

19

护士晋升自学丛书

口腔科 护理

张国萍 主编



护士晋升自学丛书 19

口腔科护理

张 国 萍 主 编

王晓仪 潘可风 副主编

编 者

王晓仪 史慧宝 张国萍 胡纯贞
徐文俊 曹慧菊 潘可风

人 民 卫 生 出 版 社

C0156892



责任编辑 王淑英 屈运昌

封面设计 郑在勇

护士晋升自学丛书 19

口腔科护理

张国萍 主编

人民卫生出版社出版

登记证号：(京)081号

(北京市崇文区天坛西里10号)

河北遵化人民印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行

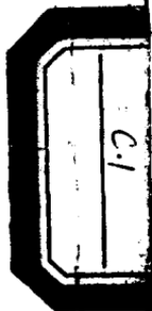
787×1092毫米32开本 5 $\frac{3}{4}$ 印张 112千字

1990年6月第1版 1990年6月第1版第1次印刷

印数：00,001—3,080

ISBN7-117-00906-3/R·907 定价：3.95元

〔科技新书目216—195〕



2194/20

《护士晋升自学丛书》编委会

名誉主任委员 顾英奇
主任委员 林菊英
副主任委员 童尔昌
顾美仪
安之璧
董绵国

编辑委员会 (按姓氏笔画为序)

马智媛 于 频 王 兵
王美德 王筱敏 王桂英
甘兰君 安之璧 刘国椽
李昆华 陈淑坚 严渭然
何绣章 金 均 张子文
周宗顺 杨英华 金问涛
林菊英 胡定南 赵约贤
赵静轩 顾美仪 徐 和
贾博琦 黄彩贤 黄爱康
梅俊国 梅祖懿 童尔昌
董绵国

《护士晋升自学丛书》序

当人们完成在校学习之后，走上工作岗位还需继续进行各种形式的在职学习。我国对成人教育十分重视，设置了专门机构，制定了《高等教育考试暂行条例》。成人高等教育已经成为我国高等教育中的重要组成部分。成人自学考试措施将为更多的人关注和重视。

卫生系统的专业技术职务聘任工作正在不断总结经验，不断完善，逐步地走上正规。我国护理队伍中大多数受到过正规的中等医学专业系统教育，也有的虽未受过中等护理教育，但在实际工作中，经过学习锻炼达到了中等医学教育的水平。有些人面临着由护士晋升到护师的职务，这不仅是个人的愿望，也是临床护理工作的需要。要解决这一现实问题，各级卫生行政部门要充分重视，采取多种形式的培训；除此之外，更需要个人在工作中进行自学。《护士晋升自学丛书》是为护士晋升到护师提供自学的一套有益的参考书。根据护理专业护师职务应具备的医学护理学水平，这套书的内容包括基础医学、基础护理和临床各科护理等各专业，共分为26个分册。其深浅度介于中级护理专业教材和大学护理系本科教材之间，即相当于大专教材的水平。考虑到护士在职工作较忙，学习时间有限的实际困难，这套书避免了教科书式的一般性叙述，而采用列条目的形式，解释简明扼要，具有重点问题突出，实用性较强的特点。这套丛书可以作为培训的基本教材。同时对从事护校教学的教师，也是很好的教学参考书。

为筹编这套丛书，邀请了国内几十个省市的医学院校、中级卫校的教师和医护专家数百人从事编写工作，故可以认为这套丛书在国内是有一定代表性和权威性的。在编写过程中，专家们多次开会，反复审稿，精心研究，细致推敲，保证了这套书的科学性和严肃性，编写的内容是符合我国实际情况和当前的水平需要的。

读者在使用过程中，对这套丛书存在的问题和不足，希望多多提供宝贵意见，以便再版时修改提高，日臻完善。

中华人民共和国卫生部部长 陈敏章

1988年6月

前 言

由中华护理学会、卫生部和人民卫生出版社共同规划组织编写的大型系列书——《护士晋升自学丛书》共26分册。本书专为具有中专以上文化程度和一定临床经验的护士晋升护师在职自学或培训参考使用。通过学习，要求达到具有大专程度即护师职务的任职水平。

《口腔科护理》是丛书中的第19分册。按要求应帮助专科护士提高专业的理论水平，有利于解决实际护理问题。由于口腔医学专业大致可分为口内、口外、口矫三个分科，故根据其范围，突出重点，选择具有实用价值的内容，优化列出242个条目，约10余万字，希望本书能起到逐步提高口腔科护理质量的作用。

由于编写时间仓促，主编水平的限制，难免存在着缺点与错误，希请读者多提意见，以便再版时改进。

全稿由邱蔚六教授进行最后审阅，在此谨致谢忱。

张国萍

1989年3月

《护士晋升自学丛书》书目

1. 解剖组胚
2. 病理
3. 生理
4. 生化
5. 药理
6. 微生物、寄生虫及免疫
7. 基础护理
8. 流行病学
9. 营养及食品卫生
10. 诊疗护理技术
11. 内科护理
12. 内科护理
13. 外科护理
14. 外科护理
15. 妇产科护理
16. 儿科护理
17. 眼科护理
18. 耳鼻咽喉科护理
19. 口腔科护理
20. 中医护理
21. 精神卫生与疾病
22. 手术室供应室技术
23. 护理管理
24. 护理心理
25. 护理伦理
26. 结核病防治

目 录

第1章 口腔颌面部解剖生理	1
1. 口腔解剖的生理意义	1
2. 口腔前庭的主要结构	1
3. 什么是固有口腔	1
4. 牙的基本结构	2
5. 牙的分类	2
6. 牙萌出的时间和次序	3
7. 牙的功能	4
8. 牙周组织结构	5
9. 舌的解剖生理	5
10. 腭的解剖生理特点	6
11. 面颈部组织特点	6
12. 面部的主要解剖标志	7
13. 口腔内的主要解剖结构	8
14. 组成口腔颌面部的主要肌群	9
15. 组成颌面部的主要血管	9
16. 颈部的主要标志	9
17. 上颌骨的解剖特点	10
18. 下颌骨的解剖特点	11
第2章 口腔科特殊检查及护理配合要求	12
19. 口腔检查的目的	12
20. 口腔检查的护理准备	12
21. 口腔检查的基本器械及其用途	13

22.	口腔特殊的检查方法	13
23.	牙齿松动度的检查方法	14
24.	颌面部的基本检查方法	14
第3章	口腔内科护理	16
25.	龋病发生的原因	16
26.	龋病是一种细菌性疾病	16
27.	龋病的主要致病菌	16
28.	龋病的临床分类和诊断	17
29.	G. V. Black窝洞的分类	18
30.	龋病的预防	18
31.	窝洞修复的常用材料	19
32.	银汞合金的组成	20
33.	银汞合金的调制	20
34.	口腔科汞污染及其防护	22
35.	常用垫基材料及调拌时注意事项	23
36.	常用充填器械	24
37.	牙髓病的分类	25
38.	可复性牙髓炎和不可复性牙髓炎的鉴别	26
39.	有症状不可复性牙髓炎的应急治疗	27
40.	牙髓病开髓减压护理	27
41.	牙髓活力测试	28
42.	切除部分牙髓的治疗方法及其要点	29
43.	盖髓剂失活剂于髓剂的主要配方	30
44.	急性根尖脓肿的各阶段和排脓途径	32
45.	慢性根尖周炎临床及X线的表现	33
46.	去除全部牙髓的治疗	33
47.	牙髓塑化治疗的原理、适应证及塑化剂的配制	34

48. 根管治疗的适应证和常用根管治疗器械	35
49. 常用根管消毒剂	36
50. 如何使用橡皮障	37
51. 牙齿变色的原因及防治原则	37
52. 牙齿敏感症(牙本质过敏)的诊断和治疗	39
53. 斑釉牙为什么有明显的地区性	40
54. 牙楔状缺损的防治	40
55. 四环素族药物引起牙齿变色的原因	41
56. 牙隐裂的特症和处理原则	41
57. 什么称乳光牙	42
58. 釉质发育不全的特征	43
59. 畸形中央尖的临床表现及防治	43
60. 牙根尖成形术	44
61. 什么称牙中牙	45
62. 复发性口疮的临床类型	45
63. 复发性口疮的治疗原则	46
64. 口腔粘膜创伤性溃疡的特点及治疗原则	47
65. 单纯疱疹的病因及特征	48
66. 单纯疱疹的治疗原则及预防措施	49
67. 单纯疱疹与颜面部带状疱疹的鉴别	50
68. 坏死性龈口炎的病因和临床症状	50
69. 坏死性龈口炎的治疗及护理	51
70. 雪口病的发病原因和临床表现	52
71. 雪口病的护理及预防措施	53
72. 白斑的临床表现和治疗原则	53
73. 口腔扁平苔癣的临床症状和治疗原则	54
74. 慢性盘状红斑狼疮的特征及治疗原则	56

75. 牙龈病的分类·····	56
76. 缘龈炎的临床表现·····	56
77. 肥大性龈类与缘龈炎的分 别·····	57
78. 药物性牙龈增生的临床表 现和治疗·····	58
79. 缘龈炎的病因·····	58
80. 牙石与菌斑的关系·····	59
81. 牙石的分类和区别·····	60
82. 牙周病的分类·····	60
83. 单纯性牙周炎的临床表现 ·····	60
84. 缘龈炎与牙周炎的鉴别 ·····	61
85. 牙周袋的形成和分类 ·····	62
86. 真性牙周袋与假性牙周袋 的区别·····	62
87. 牙周脓肿的临床表现 ·····	63
88. 牙周脓肿与根尖周脓肿的 区别·····	63
89. 青少年牙周炎的临床特点 及其治疗原则·····	64
90. 咬矜创伤的分类和它的特 殊检查方法·····	65
91. 牙周萎缩及其分类 ·····	65
92. 龈上洁治术的手用器械和 洁治术注意事项·····	66
93. 使用 CJY- I 型超声波洁 牙器的注意事项·····	68
94. 龈下刮治术的常用器械及 注意事项·····	69
95. 内壁刮治术及器械准备 ·····	70
96. 牙龈成形术、牙龈切除术 的器械准备和术后 护理·····	71
97. 牙龈翻瓣术的器械准备、 术中注意事项及护 理·····	72
98. 调矜的目的和原则以及调 矜时应注意的事项·····	73
99. 牙周塞治剂的成分、作用 及操作时的注意事项·····	75

100.	牙周塞治术后的护理	76
101.	松动牙暂时固定术结扎的原则	76
102.	牙周病外科手术的禁忌证	77
103.	牙周病的药物治疗	77
第4章	口腔颌面外科护理	80
104.	口腔门诊常用的麻醉方法	80
105.	冷冻麻醉常用药物及其适应证	80
106.	表面麻醉常用药物及其适应证	80
107.	口腔门诊常用的几种浸润麻醉及其适应证	81
108.	阻滞麻醉方法及其麻醉范围	81
109.	局麻造成血肿原因及防治中护理措施	82
110.	局麻后发生感染的原因及预防	83
111.	晕厥原因、临床表现及其处理中护理配合	83
112.	局部麻醉易发生的并发症	83
113.	拔牙的适应证	84
114.	常见的拔牙禁忌证	84
115.	拔牙病人的椅位调节	85
116.	牙拔除术的基本步骤和方法	85
117.	拔牙后应注意的事项	86
118.	使用牙挺的三个力学原理	86
119.	拔牙后可能发生的并发症及处理	87
120.	阻生牙发生的部位	87
121.	拔除阻生牙的适应证	88
122.	口腔门诊手术器械常用的消毒方法	88
123.	口腔颌面部手术消毒原则	89
124.	植牙术包括哪几种类型	89
125.	什么情况下需作牙槽骨修整术、何时手术为宜	90

126.	口腔颌面部感染的主要途径·····	90
127.	引起下颌第三磨牙冠周炎的主要原因·····	91
128.	急性冠周炎的临床表现和治疗原则·····	91
129.	口腔颌面部蜂窝织炎及脓肿·····	92
130.	牙源性炎症与腺源性炎症的鉴别·····	92
131.	卢德维氏咽峡炎·····	92
132.	颌骨骨髓炎临床上分几类·····	93
133.	急性和慢性颌骨骨髓炎的诊断依据·····	93
134.	发生颌骨放射性坏死的病因·····	94
135.	为什么颜面部的疖和痈不能挤压·····	95
136.	口腔颌面部外伤造成窒息的类型·····	95
137.	窒息的特殊体征和处理·····	95
138.	病人喉头水肿观察及处理·····	96
139.	口腔颌面手术病人气管切开适应证·····	96
140.	气管切开术的护理配合·····	96
141.	气管切开后的护理·····	97
142.	口腔颌面部外伤后出血常用的几种止血方法·····	98
143.	口腔颌面部外伤后清创手术以及护理要点·····	99
144.	牙损伤的分类及其临床表现·····	100
145.	颞颌关节挫伤后的处理原则·····	100
146.	牙槽骨骨折的临床表现及治疗原则·····	100
147.	下颌骨骨折的好发部位·····	101
148.	上颌骨骨折在临床上的分类·····	101
149.	颌骨骨折的治疗原则·····	102
150.	颧骨颧弓骨折的临床表现·····	102
151.	临床上用吊颌帽的作用及制备·····	103
152.	肿瘤、癌、肉瘤·····	103

153.	引起肿瘤的可能因素	103
154.	良性肿瘤与恶性肿瘤的鉴别	104
155.	肿瘤的治疗原则及方法	105
156.	肿瘤病人化疗后的副反应及处理	105
157.	肿瘤化疗病人定时检验的意义	106
158.	“平阳霉素”化疗护理注意点	106
159.	大剂量用氨甲蝶呤冲击疗法的护理	107
160.	常见的颌骨囊肿	107
161.	牙龈瘤的临床表现	107
162.	造血细胞瘤的临床特点	108
163.	颜面部血管瘤的临床类型和特点	108
164.	常见的颌面潴留性囊肿和特点	109
165.	口腔颌面部好发恶性肿瘤的部位	109
166.	口腔鳞状细胞癌的临床表现	109
167.	纤维肉瘤和骨肉瘤的临床表现	110
168.	涎石为什么易发生在颌下腺	110
169.	急性化脓性腮腺炎与流行性腮腺炎的鉴别	111
170.	下颌骨脱位的临床表现	112
171.	真性和假性关节强直的主要鉴别	112
172.	原发性三叉神经痛的临床特点	112
173.	原发性周围性面瘫的病理解剖性因素	113
174.	发生唇裂与腭裂的病因	113
175.	唇裂的分类	114
176.	唇裂修复术前准备	114
177.	唇裂手术后护理	115
178.	腭裂手术前的准备	116
179.	腭裂手术后的护理	117

180.	颌骨发育畸形的分类及临床表现	118
181.	游离皮片移植的优缺点与适应证	118
182.	常用的皮瓣移植手术	119
183.	复合组织移植	119
184.	唇缺损整复原则	119
185.	口腔病人大手术前的护理准备	120
186.	口腔大手术后的护理	121
187.	全麻清醒后拔除气管插管的护理	122
188.	负压引流的护理观察	122
189.	测脑压病人的护理观察	123
190.	颌面部游离皮瓣移植修复术后的护理	124
191.	输血的注意事项	125
192.	输血反应的处理	126
193.	口腔病人的特殊饮食	127
194.	口腔病人膳食配制原则	127
195.	口腔病人流质进食方法	127
第5章	口腔矫形科护理	129
196.	造成牙体缺损的因素	129
197.	牙体缺损对病人的影响	129
198.	牙体缺损应如何治疗	130
199.	牙体缺损常用的修复体	130
200.	牙体缺损各类型修复体的适应证	130
201.	牙列缺损的原因	131
202.	牙列缺损后对病人的影响	132
203.	牙列缺损的修复方法	133
204.	固定义齿	133
205.	固定义齿的适应证	133

206. 固定义齿的分类·····	133
207. 半固定桥·····	134
208. 完全固定桥·····	134
209. 单端固定桥·····	134
210. 固定桥的组成·····	134
211. 固定桥的基牙选择的要求·····	135
212. 固定桥初戴粘固时的护理配合·····	136
213. 固定桥修复后可能出现的问题及处理·····	136
214. 可摘局部义齿的组成及其作用·····	137
215. 简单活动义齿和复杂活动义齿的区别·····	138
216. 可摘局部义齿和固定义齿的区别·····	138
217. 如何选择人工牙·····	139
218. 塑料牙、瓷牙、金属牙各有何优缺点·····	139
219. 基托和固位体的作用·····	139
220. 直接固位体的组成及其主要作用·····	140
221. 间接固位体的作用及形式·····	140
222. 连接杆的类型及其作用·····	141
223. 使用自凝塑料时应注意的问题·····	141
224. 可摘局部义齿修复后可能出现的问题及处理··	141
225. 全口义齿取模方法、步骤及要求·····	142
226. 正中殆位、垂直距离、息止殆间隙、颌间距离 的定义·····	144
227. 颌位记录及包括的内容·····	145
228. 全口义齿初戴及复查时的护理配合·····	145
229. 全口义齿和局部义齿初戴后的医嘱·····	145
230. 全口义齿修复后可能出现的问题及处理·····	146
231. 全口义齿垫底的适应证及方法·····	148