

目 录

第一部分 基础综合	1
第一章 生物化学	1
第一节 蛋白质的结构与功能	1
第二节 核酸的结构和功能	2
第三节 酶	4
第四节 糖代谢	7
第五节 生物氧化	9
第六节 脂类代谢	10
第七节 氨基酸代谢	12
第八节 核苷酸代谢	13
第九节 遗传信息的传递	14
第十节 蛋白质生物合成	15
第十一节 基因表达调控	15
第十二节 信息物质、受体与信号转导	16
第十三节 重组 DNA 技术	17
第十四节 癌基因与抑癌基因	17
第十五节 血液生化	17
第十六节 肝胆生化	18
第二章 生理学	19
第一节 细胞的基本功能	19
第二节 血液	21
第三节 血液循环	24
第四节 呼吸	27
第五节 消化和吸收	30
第六节 能量代谢和体温	32
第七节 尿的生成和排出	33
第八节 神经系统的功能	35
第九节 内分泌	39
第十节 生殖	41
第三章 医学微生物学	42
第一节 微生物的基本概念	42
第二节 细菌的形态与结构	42
第三节 细菌的生理	42
第四节 消毒与灭菌	43
第五节 噬菌体	43
第六节 细菌的遗传与变异	43
第七节 细菌的感染与免疫	43
第八节 细菌感染的检查方法与防治原则	44

第九节 病原性球菌	44
第十节 肠道杆菌	45
第十一节 弧菌属	45
第十二节 厌氧性杆菌	45
第十三节 棒状杆菌属	46
第十四节 分枝杆菌属	46
第十五节 放线菌属和奴卡氏菌属	46
第十六节 动物源性细菌	46
第十七节 其他细菌	46
第十八节 枝原体(支原体)	46
第十九节 立克次氏体	47
第二十节 衣原体	47
第二十一节 螺旋体	47
第二十二节 真菌	47
第二十三节 病毒的基本性状	47
第二十四节 病毒的感染与免疫	47
第二十五节 病毒感染的检查方法与防治原则	48
第二十六节 呼吸道病毒	48
第二十七节 肠道病毒	48
第二十八节 肝炎病毒	48
第二十九节 虫媒病毒	49
第三十节 出血热病毒	49
第三十一节 疱疹病毒	49
第三十二节 逆转录病毒	50
第三十三节 其他病毒	50
第三十四节 亚病毒	50
第四章 医学免疫学	51
第一节 绪论	51
第二节 抗原	51
第三节 免疫器官	52
第四节 免疫细胞	52
第五节 免疫球蛋白	53
第六节 补体系统	54
第七节 细胞因子	55
第八节 白细胞分化抗原和粘附分子	55
第九节 主要组织相容性复合体及其编码分子	55
第十节 免疫应答	56
第十一节 黏膜免疫系统	56
第十二节 免疫耐受	56
第十三节 抗感染免疫	57

第十四节	超敏反应	57
第十五节	自身免疫和自身免疫性疾病	57
第十六节	免疫缺陷病	58
第十七节	肿瘤免疫	58
第十八节	移植免疫	58
第十九节	免疫学检测技术	59
第二十节	免疫学防治	59
第五章	病理学.....	60
第一节	细胞、组织的适应、损伤和修复	60
第二节	局部血液循环障碍	62
第三节	炎症	64
第四节	肿瘤	67
第五节	心血管系统疾病	70
第六节	呼吸系统疾病	72
第七节	消化系统疾病	73
第八节	泌尿系统疾病	75
第九节	内分泌系统疾病	77
第十节	乳腺及女性生殖系统疾病	77
第十一节	常见传染病及寄生虫病	78
第十二节	性传播疾病	79
第六章	药理学.....	80
第一节	药物效应动力学	80
第二节	药物代谢动力学	81
第三节	胆碱受体激动药	81
第四节	抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药	82
第五节	M胆碱受体阻断药	82
第六节	肾上腺素受体激动药	82
第七节	肾上腺素受体阻断药	83
第八节	局部麻醉药	84
第九节	镇静催眠药	84
第十节	抗癫痫药和抗惊厥药	85
第十一节	抗帕金森病药	85
第十二节	抗精神失常药	85
第十三节	镇痛药	86
第十四节	解热镇痛抗炎药	87
第十五节	钙拮抗药	87
第十六节	抗心律失常药	87
第十七节	治疗充血性心力衰竭的药	88
第十八节	抗心绞痛药	88
第十九节	抗动脉粥样硬化药	89

第二十节	抗高血压药	89
第二十一节	利尿药	90
第二十二节	作用于血液及造血器官的药物	90
第二十三节	组胺受体阻断药	91
第二十四节	作用于呼吸系统的药物	92
第二十五节	作用于消化系统的药物	92
第二十六节	子宫兴奋药	93
第二十七节	肾上腺皮质激素类药物	94
第二十八节	甲状腺激素及抗甲状腺药	95
第二十九节	胰岛素及口服降血糖药	95
第三十节	抗菌药物概论	95
第三十一节	β -内酰胺类抗生素	95
第三十二节	大环内酯类及林可霉素类抗生素	96
第三十三节	氨基糖苷类抗生素	96
第三十四节	四环素类及氯霉素	97
第三十五节	人工合成的抗菌药	98
第三十六节	抗真菌药和抗病毒药	98
第三十七节	抗结核病药	98
第三十八节	抗寄生虫药	99
第三十九节	抗恶性肿瘤药	99
第七章	预防医学.....	101
第一节	绪论	101
第二节	医学统计方法	101
第三节	人群健康研究中的流行病学原理与方法	106
第四节	临床预防服务	109
第五节	人群健康与社区卫生	110
第六节	卫生服务体系与卫生管理	114
第八章	医学伦理学.....	115
第一节	绪 论	115
第二节	医学道德的规范体系	117
第三节	医疗活动中的人际关系道德	121
第四节	预防医学道德	122
第五节	临床医学实践道德	122
第六节	医学科研的道德	123
第七节	医学高科技伦理	124
第八节	医学道德的修养和评价	125
第九节	公共卫生道德	126
第九章	医学心理学.....	126
第一节	绪 论	126
第二节	医学心理学基础	127

[查看完整版](#)

[付费下载](#)



【百万古籍库】

<https://www.fozhu920.com/list/>

【易】 【医】 【道】 【武】 【文】 【奇】 【画】 【书】

1000000+高清古书籍

[打包下载](#)





【风水】风水命理资料合集_9500 本

阴宅阳宅、风水堪舆、八字命理、手相面相、符咒卦象、奇门遁甲、紫微斗数.....



【中医】中华传统医学资料大全_15000 本

针灸、擒拿、正骨术、汉医、苗医、民间秘方偏方、药酒药方、祖传医术、珍本...



【道术】道家法术\茅山术\符咒术\气术_3000 套

修真秘籍、丹道、道家秘术、胎息功、内丹术、茅山法术、道家符咒、巫术、...



【武术】传统武术与现代搏击术_6200 册

少林、武当、太极拳、形意拳、八极拳、咏春拳、气功、散打、格斗、拳击、...



【集藏】经史子集库_13300 卷

【经史子集】楚辞、汉赋、诗集、词集、宝卷、正史、编年、别史、纪事本末、地理志...



【国画】传世名画 _ 6100 卷

唐、金、辽、宋、元、明、清 800 多位画家近 6000 多幅传世...



【县志】方志\地方县志\乡志\地理志_8100 册

府志、区志、乡志、地理志..... 此合集为全国范围地方县志\府志古籍影印电子版，...



【国学】中华古籍库—32 万册古籍书

32 万册《中华古籍库》 【32 万册影印古籍 + 20 多亿字，带检索器和阅读工具】 包括各地方志、日本内...

【更多】>> <https://www.fozhu920.com/list/>