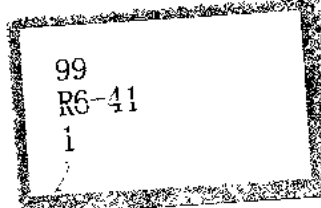


YX/96/10P



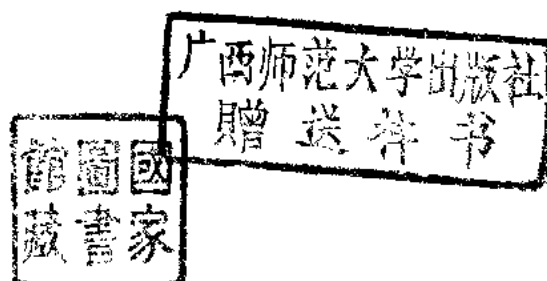
·高等教育自学考试系列教材·

# 外 科 学

## 考试大纲

## 学习指导

主 编 李绍森 黎乐群



3 0066 1640 7

广西师范大学出版社

高等教育自学考试系列教材

外 科 学

考 试 大 纲

学 习 指 导

李绍森 黎乐群 主编

责任编辑:覃丽梅

封面设计:张 明

广西师范大学出版社出版发行

邮政编码:541001

(广西桂林市中华路 36 号)

广西师范大学出版社南宁印刷厂印刷

\*

开本:850×1168 1/32

印张:5

字数:125 千字

1998 年 12 月第 1 版

1998 年 12 月第 1 次印刷

印数:0 001~8 200 册

ISBN 7-5633-2769-X/R · 016

定价:6.50 元

## 总序

随着改革开放和经济建设事业的蓬勃发展,20世纪的中国大地上,涌现出一种崭新的高等教育形式——高等教育自学考试,它以自己独特的方式深深地扎根于我国社会主义市场经济的沃土之中,以其无限的生命力生根、开花、结果,以其自身的质量标准和强大的影响力赢得社会、赢得群众、赢得发展,已经成为我国高等教育中不可缺少、不可替代的重要组成部分。

高等教育自学考试是国家投入最少,产出最高,教育方式最灵活,容量最大,与经济建设和社会发展联系最直接,最能满足在职和从业人员对再学习的渴求的高等教育形式。它以个人自学、社会助学、国家考试的形式把数以千百万计的在职和从业人员集结于其旗帜之下,对他们进行继续教育,使他们既获得接受高等教育的机会,又不影响工作,因此深受广大学员的欢迎。我区自学考试的考生,从1985年的数千人发展到1997年的20万人,就是明证。

高等教育自学考试不仅以其自身固有的教育形式,而且还要以它的教育质量求得生存和发展。质量是我国高等教育自学考试的生命线。高等教育自学考试的质量,反映在整个教育的全过程之中,是教育全过程质量之总和,特别是教育过程中几个重要环节质

量的总和。这几个重要环节，包括制定开考的专业计划，确定标准，指定或编写教材，助学和考务管理等。

十多年实践经验告诉我们，在科学地确定开考专业以后，助学和考务管理环节就成为确保高等教育自学考试质量的关键。助学环节的质量又与助学形式密不可分。我区部分高校，把一些具备条件并自愿脱产自学的人员集中起来进行助学，开创了社会助学的特殊形式，为这类人员自学成才提供了场所和条件，明显地提高了助学的质量和效果。助学环节的质量不仅与助学形式密不可分，还与助学教材质量密不可分。多年来，无论是参加助学的教学人员，还是自考考生，一再呼吁要抓自学考试中的教材建设，包括教材的编写和供应，努力做好对考生的服务工作。有鉴于此，广西高等教育自学考试委员会决定编写《高等教育自学考试系列教材》。系列教材的主要对象是助学班学员。系列教材的每一门课，都要求考试大纲、教材、辅导材料和习题集配套成龙，以方便考生自学。在配套成龙的教材中，除了阐述教材内容外，还着重指出教材的重点、难点所在。从这一配套成龙的教材中，考生通过自学和助学，可以清楚地知道国家对这门课怎么考，考什么，他自己学什么，怎么学，为他们的自学成才提供方便。在适当的时候，自治区招生考试院还将向考生发放装有自考考生必需的教材和学习资料的“学习包”，为他们创造良好的自学条件。

要确保高等教育自学考试的质量，除了教材必须配套成龙以外，教考还必须配套成龙，就是要坚持以纲为纲、以本为本的命题原则，坚持重点内容重点考，不出偏题怪题，不出超出考试大纲要求、脱离教材内容的题目，实现在教学内容和考试命题方面的配套成龙。

要确保高等教育自学考试的质量，还必须在教考职能分离方面所采取的措施上配套成龙。考生和教师遵循考试大纲和教材进

行自学和助学，国家依据考试大纲和教材组织命题和考试，各自自成体系，职能严格分离，不得相互沟通。

广西高等教育自学考试委员会和自治区招生考试院将在实践中努力实施上述三个配套成龙，以逐步提高我区高等教育自学考试的质量，进一步繁荣自学考试事业。

广西高等教育自学考试系列教材由编委会组织自治区高校中有丰富助学经验的专家、教授编写，经自治区高等教育自学考试委员会审定出版，作为我区高等教育自学考试助学班指定使用教材。这是发展高等教育自学考试的一项重大举措，它必将对我区自学考试事业的兴旺发达产生深远的影响。

唐佐明

1998年3月

## 前　　言

广西高等教育自学考试临床医学专业(专科),经过四年多的面授、助学实践,在各学科专业教师的共同努力下,终于结出了丰硕成果,一套结合高等教育自学考试临床医学专业(专科)各学科的考试大纲与学习指导书正式出版了。

本套书是根据1996年6月全国医学专科学校教材教学计划和课程设置编写的,它紧密围绕教材内容,注意理论与实践相结合,加强基础理论、基础知识和基本技能的训练,按照循序渐进、由浅入深的认识规律撰写。本套书既是一套较好的教师助学的教学用书,又是接受面授或助学的学生的良好学习指导书。本套书以我区常见病、多发病为重点内容,适当介绍了一些少见而在理论和实践上有重要影响的疾病。本套书反映了每一课题的广度和深度,对每一章节均列出目的、要求,并统一用“掌握”、“熟悉”、“了解”三个层次标明。

本套书由何如崑、朱卫民、罗桓负责总体策划和编写的组织工作。这次出版的临床医学专业(专科)各课程的考试大纲与学习指导书包括以下十一本:

《生物化学考试大纲、学习指导》,覃甲仁主编。

《生理学考试大纲、学习指导》，黄忠致主编。

《病理学考试大纲、学习指导》，浣孝强、莫维光主编。

《人体解剖学考试大纲、学习指导》，潘文珊主编，魏博源、檀进发副主编。

《药理学考试大纲、学习指导》，黄仁彬主编，林军副主编。

《微生物学与免疫学考试大纲、学习指导》，冷静主编，何先保副主编。

《诊断学考试大纲、学习指导》，陶新智、金群馨主编，赖永榕、姜海行副主编。

《内科学考试大纲、学习指导》，冼苏、陈振侬主编，李醒三、李铭邦副主编。

《外科学考试大纲、学习指导》，李绍森、黎乐群主编。

《妇产科考试大纲、学习指导》，王孟龙主编。

《儿科学考试大纲、学习指导》，经承学、罗建明主编。

以上各科考试大纲、学习指导均由朱卫民审稿。

由于正式编写并出版自学考试医疗专科考试大纲与学习指导还是第一次，难免会在书中出现一些错漏和不足，欢迎同行和学员批评指正，我们将逐步予以修订及改进。

编　　者

1998年8月

# 目 录

## 外科学考试大纲

## 外科学学习指导

第一章至第十五章 略	(17)
第十六章 颅内压增高症	(17)
第十七章 颅脑损伤	(26)
第十八章 颅脑、椎管脊髓的外科疾病	(32)
第十九章 甲状腺外科疾病	(38)
第二十章 颈部肿块的鉴别诊断	(42)
第二十一章 乳房疾病	(43)
第二十二章 胸部损伤	(48)
第二十三章 胸壁疾病和脓胸	(50)
第二十四章 肺疾病的外科治疗	(51)
第二十五章 食道疾病	(54)
第二十六章 心脏与大血管外科疾病	(56)
第二十七章 纵隔和膈的疾病	(58)
第二十八章 腹外疝	(59)
第二十九章 急性化脓性腹膜炎	(61)

---

<b>第三十章</b>	<b>腹部损伤</b>	(64)
<b>第三十一章</b>	<b>胃、十二指肠外科疾病</b>	(67)
<b>第三十二章</b>	<b>肠外科疾病</b>	(70)
<b>第三十三章</b>	<b>直肠肛管疾病</b>	(75)
<b>第三十四章</b>	<b>肝外科疾病及门静脉高压症</b>	(79)
<b>第三十五章</b>	<b>胆道疾病</b>	(85)
<b>第三十六章</b>	<b>胰腺疾病</b>	(86)
<b>第三十七章</b>	<b>外科急腹症的鉴别诊断</b>	(89)
<b>第三十八章</b>	<b>腹部肿块的诊断</b>	(89)
<b>第三十九章</b>	<b>泌尿外科疾病的检查</b>	(90)
<b>第四十章</b>	<b>泌尿系统损伤</b>	(94)
<b>第四十一章</b>	<b>泌尿、男性生殖系统非特异性感染</b>	(95)
<b>第四十二章</b>	<b>泌尿、男性生殖系统结核</b>	(96)
<b>第四十三章</b>	<b>泌尿系统结石症</b>	(98)
<b>第四十四章</b>	<b>泌尿、男性生殖系统肿瘤</b>	(100)
<b>第四十五章</b>	<b>泌尿系统梗阻</b>	(102)
<b>第四十六章</b>	<b>泌尿、男性生殖系统其他疾病</b>	(103)
<b>第四十七章</b>	<b>男性计划生育</b>	(104)
<b>第四十八章</b>	<b>男性性功能障碍和不育症</b>	(105)
<b>第四十九章</b>	<b>运动系统检查法</b>	(108)
<b>第五十章</b>	<b>骨折</b>	(109)
<b>第五十一章</b>	<b>关节脱位</b>	(115)
<b>第五十二章</b>	<b>手部损伤</b>	(116)
<b>第五十三章</b>	<b>周围神经损伤</b>	(116)
<b>第五十四章</b>	<b>骨与关节化脓性感染</b>	(117)

---

第五十五章	骨与关节结核	(119)
第五十六章	骨肿瘤	(121)
第五十七章	非化脓性关节炎	(121)
第五十八章	运动系统畸形	(121)
第五十九章	腰腿痛及颈肩痛	(122)
第六十章	运动系统慢性损伤	(126)
第六十一章	周围血管和淋巴管疾病	(128)
附录	外科学自考模拟试题	(132)
后记		(146)

外 科 学  
考 试 大 纲



## 第一章至第十五章

略

## 第十六章 颅内压增高症

1. 了解颅内高压的病理生理。
2. 了解脑疝形成的病因及其主要临床表现。
3. 掌握颅内压增高的临床表现。
4. 了解颅内压增高的诊断和治疗原则。

## 第十七章 颅脑损伤

1. 熟悉颅骨骨折的临床表现、诊断和治疗原则。
2. 熟悉脑损伤的发病机理、临床表现、诊断和治疗原则。
3. 熟悉颅内血肿的分类、临床表现、诊断和鉴别诊断，了解其治疗原则。

## 第十八章 颅脑、椎管脊髓的外科疾病

1. 了解常见几种颅内肿瘤发病特征。
2. 熟悉颅内肿瘤临床表现。
3. 掌握颅内肿瘤诊断和处理原则。

## 第十九章 甲状腺外科疾病

1. 熟悉甲状腺功能亢进的外科治疗原则。

2. 了解甲状腺结节的诊断及处理原则。
3. 了解单纯性甲状腺肿的诊断和治疗。

## 第二十章 颈部肿块的鉴别诊断

1. 了解颈部淋巴结结核的治疗原则。
2. 熟悉如何检查颈部肿块并作出诊断。
3. 了解颈部不同部位肿块的性质。

## 第二十一章 乳房疾病

1. 熟悉急性乳腺炎的诊断、预防和治疗。
2. 熟悉乳房肿瘤的鉴别诊断要点。
3. 了解乳癌的外科治疗原则。

## 第二十二章 胸部损伤

1. 熟悉胸部损伤的病理生理和急救处理原则。
2. 熟悉肋骨骨折、气胸、血胸的临床表现、诊断、急救和治疗。
3. 了解胸膜腔水封瓶引流的装置和使用。

## 第二十三章 胸壁疾病和脓胸

1. 了解胸壁结核、胸壁肿瘤和非化脓性肋软骨炎的临床表现、诊断和治疗。
2. 熟悉脓胸的病因、诊断和治疗原则。

## 第二十四章 肺疾病的外科治疗

1. 了解肺结核、肺脓肿、支气管扩张的外科治疗原则。
2. 了解肺癌的病理、临床表现、诊断、鉴别诊断和治疗原则。

## 第二十五章 食道疾病

1. 熟悉食管癌的病理、临床表现、诊断方法和治疗原则。
2. 了解食管瘢痕狭窄、贲门失弛缓症、食管憩室的诊断和治疗原则。

## 第二十六章 心脏与大血管外科疾病

1. 了解心脏外科发展的概况。
2. 了解常见先天性心脏病的外科治疗原则。
3. 了解风湿性心脏瓣膜病的外科治疗原则。

## 第二十七章 纵隔和膈的疾病

1. 了解原发性纵隔肿瘤的解剖、病理概要、临床表现、诊断及治疗原则。
2. 了解膈疝的定义、病因、病理、临床表现、诊断及治疗原则。

## 第二十八章 腹外疝

1. 了解腹外疝的病因、病理及临床类型。
2. 熟悉腹股沟区的解剖(包括腹股沟管、直疝三角和股管等)

部位)。

3. 熟悉腹股沟斜疝与直疝的鉴别要点。
4. 了解腹股沟斜疝与其他疾病的鉴别。
5. 了解股疝的概念、鉴别诊断。

## 第二十九章 急性化脓性腹膜炎

1. 掌握急性腹膜炎的临床表现及诊断方法。
2. 了解腹腔脓肿的临床表现及诊断。

## 第三十章 腹部损伤

熟悉腹部损伤的诊断、鉴别诊断和治疗原则。

## 第三十一章 胃、十二指肠外科疾病

1. 掌握胃、十二指肠溃疡手术治疗的适应症；了解手术方法选择及其和并发症的防治。
2. 熟悉胃、十二指肠溃疡急性穿孔、急性大出血、瘢痕性幽门梗阻的临床表现、诊断和治疗原则。
3. 熟悉胃癌的临床表现、诊断和治疗原则。

## 第三十二章 肠外科疾病

1. 掌握肠梗阻的病因、分类、临床表现，熟悉其诊断、鉴别诊断和治疗原则。
2. 熟悉结肠癌的临床表现、诊断和治疗原则。
3. 了解肠瘘的病因、病理生理、临床表现、诊断及治疗原则。

4. 熟悉急性阑尾炎的病理过程和临床表现。
5. 掌握急性阑尾炎的诊断、鉴别诊断和治疗原则。
6. 了解特殊类型急性阑尾炎的临床特点和处理原则。
7. 了解慢性阑尾炎的诊断和治疗。

### 第三十三章 直肠肛管疾病

1. 了解直肠、肛管的解剖和检查方法。
2. 掌握肛裂、直肠肛管周围脓肿、肛瘘、痔、直肠脱垂、直肠息肉的诊断和治疗。
3. 熟悉直肠癌的临床表现、诊断和治疗原则。

### 第三十四章 肝外科疾病及门静脉高压症

1. 了解肝脓肿的病因，熟悉其诊断、鉴别诊断和治疗。
2. 掌握原发性肝癌的诊断、鉴别诊断和治疗。
3. 熟悉门静脉系统解剖特点，熟悉门静脉高压症的病因、分型、病理及临床表现。
4. 掌握门静脉高压症的诊断和治疗原则。

### 第三十五章 胆道疾病

1. 熟悉胆石症、胆囊炎和胆管炎的病因病理。
2. 掌握急性胆囊炎、胆石症、急性梗阻性化脓性胆管炎的临床表现、诊断、鉴别诊断和治疗原则。
3. 了解胆道蛔虫的诊断和治疗原则。
4. 了解胆道肿瘤的诊断和治疗。