

2002 年哈尔滨医科大学病理学考研试题

考研加油站收集整理 <http://www.kaoyan.com>

一、名词解释

- 1、apoptosis
- 2、修复
- 3、蜂窝织炎
- 4、畸胎瘤
- 5、环形红斑
- 6、腺泡中央型肺气肿
- 7、假小叶
- 8、筛状软化灶
- 9、老年斑
- 10、液化性坏死

二、问答题

- 1、纤维素样坏死常见那些疾病（至少答 3 种疾病）。
- 2、“心肌脂肪浸润是由心肌细胞脂肪变性造成的”这种说法是否正确？为什么？
- 3、白色血栓的主要成是什么？常见于那些疾病？
- 4、简述肿瘤性增生的特点？
- 5、急进型高血压的特征性病变是什么？
- 6、阻塞性肺气肿发病的关键环节是什么？
- 7、简述结节性甲状腺肿与甲状腺腺瘤的鉴别要点。
- 8、霍奇金淋巴瘤组织学分型的依和意义？
- 9、简述肺出血肾炎综合征的发病机制和免疫荧光特征。
- 10、那些病变对结核病的诊断有意义？

三、论述题

- 1、从病理学角度论述骨折愈合的基本过程。
- 2、允雒庖吒春銜鏹陨鲂II蛭鲛椎姆 2.』啤?BR>3、试述乙型脑炎的病理组织学改变。
- 4、左侧锁骨上淋巴结肿大的常见原因有那些？分别描述其组织学改变。
- 5、一患者发热、腹痛、腹泻、粘液脓血便、里急后重,该患应诊断为何种疾病？产生上述临床表现的病理学基础是什么？

四、应用题

- 1、一女青年，X 线检查显示双肺上部有边缘模糊，密度不均的云絮状阴影，痰中检出结核杆菌，试从病理学角度分析病人目前肺部病可能有那些转归？
- 2、风湿二尖瓣病合并心房纤颤的病人，为什么易在左心房后壁及心耳形成附壁血栓？造成血栓形成的因素和机制是什么？

