



病案信息技术大全

BINGAN XINXI JISHU DAQUAN

主编 王森 陈玲 张红英

中国协和医科大学出版社

病案信息技术大全

王 森 陈 玲 张红英 主编

 中国协和医科大学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

病案信息技术大全 / 王森, 陈玲, 张红英主编. —北京: 中国协和医科大学出版社, 2017.1

ISBN 978-7-5679-0639-6

I. ①病… II. ①王…②陈…③张… III. ①病案—信息技术
IV. ①R197.323.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 208538 号

出版社: 中国协和医科大学出版社

经 销: 各地新华书店

开 本: 889×1230 1/16

字 数: 1000 千字

印 张: 35.75

版 次: 2017 年 1 月第 1 次印刷

版权所有 侵权必究

定 价: 518.00 元



主编简介

王森 中国武警总医院信息科副主任技师，专业技术5级、文职二级，兼任全国病案管理专业委员会常务委员、秘书长，全军卫生档案专业委员会常务理事及副秘书长，全军卫生档案专业委员会病案学组副组长，担任卫生部人才中心全国卫生人才评价培训研究管理领域专家，参与病案专业全国统考出题、审题专家，《中国病案》杂志编委及责任编辑工作，任北京市评标专家，担任北京大学医学网络病案信息本科毕业生论文审稿专家，北京市病案质量控制和改进中心特聘专家，特邀参加海军总医院海军后勤卫生部王宏副部长的研究生毕业课题开题报告专家评审，特聘北京协和医院学科建设评估专家等职。

因病案管理专业学术任职并担任主要职务曾获医院2万元的现金奖励。长期从事病案管理工作，有丰富的实践经验和创新能力，先后在国家级杂志上发表论文10余篇，获得全军优秀论文一等奖一次，受到全军通报表彰和奖励。

2011年获得全国病案管理专业突出贡献奖获得表彰奖励；与刘爱民主任、胡燕生社长合作编写中国病案管理专业发展20周年和《中国病案》杂志创刊10周年画册为执行主编。主编《家庭急救一点通》，与眼科泪道疾患中心陶海主任合编《护眼450妙计》科普书，担任副主编。参与1999年《中国病案管理》专著、2011年全国卫生专业技术资格考试指导《病案信息技术》的编写工作。



主编简介

陈玲 硕士，解放军空军总医院信息科副主任技师。

担任信息科主任及《空军医学杂志》编辑部主任近 10 年。先后兼任中国科学技术期刊编辑学会理事、中国期刊协会医药卫生期刊分会专委会委员、全军医学教育技术学会常委、全军医学编辑学专业委员会委员、军队医药卫生档案专家组成员、空军卫生信息与应用专业委员会副主任委员等。

近 10 年来，发表统计源核心期刊学术论文近 30 篇；主编著作 3 部、图册 2 部，参编著作 4 部；承担上级及医院课题 6 项。获得军队科技进步三等奖 2 项。获评军队优秀国防医学信息工作者，中国新闻奖报纸副刊作品银奖。荣立个人三等功 4 次。



主编简介

张红英 现任中国武警总医院质量管理科主任，硕士，副主任医师。

负责医疗质量控制、基本医疗保险管理和病案管理工作，兼任中国医院协会医疗保险管理专业委员会第二届委员会委员，中国医院协会病案管理专业委员会委员、海淀区病案质量控制和改进组副主任委员等职。

先后在统计源期刊上发表论文 20 余篇，参与编写专著和专业教材五部。获武警部队科技进步三等奖 2 项，主持武警部队科研基金项目 2 项，以主要完成人参与国家自然科学基金 1 项，首发基金 1 项。

总策划：余永明

顾问：刘爱民 马家润

主编：王 森 陈 玲 张红英

副主编：张向阳 樊美娜 柴国平 马建华

编委：(按姓氏笔画为序)

马建华 马家润 王 敏 王 森 王爱仙 刘爱民 闫小萍

吕志强 苏 畅 张向阳 张红英 张颖莹 余永明 赵龙珠

赵延泉 林 琳 陈 玲 洪 波 钟 华 秦文敏 柴国平

樊美娜

- 刘爱民 北京协和医院病案科主任、中国病案管理专业委员会主任委员
- 马家润 北京协和医院病案科原副主任、中国病案管理专业委员会原副主任委员
- 余永明 《中国病案管理》(1999年版)主编
- 王 森 中国武警总医院病案室副主任技师、中国病案管理专业委员会秘书长
- 陈 玲 解放军空军总医院信息科原主任
- 张红英 中国武警总医院质量控制科主任
- 张向阳 解放军空军总医院信息科主任
- 樊美娜 中国医学科学院肿瘤医院病案科主任
- 柴国平 中国医学科学院阜外心血管病医院病案科主任
- 马建华 武警北京总队第二医院病案科副主任技师
- 王 敏 《人民军医》杂志编辑部主任
- 王爱仙 首都医科大学附属北京安定医院病案科主管技师
- 闫小萍 中国武警总医院计算机中心工程师
- 吕志强 中国武警总医院急诊科副主任医师
- 苏 畅 武警广西总队医院骨科医师
- 张颖莹 中国武警总医院妇产科主治医师
- 赵龙珠 中国武警总医院耳鼻喉头颈外科主治医师
- 赵延泉 武警烟台疗养院医师
- 林 琳 山东省栖霞市人民医院医务科副主任
- 洪 波 解放军307医院质量管理科科长
- 钟 华 解放军181医院神经内科主治医师
- 秦文敏 北京中日友好医院病案统计科副主任

前 言

《病案信息技术大全》是在《中国病案管理》《病案信息技术》资格考试指导等书的基础上，以问答形式，经过重新整理和增加部分内容编撰而成的。

全书共分21章。主要内容有：病案管理学概论、病案科的组织与管理、病案保护、病案管理、社区病案信息管理、解剖学、生理学、病理学、临床医学、计算机基础、病案与法、病案管理与医疗保险、电子病案、病案的质量监控、医院的信息管理、医院统计、现代化设备在病案管理中的应用、门急诊挂号、随诊工作、住院患者信息采集、国际疾病分类（ICD-10）与手术操作分类（ICD-9-CM-3）。

病案是医院中信息量最大，利用率最高的大数据，越来越受到医学领域中的科技人员、管理人员以及社会各界的重视。病案管理专业也得到国家人事部、国家卫生计生委的高度重视并将病案管理专业列入全国卫生专业技术资格考试中。《中国病案管理》是改革开放后中国病案专业的第一部专著，于1999年10月完成；《病案信息技术》资格考试指导等书是病案管理专业从业和资格考试的必备工具书和重要的参考书。1999年以来，中国病案管理又经过了17年的发展历程，无论从组织机构、规章制度还是专业理论及实践上都有长足的发展。为了让更多的病案管理从业人员了解中国病案管理专业经过广大病案管理人员历经的千辛万苦，所取得的骄人业绩，我们也对中国病案管理专业委员会和《中国病案》杂志创刊发展以及取得的成绩进行整理，记载到《病案信息技术大全》中，重点将中国病案管理专业委员会发展史部分进行补充和完善，其目的是让后来者认识病案管理专业的拓荒老前辈和创业精神，熟记新时期中国病案管理专业队伍的领军人物和学术带头人；让顽强、拼搏、努力、进取的中国病案专业精神永远激励病案管理者不断创新发展。

如今，病案管理已进入了信息技术时代。病案信息作为医院中的“大数据”应用于医院管理可分析医疗服务业的临床辅助决策、医疗质量监管、疾病预测模型、临床试验分析、个性化治疗的应用方向，在这些背景下，“大数据”的分析和应用都将发挥巨大的作用，从而提高医疗效率和医疗效果。病案管理在现代医院中越来越发挥着不可或缺的重要作用。

由于种种原因，书中个别答题内容较多，无法精简和删除，可作一般了解和丰富知识面。本书还吸收了相关学科的重要原理，突出了实用理论和实际操作技术，对从事医院管理尤其是病案统计及信息管理人员具有较强的理论指导和实际操作指导作用，是广大病案管理人员必备的工具书。

王 森
2016年9月

目 录

第一章 病案管理学概论

1. 什么是诊籍? 1
2. 病案与病历的区别是什么? 1
3. 什么是病案? 1
4. 一份合格病案的标准是什么? 1
5. 病案管理的定义是什么? 1
6. 什么是病案管理学? 2
7. 病案管理学的研究对象包括哪些? 2
8. 病案管理学的任务是什么? 2
9. 病案信息的作用包括哪些? 2
10. 病案的医疗作用主要是是什么? 2
11. 病案在临床研究与流行病学研究中的作用是什么?
..... 2
12. 病案的教学作用是什么? 2
13. 病案在医院管理中的作用是什么? 3
14. 为什么说病案在医疗付费中有凭据作用? 3
15. 为什么说病案在医疗纠纷中有法律凭证作用? 3
16. 为什么说病案是具有历史作用的? 3
17. 中国古籍如何记录神农尝百草、伏羲制九针的? 3
18. 我国最早发现医学文字记录是哪年? 3
19. 我国在何处发现大量的秦、汉简册档案? 4
20. 《万物》记载药物种类及病名的有哪些? 4
21. 《万物》记载了哪些疾病? 4
22. 古医书如何记录与疾病相关的内容? 4
23. 我国最早的病案记录在何时? 4
24. 纸张病案起源于何时? 4
25. 中国病案用缩影胶片和光盘起源于何时? 4
26. 中国病案的排列顺序可以追溯到何时? 5
27. 中国现代病案管理始建于哪年? 5
28. 中国最早的医疗记录出自何时何地? 5
29. 北京协和医院哪年建立病案管理系统的? 5
30. 我国最早成立医院病案委员会是哪年? 5
31. 发现外国的医疗记录大约是哪个时期? 5
32. 古埃及时代传说的医学神父著写了哪些医书? 5
33. 古埃及半神半人的医学家创造了什么? 5
34. 病案管理工作的基本范畴是什么? 6
35. 病案资料收集的源头在哪里? 6
36. 病案资料收集主要内容是什么? 6
37. 挂号室对病案工作的影响是什么? 6
38. 病案整理的概念是什么? 6
39. 住院病案整理有哪三种排列方法? 6
40. 病案资料加工内容是什么? 7
41. 病案保管及利用有哪些? 7
42. 病案保管系统有哪些? 7
43. 病案质量控制分两部分其目的是什么? 7
44. 病案管理质量控制及两个环节是什么? 7
45. 发达国家病案质量监控的作用是什么? 8
46. 医疗质量监控的主要内容是什么? 8
47. 病案质控的方法四步骤是什么? 8
48. 病案管理服务分为哪两类? 8
49. 人类第一个病案室始建于哪年? 8
50. 最早采取病案缩微技术的是哪个国家? 8
51. 美国哪年提出病案信息电子化的? 8
52. 全球最大资金投入电子病案的是哪个国家? 8
53. 国外是如何保存历史病案的? 9
54. 我国现代病案始于何时何地? 9
55. 建国初期病案教育是什么状态? 9
56. 新时期的病案教育始于何时何地? 9
57. 我国哪所院校将病案列入必修课? 9
58. 中国现代病案教育发展简史如何? 9
59. 我国非正规病案教育始于哪年? 10
60. 美国哪年开始建立病案教育的? 10
61. 国外正规病案教育主要有哪些国家? 10

62. 国外的继续教育状况如何? 10
63. 各类人员对病案的职责如何? 10
64. 病案管理的发展趋势是什么? 11
65. 今后医院经营管理发展方向是什么? 11
66. 为什么说病案是举证依据? 11
67. 病案如何向电子化、信息化方向发展? 11
68. 哪些传统的信息需要电子化加工? 12
69. 未来信息管理需求哪些人才? 12
70. 何时何地决定成立病案学组的? 12
71. 首届病案专业筹备组哪年成立的? 12
72. 中华医学会病案学会哪年成立? 12
73. 第二届病案学组换届及产生委员是哪些人? 13
74. 第三届病案管理学会的组成如何? 13
75. 更名后病案管理学会及委员名单如何? 13
76. 第四届病案专业委员会换届改选后如何? 14
77. 再次更名后的病案管理专业委员会如何? 14
78. 更名后的病案专业委员会组成如何? 15
79. 第二届病案专业委员会改选时间如何? 15
80. 第一届中国病案青年委员会哪年成立的? 16
81. 第一届病案质量监控学组及委员组成如何? 17
82. 第二届病案质量监控学组及委员如何? 17
83. 第一届病案教育学组及委员组成如何? 17
84. 第二届病案教育学组改选后的成员组成如何? 17
85. 第三届病案教育学组委员组成如何? 18
86. 《中国病案》杂志第一届编委会组成如何? 18
87. 《中国病案管理》著作的主编及编委成员如何? 18
88. 中国病案专业委员会主任是谁? 19
89. 第一任病案专业学组组长是谁? 19
90. 《中国病案》杂志社社长是谁? 19
91. 经卫生部批准代表出席国际病案协会的是谁? 19
92. 我国哪年被接纳为国际病案协会正式成员的? 19
93. 中国病案管理发展分为哪几个阶段? 20
94. 《中国病案》杂志何时创刊成为核心期刊的? 20
95. 建国初期北京协和医院的病案管理状况如何? 20
96. 为什么说病案是北京协和医院三大宝之一? 20
97. 病案管理发展第一阶段的特点是什么? 21
98. 病案管理教育发展状况如何? 21
99. 病案管理发展第二阶段的特点是什么? 21
100. 第三阶段的病案管理处于什么状态? 21
101. 第四阶段的病案管理发展状态如何? 21
102. 第五阶段为病案管理恢复发展阶段其状况如何?
..... 22
103. 第六阶段为病案管理引进新技术阶段其状况如何?
..... 22
104. 第七阶段是病案管理模式转变时期其状况如何?
..... 22
105. 新中国成立前后我国的病案管理状态如何? 22
106. 改革开放后病案管理发展状况如何? 23
107. 中国病案界的老前辈有哪些人? 23
108. 我国的正规病案教育始于哪年? 23
109. 病案继续教育始于哪年? 23
110. 病案管理第一阶段的教育发展情况如何? 23
111. 改革开放后学会组织与学术交流情况如何? 24
112. 病案管理与国际接轨的标志是什么? 24
113. 美国疾病分类专家哪年到中国授课的? 24
114. 哪年中国选派代表参加国际联席会的? 25
115. 哪年决定成立中国疾病分类中心的? 25
116. WHO 哪年派代表来中国的? 25
117. 哪年中国派考察团到澳洲参观学习? 25
118. 初期阶段病案科室职能作用是什么? 25
119. 发展中的病案科学技术应用情况如何? 25
120. 为什么说病案专业是有待发展的学科? 26
121. 我国病案教育与国际交往情况如何? 26
122. 中国病案与国际病案的学术交往如何? 26
123. 第一届亚太会议的主题是什么? 27
124. 《中国病案》杂志创刊与发展情况如何? 27
125. 完善病案学术组织机构情况如何? 27
126. 第一届病案教育委员会哪年成立? 27
127. 病案教育委员会组织条例产生哪年? 28
128. 病案质控组制定的规范标准有哪些? 28
129. 病案学会哪年组织专业技能认证的? 28
130. 病案学会参与研究哪些科研项目? 28
131. 中国病案网站是哪年建立的? 28
132. 病案学科建设的重要标志是什么? 29
133. 目前出版发行的学科教材有哪些? 29
134. 中华医学会北京分会 70 年“大事记”记载内容
如何? 29
135. 北京协和医院保存的病案大约有多少份? 30
136. 北京协和医院保存哪些名人的病案? 30
137. 病案管理教材情况如何? 30
138. 《国际病案管理指导手册》教材是哪年主编译的?
..... 30
139. 第一本《病案管理》专著的主编是哪位? 30
140. 医院管理学病案管理分册是哪年主编的? 30
141. 第一届亚太地区国际病案会议哪些国家参会的? 30

- | | | | |
|----------------------------------|----|-------------------------------|----|
| 142. 第一届亚太地区国际病案会议我国参会的领导? | 31 | 148. 病案信息发展趋势是什么? | 32 |
| 143. 《中国病案》杂志社社长和总编是谁? | 31 | 149. 预测病案管理未来发展趋势是什么? | 32 |
| 144. 《中国病案》杂志的名誉总编辑是谁? | 31 | 150. 病案管理培训班哪年开始举办的? | 32 |
| 145. 《中国病案》杂志名誉主任是哪几位院士? | 31 | 151. 病案学会发展情况如何? | 32 |
| 146. 我国病案管理与发达国家之间的差距是什么? | 31 | 152. 病案管理专业委员会包括哪些学组? | 33 |
| 147. 卫生信息起源于哪个国家? | 31 | 153. 历届全国病案学术会议及会议情况如何? | 33 |

第二章 病案科的组织与管理

- | | | | |
|---------------------------------|----|-------------------------------|----|
| 154. 组建病案科的意义是什么? | 34 | 180. 病案科必备的工具书有哪些? | 39 |
| 155. 病案科设置的规定有哪些? | 34 | 181. 病案的归档设备有哪些? | 39 |
| 156. 病案科发展主要受哪些方面的影响? | 34 | 182. 病案科设置应避免哪些问题? | 39 |
| 157. 如何合理设置病案科室的隶属关系? | 34 | 183. 使用缩微技术贮存病案要注意哪几点? | 39 |
| 158. 什么是理想的机构设置? | 34 | 184. 病案科(室)的计划包括哪些? | 40 |
| 159. 病案科的物质资源保障有哪些? | 35 | 185. 病案科负责人的计划包括哪些? | 40 |
| 160. 怎样设置良好的工作环境? | 35 | 186. 病案科室工作设计时要考虑哪几点问题? | 40 |
| 161. 如何提高科室领导及员工的素质? | 35 | 187. 影响病案科室工作设计的因素是什么? | 41 |
| 162. 为什么要设置病案管理委员会? | 35 | 188. 在工作设计中应注意的问题? | 41 |
| 163. 病案委员会的组织内容包括哪些? | 35 | 189. 可变因素对工作满意度的影响是什么? | 41 |
| 164. 病案委员会的职责是什么? | 35 | 190. 工作人员之间的差异是什么? | 41 |
| 165. 病案科的职责与功能包括哪些? | 36 | 191. 工作内容丰富的满意度包括哪些? | 42 |
| 166. 对病案管理人员的知识与技能要求有哪些? | 36 | 192. 病案科工作手册内容包括哪些? | 42 |
| 167. 非专业人员对病案工作主要影响是什么? | 36 | 193. 病案科主任岗位职责是什么? | 42 |
| 168. 合理的病案人员编制是什么? | 36 | 194. 病案科工作职责包括哪些? | 42 |
| 169. 发达国家医院病床与病案人员的配备比如何? | 37 | 195. 制定工作手册时要注意什么? | 42 |
| 170. 病案管理人员的任职资格包括哪些? | 37 | 196. 设计操作程序及步骤包括哪些? | 43 |
| 171. 病案科主任应具备哪些条件? | 37 | 197. 病案科规章制度包括哪些? | 43 |
| 172. 病案管理人员应具备哪些条件? | 37 | 198. 在改革与发展中要注意哪些? | 43 |
| 173. 对病案专业技术人员的要求如何? | 38 | 199. 开发人才资源包括哪些方面? | 44 |
| 174. 病案科设置要注意哪几个问题? | 38 | 200. 加强指导的概念是什么? | 44 |
| 175. 病案科用房设置要求是什么? | 38 | 201. 科室工作指导包括哪些? | 44 |
| 176. 如何设置病案库房? | 38 | 202. 控制的概念是什么? | 44 |
| 177. 使用病案的对象包括哪些? | 38 | 203. 病案科工作环节控制包括哪些? | 44 |
| 178. 为什么建议设置电子阅览室? | 39 | 204. 及时解决问题方法包括哪些? | 44 |
| 179. 病案科办公设备有哪些? | 39 | | |

第三章 病案保护

- | | | | |
|--------------------------|----|---------------------------|----|
| 205. 病案保护的意義是什么? | 46 | 208. 病案库房建筑原则是什么? | 46 |
| 206. 病案保护的任務是什么? | 46 | 209. 病案库房的设计要求包括哪些? | 47 |
| 207. 维护病案安全有哪两个方面? | 46 | 210. 病案库房的防护措施包括哪些? | 47 |

211. 外墙的防护措施应包括哪些? 47
212. 库房地面防水和防潮措施包括哪些? 47
213. 病案库房建筑与防火意识是什么? 48
214. 病案库房建筑的耐火等级是什么? 48
215. 病案库选用的耐火材料是什么? 48
216. 病案库与周围建筑保持距离多少? 48
217. 常用灭火设备包括哪些? 48
218. 病案库设备包括哪些? 49
219. 其他病案装具有哪些? 49
220. 病案使用的包装材料有哪些? 49
221. 病案存放移动装具有哪些? 49
222. 什么是造纸原料与纸张耐久性? 49
223. 造纸植物纤维的种类有几种? 49
224. 造纸植物纤维化学成分包括哪些? 49
225. 什么是纤维素? 50
226. 纸张耐久降低的因素有哪些? 50
227. 影响纤维素水解的因素有哪些? 50
228. 什么是半纤维素和木素? 50
229. 造纸植物纤维的特点是什么? 50
230. 纸张的主要性能包括哪些? 50
231. 纸张的物理性是什么? 51
232. 纸张的光学性能包括什么? 51
233. 纸张的机械性能包括哪些? 51
234. 纸张的化学性能包括哪些? 51
235. 什么是纸张老化? 52
236. 纸张老化的原因是什么? 52
237. 纸张的分类有哪些? 52
238. 手工纸的耐久性源于哪些条件? 52
239. 手工纸分为哪两大类? 52
240. 病案纸张选择的原则? 52
241. 什么是书写纸? 53
242. 什么是新闻纸、打字纸? 53
243. 什么是干法静电复印纸? 53
244. 决定字迹耐久性的因素是什么? 53
245. 什么是色素成分及字迹的耐久性? 53
246. 色素成分包括哪些? 53
247. 按照颜料来源可分为哪两类? 53
248. 根据染料来源可分为哪两大类? 54
249. 色素成分与纸张的结合方式? 54
250. 如何评价字迹的耐久性? 54
251. 炭黑的理化性质是什么? 54
252. 防腐剂在墨中的作用? 54
253. 墨水分为几种? 54
254. 圆珠笔字迹属于哪一类材料? 55
255. 复写纸可分几种? 55
256. 铅笔字迹属于哪一类材料? 55
257. 静电复印件字迹属于哪一种材料? 55
258. 传真件字迹有几种方法? 55
259. 什么是针式打印件字迹? 56
260. 什么是喷墨打印字迹? 56
261. 什么是激光打印件字迹? 56
262. 怎样才能使病案字迹保存时间永久? 56
263. 光对病案的影响是什么? 56
264. 温湿度对病案字迹的影响是什么? 56
265. 酸碱度对病案字迹的影响是什么? 57
266. 氧化剂对病案字迹的影响是什么? 57
267. 缩微片基的耐久性主要成分是什么? 57
268. 影响胶片感光层的因素是什么? 57
269. 彩色影像染料的褪色分为哪两类? 57
270. 缩微胶片老化的因素是什么? 57
271. 胶片病案保护措施是什么? 58
272. 怎样保护胶片病案? 58
273. 磁性记录载体病案包括哪些? 58
274. 聚酯带基的优缺点是什么? 58
275. 三醋酸纤维素带基的优缺点是什么? 58
276. 聚氯乙烯带基的优缺点是什么? 58
277. 磁层耐久性的成分是什么? 58
278. 磁带耐久性的决定因素是什么? 59
279. 磁带的保护方法包括哪些? 59
280. 环境温度对磁带的的影响是什么? 59
281. 磁性记录管理的措施包括哪些? 59
282. 软盘的保护方法包括哪些? 59
283. 硬盘的保护方法包括哪些? 60
284. 光盘的种类分几种? 60
285. 什么是存储介质? 60
286. 光盘老化的因素分哪两种? 60
287. 如何防止光盘受损? 60
288. 光盘的记录结构是什么? 60
289. 光盘的写读功率是什么? 60
290. 光盘的寿命长短取决于什么? 61
291. 盘体缺陷是什么? 61
292. 空气污染物对光盘的影响是什么? 61
293. 空气温湿度对光盘的影响有哪两种? 61
294. 光盘的保管措施包括哪些? 61
295. 档案害虫的种类有哪些? 61
296. 烟草甲虫的习性是什么? 62

297. 档案害虫的传播途径有几种?	62	325. 如何增强病案的防光能力?	67
298. 植物性杀虫药的传播?	62	326. 空气污染可分为哪四类?	67
299. 档案害虫生长发育过程分几期?	62	327. 空气污染物对病案的威胁是什么?	68
300. 档案害虫的特性与生存条件是什么?	63	328. 空气污染的主要成分是什么?	68
301. 档案害虫的防治措施包括哪些?	63	329. 氮氧化物对病案的破坏是什么?	68
302. 杀虫法分为哪两种?	63	330. 大气尘与氯气对病案的危害?	68
303. 环氧乙烷的杀虫方法是什么?	63	331. 大气尘对病案的破坏作用是什么?	68
304. 溴化甲烷(溴甲烷)杀虫方法是什么?	64	332. 如何防止病案库空气污染?	68
305. 什么是高温物理杀虫法?	64	333. 库房周围绿化覆盖率能净化空气吗?	69
306. 如何使用远红外线辐照杀虫?	64	334. 如何提高病案库房的密闭程度?	69
307. 如何使用低温冷冻杀虫?	64	335. 清除灰尘保护病案的措施是什么?	69
308. 钴 ⁶⁰ - γ 射线辐照杀虫的原理是什么?	64	336. 预防病案库房空气污染的措施是什么?	69
309. 气调杀虫的原理是什么?	64	337. 空气温度的概念是什么?	69
310. 危害病案的微生物主要是什?	64	338. 表示空气湿度的有哪些?	70
311. 微生物生长的环境包括哪些?	65	339. 相对湿度公式的意义是什么?	70
312. 微生物对病案的危害是什么?	65	340. 焓湿图是由哪几个部分组成?	70
313. 如何预防交叉感染?	65	341. 焓湿图的用途是什么?	70
314. 微生物繁殖的温度和湿度?	65	342. 病案库房的温度标准是什么?	71
315. 病案库房的适宜温度?	65	343. 库房温度高低对纸张的影响是什么?	71
316. 酸碱度对微生物的影响是什么?	66	344. 库房温度控制在多少合适?	71
317. 安全有效的防霉剂有几种?	66	345. 什么是不适宜温度和湿度?	71
318. 病案感染上微生物怎么办?	66	346. 库房温度对病案的危害是什么?	71
319. 光对纸张的危害是什么?	66	347. 如何调控病案库房的温、湿度?	72
320. 光对字迹的危害是什么?	66	348. 库房的温、湿度及通风原则是什么?	72
321. 光对声像病案的危害是什么?	66	349. 什么是机械通风?	72
322. 避光可以保护病案吗?	67	350. 什么是灾后病案的抢救?	72
323. 病案库避光遮阳措施是什么?	67	351. 病案修复的基本原则是什么?	72
324. 滤紫外线措施包括哪些?	67	352. 水灾后病案的抢救措施是什么?	72

第四章 病案管理

353. 病案的概念是什么?	74	364. 健康档案的概念是什么?	76
354. 病案的表现形式是什么?	74	365. 健康档案的优点是什么?	76
355. 病案的特点包括哪些?	74	366. 健康档案的内容包括哪些?	76
356. 病历的概念是什么?	74	367. 一份完整病案的标准是什么?	76
357. 病案建立的时间?	75	368. 电子病历与打印病历的区别是什么?	77
358. 建立病案的流程是什么?	75	369. 一体化病案的概念是什么?	77
359. 建立病案的方式是什么?	75	370. 病案资料排列的原则是什么?	77
360. 病案形成的形式是什么?	75	371. 一体化病案的优缺点是什么?	77
361. 病案的种类有哪三类?	75	372. 什么是资料来源定向病案?	77
362. 如何形成门诊病案?	75	373. 病案保存的目的是什么?	77
363. 住院病案是如何形成的?	75	374. 如何统一规范病案资料?	77

375. 结构病案的概念是什么? 77
376. 结构病案的优缺点是什么? 78
377. 结构病案适用于哪些信息记录? 78
378. 问题定向病案的概念是什么? 78
379. POMR 和过去的诊疗记录有哪些区别? 78
380. 问题定向病案的组成是什么? 78
381. 问题目录包括哪些其作用是什么? 79
382. 问题目录的内容包括哪些? 79
383. POMR 中的病程记录包括哪些? 79
384. POMR 的作用是什么? 79
385. POMR 的应用范围是什么? 79
386. POMR 书写方式的主要优点是什么? 80
387. 病案工作人员的责任是什么? 80
388. 活动性与非活动性问题的含义是什么? 80
389. 什么是电子病历? 80
390. 美国的电子病历定义是什么? 80
391. 电子病案优势优点是什么? 80
392. 电子病案在国际上应用现状如何? 80
393. 电子病案的功能是什么? 81
394. 理想的电子病案与传统病案的差别是什么? 81
395. 病案可分为哪三大类? 81
396. 建立正规病案要遵循哪些条件? 82
397. 病案编号的方法有几种? 82
398. 直接数字顺序编号方法是什么? 82
399. 号码(排号)的类型有几种? 82
400. 什么是字母-数字编号? 82
401. 字母-数字编号的缺点是什么? 83
402. 什么是关系编号? 83
403. 使用关系编号的优点是什么? 83
404. 使用关系编号的缺点是什么? 83
405. 什么是社会安全编号? 83
406. 家庭编号的方法及缺点是什么? 83
407. 什么是冠年编号? 84
408. 如何有效控制病案号? 84
409. 病案号码分派及注意事项是什么? 84
410. 如何控制号码分派? 84
411. 怎样控制好门诊病案号? 85
412. 怎样控制好住院病案号? 85
413. 如何利用计算机系统控制病案号? 85
414. 索引的概念是什么? 85
415. 什么是患者基本信息索引? 85
416. 患者基本信息索引的应用是什么? 86
417. 患者基本信息索引采集的基本原则是什么? 86
418. 患者基本信息索引采集包括哪些? 86
419. 患者基本信息索引采集的流程是什么? 86
420. 什么是患者基本信息的查询? 87
421. 患者基本信息索引排列方法有几种? 87
422. 常用索引的主要方法有几种? 87
423. 索引为什么按汉语拼音法排序? 87
424. 姓名索引编排方法是什么? 87
425. 建立卡片拼音排列顺序要注意几点? 88
426. 建立卡片拼音排列顺序操作要求是什么? 88
427. 拼音与四角号码法合用的方法是什么? 88
428. 汉语拼音与四角号码排列方法是什么? 88
429. 如何设立索引引导卡? 88
430. 国外的患者索引排列方法是什么? 88
431. 患者基本信息索引卡排列规则是什么? 89
432. 患者基本信息修改原则是什么? 89
433. 病案收集与整理的作用是什么? 89
434. 病案内容包括哪些? 90
435. 病案收集工作的任务及要求是什么? 90
436. 病案整理工作的概念是什么? 90
437. 门诊病案整理包括哪些? 91
438. 门诊病案回收中可能出现哪几种情况? 91
439. 出院病案整理包括哪些? 91
440. 门诊病案排列顺序是什么? 91
441. 住院病案排列顺序是什么? 92
442. 如何做好病案单页资料管理? 92
443. 什么是病案信息资料的特殊标志? 92
444. 各种检查回报单管理的意义是什么? 93
445. 检查回报单的管理任务是什么? 93
446. 检查回报单的管理方法是什么? 93
447. 各种检查回报单规格要求是什么? 93
448. 各种检查回报单整理要求是什么? 94
449. 检查回报单管理的要求包括哪些? 94
450. 出院病案整理工作的任务是什么? 94
451. 出院病案整理工作的要求是什么? 95
452. 病案登记工作的概念是什么? 95
453. 病案登记工作的作用是什么? 95
454. 病案登记的意义是什么? 95
455. 病案登记的目的是什么? 95
456. 病案登记的要点包括哪些? 95
457. 病案统计登记的种类包括哪些? 96
458. 各种登记的内容主要包括哪些? 96
459. 登记形式及作用包括哪些? 96
460. 出院患者登记内容包括哪些? 97

461. 出院患者登记的作用是什么?	97	504. 什么是彩色色标编码法?	105
462. 转科登记项目包括哪些?	97	505. 什么是单色色标编码法?	105
463. 诊断符合情况登记包括哪些?	97	506. 病案导卡的应用及设置是什么?	105
464. 诊断符合情况登记的作用是什么?	97	507. 病案借调(阅)管理包括哪些?	105
465. 尸体病理检查登记的作用是什么?	97	508. 病案摘阅(录)管理意义是什么?	105
466. 门诊病案登记的作用是什么?	97	509. 病案可供摘阅(录)范围包括哪些?	106
467. 门诊登记的方法有哪两种?	98	510. 病案摘阅工作要求包括哪些?	106
468. 病案登记的要求包括哪些?	98	511. 病案摘阅制度包括哪些?	106
469. 信息资料处理的目的是与作用是什么?	98	512. 病案供应的意义是什么?	106
470. 什么是疾病和手术分类索引的处理?	98	513. 病案供应工作包括哪些?	106
471. 疾病与手术分类索引的处理方法是什么?	98	514. 病案供应工作的任务是什么?	106
472. 什么是医师索引其内容及作用包括哪些?	98	515. 病案供应工作的原则包括哪些?	107
473. 什么是患者基本信息索引?	99	516. 门诊病案供应包括哪些?	107
474. 建立患者职业索引目的是什么?	99	517. 急诊病案供应包括哪些?	107
475. 患者职业索引来源及内容是什么?	99	518. 预约病案供应包括哪些?	107
476. 患者来源索引的目的是什么?	99	519. 住院病案供应包括哪些?	107
477. 计算机对信息资料处理需注意哪些?	99	520. 科研、教学病案供应包括哪些?	108
478. 病案归档系统的概念是什么?	99	521. 允许复印病案的人员包括哪些?	108
479. 病案归档系统的种类有哪些?	99	522. 复印病案要提供的证明材料有哪些?	108
480. 按号码归档的方法有几种?	100	523. 病案可供复印的范围包括哪些?	108
481. 顺序归档法的优缺点是什么?	100	524. 我国的法律条例规定病案保管期限有多长?	109
482. 单一归档系统的优点是什么?	100	525. 国外病案保管的期限是多少年?	109
483. 单一归档系统的缺点是什么?	100	526. 历史事件证明病案长期保存的价值是什么?	109
484. 系列单一号归档的特点及缺点是什么?	100	527. 国外是如何区分活动与非活动病案的?	109
485. 尾号归档的原则及优点是什么?	101	528. 如何确定活动性病案?	110
486. 中间号归档法的优缺点是什么?	101	529. 活动性病案的指标是什么?	110
487. 集中归档管理方式的概念是什么?	101	530. 如何确定非活动性病案?	110
488. 一号集中制的目的和方法是什么?	101	531. 无限期保存病案的条件是什么?	110
489. 两号集中制的方法及优缺点是什么?	101	532. 缩微胶片储存病案的范围是什么?	110
490. 一号分开制和两号分开制的不同是什么?	102	533. 什么是销毁某一时间段的所有病案?	110
491. 什么是特殊病案? 如何管理?	102	534. 如何制定病案保存期限?	110
492. 什么是分散归档管理?	102	535. 影响病案保留的因素包括哪些?	111
493. 归档系统转换工作的要求是什么?	102	536. 国际病案协会(IFHRO)规定病案存储年限?	111
494. 系统转换的步骤包括哪些?	102	537. 保留病案的方法包括哪些?	111
495. 归档工作的要求有哪些?	102	538. 完整病案储存的优缺点是什么?	111
496. 病案示踪系统的定义及原则是什么?	103	539. 选择性保留病案的定义是什么?	111
497. 病案示踪系统的规则及制度包括哪些?	103	540. 病案保留的标准是什么?	112
498. 病案示踪系统方式方法包括哪些?	103	541. 选择性保留病案的优缺点是什么?	112
499. 病案借阅的控制目的是什么?	103	542. 销毁病案的原则包括哪些?	112
500. 病案使用的范围包括哪些?	104	543. 销毁病案的方法包括哪些?	112
501. 控制借阅病案的方式是什么?	104	544. 什么是设计合理的表格?	112
502. 什么是病案号的色标编码?	104	545. 病案表格一般概念及定义是什么?	113
503. 国外色标编码法是什么?	104	546. 医疗表格的功能是什么?	113

547. 表格的类型及作用包括哪些?	113	558. 设计表格的尺寸及格式要求是什么?	116
548. 住院病案中的表格包括哪些?	113	559. 设计表格填写规则是什么?	116
549. 什么是允许意向表格?	113	560. 什么是表格设计的实用和易用?	117
550. 住院患者临床应用表格包括哪些?	114	561. 设计表格前应注意的问题是什么?	117
551. 社区医疗使用的表格包括哪些?	114	562. 良好的表格应该是什么?	117
552. 表格的作用是什么?	115	563. 表格的技术处理包括哪些?	117
553. 表格设计前的要求及使用目的是什么?	115	564. 表格设计应征求哪些人员的意见?	118
554. 对表格设计的要求包括哪些?	115	565. 如何评价和测试表格的合理性?	118
555. 表格的布局包括哪些?	115	566. 表格设计委员会的组成包括哪些?	118
556. 结构合理的表格特点是什么?	116	567. 表格设计委员会的作用是什么?	118
557. 设计新表格前注意哪些问题?	116		

第五章 社区病案信息管理

568. 社区卫生服务包括哪些? 其特点是什么?	120	591. 社区登记和统计制度包括哪些?	124
569. 社区病案的概念及信息管理是什么?	120	592. 社区医疗处方制度包括哪些?	125
570. 社区的概念是什么?	120	593. 社区病案管理制度包括哪些?	125
571. 什么是社区卫生服务发展的必要性?	120	594. 出诊及家庭病床管理制度包括哪些?	126
572. 什么是理想的初级卫生保健模式?	121	595. 家庭病历书写制度包括哪些?	126
573. 社区卫生服务的基本任务和要求是什么?	121	596. 家庭护理病历书写基本要求包括哪些?	127
574. 社区卫生服务相关法律法规包括哪些?	121	597. 护理病历评估内容及结论包括哪些?	127
575. 社区医疗的概念是什么?	121	598. 社区急诊抢救工作制度包括哪些?	127
576. 我国社区卫生服务工作状况是什么?	121	599. 首诊负责制度包括哪些?	127
577. 改善社区卫生服务工作相关的文件有哪些?	121	600. 首诊医师负责制度包括哪些?	127
578. 社区医疗服务工作程序及流程是什么?	122	601. 社区健康档案信息系统包括哪些?	128
579. 转诊流程包括哪些?	122	602. 社区病案信息管理包括哪两类?	128
580. 危急重症转诊流程包括哪些?	122	603. 提供卫生信息服务的内容包括哪些?	128
581. 社区健康档案分为哪三类?	122	604. 健康档案包括哪些?	128
582. 社区管理人员应掌握哪一项基本功?	123	605. 建立病案信息系统的作用是什么?	129
583. 个人健康档案包括哪两部分?	123	606. 社区医疗信息流程包括哪些?	129
584. 什么是 SOAP 形式?	123	607. 建立社区医疗计算机网络的意义如何?	129
585. 个人及家庭健康档案包括哪些?	123	608. 社区计算机网络系统包括哪些?	129
586. 建立健康档案的目的是什么?	123	609. 慢性病管理相关文件包括哪些?	129
587. 建立健康档案的意义是什么?	124	610. 孕产妇保健系统管理包括哪些?	129
588. 建立健康档案的方法有几种?	124	611. 社区儿童保健系统管理包括哪些?	130
589. 社区病案书写要求包括哪些?	124	612. 婴幼儿检测及预防接种管理如何?	130
590. 健康档案管理流程是什么?	124	613. 居民健康状况的统计与上报是指什么?	130