

<<药学（中级）>>

图书基本信息

书名：<<药学（中级）>>

13位ISBN编号：9787117165891

10位ISBN编号：7117165898

出版时间：2013-1

出版时间：孙建平 人民卫生出版社 (2013-01出版)

作者：孙建平 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<药学（中级）>>

内容概要

《全国卫生专业技术资格考试习题集丛书:药学(中级)精选习题解析(2013)》由孙建平主编,针对学科考试大纲中的重难点进行强化训练,每题后附详细解析,全面分析考点、答题思路和方法,帮助考生尽快理解和掌握知识点。

特别包含了部分解密真题中失分率较高的题目,供考生参照复习。

<<药学（中级）>>

书籍目录

第一部分基础知识 生理学 生物化学 病理生理学 微生物学 天然药物化学 药物化学 药物分析 第二部分
相关专业知识 药剂学 药事管理学 第三部分专业知识 药理学 生物药剂学与药动学 第四部分专业实践能
力 岗位技能 临床药物治疗学 专业进展

章节摘录

版权页： 2.下列水电解质失衡最容易发生休克的是 A.低容量性低钠血症（低渗性脱水） B.低容量性高钠血症（高渗性脱水） C.水中毒 D.等渗性脱水 E.低钾血症 答案：A 解析：当发生低容量性低钠血症（低渗性脱水）时，ADH分泌减少，肾小管上皮细胞水分重吸收减少，而导致肾排水增多，可使细胞外液容量减少。

低渗透性脱水时，细胞外液呈低渗状态，则水分可以从细胞外液移向渗透压相对较高的细胞内液，从而使细胞外液减少，血容量进一步减少，易发生休克。

3.低容量性低钠血症（低渗性脱水）时体液丢失的特点是 A.细胞内液和细胞外液均明显丢失 B.细胞内液无丢失，仅丢失细胞外液 C.细胞内液丢失，细胞外液无丢失 D.血浆丢失，但组织间液无丢失 E.腹泻导致失钾过多 答案：B 解析：低容量性低钠血症（低渗性脱水）主要是细胞外液明显减少，因细胞外液水分除直接丧失外，还可移向渗透压相对较高的细胞内液，使细胞内液得到补充而有所增多。

4.患者术后禁食3天，仅从静脉输入大量的5%葡萄糖液维持机体需要，此患者最容易发生 A.高血钾 B.低血钾 C.高血钠 D.低血钠 E.低血钙 答案：B 解析：术后禁食患者，没有钾摄入而肾仍排钾，加上输入大量葡萄糖，在合成糖原时，细胞外钾进入细胞内，故患者易发生低血钾。

编辑推荐

《全国卫生专业技术资格考试习题集丛书:药学(中级)精选习题解析(2013)》由人民卫生出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>