

## 《医学免疫学》考纲

### 一、本考试科目简介：

本考试大纲适用于宁波大学病原生物学硕士研究生入学考试。主要考核考生对医学免疫的基本理论、免疫检测技术和基本知识的掌握程度。

### 二、考试内容类目及具体要求：

1. 考试类目：医学免疫学及诊断应用。

2. 具体要求：免疫学概论、免疫器官和免疫组织、抗原和抗体、补体系统、细胞因子、白细胞分化抗原和粘附分子、主要组织相容性复合体及其编码分子、淋巴细胞、抗原提呈细胞与抗原的处理及提呈、体液与细胞免疫应答、固有免疫系统及其应答、免疫耐受性及调节、过敏反应、自身免疫性疾病、免疫缺陷病、肿瘤免疫、移植免疫、免疫学检测技术的基本原理、免疫学防治。

### 三、题型分布

1. 考试形式及时间

考试形式为闭卷笔试。考试时间为 180 分钟。

2. 内容结构

考试分为主观题和客观题两种形式，满分 300 分。

3. 题型分布

- 1) 名词解释
- 2) 选择题
- 3) 填空题
- 4) 辨析题
- 5) 简答题
- 6) 论述题