

1991 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 1991 年招收攻读硕士研究生入学试题 病理学—1

一. 问答题:

1. 何谓免疫性疾病, 举例说明之。
2. 简述肝细胞损伤的机理及各型肝炎的发病机理。
3. 试述弥漫性系膜增生性肾小球肾炎电镜及免疫特点。
4. 试述 DNA 损伤与肿瘤发生的关系。

二. 解释下列名词

1. 髓鞘样结构
2. 脂褐素
3. 血清病
4. IV 型变态反应
5. 毛玻璃样细胞
6. 核仁丝
7. 凝固性坏死
8. 化生
9. DIC
10. APUD 瘤

第四军医大学 1991 年招收攻读硕士研究生入学试题 病理学—2

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. 试述心肌梗死的结局。
3. 何谓固缩坏死? 其形态表现如何?
4. 以肝细胞肝癌为例, 说明恶性肿瘤的蔓延和转移。

二. 解释下列名词: (每题 2 分)

1. 纤维素样坏死
2. 含铁血黄素
3. 假膜性炎
4. 息肉
5. 肉芽肿
6. 肿瘤免疫耐受现象
7. 肿瘤的异型性
8. 类癌
9. 肺出血肾炎综合症
10. 脑胶质结节

