

初级备考测评第六天

基护三

1. 答案：B

解析：A 为减轻深部组织出血是属于热疗的目的。冷疗作用包括：①使毛细血管收缩，减轻局部充血和出血；②抑制细胞活动，使神经末梢敏感性降低，减轻疼痛；③控制炎症扩散；④通过传导与蒸发，降低体温。故本题选 B 项。

2. 答案：C

解析：A 为血尿；B 为乳糜尿；C 为胆红素尿；D 血红蛋白尿；E 为正常尿。阻塞性黄疸病人尿液呈胆红素尿。

3. 答案：A

解析：A 正确，金属、橡胶类待水沸后放入；B 错误，锐利、细小、易损物品用纱布包裹，以免撞击或散落；C 错误，玻璃、搪瓷类在冷水或温水中煮；D 错误，大小相同的碗、盆等均不能重叠，以确保物品各面与水接触；E 错误，煮沸中途加入物品应从水再次沸腾后重新计时。故本题选 A。

4. 答案：E

解析：PICC 是将外周中心静脉导管由肘窝静脉沿血管送入上腔静脉（SVC）的一种方法，已发展成为一种方便、有效、安全的置管技术。操作中严格执行无菌原则。若手套破损，应立即更换手套。E 正确。

5. 答案：A

解析：PSE 公式，P（护理诊断名称）+S（症状和体征，也包括其他检查结果）+E（相关因素），多用于现存的护理诊断。

6. 答案：E

解析：qd 1 次/日；qn 1 次/每晚；qh 1 次/每小时；qid 4 次/日；qod 隔日一次。

7. 答案：D

解析：S 指代 symptoms and sign，症状和体征，也包括其他检查结果。故选 D。

8. 答案：D

解析：TAT 对于人体是一种异种蛋白，具有抗原性，注射后可引起过敏反应。首次使用 TAT 前，必须作过敏试验。如果结果阴性，方可把所需剂量一次注射完。若皮试结果为阳性，可采用脱敏注射法或注射入破伤风免疫球蛋白。

9. 答案：E

解析：阿米巴痢疾是由阿米巴原虫引起的肠道传染病，病变主要在盲肠与升结肠。临床上以腹痛、腹泻、排暗红色果酱样大便为特征。本病易变为慢性，并可引起肝脓肿等并发症。粪便标本采集选用加温容器，目的是保持原虫活力，E 正确。

10. 答案：D

解析：艾瑞克森将弗洛伊德的理论扩展至社会方面，称为心理社会发展学说。

11. 答案：C

解析：艾瑞克森强调文化及社会环境在人格发展中的重要作用，认为人需要发展包括生物、心理、社会三方面的心理社会阶段，排除 A，每一阶段都有一个发展危机，成功地解决每一个阶段的危机，人格才会顺利发展故排除 E，不同人经历不同的心理社会发展阶段，排除 D 项。各心理社会发展阶段的顺序固定不因个体差异而改变。排除 B 项。故本题选 C。

12. 答案：E

解析：艾滋病的传播途径包括：①性接触传播；②经血液传播；③母婴传播。目前还没有发现传播艾滋病病毒的吸血昆虫。故选 E。

13. 答案：A

解析：安置体位：尸体头下垫枕，防止头部淤血青紫，A 不正确。整理仪容：洗脸、闭合眼睑及嘴，可按摩、热敷眼周围及下颌关节，B 正确。有义齿代为装上，必要时用多头绷带托住下颌，维持良好遗容，C 正确。填塞孔道：擦净躯体，用弯曲管钳将不脱脂棉花塞入口、鼻、耳、阴道、肛门等孔道，防止液体外流棉花勿外露，保持尸体整洁，无渗液，D 正确。包裹尸体：将尸单放在平车上，移尸于尸单上用尸单包裹，E 正确。

14. 答案：D

解析：接收治病范围分类可分为综合医院和专科医院。

15. 答案：E

解析：按照卫生部《医院感染管理规范》的要求，全院感染发生率的监测中，100 张病床以下、100~500 张病床、500 张病床以上的医院感染发病率应分别低于 7%、8%和 10%。故选 E。

16. 答案：D

解析：奥伦提出的理论是自理论，理论指出护理所关心的是个体的自我照顾能力在特定时期是否能满足其自我照顾需要即自理需要。D 选项符合。

17. 答案：D

解析：奥瑞姆阐述了护理系统理论结构，指出根据服务对象的自护需要及自护能力的不同采取三种不同的补偿护理系统：全代偿、部分代偿及支持-教育系统。故采取何种护理补偿系统取决于患者的自理能力。本题选 D。

18. 答案：B

解析：保留灌肠时，液面距离肛门不超过 30cm，注入药液。

19. 答案：B

解析：鼻饲法适用于昏迷患者、口腔疾病或者口腔手术，吞咽困难或者不能张口如破伤风患者；还有其他早产儿、病危者及拒绝进食者。故本题可排除其余选项，答案为 B 项。

20. 答案：B

解析：鼻饲前先验证胃管是否在胃内；将胃管开口端置于水中或回抽胃液或听气过水声；胃管保留时间：一般 7~10 天更换 1 次；每日应清洁鼻腔口腔卫生；首先是注入少量温开水，然后给膳食，最后再用温开水冲管；每次注入量不超过 200 毫升。