

<<2006版西医综合历年真题精析>>

图书基本信息

书名：<<2006版西医综合历年真题精析>>

13位ISBN编号：9787801883070

10位ISBN编号：7801883071

出版时间：2005-4

出版时间：现代出版社

作者：贺银成

页数：381

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>

## <<2006版西医综合历年真题精析>>

### 内容概要

自1989以来，全国硕士学位研究生入学考试西医综合考试大纲的变化不大，且题型基本相同，经过17余年的考试后，几乎所有的考点都已涉及，每年试题中会出现大量与过去真题完全相同或相似的考题，因此熟练掌握历届真题，对于复习时把握重点、了解西医综合的命题规律，在西医医院综合考试中获得高分，就显得尤为重要。

本书对所12年来的每道真题逐一进行了详细解答，为了使同学们触类旁通，解题时作将与该题相关的知识点、常考点及易混点进行了归纳总结，并将历届相似与相关的试题，以“参阅”、“类似”的方式进行串联，以使同学们掌握同类试题的命题规律。

同时，书中简单介绍了一些非常实用的解题技巧和方法，使同学们可以利用一些独特的解题技巧，解答一些繁杂的考题。

## <<2006版西医综合历年真题精析>>

### 作者简介

贺银成，武汉大学副教授，考研辅导实务派代表，西医综合辅导班上科学主讲。是当今最年轻、最具实务的优秀名师之一。

有多年西医结合辅导经验，讲课思路清晰，内容丰富、针对性强，考点突出，将晦涩繁琐的医学知识简单化、条理化。

授课时将西医结合各科相关的内容一

## &lt;&lt;2006版西医综合历年真题精析&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 2005年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 2005年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 2005年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第二章 2004年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 2004年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 2004年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第三章 2003年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 2003年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 2003年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第四章 2002年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 2002年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 2002年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第五章 2001年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 2001年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 2001年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第六章 2000年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 2000年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 2000年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第七章 1999年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 1999年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 1999年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第八章 1998年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 1998年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 1998年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第九章 1997年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 1997年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 1997年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第十章 1996年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 1996年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 1996年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第十一章 1995年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 1995年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 1995年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答第十二章 1994年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题 1994年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题参考答案 1994年全国硕士研究生入学统一考试西医综合科目试题详细解答

<<2006版西医综合历年真题精析>>

章节摘录

书摘次依次为呼酸合并代碱（11%~34%）、呼酸合并代酸（5%~13%）、呼碱少见，仅占1%~5%，其他类型更少见。

所以考试中以前两种酸碱失衡最多见。

看：pH。

pH7.45失代偿性碱中毒；正常表明代偿性。

看PaO<sub>1</sub>\*、PaCO<sub>1</sub>\*。

达到诊断呼衰标准者可诊断为呼衰。

考题中，大多为此类型。

看AB、SB值。

AB>SB为呼酸（CO<sub>1</sub>\*潴留）；AB

## &lt;&lt;2006版西医综合历年真题精析&gt;&gt;

## 媒体关注与评论

前言自1989以来,全国硕士学位研究生入学考试西医综合考试大纲的变化不大,且题型基本相同,经过10余年的考试后,几乎所有的考点都已涉及,每年试题中会出现大量与过去真题完全相同或相似的考题,因此熟练掌握历届真题,对于复习时把握重点、了解西医综合的命题规律,在西医综合考试中获得高分,就显得尤为重要。

如以下为2004年试卷前10题与历届考题的对照研究:2004 N01维持内环境稳定的重要调节方式是(A) A.负反馈调节 B.自身调节 C.正反馈调节 D.体液性调节 E.前反馈调节1998 N01维持机体稳态的重要调节过程是(E) A.神经调节 B.体液调节 C.自身调节 D.正反馈调节 E.负反馈调节2004 N02细胞膜内外正常 $\text{Na}^+$ 和 $\text{K}^+$ 浓度差的形成和维持是由于(D) A.膜安静时 $\text{K}^+$ 通透性大 B.膜兴奋时 $\text{Na}^+$ 通透性大 C. $\text{Na}^+$ 易化扩散的结果 D.膜上 $\text{Na}^+$ 泵的作用 E.膜上 $\text{Ca}^{2+}$ 泵的作用1998 N03、1996 N01细胞膜内、外,正常的 $\text{Na}^+$ 和 $\text{K}^+$ 浓度的维持主要是由于(D) A.膜在安静时对 $\text{K}^+$ 的通透性高 B.膜在兴奋时对 $\text{Na}^+$ 的通透性增加 C. $\text{Na}^+$ 、 $\text{K}^+$ 易化扩散的结果 D.膜上 $\text{Na}^+$ - $\text{K}^+$ 泵的作用 E.膜上ATP的作用2004 N03运动神经纤维末梢释放ACh属于(D) A.单纯扩散 B.易化扩散 C.主动转运 D.出胞作用 E.入胞作用.....

<<2006版西医综合历年真题精析>>

编辑推荐

本书是文都教育考研精品系列丛书之一，由文都考研信息中心整理策划而成，是一本综合历年西医考研题的全真精析题集，收录了自1995年到2004年西医综合科目考试的试题，并附有参考答案和详细的解答部分。

本书内容全面，资料权威，详细能够考研的朋友们以有益的帮助和指导。

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>