


# 正常人体解剖学



## 速记歌诀

夏祥河◎编著

备受

医学院校师生欢迎  
的工具书!

双色印刷

全国百佳图书出版单位  
中国中医药出版社

# 正常人体解剖学 速记歌诀

夏祥河 编著

中国中医药出版社

· 北 京 ·

## 图书在版编目 (CIP) 数据

正常人体解剖学速记歌诀 / 夏祥河编著. — 北京: 中国中医药出版社, 2016. 1

ISBN 978-7-5132-3204-3

I. ①正… II. ①夏… III. ①人体解剖学—医学院校—教材 IV. ①R322

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 044087 号

中国中医药出版社出版

北京市朝阳区北三环东路 28 号易亨大厦 16 层

邮政编码 100013

传真 010 64405750

北京市松源印刷有限公司印刷

各地新华书店经销

\*

开本 880 × 1230 1/64 印张 4.75 字数 144 千字

2016 年 1 月第 1 版 2016 年 1 月第 1 次印刷

书号 ISBN 978-7-5132-3204-3

\*

定价 15.00 元

网址 [www.cptcm.com](http://www.cptcm.com)

如有印装质量问题请与本社出版部调换

版权专有 侵权必究

社长热线 010 64405720

购书热线 010 64065415 010 64065413

微信服务号 zgzyycbs

书店网址 [csln.net/qksd/](http://csln.net/qksd/)

官方微博 <http://e.weibo.com/cptcm>

淘宝天猫网址 <http://zgzyycbs.tmall.com>

# 目 录

|            |   |
|------------|---|
| 绪 论        | 1 |
| 1. 九大系统    | 1 |
| 2. 人体解剖学姿势 | 1 |
| 3. 轴       | 2 |
| 4. 人体切面术语  | 3 |
| 第一章 运动系统   | 4 |
| 5. 运动系统组成  | 4 |
| 6. 骨的形态    | 4 |
| 7. 躯干骨计数   | 5 |
| 8. 一般颈椎    | 6 |
| 9. 三个特殊颈椎  | 7 |



|           |    |
|-----------|----|
| 10. 胸椎    | 8  |
| 11. 腰椎    | 9  |
| 12. 骶骨    | 10 |
| 13. 胸骨    | 12 |
| 14. 肋     | 13 |
| 15. 上肢骨   | 14 |
| 16. 锁骨    | 15 |
| 17. 肩胛骨   | 16 |
| 18. 肱骨    | 16 |
| 19. 桡骨和尺骨 | 18 |
| 20. 腕骨    | 20 |
| 21. 掌骨    | 21 |
| 22. 下肢骨数目 | 21 |
| 23. 髌骨    | 22 |
| 24. 股骨    | 24 |
| 25. 小腿骨   | 25 |
| 26. 跗骨    | 26 |
| 27. 脑颅骨   | 27 |

|                  |    |
|------------------|----|
| 28. 面颅骨          | 28 |
| 29. 面颅骨数目        | 29 |
| 30. 下颌骨          | 29 |
| 31. 颅盖骨整体观       | 30 |
| 32. 颅底内面整体观      | 31 |
| 33. 颅底内面结构       | 32 |
| 34. 十二对脑神经出入颅的位置 | 34 |
| 35. 骨性鼻腔         | 35 |
| 36. 翼点（翼区）       | 37 |
| 37. 新生儿颅骨特点      | 38 |
| 38. 关节           | 39 |
| 39. 椎间盘          | 40 |
| 40. 椎骨间韧带        | 41 |
| 41. 椎骨间关节        | 42 |
| 42. 脊柱的组成        | 43 |
| 43. 脊柱前面观        | 44 |
| 44. 脊柱后面观        | 45 |
| 45. 脊柱侧面观        | 45 |

|                |    |
|----------------|----|
| 46. 胸廓·····    | 46 |
| 47. 上肢带连结····· | 47 |
| 48. 肩关节·····   | 48 |
| 49. 肘关节·····   | 49 |
| 50. 桡腕关节·····  | 51 |
| 51. 骶髂关节·····  | 52 |
| 52. 骨盆·····    | 53 |
| 53. 骨盆性差·····  | 54 |
| 54. 髋关节·····   | 55 |
| 55. 膝关节·····   | 57 |
| 56. 距小腿关节····· | 60 |
| 57. 斜方肌·····   | 61 |
| 58. 背阔肌·····   | 62 |
| 59. 竖脊肌·····   | 63 |
| 60. 胸大肌·····   | 64 |
| 61. 前锯肌·····   | 65 |
| 62. 胸固有肌·····  | 66 |
| 63. 膈·····     | 67 |

|                 |    |
|-----------------|----|
| 64. 腹前外侧肌群····· | 68 |
| 65. 腹股沟管·····   | 70 |
| 66. 面肌·····     | 71 |
| 67. 三角肌·····    | 72 |
| 68. 肱二头肌·····   | 73 |
| 69. 肱三头肌·····   | 74 |
| 70. 前臂屈肌浅层····· | 75 |
| 71. 前臂屈肌深层····· | 76 |
| 72. 前臂伸肌浅层····· | 76 |
| 73. 前臂伸肌深层····· | 77 |
| 74. 手肌·····     | 78 |
| 75. 髂腰肌·····    | 80 |
| 76. 臀大肌·····    | 81 |
| 77. 缝匠肌·····    | 82 |
| 78. 股四头肌·····   | 84 |
| 79. 大腿肌内侧群····· | 85 |
| 80. 大腿肌后群·····  | 86 |
| 81. 小腿三头肌·····  | 87 |



|                       |     |
|-----------------------|-----|
| <b>第二章 消化系统</b> ..... | 89  |
| 82. 消化管一般结构.....      | 89  |
| 83. 胸部标志线.....        | 90  |
| 84. 腹部分区.....         | 91  |
| 85. 咽峡.....           | 93  |
| 86. 乳牙.....           | 93  |
| 87. 恒牙.....           | 94  |
| 88. 牙根数目.....         | 96  |
| 89. 舌.....            | 96  |
| 90. 舌感受味觉功能.....      | 97  |
| 91. 舌肌种类和功能.....      | 98  |
| 92. 腮腺.....           | 99  |
| 93. 唾液腺开口部位.....      | 100 |
| 94. 咽位置、长度及通向.....    | 101 |
| 95. 食管.....           | 101 |
| 96. 胃.....            | 103 |
| 97. 胃的毗邻关系.....       | 104 |
| 98. 十二指肠.....         | 105 |

|                 |     |
|-----------------|-----|
| 99. 空肠          | 106 |
| 100. 盲肠、结肠特征性结构 | 107 |
| 101. 阑尾根部体表投影   | 109 |
| 102. 结肠         | 110 |
| 103. 直肠         | 111 |
| 104. 肛管         | 112 |
| 105. 肝脏面        | 114 |
| 106. 肝体表投影      | 115 |
| 107. 肝外输胆管道     | 116 |
| 108. 胆囊         | 117 |
| 109. 胰腺         | 118 |
| 110. 小网膜        | 118 |
| 111. 大网膜        | 120 |
| 112. 腹膜内位器官     | 121 |
| 113. 腹膜间位器官     | 122 |
| 114. 腹膜外位器官     | 122 |
| 115. 腹膜陷凹       | 122 |
| 116. 肠系膜        | 124 |

|                        |     |
|------------------------|-----|
| <b>第三章 呼吸系统</b> .....  | 126 |
| 117. 呼吸系统组成 .....      | 126 |
| 118. 呼吸系统功能 .....      | 127 |
| 119. 鼻腔结构和功能 .....     | 127 |
| 120. 喉的结构 .....        | 129 |
| 121. 环状软骨 .....        | 131 |
| 122. 会厌软骨 .....        | 132 |
| 123. 气管 .....          | 132 |
| 124. 左、右主支气管 .....     | 134 |
| 125. 肺的形态及左、右肺特征 ..... | 134 |
| 126. 肺门 .....          | 136 |
| 127. 胸膜 .....          | 136 |
| 128. 肺、胸膜下界体表投影 .....  | 139 |
| 129. 纵隔 .....          | 140 |
| <b>第四章 泌尿系统</b> .....  | 142 |
| 130. 泌尿系统组成 .....      | 142 |
| 131. 肾的形态与功能 .....     | 143 |

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| 132. 肾位置 .....        | 144        |
| 133. 肾被膜 .....        | 145        |
| 134. 输尿管 .....        | 146        |
| 135. 膀胱 .....         | 148        |
| 136. 膀胱三角 .....       | 149        |
| 137. 女性尿道特点 .....     | 150        |
| <b>第五章 生殖系统</b> ..... | <b>152</b> |
| 138. 生殖腺功能 .....      | 152        |
| 139. 睾丸形态位置 .....     | 153        |
| 140. 精子产生的排出途径 .....  | 154        |
| 141. 附睾 .....         | 155        |
| 142. 输精管 .....        | 156        |
| 143. 前列腺 .....        | 158        |
| 144. 精索 .....         | 158        |
| 145. 阴囊 .....         | 159        |
| 146. 男性尿道 .....       | 160        |
| 147. 卵巢 .....         | 161        |



|                    |     |
|--------------------|-----|
| 148. 输卵管 .....     | 163 |
| 149. 子宫 .....      | 164 |
| 150. 子宫的固定装置 ..... | 166 |
| 151. 阴道 .....      | 167 |
| 152. 乳房 .....      | 168 |
| 153. 会阴 .....      | 170 |

## 第六章 循环系统..... 172

|                    |     |
|--------------------|-----|
| 154. 心 .....       | 172 |
| 155. 动脉 .....      | 174 |
| 156. 静脉 .....      | 175 |
| 157. 毛细血管 .....    | 176 |
| 158. 体循环途径 .....   | 177 |
| 159. 心位置 .....     | 179 |
| 160. 心外形 .....     | 180 |
| 161. 右心房主要结构 ..... | 183 |
| 162. 心内瓣膜 .....    | 184 |
| 163. 窦房结 .....     | 185 |

|                     |     |
|---------------------|-----|
| 164. 心传导系 .....     | 186 |
| 165. 冠状动脉 .....     | 187 |
| 166. 心静脉 .....      | 188 |
| 167. 心包 .....       | 189 |
| 168. 心体表投影 .....    | 190 |
| 169. 主动脉 .....      | 191 |
| 170. 颈总动脉起始部位 ..... | 192 |
| 171. 颈外动脉分支 .....   | 193 |
| 172. 锁骨下动脉 .....    | 194 |
| 173. 腋动脉 .....      | 195 |
| 174. 肱动脉 .....      | 196 |
| 175. 掌浅弓 .....      | 197 |
| 176. 掌深弓 .....      | 198 |
| 177. 胸主动脉分支 .....   | 199 |
| 178. 腹部动脉主干 .....   | 200 |
| 179. 腹主动脉脏支 .....   | 201 |
| 180. 髂内动脉 .....     | 202 |
| 181. 髂外动脉 .....     | 204 |

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 182. 上腔静脉 .....            | 205 |
| 183. 颈内静脉 .....            | 206 |
| 184. 头臂静脉 .....            | 207 |
| 185. 面静脉 .....             | 207 |
| 186. 下腔静脉 .....            | 209 |
| 187. 大隐静脉 .....            | 210 |
| 188. 小隐静脉 .....            | 211 |
| 189. 门静脉属支 .....           | 212 |
| 190. 肝门静脉系与上、下腔静脉系吻合 ..... | 214 |
| 191. 淋巴干 .....             | 216 |
| 192. 淋巴导管 .....            | 217 |
| 193. 脾 .....               | 218 |

## 第七章 内分泌系统 .....

|                 |     |
|-----------------|-----|
| 194. 甲状腺 .....  | 220 |
| 195. 甲状旁腺 ..... | 221 |
| 196. 肾上腺 .....  | 222 |
| 197. 垂体 .....   | 223 |

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| <b>第八章 感觉器</b> .....  | 226 |
| 198. 眼球壁 .....        | 226 |
| 199. 视网膜结构 .....      | 227 |
| 200. 虹膜 .....         | 228 |
| 201. 眼的屈光系统 .....     | 229 |
| 202. 房水循环 .....       | 230 |
| 203. 运动眼球的肌 .....     | 231 |
| 204. 耳郭 .....         | 233 |
| 205. 鼓室壁 .....        | 234 |
| 206. 内耳 .....         | 235 |
| <br>                  |     |
| <b>第九章 神经系统</b> ..... | 237 |
| 207. 神经元分类 .....      | 237 |
| 208. 脊髓 .....         | 238 |
| 209. 脊髓节段与椎骨位置 .....  | 240 |
| 210. 脊髓横切面 .....      | 242 |
| 211. 脊髓白质 .....       | 244 |
| 212. 脊神经 .....        | 245 |



|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| 213. 颈丛 .....                      | 247 |
| 214. 臂丛 .....                      | 248 |
| 215. 手部皮神经分布 .....                 | 250 |
| 216. 前臂肌肉神经支配 .....                | 251 |
| 217. 部分脊神经损伤的临床表现 .....            | 252 |
| 218. 胸神经皮支节段性分布 .....              | 253 |
| 219. 后十对脑神经连接脑干部位 .....            | 255 |
| 220. 脑干内的一般躯体运动核和特殊内脏<br>运动核 ..... | 256 |
| 221. 疑核发出的纤维 .....                 | 257 |
| 222. 脑干内的一般内脏运动核 .....             | 258 |
| 223. 脑干内的感觉核 .....                 | 259 |
| 224. 三叉神经运动核支配的骨骼肌 .....           | 260 |
| 225. 脑干网状结构 .....                  | 260 |
| 226. 小脑损伤 .....                    | 261 |
| 227. 内囊 .....                      | 262 |
| 228. 内囊中穿行的结构 .....                | 263 |
| 229. 脑神经顺序 .....                   | 265 |