<<考研西医综合应试指南>>

图书基本信息

书名:<<考研西医综合应试指南>>

13位ISBN编号:9787802295155

10位ISBN编号:7802295157

出版时间:2008-3

出版时间:《中华医学学习网》考研辅导专家组中国石化出版社 (2009-02出版)

作者:《中华医学学习网》考研辅导专家组编

页数:592

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

<<考研西医综合应试指南>>

前言

~全国硕士研究生入学考试"西医综合"科目,是医学类本科毕业生报考硕士研究生的综合性专业基础课的考试科目。

"西医综合"考试范围为基础医学中的生理学、生物化学和病理学;临床医学量的内科学(2007年起包括诊断学)和外科学。

要求考生系统掌握上述医学学科中的基本理论、基本知识和基本技能,能够运用所学的基本理论、基本知识和基本技能综合分析、判断和解决有关理论问题和实际问题。

为了帮助考生省时、省力、有效地搞好复习,根据大纲要求迅速抓住重点、掌握考点、领会难点,了解命题规律,我们特组织《中华医学学习网》"西医综合"命题研究委员会专家组编写了这套考试辅导丛书。

本套丛书共有如下三本: · 《考研西医综合考试应试指南》本书特点:1.权威。

以中华人民共和国教育部制定的《西医综合考试大纲》为依据,以卫生部规划教材(第六、七版)为 基础; 2.简洁。

紧扣《考试大纲》,运用精练语言,浓缩教材精华,概括重点考点,详解要点难点。

3.实用。

总结命题规律,各学科后面附有历年考点及真题索引,结合《2009考研西医综合历年真题解析》进行 复习,将有事半功倍的效果。

女《考研西医综合历年真题解析》本书特点:1.系统。

完整再现2001~~2008年"西医综合"科目8套考试真题及答案,具有一定的系统性。 2.科学。

每年真题、答案、解析分开排版,真题供模拟训练,答案供快速查对,解析供延伸复习。

每一道考题解析中指出所考的考点(知识点),并对题目进行详细分析,同时标明考题的来源一一教 材章节,以便延伸复习。

3.高效。

解析详尽,对每一道题涉及的考点、知识点及易混点进行了归纳总结,帮助考生熟悉出题的思路,掌 握考试的要点及答题技巧,触类旁通,单一反三。

· 《考研西医综合过关必做3000题》本书特点:1.全面。

编选的习题涵盖大纲所有考点和相应教材章节,选题全面,供考生配套章节复习和检验复习效果。

~

<<考研西医综合应试指南>>

内容概要

《考研西医综合应试指南》是全国硕士研究生人学统一考试"西医综合"科目辅导资料,全书分生理学、生物化学、病理学、内科学和外科学五篇,每篇将大纲考点列为章节名称,每章包含考试大纲内容、大纲内容详解和历年考点聚焦二个部分,分析要点,详解难点,内容涵盖大纲所有考点。

《考研西医综合应试指南》主要供广大参加全国硕士研究生人学"西医综合"科目考试的考生使用,同时,也是国家执业医师资格考试及卫生专业资格考试不可多得的辅导书。

<<考研西医综合应试指南>>

书籍目录

第一篇 生理学第一章 绪论【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第二章 细胞的基本 功能【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第三章 血液【考试大纲内容】【大纲内 容详解】【历年考点聚焦】第四章 血液循环【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】 第五章 呼吸【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第六章 消化和吸收【考试大纲内 容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第七章 能量代谢与体温【考试大纲内容】【大纲内容详解 】【历年考点聚焦】第八章 尿的生成和排出【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】 第九章 感觉器官【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第十章 神经系统【考试大纲 内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第十一章 内分泌【考试大纲内容】【大纲内容详解】【 历年考点聚焦】第十二章 生殖【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第二篇 生物化 学第一章 生物大分子的结构和功能【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第二章 物 质代谢及其调节【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第三章 基因信息的传递【考 试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第四章 生化专题【考试大纲内容】【大纲内容详 解】【历年考点聚焦】第三篇 病理学第一章 细胞与组织损伤【考试大纲内容】【大纲内容详解】【 历年考点聚焦】第二章 修复、代偿与适应【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第 三章 局部血液及体液循环障碍【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第四章 炎症【 考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第五章 肿瘤【考试大纲内容】【大纲内容详解 】【历年考点聚焦】第六章 免疫病理【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第七章 心血管系统疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第八章 呼吸系统疾病【考试 大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第九章 消化系统疾病【考试大纲内容】【大纲内容 详解】【历年考点聚焦】第十章 造血系统疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦 】第十一章 泌尿系统疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第十二章 生殖系统 疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第十三章 传染病及寄生虫病【考试大纲 内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第十四章 其他【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历 年考点聚焦】第四篇 内科学;第一章 诊断学【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】 第二章 消化系统疾病和中毒【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第三章 循环系统 疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第四章 呼吸系统疾病【考试大纲内容】 【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第五章 泌尿系统疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历 年考点聚焦】第六章 血液系统疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第七章 内 分泌系统和代谢疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第八章 结缔组织病和风 湿性疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第五篇 外科学第一章 外科总论【考 试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第二章 胸部外科疾病【考试大纲内容】【大纲内 容详解】【历年考点聚焦】第三章 普通外科【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】 第四章 泌尿、男生殖系统外科疾病【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】第五章 骨 科【考试大纲内容】【大纲内容详解】【历年考点聚焦】

<<考研西医综合应试指南>>

章节摘录

二烧伤:伤及表皮的生发层、真皮乳头层。

局部红肿明显,大小不一的水疱形成,内含淡黄色澄清液体,水疱皮如剥脱,创面红润、潮湿、疼痛 明显。

上皮再生靠残存的表皮生发层和皮肤附件(汗腺、毛囊)的上皮增生,如不感染,1~2周内愈合,一般不留瘢痕,多数有色素沉着。

深二烧伤:伤及皮肤的真皮层,介于浅二和三之间,深浅不尽一致,也可有水疱,但去疱皮后,创面 微湿,红白相间,痛觉较迟钝。

由于真皮层内有残存的皮肤附件,可赖其上皮增殖形成上皮小岛,如不感染,可融合修复,需时3~4周。

但常有瘢痕增生。

三 烧伤:是全皮层烧伤甚至达到皮下、肌肉或骨骼。

创面无水疱,呈蜡白或焦黄色甚至炭化,痛觉消失,局部温度低,皮层凝固性坏死后形成焦痂,触之如皮革,痂下可显树枝状栓塞的血管。

因皮肤及其附件已全部烧毁,无上皮再生的来源,必须靠植皮而愈合。

只有很局限的小面积 '烧伤,才有可能靠周围健康皮肤的上皮爬行而收缩愈合。

3。

烧伤严重性分度轻度烧伤:烧伤面积9%以下。

中度烧伤:烧伤面积10%~29%,或三烧伤面积不足10%。

重度烧伤:烧伤总面积30%~49%;或 '烧伤面积10%~19%;或二、三烧伤面积虽不到上述百分比,但已发生休克等并发症、呼吸道烧伤或有较重的复合伤。

特重烧伤:烧伤总面积50%以上;或三烧伤20%以上;或已有严重并发症。

(二)烧伤的病理生理、临床分期和治疗原则L烧伤的病理生理、临床分期病程大致分为三期:(1) 急性体液渗出期(休克期):组织烧伤后的立即反应是体液渗出,一般要持续36~48小时。

烧伤早期的休克基本属于低血容量休克,但与一般急性失血不同之处在于体液的渗出是逐步的。

伤后2~3小时最为急剧,8小时达高峰,随后逐渐减缓,至48小时渐趋恢复,渗出于组织间的水肿液开始回收,临床表现为血压趋向稳定,尿液开始增多。

正是根据上述规律,烧伤早期的补液速度应掌握先快后慢的原则。

伤后48小时内称为休克期,液体复苏是早期处理最重要的措施。

(2)感染期:烧伤水肿回收期一开始,感染就上升为主要矛盾。

皮肤坏死和渗出形成了微生物的良好培养基;长期静脉输液,静脉导管是最常见的医源性感染;肠源性细菌易位感染等均为感染发生的常见原因。

深度烧伤的创面是主要感染源,因此早期切痂,削痂植皮,是防治感染发生的关键,此外一旦发生感染,及早联合使用抗生素。

(3) 修复期:组织烧伤后,炎症反应的同时,组织修复也已开始。

浅度烧伤多能自行修复,深二靠残存的上皮岛融合修复;三烧伤靠皮肤移植修复。

<<考研西医综合应试指南>>

编辑推荐

《2010考研西医综合应试指南》由中国石化出版社出版。

<<考研西医综合应试指南>>

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