、运动时间和运动开始合适时间。**

答案：（1）运动治疗的作用：①有利于减轻体重；②改善血糖、血脂代谢；③提高胰岛素敏感性；④有利预防冠心病、防止骨质疏松、减轻精神压力和紧张。（2）选择运动方式：轻、中度有氧运动如散步、慢跑等；运动时间一般每日坚持30—60分钟，每周至少运动3天；运动开始合适时间宜选择餐后1小时，既安全又可达到较好降糖效果。

**38. [K] 溃疡性结肠炎**

答案：溃疡性结肠炎是一种病因不明的直肠和结肠慢性炎性疾病，主要表现为反复发作的腹泻黏液脓血便、腹痛及里急后重。

**39. [L] 类风湿关节炎**

答案：类风湿关节炎是对称性多关节炎为主要临床表现的异质性、系统性、自身免疫性疾病。

**40. [L] 列出慢性肾衰竭患者的饮食计划。**

答案：（1）蛋白质：一般摄入量为0.6~0.8g/（kg·d），并保证动物蛋白和植物蛋白的合理比例，一般各占一半；对于蛋白质摄入量控制较严格者0.4~0.6g/（kg·d），可适当增加动物蛋白比例（50%~60%）或补充a-酮酸；

（2）保证足够热量：一般热量的供应为30kcal/（kg·d）。其中30%~40%由脂肪供给，且以不饱和脂肪酸的摄入为主；余下部分由碳水化合物供给。

（3）控制水盐的摄入：水肿、高血压和少尿者钠盐的摄入应<3g/，液体的摄入量一般为前一天的出量+每日的基础补液量（约500ml）；



（4）控制磷和钾的摄入：一般建议磷的摄入量应<600mg/d。

**41. [L]**列举急性胰腺炎国内常见的2个病因，并解释其发病机制。

答案：列举急性胰腺炎国内常见的2个病因，并解释其发病机制。

（1）胆道疾病

胆石症、胆道感染或胆道蛔虫等均可引起急性胰腺炎，尤以胆石症最多见。其机制为：

①胆石或蛔虫嵌顿于壶腹部、发生炎症、水肿和痉挛使壶腹部出口梗阻，致胆汁排出障碍，胆道内压力增高超过胰管内压力，则可通过胰胆管共同通道使胆汁反流入胰管，引起急性胰腺炎。

②胆石移行过程中损伤胆总管和壶腹部、或胆道炎症引起Oddi括约肌功能不全，致十二指肠内容物反流入胰管，激活胰酶。

③胆道炎症时，细菌毒素、游离胆汁酸、非结合型胆红素等均可通过胆胰间淋巴管交通支弥散到胰腺，激活胰酶。

（2）大量饮酒和暴饮暴食

乙醇通过刺激胃酸分泌，使胰泌素与缩胆囊素分泌，致胰腺分泌过度旺盛；并可致引起十二指肠乳头水肿和Oddi肌痉挛，使胰液排出受阻，胰管内压力上升；长期酗酒还导致胰液内蛋白质含量增高，易发生沉淀而形成蛋白栓，致胰液排泄障碍。暴饮暴食可因短时间内大量食糜进入十二指肠，引起乳头水肿和Oddi括约肌痉挛，同时刺激大量胰液和胆汁分泌，引发急性胰腺炎。

**42. [M]**慢性肺源性心脏病

答案：慢性肺源性心脏病简称肺心病，是由于支气管—肺组织、胸廓或肺动脉血管的慢性病变引起肺组织结构和（或）功能异常，导致肺血管阻力增加，肺动脉高压，使右心负荷加重，进而造成右心室扩张或（和）肥厚，伴或不伴有右心衰竭的心脏病。

**43. [M]**慢性肾衰竭

答案：慢性肾衰竭简称慢性肾衰，是各种慢性

肾脏疾病缓慢进展恶化的最终结局，主要表现为肾功能进行性减退，代谢产物潴留引起全身各系统症状，水、电解质紊乱、酸碱平衡失调的一组临床综合征。

**44. [M]**慢性肾小球肾炎

答案：慢性肾小球肾炎简称慢性肾炎，是指起病方式不同，病情迁延，病变进展缓慢，可有不同程度的肾功能减退，最终将发展成慢性肾衰竭的一组肾小球疾病。

**45. [M]**慢性肾小球肾炎患者健康教育。

答案：（1）向患者说明感染、劳累、妊娠、高血压、使用肾毒性药物等会使肾功能恶化，加重病情。

（2）注意保暖、预防感染：①避免与上呼吸道感染者接触；②一旦发现感染表现，如咽痛、流涕等应及时就医；③注意个人卫生，保持口腔和皮肤的清洁，定期洗澡。

（3）病情稳定后可以从事较轻的工作，避免重体力活动。

（4）青年女性应避免妊娠。

（5）遵医嘱长期、规律服用降压药物治疗，维持血压在较稳定的水平。

（6）避免使用肾毒性药物，如庆大霉素、丁胺卡那、多黏菌素等药物。

**46. [M]**慢性阻塞性肺疾病（COPD）

答案：COPD是一组以气流受限为特征的肺部疾病，其气流受限不完全可逆，呈进行性发展。

**47. [N]**男，39岁，司机，3小时前因两车相撞，上腹部被方向盘撞伤，出现腹部剧痛，不能行走，不能直立，头晕心慌，眼前发黑，并有呕吐。查体：T36.0℃...色苍白，出冷汗，腹式呼吸弱，全腹胀痛、反跳痛、肌紧张，左上腹明显，移动性浊音(+)，肠鸣音减弱。血常规检查示：Hb50g/L，RBC2×10<sup>12</sup>/L。诊断性腹腔穿刺：抽出不凝固血液18ml。

问题：

（1）如何处理？

（2）目前的护理措施有哪些？

答案：（1）抗休克的同时准备急诊手术。

（2）密切观察病情变化，包括生命体征、腹部症状和体征、相关检查结果，开放快速补液，平卧位或仰卧中凹位，禁食、胃肠减压，术前准备，心理护理，对症护理。

**48. [N]**脑梗死

答案：脑梗死又称缺血性脑卒中，是指因供应脑部血液的颅内或颅外动脉发生闭塞性病变而未能得到及时、充分的侧支循环供血，使局部脑组织发生缺血、缺氧所致的局限性脑组织的缺血性坏死或软化。

**49. [Q]**清洁中段尿培养的注意事项。

答案：①在使用抗生素之前或停用抗生素7天后留取标本；

②留取标本时严格无菌操作，肥皂水充分清洁外阴及尿道口；

③留取清晨第一次的中段尿在1小时内送检做细菌培养，或冷藏保存；

④应保证尿液在膀胱内留存6~8小时；

⑤尿标本中勿混入消毒液液、患者的分泌物等。

**50. [Q]**缺铁性贫血

答案：是由于体内贮存铁缺乏，血红蛋白合成不足，红细胞生成受到障碍引起的一种小细胞、低色素性贫血。

**51. [S]**上消化出血

答案：上消化道出血指屈氏韧带以上的消化道（包括食管、胃、十二指肠、胰腺或胆道、胃空肠吻合术后的空肠）病变引起的出血。

**52. [S]**上消化道继续或再出血的观察要点。

答案：（1）呕血或黑粪次数增多，呕血由咖啡色转为鲜红色，黑粪变为暗红色稀便，伴肠鸣音亢进；

（2）休克经输液输血未见好转；

（3）血红蛋白持续下降；

（4）每小时尿量正常时，血尿素氮继续增高或再次增高。

**53. [S]**社区获得性肺炎

答案：社区获得性肺炎是指在医院外罹患的感染性肺实质炎症，包括具有明确潜伏期的病原体感染而在入院后平均潜伏期内发病的肺炎。

**54. [S]**肾盂肾炎

答案：是尿路感染中的一种重要临床类型，是由细菌直接引起的肾盂肾盏和肾实质的感染性炎症。

**55. [T]**糖尿病

答案：糖尿病是由于胰岛素分泌缺陷和（或）胰岛素作用缺陷引起的，以慢性高血糖为特征的代谢性疾病。

**56. [X]**哮喘

答案：哮喘是由多种细胞和细胞组分参与的气道慢性炎症性疾病。

**57. [X]**消化性溃疡

答案：消化性溃疡主要指发生在胃和十二指肠球部的慢性溃疡，由于溃疡的形成与胃酸及胃蛋白酶的消化作用有关，故称为消化性溃疡。

**58. [X]**心肌梗死

答案：心肌梗死是指因冠状动脉供血急剧减少或中断，使相应心肌持久而严重的缺血导致心肌坏死。

**59. [X]**心绞痛

答案：是在冠状动脉粥样硬化的基础上，由于发生血管管腔狭窄，血栓形成，张力改变和/或痉挛，引起一过性心肌缺血，导致以发作性胸痛或胸部不适为主要表现的一组临床综合征。

**60. [X]**心力衰竭

答案：心力衰竭是指在静脉回流正常的情况下，由于原发的心脏损害引起心排血量减少，不能满足组织代谢需要的一种综合征。

**61. [X]**心律失常

答案：凡各种原因引起心脏冲动形成或冲动传导异常均能使心脏活动的规律发生紊乱，称之为心律失常。

**62. [Z]**支气管哮喘

答案：支气管哮喘是由多种细胞（如嗜酸性粒细胞、肥大细胞、T细胞、中性粒细胞、气道上

皮细胞等)和细胞组分参与的气道慢性炎症性疾病。

**63. [Z]中毒**

**答案：**中毒由于有毒化学物质进入人体，达到中毒量，产生损害全身性的疾病。