

# 《常见传染病防治320问》

## 图书基本信息

书名：《常见传染病防治320问》

13位ISBN编号：9787800223556

10位ISBN编号：7800223558

出版时间：1991-10

出版社：金盾出版社

作者：姚家珮 等

页数：235

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《常见传染病防治320问》

## 内容概要

### 内容提要

本书用问答的形式，通俗地介绍了在群众中，特别是在青少年及婴幼儿中常见的痢疾、麻疹、流行性腮腺炎和脑脊髓膜炎等4种传染病的防治知识，同时，也适当介绍了这方面的新成果、新动向。内容丰富，知识新颖，实用性强，是家庭保健与基层医务人员的好参考读物。

## 书籍目录

### 目录

#### 一、细菌性痢疾

- 1.什么是痢疾？
- 2.人类什么时候开始有痢疾的记载？为什么称痢疾杆菌为志贺氏痢疾杆菌？
- 3.菌痢由什么细菌引起？分类情况怎样？
- 4.痢疾杆菌有什么形态与生化特点？不同菌群在临床上有何特色？
- 5.痢疾杆菌在各种外界环境中能生存多久？
- 6.痢疾杆菌的毒力有多强？致病特点是什么？
- 7.菌痢是怎样传播的？
- 8.宋内氏菌的感染剂量和致病基因怎样？
- 9.痢疾杆菌进入人体后，是否一定会引起发病？它是怎样使人发病的？
- 10.接触鸡、狗、猪、猫、牛等家禽家畜腹泻的大便会传染上菌痢吗？
- 11.游泳能引起菌痢吗？
- 12.菌痢在世界范围内的发病近况如何？
- 13.不同国家、不同年龄、不同年代痢疾菌群一样吗？
14. 型志贺氏菌近年有哪些流行特点？
- 15.什么样的人容易患菌痢？
- 16.得了菌痢有哪些表现？
- 17.对菌痢的发病机理有什么新认识？
- 18.出现脓血便一定是菌痢吗？
- 19.菌痢一定会出现脓血便吗？
- 20.大便镜检每高倍视野白细胞5个以上就是菌痢吗？
- 21.大便镜检有吞噬细胞就一定是菌痢吗？
- 22.怎样才能提高菌痢大便培养阳性率？
- 23.怎样才能确诊为菌痢？
- 24.菌痢有哪几种临床类型？
- 25.北京地区引起菌痢暴发的主要菌株是哪些？有什么特点？
- 26.什么样的人容易患中毒型菌痢？
- 27.小儿中毒型菌痢有什么临床特点？
- 28.老年中毒型菌痢有什么临床特点？
- 29.怎样才能早期发现中毒型菌痢？
- 30.如何诊断中毒型菌痢？各分型有何表现？
- 31.我国抢救中毒型菌痢的水平在国际上是第一流的吗？
- 32.中毒型菌痢以654 - 2为主的综合疗法是怎样形成的？
- 33.中毒型菌痢患者会在几小时内死亡吗？
- 34.菌痢的神经系统症状与什么有关？
- 35.菌痢可引起类白血病反应吗？
- 36.菌痢患者的微循环有什么改变？
- 37.菌痢患者的免疫球蛋白有什么变化？

- 38.菌痢患者可能发生哪些并发症？
- 39.痢疾菌混合感染有何特点？如何防治？
- 40.孕妇患菌痢时要注意什么？用什么药治疗比较安全而有效？
- 41.小儿感染性腹泻的主要病原是什么？
- 42.1岁以内的婴幼儿菌痢在诊断治疗上有何注意事项？
- 43.怎样区分细菌性痢疾与阿米巴痢疾？
- 44.怎样区分细菌性痢疾与轮状病毒肠炎？
- 45.怎样区分急性菌痢与沙门氏菌肠炎？
- 46.怎样区分菌痢与致病性大肠杆菌肠炎？
- 47.小儿患慢性腹泻怎么办？
- 48.慢性菌痢有哪几型？
- 49.哪些方法对慢性腹泻有鉴别诊断意义？
- 50.是不是所有腹泻都需要用抗生素治疗？
- 51.大便带血主要应考虑哪几种病？
- 52.慢性菌痢与肠功能紊乱如何鉴别？
- 53.慢性菌痢与结肠癌如何鉴别？
- 54.黄连素对菌痢的疗效与副作用是什么？
- 55.磺胺增效剂（TMP）治痢疗效与副作用怎样？
- 56.治疗菌痢可以用氯霉素吗？
- 57.吡哌酸缓释片短程治疗菌痢的情况如何？
- 58.用激光也能治疗急性菌痢吗？
- 59.近年治疗急性菌痢的有效药物有哪些？
- 60.新喹诺酮类药物治痢疗效与副作用怎样？
- 61.抗痢药物服几天较合适？
- 62.如何评价多年来使用的抗痢药物？
- 63.什么叫口服补液（ORS）疗法？
- 64.口服补液的最佳配方、适用范围、服用方法、注意事项是什么？
- 65.快速治疗菌痢的办法适用于什么情况？
- 66.如何用中医中药治疗急性菌痢？
- 67.中医药治慢性菌痢有什么较好方法？
- 68.单克隆技术能用于菌痢的治疗吗？
- 69.怎样才算菌痢治愈了？
- 70.什么叫菌痢复发？什么叫再感染？
- 71.什么叫R因子？什么叫R质粒？在临床及流行病学上有什么意义？
- 72.患菌痢期间生活上应注意什么？
- 73.幼婴慢性腹泻时的饮食配方疗法如何？
- 74.如何护理中毒型菌痢患者？
- 75.如何治疗慢性菌痢的肠粘膜病变？
- 76.如何处理慢性菌痢的肠功能紊乱？
- 77.慢性菌痢患者隔离治疗时应如何护理？
- 78.急性、中毒型、慢性菌痢的预后怎样？
- 79.哪些消毒剂对痢疾杆菌效果最好？
- 80.家中有痢疾患者应怎样消毒？
- 81.痢菌入侵细胞的分子生物学观点怎样？
- 82.发展中国家菌痢患者的病死率与哪些因素有关？

- 83.我国防治菌痢的生物学研究状况如何？
  - 84.抗菌药物能预防急性菌痢吗？
  - 85.曾用于人体试验的各类痢疾菌苗有什么特点？存在什么问题？
  - 86.痢疾菌苗研究的前景如何？
  - 87.我国有没有预防菌痢的疫苗？
  - 88.全社会应该怎样预防痢疾？
- ### 二、麻疹
- 89.麻疹是怎么回事？历史上如何认识麻疹？
  - 90.麻疹的发病率已显著下降，为什么还要强调防治麻疹？
  - 91.麻疹在传染病中的地位怎样？本世纪末的目标如何？
  - 92.只有儿童才会出麻疹吗？
  - 93.每个人一生中都要出一次麻疹吗？
  - 94.麻疹是由感冒转来的吗？
  - 95.麻疹病原属于哪类微生物？有何特点？
  - 96.麻疹病毒与细菌有何不同？
  - 97.麻疹是怎样传染的？
  - 98.什么是潜伏期？麻疹的潜伏期有多长？
  - 99.典型麻疹的临床表现是什么样的？
  - 100.麻疹病毒感染对免疫细胞有什么影响？
  - 101.非典型麻疹的出疹时间与出疹量怎样？
  - 102.出血性麻疹是怎么回事？
  - 103.什么是非典型麻疹综合征？
  - 104.非典型麻疹在临床上还有哪些特殊表现？
  - 105.成人麻疹为什么多起来了？临床表现与小儿麻疹有何不同？
  - 106.妊娠麻疹和先天性麻疹有什么特点？
  - 107.麻疹的实验室检查有哪些项目？
  - 108.什么是麻疹双份血清学化验？
  - 109.麻疹的诊断依据是什么？
  - 110.哪些病易与麻疹混淆？
  - 111.疫苗接种后麻疹临床表现更易与风疹混淆，有鉴别办法吗？
  - 112.得了麻疹怎么办？
  - 113.麻疹患者为什么要隔离治疗？怎样隔离？
  - 114.麻疹患儿痰液粘稠不易咳出怎么办？
  - 115.麻疹会复发吗？
  - 116.麻疹有再感染的情况吗？
  - 117.患麻疹期间常出现哪些并发症？
  - 118.麻疹肺炎如何诊断及治疗？
  - 119.麻疹肺炎合并心衰有哪些表现？
  - 120.如何治疗麻疹肺炎合并心衰？
  - 121.麻疹喉炎有哪些表现？
  - 122.怎样治疗麻疹喉炎？
  - 123.如何判断麻疹喉炎时喉梗阻的程度？
  - 124.怎样掌握气管切开时机？
  - 125.为什么婴幼儿麻疹并发肺炎喉炎者比成人多？

126. 婴幼儿麻疹伴呼吸道并发症时为什么容易发生呼吸道梗阻？
127. 麻疹患儿长了鹅口疮怎么办？
128. 为什么麻疹患儿还会耳朵疼？
129. 为何麻疹患者并发中耳炎也是幼儿多？
130. 麻疹脑病有何表现？
131. 亚急性硬化性全脑炎是怎样的一种病？
132. 对亚急性硬化性全脑炎有治疗办法吗？
133. 麻疹并发肝脏损害有哪些特点？
134. 麻疹肺炎伴多脏器功能衰竭（MOF）是指哪些器官衰竭？如何防治？
135. 当前麻疹病死率因素和对策如何？
136. 怎样预防麻疹？
137. 中医药有预防麻疹的方法吗？
138. 疫苗时代对麻疹的免疫策略是什么？
139. 麻疹疫苗是什么？有几种？
140. 为什么注射麻疹疫苗能预防麻疹？
141. 接种麻疹疫苗的小儿就不会出麻疹吗？
142. 给孩子注射麻疹疫苗何时最好？
143. 到哪里去接种麻疹疫苗？
144. 接种麻疹疫苗前为何还要检查身体？
145. 注射麻疹疫苗为什么要“一人一针一管”？
146. 如何保存麻疹疫苗？
147. 哪些人不宜接种麻疹疫苗？
148. 家长怎样配合医务人员搞好麻疹疫苗注射？
149. 麻疹疫苗的接种方法有哪几种？
150. 接触麻疹患者后再接种麻疹疫苗还有预防作用吗？
151. 麻疹疫苗可以与别的疫苗一起注射吗？
152. 麻疹疫苗的免疫效果如何？
153. 麻疹抗体达多高水平就能免患麻疹？
154. 麻疹疫苗诱生的免疫力能持续多久？
155. 麻疹疫苗对青年人的免疫效果如何？
156. 接种麻疹疫苗后会出现哪些反应？如何处理？
157. 不能接种麻疹疫苗的易感者，接触了麻疹患者后怎么办？
158. 感染艾滋病毒的儿童如何预防麻疹？
159. 丙种球蛋白是什么样的制剂？有何用途？怎样合理使用？
160. 目前有一种麻疹联合疫苗，听说对鸡蛋过敏的孩子也可以用，是这样吗？
161. 新兵入伍后为何要接种1次麻疹疫苗？
162. 麻疹病毒的感染类型与疫苗接种有什么关系？
163. 疫苗普种后麻疹的感染形式和特征有什么变化？
164. 疫苗普种后麻疹发病季节有何变迁？
165. 麻疹免疫中现在还存在哪些问题？
166. 采用被动和自动免疫相结合，最后能消灭麻疹吗？

- 167.对幼婴的麻疹疫苗接种有什么新观点？
- 168.对麻疹疫苗有什么新的展望？
- 三、流行性腮腺炎
- 169.腮腺在哪里？它有什么功能？
- 170.什么叫流行性腮腺炎？除流行性腮腺炎病毒外，引起腮腺炎的病原还有哪些？
- 171.流腮的历史如何？
- 172.流腮的发病率占我国小儿呼吸道传染病的第几位？
- 173.流腮病毒有哪些生物学特性？
- 174.流腮病毒有什么结构蛋白和理化性质？
- 175.流腮是怎样传染的？
- 176.哪些人是流腮的易感者？接触流腮患者后，多长时间发病？
- 177.流腮有什么流行特点？
- 178.流腮的流行有哪些规律？能人为控制吗？
- 179.每个人一生中是否只得一次流腮？
- 180.感染流腮后，体内都产生哪几种抗体？
- 181.流腮病毒除侵犯腮腺外还要侵犯哪些腺体和器官？引起什么病理改变？
- 182.为什么流腮病毒98%以上侵犯唾液腺，尤其是腮腺？
- 183.流腮病毒脑膜炎的T淋巴细胞亚群是怎么回事？
- 184.流腮有哪些主要临床症状？
- 185.流腮有哪些临床类型？
- 186.检查腮腺时应注意什么问题？
- 187.成人流腮有哪些临床特点？
- 188.孕妇患流腮对胎儿有影响吗？
- 189.有办法检测流腮病毒吗？
- 190.流腮有什么特异性血清学诊断方法？
- 191.流腮的诊断依据是什么？
- 192.如何确诊流腮脑膜炎？
- 193.流腮脑膜炎在病毒性中枢神经系统感染疾病中占什么地位？
- 194.送检分离流腮病毒的标本应如何采集？
- 195.基层医疗防疫单位用鸡胚分离流腮病毒的具体方法如何？
- 196.诊断流腮和鉴定流腮病毒的血凝抑制试验应怎样做？
- 197.什么时候应该检测流腮病毒和抽双份血清？
- 198.流腮特异性免疫球蛋白M (IgM) 如何检测？
- 199.流腮病毒单克隆抗体的研究近况如何？
- 200.检测流腮患儿分泌型免疫球蛋白A (IgA) 和溶菌酶有何临床意义？
- 201.什么是非炎症性腮腺肿胀？怎样与流腮鉴别？
- 202.化脓性腮腺炎与流腮怎样鉴别？
- 203.流腮还应与哪些疾病鉴别？
- 204.流腮主要有哪些神经系统损害表现？

- 205.流腮脑炎有后遗症吗？
  - 206.流腮病毒侵犯胰腺时，有哪些临床表现？如何诊断流腮并发胰腺炎？
  - 207.流腮可以引起耳聋吗？
  - 208.流腮并发脑膜炎、脑膜脑炎有哪些临床表现？
  - 209.流腮并发睾丸炎时有哪些症状？
  - 210.流腮并发男女生殖腺炎症时表现如何？会造成不育症吗？
  - 211.患流腮时泌尿系统可有哪些表现？
  - 212.患流腮时消化系统可有哪些表现？
  - 213.流腮对心血管系统有影响吗？
  - 214.患流腮时，有哪些血液系统及呼吸系统表现？
  - 215.流腮可以并发胸骨前水肿吗？
  - 216.得了流腮可引起瘫痪吗？
  - 217.流腮病毒能引起胎儿先天性感染和畸形吗？
  - 218.患流腮后要注意什么问题？
  - 219.流腮的对症治疗有哪些？
  - 220.民间消肿止痛、涂敷腮肿局部的有效验方有哪些？
  - 221.流腮的中医中药疗法有哪些？
  - 222.紫外线照射能治疗流腮吗？
  - 223.流腮的物理疗法有哪些？
  - 224.激光照射和磁疗能缩短流腮的病程吗？
  - 225.治疗流腮时，如何掌握肾上腺皮质激素的使用？
  - 226.流腮并发睾丸炎如何治疗？
  - 227.干扰素对流腮有预防作用吗？
  - 228.病毒唑能治疗流腮吗？
  - 229.流腮患者应隔离多长时间？为什么？
  - 230.能用患者恢复期血清和胎盘球蛋白等预防流腮吗？
  - 231.学校发生流腮应如何检疫？
  - 232.流腮减毒活疫苗预防效果如何？
  - 233.缺锌的孩子患流腮后好发脑膜脑炎吗？
  - 234.国外的流腮活疫苗有可能引起无菌性脑膜炎吗？
  - 235.流腮、麻疹疫苗的接种使儿童脑炎的发病率产生什么变化？
  - 236.医院内发生过麻疹、流腮或水痘等交叉感染吗？有哪些预防院内病毒感染的对策？
- #### 四、流行性脑脊髓膜炎
- 237.什么是脑膜？流行性脑脊髓膜炎是指人体哪个部位发炎？
  - 238.人们通常说的流脑指的是不是流行性脑脊髓膜炎？
  - 239.流脑是不是传染病？它是由什么细菌传染引起的？
  - 240.脑膜炎双球菌有哪些血清群？在流行上有何特性？
  - 241.脑膜炎双球菌的荚膜多糖含什么成分？



- 242.脑膜炎双球菌的脂多糖有何致病作用？
- 243.脑膜炎双球菌的菌毛与发病有关吗？
- 244.流脑是不是全年都可发生？有没有流行期？
- 245.流脑是世界性的传染病吗？
- 246.我国流行的流脑有什么特点？
- 247.接触了脑膜炎双球菌的人是不是都会患病？
- 248.得了流脑会有哪些表现？
- 249.流脑与感冒、流感、急性扁桃体炎有什么区别？
- 250.流脑是不是化脓性脑膜炎？
- 251.流脑与结核性脑膜炎有什么区别？
- 252.流脑和乙型脑炎是不是一回事？
- 253.得过乙型脑炎还会得流脑吗？
- 254.得了流脑怎么办？
- 255.脑脊液检查是怎么回事？腰穿会使患者变瘫、变傻吗？
- 256.有脑脊液检查正常的流脑患者吗？
- 257.流脑为什么会引起颅内压增高？
- 258.什么叫脑疝？脑疝有几种？流脑患者会发生脑疝吗？
- 259.流脑发生枕骨大孔疝时有什么症状？
- 260.小脑幕切迹疝的症状有哪些？
- 261.有颅内压增高的患者能做腰穿查脑脊液吗？
- 262.流脑脑膜脑炎型的诊断要点有哪些？
- 263.流脑在临床上可分几型？
- 264.流脑在不同年龄可表现有不完全相同的临床症状吗？
- 265.迅速出现出血性皮疹时应警惕流脑吗？
- 266.有快速检测诊断流脑的方法吗？
- 267.你知道有一种F(2b) - BA - 酶联免疫吸附测定法特异诊断A群脑膜炎的方法吗？
- 268.脑膜炎奈瑟氏菌快速鉴定法有何新进展？
- 269.护理流脑患者要注意面色和皮肤的变化吗？
- 270.如何观察流脑患者的脉搏与血压？
- 271.休克型流脑患者有大片出血点或淤斑时如何护理？
- 272.怎样观察暴发型流脑患者尿量的变化？
- 273.流脑能并发急性肺水肿吗？
- 274.流脑有哪些常见的并发症？硬膜下积液症有何特点？
- 275.磺胺为什么能治疗流脑？如何使用？
- 276.脑膜炎双球菌对磺胺的耐药情况如何？
- 277.青霉素怎么能杀灭流脑病菌？剂量和用法如何掌握？
- 278.治疗流脑用4天青霉素疗法最好吗？
- 279.如果流脑患者对磺胺及青霉素都有过敏反应，能否选用氯霉素来治疗？
- 280.利福平能治疗流脑吗？
- 281.流脑的抗菌治疗方面有何新进展？
- 282.脑膜炎双球菌对青霉素的耐药情况怎样？

283. 头孢噻肟治疗儿童流脑效果如何？
284. 肯定病原的急性细菌性脑膜炎应如何抗菌治疗？
285. 可否用中医药治疗流脑？
286. 为什么在重症休克型流脑治疗时要用肝素、6-氨基己酸？剂量如何掌握？
287. 抢救暴发型流脑时如何掌握阿托品及去甲肾上腺素的应用？山莨菪碱和东莨菪碱也能应用吗？
288. 治疗休克型流脑时强心药物如何选择和使用？
289. 为什么流脑重症休克患者血压下降甚至测不出时，神志还可保持清醒状态？
290. 哪些因素提示暴发型流脑败血症的患者预后不良？
291. 流脑患者为什么要检查血清肿瘤坏死因子？
292. 暴发型流脑与补体C3有何关系？
293. 为什么重症休克无尿时，不应首先用脱水药使患者排尿？
294. 流脑休克患者输液治疗时应注意哪些问题？
295. 胰高血糖素能治疗流脑难治性休克吗？
296. 暴发型流脑可用激素治疗吗？
297. 脑炎型流脑患者反复抽搐应如何治疗？
298. 暴发混合型流脑又有休克又有脑疝表现时的处理原则如何？
299. 流脑并发脑疝，抢救时应注意什么？
300. 外科有抢救脑疝呼吸衰竭的方法吗？
301. 患流脑可引起眼瞎吗？是什么原因？能治好吗？
302. 老年人患流脑有什么特点？
303. 脑脊液置换疗法是怎么回事？
304. 国外用于流脑流行病学调查的“指纹图”有什么优点？如何制作？
305. 脑膜炎的带菌、发病和免疫之间有什么关系？
306. 自带菌者和患者分离的脑膜炎双球菌的内毒素释放一样吗？
307. 能应用基因分析的方法追查流脑的传染源吗？
308. 自然和社会因素影响流脑的流行吗？
309. 流脑抗体水平与发病有关吗？
310. 以前国内在流脑流行季节采用什么药物预防？效果如何？
311. 在流脑流行季节，邻居发生流脑患者时应采取什么预防措施？
312. 哪些人需用药物来预防流脑？当前预防流脑的药物效果如何？
313. 近年来对提高A和C群多糖体菌苗免疫效果有何方法？
314. 为什么B群多糖体菌苗免疫效果差？现在有什么办法提高？
315. 当前预防流脑的菌苗有什么特点？

316.流脑菌苗使用后对流脑流行规律已产生什么影响？对策如何？

317.流脑菌苗有什么副作用？

318.如何做好流脑的监测工作？

319.如何对流脑进行疫情预测？

320.如何对流脑疫情进行预报？

# 《常见传染病防治320问》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)