

卫执业助理医生卫生统计学考试大纲公卫执业助理医师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_8D_AB_E6_89_A7_E4_B8_9A_E5_c22_645618.htm 一、绪言 1.卫生统计学的意义 (1)卫生统计学的意义 (2)卫生统计学的主要内容 (3)卫生统计学在公共卫生专业的地位和作用 2.统计工作的基本步骤 (1)统计全过程设计 (2)搜集整理 (3)分析资料 3.统计学中的几个基本概念 (1)变量和统计资料的类型 (2)总体与样本 (3)概率 二、数值资料的统计描述 1.数值资料的频数分布 (1)频数分布表的编制 (2)频数分布图 (3)频数分布类型 2.集中趋势指标 (1)平均数的意义及计算 (2)百分位数的意义及计算 3.离散程度指标 极差、标准差、方差及变异系数的意义和计算 4.正态分布 (1)正态分布的概念 (2)正态分布曲线下面积分布规律及其应用 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