

<<中老年人心血管急症的防治>>

图书基本信息

书名：<<中老年人心血管急症的防治>>

13位ISBN编号：9787508209548

10位ISBN编号：7508209540

出版时间：1999-09

出版时间：金盾出版社

作者：范利 编

页数：219

字数：167000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<中老年人心血管急症的防治>>

内容概要

心血管疾病是中老年人常见病之一。
本书以问答形式对中老年人心血管系统常见急症的病因、发病机制、临床表现、治疗及预防进行了深入浅出的介绍，是基层医务人员、中老年人及患者的良好参考书。

<<中老年人心血管急症的防治>>

书籍目录

一、中老年人心血管系统和药物代谢动力学特点

- 1.如何理解心脏的老化？
- 2.心脏老化对中老年人心脏结构有什么影响？
- 3.心脏老化对中老年人心脏生理功能有什么影响？
- 4.瓣膜钙化是怎么回事？
对心功能有什么危害？
- 5.房室瓣粘液性变是怎么回事？
对心脏有什么危害？
- 6.中老年人动脉系统有什么特点？
- 7.中老年人窦房结有什么改变？
- 8.中老年人心脏传导系统有什么改变？
- 9.中老年人心血管系统对 - 肾上腺素能调节的反应有什么改变？
- 10.中老年人对药物的吸收有什么特点？
- 11.老年人体内药物分布有什么特点？
- 12.老年人的药物代谢有什么特点？
- 13.老年人的药物排出有什么特点？
- 14.为什么老年人容易发生药物副作用？
- 15.中老年人心血管疾病用药有什么特点？

二 中老年人猝死

- 16.什么是中老年人猝死？
- 17.中老年人猝死的发病机制是什么？
- 18.哪些人容易发生猝死？
- 19.中老年人猝死最易发生在什么情况下？
- 20.如何识别猝死的高危因素？
- 21.中老年人猝死的诱因有哪些？

<<中老年人心血管急症的防治>>

- 22.没有心脏病是否也能发生猝死？
- 23.中老年人猝死发生前有预兆吗？
- 24.如何判断猝死？
- 25.猝死时心电图有哪些变化？
- 26.发生猝死后病人能“起死回生”吗？
- 27.猝死时有哪些急救措施？
- 28.猝死时如何进行心脏复苏？
- 29.猝死时如何进行肺复苏？
- 30.猝死时如何进行脑复苏？
- 31.如何预防中老年人猝死？

三、中老年人晕厥

- 32.什么是晕厥？
- 33.晕厥的一般表现有哪些？
- 34.晕厥发生的机制是什么？
- 35.晕厥的病因及分类有哪些？
- 36.什么是血管抑制性晕厥？
- 37.什么是颈动脉窦性晕厥？
- 38.颈动脉窦性晕厥的病因和分类有哪些？
- 39.直立位低血压性晕厥的临床表现是什么？
- 40.直立位低血压性晕厥的发病机制是什么？
- 41.什么是卧位性低血压性晕厥？
- 42.什么是排尿性晕厥？
- 43.什么是咳嗽性晕厥？
- 44.什么是吞咽性晕厥？

<<中老年人心血管急症的防治>>

- 45.舌咽神经痛性晕厥是怎样发生的？
- 46.心源性晕厥的病因是什么？
- 47.心源性晕厥的特点是什么？
- 48.脑源性晕厥的病因是什么？
- 49.血源性晕厥的病因是什么？
- 50.还有哪些原因引起晕厥？
- 51.晕厥诊断应同哪些情况相鉴别？
- 52.晕厥病人的诊断内容有哪些？
- 53.病史及体格检查在晕厥诊断中的作用是什么？
- 54.晕厥病人的心电图检查有哪些表现？
- 55.晕厥病人的动态心电图监测有何意义？
- 56.倾斜试验的基本原理是什么？
- 57.倾斜试验的特异性、敏感性和可重复性如何评价？
- 58.电生理检查在晕厥的诊断中有什么重要意义？
- 59.晕厥的诊断还有哪些检查方法？
- 60.晕厥的治疗有哪些？

四、中老年人心中绞痛

- 61.心绞痛是怎么一回事？
- 62.心前区疼痛一定是心绞痛吗？
- 63.什么样的胸痛应怀疑是心绞痛？
- 64.中老年人心中绞痛有什么特点？
- 65.哪些检查可以明确心绞痛的诊断？
- 66.心绞痛有几类？
- 67.什么是稳定性心绞痛？

<<中老年人心血管急症的防治>>

68. 什么是不稳定性心绞痛？
69. 什么是变异性心绞痛？
70. 什么是卧位性心绞痛？
71. 什么是梗死后心绞痛？
72. 发生心绞痛时心电图有什么改变？
73. 发生心绞痛后应该怎么办？
74. 治疗心绞痛的急救药有哪些？
75. 目前常用的治疗心绞痛的药物有哪些？
76. 稳定性心绞痛与不稳定性心绞痛治疗有何不同？
77. 心绞痛与急性心肌梗死有什么关系？
78. 什么样的心绞痛易发生心肌梗死？

五、中老年人心肌梗死

79. 心肌梗死是怎么回事？
80. 心肌梗死是如何分类的？
81. 心肌梗死是如何发生的？
82. 中老年人心肌梗死有哪些典型的临床表现？
83. 中老年人心肌梗死有哪些不典型的临床表现？
84. 中老年人发生心肌梗死时一定有胸痛吗？
85. 急性心肌梗死有哪些先兆表现？
86. 诊断急性心肌梗死的依据有哪些？
87. 发生心肌梗死时心电图的典型改变有哪些？
88. 发生心肌梗死时心电图的不典型改变有哪些？
89. 心电图上出现Q波就一定是发生了心肌梗死吗？
90. 心电图上出现ST段抬高都是急性心肌梗死的征象吗？

<<中老年人心血管急症的防治>>

- 91.血中心肌酶升高一定是发生了心肌梗死吗？
- 92.超声心动图检查对急性心肌梗死诊断有什么意义？
- 93.心肌核素检查对急性心肌梗死诊断有什么意义？
- 94.什么是心室晚电位？
对心肌梗死诊断有什么意义？
- 95.什么是非Q波心肌梗死？
- 96.非Q波心肌梗死与Q波心肌梗死有何异同？
- 97.心肌梗死的主要并发症有哪些？
- 98.右室心肌梗死有何临床表现？
- 99.如何根据心肌梗死部位判断冠状动脉供血情况？
- 100.为什么下壁心肌梗死容易发生传导阻滞？
- 101.心肌梗死时易发生哪些心律失常？
- 102.如何防治心肌梗死后室颤的发生？
- 103.什么是原发性和继发性室颤？
- 104.乳头肌功能不全是怎么回事？
- 105.心脏破裂有哪些表现？
- 106.哪些病人容易发生心脏破裂？
- 107.心脏破裂好发生于什么时间？
- 108.什么是室壁瘤？
- 109.室壁瘤有什么危害？
如何处理？
- 110.如何发现室壁瘤的存在？
- 111.什么是左室重构？
- 112.左室重构有什么危害？

<<中老年人心血管急症的防治>>

- 113.如何防治左室重构？
- 114.如何估计梗死面积的大小？
- 115.发生急性心肌梗死时最关键的治疗是什么？
- 116.什么情况下应采取溶栓治疗？
- 117.什么情况下不宜采取溶栓治疗？
- 118.常用的溶栓药物有哪些？
- 119.急性心肌梗死如何进行溶栓？
- 120.如何判断溶栓治疗的疗效？
- 121.溶栓治疗的并发症有哪些？
- 122.为什么急性心肌梗死需要抗凝治疗？
- 123.常用的抗凝药有哪些？
- 124.什么是经皮经腔冠状动脉成形术？
- 125.哪些病人适合做经皮经腔冠状动脉成形术？
- 126.什么是冠状动脉搭桥术？
- 127.哪些病人适合做冠状动脉搭桥术？
- 128.什么是激光心肌血管重建术？
哪些病人适合做激光心肌血管重建术？
- 129.急性心肌梗死病人为什么要吸氧？
- 130.发生急性心肌梗死时常用的止痛药有哪些？
- 131.为什么急性心肌梗死时应用硝酸甘油？
- 132.急性心肌梗死时应用 β -受体阻滞剂有什么意义？
- 133.急性心肌梗死时什么情况下使用钙离子拮抗剂？
- 134.急性心肌梗死时什么情况下使用血管紧张素转换酶抑制剂？

六、中老年人高血压病

- 135.什么叫高血压病？

<<中老年人心血管急症的防治>>

如何诊断和分型？

- 136.中老年人高血压病有何特征？
- 137.高血压急症包括哪些情况？
- 138.什么是高血压危象？
- 139.高血压危象发生的原因是什么？
- 140.高血压危象有哪些临床表现？
- 141.发生高血压危象时如何紧急救治？
- 142.高血压危象的治愈、好转标准以及预后如何？
- 143.高血压对心脏造成的后果是什么？
- 144.什么是高血压性心脏病？
- 145.高血压性心脏病有哪些临床表现？
- 146.高血压性心脏病应做哪些特殊检查？
- 147.高血压性心脏病出现什么情况时应考虑已有心功能受损？
- 148.高血压性心脏病出现全心衰竭时有哪些临床表现？
- 149.高血压性心脏病的治疗原则是什么？
- 150.什么是高血压脑病？
- 151.高血压脑病是怎样引起的？
- 152.高血压脑病有哪些临床表现？
- 153.高血压脑病怎样与脑血栓和脑栓塞相鉴别？
- 154.高血压脑病如何与出血性脑病相鉴别？
- 155.高血压脑病应如何救治？
- 156.什么是急进型高血压病？
- 157.充血性心力衰竭病人患高血压病如何处理？
- 158.什么是嗜铬细胞瘤？

<<中老年人心血管急症的防治>>

- 159.嗜铬细胞瘤有哪些临床表现？
- 160.怀疑嗜铬细胞瘤时应做哪些检查？
- 161.嗜铬细胞瘤发作时如何急救？
- 162.需要手术治疗的病人患高血压病如何处理？
- 163.术中出现血压过高如何处理？
- 164.术后禁食病人出现血压过高如何处理？
- 165.高血压病可引起哪些并发症？
- 166.高血压病人常见的死亡原因是什么？
- 167.中老年人高血压病的治疗应注意些什么？
- 168.如何预防高血压病？
- 169.高血压病相对平稳后如何维持？
- 170.哪些蔬菜可起到辅助降压作用？
- 171.哪些水果可起到辅助降压作用？
- 172.动态血压监测对高血压病的治疗有何意义？
- 173.目前常用抗高血压的药物有哪些？
- 174.中老年人高血压病如何选择降压药物？

七、中老年人心力衰竭

- 175.什么是心力衰竭？
- 176.什么是泵衰竭？
- 177.心力衰竭是如何分类的？
- 178.心功能是如何分级的？
- 179.什么叫急性心力衰竭？
- 180.什么叫慢性心力衰竭？
- 181.什么是心脏舒张功能不全性心力衰竭？

<<中老年人心血管急症的防治>>

182. 如何治疗舒张功能不全性心力衰竭？
183. 急性左心衰竭是如何发生的？
184. 急性左心衰竭有哪些临床表现？
185. 急性左心衰竭时为什么会出现气喘？
186. 什么是肺水肿？
187. 肺水肿与急性左心衰竭有什么关系？
188. X线胸片对诊断心力衰竭有什么意义？
189. 超声心动图对诊断心力衰竭有什么意义？
190. 对心源性肺水肿怎样进行临床分类？
191. 心源性肺水肿为什么需要高流量吸氧？
192. 心源性肺水肿时常用的治疗药物有哪些？
193. 哪些心源性肺水肿的病人需要放血和超滤治疗？
194. 什么情况下心源性肺水肿的病人需要气管插管？
195. 什么是心源性休克？
196. 引起心源性休克的常见病因有哪些？
197. 心源性休克是如何发生的？
198. 心源性休克有哪些临床表现？
199. 心源性休克发生前有哪些先兆表现？
200. 休克和血压低是一回事吗？
201. 什么是低血压状态？
202. 引起低血压状态的病因有哪些？
203. 心源性休克有哪些危害？
204. 心源性休克时哪些监测手段可观察病情变化？

<<中老年人心血管急症的防治>>

- 205.心源性休克的一般治疗有哪些？
- 206.心源性休克时常用治疗药物有哪些？
- 207.心源性休克时哪些药物应慎用？
- 208.右心衰竭的常见病因是什么？
- 209.右心衰竭的临床表现与左心衰竭的临床表现有何异同？
- 210.右心衰竭时为什么肝脏肿大、下肢水肿？
- 211.如何诊断右心衰竭？
- 212.如何治疗右心衰竭？
- 213.什么是充血性心力衰竭？
- 214.充血性心力衰竭的临床表现有哪些？
- 215.充血性心力衰竭时为什么会出现水肿？
- 216.充血性心力衰竭时为什么会出现食欲不好？
- 217.目前有哪些药物用来治疗充血性心力衰竭？
- 218.充血性心力衰竭时为什么要使用利尿剂？
- 219.常用的利尿剂有哪些？
- 220.使用利尿剂时应注意哪些问题？
- 221.充血性心力衰竭时使用扩张血管药有什么益处？
- 222.常用的扩血管药有哪些？
- 223.使用扩血管药时应注意什么？
- 224.强心药为什么能强心？
- 225.常用的强心药有哪些？
- 226.心力衰竭治疗时应首选强心药吗？
- 227.使用强心药时应注意什么？
228. - 受体阻滞剂在治疗心力衰竭中如何应用？

<<中老年人心血管急症的防治>>

229.如何应用血管紧张素转换酶抑制剂治疗心力衰竭？

八、中老年人心律失常

230.什么是心律失常？

231.心律失常对机体有哪些影响？

232.心律失常如何分类？

233.哪些心律失常需要治疗？

234.哪些心律失常不需要治疗？

235.中老年人常见的快速性心律失常有哪些？

236.什么是房颤？

237.房颤最常见的病因和诱因是什么？

238.房颤时病人有什么症状？

239.房颤时病人心脏听诊有什么特点？

240.房颤时病人脉搏有什么特点？

241.房颤时病人心电图有什么特点？

242.房颤病人有生命危险吗？

243.什么情况下房颤是危险的？

244.房颤的治疗目标是什么？

245.哪些房颤须转复窦性心律？

246.什么是房颤的电转复？

247.常用的房颤转复药物有哪些？

248.哪些房颤病人不宜转复窦性心律？

249.控制房颤快心室率的常用药物有哪些？

250.什么情况下适合使用西地兰治疗房颤？

251.房颤时心律变齐一定是转复为窦性心律吗？

<<中老年人心血管急症的防治>>

252.什么是预激综合征？

253.房颤合并预激综合征时用药应注意什么？

254.什么情况下房颤须抗凝治疗？

255.什么是房扑？

256.房扑的心电图有什么特点？

257.如何治疗房扑？

258.什么是室上性心动过速？
是如何发生的？

259.室上性心动过速的心电图有什么特点？

260.不打针不吃药也能治疗室上性心动过速吗？

261.治疗室上性心动过速的常用药物有哪些？

262.有根治室上性心动过速的方法吗？

263.什么是自动心脏复律除颤器？

264.什么叫导管消融术？

265.哪些病人适合做导管消融术治疗？

266.中老年人常见的缓慢性心律失常有哪些？

267.什么是窦性心动过缓？
主要病因是什么？

268.窦性心动过缓有哪些临床表现？

269.如何治疗窦性心动过缓？

270.什么是病态窦房结综合征？

271.哪些原因可引起病态窦房结综合征？

272.病态窦房结综合征有哪些临床表现？

273.病态窦房结综合征的心电图有何特征？

<<中老年人心血管急症的防治>>

- 274.病态窦房结综合征如何诊断和鉴别诊断？
- 275.病态窦房结综合征如何进行治疗？
- 276.为什么病态窦房结综合征常须安装人工心脏起搏器？
- 277.什么是窦房传导阻滞？
- 278.窦房传导阻滞的心电图有何特点？
- 279.窦房传导阻滞有哪些病因和临床表现？
- 280.如何治疗窦房传导阻滞？
- 281.什么是窦性停搏？
- 282.什么是房室传导阻滞？
- 283.什么是I度房室传导阻滞？
心电图有何特点？
- 284.什么是 II度房室传导阻滞？
心电图有何特点？
- 285.什么是 III度房室传导阻滞？
心电图有何特点？
- 286.房室传导阻滞的主要病因是什么？
- 287.房室传导阻滞有哪些临床表现？
- 288.如何治疗房室传导阻滞？
- 289.老年人安装心脏起搏器要注意什么？
- 290.什么叫束支传导阻滞？
- 291.室内传导阻滞的主要病因是什么？
- 292.室内传导阻滞心电图有哪些特征？
- 293.室内传导阻滞有何症状应如何治疗？
- 294.什么情况下要安置临时性人工心脏起搏器？
- 295.什么情况下要安置永久性人工心脏起搏器？

<<中老年人心血管急症的防治>>

九、中老年人肺动脉栓塞

- 296.什么是肺动脉栓塞？
- 297.肺动脉栓塞有什么危害？
- 298.肺动脉栓塞的栓子是从哪里来的？
- 299.哪些情况下易形成肺动脉栓塞？
- 300.急性肺动脉栓塞有哪些临床表现？
- 301.急性肺动脉栓塞在心电图上有什么表现？
- 302.怎样诊断急性肺动脉栓塞？
- 303.急性肺动脉栓塞与急性心肌梗死如何鉴别？
- 304.发生急性肺动脉栓塞时如何急救？
- 305.如何预防急性肺动脉栓塞？
- 306.如何防止肺栓塞的复发？
- 307.哪些情况下急性肺动脉栓塞需要外科治疗？

十、中老年人肺源性心脏病

- 308.什么是肺动脉高压？
- 309.什么是肺源性心脏病？
- 310.哪些因素可引起肺源性心脏病？
- 311.为什么肺部疾病可引起心脏病？
- 312.肺源性心脏病有什么临床表现？
- 313.肺源性心脏病在心电图上有什么表现？
- 314.肺源性心脏病在X线胸片上有什么表现？
- 315.肺源性心脏病超声心动图的诊断标准有哪些？
- 316.如何诊断肺源性心脏病？
- 317.肺源心脏病的诊断标准是什么？
- 318.肺源性心脏病和其它心脏病如何鉴别？

<<中老年人心血管急症的防治>>

- 319.对肺源性心脏病病人如何进行常规治疗？
- 320.肺源性心脏病可引起哪些并发症？
- 321.肺源性心脏病呼吸衰竭时保持呼吸道通畅有何重要意义？
- 322.肺源性心脏病呼吸衰竭时为什么要低流量吸氧？
- 323.肺源性心脏病呼吸衰竭时应用呼吸兴奋剂要注意什么？
- 324.肺源性心脏病心力衰竭有什么特点？
- 325.肺源性心脏病心力衰竭治疗时如何应用利尿剂？
- 326.肺源性心脏病心力衰竭治疗时如何应用强心甙？
- 327.肺源性心脏病心力衰竭时应用血管扩张剂有什么作用？
- 328.肺源性心脏病病人在日常生活中应注意什么？
- 329.老年人下呼吸道感染应用抗菌药物时需注意什么？

十一、中老年人主动脉夹层动脉瘤

- 330.什么是主动脉夹层动脉瘤？
有什么危害？
- 331.主动脉夹层动脉瘤是如何形成的？
- 332.哪些人容易患主动脉夹层动脉瘤？
- 333.主动脉夹层动脉瘤如何分类？
- 334.主动脉夹层动脉瘤产生有哪些诱因？
- 335.主动脉夹层动脉瘤有什么临床表现？
- 336.主动脉夹层动脉瘤引起胸痛如何与心绞痛相鉴别？
- 337.检查主动脉夹层动脉瘤病人会有什么发现？
- 338.有哪些方法可以用来诊断主动脉夹层动脉瘤？
- 339.发生主动脉夹层分离时如何紧急处理？
- 340.主动脉夹层动脉瘤什么情况下应用药物治疗？

<<中老年人心血管急症的防治>>

341.主动脉夹层动脉瘤什么情况下采用外科手术？

342.有主动脉夹层动脉瘤的病人日常生活中应注意什么？

十二、中老年人急性心包炎和心包填塞

343.中老年人常见的急性心包炎有哪些？

344.引起心包炎的病因有哪些？

345.心包炎在心电图上有什么表现？

346.急性心包炎与心绞痛如何鉴别？

347.什么是特发性心包炎？

348.化脓性心包炎有什么特点？

349.真菌性心包炎有什么特点？

350.结核性心包炎有什么特点？

351.什么是心肌梗死后心包炎？

352.什么是德氏（Dressler）综合征？

353.什么是缩窄性心包炎？

354.肾脏不好也能引起心包炎吗？

355.如何治疗急性心包炎？

356.什么是心包填塞？

357.心包填塞有哪些临床表现？

358.如何诊断心包填塞？

359.心包填塞如何鉴别诊断？

360.如何处理心包填塞？

<<中老年人心血管急症的防治>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>