

## 1998 年第四军医大学病理学考研试题

考研加油站收集整理 http://www.kaoyan.com

第四军医大学 1998 年招收攻读硕士研究生入学试题 病理学—1

- 一. 名词解释 (每题 2 分, 共 20 分)
- 1. 副肿瘤综合症
- 2. Cvstadenoma
- 3. Microintarct
- 4. 胸膜斑
- 5. Whipple 病
- 6. Piecemeal necrosis
- 7. 脂性肾病
- 8. 粘液水肿
- 9. Edema
- 10. 炎性息肉



- 1. 简述内皮细胞在血栓形成过程中的功能及意义。
- 2. 如何判定肿瘤的生长速度? 其意义如何?
- 3. 简述慢性阻塞性肺疾病的发生。
- 4. 发展规律及其主要疾病的病变特点。
- 5. 何谓免疫缺陷病? 分为几类? 各举一例叙述其病变特点。

第四军医大学 1998 年招收攻读硕士研究生入学试题 病理学—2

- 一. 名词解释
- 1、核浓缩
- 2. Phagocytosis
- 3, Metaplasia
- 4、纤维素样坏死
- 5, Solid Carcinoma
- 6、静脉石
- 7、肿瘤抑制基因
- 8、类上皮细胞
- 9、心衰细胞





## 10、粥瘤

- 二. 问答题
- 1、简述形成贫血性梗死的主要原因、主要病变和对机体的影响?
- 2、何谓纤维素性炎症? 其基本病变特征为何? 常见疾病有哪些?
- 3、区分肿瘤良恶性有何意义?如何理解肿瘤良恶性划分的相对性?试举例说明。
- 4、简述动脉粥样硬化的发生发展干什么以及其主要病变特点。

