临床执业医师历年试题考点纵览外科学 PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/276/2021\_2022\_\_E4\_B8\_B4\_ E5 BA 8A E6 89 A7 E4 c67 276418.htm 第一章 无菌术 本章 考纲未做要求。【历年考题点津】1.在1.05kg/cm2蒸气压力 下,灭菌的标准时间通常是 A.1~5分钟 B.6~10分钟 C.11 ~ 14分钟 D. 15~20分钟 E. 21~25分钟 答案: E 2.手术区皮肤 消毒范围要包括手术切口周围 A. 10cm的区域 B. 15cm的区域 C. 20cm的区域 D. 25cm的区域 E. 30cm的区域 答案: B 第二章 水、电解质代谢和酸碱平衡失调 【考纲要求】1.水和钠的代 病因; 临床表现; 诊断; 治疗。2.钾的异 常: 低钾血症的病因; 低钾血症的临床表现和治疗; 高钾血症的诊断和治疗。 3.代谢性酸中毒: 临床表现及诊 断;治疗。4.代谢性碱中毒:临床表现及诊断;治疗 。 5.水、电解质代谢和酸碱平衡失调的防治原则: 外科病 人生理需要量; 平衡失调时的纠正方法。 【考点纵览】1. 细胞外液中主要阳离子是Na , 阴离子是C1-、HCO-3和蛋白 质。细胞内液主要阳离子是K和mg2,主要的阴离子 是HPO42-和蛋白质。 2.血液中HCO-3和H2CO3是最重要的缓 冲对。 3.生理情况下每日需水量2000~2500ml, 需氯化钠4 ~5g, 需氯化钾3~4g.4.等渗性缺水的主要病因和诊断要点。 5.等渗性脱水:失水=失钠,因急性体液丢失,主要丢失细胞 外液。 6.低渗性脱水:失水<失钠,因慢性失液,只补液体 未补钠,细胞外脱水重。7.高渗性脱水:失水>失钠,因水 摄入不足或水分排除过多,细胞内液脱水严重。8.低钾血症 最早出现肌无力,心电图变化特征是T波低平或倒置,ST段

下降,QT间期延长或有U波。9.何谓反常性酸性尿。10.补钾 时应注意:尿量 > 40ml/h,浓度 < 0.3%,滴数80滴/min,补 给量 11.高钾血症心电图特征:T波高尖,QT间期延长,QRS 波群增宽, PR间期延长。12.高钾血症的治疗。13.代谢性酸 中毒出现呼吸加深、加快的症状,呼出气体有酮味。尿液pH 值 < 7.35, HCO-3下降。14.纠正代谢性酸中毒常用5%碳酸氢 钠溶液,补液量(ml)=[27-病人CO2CP值(mmol/L)]× 体重(kg)×0.3.15.代谢性碱中毒病人呼吸浅而慢,可伴有 低钾血症和低钙血症表现。 16.补液量=生理需要量 已经丧失 量继续损失量。生理需要量:水2000-2500ml,氯化钠4~5g , 氯化钾3~4g. 【历年考题点津】1.低渗性脱水主要指 A.血 钾低 B.血钙低 C.血镁低 D.血钠低 E.血磷低 答案: D 2.代谢性 碱中毒时不应补给氯化钾的情况是 A.尿量钾含量减少 B.尿量 低于30ml/h C.尿量超过60ml/h D.尿呈酸性 E.尿呈碱性 答案 :B3.禁食成年病人每天正确的水与电解质补充量为 A.水2000 ~ 2500ml,钠10g,氯化钾5gB.水2000~2500ml,钠5g,氯化 钾4g C.水3000~3500ml,钠5g,氯化钾3g D.水1500~2000ml, 钠3g, 氯化钾2g E.水1500~2000ml, 钠4g, 氯化钾2g答案: B 4.代谢性碱中毒伴有的电解质紊乱是 A.低钾血症 B.高钾血症 C.镁缺乏 D.高钙血症 E.高钠血症 答案: A 100Test 下载频道开 通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com