图书基本信息

书名:《2009临床医学检验技术》

13位ISBN编号: 9787509124178

10位ISBN编号:7509124174

出版时间:2009-1

出版社:第2版 (2009年1月1日)

页数:365

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com

内容概要

《2009临床医学检验技术(师)高频考点(第2版)》有以下4个特点:知识考点化——考点作为大纲要求知识的基本元素,逐个讲解,全面突破;考点习题化——习题变形为关键词贯穿于考点之中,点中有题,加深记忆;揽大纲精华——考点叙述依据于对习题规律的分析,对应大纲,以题推点;解考试规律——通过分析真题及题库确定高频考点,寻找规律,提示重点。建立在分析真题与大量模拟题库基础上的"高频"是《2009临床医学检验技术(师)高频考点(第2版)》最大的特点,书中还将大量需要记忆、掌握的选择题转换为考点叙述中的关键词,真正做到了篇幅最小化、信息最大化,为忙碌在临床一线的护理人员节约复习时间、顺利通过考试助一臂力!

书籍目录

第1部分 临床检验基础 第1单元 血液样本采集和血涂片制备 第2单元 红细胞检查 第3单元 白细胞检查 第4单元 血液分析仪及其临床应用 第5单元 血型和输血 第6单元 尿液生成和标本采集及处理 第7单元 尿理学检验 第8单元 尿有形成分检查 第9单元 尿液化学检查 第10单元 尿液分析仪及其临床应用 第11 单元 粪便检验 第12单元 脑脊液检验 第13单元 浆膜腔积液检验 第14单元 精液检查 第15单元 前列腺液 检查 第16单元 阴道分泌物检查 第17单元 羊水检查 第18单元 痰液与支气管灌洗液检验 第19单元 胃液 和十二指肠引流液检验 第20单元 脱落细胞检查基本知识第2部分 临床血液学检验 第1单元 绪论 第2单 元 造血与血细胞分化发育 第3单元 骨髓细胞学检查的临床意义 第4单元 血细胞化学染色的临床应用 第5单元 溶血性贫血的检验 第6单元 常见血液病检验 第7单元 白血病概述 第8单元 急性淋巴细胞白血 病及其实验诊断 第9单元 急性髓细胞白血病 第10单元 慢性白血病及其实验诊断 第11单元 特殊类型白 血病及其实验诊断 第12单元 骨髓增生异常综合征及其实验诊断 第13单元 恶性淋巴瘤及其实验诊断 第14单元 浆细胞病及其实验诊断 第15单元 骨髓增生性疾病及其实验诊断 第16单元 恶性组织细胞病及 其实验诊断 第17单元 其他白细胞疾病及其实验诊断 第18单元 血栓与止血的基本理论 第19单元 检验 基本方法 第20单元 常见出血性疾病的实验诊断 第21单元 常见血栓性疾病的实验诊断 第22单元 抗凝 与溶栓治疗的实验室监测第3部分 临床化学 第1单元 绪论 第2单元 糖代谢紊乱及糖尿病的检查 第3单 元 脂代谢及高脂血症的检查 第4单元 血浆蛋白质检查 第5单元 诊断酶学 第6单元 体液平衡紊乱及其 检查 第7单元 钙、磷、镁代谢与微量元素 第8单元 治疗药物监测 第9单元 心肌损伤的生化标志物 第10单元 肝胆疾病的实验室检查 第11单元 肾功能及早期肾损伤的检查 第12单元 胰腺疾病的检查 第13单元 内分泌疾病的检查 第14单元 临床化学常用分析技术 第15单元 床化学自动分析仪第4部分 临 床免疫学和免疫学检验 第1单元 免疫学概论 第2单元 抗原抗体反应 第3单元 免疫原及抗血清制备 第4 单元 单克隆抗体 第5单元 凝集反应 第6单元 沉淀反应 第7单元 免疫电泳技术 第8单元 放射免疫技术 第9单元 荧光免疫技术 第10单元 酶免疫技术第5部分 微生物学和微生物学检验第6部分 寄生虫学 检验

精彩短评

- 1、货物不错。
- 2、内容比较详细,体积小,便于携带,但同时字体也有点小。
- 3、还是挺全面的~
- 4、感觉还不错哦··
- 5、很多知识面的精华都在里面,省了看书的时间,一翻就是重点!不错!
- 6、选的题目不好,章节倒是挺全的

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:www.tushu000.com