

中华护理学会推荐专科护士培训用书

S Y Z K
H S C S

实用专科护士丛书

眼科、耳鼻咽喉科

分册

蒋小红 李春梅 主编

湖南科学技术出版社



NLIC 2970672289



SYZK HSCS
YANKE ERBI HANHOUKE
FENCE

中华护理学会推荐专科护士培训用书

S Y Z K
H S C S

实用专科护士丛书

眼科、耳鼻咽喉科 分册

主 编 蒋小红 李春梅

副 主 编 唐湘波 刘玉媛

编 者 (按姓氏笔画排序)

马 强



淑娴 曲荣坤

吴 香

晓霞 林 欢

李

NLIC 2970672289

丽娟 钟敏红

唐湘波

崔娟莲

龚灵芝

梁 晶

蒋小红

韩 杰

董桂霞

粟 艳

谢常宁

雷璐贊

主 审

赵素萍 许雪亮



湖南科学技术出版社

图书在版编目 (C I P) 数据

实用专科护士丛书 眼科、耳鼻咽喉科分册 / 蒋小红, 李春梅
主编. — 长沙 : 湖南科学技术出版社, 2011. 1

ISBN 978-7-5357-6556-7

I. ①实… II. ①蒋… ②李… III. ①护理学—职业教育—教材
②眼科学：护理学—职业教育—教材③耳鼻咽
喉科学：护理学—职业教育—教材 IV. ①R47②R473. 76③R473. 77

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 252352 号

实用专科护士丛书

眼科、耳鼻咽喉科分册

主 编：蒋小红 李春梅

策划编辑：梅志洁

出版发行：湖南科学技术出版社

社 址：长沙市湘雅路 276 号

<http://www.hnstp.com>

邮购联系：本社直销科 0731-84375808

印 刷：衡阳博艺印务有限责任公司

(印装质量问题请直接与本厂联系)

厂 址：湖南省衡阳市黄茶岭光明路 21 号

邮 编：421008

出版日期：2011 年 1 月第 1 版第 1 次

开 本：787mm×1092mm 1/20

印 张：26

字 数：567000

书 号：ISBN 978-7-5357-6556-7

定 价：45.00 元

(版权所有 · 翻印必究)

《实用专科护士丛书》编委会

总顾问	林菊英	中华护理学会
总主审	王春生	中华护理学会
	巩玉秀	卫生部医院管理研究所护理中心
	郭燕红	卫生部医政司护理处
总主编	蒋冬梅	中南大学湘雅医院
	黄人健	中国协和医科大学北京协和医院
副总主编	冯 梅	中南大学湘雅医院
编委会主任	严谓然	卫生部医院管理研究所护理中心
编委会执行主任	陈方平	中南大学湘雅医院
	陈卫红	湖南省卫生厅医政处
编委会副主任	孙维佳	中南大学湘雅医院
	李远斌	中南大学湘雅医院

编委（按姓氏笔画排序）

丁玉兰	首都医科大学附属天坛医院	马双莲	北京肿瘤医院
王桂兰	华中科技大学同济医学院附属协和医院	王耀辉	中南大学湘雅医院
王满凤	湖南省妇幼保健院	王曙红	中南大学湘雅医院
刘绍辉	中南大学湘雅医院	刘永芳	第三军医大学西南医院
李映兰	中南大学湘雅医院	李秀云	华中科技大学同济医学院附属同济医院
李庆印	中国科学院阜外心血管病医院	李爱华	中国人民解放军北京军区总医院
李春梅	北京同仁医院	任 珍	北京佑安医院
吴欣娟	中国协和医科大学北京协和医院	何国平	中南大学护理学院
张学军	中国科学院阜外心血管医院	张明学	中国人民解放军总医院
范丽莉	中南大学湘雅医院	易新娥	湖南省卫生厅农村卫生管理处
贺爱兰	中南大学湘雅医院	贺莲香	中南大学湘雅医院
徐德宝	中南大学湘雅医院	高凤莉	中国协和医科大学北京协和医院
高红梅	中南大学湘雅医院	程念珍	中南大学湘雅医院
谌永毅	湖南省肿瘤医院	曾惠军	中南大学湘雅医院
曾 清	湖南省卫生厅医政处	曾烂漫	中南大学湘雅医院
蒋小红	中南大学湘雅医院	熊永芳	湖北省妇幼保健院



(并从王的探查报告) 假令探查报告 序

序

随着现代医疗水平的提高，诊疗技术不断革新，医学分科日益细化，专科护理也应运而生。专科护理的发展势必要一批合格的专科护士与专科护理专家。专科护士的培养不仅要以专科医学与护理学为基础，而且要在临幊上结合实践，通过探讨研究，创建出专科护理知识与技术，为病人解决该专科护理中的疑难问题，并指导一般护士与护生工作，逐步成为不同专科护理的专家。目前在我国尚缺乏规范的专科护士培养教材与系列的专科护理参考书，因而很多护士为了学习，要购买很多与本专科相关的书籍，从中获取所需要的知识。这样不仅耗费很多精力与时间，而且收效较低。为了满足广大专科护士的需要，中南大学湘雅医院、中国协和医科大学北京协和医院、中国科学院阜外心血管病医院、首都医科大学天坛医院、中国人民解放军总医院、第三军医大学西南医院、华中科技大学同济医学院附属协和医院组织、聘请多位有经验的高资专科护士共同编写了第一批《实用专科护士丛书》的《急诊分册》、《供应室分册》、《心血管内科分册》、《神经内科、神经外科分册》、《骨科分册》、《烧伤、整形、美容分册》、《泌尿外科分册》、《胸心外科分册》、《感染病科分册》等。

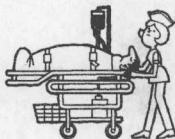
本丛书按不同专科独立成册，较系统地介绍了各专科护士必须掌握的相关医学知识、药理与临床护理知识，同时又包括了专科护理管理与教学指导。该书将专科护理的理论与实践



结合，突出了实用性；在内容上注意收集国内外的新理论、新技术、新进展，反映出专科护理的先进性，对专科护士需要的知识按护理程序编排，形成整体护理在各专科的体现。它是护士自学专科护理的好书，可以指导护士在专科护理临床中的实践；是培训专科护士较好的系列丛书；也是指导护生实习的教材、工具书。它将有助于我国培养更多合格的专科护士，为充实护理学与提高护士队伍起到积极的促进作用。

林義英

2004年1月16日



前 言

医学在发展，学科在前进。眼科、耳鼻咽喉科随着医学分科的不断深化和专科理论日趋成熟，近年来已迅速发展为一门极具专业性的学科。与之相适应的眼科、耳鼻咽喉科专科护理的发展及具有专业素质良好、知识扎实、技能娴熟的专科护士的培养已成为当今护理专业发展的必然趋势和迫切需要，如何使从事临床一线工作的眼科、耳鼻咽喉科护理人员以更新、更准确的视角，更方便快捷的途径获得专业知识和技能的完善，以适应专业服务日新月异的需求，也已成为当务之急。鉴于目前国内有关眼科、耳鼻咽喉科护理的系统专著可谓凤毛麟角，中南大学湘雅医院、首都医科大学附属同仁医院、中南大学湘雅二医院的眼科、耳鼻咽喉科资深护理骨干通力合作共同编写了《实用专科护士丛书·眼科、耳鼻咽喉科分册》一书，以供眼科、耳鼻咽喉科在职护士、进修护士、护生以及专科护士培训使用。

全书分上、中、下三篇，以临床护理为重点，辅以护理管理与教学，点面结合，内容丰富。上篇为总论部分，包括眼科、耳鼻咽喉科病室的设置与管理、常用护理技术、常用诊疗技术及护理配合、护理概论（眼耳鼻咽喉解剖与生理、病人护理评估、常用药物及护理、常见症状及危急症的护理、病人的营养、康复与卫生保健等）、临床护理教学和在职护士培训等内容。中篇为眼科疾病病人的护理，下篇为耳鼻咽喉科疾病病人的护理。对各种疾病病人的护理，依照从概述→护理评估→治疗原则→常见护理问题→护理措施的顺序分别详尽叙述。

“工欲善其事，必先利其器。”本书的编写以最新眼科、耳鼻咽喉科医学专业和护理专业教材为基础；以现代护理观为导向，以护理程序为基本方法，贯穿于护理全程，对每种疾病

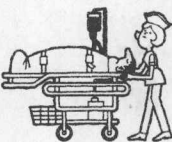


病人的评估、诊断、计划和评价都综合了生理、心理、社会等因素，自始至终体现了整体护理的理念，凸现了健康指导和人文关怀。且紧跟专业护理前沿，参考国内外最新理论和技术，结合编者多年丰富的临床经验，坚持体现了“三基”（基础理论、基本知识、基本技能）和“五性”（思想性、科学性、先进性、启发性、适用性），融专科理论和实践为一体，具有突出的专科特色。我们力图眼科、耳鼻咽喉科护理人员通过此书的学习，夯实专科护理基础。谨望此书成为广大眼科、耳鼻咽喉科护理同仁手中的“利器”，在临床护理工作中，达到更具针对性、前瞻性、专业性的服务水准，以顺应新型护理模式的转变。

在本书的编写过程中，蒙中南大学湘雅医院博士研究生导师赵素萍教授、许雪亮教授、冯永教授的悉心指导与拨冗主审，中南大学湘雅医院、湘雅二医院和北京同仁医院等参编单位有关领导、专家的鼎力支持与帮助，以及本书借鉴、参考、引用文献资料的相关编者和出版者，在此一并表示深切谢意。书中所涉及药物剂量和实验室参考值均为文献所得，仅供临床参考。限于时间匆促，水平有限，本书疏漏和错误之处，恳请各前辈专家与广大同道不吝赐教和指正，以裨本书再版时日臻完善。

编 者

2010年8月

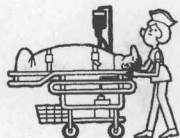


目 录

(1) 绪 论	(1)	第二章 眼科、耳鼻咽喉科常用护 理技术	(20)
一、眼科、耳鼻咽喉科护理学发展 趋势	(1)	第一节 眼部用药	(20)
二、如何当好眼科、耳鼻咽喉科护士	(3)	一、滴眼药水	(20)
上篇 总 论	(5)	二、涂眼膏法	(21)
第一章 眼科、耳鼻咽喉科病室的 设置与管理	(5)	第二节 球结膜下注射	(22)
第一节 眼科、耳鼻咽喉科病室的设置	(5)	第三节 结膜囊冲洗	(23)
一、建筑布局	(6)	第四节 剪眼睫毛	(24)
二、设施配备	(6)	第五节 泪道冲洗	(25)
第二节 眼科、耳鼻咽喉科病室的管理	(10)	第六节 眼部包扎法	(26)
一、人员编制	(10)	第七节 角膜异物剔除术	(28)
二、人员素质	(10)	第八节 球后注射	(29)
三、岗位职责	(11)	第九节 结膜结石剔除术	(31)
四、质量控制	(14)	第十节 泪道探通术	(31)
		第十一节 电解倒睫毛术	(33)
		第十二节 上颌窦穿刺冲洗	(34)
		第十三节 鼻腔滴药法	(36)
		第十四节 鼻窦负压置换疗法	(37)



第十五节	下鼻甲注射法	(39)
第十六节	鼻腔冲洗法	(40)
第十七节	剪鼻毛法	(42)
第十八节	咽部涂药及吹药法	(42)
第十九节	雾化吸入法	(43)
第二十节	耳滴药法	(45)
第二十一节	外耳道冲洗法	(46)
第二十二节	咽鼓管吹张法	(47)
第二十三节	鼓膜穿刺法	(49)
第二十四节	中心管道吸痰	(50)
第二十五节	鼻饲法	(51)
第二十六节	口腔护理	(52)
第二十七节	常用敷料的制作	(54)
一、棉花类		(54)
二、棉垫类		(55)
三、纱布类		(56)
第二十八节	耳鼻咽喉科常用包扎法	(60)
一、耳部包扎法		(60)
二、鼻部四头带包扎法		(61)
三、鼻部普通包扎法		(62)
四、颈部包扎法		(62)
第三章	眼科、耳鼻咽喉科常用诊疗技术及护理配合	(64)
第一节	实验室检查及护理配合	(64)
一、细菌学检查		(64)
二、真菌学检查		(66)
三、病毒学检查		(67)
四、血液检查		(68)
五、脑脊液检查		(74)
第二节	仪器检查及护理配合	(75)
一、视功能检查		(75)
二、裂隙灯活体显微镜检查		(81)
三、前房角镜检查		(82)
四、检眼镜检查		(83)
五、眼压测量		(84)
六、眼科影像学检查		(88)
七、角膜地形图检查		(91)
八、角膜曲率检查		(92)
九、角膜内皮细胞镜检查		(93)
十、视觉电生理检查		(93)
十一、眼底血管造影		(95)
十二、GDxVCC 青光眼早期诊断		(97)
十三、鼻镜检查		(99)
十四、鼻内镜检查		(100)
十五、喉镜检查		(101)
十六、纤维（电子）喉镜检查		(103)
十七、咽鼓管功能检查		(103)
十八、听功能检查		(105)
十九、前庭功能检查		(107)
二十、支气管镜检查		(108)
二十一、计算机断层成像检查		(109)
二十二、磁共振成像检查		(110)
二十三、数字减影血管造影		(112)



二十四、X线检查	(113)	七、颈部	(159)
第三节 特殊治疗技术及护理配合	(114)	第二节 眼科、耳鼻咽喉科病人护理评估	(161)
一、激光治疗眼底病	(114)	一、眼科病人护理评估	(162)
二、激光治疗青光眼	(115)	二、耳鼻咽喉科病人护理评估	(164)
三、激光治疗白内障	(117)	第三节 眼科、耳鼻咽喉科常用药物及护理	(169)
四、光动力疗法 (PDT) 治疗黄斑中心凹下脉络膜新生血管	(117)	一、抗生素	(170)
五、激光治疗泪道疾病	(118)	二、抗病毒药	(176)
六、准分子激光治疗屈光不正	(119)	三、止血药、抗凝血药	(178)
七、激光治疗耳鼻咽喉科疾病	(120)	四、抗变态反应药	(179)
八、冷冻治疗耳鼻咽喉科疾病	(123)	五、糖皮质激素和非甾体类抗炎药	(180)
九、微波治疗耳鼻咽喉科疾病	(124)	六、青光眼用药	(181)
十、射频治疗耳鼻咽喉科疾病	(127)	七、扩瞳药	(185)
第四节 活体组织检查及护理配合	(128)	八、白内障用药	(186)
一、鼻咽部活检术	(129)	九、人工泪液	(187)
二、喉部活检术	(130)	十、局部麻醉药	(188)
三、颈部活检术	(134)	十一、耳鼻咽喉科局部常用药物	(191)
第四章 眼科、耳鼻咽喉科护理概论	(136)	第四节 眼科、耳鼻咽喉科病人常见症状及护理	(197)
第一节 眼、耳、鼻、咽喉的解剖及生理特点	(136)	一、视力障碍	(197)
一、眼	(136)	二、眼感觉异常	(198)
二、鼻	(143)	三、眼外观异常	(199)
三、咽	(146)	四、鼻塞	(199)
四、喉	(149)	五、鼻漏	(200)
五、气管、支气管及食管	(152)	六、嗅觉障碍	(201)
六、耳	(155)		



七、鼻源性头痛	(201)
八、鼻出血	(202)
九、喷嚏	(203)
十、咽痛	(203)
十一、咽异常感觉	(204)
十二、吞咽困难	(204)
十三、声音异常	(205)
十四、饮食反流	(205)
十五、声嘶	(206)
十六、呼吸困难	(206)
十七、喉鸣	(207)
十八、喉痛	(208)
十九、咯血	(208)
二十、耳痛	(209)
二十一、耳漏	(209)
二十二、耳聋	(210)
二十三、耳鸣	(211)
二十四、眩晕	(212)

第五节 眼科、耳鼻咽喉科病人常见危急症的处理与预防	(213)
一、急性或亚急性细菌性结膜炎	(213)
二、角、结膜异物伤	(214)
三、急性闭角型青光眼	(215)
四、眼钝挫伤-前房积血	(216)
五、眼化学伤	(217)
六、电光性眼炎	(218)
七、急性虹膜睫状体炎	(219)

八、视网膜动脉栓塞	(220)
九、鼻出血	(221)
十、急性会厌炎	(223)
十一、喉阻塞	(224)
十二、气管、支气管异物	(225)
十三、食管异物	(227)
十四、耳源性并发症	(228)

第六节 眼科、耳鼻咽喉科病人营养护理

.....	(231)
-------	-------

一、营养评估	(232)
二、常用营养膳食种类	(233)
三、营养供给途径及注意事项	(236)

第七节 眼科、耳鼻咽喉科病人的康复与卫生保健

一、眼部保健指导	(238)
二、耳鼻咽喉科病人的康复与卫生保健	(241)

第五章 眼科、耳鼻咽喉科临床护理教学

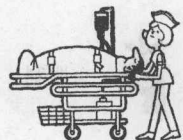
第一节 大专护理教学

一、教学目标	(245)
二、教学安排	(246)
三、教学评估	(246)

第二节 本科护理教学

一、教学目标	(247)
二、教学安排	(247)
三、教学评估	(248)

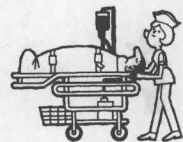
第三节 进修生护理教学



一、教学目标	(249)	第三章 结膜疾病病人的护理	(312)
二、教学安排	(249)	第一节 结膜炎	(312)
三、教学评估	(250)	一、病毒性结膜炎	(312)
第六章 眼科、耳鼻咽喉科在职护 士培训	(251)	二、沙眼	(314)
第一节 护士培训	(251)	三、免疫性结膜炎	(314)
一、培训目标	(251)	第二节 翼状胬肉	(315)
二、培训方法	(252)	第三节 结膜结石	(317)
第二节 护师培训	(252)	第四节 结膜肿瘤	(318)
一、培训目标	(252)	一、原发性结膜良性肿瘤	(318)
二、培训方法	(252)	二、原发性结膜恶性肿瘤	(319)
第三节 主管护师培训	(253)	第四章 角膜疾病病人的护理	(320)
一、培训目标	(253)	第一节 细菌性角膜炎	(320)
二、培训方法	(253)	第二节 真菌性角膜炎	(324)
附 模拟试题及参考答案	(254)	第三节 单纯疱疹病毒性角膜炎	(325)
中篇 眼科疾病病人的护理	(296)	第四节 角膜移植	(326)
第一章 眼睑疾病病人的护理	(296)	一、穿透性角膜移植	(327)
第一节 睑缘炎	(296)	二、板层角膜移植	(329)
第二节 睑板腺囊肿	(298)	第五章 晶状体疾病病人的护理	(331)
第三节 睑腺炎	(299)	第一节 白内障	(331)
第四节 睑内翻与倒睫	(301)	第二节 晶状体脱位	(333)
第五节 睑外翻	(303)	第六章 青光眼病人的护理	(335)
第六节 上睑下垂	(304)	第一节 原发性闭角型青光眼	(335)
第二章 泪器疾病病人的护理	(306)	第二节 原发性开角型青光眼	(338)
第一节 泪腺炎	(306)	第三节 发育性青光眼	(339)
第二节 泪囊炎	(308)	第四节 继发性青光眼	(340)
第三节 新生儿泪囊炎	(310)		



第七章 玻璃体视网膜疾病病人的护理	(342)
第一节 视网膜脱离	(342)
第二节 糖尿病性视网膜病变	(345)
第三节 玻璃体积血	(346)
第四节 视网膜母细胞瘤	(347)
第八章 眼眶疾病病人的护理	(350)
第一节 甲状腺相关性眼病	(350)
第二节 眼眶肿瘤	(353)
一、皮样囊肿和表皮样囊肿	(353)
二、海绵状血管瘤	(354)
第三节 炎性假瘤	(355)
第九章 眼外伤病人的护理	(357)
第一节 眼钝挫伤	(357)
一、角膜挫伤	(358)
二、虹膜睫状体挫伤	(359)
三、玻璃体积血	(360)
四、视网膜裂孔与脱离	(360)
五、眼球破裂伤	(360)
第二节 眼球穿通伤	(361)
第三节 眼异物伤	(363)
一、眼球外异物	(364)
二、眼内异物	(365)
第四节 眼睑外伤	(366)
第十章 视神经疾病病人的护理	(367)
第一节 视神经炎	(367)
第二节 视神经萎缩	(369)
第三节 视乳头水肿	(370)
下篇 耳鼻咽喉科疾病病人的护理	(372)
第一章 鼻部疾病病人的护理	(372)
第一节 鼻外伤	(372)
一、鼻骨骨折	(372)
二、脑脊液鼻漏	(375)
第二节 外鼻炎症性疾病	(376)
一、鼻前庭炎	(376)
二、鼻疖	(377)
第三节 鼻腔炎症性疾病	(379)
一、急性鼻炎	(379)
二、慢性鼻炎	(380)
第四节 变应性鼻炎	(381)
第五节 鼻息肉	(383)
第六节 鼻中隔偏曲	(385)
第七节 鼻出血	(385)
第八节 鼻窦炎症性疾病	(387)
一、急性鼻窦炎	(388)
二、慢性鼻窦炎	(389)
第九节 鼻-前颅底肿瘤	(391)
第二章 咽部疾病病人的护理	(394)
第一节 咽炎	(394)
一、急性咽炎	(394)
二、慢性咽炎	(396)
第二节 扁桃体炎	(397)
一、急性扁桃体炎	(397)



二、慢性扁桃体炎	(399)	第二节 食管异物	(439)
第三节 腺样体肥大.....	(401)	第三节 食管腐蚀伤.....	(442)
第四节 咽部脓肿	(402)	第五章 耳部疾病病人的护理	(446)
一、扁桃体周围脓肿	(402)	第一节 先天性耳畸形	(446)
二、咽后脓肿	(404)	一、先天性耳前瘘管	(446)
第五节 咽肿瘤	(405)	二、先天性外耳及中耳畸形	(449)
一、鼻咽纤维血管瘤	(405)	第二节 耳外伤	(452)
二、鼻咽癌	(408)	一、耳郭外伤	(452)
第六节 阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征	(411)	二、鼓膜外伤	(455)
第三章 喉部疾病病人的护理	(415)	第三节 外耳疾病	(458)
第一节 先天性喉蹼.....	(415)	一、外耳道异物	(458)
第二节 喉外伤	(417)	二、外耳道胆脂瘤	(460)
一、闭合性喉外伤	(417)	三、外耳道炎及疖	(463)
二、开放性喉外伤	(419)	第四节 中耳疾病	(464)
第三节 喉的急性炎症性疾病	(422)	一、急性化脓性中耳炎	(464)
一、急性喉炎	(422)	二、分泌性中耳炎	(466)
二、急性会厌炎	(424)	三、慢性化脓性中耳炎	(469)
第四节 喉的慢性炎症性疾病	(426)	第五节 耳源性颅内与颅外并发症	(472)
一、慢性喉炎	(426)	第六节 梅尼埃病	(475)
二、声带小结	(428)	第七节 突发性聋	(477)
三、声带息肉	(429)	第八节 周围性面瘫	(479)
第五节 喉肿瘤	(429)	第九节 耳肿瘤	(483)
一、喉乳头状瘤	(430)	一、中耳癌	(483)
二、喉癌	(432)	二、听神经瘤	(486)
第四章 气管、食管疾病病人的护理	(436)	第六章 颈部疾病病人的护理	(492)
第一节 气管、支气管异物	(436)	第一节 颈部先天性疾病	(492)
		一、甲状腺囊肿及瘘管	(492)
		二、鳃裂囊肿及瘘管	(494)



第二节 颈部炎性疾病	(496)	一、颈动脉体瘤	(499)
一、颈部急性和慢性淋巴结炎	(496)	二、颈动脉瘤	(503)
二、颈淋巴结结核	(497)	参考文献	(505)
第三节 颈部血管性疾病	(499)		
		103 恶性胸膜间皮瘤	一
		104 恶性纵隔肿瘤	二
		105 胸膜间皮瘤	三
		106 血管瘤	一
		107 血管瘤	二
		108 独立型垂体瘤	四
		109 垂体瘤	五
		110 垂体瘤	六
		111 垂体瘤	七
		112 垂体瘤	八
		113 垂体瘤	九
		114 垂体瘤	十
		115 垂体瘤	十一
		116 垂体瘤	十二
		117 垂体瘤	十三
		118 垂体瘤	十四
		119 垂体瘤	十五
		120 垂体瘤	十六
		121 垂体瘤	十七
		122 垂体瘤	十八
		123 垂体瘤	十九
		124 垂体瘤	二十
		125 垂体瘤	二十一
		126 垂体瘤	二十二
		127 垂体瘤	二十三
		128 垂体瘤	二十四
		129 垂体瘤	二十五
		130 垂体瘤	二十六
		131 垂体瘤	二十七
		132 垂体瘤	二十八
		133 垂体瘤	二十九
		134 垂体瘤	三十
		135 垂体瘤	三十一
		136 垂体瘤	三十二
		137 垂体瘤	三十三
		138 垂体瘤	三十四
		139 垂体瘤	三十五
		140 垂体瘤	三十六
		141 垂体瘤	三十七
		142 垂体瘤	三十八
		143 垂体瘤	三十九
		144 垂体瘤	四十
		145 垂体瘤	四十一
		146 垂体瘤	四十二
		147 垂体瘤	四十三
		148 垂体瘤	四十四
		149 垂体瘤	四十五
		150 垂体瘤	四十六
		151 垂体瘤	四十七
		152 垂体瘤	四十八
		153 垂体瘤	四十九
		154 垂体瘤	五十
		155 垂体瘤	五十一
		156 垂体瘤	五十二
		157 垂体瘤	五十三
		158 垂体瘤	五十四
		159 垂体瘤	五十五
		160 垂体瘤	五十六
		161 垂体瘤	五十七
		162 垂体瘤	五十八
		163 垂体瘤	五十九
		164 垂体瘤	六十
		165 垂体瘤	六十一
		166 垂体瘤	六十二
		167 垂体瘤	六十三
		168 垂体瘤	六十四
		169 垂体瘤	六十五
		170 垂体瘤	六十六
		171 垂体瘤	六十七
		172 垂体瘤	六十八
		173 垂体瘤	六十九
		174 垂体瘤	七十
		175 垂体瘤	七十一
		176 垂体瘤	七十二
		177 垂体瘤	七十三
		178 垂体瘤	七十四
		179 垂体瘤	七十五
		180 垂体瘤	七十六
		181 垂体瘤	七十七
		182 垂体瘤	七十八
		183 垂体瘤	七十九
		184 垂体瘤	八十
		185 垂体瘤	八十一
		186 垂体瘤	八十二
		187 垂体瘤	八十三
		188 垂体瘤	八十四
		189 垂体瘤	八十五
		190 垂体瘤	八十六
		191 垂体瘤	八十七
		192 垂体瘤	八十八
		193 垂体瘤	八十九
		194 垂体瘤	九十
		195 垂体瘤	九十一
		196 垂体瘤	九十二
		197 垂体瘤	九十三
		198 垂体瘤	九十四
		199 垂体瘤	九十五
		200 垂体瘤	九十六
		201 垂体瘤	九十七
		202 垂体瘤	九十八
		203 垂体瘤	九十九
		204 垂体瘤	一百
		205 垂体瘤	一百零一
		206 垂体瘤	一百零二
		207 垂体瘤	一百零三
		208 垂体瘤	一百零四
		209 垂体瘤	一百零五
		210 垂体瘤	一百零六
		211 垂体瘤	一百零七
		212 垂体瘤	一百零八
		213 垂体瘤	一百零九
		214 垂体瘤	一百一十
		215 垂体瘤	一百一十一
		216 垂体瘤	一百一十二
		217 垂体瘤	一百一十三
		218 垂体瘤	一百一十四
		219 垂体瘤	一百一十五
		220 垂体瘤	一百一十六
		221 垂体瘤	一百一十七
		222 垂体瘤	一百一十八
		223 垂体瘤	一百一十九
		224 垂体瘤	一百二十
		225 垂体瘤	一百二十一
		226 垂体瘤	一百二十二
		227 垂体瘤	一百二十三
		228 垂体瘤	一百二十四
		229 垂体瘤	一百二十五
		230 垂体瘤	一百二十六
		231 垂体瘤	一百二十七
		232 垂体瘤	一百二十八
		233 垂体瘤	一百二十九
		234 垂体瘤	一百三十
		235 垂体瘤	一百三十一
		236 垂体瘤	一百三十二
		237 垂体瘤	一百三十三
		238 垂体瘤	一百三十四
		239 垂体瘤	一百三十五
		240 垂体瘤	一百三十六
		241 垂体瘤	一百三十七
		242 垂体瘤	一百三十八
		243 垂体瘤	一百三十九
		244 垂体瘤	一百四十
		245 垂体瘤	一百四十一
		246 垂体瘤	一百四十二
		247 垂体瘤	一百四十三
		248 垂体瘤	一百四十四
		249 垂体瘤	一百四十五
		250 垂体瘤	一百四十六
		251 垂体瘤	一百四十七
		252 垂体瘤	一百四十八
		253 垂体瘤	一百四十九
		254 垂体瘤	一百五十
		255 垂体瘤	一百五十一
		256 垂体瘤	一百五十二
		257 垂体瘤	一百五十三
		258 垂体瘤	一百五十四
		259 垂体瘤	一百五十五
		260 垂体瘤	一百五十六
		261 垂体瘤	一百五十七
		262 垂体瘤	一百五十八
		263 垂体瘤	一百五十九
		264 垂体瘤	一百六十
		265 垂体瘤	一百六十一
		266 垂体瘤	一百六十二
		267 垂体瘤	一百六十三
		268 垂体瘤	一百六十四
		269 垂体瘤	一百六十五
		270 垂体瘤	一百六十六
		271 垂体瘤	一百六十七
		272 垂体瘤	一百六十八
		273 垂体瘤	一百六十九
		274 垂体瘤	一百七十
		275 垂体瘤	一百七十一
		276 垂体瘤	一百七十二
		277 垂体瘤	一百七十三
		278 垂体瘤	一百七十四
		279 垂体瘤	一百七十五
		280 垂体瘤	一百七十六
		281 垂体瘤	一百七十七
		282 垂体瘤	一百七十八
		283 垂体瘤	一百七十九
		284 垂体瘤	一百八十
		285 垂体瘤	一百八十一
		286 垂体瘤	一百八十二
		287 垂体瘤	一百八十三
		288 垂体瘤	一百八十四
		289 垂体瘤	一百八十五
		290 垂体瘤	一百八十六
		291 垂体瘤	一百八十七
		292 垂体瘤	一百八十八
		293 垂体瘤	一百八十九
		294 垂体瘤	一百九十
		295 垂体瘤	一百九十一
		296 垂体瘤	一百九十二
		297 垂体瘤	一百九十三
		298 垂体瘤	一百九十四
		299 垂体瘤	一百九十五
		300 垂体瘤	一百九十六
		301 垂体瘤	一百九十七
		302 垂体瘤	一百九十八
		303 垂体瘤	一百九十九
		304 垂体瘤	二百



当麻药浓度过高时，病人进入深度昏迷而需要呼吸机支持。这种情况，患者对进气管的吞咽反射又曾出现过 15 次。对“吞咽”反射再不由自主地减弱，是由于管饲或鼻饲所致。高粱酒除了麻醉中枢神经系统外，影响消化道括约肌的正常工作，使幽门括约肌松弛，胃内容物容易反流，胃酸反流，胃液反流，从而引起胃炎、胃溃疡等疾病。

绪 论

随着社会经济的发展和人民生活水平的提高，人们对健康的需求日益增长，护理学作为一门专业学科，在医疗保健领域中的地位和作用越来越重要。

眼科、耳鼻咽喉科护理学属于临床护理学的一个分支，是判断和处理人类对存在或潜在的眼科、耳鼻咽喉科疾病反应的临床护理专业学科。本学科从护理学角度，观察眼、耳、鼻、咽、喉等器官的健康状况和疾病状态，并对其进行护理评估、作出护理诊断、制订护理计划、提出护理措施，通过实施与评估，探讨护理学的技术方法，协同医生做好各种治疗护理工作，促使病人从疾病状态向健康状态转化。本学科范畴涉及眼、耳、鼻、咽喉的解剖、生理遗传、病理以及与眼、耳、鼻、咽喉疾病有关的药理、康复、影像学、实验室检查、仪器检查等方面知识，是眼科、耳鼻咽喉科专科特性的基础理论、基本技术和护理学基本知识及技能的有机结合。

一、眼科、耳鼻咽喉科护理学发展趋势

眼科、耳鼻咽喉科护理学相关理念、理论和技术的完善，除了现代护理学不断进步的因素外，还得益于眼科学和耳鼻咽喉科学的蓬勃发展。

眼科学和耳鼻咽喉科学是研究视觉、听觉、平衡、嗅觉诸感官与呼吸、吞咽、发音、语言等运动器官的解剖、生理和疾病现象的临床医学二级学科。在中国古代，眼和耳鼻咽喉的科学知识在《黄帝内经》、《难经》、《备急千金要方》、《医宗金鉴》等医书中已有论述。19世纪是医学包括眼和耳鼻咽喉科学的重要发展时期，随着麻醉方法和无菌技术在临床的开展，现代眼科学和耳鼻咽喉科学取得飞跃性发展。进入 20 世纪，尤其是近二三十年来，新型材料、电子技术、生物医学技术向医学科学渗透，手术显微镜、内镜、激光、人工耳蜗、医用导