

现代临床医学诊断标准丛书

眼、耳 鼻 咽 喉 科
疾 病 诊 断 标 准

舒 怀 主编

科 学 出 版 社

现代临床医学诊断标准丛书

眼、耳鼻咽喉科疾病
诊断标准

舒 怀 主编

科学出版社

2001

内 容 简 介

本书是我国第一本全面而又系统地介绍国内外眼、耳鼻咽喉科疾病诊断标准、分型(类)的书籍,系在查阅数以万计的国内外医学资料的基础上,以科学性、准确性、实用性为宗旨编写而成的。全书共有眼、耳鼻咽喉科疾病诊断标准、分型(类)1400余个(眼科800余个、耳鼻咽喉科600余个)。其中WHO、国际眼、耳鼻咽喉科各专业协会、各专题会议以及十余个国家的学术组织与专家学者提出的诊断标准、分型(类)600余个;国内全国性会议、中华眼、耳鼻咽喉科学会、各专题会议、国家中医药管理局公布或颁布、中医学会及专家学者提出的诊断标准、分型(类)800余个。可供眼、耳鼻咽喉科医务工作者及各专科医师、医学院校学生和各级医务人员、全科医师作为工具书、参考书。

图书在版编目(CIP)数据

眼、耳鼻咽喉科疾病诊断标准/舒怀主编;—北京:科学出版社,2001.8

(现代临床医学诊断标准丛书)

ISBN 7-03-009754-8

I. 眼... II. 舒... III. ①眼病—诊断—标准②耳鼻咽喉病—诊断
—标准 IV.R760.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 060333 号

科学出版社出版

北京东黄城根北街 16 号

邮政编码: 100717

江苏省句容市排印厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

*

2001年8月第一版 开本: 787×1092 1/16

2001年8月第一次印刷 印张: 36 1/2

印数: 1—3 000 字数: 790 000

定价: 65.00 元

《现代临床医学诊断标准丛书》编委会

总顾问	朱庆生			
顾问	于润江	王宣渭	刘昕曜	江载芳
	张之南	陈家伟	陈灏珠	翁心植
	裘法祖			
总主编	贝政平			
副总主编	刘桂蕊	陈炜明		
特邀编委	于锡恩	马国金	王国俊	刘开伦
	汤如勇	李国兰	沈玉	沈如
	何继勇	周长江	周永彬	周桂芝
	胡少勇	赵蔓莉	夏英宗	谈伟曾
	谢国祥	蒋其筠	蔡彭城	
学术秘书	夏英宗(兼)	崔佳芭		

(以上均按姓氏笔画为序)

《眼、耳鼻咽喉科疾病诊断标准》编委会

主 编 舒 怀
编 委 王美英 江竹君 吴 莹 吴金海
宋元春 周春芳 贾 蕾 黄莉莉
舒 怀 钱 哙 廖立兴 廖永江

(以上均按姓氏笔画为序)

《现代临床医学诊断标准丛书》

序

在当今知识迅速更新的年代里,临床医学随着基础医学科学以及各种诊疗技术的不断进步有了很大的发展。但现代临床医学的主要任务仍然是对疾病的诊断和治疗,而准确的诊断是有效治疗的依据。贝政平主任医师有鉴于此,自70年代开始编写了《内科疾病诊断标准》一书,出版后4次修订再版,这就充分说明了临床疾病诊断标准的必要性和重要性,因而促使他于1998年开始,组织编写这部《现代临床医学诊断标准丛书》,分6个分册(内、外、妇、儿、口腔皮肤、眼耳鼻咽喉等科疾病),共700余万字,有12000余个诊断标准、分型(类),其中国外的诊断标准、分型(类)占了半数以上。6个分册的内容丰富,条理清楚,简明扼要,便于使用。

需要说明的是,此部丛书在翻译、整理国外新进展的同时,也突出了国内的成就和祖国医学,可以使读者全面地了解中西医、国内外诊断标准的最新进展,这是近代第一套全面而又系统介绍世界各学术组织、各国疾病诊断标准、分型(类)的专著,不仅可供各级医院各科医务人员的临床应用,也可供科研人员参考和高等医学院校研究生、学生的学习。

可以预言,这部《现代临床医学诊断标准丛书》将会受到广大读者的欢迎,对我国疾病诊断标准化、规范化起到推进作用,对我国临床的诊断水平起到提高作用,对我国的医学成就和祖国医学走向世界产生深远的良好作用。

值此丛书付梓之际,也正是21世纪到来之时,应贝政平总主编之邀,乐于作序,谨以此序热烈祝贺这部丛书的问世,同时也将这部丛书推荐给医学同道,深信丛书会成为广大读者的良师益友。

李法泉

中国科学院院士
2000年立冬

《现代临床医学诊断标准丛书》

前　　言

在人类漫长的岁月里,疾病也伴随着人类而逐渐地被人们所认识。在 16 世纪解剖学的基础上,经过 17 世纪的生理学,18 世纪的病理解剖学,19 世纪的细胞学、细菌学的发展,以及 19 世纪末和 20 世纪的临床医学发展,才成为今天的医学科学。现代的临床医学将充分利用高科技的成果和基础医学的进步、应用不断涌现出新的技术和新的诊断方法,为疾病诊断的标准化、规范化,为疾病的分型、分类提供坚实可靠的基础。

《内科疾病诊断标准》从 70 年代始,在经过 10 余年的酝酿、反复修订的基础上,于 1988 年正式出版。原国家卫生部陈敏章部长作了“掌握现代科学技术,为医学科学现代化多作贡献”的亲笔题辞。我国著名的医学专家、中国工程院院士、上海第二医科大学江绍基教授为本书作序,称本书为“我国第一本全面而又系统介绍国内外内科疾病诊断标准、分型(类)的书籍。”1991 年,本书作第 2 次修订再版;1996 年又作第 3 次修订再版。医学界泰斗、中国医学科学院院长、中华医学会名誉会长、全国人大常委会副委员长吴阶平教授为本书作了“为提高诊治水平,打下良好基础”的亲笔题辞。原国家卫生部陈敏章部长再次为本书作了“统一内科疾病诊断标准,提高诊治水平”的亲笔题辞。我国著名的医学专家江绍基教授在他去世前的最后一篇序中(即为《3200 个内科疾病诊断标准》),再次给予了高度评价。

《内科疾病诊断标准》在各级领导与各地院士、专家、教授们的大力支持下,从 1988 年第 1 版时的 70 余万字到今天第 4 次修订再版已增加到约 260 万字;诊断标准、分型(类)也从原来的 1200 个增加到 4300 余个,不仅在数量上有所增加,而且在质量上有了明显的提高。

当《内科疾病诊断标准》第 4 次修订再版之际,为推进我国疾病诊断的标准化、规范化,应广大读者要求,在科学出版社的大力支持下,决定出版《现代临床医学诊断标准丛书》(以下简称丛书),即《内科疾病诊断标准》、《外科疾病诊断标准》、《妇科疾病诊断标准》、《儿科疾病诊断标准》、《口腔、皮肤科疾病诊断标准》、《眼、耳鼻咽喉科疾病诊断标准》共 6 个分册,约 700 万字,12 000 余个诊断标准、分型(类),其中国外的包括世界卫生组织、临床各科的国际学术组织、各专题会议、世界各国的学术组织及专家、学者提出的诊断标准、分型(类)占了半数以上。国内的主要包括全国性会议、中华医学会各专题会议、卫生部公布或颁布的、中西医结合学会、中医学会、中华人民共和国行业标准及部分专家、学者提出的诊断标准、分型(类)。

《丛书》纵观百年来世界各国医学疾病诊断标准、分型(类)之精华,横联中外临床各科,荟萃中西医诊断标准之大全,是当代第一套全面而又系统介绍世界各国诊断标准、分型(类)的书籍,也是融汇中西医疾病诊断标准、分型(类)精髓的书籍。

《丛书》的出版得到了中华人民共和国卫生部朱庆生副部长的亲切关怀和热挚支持,并担任总顾问(从1988年《内科疾病诊断标准》第1版出版时,就得到了朱副部长的热情关怀和大力支持,在这十几年里,朱副部长始终如一,倾注了大量的心血,使本书发展成为今天的大型丛书),谨此致以最衷心的感谢!

《丛书》由我国医学界的泰斗、中国科学院院士、同济医科大学名誉校长、外科学教授裘法祖院士作序,谨此致以最衷心的感谢!

《丛书》的出版,得到了我国医学界各学科的泰斗,如中国工程院院士、《中华内科杂志》名誉总编、首都医科大学翁心植教授;中国科学院院士、《中华外科杂志》名誉总编、《德国医学》总编、同济医科大学裘法祖教授;中国工程院院士、《中华医学杂志》副主编、上海心血管研究所所长、上海医科大学陈灏珠教授;《中国实用内科杂志》总编、中国医科大学于润江教授;中华医学会江苏分会会长、《老年医学杂志》总编、南京医科大学刘昕曜教授;《中华儿科杂志》名誉总编、首都医科大学江载芳教授;《中华血液学杂志》总编、北京协和医院张之南教授;中华医学会糖尿病学会副主任委员、南京医科大学陈家伟教授;上海市红光医院名誉院长、上海康复食疗研究院院长王宣渭主任医师的关心与支持并担任顾问,谨此致以最衷心的感谢!

《丛书》的出版还得到国家卫生部、中华医学会、中华医学会江苏分会、首都医科大学、同济医科大学、上海医科大学、上海第二医科大学、中国医科大学、南京医科大学、南京东南大学中大医学院图书馆等单位的各级领导、院士、教授们的大力支持,谨此致以最衷心的感谢!

《丛书》编委会及各分册编委会由全国百余名临床各科的医学专家参加,他们在各自的领域中已有建树,但为了《丛书》早日出版,他们放下了手中的其他项目,全身心地投入到《丛书》的编写之中。查阅了几十年来国内外的医学资料和最新的医学专著,查阅之广,耗时之多,难以计数;工作量之大,工作之艰辛,难以言喻。本着科学、准确、实用、条理清晰的宗旨,呕心沥血,历时4载,完成了这一跨世纪之作。由于成书时间仓促,在编写中,遗漏、错误在所难免,恳请指正。

在新千禧之年,我们迎接21世纪到来之时,一门新兴的医学学科——现代临床医学诊断标准学将与新世纪同时诞生。这是一门以临床医学为基础,应用最新的科学技术,为提高临床诊断水平、治疗水平、愈后水平而设立的,也是使疾病的诊断标准化、规范化,并由定性向定量发展的新兴学科。我们深信“诊断标准化,治疗规范化”将是医学界共同努力的方向。愿我们携手共进,在新世纪里,为统一医学疾病诊断标准,提高诊治水平而共同奋斗!再奋斗!!

总主编

2000年12月

目 录

第一篇 眼科疾病诊断标准

第一章 眼 睑 病

睑水肿的分类	(3)
眼睑出血	(3)
麦粒肿的分型	(3)
外麦粒肿	(3)
内麦粒肿	(4)
霰粒肿	(4)
眼睑带状疱疹	(4)
眼部带状疱疹的分型	(5)
眼睑热性疱疹	(5)
眼睑湿疹	(5)
眼睑牛痘	(5)
眼睑疖肿和脓肿	(5)
眼睑蜂窝织炎	(6)
眼睑丹毒	(6)
眼睑真菌性感染	(6)
眼睑药物过敏	(6)
鳞屑性睑缘炎	(6)
溃疡性睑缘炎	(7)
眦部睑缘炎	(7)
倒睫	(7)
睑内翻	(7)
睑外翻	(7)
眼睑缺损	(7)
先天性上睑下垂	(7)
上睑下垂的分类	(8)
小睑裂	(9)
双行睫	(9)
内眦赘皮	(9)
睑痉挛分级	(10)

色素痣	(10)
血管瘤	(10)
赘疣	(10)
黄色瘤	(11)
乳头状瘤	(11)
皮样囊肿	(11)
角化棘皮瘤	(11)
基底细胞癌	(11)
眼睑基底细胞癌的分型	(12)
眼睑皮脂腺癌的分型	(12)
鳞状细胞癌的分级	(13)
鳞状细胞癌	(13)
睑板腺癌	(13)
恶性黑色素瘤	(13)

第二章 涕 腺 疾 病

急性泪腺炎	(15)
慢性泪腺炎	(15)
结核性泪腺炎	(15)
泪腺肿瘤	(15)
泪腺上皮性肿瘤的分类	(16)
泪腺上皮肿瘤的分类	(16)
泪腺腺样囊性癌的分型	(16)
泪囊肿瘤的分类	(16)
溢泪	(17)
流泪的分型	(17)
急性泪囊炎	(18)
慢性泪囊炎	(18)
新生儿泪囊炎	(18)
先天性泪点闭锁	(18)
先天性泪囊瘘	(18)
原发性泪囊肿瘤的分期	(18)

第三章 结 膜 病

急性卡他性结膜炎	(20)
慢性卡他性结膜炎	(20)
淋病性结膜炎	(20)
慢性滤泡性结膜炎与结膜滤泡症	(20)
沙眼	(20)
沙眼的分期(前苏联)	(21)
沙眼的分期(中华医学会上海分会眼科学会)	(21)

沙眼的分期(MacCallan)	(23)
沙眼的分期(全国第二届眼科学术会议)	(23)
沙眼的分期(WHO)	(24)
沙眼的分类	(24)
包涵体性结膜炎	(25)
急性流行性出血性结膜炎	(25)
流行性角结膜炎	(25)
咽-结膜热	(25)
牛痘疫苗性结膜炎	(26)
春季卡他性结膜炎	(26)
重度春季卡他	(26)
春季结膜炎的分型	(26)
泡性结膜炎	(27)
过敏性结膜炎	(27)
睑裂斑	(27)
翼状胬肉	(27)
实质性结膜干燥症	(28)
上皮性结膜干燥症	(28)
结膜结石	(28)
结膜玻璃样变性及淀粉样变性	(28)
结膜色素痣	(28)
结膜血管瘤	(28)
结膜囊肿	(29)
浆细胞瘤	(29)
皮样脂肪瘤	(29)

第四章 角 膜 病

角膜病变的分类	(30)
先天性角膜白斑	(30)
大角膜	(31)
小角膜	(31)
圆锥角膜	(31)
圆锥角膜的分级	(31)
匐行性角膜溃疡	(31)
Mooren 溃疡	(32)
绿脓杆菌性角膜溃疡	(32)
化脓性角膜炎	(32)
真菌性角膜炎	(33)
角膜真菌病	(33)
角膜霉菌病(渡边郁绪 盐田洋)	(34)
角膜霉菌病(Foster)	(34)
单疱病毒性角膜炎	(34)

单疱树枝状角膜炎	(35)
单疱地图状角膜炎	(35)
单疱盘状角膜炎	(35)
坏死性角膜基质炎	(35)
复发性单疱角膜炎	(35)
复发性单疱角膜炎的分类(根据解剖部位分类)	(35)
复发性单疱角膜炎的分类(Grayson)	(36)
腺病毒性点状角膜炎	(36)
带状疱疹性角膜炎	(36)
单纯疱疹性角膜炎继发青光眼	(36)
牛痘苗性角膜炎	(37)
牛痘性角膜炎	(37)
棘阿米巴性角膜炎	(37)
有棘阿米巴性角膜炎	(37)
泡性角膜炎	(38)
结核性角膜基质炎	(38)
梅毒性角膜基质炎	(38)
药物性角结膜炎	(38)
角膜软化症	(38)
神经麻痹性角膜炎	(39)
暴露性角膜炎	(39)
浅层点状角膜炎	(39)
浅层点状角膜炎的分类	(39)
蚕蚀性角膜溃疡	(40)
蚕蚀性角膜溃疡的分型	(40)
卷丝状角膜病变	(40)
巩膜角膜炎	(40)
角膜老年环(类脂环)	(40)
角膜基质营养不良	(40)
角膜带状变性	(40)
角膜边缘变性	(41)
边缘性角膜变性的分期	(41)
大泡性角膜病变	(41)
角膜瘢痕性混浊	(41)
迷芽瘤	(41)
迷芽瘤的分类	(42)
角膜上皮内上皮癌(Bowen 病)	(42)
角膜鳞状细胞癌	(42)
角膜内皮先天性异常的分类	(42)
角膜缘缺陷症分类	(43)
角膜上皮下雾状混浊分级	(44)
接触镜诱发的角膜新生血管分级	(44)
角膜新生血管指数分级	(44)

人工角膜的分类	(45)
---------	------

第五章 巩 膜 疾 病

表层巩膜炎	(46)
浅层巩膜炎及巩膜炎	(46)
巩膜和浅层巩膜炎的分类	(46)
巩膜炎	(47)
巩膜炎的分类(Willam)	(48)
巩膜炎的分类(按病因分类)	(48)
巩膜葡萄肿	(48)
巩膜葡萄肿的分类	(48)
巩膜色调先天异常	(49)
巩膜肿瘤	(49)

第六章 色 素 膜 病

虹膜睫状体炎	(50)
虹膜血管改变的分级	(50)
虹膜新生血管的新临床分类	(50)
糖尿病虹膜血管病变分级	(50)
葡萄膜炎的分类(Lancet)	(51)
葡萄膜炎的分类(Woods)	(51)
葡萄膜炎的分类(IUSG)	(52)
葡萄膜炎的分类(按发病部位分)	(52)
葡萄膜炎的分类(按具体病因分)	(53)
葡萄膜炎的分类(按病情分)	(53)
葡萄膜炎的分类(按渗出物性质分)	(53)
葡萄膜炎的分类(按炎症性质分)	(53)
少年儿童前葡萄膜炎	(53)
少年儿童中间葡萄膜炎	(54)
少年儿童后葡萄膜炎	(54)
中间葡萄膜炎	(55)
中间葡萄膜炎的分类	(55)
中间葡萄膜炎的分型(Welch等)	(55)
中间葡萄膜炎的分型(荻野诚周等)	(56)
中间葡萄膜炎的分级	(56)
后葡萄膜炎	(56)
全葡萄膜炎	(57)
结核性葡萄膜炎	(57)
结核性葡萄膜炎的分类	(57)
单纯疱疹性葡萄膜炎	(58)
关节强直性脊椎炎(AS)伴发葡萄膜炎	(58)

类肉瘤病性葡萄膜炎的分型	(58)
类肉瘤性葡萄膜炎的分期	(59)
自身免疫性葡萄膜视网膜炎(EAU)炎症分级	(59)
交感性眼炎	(59)
霉菌性眼内炎	(59)
白色念珠菌败血症致眼内炎	(60)
眼内炎的分度	(60)
结节病性色素膜炎	(60)
周边部色素膜炎的分型	(60)
单眼双视盘先天异常	(61)
虹膜痣	(61)
虹膜囊肿(IC)(Bron)	(61)
虹膜囊肿(IC)(国内标准)	(61)
原发性虹膜囊肿的分类	(62)
虹膜囊肿(IC)的分类	(62)
脉络膜血管瘤	(63)
脉络膜骨瘤	(63)
虹膜恶性黑色素瘤	(63)
虹膜黑色素瘤的分类	(63)
脉络膜恶性黑色素瘤	(64)
脉络膜黑色素瘤	(64)
脉络膜转移癌	(65)
色觉障碍的分类	(65)
后天性色觉障碍的分类	(65)

第七章 青 光 眼

原发性青光眼的分类(前苏联)	(66)
原发性青光眼的分类(中华医学会第一届全国眼科学术会议)	(66)
青光眼普查早期诊断及分类标准	(68)
原发性青光眼早期诊断	(70)
青光眼	(72)
青光眼的分型	(72)
单眼青光眼	(72)
单眼青光眼的分类	(73)
慢性单纯性青光眼早期诊断	(74)
原发性慢性闭角型青光眼	(74)
原发性慢性闭角型青光眼的分型	(74)
闭角型青光眼的分期	(75)
恶性青光眼(Levene)	(75)
恶性青光眼(Stanley)	(76)
原发性开角型青光眼	(76)
开角型青光眼的分期(Heilmann)	(76)

开角型青光眼的分期(Friedman)	(77)
正常眼压青光眼(NPG)(英国)	(77)
正常眼压青光眼(NPG)(Wax M B, et al.)	(77)
正常眼压青光眼(NTG)(美国等)	(77)
正常眼压青光眼(NTG)的分型	(78)
低眼压性青光眼(LTG)(Levene)	(78)
低眼压性青光眼(LTG)(井上洋一)	(78)
低眼压性青光眼(LTG)(日本)	(79)
高眼压病	(79)
玻璃体视网膜术后青光眼的分类	(79)
先天性葡萄膜外翻伴有青光眼	(80)
血影细胞性青光眼(Campbell D G, et al.)	(80)
血影细胞性青光眼(Mansour, et al.)	(80)
血影细胞性青光眼(国内标准)	(80)
房角后退性青光眼分型(Howard)	(81)
房角后退性青光眼分型(Chandler)	(81)
房角后退的分级	(81)
前房轴深的分级	(81)
前房角的分级	(81)
晶体蛋白过敏性青光眼	(81)
无晶体性青光眼的分型	(82)
类固醇青光眼	(82)
原发性角膜内皮病变性青光眼	(82)
血管机能不全性青光眼	(83)
婴幼儿型青光眼	(83)
先天性及婴幼儿青光眼的分类	(84)
先天性青光眼的分类	(84)
青少年型青光眼	(85)
混合型青光眼	(86)
低眼压	(86)
青光眼损害的标准	(86)
青光眼早期视野损害的定义	(87)
青光眼视野缺损的分期	(87)
青光眼滤过泡的分类	(87)

第八章 晶状体病

先天性无晶状体	(88)
圆锥形晶状体	(88)
晶状体缺损	(88)
晶状体脐状缺损	(88)
球形晶状	(88)
晶状体异位	(89)

晶状体后纤维增生症(RLF)	(89)
晶状体后纤维增生症(RLF)(Kingham)	(90)
晶体混浊的分类	(90)
晶体混浊度的分级(Fantes)	(90)
晶体混浊度的分级(McDonald)	(91)
老年晶体混浊形态学分级	(91)
白内障的分级	(91)
先天性白内障	(92)
老年性白内障	(93)
老年性白内障膨胀期继发青光眼	(94)
外伤性白内障	(94)
并发性白内障	(94)
放射性白内障	(95)
中毒性白内障	(95)
糖尿病性白内障	(95)
糖尿病合并白内障的分型	(96)
半乳糖性白内障	(96)
低钙性白内障	(96)
皮肤源性白内障	(96)
后发性白内障	(96)
后发性白内障的分级	(97)
晶状体半脱位	(97)
前房内晶状体脱位	(97)
玻璃体内晶状体脱位	(97)
结膜下晶状体脱位	(97)

第九章 玻璃体病

永存玻璃体动脉	(98)
永存原始玻璃体增生症	(98)
玻璃体液化	(98)
眼胆固醇结晶沉着症	(98)
星状玻璃体变性	(99)
玻璃体积血	(99)
玻璃体积血的分级	(99)
玻璃体炎性渗出物	(99)
玻璃体寄生虫	(99)
玻璃体后脱离	(100)
玻璃体后脱离的分类	(100)
玻璃体后脱离(PVD)的分类	(100)
增生性玻璃体视网膜病变	(100)
增生性玻璃体视网膜病变的分类	(101)
增生性玻璃体视网膜病变的分级	(101)

增殖性玻璃体视网膜病变(PVR)	(102)
前部PVR的分型	(103)
家族性渗出性玻璃体视网膜病变(FEVR)(西村み元子)	(103)
家族性渗出性玻璃体视网膜病变(FEVR)(南部真一)	(104)
家族性渗出性视网膜病变(FEVR)的分期	(104)
玻璃疣的分类	(104)

第十章 视网膜病

视网膜病变的分级	(106)
急性视网膜坏死(ARN)	(106)
急性视网膜坏死(ARN)(Culberston W W, et al.)	(107)
急性视网膜坏死(ARN)的临床分型	(107)
急性视网膜坏死(ARN)的临床分期	(108)
急性视网膜坏死(ARN)-桐泽型葡萄膜炎(Hayasaka S, et al.)	(108)
急性视网膜坏死(ARN)-桐泽型葡萄膜炎	(108)
急性视网膜坏死综合征(ARNS)	(109)
急性视网膜坏死(ARN)综合征的分期	(109)
视网膜中央动脉阻塞	(109)
视网膜中央静脉阻塞	(109)
视网膜中央静脉阻塞的分类	(110)
视网膜中央静脉阻塞的分类和分型	(110)
视网膜静脉阻塞的分类	(110)
视网膜静脉阻塞的分型	(111)
视网膜静脉分枝阻塞的分类	(111)
视网膜静脉周围炎	(112)
Coats病	(112)
Coats病的分型	(112)
Coats病的分级	(113)
Coats型视网膜色素变性(Coats型RP)	(113)
糖尿病性视网膜病变	(113)
糖尿病性视网膜病变的分期	(113)
糖尿病视网膜病变的分类(Scott)	(114)
糖尿病视网膜病变的分类(OH'are)	(114)
糖尿病视网膜病变的分类(菅谦治,等)	(115)
糖尿病视网膜病变的分类(Airlie)	(116)
糖尿病视网膜病变的分类(Wiaiam H, et al.)	(116)
糖尿病视网膜病变的分类(日本 福田)	(117)
糖尿病视网膜病变的病型分类	(117)
糖尿病视网膜病变的分级	(118)
糖尿病视网膜病变荧光血管造影的分期	(118)
高血压视网膜病变	(118)
高血压视网膜病变的分级	(119)