

2000 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、化生
- 2、apoptosis
- 3、LE 细胞
- 4、肿瘤的演进
- 5、病理性核分裂
- 6、Osler 结节
- 7、包含体
- 8、萎缩性胃炎（A 型）
- 9、胶体硅酸
- 10、假胆管

二、问答题

- 1、肿瘤坏死因子（TNF）主要来自和种细胞？
- 2、高血压病引起心衰的病变基础是什么？
- 3、慢性支气管炎患者吐痰粘稠的病变基础是什么？
- 4、组织胺在炎症时有何生理功能作用？
- 5、肺动脉主干和其分支栓塞时引起猝死的原因。
- 6、长期的静脉淤血能引起组织器官发生那些改变？
- 7、细胞再生过程中血管内皮细胞和纤维母细胞各分泌何种胶泵。
- 8、心肌细胞脂肪变性经苏旦 III 染色后光镜下有何特点？
- 9、那些细胞（举二种）内见到脂褐素并说明其怎样形成？
- 10、毛玻璃样肝细胞电镜下有何种主要改变？

三、论述题

- 1、试述以弥漫性毛细血管内增生性肾小球肾炎为例说明肾小球炎症的基本病变。
- 2、试述乙性脑炎的软化灶病变特点，分布部位和其发生机理。
- 3、试述三种肠道传染病引起肠溃疡的肉眼病变特点和其常见部位。
- 4、试述肝细胞脂肪变性的发生机理。
- 5、试述动脉粥样硬化与高血压病在肾脏的动脉病变。

四、应用题

- 1、有一位中心性肺癌女患伴有心包转移。因此病人处于右侧卧位，在死前病人发生右下肢水肿（明显），请分析其右下肢发生明显水肿原因。
- 2、有一位癆型克山病病人出现明显心衰和呼吸困难，一天夜间感觉右侧胸部不适（刺痛感），而后出现大咳血，请考虑本例病人肺脏发生何种病变引起大量咳血。