

临床执业医师

核心考点精讲

国家医师资格考试研究中心·编著
中公教育医药卫生考试研究院·审定

本书特色

- ★ 紧扣考纲 名师点拨
- ★ 核心考点 权威解读
- ★ 透彻讲解 高效备考

随书赠送价值**880**元

中国医考网（www.cyikao.com）《悦享卡》一张！



offcn中公教育 2014 国家医师资格考试辅导用书

临床执业医师

核心考点精讲

国家医师资格考试研究中心·编著

中公教育医药卫生考试研究院·审定



世界图书出版公司

北京·广州·上海·西安

图书在版编目(CIP)数据

临床执业医师核心考点精讲 / 国家医师资格考试研究中心编著. —北京:世界图书出版公司北京公司, 2014.3

国家医师资格考试辅导用书

ISBN 978-7-5100-7679-4

I. ①临… II. ①国… III. ①临床医学—医师—资格考试—自学参考资料 IV. ①R4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 039022 号

临床执业医师核心考点精讲
国家医师资格考试辅导用书

国家医师资格考试辅导用书·临床执业医师核心考点精讲

编 著：国家医师资格考试研究中心

责任编辑：丁有如 夏丹 郭贺

装帧设计：中公教育图书设计中心

出 版：世界图书出版公司北京公司

出 版 人：张跃明

发 行：世界图书出版公司北京公司

(地址：北京朝内大街 137 号)

销 售：各地新华书店

印 刷：三河市天功达印刷有限公司

开 本：850 mm×1168 mm 1/16

印 张：74

字 数：1776 千

版 次：2014 年 5 月第 1 版 2014 年 5 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-5100-7679-4

定 价：88.00 元

本书编委会

主 编：冯 楠

副 主 编：刘运龙

张 峰 崔文芳 王 宇辰
冯 兰 猛 张 金丽 曹 雯
肖 瑶 婕 赵梓羽 任娟娟
杨 晶 姚娟娟 王 晶
张 爽 高 晓斌 郭 飞(排名不分先后)

(排名不分先后)

前 言

国家医师资格考试为全国统一考试，一般每年7月份举办实践技能考试，9月份举办医学综合笔试。考试包括临床、中医、口腔、公共卫生四个类别，分为执业医师和执业助理医师两个级别。

为帮助考生有效地掌握执业所必须具备的基础理论、基本知识和基本技能，具有综合应用能力，能够安全有效地从事医疗、预防和保健工作，根据最新考试大纲的要求和特点，中公教育国家医师资格考试研究中心组织专家精心编写了国家医师资格考试系列辅导用书。

本系列图书包括《临床执业(助理)医师实践技能应试指导》、《临床执业医师核心考点精讲》、《临床执业医师强化训练3000题》、《临床执业医师考点精粹掌中宝》、《临床执业医师考前提分密押卷》、《临床执业助理医师核心考点精讲》、《临床执业助理医师强化训练3000题》、《临床执业助理医师考点精粹掌中宝》、《临床执业助理医师考前提分密押卷》九本，涵盖了临床类别考生从基础备考到考前提分，从执业助理医师到执业医师所需的各种图书。

本书是集结众多辅导名师，总结多年辅导执业医师考生的经验，针对全国考生的重点、难点进行总结而打造出的精品图书。本书依据2014年临床执业医师资格考试最新大纲编写，对繁多的知识点进行归纳总结，并在章节下配有最新大纲，方便学生把握大纲要求。同时提供名师根据历年真题总结的大纲解析，对每年本章节下具体考了几道题，重点、常考点都有总结。本书突破了市面上其他医师辅导书籍的纯文字表述方式，除了表格以外，还为考生总结了大量口诀，帮助考生轻松记忆，使考生在激烈的竞争中稳操胜券，一步过关取胜。

《临床执业医师核心考点精讲》内容针对性强、讲解透彻，加之名师总结的独家大纲解析及口诀，帮助考生事半功倍地通过考试。本书是参加医师资格考试考生的首选辅导用书。

目 录

(81)	第一篇 生物化学	1
(81)	第一章 蛋白质结构与功能	3
(81)	第二章 核酸的结构与功能	6
(81)	第三章 酶	10
(81)	第四章 糖代谢	14
(81)	第五章 氧化磷酸化	18
(81)	第六章 脂类代谢	20
(81)	第七章 氨基酸代谢	25
(81)	第八章 核苷酸代谢	29
(81)	第九章 遗传信息的传递	31
(81)	第十章 蛋白质生物合成	34
(81)	第十一章 基因表达调控	35
(81)	第十二章 信号转导	37
(81)	第十三章 重组 DNA 技术	39
(81)	第十四章 癌基因与生长因子概念	41
(81)	第十五章 血液生化	42
(81)	第十六章 肝胆生化	44
(81)	第二篇 生理学	49
(81)	第一章 细胞的基本结构和功能	51
(81)	第二章 血液	54
(81)	第三章 血液循环	57
(81)	第四章 呼吸系统	62
(81)	第五章 消化和吸收	67
(81)	第六章 能量代谢和体温	71
(81)	第七章 肾脏的排泄功能	73
(81)	第八章 神经系统的功能	78
(81)	第九章 内分泌	82
(81)	第十章 生殖系统	85
(81)	第三篇 医学微生物学	87
(81)	第一章 微生物基本概念	89
(81)	第二章 细菌的形态与结构	89
(81)	第三章 细菌的生理	92
(81)	第四章 消毒与灭菌	94
(81)	第五章 噬菌体	96
(81)	第六章 细菌的遗传与变异	97
(81)	第七章 细菌的感染与免疫	99

第八章 细菌感染的检查方法与防治原则	(103)
第九章 病原性球菌	(105)
第十章 肠道杆菌	(109)
第十一章 弧菌属	(112)
第十二章 厌氧性细菌	(113)
第十三章 棒状杆菌属	(115)
(1) 第十四章 分枝杆菌属	(116)
(2) 第十五章 放线菌属和奴卡菌属	(118)
(3) 第十六章 动物源性细菌	(119)
(4) 第十七章 其他细菌	(120)
(5) 第十八章 支原体	(124)
(6) 第十九章 立克次体	(124)
(7) 第二十章 衣原体	(125)
(8) 第二十一章 螺旋体	(126)
(9) 第二十二章 真菌	(128)
(10) 第二十三章 病毒的基本性状	(130)
(11) 第二十四章 病毒的感染与免疫	(133)
(12) 第二十五章 病病毒感染的检查方法与防治原则	(136)
(13) 第二十六章 呼吸道病毒	(137)
(14) 第二十七章 肠道病毒	(139)
(15) 第二十八章 肝炎病毒	(142)
(16) 第二十九章 虫媒病毒	(146)
(17) 第三十章 出血热病毒	(147)
第三十一章 疱疹病毒	(147)
(18) 第三十二章 逆转录病毒	(149)
(19) 第三十三章 其他病毒	(150)
(20) 第三十四章 亚病毒	(151)
(21)	(152)
第四篇 医学免疫学	(153)
(22) 第一章 绪论	(155)
(23) 第二章 抗原	(156)
(24) 第三章 免疫器官	(159)
(25) 第四章 免疫细胞	(160)
(26) 第五章 免疫球蛋白	(165)
(27) 第六章 补体系统	(168)
第七章 细胞因子	(172)
(28) 第八章 白细胞分化抗原和黏附分子	(176)
(29) 第九章 主要组织相容性复合体及其编码分子	(178)
(30) 第十章 免疫应答	(181)
(31) 第十一章 黏膜免疫系统	(185)
(32) 第十二章 免疫耐受	(187)
(33) 第十三章 抗感染免疫	(188)
(34) 第十四章 超敏反应	(189)
(35) 第十五章 自身免疫和自身免疫性疾病	(193)

(808) 第十六章 免疫缺陷病	(196)
(808) 第十七章 肿瘤免疫	(198)
(808) 第十八章 移植免疫	(201)
(1118) 第十九章 免疫学检测技术	(203)
(1118) 第二十章 免疫学防治	(205)
(818)	
第五篇 病理学	(207)
(818) 第一章 细胞、组织的适应、损伤和修复	(209)
(818) 第二章 局部血液循环障碍	(213)
(818) 第三章 炎症	(217)
(050) 第四章 肿瘤	(220)
(221) 第五章 心血管系统疾病	(228)
(123) 第六章 呼吸系统疾病	(232)
(123) 第七章 消化系统疾病	(238)
(083) 第八章 泌尿系统疾病	(243)
(123) 第九章 内分泌系统疾病	(245)
第十章 乳腺及女性生殖系统疾病	(248)
(123) 第十一章 常见传染病及寄生虫病	(251)
(123) 第十二章 性传播疾病	(257)
(221) 第十三章 免疫性疾病	(260)
(123) 第十四章 淋巴造血系统疾病	(262)
(143)	
第六篇 药理学	(265)
(103) 第一章 药物效应动力学	(267)
(103) 第二章 药物代谢动力学	(269)
(103) 第三章 胆碱受体激动药	(271)
第四章 抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药	(272)
(103) 第五章 M 胆碱受体阻断药	(274)
(103) 第六章 肾上腺素受体激动药	(275)
(103) 第七章 肾上腺素受体阻断药	(278)
(103) 第八章 局部麻醉药	(280)
(103) 第九章 镇静催眠药	(281)
(103) 第十章 抗癫痫药和抗惊厥药	(282)
(103) 第十一章 抗帕金森病药	(284)
(103) 第十二章 抗精神失常药	(285)
(103) 第十三章 镇痛药	(287)
(103) 第十四章 解热镇痛抗炎药	(289)
第十五章 钙拮抗药	(290)
(103) 第十六章 抗心律失常药	(292)
(103) 第十七章 治疗充血性心力衰竭药物	(294)
(103) 第十八章 抗心绞痛药	(297)
(103) 第十九章 抗动脉粥样硬化药	(299)
(000) 第二十章 抗高血压药	(300)
(000) 第二十一章 利尿药	(302)

(88) 第二十二章 作用于血液及造血器官的药物	(305)
(88) 第二十三章 组胺受体阻断药	(308)
(709) 第二十四章 作用于呼吸系统的药物	(309)
(809) 第二十五章 作用于消化系统的药物	(311)
(209) 第二十六章 肾上腺皮质激素类药	(311)
第二十七章 甲状腺激素及抗甲状腺药	(313)
(709) 第二十八章 胰岛素及口服降血糖药	(314)
(609) 第二十九章 β -内酰胺类抗生素	(316)
(379) 第三十章 大环内酯类及林可霉素类抗生素	(318)
(519) 第三十一章 氨基糖苷类抗生素	(319)
(059) 第三十二章 四环素类及氯霉素类	(320)
(859) 第三十三章 人工合成抗菌药	(322)
(509) 第三十四章 抗真菌药和抗病毒药	(324)
(829) 第三十五章 抗结核病药	(324)
(599) 第三十六章 抗疟药	(326)
(289) 第三十七章 抗恶性肿瘤药	(327)
<small>第十一章 药物治疗学总论 章十一</small>		
第七篇 医学心理学	(331)
(539) 第一章 绪论	(333)
(089) 第二章 医学心理学基础	(335)
(389) 第三章 心理卫生	(341)
第四章 心身疾病	(344)
(289) 第五章 心理评估	(346)
(589) 第六章 心理治疗	(349)
(189) 第七章 医患关系	(352)
(119) 第八章 患者心理问题	(354)
<small>第十四章 医学心理学总论 章十四</small>		
第八篇 医学伦理学	(357)
(379) 第一章 伦理学与医学伦理学	(359)
(679) 第二章 医学道德的规范体系	(360)
(069) 第三章 医疗活动中的人际关系道德	(363)
(789) 第四章 临床诊疗伦理	(365)
(589) 第五章 临终关怀与死亡的伦理	(368)
(409) 第六章 公共卫生伦理	(372)
(289) 第七章 医学科研伦理	(374)
(789) 第八章 医学新技术研究和应用伦理	(377)
(689) 第九章 医务人员医学伦理素质的养成与行为规范	(382)
<small>第十五章 医学伦理学总论 章十五</small>		
第九篇 卫生法规	(387)
(439) 第一章 执业医师法	(389)
(729) 第二章 医疗机构管理条例	(393)
(029) 第三章 医疗事故处理条例	(394)
(009) 第四章 母婴保健法	(400)
(509) 第五章 传染病防治法	(403)

(882)第六章 艾滋病防治条例	(408)
(882)第七章 突发公共卫生事件应急条例	(411)
(882)第八章 药品管理法	(412)
(882)第九章 麻醉药品和精神药品管理条例	(414)
(882)第十章 处方管理办法	(415)
(882)第十一章 献血法	(419)
(882)第十二章 侵权责任法(医疗损害责任)	(421)
(882)第十三章 放射诊疗管理规定	(422)
第十四章 抗菌药物临床应用管理办法	(425)
(882)第十五章 医疗机构临床用血管理办法	(428)
(882)第十六章 精神卫生法	(432)
(882)第十七章 人体器官移植条例	(436)
(882)第十八章 疫苗流通和预防接种管理	(439)
(882)	
第十篇 预防医学	(441)
(810)第一章 绪论	(443)
(710)第二章 医学统计学方法	(444)
(710)第三章 流行病学原理和方法	(453)
(708)第四章 临床预防服务	(460)
(708)第五章 社区公共卫生	(466)
(708)第六章 卫生服务体系与卫生管理	(472)
第十一篇 呼吸系统	(475)
(806)第一章 慢性阻塞性肺疾病	(477)
(788)第二章 肺动脉高压与肺源性心脏病	(479)
(788)第三章 支气管哮喘	(484)
(788)第四章 支气管扩张	(486)
(748)第五章 肺炎	(488)
(728)第六章 肺脓肿	(493)
(728)第七章 肺结核	(494)
(728)第八章 肺癌	(497)
(588)第九章 肺血栓栓塞症	(499)
(588)第十章 呼吸衰竭	(501)
(588)第十一章 急性呼吸窘迫综合征与多器官功能障碍综合征	(504)
第十二章 胸腔积液	(507)
(578)第十三章 气胸	(512)
(578)第十四章 肋骨骨折	(514)
(578)第十五章 纵隔肿瘤	(515)
(586)	
第十二篇 心血管系统	(517)
(1ea)第一章 心力衰竭	(519)
(288)第二章 心律失常	(524)
(007)第三章 心脏骤停	(532)
(807)第四章 原发性高血压	(533)

(805) 第五章 继发性高血压	第五章 继发性高血压	(536)
(111) 第六章 冠状动脉性心脏病	第六章 冠状动脉性心脏病	(538)
(151) 第七章 心脏瓣膜病	第七章 心脏瓣膜病	(547)
(111) 第八章 感染性心内膜炎	第八章 感染性心内膜炎	(553)
(121) 第九章 心肌病	第九章 心肌病	(554)
(111) 第十章 急性心包炎	第十章 急性心包炎	(557)
(151) 第十一章 休克	第十一章 休克	(559)
(151) 第十二章 周围血管疾病	第十二章 周围血管疾病	(565)
(252)
第十三篇 消化系统	第十三篇 消化系统	(571)
(151) 第一章 食管、胃、十二指肠疾病	第一章 食管、胃、十二指肠疾病	(573)
(151) 第二章 肝脏疾病	第二章 肝脏疾病	(584)
(151) 第三章 胆道疾病	第三章 胆道疾病	(595)
第四章 胰腺疾病	第四章 胰腺疾病	(599)
(151) 第五章 肠道疾病	第五章 肠道疾病	(603)
(151) 第六章 阑尾炎	第六章 阑尾炎	(615)
(151) 第七章 直肠、肛管疾病	第七章 直肠、肛管疾病	(617)
(151) 第八章 消化道大出血	第八章 消化道大出血	(621)
(151) 第九章 腹膜炎	第九章 腹膜炎	(623)
(151) 第十章 腹外疝	第十章 腹外疝	(627)
(151) 第十一章 腹部损伤	第十一章 腹部损伤	(629)
第十四篇 泌尿系统	第十四篇 泌尿系统	(633)
(151) 第一章 尿液检查	第一章 尿液检查	(635)
(151) 第二章 肾小球疾病	第二章 肾小球疾病	(637)
(151) 第三章 尿路感染	第三章 尿路感染	(643)
(151) 第四章 男性生殖系统感染	第四章 男性生殖系统感染	(647)
(151) 第五章 肾结核	第五章 肾结核	(649)
(151) 第六章 尿路结石	第六章 尿路结石	(650)
(151) 第七章 泌尿、男生殖系统肿瘤	第七章 泌尿、男生殖系统肿瘤	(654)
(151) 第八章 泌尿系统梗阻	第八章 泌尿系统梗阻	(657)
(151) 第九章 泌尿系统损伤	第九章 泌尿系统损伤	(662)
(151) 第十章 泌尿、男生殖系统先天性畸形	第十章 泌尿、男生殖系统先天性畸形	(665)
(151) 第十一章 肾功能不全	第十一章 肾功能不全	(667)
(252)
第十五篇 女性生殖系统	第十五篇 女性生殖系统	(673)
(151) 第一章 女性生殖系统解剖	第一章 女性生殖系统解剖	(675)
(151) 第二章 女性生殖系统生理	第二章 女性生殖系统生理	(679)
第三章 妊娠生理	第三章 妊娠生理	(682)
(151) 第四章 妊娠诊断	第四章 妊娠诊断	(688)
(151) 第五章 孕期监护与孕期保健	第五章 孕期监护与孕期保健	(691)
(151) 第六章 正常分娩	第六章 正常分娩	(695)
(151) 第七章 正常产褥	第七章 正常产褥	(700)
(151) 第八章 病理妊娠	第八章 病理妊娠	(703)

(278) 第九章 妊娠合并症	(721)
(278) 第十章 遗传咨询、产前筛查、产前诊断	(724)
(878) 第十一章 异常分娩	(726)
(188) 第十二章 分娩期并发症	(732)
(888) 第十三章 异常产褥	(737)
(788) 第十四章 女性生殖系统炎症	(740)
(888) 第十五章 女性生殖器官肿瘤	(745)
(198) 第十六章 妊娠滋养细胞疾病	(752)
(498) 第十七章 生殖内分泌疾病	(756)
(898) 第十八章 子宫内膜异位症和子宫腺肌病	(762)
(008) 第十九章 女性生殖器官损伤性疾病	(765)
(808) 第二十章 不孕症与辅助生殖技术	(766)
(408) 第二十一章 计划生育	(769)
第二十二章 妇女保健	(775)
(708)	
第十六篇 血液系统	
(818) 第一章 贫血	(779)
(718) 第二章 白血病	(787)
(158) 第三章 骨髓增生异常综合征(MDS)	(792)
(828) 第四章 淋巴瘤	(794)
(838) 第五章 多发性骨髓瘤	(796)
(758) 第六章 白细胞减少和粒细胞缺乏症	(797)
(858) 第七章 出血性疾病	(798)
(438) 第八章 输血	(806)
(828)	
第十七篇 代谢、内分泌系统	
第一章 内分泌及代谢疾病概述	(811)
(282) 第二章 下丘脑—垂体疾病	(813)
(742) 第三章 甲状腺疾病	(818)
(842) 第四章 甲状旁腺疾病	(824)
(752) 第五章 肾上腺疾病	(831)
(522) 第六章 糖尿病与低血糖症	(832)
(162) 第七章 痛风	(837)
(872) 第八章 水、电解质代谢和酸碱平衡失调	(842)
(878)	
第十八篇 精神、神经系统	
(188) 第一章 神经病学概论	(851)
(100) 第二章 周围神经病	(853)
(800) 第三章 脊髓病变	(859)
(200) 第四章 颅脑损伤	(861)
(710) 第五章 脑血管疾病	(863)
(810) 第六章 颅内肿瘤	(867)
(550) 第七章 颅内压增高	(872)
(790) 第八章 脑疝	(873)
(790)	(874)

第九章 帕金森病	(875)
第十章 偏头痛和紧张性头痛	(877)
第十一章 癫痫	(878)
第十二章 神经-肌肉接头与肌肉疾病	(881)
第十三章 精神疾病	(883)
第十四章 脑器质性疾病所致精神障碍	(887)
第十五章 躯体疾病所致精神障碍	(889)
第十六章 精神活性物质所致精神障碍	(891)
第十七章 精神分裂症	(894)
第十八章 心境障碍	(896)
第十九章 神经症性及分离(转换)性障碍	(900)
第二十章 应激相关障碍	(903)
第二十一章 心理生理障碍	(904)
第十九篇 运动系统	(907)
第一章 骨折概论	(909)
第二章 上肢骨折	(913)
第三章 下肢骨折	(917)
第四章 脊柱和骨盆	(921)
第五章 关节脱位与损伤	(923)
第六章 手外伤及断肢(指)再植	(926)
第七章 周围神经损伤	(927)
第八章 运动系统慢性疾病	(929)
第九章 非化脓性关节炎	(934)
第十章 骨与关节感染	(935)
第十一章 骨肿瘤	(941)
第二十篇 儿科疾病	(945)
第一章 绪论	(947)
第二章 生长发育	(948)
第三章 儿童保健	(951)
第四章 营养和营养障碍疾病	(952)
第五章 新生儿与新生儿疾病	(961)
第六章 遗传性疾病	(973)
第七章 免疫与风湿性疾病	(976)
第八章 感染性疾病	(981)
第九章 结核病	(987)
第十章 消化系统疾病	(991)
第十一章 呼吸系统疾病	(998)
第十二章 心血管系统疾病	(1005)
第十三章 泌尿系统疾病	(1011)
第十四章 小儿造血系统疾病	(1016)
第十五章 神经系统疾病	(1022)
第十六章 内分泌疾病	(1027)

第二十一篇 传染病、性传播疾病	(1031)
(241) 第一章 总论	(1033)
(242) 第二章 常见疾病	(1035)
(243) 第三章 性传播疾病	(1054)
(244)	
第二十二篇 其他及风湿免疫性疾病	(1061)
(181) 第一章 围手术期处理	(1063)
(182) 第二章 营养	(1066)
(183) 第三章 感染	(1069)
(184) 第四章 创伤和火器伤	(1077)
(185) 第五章 烧伤	(1079)
(186) 第六章 乳房疾病	(1081)
(187) 第七章 中毒	(1086)
第八章 中暑	(1093)
(188) 第九章 风湿性疾病概论	(1094)
第十章 系统性红斑狼疮	(1095)
第十一章 类风湿性关节炎	(1097)
第十二章 脊柱关节炎	(1099)
第二十三篇 实践综合篇	(1101)
第一章 发热	(1103)
第二章 胸痛	(1105)
第三章 咳嗽、咳痰、咯血	(1106)
第四章 呼吸困难	(1108)
第五章 水肿	(1111)
第六章 腹痛	(1112)
第七章 恶心与呕吐	(1114)
第八章 黄疸	(1115)
第九章 消瘦	(1119)
第十章 淋巴结肿大	(1120)
第十一章 发绀	(1121)
第十二章 头痛	(1123)
第十三章 意识障碍	(1124)
第十四章 抽搐与惊厥	(1126)
第十五章 眩晕	(1128)
第十六章 呕血及便血	(1129)
第十七章 紫癜	(1132)
第十八章 苍白乏力	(1133)
第十九章 进食梗噎、疼痛、吞咽困难	(1134)
第二十章 颈静脉怒张	(1135)
第二十一章 晕厥	(1136)
第二十二章 心脏杂音	(1137)
第二十三章 心悸	(1140)
第二十四章 甲状腺肿大	(1141)

(080)	第二十五章 肝大	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1143)
(081)	第二十六章 脾大	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1145)
(082)	第二十七章 腹水	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1145)
(083)	第二十八章 腹部肿块	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1147)
	第二十九章 瘫痪	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1148)
(084)	第三十章 精神症状	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1150)
(085)	第三十一章 颈肩痛	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1151)
(086)	第三十二章 关节痛	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1153)
(087)	第三十三章 腰(腿)痛	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1154)
(088)	第三十四章 异常阴道流血	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1155)
(089)	第三十五章 无尿、少尿与多尿	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1157)
(090)	第三十六章 尿频、尿急、尿痛	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1158)
(091)	第三十七章 血尿	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1158)
(092)	第三十八章 尿中带血	中公教育·临床执业医师核心考点精讲	(1158)
	中公教育·全国分校一览表	中公教育·全国分校一览表	(1161)
(093)	成都分公司	成都分公司	第十章
(094)	武汉分公司	武汉分公司	第十一章
(095)	长沙分公司	长沙分公司	第十二章

(096)	综合卷	综合卷	第十三章
(097)	感染	感染	第一章
(098)	呼吸	呼吸	第二章
(099)	循环	循环	第三章
(100)	消化	消化	第四章
(101)	血液	血液	第五章
(102)	内分泌	内分泌	第六章
(103)	神经	神经	第七章
(104)	泌尿	泌尿	第八章
(105)	生殖	生殖	第九章
(106)	传染病	传染病	第十章
(107)	寄生虫病	寄生虫病	第十一章
(108)	肿瘤	肿瘤	第十二章
(109)	急诊	急诊	第十三章
(110)	妇产科	妇产科	第十四章
(111)	儿科	儿科	第十五章
(112)	中医	中医	第十六章
(113)	西医	西医	第十七章
(114)	护理	护理	第十八章
(115)	药理学	药理学	第十九章
(116)	病理学	病理学	第二十章
(117)	诊断学	诊断学	第二十一章
(118)	内科学	内科学	第二十二章
(119)	外科学	外科学	第二十三章
(120)	妇产科学	妇产科学	第二十四章
(121)	儿科学	儿科学	第二十五章
(122)	皮肤性病学	皮肤性病学	第二十六章
(123)	精神卫生学	精神卫生学	第二十七章
(124)	传染病学	传染病学	第二十八章
(125)	寄生虫病学	寄生虫病学	第二十九章
(126)	肿瘤学	肿瘤学	第三十章
(127)	中医基础理论	中医基础理论	第三十一章
(128)	中医诊断学	中医诊断学	第三十二章
(129)	中医治疗学	中医治疗学	第三十三章
(130)	中医护理学	中医护理学	第三十四章

第一篇

生物化学

