

1993 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 1993 年招收攻读硕士研究生入学试题 病理学—1

一. 问答题：（每题 20 分）

1. 细胞损伤时, 线粒体的形态结构病理变化如何?
2. 试简述白细胞在炎症灶局部的作用
3. 试述移植排斥反应中抗体介导的排斥反应发生的形式及其机制。
4. 阿米巴性肝脓肿的病变性质是什么? 其肉眼与光镜下表现如何?

二. 解释下列名词：（每词 2 分, 共 20 分）

1. 含铁血黄素
2. 上皮不典型增生
3. 肝假小叶
4. APUD 瘤
5. 脑胶质结节
6. 肉芽肿
7. 肿瘤免疫耐受现象
8. 假膜性炎
9. 基因突变
10. 血清病

第四军医大学 1993 年招收攻读硕士研究生入学试题 病理学—2

一. 问答题:1-5 题任选中题, 第 6 题必答(每题 20 分)

1. 试述细胞水肿发生的机理、形态变化及其结局。
2. 机体对坏死组织的反应是什么? 根据不同情况其结局如何?
3. 何谓肉芽肿? 试以结核结节为例说明其发生的一般过程。
4. 什么是肿瘤的异型性? 恶性肿瘤的异型性表现如何?
5. 什么是原位癌? 试以结膜原位癌为例加以说明, 并列举一种结膜病变进行鉴别。

二. 解释下列名词 （每题 2 分, 共 20 分）

1. 化生
2. 梗死
3. 息肉
4. 假结核结节
5. 休克肺
6. IgA 肾病 (Berger 病)
7. 风湿小体
8. 内胚窦瘤

9. 软化灶
10. 肝桥接坏死

