

现代临床医学诊断标准丛书

口腔、皮肤科
疾病诊断标准

周长江 钱学治 主编

科学出版社

现代临床医学诊断标准丛书

口腔、皮肤科疾病诊断标准

周长江 钱学治 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介绍国内外口腔、皮肤科疾病诊断标准、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。全书共有口腔科疾病诊断标准、分型(类)约700个;皮肤科疾病诊断标准、分型(类)1100余个。其中WHO,CDC,国际口腔、皮肤科协会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)700余个;国内全国性会议、各专题会议、卫生部、国家中医药管理局及部分专家学者提出的口腔、皮肤科疾病诊断标准、分型(类)约1100个。可供口腔、皮肤科医务工作者与各专科医生、医学院校学生和各级医务人员、全科医生作为工具书、参考书。

图书在版编目(CIP)数据

口腔、皮肤科疾病诊断标准/周长江,钱学治主编.
北京:科学出版社,2001.8
(现代临床医学CIP标准丛书).
ISBN 7-03-009536-3

I. 口... II. ①周... ②钱... III. ①口腔颌面部疾
病—诊断—标准②皮肤病—诊断—标准
IV. R780.4②R751.04

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001) 第 047349 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: 49 3/4

印数: 1—3 500 字数: 1 100 000

定价: 80.00 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
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) 崔佳苞

(以上均按姓氏笔画为序)

《口腔、皮肤科疾病诊断标准》编委会

主 编 周长江 钱学冶
编 委 王可道 方 军 李庆佛 周长江 杨淑琴
张冀文 秦 平 曹家堃 陈巴海 张 滨
杨文萍 唐 坤 顾若礼 梁蜀萍

(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,这是近代第一部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或学生的学习。

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。

吉法祖
衣

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。尤其在 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,为疾病的诊断的标准化、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,为推进我国疾病的诊断的标准化、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,700 余万字,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忱支持,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: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,也是一门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

裘法祖

2000年12月

目 录

第一篇 口 腔 科

第一章 牙体牙髓病

牙齿命名(Palmer 命名法)	(3)
牙齿命名(Haderup 命名系统)	(3)
牙齿命名(通用系统)	(3)
牙齿命名(FDI)	(3)
牙齿及口腔区域标示法	(4)
牙位标志法(FDI)	(5)
牙位标志法(希格蒙迪－帕尔默)	(5)
牙位标志法(欧洲)	(6)
牙位标志法(美国)	(6)
牙齿颜色表示法	(6)
龋病的分类(按病变程度分类)	(9)
龋病的分类(按病变发生部位分类)	(10)
龋病的分类(按病变进展情况分类)	(10)
浅龋	(11)
中龋	(11)
深龋	(11)
根面龋	(11)
急性龋	(11)
猖獗性龋(猛性龋)	(11)
慢性龋	(12)
静止性龋	(12)
继发龋	(12)
再发龋	(12)
窝洞命名与分类	(12)
窝洞的分类	(12)
牙脱白	(13)
不全冠折(釉质不全折断)	(13)
冠折	(13)
冠折裂	(13)
根折	(13)

冠根折	(13)
磨损	(13)
楔状缺损	(14)
牙隐裂	(14)
酸蚀症	(14)
牙酸蚀的分级(Malcolm and Paul)	(15)
牙酸蚀的分级(Ten Bruggen Cate)	(15)
牙齿敏感症	(15)
牙根纵裂	(15)
创伤性根横折	(15)
牙外吸收	(16)
釉质发育不全	(16)
釉质发育不全的分类	(16)
特奈牙	(16)
氟斑牙(斑釉症)	(17)
氟斑牙的分类	(17)
四环素牙	(18)
牙本质发育不全(乳光牙本质)	(18)
遗传性乳光牙	(18)
畸形中央尖	(18)
牙釉内陷	(18)
先天梅毒牙	(19)
先天性梅毒牙	(19)
牙髓炎的分类(Romer)	(19)
牙髓炎的分类(花泽)	(19)
牙髓炎的分类(Morse)	(19)
牙髓病的分类	(20)
牙髓充血	(20)
急性牙髓炎	(20)
慢性牙髓炎	(21)
逆行性牙髓炎	(21)
残髓炎	(21)
牙髓坏死	(21)
与牙髓钙变有关的牙髓病	(21)
牙内吸收	(22)
急性浆液性根尖周炎	(22)
急性化脓性根尖周炎	(22)
慢性根尖周炎	(22)
创伤性根尖周炎	(22)
轻型牙髓-牙周炎	(23)
重型牙髓-牙周炎	(23)
轻型牙周-牙髓炎	(23)
重型牙周-牙髓炎	(23)

第二章 牙周病

牙龈炎的分期	(24)
边缘性牙龈炎	(24)
菌斑所致牙龈炎	(24)
肥大性龈炎	(25)
增生性龈炎	(25)
青春期龈炎	(25)
妊娠期龈炎	(25)
坏死性龈炎	(25)
急性坏死性龈炎	(26)
急性疱疹性龈炎	(26)
急性多发性龈脓肿	(26)
药物性牙龈增生	(27)
牙龈浆细胞增多症	(27)
膜龈疾病	(27)
根分叉病变	(27)
根分叉病变的分度(Baima)	(28)
根分叉病变的分度(Glickman)	(28)
根分叉病变的分度(Navy)	(29)
根分叉病变的分度(Lindhe 和 Nyman)	(29)
根分叉病变的分型	(29)
牙周病的分类(美国牙周病学会 - 1957 年)	(29)
牙周病的分类(WHO 牙周病专门委员会)	(29)
牙周病的分类(秋吉)	(30)
牙周病的分类(Ranney)	(30)
牙周病的分类(美国牙周病学会 - 1970 年)	(30)
牙周病的分类(Page)	(31)
牙周病的分类(木下四郎, 等)	(31)
牙周病的分类(美国牙周病学会 - 1986 年)	(31)
牙周病的分类(Bvady)	(33)
牙周病的分类(牙周病分类国际研讨会)	(33)
牙周炎的分类(世界临床牙周病学会专题讨论会)	(37)
牙周炎的分类(临床分类)	(37)
牙周炎的分类(日本 渡辺敬子)	(37)
早发牙周炎	(38)
青春前牙周炎	(38)
青春前期牙周炎的分型	(38)
局限型青少年牙周炎(Baer)	(39)
局限型青少年牙周炎(Page 和 Schroeder)	(39)
青少年牙周炎(国内标准)	(39)
青少年牙周炎(国外标准)	(40)

快速进行性牙周炎	(40)
快速进行型牙周炎	(40)
成人牙周炎	(41)
成人牙周炎的分度	(41)
轻、中度慢性牙周炎	(41)
重度慢性牙周炎	(42)
严重型牙周炎	(42)
难治性牙周炎	(42)
顽固性牙周炎	(42)
侵袭性牙周炎	(43)
急性牙周疾病	(44)
牙龈脓肿	(44)
牙周脓肿(国内标准)	(44)
牙周脓肿(美国牙周病学会)	(44)
坏死性牙周疾病	(45)
疱疹性龈口炎	(45)
冠周脓肿(冠周炎)	(45)
牙周 - 牙髓联合病变(脓肿)	(45)
慢性牙周炎患者咬合创伤	(46)
伴有全身疾病的牙周炎	(46)
受牙周病影响的全身情况的参照标准	(47)

第三章 口腔粘膜疾病

口腔炎的分类	(49)
原发性口腔溃疡	(49)
口腔溃疡的分类	(49)
复发性阿弗他口炎的分类	(50)
复发性轻型口腔溃疡	(50)
复发性口炎型口腔溃疡	(50)
复发性坏死性粘膜周围炎	(50)
白塞症的分类	(50)
口腔粘膜嗜酸性溃疡	(51)
褥疮性溃疡	(52)
舌系带溃疡	(52)
增殖性病损	(52)
Bednar 口疮	(52)
粘膜血疱	(52)
自伤性溃疡	(53)
化学性烧伤	(53)
烫伤	(53)
放射性损伤	(53)
球菌性口炎	(53)

坏死性龈口炎	(54)
增殖性脓性口炎	(54)
疱疹性口炎	(54)
创伤性口炎	(54)
变态反应性口炎	(55)
药物过敏性口炎	(55)
唇疱疹	(55)
带状疱疹	(55)
疱疹性咽峡炎	(56)
手-足-口病	(56)
原发性口腔念珠菌病的分类(Lehner)	(56)
原发性口腔念珠菌病的分类(两歧分类法)	(57)
原发性口腔念珠菌病的分类(前瞻性分类法)	(57)
原发性口腔念珠菌病的分类(Greenspan 分类法)	(58)
口腔念珠菌病的分类(Axell T)	(58)
口腔念珠菌病的分类(Pindborg)	(58)
口腔念珠菌病的分类(许国琪、李辉摹分类法)	(59)
口腔念珠菌病的分类(李秉琦分类法)	(59)
口腔念珠菌病的分类(龙振华分类法)	(59)
继发性口腔念珠菌病(Lehner)	(59)
继发性口腔念珠菌病(Higgs and Wells)	(60)
继发性口腔念珠菌病(Sharma)	(60)
继发性口腔念珠菌病的分类	(60)
急性伪膜型念珠菌病(雪口病或鹅口疮)	(60)
鹅口疮的分型	(60)
急性萎缩型念珠菌病	(61)
慢性萎缩型念珠菌病(义齿性口炎)	(61)
义齿性口炎的分型	(61)
念珠菌性白斑	(62)
红斑型白色念珠菌病	(62)
伪膜型白色念珠菌病	(62)
增生型白色念珠菌病	(62)
念珠菌性肉芽肿	(63)
口腔梅毒	(63)
口腔结核	(63)
慢性唇炎	(64)
慢性唇炎的分型	(64)
腺性唇炎	(64)
腺性唇炎的分类	(64)
光化性唇炎	(65)
肉芽肿性唇炎	(65)
口角炎	(65)
口角炎的分型	(65)

口角炎的分期	(66)
地图舌	(66)
地图样口炎的分型	(66)
沟纹舌	(66)
裂纹舌	(66)
正中菱形舌炎	(67)
正中菱形舌的分型	(67)
毛舌	(67)
黑毛舌	(67)
麻风舌	(68)
舌叶状乳头炎	(68)
舌淀粉样变	(68)
白斑(Silvermann 等)	(68)
白斑(WHO-1978年)	(68)
白斑(全国第一次粘膜病座谈会)	(68)
白斑(WHO-1983年)	(70)
白斑(WHO-1994年)	(70)
白斑的分型	(70)
白斑的分类	(70)
念珠菌性白斑	(70)
红斑(WHO)	(71)
红斑(Mashberg)	(71)
红斑的分型(Shear)	(71)
红斑的分型(Mashberg)	(71)
扁平苔藓	(72)
扁平苔藓的分型(Banoczy)	(72)
扁平苔藓的分型(国内标准)	(72)
苔藓样病分类	(73)
苔藓损害的分类	(73)
口腔细菌新种属及分类	(74)
口腔微生物名称	(77)

第四章 口腔颌面部炎症

冠周炎	(85)
干槽症(国外标准)	(85)
干槽症(国内标准)	(86)
上唇基部间隙感染	(86)
眶下间隙感染	(86)
颊间隙感染	(86)
嚼肌下间隙感染	(86)
翼领间隙感染	(86)
咽旁间隙感染	(86)

颞间隙感染	(86)
颞下间隙感染	(87)
腮腺间隙感染	(87)
颌下间隙感染	(87)
颈下间隙感染	(87)
舌下间隙感染	(87)
口底蜂窝织炎	(87)
急性化脓性颌骨骨髓炎	(88)
慢性化脓性颌骨骨髓炎	(88)
边缘性颌骨骨髓炎	(88)
放射性颌骨骨髓炎	(88)
放线菌病性颌骨骨髓炎	(88)
颌骨结核	(89)
面颈部淋巴结炎	(89)
面颈部蜂窝织炎的分型	(89)
口腔颌面部真菌感染	(89)
颜面部疖痈	(92)

第五章 口腔颌面部损伤

擦伤	(93)
挫伤	(93)
刺伤	(93)
裂伤	(93)
切割伤	(93)
爆炸伤	(93)
动物螯、咬伤	(93)
牙槽突骨折	(94)
上颌骨骨折	(94)
上颌骨骨折的分类	(94)
颧骨颧弓骨折	(95)
颧骨骨折的分类(ИНЬЛИ-ЧЯО)	(95)
颧骨骨折的分类(Knight 和 North)	(95)
颧骨骨折的分类(Rowe 和 Killey)	(95)
颧骨骨折的分类(Yanagisawa)	(96)
颧骨复合体(ZC)骨折的分类	(96)
鼻骨骨折	(96)
下颌骨骨折	(96)
下颌骨骨折的分类(按骨折性质分类)	(97)
下颌骨骨折的分类(按骨折发生部位分类)	(97)
下颌骨骨折的分类(按骨折段有无牙存留分类)	(97)
青少年髁状突骨折	(97)
口腔颌面部火器伤	(97)

口腔颌面部灼伤	(98)
口腔颌面部异物	(98)
眶底骨折的分类	(98)

第六章 口腔颌面部肿瘤及瘤样病变

牙源性肿瘤的分类(Thoma 和 Goldman)	(99)
牙源性肿瘤的分类(WHO—1971 年)	(99)
牙源性肿瘤的分类(WHO—1992 年)	(100)
皮脂腺囊肿	(101)
皮(表皮)样囊肿	(101)
甲状腺囊肿(瘘)	(102)
鳃裂囊肿(瘘)	(102)
根尖囊肿	(102)
牙源性角化囊肿(国内标准)	(103)
牙源性角化囊肿(Forssell 等)	(103)
牙源性钙化囊肿(COC)的分类(Preatorius 等)	(103)
牙源性钙化囊肿(COC)的分类(Hong S P, et al.)	(103)
牙源性钙化囊肿(COC)的分类(Buchner)	(103)
葡萄状牙源性囊肿(BOC)	(104)
口底发育性囊肿的分型	(104)
含牙囊肿	(104)
鼻唇囊肿	(104)
鼻腭管囊肿	(105)
球状上颌囊肿	(105)
创伤性骨囊肿	(105)
动物瘤性骨囊肿	(105)
色素痣	(105)
纤维瘤	(106)
牙龈瘤	(106)
牙龈瘤的分类(Perthes)	(106)
牙龈瘤的分类(Amies)	(106)
牙龈瘤的分类(Рыбкинд)	(106)
脂肪瘤	(107)
乳头状瘤	(107)
神经纤维瘤	(107)
神经鞘膜瘤	(107)
颈动脉体瘤(CBP)	(107)
功能性 CBP	(108)
恶性 CBP	(108)
血管瘤	(108)
血管瘤的分类、分型	(108)
淋巴管瘤	(109)
	(110)

中心性粘液表皮样癌	(111)
嗜酸性淋巴肉芽肿	(111)
畸胎瘤	(111)
结节病	(111)
牙瘤	(111)
造釉细胞瘤	(112)
牙源性腺样瘤	(112)
软性牙源性肿瘤	(112)
牙源性钙化上皮瘤	(113)
牙骨质化纤维瘤	(113)
牙骨质瘤	(113)
单形性腺瘤	(113)
骨纤维异常增殖症	(113)
牙源性粘液瘤	(114)
骨巨细胞瘤	(114)
髓外浆细胞瘤分级、分型	(114)
巨细胞肉芽肿	(115)
原位癌	(115)
口腔癌前病变	(115)
口腔癌的早期诊断	(115)
口腔癌的 TNM 分期	(116)
口腔鳞状细胞癌组织学的恶性分级	(118)
唇癌	(120)
唇和口腔癌 TNM 分类分期	(120)
口咽癌的 TNM 分类分期	(121)
舌癌	(122)
舌癌恶性度的组织学分类	(123)
口底癌	(124)
牙龈癌	(124)
牙龈恶性血管内皮瘤	(125)
腭癌	(125)
颊癌	(125)
上颌窦癌	(126)
上颌窦癌的 TNM 分类分期(UICC-1987 年)	(127)
上颌窦癌的 TNM 分类分期(UICC-1992 年)	(128)
基底细胞癌	(128)
腺样囊性癌	(129)
颌骨中心性癌	(129)
颌骨中枢粘液表皮样癌	(129)
原发性颌骨内癌(PIOC)	(130)
颌骨转移癌(Meyer)	(130)
颌骨转移癌(Clausen)	(130)
颌骨骨肉瘤	(130)