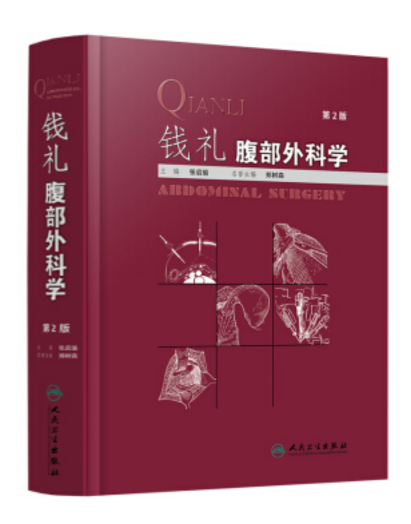
钱礼腹部外科学(第2版)



钱礼腹部外科学(第2版)_下载链接1_

著者:张启瑜 著

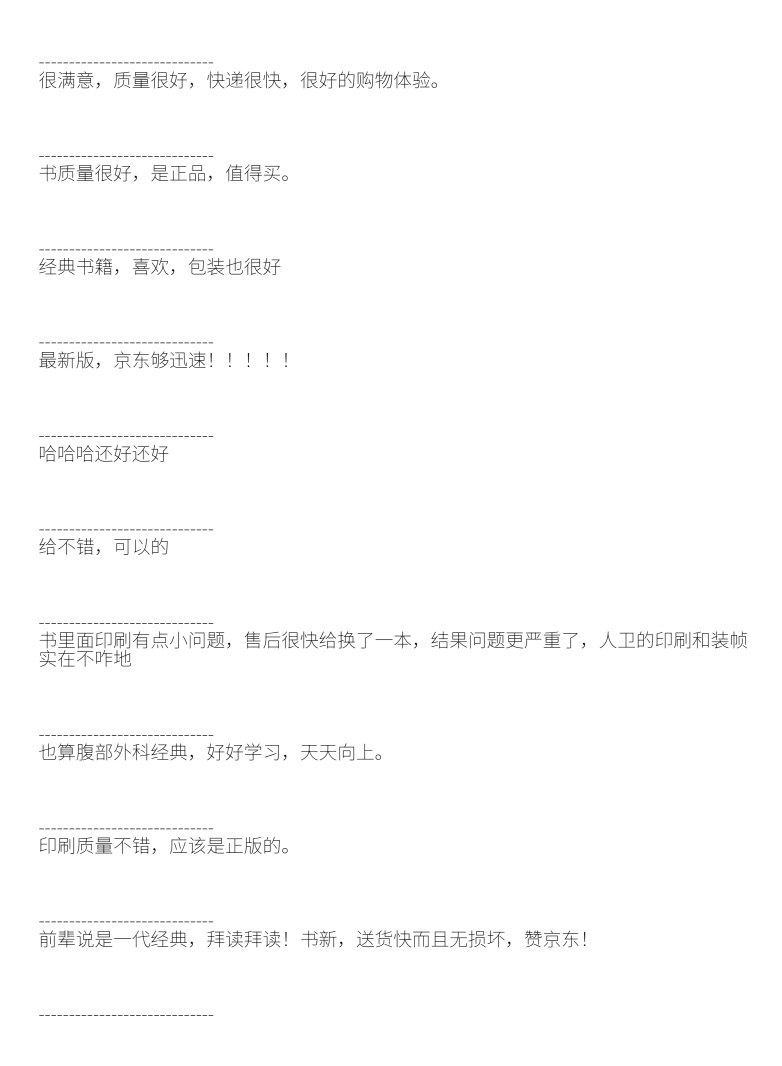
钱礼腹部外科学(第2版)_下载链接1_

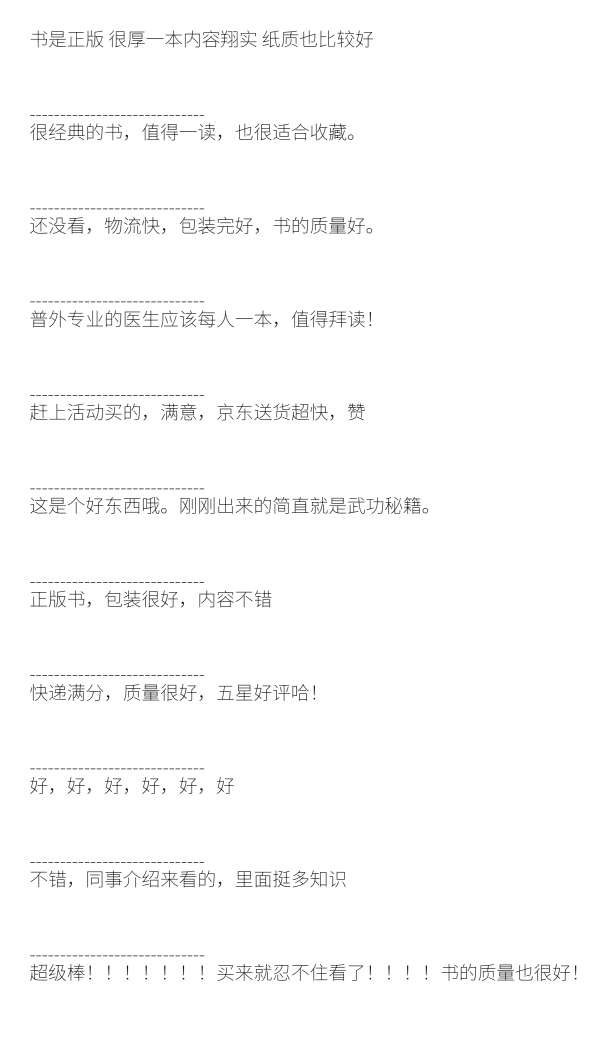
标签

评论

很不错还不错很不错还不错

 内容详实,非常不过,缺点就是纸张差了点。
 书的质量不错,内容扎实,师兄推荐
 配送特别快,服务特别好。
 还可以,但不是很仔细
 此用户未填写评价内容
 回头仔细看看!!!!!!!!!!
 快递一贯的快速,给快递小哥一个大赞!
 书质量很好,小瑕疵有一个角破了
 好好学习,天天向上。
 商品很好,快递员很给力。





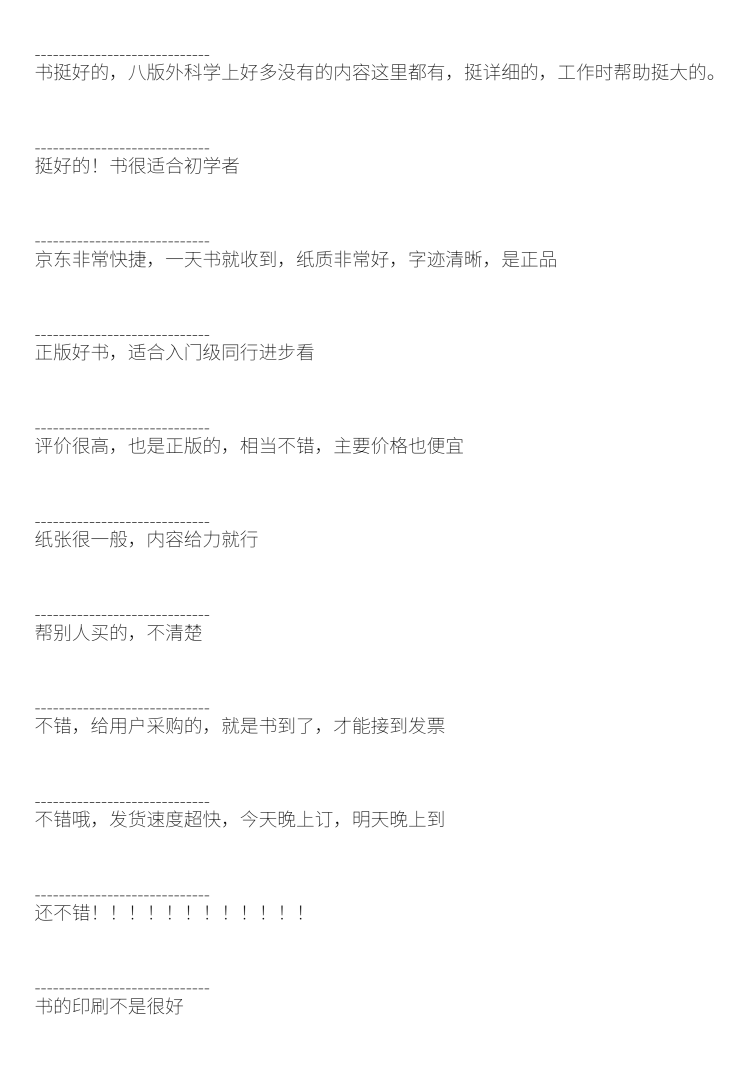
	一定会更火爆
 不错! 哈哈哈哈哈哈哈哈哈	
 一直想买,外科必备!!!	
好书,好服务,好快递,下次继续光临	
996688	
 好评 , ?	

这么大的书,也不用箱子装,就用了一个塑料袋子,运输中书都变形了,有的地方都压坏了,虽然不影响阅读,但一本经典书籍被弄成这个样子,还是觉得遗憾。以后买书不能在京东上买了,比实体店便宜不了多少,还是在实体店买好些,至少书不会被弄坏。

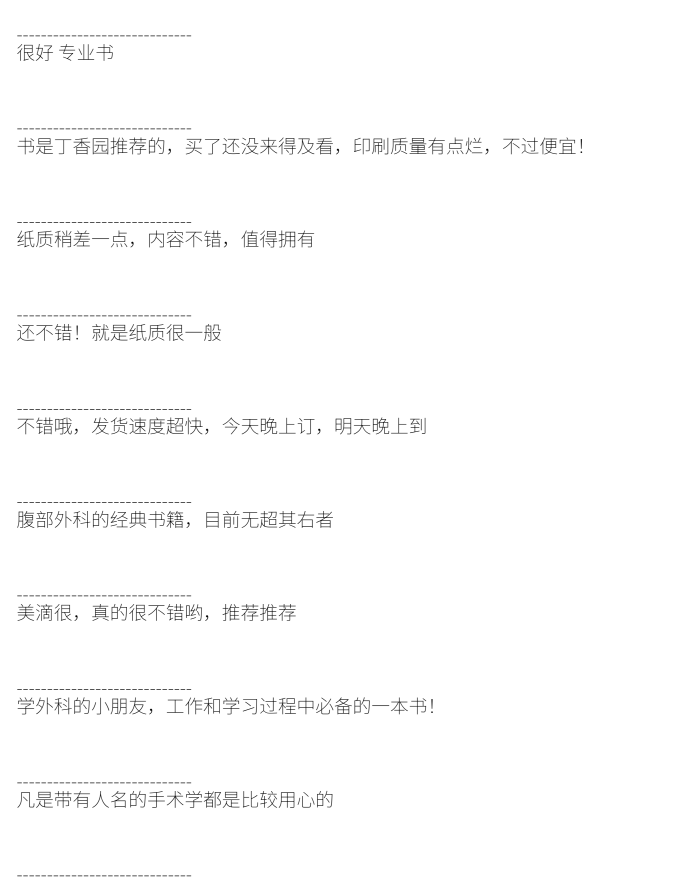
	书封
 正版	
 挺好的	
 好书	
 好	
 快	

快递太几把慢。又是缺页。。漏页。不支持购买。这是我这些年第一个差评。

快递有点慢,书皮破了。。。还好不影响使用。。就这样吧	
 质量好,纸张不错,内容就不说了,外科医生推荐,棒棒的,	受益匪浅。
 不错的东东,书也是正版。	
 很经典的书,绝对正版,好评!	
医学经典,买来还没怎么拜读	
好用。	
很好	
 书很不错	



 书质量可以···
 心仪已久的书,终于到了! 好书!
 经典书籍,第二次买了
 还可以,打折之后还算便宜
 书的纸张一般 但是不影响阅读
 对普外有很大帮助的一本书。包装完整 非常喜欢
 不错,就是里面钱老的图怎么是反的
 看着还不错,就是纸张稍微有点差。
 腹部外科的经典书籍,目前无超其右。
 包装很给力,快递也给力,赞



很难再见到这么有诚意的书了。现在的大教授都很难沉下心来写本对得起自己和读者的书。大多都是吵来吵去。本书一些理念可能成就,但对外科医生练基本功和基础的临床思维训练是不无裨益的。值得好好拜读。向真正的大师致敬!

 非常不错啊,阅读后很有启发的说
 非常的好,适合初学者用的好书

很好的一本书,强烈推介!
值得学习的经典书籍,好的书不用多评价,你懂的
不错的 呵呵!!!!
很经典的书,不过一直没时间喝。
老公很上进,要买书充电我很支持
很好很强大
不错啊,正版不错啊,正版
腹部外科的经典教材,很不错。
老公很喜欢 很实用
不错 不错不错 不错不错 不错不错

好,专业必备,值得拥有的一本书!

读书心得书,陶冶了我的性情;书,丰富了我的知识;书,开阔了我的视野;书, 了我人生的启迪。以书相伴,人生就会有大不同。生活可以清贫,但不可以无书。博览 全书的人,往往知识丰富,能集众家之所长于其身,因此能使人喜欢读书,将使他终身 受益。 \\N\\N虽然我们都知道要多读书,读好书。可仍然有一些人没有养成良好的读书习惯, 究其原因,那是因为他们没有对读书产生兴趣,兴趣才是最好的老 \\N\\N读书不仅可以让孩子获取广泛的知识,陶冶情操,还能使孩子得到放松休闲, 解焦虑,调节情绪,与孩子一起读书,既能留出一些时间与孩子共处,又能要求自己也 养成读书的习惯,一举两得。 知道怎么才能想出办法。他们智商比较高,能够把无序而 \\N\\N经常读书的人会思考, 纷乱的世界理出头绪,抓住根本和要害,从而提出解决问题的方法。经常读书的人不会 乱说话,言必有据,每一个结论会通过合理的推导得出,而不会人云亦云、信口雌黄。 \\N\\N读书的最终目的当然是为了提高对人性的认识,锻炼心胸,逐步训练感受幸福的能力,培养自信心,形成实践能力。有道是"腹有诗书气自华",因此,养成阅读习惯 将受用终生。阅读习惯是在心灵深处装了一部发动机,一个人养成了读书的习惯,一 子不寂寞。养不成读书的习惯,一辈子不知所措爱是恒久忍耐,又有恩慈;爱是不嫉妒 爱是不自夸,不张狂,不做害羞的事,不求自己的益处,不轻易发怒,不计算人的恶 不喜欢不义, 只喜欢真理; 凡事包容, 凡事相信, 凡事盼望, 凡事忍耐; 息,读书心得——读《淡定的人生不寂寞》有感。但是爱情是什么呢,有人问过我你认 为爱情真的存在吗?我的回答是信则有不信则无,在生活中,经常能听到 的传说,说到神会崇敬,说到鬼怪会惧怕,或许有人见到过,但我没有,也不是很希望 见到。爱情不也是一样吗,说到爱情都会憧憬,或许有人拥有过,但我没有。看完这本 书后才明白,成熟的感情都需要付出时间去等待它的果实,爱情也一样,但我们一直欠 缺耐心。不要束缚,不要缠绕,不要占有,不要渴望从对方的身上挖掘到意义, 定要落空的东西。有谁会用十年的时间去等一个远行的人?有些爱情因为太急于要得到它的功利,无法被证明,于是显得单薄。爱,要经的起平淡的流年。但人的感情也是有 底线的,与其苦苦等待不可能有的结果,还不如放弃。放弃也是一种爱!因为爱他,所 以离开他。很感人的一句话。有些感情如此直接喝残酷,容不下任何迂回曲折的温暖。 带着温暖的心情离开,要比苍白的真相要好。\\N 幸福没有一种特定的模式,只能是一种相对的概念。对于大众而言,觉不会有事先安排 的道路,更不会有上天赐予的幸福。所有幸福的产生,皆源于人们的不懈追求的价值的不断实现。鼓起生命的风帆,勇敢地迎接命运的挑战。对我来说幸福很简单,早起时伸 个懒腰,刷牙时看到洁白的牙齿,上班的路上能及时赶上公交,到公司时看到同事们, 晚饭时吃到大块的肉,一个人时耳朵里能有音乐的声音,洗澡时能有足够多的热水,睡 觉时有暖和的被子,心得体会《读书心得——读《淡定的人生不寂寞》有感》\\N 古龙曾经说过:真正的寂寞是一种深入骨髓的空虚,一种令你发狂的空虚。"纵然在欢呼 声中,你也会感到内心的空虚、惆怅和沮丧。曾经有一段时间,手机只是当做钟表来用 走在大街上,会感觉过往的车辆人群都那么的让人烦躁,食堂的嘈杂更是难以忍受, 音乐在耳边也显得刺耳,不想与任何人联系,常常会在噩梦中惊醒,动不了,黎明过后 才慢慢睡去。这就是我感受到的寂寞。原来大可不必这样,如果在工作学习中不得志, 不要悲观迷惘,静下心来好好审视和反思自己,积极乐观面对挑战;如果被爱情抛弃, 不用悲伤更不要怨恨,守住一颗淡定而宁静的心,重新面对生活,珍惜身边的人,你会 觉得生活依然还是那样美好。\\N 如果你因为错过了太阳而哭泣,那么你也要错过群星了,人生就是一个学习的过程, 有在体会过失去的痛苦以后才知道珍惜,但以前的永不再来,这就是成长的代价。坚守

如果你因为错过了太阳而哭泣,那么你也要错过群星了,人生就是一个学习的过程,只有在体会过失去的痛苦以后才知道珍惜,但以前的永不再来,这就是成长的代价。坚守自己心中的本真,不去过多地考量别人的错误,不要在乞求他人对自己的理解中消耗过多的时间和精力,要从被动地适应他人中解脱出来,否则你就是在用别人的错误来惩罚自己,最后被伤害的或者失去的是自己而不是别人。一根手指指向别人的同时,会有三根手指是指向自己的,这就提醒我们:要平静下来,多反省自己,观照内心,宁静以致远。\\N 人的心理是非常复杂的,寂寞、悲伤

《钱礼腹部外科学》增加了钱教授独特的腹部外科疾病的诊断思路与处理程序和腔镜、内镜技术在腹部外科的应用,以及有关临床疑难病症处理方略。全书基础理论和临床实践密切结合,传统经验和现代研究密切结合,内容丰富,图文并茂,既包括了腹部外科的最新进展,又有各位专家长期从事临床的工作经验。对广大普外科医生学习和临床工作而言,无疑是一本很有价值的读物。

张启瑜,汉族,1952年6月出生,浙江省景宁县人,教授、主任医师、博士生导师,现

任温州医学院附属第一医院院长。

1975年毕业于温州医学院医学系;1979年—1982年,于温州医学院攻读研究生,师从钱礼教授,主攻肝胆胰疾病的研究。20世纪70、80年代协助钱礼教授开展胆道疾病的研究,尤其在胆石成因、胆肠内引流术式选择方面作了大量的工作,提出内引流术式的技术关键在于吻合口通畅,即所谓"逆流不要紧,只要吻合口通就行"的论点。20世纪80年代后期,创立"粘膜下不止血的消化道一层吻合法"应用于全胃肠道重建,目前已被多家单位采用作为消化道重建的常规缝合技术。90年代初期,与国内同步开展高位胆管癌切除术、腹腔镜手术的临床研究。90年代中后期开始对区域动脉灌注治疗重症急性胰腺炎进行系统化研究,总结出规范化治疗方案。1999年到美国匹兹堡大学移植中心进修临床肝移植。

好书,品相也不错~~~

数都很好。

这本书叫钱礼腹部外科学是写的最经典的作品之一。很多人都推荐的,比如钱礼腹部外 科学是温州医学院张启瑜教授组织国内腹部外科相关领域的专家,继承钱礼教授的宝贵 知识,结合亲身经验,查阅了大量的国内外相关资料,以腹部外科学为基础编写的。 要讲得是关于钱礼腹部外科学增加了钱教授独特的腹部外科疾病的诊断思路与处理程 和腔镜、内镜技术在腹部外科的应用,以及有关临床疑难病症处理方略。全书基础理论 和临床实践密切结合,传统经验和现代研究密切结合,内容丰富,图文并茂,既包括 腹部外科的最新进展,又有各位专家长期从事临床的工作经验。对广大普外科医生学习 和临床工作而言,无疑是一本很有价值的读物。我很喜欢的内容二、先天性幽门狭窄先天性幽门狭窄是因幽门括约肌的肥厚及痉挛,致食物不能通过幽门而产生的一系列临床 症状的疾病。在婴儿出生后的最初几周内发生持续性的呕吐、顽固性的便秘同时并可看 到胃的蠕动波和摸到幽门的硬块。若没有及时诊断和正确治疗,病儿将发生严重的营养 障碍而迅速衰竭死亡。除了胃与十二指肠溃疡和胃癌以外,本病是胃的病变中较常见的 一种。在婴儿出生以后的最初几周,这是需要外科治疗的最常见的病变。本病的发病率 各医院的报道不一,难于肯定,大概在0.5%左右。患此病者以男婴为多,两性之比例 约为(46)1,而且往往家庭中的第一个男孩更易罹患此病。不少外科专家曾经报道同 【病因】先天性幽门狭窄的基本病因何在虽有不 一个家庭中先后有几个婴儿曾患此症。 少理论试图予以解释,然而至今尚无定论。目前有三种学说1.遗传因素有家族发病倾向 。单卵双胎多于双卵双胎。目前认为是一种多基因性遗传,临床上表现为幽门的环状肌有先天性肥大,致幽门的内腔变得狭窄。2.胃肠道激素紊乱免疫组化研究提示在幽门环 物质及血管活性肠肽等肽能神经纤维明显减少或缺如,同时患者血清胃 泌素水平明显增高。胃肠道激素紊乱可能造成幽门括约肌松弛障碍,括约肌痉挛。3.幽 门肌间神经丛发育异常因括约肌的神经肌肉丛发育不全,致括约肌不能弛缓,而引起幽 7肌肉的代偿性肥大。看来,括约肌的先天性肥大和继发性的痉挛现象都是存在的,因

为有时婴儿出生时即能摸得肥大的幽门肿块,甚至早产儿也幽门肥大而括约肌痉挛的现象也是客观存在的,例如不少患儿应用阿托品后有效,同一个患儿在不同时期的梗阻程度有差异,手术时患儿在麻醉后往往肿块会消失,均说明括约肌除了真正的肥厚以外还有痉挛现象存在。但在不同的个体中,肥厚与痉挛所占的成分则可能有所不同。至于括约肌何以会肥厚与痉挛的原因,则迄今尚未能作出满意的解释。【病理】最突出的现象是幽门括约肌、特别是它的环状肌的肥厚增生,较正常的括约肌约厚2
 不错。。。。。。。。。
 正版,看着可以,不错
 非常满意的!!!!!

速度快,书本质量好,内容丰富,值得学习
7折时买的,正版,经典,值得入手。
en

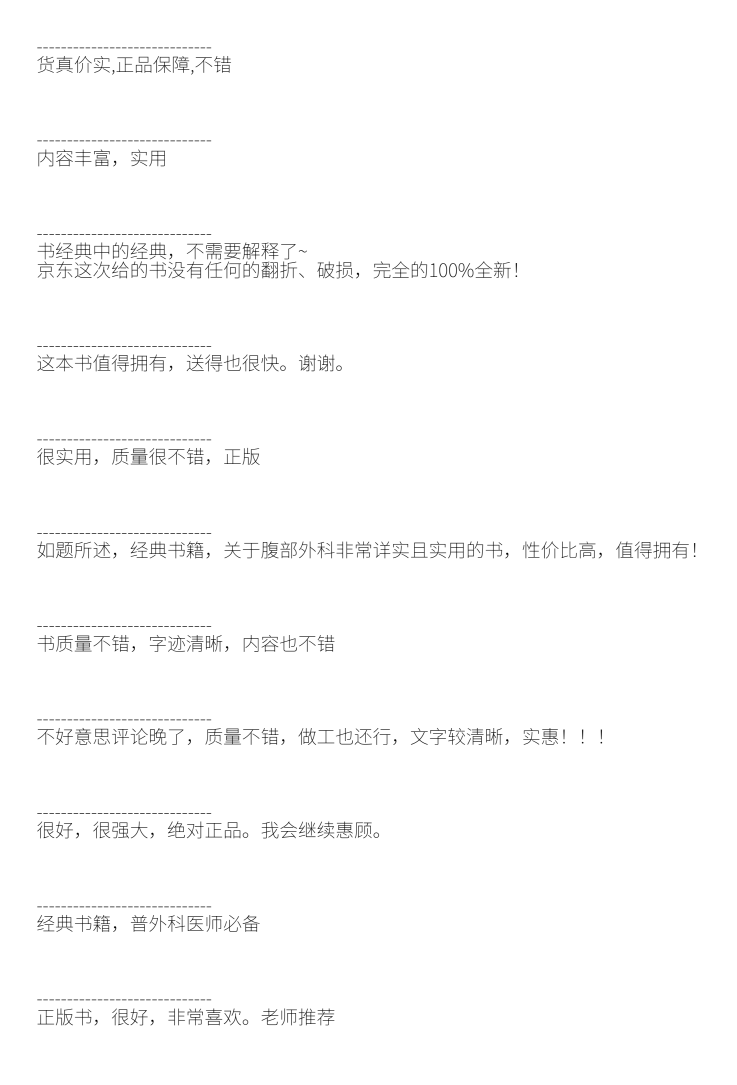
经典著作,必备用书,价廉物美。

《钱礼腹部外科学》增加了钱教授独特的腹部外科疾病的诊断思路与处理程序和腔镜、 内镜技术在腹部外科的应用,以及有关临床疑难病症处理方略。全书基础理论和临床实践密切结合,传统经验和现代研究密切结合,内容丰富,图文并茂,既包括了腹部外科 的最新进展,又有各位专家长期从事临床的工作经验。对广大普外科医生学习和临床工 作而言,无疑是一本很有价值的读物。

作者张启瑜,汉族,1952年6月出生,浙江省景宁县人,教授、主任医师、博士生导师

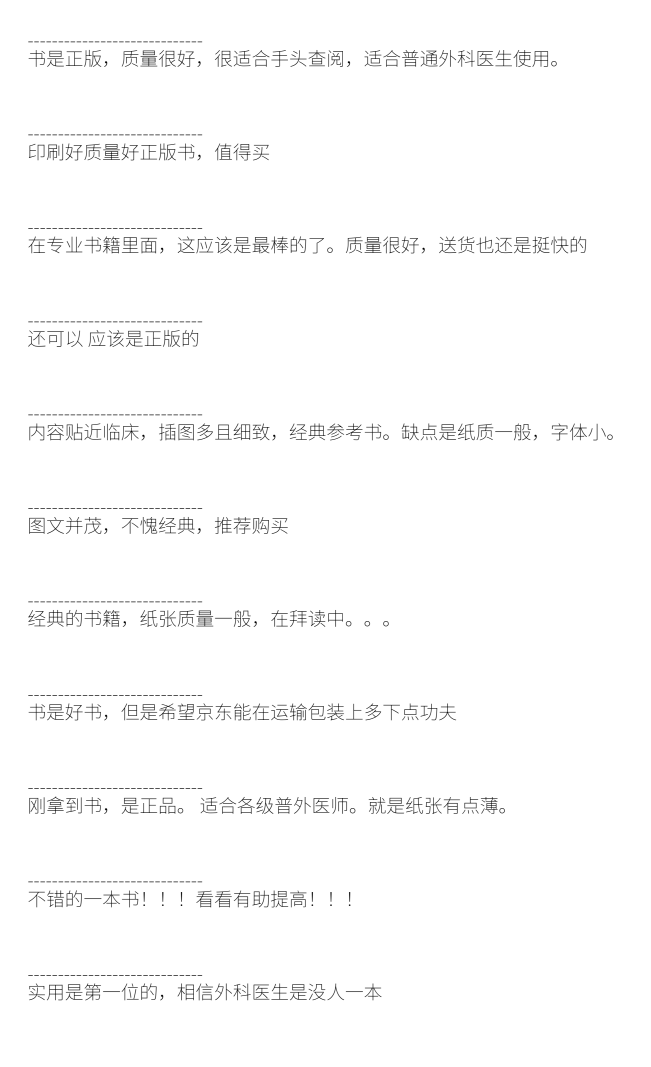
现任温州医学院附属第一医院院长。

1975年毕业于温州医学院医学系;1979年—1982年,于温州医学院攻读研究生,师从 钱礼教授,主攻肝胆胰疾病的研究。20世纪70、80年代协助钱礼教授开展胆道疾病的 研究,尤其在胆石成因、胆肠内引流术式选择方面作了大量的工作,提出内引流术式的 技术关键在于吻合口通畅,即所谓"逆流不要紧,只要吻合口通就行"的论点。80年代后期,创立"粘膜下不止血的消化道一层吻合法"应用于全胃肠道重建, 的论点。20世纪 被多家单位采用作为消化道重建的常规缝合技术。90年代初期,与国内同步开展高位胆 管癌切除术、腹腔镜手术的临床研究。90年代中后期开始对区域动脉灌注治疗重症急性 胰腺炎进行系统化研究,总结出规范化治疗方案。1999年到美国匹兹堡大学移植中心 进修临床肝移植。2000年回国后开展临床肝移植研究,至今共成功施行30余例临床肝 移植、肝肾联



 挺好。送货及时,包装完整。	
 质量真的很不错价钱给力	
 很好,满意,快递也不错	
 好,可以,行,得,很实用,好,可以,行,得	
	必备的。
邮递较快,书是正品,普外医师必备。	
 很喜欢! 超值! 很有用的书!	
 不错,一直用这个	

 很好,5	是正版,很有用的书。我普外科选手
 所以我列 只能挑选	
 还没看,	
 内容具有	
书很好,	 价格也不贵,要是赶在活动期间买,就真的太划算了
	 战,折扣也不错
 老师推荐	
 不错,学	· 学习了,,,,,,,,,,,,,
 朋友看了	



书评

钱礼腹部外科学(第2版)_下载链接1_