

☆☆进修医师问答丛书☆☆

# 急诊科进修医师问答

JIZHENKE JINXIU YISHI WENDA

主编 斯重阳 吴震 李冠青

 军事医学科学出版社

## 精英阶层的烦恼

精英阶层的烦恼，是社会对精英的期待和精英对自身的期待之间的落差。

# 急诊科进修医师问答

主 编 斯重阳 吴 震 李冠青  
副主编 许 宁 张立涛 李素彦  
王学山 杜立建 丁雅慧  
编 委 (按姓氏笔画排序)  
丁雅慧 王学山 许 宁  
杜立建 李冠青 李素彦  
吴 震 张立涛 斯重阳

军事医学科学出版社  
· 北京 ·

---

**图书在版编目(CIP)数据**

急诊科进修医师问答/斯重阳,吴震,李冠青主编.

-北京:军事医学科学出版社,2012.9

(进修医师问答丛书)

ISBN 978 - 7 - 5163 - 0047 - 3

I . ①急… II . ①斯… ②吴… ③李… III . ①急诊-  
问题解答 IV . ①R459.7 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 214886 号

---

**策划编辑:** 李俊卿    **责任编辑:** 曹继荣    **责任印制:** 丁发军

**出版人:** 孙宇

**出版:** 军事医学科学出版社

**地 址:** 北京市海淀区太平路 27 号

**邮 编:** 100850

**联系电话:** 发行部:(010)66931049

**编辑部:**(010)66931127,66931039,66931038

**传 真:**(010)63801284

**网 址:**<http://www.mmsp.cn>

**印 装:** 中煤涿州制图印刷厂北京分厂

**发 行:** 新华书店

---

**开 本:** 787mm × 1092mm 1/16

**印 张:** 17

**字 数:** 407 千字

**版 次:** 2012 年 9 月第 1 版

**印 次:** 2012 年 9 月第 1 次

**定 价:** 32.00 元

---

本社图书凡缺、损、倒、脱页者,本社发行部负责调换

# 前 言

近 年来,随着医学科技的飞速发展,临床各学科都得到了迅猛发展。为了适应我国医疗制度的改革、满足广大急诊科进修医师的需求并进一步提高基层医务人员的临床技能和诊治水平,由国内长期从事临床一线工作的专家、教授精心策划和编写,参阅了大量临床资料,结合其多年的临床工作及教学经验,编写了《急诊科进修医师问答》一书。

本书以临床实践为基础,包括十九章内容,常见急症、呼吸系统急症、消化系统急症、循环系统急症、神经系统急症、内分泌系统急症、泌尿系统急症、血液系统急症、急性中毒、物理因素所致急症、胸心外科急症、腹部外科急症、泌尿外科急症、外科急性感染、创伤、烧伤、咬蛰伤、妇产科急症、儿科急症。本书以问答形式首先对系统性疾病进行阐述,再分别对临床科室常见急性疾病进行主要讲解,内容主要包括疾病的概述、病因、临床的特征性症状及体征、辅助检查、治疗措施等。本书写作体例新颖,内容详实,条理清楚,特点鲜明,实用性强。为参加进修的医师、临床医师提供临床工作需要,具有很强的临床实用性和指导意义。由于作者编写水平有限,书中不妥和纰漏之处在所难免,敬请广大读者和同道惠予指正。

编 者

# 目 录

<b>第一章 常见急症</b> .....	(1)
<b>第一节 休克</b> .....	(1)
1. 什么是休克? .....	(1)
2. 根据病因不同,临床休克如何分类? 外科休克中哪种类型的休克最常见? .....	(1)
3. 发生休克时微循环有哪些变化? .....	(1)
4. 休克会影响代谢变化吗? .....	(1)
5. 休克导致的继发性脏器损害有哪些? .....	(1)
6. 按照休克的发展过程,休克可以分为哪几期? 各期的临床特点如何? .....	(2)
7. 休克的血流动力学指标是什么? .....	(2)
8. 休克为什么要使用皮质类固醇进行治疗? .....	(2)
9. 什么是感染性休克? .....	(2)
10. 暖休克与冷休克的临床表现有哪些不同? .....	(3)
11. 感染中毒性休克的临床表现有哪些? .....	(3)
12. 什么是中毒性休克综合征? .....	(3)
13. 金黄色葡萄球菌 TSS 会引起哪些系统受累? .....	(4)
14. 感染性休克急诊应进行哪些检查? .....	(4)
15. 感染性休克的急救方法有哪些? .....	(5)
16. 感染性休克如何进行病因治疗? .....	(5)
17. 感染性休克常用哪些溶液补充血容量? .....	(5)
18. 感染性休克常用的血管活性药物有哪些? .....	(5)
19. 什么是低血容量性休克? .....	(6)
20. 不同类型的低血容量性休克,其发病机制有何不同? .....	(6)
21. 失血性休克的临床表现有哪些? .....	(7)
22. 失血性休克的原发病表现有哪些? .....	(7)
23. 失血如何分级? .....	(7)
24. 失血性休克进行中心静脉压检查有什么意义? .....	(7)
25. 失血性休克进行动脉血乳酸监测有什么意义? .....	(7)
26. 肺动脉楔压检查的优点有哪些? .....	(8)
27. 失血性休克如何进行液体复苏? .....	(8)
28. 失血性休克如何进行输血治疗? .....	(8)
29. 低血容量性休克常用的血管活性药与正性肌力药有哪些? .....	(9)
30. 什么是未控制出血的失血性休克复苏? .....	(9)

31. 低血容量性休克的并发症有哪些? .....	(9)
<b>第二节 心脏停搏和心脏猝死</b> .....	(10)
1. 什么是心脏停搏和心脏性猝死? .....	(10)
2. 心脏停搏的病因有哪些? .....	(10)
3. 根据心电图可将心脏停搏分为哪几类? .....	(10)
4. 心脏停搏的诊断标准是什么? .....	(10)
5. 心脏停搏的治疗关键是什么? .....	(11)
6. 什么是基本生命支持? .....	(11)
7. 基本生命支持的指征是什么? .....	(11)
8. 基本生命支持如何实施? .....	(11)
9. 心脏停搏时如何进行电除颤治疗? .....	(11)
10. 心脏停搏时如何进行辅助呼吸治疗? .....	(12)
11. 心肺复苏的步骤是什么? .....	(12)
12. 复苏成功的标准是什么? .....	(12)
13. 心肺复苏常用的药物有哪些? .....	(12)
14. 复苏后救护的即刻目标是什么? .....	(14)
15. 复苏后如何维持有效循环? .....	(14)
16. 循环停止后的生理变化有哪些? .....	(14)
17. 复苏后防治脑水肿的措施有哪些? .....	(14)
18. 如何预防继发感染? .....	(15)
19. 心脏停搏的预后如何? .....	(15)
<b>第三节 水电解质紊乱与酸碱平衡失调</b> .....	(15)
1. 什么是等渗性脱水? .....	(15)
2. 什么是高渗性脱水? .....	(15)
3. 什么是低渗性脱水? .....	(16)
4. 不同类型的脱水的临床表现有何不同? .....	(16)
5. 低渗性脱水的诊断要点有哪些? .....	(16)
6. 低渗性脱水的治疗要点有哪些? .....	(16)
7. 根据症状不同,一般将高渗性缺水分为几类? .....	(17)
8. 估计补充已丧失液体量的方法有哪些? .....	(17)
9. 低渗性缺水的病因有哪些? .....	(17)
10. 根据缺钠程度不同,低渗性缺水可分为几类? .....	(17)
11. 缺钠伴有酸中毒应如何治疗? .....	(17)
12. 脱水患者急诊检查项目包括哪些? .....	(17)
13. 脱水的治疗要点有哪些? .....	(18)
14. 什么是水过多与水中毒? .....	(18)
15. 水过多与水中毒的病情如何判断? .....	(18)
16. 水过多与水中毒治疗的关键是什么? .....	(19)
17. 什么是低钠血症? .....	(19)

18. 低渗性低钠血症的发病机制是什么?	(19)
19. 低渗性低钠血症的主要病因有哪些?	(19)
20. 非低渗性低钠血症分为几种类型? 其发病机制是什么?	(19)
21. 缺钠性低钠血症的患者钠丢失的途径有哪些?	(20)
22. 低钠血症的临床表现有哪些?	(20)
23. 特殊类型的低钠血症有哪些?	(20)
24. 缺钠性低钠血症的治疗策略是什么?	(20)
25. 稀释性低钠血症的治疗策略是什么?	(20)
26. 什么是高钠血症?	(21)
27. 高钠血症的病因有哪些?	(21)
28. 高钠血症的主要临床表现是什么?	(21)
29. 不同类型的高钠血症的治疗方法有何不同?	(21)
30. 什么是低钾血症?	(21)
31. 钾的生理作用是什么?	(21)
32. 钾的分布及调节因素是什么?	(22)
33. 低钾血症发生的原因有哪些?	(22)
34. 低钾血症时心电图有哪些变化?	(22)
35. 低钾血症引起碱中毒的机制是什么?	(22)
36. 低钾肾病发生的机制是什么?	(23)
37. 低钾血症的临床表现有哪些?	(23)
38. 低钾血症的治疗措施有哪些?	(23)
39. 补钾的注意事项有哪些?	(23)
40. 什么是高钾血症?	(23)
41. 什么原因会导致高钾血症的发生?	(24)
42. 高钾血症的发病机制是什么?	(24)
43. 高钾血症的临床表现是什么?	(24)
44. 高钾血症的诊断依据是什么?	(25)
45. 患者发生高钾血症时的急救措施有哪些?	(25)
46. 碳酸氢钠或乳酸钠通过哪些机制降低血钾? 治疗方法是什么?	(25)
47. 患者发生高钾血症时应如何进行治疗?	(25)
48. 反映代谢性酸碱失衡的主要指标有哪些?	(26)
49. 什么是代谢性酸中毒?	(26)
50. 代谢性酸中毒时机体有哪些代偿调节机制?	(27)
51. 代谢性酸中毒对心血管系统有哪些影响?	(27)
52. 代谢性酸中毒对中枢神经系统有哪些影响? 其作用机制有哪些?	(27)
53. 代谢性酸中毒常见于哪些疾病?	(27)
54. 代谢性酸中毒的诊断要点有哪些?	(27)
55. 纠正代谢性酸中毒的过程中,碱性药物的使用原则是什么?	(28)
56. 如何维持代谢性酸中毒患者正常的呼吸型态?	(28)

57. 什么是呼吸性酸中毒? .....	(28)
58. 导致呼吸性酸中毒的原因有哪些? .....	(28)
59. 呼吸性酸中毒时机体有哪些代偿调节? .....	(29)
60. 呼吸性酸中毒时中枢神经系统损害的发生机制是什么? .....	(29)
61. 呼吸性酸中毒时有哪些血气异常的表现? .....	(29)
62. 呼吸性酸中毒的治疗措施是什么? .....	(29)
63. 什么是代谢性碱中毒? 病因有哪些? .....	(29)
64. 代谢性碱中毒如何分类? 发生机制是什么? .....	(30)
65. 代谢性碱中毒时病理生理变化机制有哪些? .....	(30)
66. 代谢性碱中毒有哪些临床表现? .....	(30)
67. 代谢性碱中毒的治疗措施是什么? .....	(30)
68. 什么是呼吸性碱中毒? .....	(30)
69. 呼吸性碱中毒的病因和发病机制是什么? .....	(31)
70. 呼吸性碱中毒如何分类? .....	(31)
71. 呼吸性碱中毒时血气指标如何变化? .....	(31)
72. 呼吸性碱中毒时治疗措施有哪些? .....	(31)
73. 什么是混合型酸碱平衡紊乱? .....	(31)
74. 酸碱平衡的检测指标在其失调时如何变化? .....	(32)
<b>第二章 呼吸系统急症 .....</b>	<b>(33)</b>
<b>第一节 急性呼吸衰竭 .....</b>	<b>(33)</b>
1. 什么是急性呼吸衰竭? .....	(33)
2. 呼吸衰竭的病理生理基础是什么? .....	(33)
3. 非肺损伤性急性呼吸衰竭的病因有哪些? .....	(33)
4. 非肺损伤性急性呼吸衰竭的临床表现有哪些? .....	(33)
5. 肺损伤性急性呼吸衰竭的相关危险因素有哪些? .....	(34)
6. 肺损伤性急性呼吸衰竭的临床表现有哪些? .....	(34)
7. 急性呼吸衰竭急诊应进行哪些辅助检查? .....	(35)
8. 急性呼吸衰竭临床常与哪些疾病鉴别诊断? .....	(35)
9. 急性呼吸衰竭的呼吸系统并发症有哪些? .....	(36)
10. 急性呼吸衰竭可并发哪些循环系统疾病? .....	(36)
11. 呼吸衰竭氧疗的适应证有哪些? .....	(36)
12. 无创机械通气在 COPD 所致的呼吸衰竭中如何应用? .....	(36)
13. AECOPD 初始抗感染治疗失败的原因有哪些? .....	(37)
14. 急性呼吸衰竭治疗的关键是什么? .....	(37)
15. 急性呼吸衰竭常用哪些药物进行治疗? .....	(37)
<b>第二节 哮喘持续状态 .....</b>	<b>(38)</b>
1. 什么是哮喘持续状态? .....	(38)
2. 哮喘持续状态的过敏原有哪些? .....	(38)
3. 哮喘持续状态的促发因素有哪些? .....	(38)

5. 哮喘持续状态的诊断要点有哪些? .....	(39)
6. 哮喘持续状态常进行哪些明确诊断? .....	(39)
7. 什么是支气管舒张试验? .....	(39)
8. 支气管哮喘常与哪些疾病相鉴别? .....	(40)
9. 哮喘持续状态如何进行一般的综合治疗? .....	(40)
10. 哮喘持续状态如何进行机械通气? .....	(41)
<b>第三节 急性呼吸窘迫综合征 .....</b>	<b>(41)</b>
1. 什么是急性呼吸窘迫综合征? .....	(41)
2. 急性呼吸窘迫综合征常见的病因有哪些? .....	(41)
3. ALI 的诊断标准是什么? .....	(42)
4. ARDS 诊断标准是什么? .....	(42)
5. 急性呼吸窘迫综合征进行肺功能测定有哪些意义? .....	(42)
6. 急性呼吸窘迫综合征常与哪些疾病相鉴别? .....	(42)
7. 急性呼吸窘迫综合征如何进行呼吸支持治疗? .....	(42)
8. 急性呼吸窘迫综合征如何维持适宜的血容量? .....	(43)
9. 急性呼吸窘迫综合征常用哪些药物进行治疗? .....	(43)
10. 急性呼吸窘迫综合征的预后如何? .....	(44)
<b>第四节 大咯血 .....</b>	<b>(44)</b>
1. 什么是大咯血? .....	(44)
2. 大咯血常见于哪些疾病? .....	(44)
3. 大咯血患者的病史通常有哪些特点? .....	(44)
4. 大咯血常见的体征有哪些? .....	(44)
5. 胸部 X 线平片对大咯血的诊断有哪些意义? .....	(45)
6. 大咯血应进行哪些实验室检查? .....	(45)
7. 大咯血治疗中应注意哪些问题? .....	(45)
8. 大咯血常用哪些药物进行止血治疗? .....	(45)
9. 支气管镜在大咯血治疗中有哪些应用? .....	(46)
10. 大咯血手术适应证是什么? .....	(46)
11. 大咯血手术禁忌证是什么? .....	(46)
12. 大咯血如何进行手术时机的选择? .....	(46)
13. 大咯血的并发症有哪些? .....	(47)
<b>第五节 急性肺栓塞 .....</b>	<b>(47)</b>
1. 什么是急性肺栓塞? .....	(47)
2. 哪些原因可引起急性肺栓塞? .....	(47)
3. 肺梗死是如何定义的,有哪些表现? .....	(48)
4. 急性肺栓塞的临床特点有哪些? .....	(48)
5. 急性肺栓塞常进行哪些影像学检查? .....	(48)
6. 急性肺栓塞的心电图有哪些改变? .....	(48)
7. 急性肺栓塞的治疗要点是什么? .....	(48)

8. 急性肺栓塞的急救措施有哪些? .....	(49)
9. 急性肺栓塞溶栓治疗的适应证和禁忌证有哪些? .....	(49)
10. 急性肺栓塞溶栓治疗常用的药物有哪些? .....	(49)
11. 急性肺栓塞溶栓治疗结束后应作哪些处理? .....	(49)
12. 急性肺栓塞如何进行抗凝治疗? .....	(49)
13. 急性肺栓塞如何进行外科治疗? .....	(50)
<b>第三章 消化系统急症 .....</b>	<b>(51)</b>
<b>第一节 急性腹泻 .....</b>	<b>(51)</b>
1. 什么是急性腹泻? .....	(51)
2. 引起腹泻的机制是什么? .....	(51)
3. 腹泻常见于哪些疾病? .....	(51)
4. 急性腹泻如何进行病情判断? .....	(51)
5. 急性腹泻进行诊断时常需要借助哪些检查? .....	(51)
6. 急性腹泻的治疗要点是什么? .....	(52)
7. 急性腹泻的常规治疗措施有哪些? .....	(52)
8. 急性腹泻如何进行补液治疗? .....	(52)
9. 细菌感染所致的急性腹泻有哪些治疗要点? .....	(52)
10. 急性腹泻治疗常用的药物有哪些? .....	(52)
<b>第二节 急性消化道出血 .....</b>	<b>(53)</b>
1. 什么是上消化道出血? .....	(53)
2. 引起上消化道出血的病因有哪些? .....	(53)
3. 上消化道出血的临床表现有哪些? .....	(53)
4. 上消化道出血的出血量如何估计? .....	(54)
5. 消化道出血性疾病的鉴别要点有哪些? .....	(54)
6. 上消化道出血的诊断治疗步骤是什么? .....	(55)
7. 上消化道出血如何进行监测? .....	(55)
8. 上消化道出血时紧急输血的指征是什么? .....	(55)
9. 上消化道出血的止血方法有哪些? .....	(55)
10. 如何区分上下消化道出血? .....	(56)
11. 如何判断出血是否停止? .....	(56)
13. 引起下消化道出血的病因有哪些? .....	(57)
14. 下消化道出血患者的病史常有哪些特点? .....	(57)
15. 下消化道出血体格检查有哪些注意事项? .....	(57)
16. 下消化道出血的诊断步骤是什么? .....	(57)
17. 下消化道出血的治疗方法有哪些? .....	(58)
<b>第三节 急性胃扩张 .....</b>	<b>(58)</b>
1. 什么是急性胃扩张? .....	(58)
2. 急性胃扩张发生的病因有哪些? .....	(59)
3. 急性胃扩张的临床特点有哪些? .....	(59)

4. 急性胃扩张的诊断要点有哪些? .....	(59)
5. 急性胃扩张常与哪些疾病鉴别诊断? .....	(60)
6. 急性胃扩张的治疗措施有哪些? .....	(60)
<b>第四节 急性胰腺炎 .....</b>	<b>(60)</b>
1. 什么是急性胰腺炎? .....	(60)
2. 急性胰腺炎的病因有哪些? .....	(60)
3. 急性胰腺炎发病过程中起主要作用的活化酶有哪些? .....	(61)
4. 急性胰腺炎如何进行分类? .....	(61)
5. 急性胰腺炎的主要症状有哪些? .....	(61)
6. 急性胰腺炎的主要体征有哪些? .....	(61)
7. 急性胰腺炎可引发哪些并发症? .....	(62)
8. 急性胰腺炎可通过哪些辅助检查明确诊断? .....	(62)
9. 重症急性胰腺炎临床诊断是什么? .....	(62)
10. 重症急性胰腺炎导致器官衰竭的依据有哪些? .....	(63)
11. 急性胰腺炎的治疗方法有哪些? .....	(63)
<b>第五节 肝性脑病 .....</b>	<b>(63)</b>
1. 什么是肝性脑病? .....	(63)
2. 肝性脑病的病因有哪些? .....	(63)
3. 肝性脑病根据病情进展可以分为哪几期? .....	(64)
4. 如何通过血氨值诊断肝性脑病? .....	(64)
5. 脑电图检测对诊断肝性脑病有哪些意义? .....	(64)
6. 诊断肝性脑病时有哪些注意事项? .....	(64)
7. 肝性脑病的治疗要点是什么? .....	(65)
8. 如何消除肝性脑病的诱发因素? .....	(65)
9. 减少毒物的生成和吸收的措施有哪些? .....	(65)
10. 肝性脑病常用的降血氨药物有哪些? .....	(65)
11. 肝移植的指征是什么? .....	(65)
<b>第四章 循环系统急症 .....</b>	<b>(66)</b>
<b>第一节 急性心力衰竭 .....</b>	<b>(66)</b>
1. 什么是急性心力衰竭? .....	(66)
2. 急性心力衰竭的发病机制是什么? .....	(66)
3. 急性左心衰竭的临床表现有哪些? .....	(66)
4. 隐性心力衰竭的诊断依据有哪些? .....	(66)
5. 当出现哪些特征时,可诊断为舒张功能障碍性心力衰竭? .....	(67)
6. 心功能分级与心力衰竭分度有哪些关系? .....	(67)
7. 左心衰竭与肺部疾病的鉴别要点有哪些? .....	(67)
8. 右心衰竭常与哪些疾病相混淆? .....	(67)
9. 急性心力衰竭的急救措施有哪些? .....	(67)
10. 心力衰竭常用哪些血管扩张剂进行治疗? .....	(68)

11. 应用洋地黄类药物治疗心力衰竭应如何控制药量?	(68)
<b>第二节 急性心肌梗死</b>	(68)
1. 什么是急性心肌梗死?	(68)
2. 急性心肌梗死的常见原因有哪些?	(69)
3. 粥样斑块的破裂出血及血栓形成的相关诱因有哪些?	(69)
4. 急性心肌梗死的先兆有哪些?	(69)
5. 急性心肌梗死出现的疼痛有哪些特点?	(69)
6. 除疼痛外,急性心肌梗死还有哪些症状出现?	(69)
7. 急性心肌梗死的常见体征有哪些?	(70)
8. 急性心肌梗死的心电图检查有哪些临床意义?	(70)
9. 常见的心肌坏死标志物有哪些特点?	(70)
10. 急性心肌梗死与急性肺栓塞如何鉴别?	(71)
11. 如何治疗和缓解急性心肌梗死患者的疼痛?	(71)
12. 溶栓治疗的适应证有哪些?	(71)
13. 溶栓治疗的禁忌证有哪些?	(71)
14. 溶栓治疗常用药物及方法有哪些?	(72)
15. 溶栓有效指标是什么?	(72)
16. 抗凝治疗的常用药物有哪些?	(72)
17. 急性心力衰竭常见的并发症有哪些?	(72)
<b>第三节 不稳定型心绞痛</b>	(73)
1. 什么是不稳定型心绞痛?	(73)
2. 不稳定型心绞痛的发病机制是什么?	(73)
3. 不稳定型心绞痛的临床特点有哪些?	(73)
4. 不稳定型心绞痛的诊断要点有哪些?	(73)
5. 不稳定型心绞痛如何治疗?	(73)
<b>第四节 高血压急症</b>	(74)
1. 什么是高血压急症?	(74)
2. 高血压急症是由哪些原因引起的?	(74)
3. 常见的高血压急症有哪些?	(74)
4. 什么是高血压危象?	(75)
5. 高血压危象的临床表现有哪些?	(75)
6. 临床常见的高血压危象有哪些?	(75)
7. 高血压危象如何诊断?	(76)
8. 高血压危象如何治疗?	(76)
9. 高血压危象的治疗要点是什么?	(76)
10. 高血压危象治疗中的注意事项有哪些?	(77)
11. 高血压危象并发急性冠状动脉综合征如何处理?	(77)
12. 高血压危象并发高血压脑病时如何处理?	(77)
13. 高血压危象并发蛛网膜下隙出血时如何处理?	(77)

---

14. 高血压脑出血如何处理?	(77)
15. 高血压危象并发急性心力衰竭应如何处理?	(77)
16. 什么是高血压脑病?	(78)
17. 高血压脑病的病因有哪些?	(78)
18. 高血压脑病的诊断要点有哪些?	(78)
19. 治疗高血压脑病的方法有哪些?	(78)
20. 如何预防高血压脑病?	(79)
21. 高血压急症降压策略是什么?	(80)
22. 高血压急症的治疗原则是什么?	(80)
23. 高血压急症降压药应如何选择与应用?	(80)
24. 不同的高血压急症的处理原则有哪些不同?	(81)
<b>第五节 恶性心律失常</b>	(81)
1. 什么是恶性心律失常?	(81)
2. 什么是房室传导阻滞? 如何分类?	(82)
3. 哪些原因可导致房室传导阻滞?	(82)
4. 房室传导阻滞的临床表现有哪些?	(82)
5. 一度房室传导阻滞的心电图有什么特点?	(83)
6. 二度Ⅰ型房室传导阻滞的心电图有什么特点?	(83)
7. 二度Ⅱ型房室传导阻滞的心电图有什么特点?	(83)
8. 三度房室传导阻滞的心电图有什么特点?	(83)
9. 房室传导阻滞如何诊断?	(83)
10. 房室传导阻滞常与哪些疾病鉴别诊断?	(83)
11. 房室传导阻滞的治疗方法有哪些?	(84)
12. 什么是室性心动过速?	(85)
13. 室性心动过速的临床特点有哪些?	(85)
14. 室性心动过速的心电图有什么特点?	(85)
15. 室性心动过速如何诊断?	(85)
16. 室性心动过速如何治疗?	(86)
17. 什么是心室扑动和心室颤动?	(87)
18. 心室扑动和心室颤动的病因有哪些?	(87)
19. 心室扑动和心室颤动的心电图有什么特点?	(87)
20. 心室扑动和心室颤动与其他多形性室性心动过速如何鉴别?	(87)
21. 心室扑动和心室颤动如何治疗?	(87)
22. 心室扑动和心室颤动的预防措施有哪些?	(88)
23. 恶性心律失常的诊断要点是什么?	(89)
24. 为什么胺碘酮是治疗恶性室性心律失常的首选药物? 如何应用?	(89)
25. 单形性室速的治疗要点是什么?	(89)
26. 长 QT 间期引起的尖端扭转型室速的治疗要点有哪些?	(90)
27. 什么是室速风暴? 如何进行治疗?	(90)

<b>第六节 主动脉夹层</b>	.....	(90)
1. 什么是主动脉夹层？其发病情况如何？	.....	(90)
2. 急性主动脉夹层的常见病因有哪些？	.....	(91)
3. 急性主动脉夹层常见的症状和体征是什么？	.....	(91)
4. 急性主动脉夹层如何分类？	.....	(91)
5. 急性主动脉夹层应作哪些辅助检查？	.....	(91)
6. 急性主动脉夹层和动脉粥样硬化性动脉瘤的鉴别要点有哪些？	.....	(92)
7. 急性主动脉夹层如何鉴别夹层的真假腔？	.....	(92)
8. 急性主动脉夹层怎样才能确定有无主动脉瓣反流及心肌缺血？	.....	(93)
9. 急性主动脉夹层患者需要监测哪些内容？	.....	(93)
10. 急性主动脉夹层建立静脉通道和动脉通道有哪些要点？	.....	(93)
11. 急性主动脉夹层降压治疗的意义及目标值是什么？	.....	(93)
12. 急性主动脉夹层选择降压药物的关键是什么？	.....	(93)
13. 急性主动脉夹层常用降压药物的应用方法是什么？各有何注意事项？	.....	(94)
14. 急性主动脉夹层的用药注意事项有哪些？	.....	(95)
15. 急性主动脉夹层外科治疗的原则是什么？	.....	(95)
16. 急性主动脉夹层早期紧急处理措施有哪些？	.....	(95)
17. 急性主动脉夹层早期处理的注意事项有哪些？	.....	(96)
18. 急性主动脉夹层的并发症有哪些？	.....	(96)
<b>第五章 神经系统急症</b>	.....	(97)
<b>第一节 脑出血</b>	.....	(97)
1. 什么是脑出血？	.....	(97)
2. 脑出血最常见的病因是什么？	.....	(97)
3. 日常生活中哪些因素可导致血压升高？	.....	(97)
4. 脑出血的发病机制是什么？	.....	(97)
5. 脑出血临床如何进行分型？	.....	(98)
6. 基底节出血有哪些临床特点？	.....	(98)
7. 脑桥出血常出现哪些临床表现？	.....	(98)
8. 小脑出血的特点是什么？	.....	(98)
9. 脑室出血有哪些临床特点？	.....	(98)
10. 脑出血脑脊液检查的意义是什么？	.....	(99)
11. 什么是确认脑出血最准确可靠的首选检查？	.....	(99)
12. 脑出血磁共振(MRI)检查有哪些临床意义？	.....	(99)
13. 出血性脑卒中与缺血性脑卒中的鉴别诊断要点是什么？	.....	(99)
14. 脑出血如何进行药物治疗？	.....	(100)
15. 脑出血外科治疗的适应证是什么？	.....	(100)
16. 脑出血外科治疗的手术方法有哪些？	.....	(100)
17. 脑出血治疗时应注意哪些问题？	.....	(100)
18. 脑出血的常见并发症有哪些？如何治疗？	.....	(101)

<b>第二节 脑梗死 .....</b>	(101)
1. 什么是脑梗死? .....	(101)
2. 脑梗死常用的分类方法有哪些? .....	(101)
3. 脑梗死好发于哪些人群? .....	(102)
4. 脑梗死常见的体征有哪些? .....	(102)
5. 根据发生梗死的面积不同,脑梗死的临床表现有哪些不同? .....	(103)
6. 如何判断是否为脑卒中? .....	(103)
7. 脑梗死的脑 CT 检查有哪些表现? .....	(103)
8. 脑出血的诊断流程是什么? .....	(103)
9. 诊断脑出血时有哪些注意事项? .....	(104)
10. 动脉硬化性脑梗死与脑出血如何鉴别诊断? .....	(104)
11. 脑梗死的治疗原则是什么? .....	(104)
12. 哪些情况下可使用扩血管疗法? 常用药物有哪些? .....	(105)
13. 溶栓治疗的适应证和禁忌证是什么? .....	(105)
14. 根据发病时间的长短不同,如何选择溶栓方法? .....	(105)
15. 动脉溶栓的治疗要点是什么? .....	(106)
16. 脱水疗法的常用药物有哪些? .....	(106)
17. 脑梗死患者如何进行抗凝治疗? .....	(106)
18. 溶栓疗法的适应证和禁忌证有哪些? .....	(107)
19. 溶栓常用的药物是什么? .....	(107)
20. 脑梗死恢复期如何治疗? .....	(107)
<b>第三节 蛛网膜下隙出血 .....</b>	(108)
1. 什么是蛛网膜下隙出血? .....	(108)
2. 蛛网膜下隙出血的发病机制是什么? .....	(108)
3. 蛛网膜下隙出血有哪些临床特点? .....	(108)
4. 诊断蛛网膜下隙出血的首选方法是什么? .....	(108)
5. 蛛网膜下隙出血最有诊断价值和特征性的检查是什么? .....	(109)
6. 蛛网膜下隙出血如何诊断? .....	(109)
7. 蛛网膜下隙出血常与哪些疾病相混淆? .....	(109)
8. 诊断蛛网膜下隙出血时需要注意哪些问题? .....	(109)
9. 蛛网膜下隙出血的内科治疗方法有哪些? .....	(110)
10. 蛛网膜下隙出血的手术治疗方法有哪些? .....	(110)
<b>第四节 颅内高压症与脑疝 .....</b>	(110)
1. 什么是颅内高压症? .....	(110)
2. 由颅腔的解剖学分析颅内高压症的发病机制是什么? .....	(111)
3. 颅内高压症的常见病因有哪些? .....	(111)
4. 颅内高压症根据病因不同,可分为几类? .....	(111)
5. 根据病变发展的快慢不同,颅内压增高可分为哪几类? .....	(111)
6. 不同原因引起的颅内压增高各有哪些临床特点? .....	(112)

7. 颅内高压症的诊断要点有哪些?	(112)
8. 颅内高压症如何进行病因治疗?	(112)
9. 降低颅内压的治疗措施有哪些?	(113)
10. 颅内高压症如何进行对症治疗?	(113)
11. 什么是脑疝?	(113)
12. 小脑幕切迹疝有哪些临床特点?	(113)
13. 枕骨大孔疝有哪些临床表现?	(114)
14. 脑疝常通过哪些辅助检查明确诊断?	(114)
<b>第五节 癫痫持续状态</b>	(114)
1. 什么是癫痫持续状态?	(114)
2. 癫痫持续状态的继发性病因有哪些?	(114)
3. 癫痫全面性发作持续状态有哪些临床特点?	(115)
4. 癫痫部分性发作持续状态有哪些临床特点?	(115)
5. 癫痫持续状态应进行哪些急诊检查?	(115)
6. 部分性癫痫状态与短暂性脑缺血发作(TIA)的鉴别要点是什么?	(116)
7. 癫痫持续状态的急诊处理方案是什么?	(116)
8. 控制癫痫发作的常用药物有哪些?	(117)
9. 癫痫持续状态选择用药原则是什么?	(118)
10. 什么是难治性癫痫持续状态?如何处理?	(118)
<b>第六节 急性脊髓炎</b>	(118)
1. 什么是急性脊髓炎?	(118)
2. 急性脊髓炎的临床表现有哪些?	(118)
3. 急性脊髓炎常进行哪些辅助检查来明确诊断?	(119)
4. 急性脊髓炎的诊断要点有哪些?	(119)
5. 急性脊髓炎易被误诊为哪些疾病?	(119)
6. 急性脊髓炎常规的治疗方法有哪些?	(120)
7. 急性脊髓炎急性期治疗的要点是什么?	(120)
8. 急性脊髓炎恢复期如何治疗?	(120)
9. 急性脊髓炎患者如何防治压疮?	(120)
10. 急性脊髓炎预后如何?	(121)
<b>第六章 内分泌系统急症</b>	(122)
<b>第一节 甲状腺功能亢进危象</b>	(122)
1. 什么是甲状腺功能亢进危象?	(122)
2. 典型的甲亢危象有哪些?	(122)
3. 先兆危象的临床表现有哪些?	(122)
4. 不典型甲亢危象的临床表现有哪些?	(122)
5. 甲状腺亢进危象需要进行的急诊检查有哪些?	(122)
6. 甲状腺危象治疗原则是什么?	(123)
7. 如何快速减少甲状腺激素的合成和释放?	(123)