

【初试】2026 年北京市结核病胸部肿瘤研究所 306 临床医学综合能力（西医）考研精品资料

说明：本套资料由高分研究生潜心整理编写，高清 PDF 电子版支持打印，考研首选资料。

一、2026 年北京市结核病胸部肿瘤研究所 306 临床医学综合能力（西医）考研资料**第一部分、考研历年真题汇编**

1-1、统考 306 临床医学综合能力（西医）2000-2024 年考研真题及详细答案解析

说明：考研首选资料，分析真题可以把握出题脉络，了解考题难度、风格等，为考研复习指明方向。

第二部分、考试大纲、高分复习笔记

2-1、2025 年统考 306 临床医学综合能力（西医）考试大纲

2-2、2025 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[生理学]高分复习笔记

2-3、2025 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[生物化学]高分复习笔记

2-4、2025 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[病理学]高分复习笔记

2-5、2025 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[内科学]高分复习笔记

2-6、2025 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[外科学]高分复习笔记

2-7、2025 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[临床医学人文精神]高分复习笔记

说明：本书重点复习笔记，条理清晰，重难点突出，提高复习效率，基础强化阶段首选资料。

第三部分、考研核心题库

3-1、2026 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[生理学]考研核心题库

3-2、2026 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[生物化学]考研核心题库

3-3、2026 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[病理学]考研核心题库

3-4、2026 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[内科学]考研核心题库

3-5、2026 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[外科学]考研核心题库

3-6、2026 年统考 306 临床医学综合能力（西医）[临床医学人文精神]考研核心题库

说明：专业课强化辅导班使用。最新最全考研复习题库，均含有详细答案解析，考研首选。

第四部分、模拟试题及详细答案解析

4-1、2026 年统考 306 临床医学综合能力（西医）三套模拟试题及详细答案解析

说明：精心整理编写，共三套模拟试题，均有详细答案解析，检验复习效果，冲刺首选。

二、资料全国统一零售价

本套考研资料包含以上四部分，全国统一零售价：[¥]

三、考研推荐参考书目（资料不包括教材）

全国硕士研究生统一考试《306 临床医学综合能力（西医）考试大纲》

四、本专业一对一辅导（资料不包含，需另付费）

提供本专业高分学长一对一辅导及答疑服务，需另付费，具体辅导内容计划、课时、辅导方式、收费标准等详情请咨询机构或商家。

五、本专业报录数据分析报告（资料不包含，需另付费）

提供本专业近年报考录取数据及调剂分析报告，需另付费，报录数据包括：

①报录数据-本专业招生计划、院校分数线、录取情况分析 & 详细录取名单；

②调剂去向-报考本专业未被录取的考生调剂去向院校及详细名单。

版权声明

编写组依法对本书享有专有著作权，同时我们尊重知识产权，对本电子书部分内容参考和引用的市面上已出版或发行图书及来自互联网等资料的文字、图片、表格数据等资料，均要求注明作者和来源。但由于各种原因，如资料引用时未能联系上作者或者无法确认内容来源等，因而有部分未注明作者或来源，在此对原作者或权利人表示感谢。若使用过程中对本书有任何异议请直接联系我们，我们会在第一时间与您沟通处理。

因编撰此电子书属于首次，加之作者水平和时间所限，书中错漏之处在所难免，恳切希望广大考生读者批评指正。

目录

封面.....	1
目录.....	5
北京市结核病胸部肿瘤研究所 306 临床医学综合能力（西医）考研大纲	11
2025 年北京市结核病胸部肿瘤研究所 306 临床医学综合能力（西医）考研大纲.....	11
2025 年北京市结核病胸部肿瘤研究所 306 临床医学综合能力（西医）考研核心笔记	23
[生理学]高分复习笔记	23
第 1 章 绪论	23
考研提纲及考试要求	23
考研核心笔记.....	23
第 2 章 细胞的基本功能	26
考研提纲及考试要求	26
考研核心笔记.....	26
第 3 章 血液	31
考研提纲及考试要求	31
考研核心笔记.....	31
第 4 章 血液循环	37
考研提纲及考试要求	37
考研核心笔记.....	37
第 5 章 呼吸	49
考研提纲及考试要求	49
考研核心笔记.....	49
第 6 章 消化和吸收	54
考研提纲及考试要求	54
考研核心笔记.....	54
第 7 章 能量代谢与体温	60
考研提纲及考试要求	60
考研核心笔记.....	60
第 8 章 尿的生成与排出	63
考研提纲及考试要求	63
考研核心笔记.....	63
第 9 章 神经系统的功能	70
考研提纲及考试要求	70
考研核心笔记.....	70
第 10 章 内分泌	84
考研提纲及考试要求	84
考研核心笔记.....	84

第 11 章 生殖.....	93
考研提纲及考试要求.....	93
考研核心笔记.....	93
[生物化学]高分复习笔记.....	97
第 1 章 蛋白质的结构与功能.....	97
考研提纲及考试要求.....	97
考研核心笔记.....	97
第 2 章 核酸的结构与功能.....	100
考研提纲及考试要求.....	100
考研核心笔记.....	100
第 3 章 酶.....	103
考研提纲及考试要求.....	103
考研核心笔记.....	103
第 4 章 糖代谢.....	106
考研提纲及考试要求.....	106
考研核心笔记.....	106
第 5 章 脂类代谢 (METABOLISM OF LIPID)	112
考研提纲及考试要求.....	112
考研核心笔记.....	112
第 6 章 生物氧化.....	119
考研提纲及考试要求.....	119
考研核心笔记.....	119
第 7 章 氨基酸代谢.....	122
考研提纲及考试要求.....	122
考研核心笔记.....	122
第 8 章 核苷酸代谢.....	126
考研提纲及考试要求.....	126
考研核心笔记.....	126
第 9 章 物质代谢的联系与调节.....	128
考研提纲及考试要求.....	128
考研核心笔记.....	128
第 10 章 DNA 的生物合成.....	131
考研提纲及考试要求.....	131
考研核心笔记.....	131
第 11 章 RNA 的生物合成.....	138
考研提纲及考试要求.....	138
考研核心笔记.....	138
第 12 章 蛋白质的生物合成.....	142
考研提纲及考试要求.....	142