

考试大纲：869 医学基础

一、考试性质

《医学基础》是医疗管理学科硕士研究生入学统一考试的内容之一。本考试重点考查考生对医学知识体系的理解和掌握，特别是对医疗管理密切相关的医学通识、医学发展及健康服务体系的基本背景知识。

考试旨在科学、公平、准确、规范地测评考生的基本素质和综合能力，选拔并培养具有良好职业道德、必要医学素养，以及较强分析与解决医疗管理实际问题的高层次、应用型、复合型人才，为国家经济建设和卫生健康事业发展提供有力的人才支撑。

二、考试要求

考生应具备以下能力：

1. 系统掌握医学发展的基本脉络及核心理论；
2. 理解现代医学体系、健康服务模式及其演变过程；
3. 熟悉与常见疾病防治相关的基础医学知识；
4. 理解公共卫生与预防医学的基本概念，为未来医疗管理实践提供理论支撑。

三、考试方式与分值

笔试、闭卷，本科目满分 150 分，考试时长 180 分钟。

四、考查内容

（一）医学发展与医学体系

1. 医学的演变、传播与交融
2. 医学革命与实验医学的兴起
3. 生物医学体系的确立与发展
4. 西方医学的传播及其对传统医学的影响
5. 现代医学的发展及重要技术成就
6. 当代医学的新进展与发展趋势
7. 医学的基本范畴、模式、观念及其演变

（二）临床医学通识与疾病认知

1. 常见重大疾病的基本医学知识

2. 临床诊疗原则与治疗概要
3. 临床常用检查和辅助诊断方法概述
4. 医疗质量与患者安全基础知识
5. 医学基础核心知识(重点包括年龄相关疾病的研究基础,如心脑血管疾病、恶性肿瘤的基础及防控策略)

(三) 公共卫生与医学人文

1. 预防医学与健康促进
2. 医学伦理与医学人文精神
3. 医学教育思想与现代医学教育发展
4. 卫生服务体系概述(医疗机构的分类、功能及相互关系)
5. 人际沟通、法律法规与卫生管理基础知识

五、主要参考书目

- 《医学史》第4版,张大庆、陈琦主编,北京大学医学出版社
- 《现代医学导论》第2版 王莲芸、邵莉主编,科学出版社
- 《医学导论》第5版,马建辉,闻德亮主编,人民卫生出版社

* 参考书目供学生备考参考使用,考试范围不局限于参考书内容。