

<<临床生物化学检验习题集>>

图书基本信息

书名：<<临床生物化学检验习题集>>

13位ISBN编号：9787117157414

10位ISBN编号：7117157410

出版时间：2012-7

出版时间：府伟灵、徐克前 人民卫生出版社 (2012-07出版)

作者：府伟灵 著

页数：165

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>

## <<临床生物化学检验习题集>>

### 内容概要

《卫生部“十二五”规划教材：临床生物化学检验习题集（供医学检验专业用）》共19章，每一章包括习题和参考答案两大部分。

本书主要适用对象是医学院校医学检验系、临床医学系本科生。

同时也可供研究生入学考试、专业职称晋升复习考试和青年教师自学、复习考试或考核使用。

## <<临床生物化学检验习题集>>

### 书籍目录

第一章绪论 习题 参考答案 第二章蛋白质与非蛋白含氮化合物检验 习题 参考答案 第三章糖代谢紊乱的生物化学检验 习题 参考答案 第四章脂质和脂蛋白代谢紊乱的生物化学检验 习题 参考答案 第五章诊断酶学 习题 参考答案 第六章微量元素与维生素检验 习题一 参考答案 第七章体液与酸碱平衡紊乱的生物化学检验 习题一 参考答案 第八章肝胆疾病的生物化学检验 习题一 参考答案 第九章肾脏疾病的生物化学检验 习题 参考答案 第十章心血管疾病的生物化学检验 习题 参考答案 第十一章胃肠胰疾病的临床生物化学检验 习题 参考答案 第十二章骨代谢异常的生物化学检验 习题 参考答案 第十三章内分泌疾病的生物化学检验 习题 参考答案 第十四章神经及精神疾病的生物化学检验 习题 参考答案 第十五章妊娠期相关疾病的生物化学检验 习题 参考答案 第十六章肿瘤标志物 习题 参考答案 第十七章遗传代谢病的生物化学检验 习题 参考答案 第十八章治疗药物浓度监测 习题 参考答案 第十九章临床生物化学自动化分析 习题 参考答案

## &lt;&lt;临床生物化学检验习题集&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页： 7.下列哪一项不是低磷血症常见原因 A.细胞外磷酸盐的丢失B.维生素D缺乏C.磷向细胞外转移 D.肾小管性酸中毒E.甲状旁腺功能亢进 8.下列哪一项不是高磷血症常见原因 A.甲状旁腺功能低下B.磷酸盐摄入过多C.甲状腺功能亢进 D.维生素D缺乏E.慢性肾功能不全 9.骨形成标志物不包括以下哪种 A.骨碱性磷酸酶B.Ⅰ型前胶原羧基端前肽 C.抗酒石酸酸性磷酸酶D.Ⅰ型前胶原氨基端前肽 E.骨钙素 10.以下哪项不是骨吸收标志物 A.吡啶酚和脱氧吡啶酚B.抗酒石酸酸性磷酸酶C.尿半乳糖羟赖氨酸 D.骨钙素E.胶原交联 11.下列情况中一般不会引起低镁血症的是 A.高钙血症，使肾小管重吸收镁减少B.糖尿病酮症酸中毒 C.胃肠道疾病D.利尿药物的使用 E.醛固酮水平低下 12.下列关于成骨不全的原因的描述中，不正确的是 A.胶原纤维的成熟异常B.骨非胶原异常C.活性维生素D缺乏 D.磷灰石结晶减少E. (Ca)、(P)的乘积不足 13.下列情况中一般不会引起高镁血症的是 A.静脉补镁过多过快B.长期腹泻C.甲状旁腺功能低下 D.醛固酮水平低下E.慢性肾功能不全 14.下列关于甲状旁腺素描述中不正确的是 A.由甲状旁腺主细胞合成和分泌 B.其成熟形式含有84个氨基酸残基 C.其前体甲状旁腺素原没有生理活性 D.其主要的受体结合位点是羧基端1~6个氨基酸残基 E.使血钙升高，血磷下降 15.下列骨病一般不是由活性维生素D缺乏而致的是 A.骨质增生性B.成人骨软化症C.婴幼儿佝偻病 D.肝性佝偻病E.骨质疏松症 16.下列关于降钙素的描述中不正确的是 A.来自甲状腺滤泡旁(C)细胞 B.由32个氨基酸残基组成 C.其分泌的主要调节因素是血钙浓度 D.血钙升高会反馈抑制甲状腺滤泡旁细胞合成降钙素

<<临床生物化学检验习题集>>

编辑推荐

<<临床生物化学检验习题集>>

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>