

1999年硕士研究生入学考试病理学试题(1) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/111/2021\\_2022\\_1999\\_E5\\_B9\\_B4\\_E7\\_A1\\_95\\_c73\\_111893.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/111/2021_2022_1999_E5_B9_B4_E7_A1_95_c73_111893.htm) 一、名词解释 1、keloid 2

、Wegener肉芽肿 3、Opsonin 4、Sarcoidosis 5、肿瘤生长分数 6、Rb基因 7、肺性骨关节病 8、Pseudomyxoma 9

、Proliferation 10、细菌性动脉瘤 二、问答题 1、试述细胞骨架的结构特点、生化组成及其病理意义。 2、试述肿瘤性增生和反应性增生的区别，并举例说明它们之间的关系。 3

、以坏死性肝炎后肝硬化为例说明炎症发生的过程中组织细胞的损伤与修复过程。 4、以弥漫性毛细血管增生性肾小球肾炎的病变分析其发病机理。 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](http://www.100test.com)