

2008年临床执业医师考试大纲生物化学执业医师资格考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/508/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_508453.htm

一、蛋白质的结构与功能 1.氨基酸与多肽 (1) 氨基酸的结构与分类 (2) 肽键与肽链 (3) 谷胱甘肽和多肽类激素 2.蛋白质的结构 (1) 一级结构概念 (2) 二级结构 螺旋 (3) 三级和四级结构概念 (4) 蛋白质的变性 3.蛋白质结构与功能的关系 (1) 肌红蛋白和血红蛋白分子结构 (2) 别构效应 二、核酸的结构和功能 1.核酸的基本组成单位核苷酸 (1) 核苷酸分子组成 (2) 核酸 (DNA和RNA) 2.DNA的结构与功能 (1) DNA碱基组成规律 (2) DNA的一级结构 (3) DNA双螺旋结构 (4) DNA高级结构 (5) DNA的功能 3.DNA变性及其应用 (1) DNA变性和复性的概念 (2) 核酸杂交 4.RNA结构与功能 (1) mRNA、遗传密码 (2) tRNA (3) rRNA"100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com