

图书基本信息

书名：<<2014西医综合考点透析4500题详解>>

13位ISBN编号：9787117168441

10位ISBN编号：7117168447

出版时间：2013-3

出版时间：人民卫生出版社

作者：研究生入学考试专家组 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>

内容概要

《全国硕士研究生入学统一考试辅导用书:西医综合考点透析4500题详解(2014)》根据考试大纲和历年真题提炼考点,围绕考点从不同的角度设计习题。在避免与历年真题重复的前提下,书中习题覆盖了西医综合的所有考点。并在权衡不同学科的特点、不同章节、不同题目难易程度的前提下,选取了书中90%左右的题目进行了解释。

书籍目录

第一部分生理学 第一章绪论 答案及解析 第二章细胞的基本功能 答案及解析 第三章血液 答案及解析 第四章血液循环 答案及解析 第五章呼吸 答案及解析 第六章消化与吸收 答案及解析 第七章能量代谢与体温 答案及解析 第八章尿的生成和排出 答案及解析 第九章感觉器官的功能 答案及解析 第十章神经系统的功能 答案及解析 第十一章内分泌 答案及解析 第十二章生殖 答案及解析 第二部分生物化学 第一章生物大分子的结构与功能 第一节蛋白质的结构与功能 第二节核酸的结构与功能 第三节酶 答案及解析 第二章物质代谢 第一节糖代谢 第二节脂类代谢 第三节生物氧化 第四节氨基酸代谢 第五节核苷酸代谢 第六节物质代谢的联系与调节 答案及解析 第三章基因信息的传递 第一节DNA的生物合成(复制) 第二节RNA的生物合成(转录) 第三节蛋白质的生物合成(翻译) 第四节基因表达调控、基因重组及基因组学 答案及解析 第四章生化专题 第一节细胞信息转导 第二节血液与肝脏的生物化学 第三节维生素 第四节癌基因、抑癌基因与常用分子生物学技术 答案及解析 第三部分病理学 第一章细胞与组织损伤 答案及解析 第二章修复、代偿与适应 答案及解析 第三章局部血液及体液循环障碍 答案及解析 第四章炎症 答案及解析 第五章肿瘤 答案及解析 第六章免疫病理 答案及解析 第七章心血管系统疾病 答案及解析 第八章呼吸系统疾病 答案及解析 第九章消化系统疾病 答案及解析 第十章造血系统疾病 答案及解析 第十一章泌尿系统疾病 答案及解析 第十二章生殖系统疾病 答案及解析 第十三章传染病及寄生虫病 答案及解析 第十四章其他 答案及解析 第四部分内科学 第一章诊断学 第一节常见症状学 第二节体格检查 第三节实验室检查 第四节器械检查 答案及解析 第二章消化系统疾病和中毒 第一节胃食管反流 第二节慢性胃炎 第三节消化性溃疡 第四节肠结核与结核性腹膜炎 第五节肠易激综合征 第六节肝硬化 第七节原发性肝癌 第八节肝性脑病 第九节炎症性肠病 第十节胰腺炎 第十一节上消化道出血 第十二节急性中毒与有机磷中毒 答案及解析 第三章循环系统疾病 第一节心力衰竭 第二节心律失常 第三节心搏骤停与心脏性猝死 第四节心脏瓣膜病 第五节动脉粥样硬化 第六节心绞痛 第七节急性心肌梗死 第八节高血压 第九节原发性心肌病 第十节心肌炎 第十一节急性心包炎及缩窄性心包炎 第十二节感染性心内膜炎 答案及解析 第四章呼吸系统疾病 第一节慢性支气管炎及阻塞性肺气肿 第二节慢性肺源性心脏病 第三节支气管哮喘 第四节支气管扩张 第五节呼吸衰竭 第六节肺炎 第七节弥漫性间质性肺疾病 第八节肺脓肿 第九节肺血栓栓塞症 第十节肺结核 第十一节胸腔积液 第十二节气胸 第十三节急性呼吸窘迫综合征 第十四节原发性支气管肺癌 答案及解析 第五章泌尿系统疾病 第一节肾脏疾病总论 第二节肾小球肾炎、肾病综合征及IgA肾病 第三节尿路感染 第四节急性和慢性肾功能不全 答案及解析 第六章血液系统疾病 第一节贫血 第二节缺铁性贫血 第三节再生障碍性贫血 第四节溶血性贫血 第五节骨髓增生异常综合征 第六节白血病 第七节淋巴瘤 第八节特发性血小板减少性紫癜 第九节出血性疾病概述 答案及解析 第七章内分泌系统疾病 第一节内分泌系统疾病总论与甲状腺功能亢进症 第二节甲状腺功能减退症 第三节糖尿病、糖尿病酮症酸中毒与高血糖高渗性状态 第四节库欣综合征 第五节嗜铬细胞瘤 第六节原发性醛固酮增多症 答案及解析 第八章结缔组织病和风湿性疾病 第一节结缔组织病和风湿性疾病总论 第二节类风湿关节炎 第三节系统性红斑狼疮 答案及解析 第五部分外科学 第一章外科总论 第一节无菌术 第二节外科病人的体液失调 第三节输血 第四节外科休克 第五节多器官功能障碍综合征 第六节疼痛治疗 第七节围术期处理与外科病人的营养代谢 第八节外科感染 第九节创伤与烧伤 第十节肿瘤与移植 第十一节麻醉、重症监护治疗、心肺脑复苏 答案及解析 第二章胸部外科疾病 第一节肋骨骨折、气胸、血胸与创伤性窒息 第二节肺癌和纵隔肿瘤 第三节腐蚀性食管灼伤与食管癌 答案及解析 第三章普通外科 第一节颈部疾病 第二节乳房疾病 第三节腹外疝 第四节腹部损伤 第五节急性化脓性腹膜炎 第六节胃、十二指肠疾病 第七节小肠疾病与阑尾炎 第八节阑尾炎 第九节结、直肠与肛管疾病 第十节肝脓肿与肝癌 第十一节门静脉高压 第十二节胆道疾病 第十三节急腹症与消化道大出血 第十四节胰腺疾病与脾切除术 第十五节动脉瘤、周围血管和淋巴管疾病 答案及解析 第四章泌尿、男性生殖系统外科疾病 第一节泌尿、男性生殖系统疾病的症状和外科检查 第二节泌尿系损伤 第三节泌尿、男性生殖系统感染 第四节泌尿系梗阻 第五节泌尿系结石 第六节泌尿、男性生殖系统肿瘤 答案及解析 第五章骨科 第一节骨折概论 第二节上肢骨、关节损伤 第三节下肢骨、关节损伤 第四节脊柱、骨盆骨折 第五节手外伤与断肢(指)再植 第六节周围神经损伤 第七节运动系统慢性损伤 第八节颈肩腰腿痛 第九节骨与关节化脓性感染 第十节骨与关节结核 第十一节骨关节炎、强直性脊柱炎和类风湿关节炎 第十二节运

动系统常见畸形 第十三节骨肿瘤 答案及解析

章节摘录

版权页： 34.关于中心静脉压的描述，正确的是 A.指左心房和肺静脉的血压 B.过敏性休克时，中心静脉压降低 C.心功能不全时，中心静脉压降低 D.卧位转为直立时，中心静脉压升高 35.下列关于人体静脉血压的描述，错误的是 A.站立时，颅内静脉窦血压可低于大气压 B.呼气时，中心静脉压较吸气时高 C.心脏射血能力减弱时，中心静脉压升高 D.行走时，足背静脉压较站立不动时低 36.关于毛细血管特点的描述，错误的是 A.血流速度慢 B.血流阻力大 C.总横截面积大 D.管壁通透性高 37.下列哪一项可使组织液生成增加 A.毛细血管血压降低 B.血浆胶体渗透压升高 C.组织液静水压升高 D.组织液胶体渗透压升高 38.下列哪种情况下组织液生成减少 A.静脉回流受阻 B.低蛋白血症 C.毛细血管通透性降低 D.炎症 39.下列各项中，与组织液生成无关的因素是 A.毛细血管血压 B.静脉压 C.组织液胶体渗透压 D.血浆晶体渗透压 40.在组织液回流中，淋巴回流的主要功能是重吸收 A.水分 B.氨基酸 C.蛋白质 D.葡萄糖 41.刺激交感神经，不能引起 A.心肌收缩能力加强 B.加快窦房结细胞4期自动去极化速度 C.心肌细胞受体兴奋 D.抑制钙通道，减少内向钙流 42.关于血管的神经支配，下列哪项正确 A.所有血管壁都有平滑肌分布 B.少数血管平滑肌接受自主神经支配 C.体内几乎所有血管的平滑肌都只接受副交感舒血管纤维支配 D.毛细血管前括约肌上神经分布很少 43.下列各器官血管中，交感缩血管纤维分布密度最高的是 A.冠状动脉 B.脑血管 C.皮肤血管 D.骨骼肌血管 44.迷走神经兴奋导致心肌收缩力减弱的机制为 A.抑制钙通道 B.激活IKACI2通道 C.抑制4期内向电流If D.ACh作用于M胆碱能受体，使肌质网Ca²⁺释放减少 45.参与机体防御反应时心血管活动调节的中枢主要位于 A.脊髓 B.延髓 C.大脑皮质 D.下丘脑 46.交感神经兴奋后 A.心率减慢 B.每搏功增加 C.冠状动脉收缩 D.心肌舒张减慢 47.支配汗腺的交感神经元内有哪几种神经递质共存 A.肾上腺素、去甲肾上腺素 B.肾上腺素、血管活性肠肽 C.去甲肾上腺素、乙酰胆碱 D.乙酰胆碱、血管活性肠肽 48.下列关于压力感受性反射的描述，正确的是 A.感受器是颈动脉体和主动脉体 B.感受器能直接感受血压的变化 C.在心动周期中，传入冲动频率随血压波动发生周期性变化 D.当传入冲动增多时，所有传出神经的冲动都减少。

编辑推荐

《全国硕士研究生入学统一考试辅导用书:西医综合考点透析4500题详解(2014)》由研究生入学考试专家组主编,紧紧围绕考试大纲,题量大,题型全面,解析精准到位。加大了病例题与多选题的比例,以适应近年的命题趋势。

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>