

<<2012药学>>

图书基本信息

书名：<<2012药学>>

13位ISBN编号：9787509153819

10位ISBN编号：7509153816

出版时间：2011-12

出版时间：人民军医

作者：吕竹芬//杨帆

页数：102

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

《全国初中级卫生专业技术资格考试(含部队)指定辅导用书》紧扣考试大纲，内容的安排既考虑知识点的全面性，又结合考试实际，突出重点、难点，在编写形式上力求便于考生理解和记忆，使考生在有限时间内扎实掌握大纲所要求的知识，顺利通过考试。

《应试指导及历年考点串讲》系列共有12本，覆盖36个考试专业。这个系列的突出特点，是分析了历年两千道考试题，串讲历年考点，把握考试命题方向，有针对性地对考点知识进行详尽叙述。

《模拟试卷及解析(纸质版)》系列是针对专业人数较多的39个专业出版的，共有31个品种。每个专业有5—6套卷，2 000~2 400题。这个系列的突出特点，是试题质量非常高，贴近真实考试的出题思路及出题方向。

书籍目录

药学专业初级资格考试 冲刺试卷一
药学专业初级资格考试 冲刺试卷二
药学专业初级资格考试 冲刺试卷三

章节摘录

版权页：11.患儿，女性，10岁，身高1m，智力低下，应考虑为哪一种激素分泌障碍A.甲状腺激素B.生长激素C.糖皮质激素D.胰岛素E.雌激素和孕激素12.蛋白质变性时不应出现的变化是A.蛋白质的溶解度降低B.失去生物活性C.蛋白的空间构象破坏D.蛋白质分子中离子键被破坏E.蛋白质分子个别肽键被破坏13.对氨基酸的等电点描述正确的是A.氨基酸以阳离子状态存在时溶液的pHB.氨基酸以阴离子状态存在时溶液的pHC.氨基酸以兼性离子状态存在时溶液的pHD.氨基酸电解度最大时溶液的pHE.氨基酸在电场移动距最小时溶液的pH14.蛋白质四级结构是指A.局部肽链的全部原子的空间排布位置B.整条肽链的全部氨基酸残基的相对位置C.亚基与亚基间的布局和相互作用D.亚基中所有原子的相对空间位置E.亚基的排列顺序15.DNA的功能是A.复制的模板和转录的模板B.翻译的原料C.反转录的原料D.翻译和反转录的原料E.转录的原料16.决定酶特异性的酶部位是A.酶的辅基B.酶的辅酶C.酶蛋白部分D.金属离子E.B族维生素17.影响酶促反应速度的因素不包括A.底物浓度B.酶的浓度C.抑制药D.酶原的浓度E.激活剂18.关于酶原与酶原的激活描述正确的是A.体内的酶不以酶原的形式存在B.酶原激活过程的实质是酶的活性中心形成或暴露的过程C.酶原的激活过程也就是酶被完全水解的过程D.酶原的激活没有任何生理意义E.酶原的激活是酶的变构调节过程E.转运自由脂肪酸

编辑推荐

《全国初中级卫生专业技术资格统一考试(含部队)指定辅导用书:2012药学(师)考前冲刺必做(第3版)》

编辑推荐：2012年度卫生专业技术资格考试试卷袋，要考过，找“军医”！

5套模拟试卷+1套自测卷共2400题。

二〇一一年度卫生专业技术资格考试试卷袋。

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>