

走更远的路，才能看到更多的风景

爬更高的山，才能获得不同的视角

## 女性生殖系统

1. 外阴部外伤后**最易发生血肿**的部位是**大阴唇**
2. **最易形成囊肿**的部位是**前庭大腺**
3. 欲行**全子宫加双附件切除**，**不需要**切断的韧带是**卵巢固有韧带**
4. **输卵管妊娠最常见**的着床部位是在输卵管的**壶腹部**
5. **全子宫切除术时无需切断**的韧带是**骨盆漏斗韧带**
6. 女性盆腹腔**最低部位**是**直肠子宫陷凹**
7. **阴道黏膜**上皮为**复层鳞状**上皮
8. **宫颈黏膜**上皮为**单层高柱状**上皮
9. **左侧卵巢静脉**一般汇入**肾静脉**
10. 低位截瘫产妇仍能自然分娩，是由于**子宫平滑肌有自主节律活动**
11. **子宫动脉**来自**髂内动脉**
12. **卵巢动脉**来自**腹主动脉**
13. 骨盆底肌肉中，起**最重要支持作用**的是**肛提肌**
14. 女性第二性征发育**最早**的标志是**乳房发育**
15. 青春期开始的**重要标志**是第一次**月经来潮**
16. 在雌、孕激素作用下，出现**周期变化显著**的是**子宫内膜**
17. **孕激素**生理作用是使阴道上皮细胞**脱落加快**
18. 卵子由卵巢排出后未受精，**黄体开始萎缩**是在**排卵后的 9~10 天**
19. **子宫内膜周期性变化最可靠**的诊断依据是**诊断性刮宫**
20. 月经周期的长短由**增殖期**决定
21. 雌激素和孕激素的**协同作用**表现在促进**乳房发育**
22. 排卵后如受精，则**促进黄体增大**并转变为妊娠黄体激素的是 **hCG**
23. 能够**降低**循环中**胆固醇**水平的激素是**雌激素**
24. 能够**促进胰岛素生成**的激素是 **HPL**

25. 排卵前雌激素的主要来源是**卵泡膜细胞**
26. 月经血不凝原因是子宫内膜含大量的**纤维蛋白溶酶**
27. 受精卵**着床**时间是受精后**6~7天**
28. 胎盘的组成为**羊膜、叶状绒毛膜和底蜕膜**
29. 孕妇血清绒毛膜促性腺激素（hCG）**浓度达高峰**是在妊娠**8~10周**
30. 与**胎儿胎盘功能关系密切**的激素是**雌三醇**
31. 正常脐带内含有**两条脐动脉，一条脐静脉**
32. 妊娠**10周后**，**雌激素的主要来源是胎儿-胎盘单位**
33. 妊娠**早期羊水**的主要来源是**母血清**经胎膜进入羊膜腔的透析液
34. 正常妊娠**38周**时的羊水量约为**1000 mL**
35. 心脏病孕妇最容易发生心力衰竭的时期是妊娠**32~34周**
36. **Chadwick征**是指妊娠期阴道黏膜变软，水肿充血呈**紫蓝色**
37. 在孕妇腹壁听诊，与**胎心率**相一致的音响是**脐带杂音**
38. 妊娠末期**心脏容量**约增加**10%**
39. 妊娠**32~34周****心搏量**约增加**30%**
40. 妊娠**32~34周****血容量**约增加**40%~45%**
41. 妊娠期**肾小球滤过率**约增加**50%**
42. 妊娠期**肾血浆流量**约增加**35%**
43. 早期妊娠的**确诊**依据是**B型超声检查**
44. 早期妊娠B型超声宫腔内可见到圆形或椭圆形**妊娠囊**的是**停经5周**
45. 妊娠期间hCG分泌量**达高峰**的时间是**妊娠8~10周**
46. 初孕妇**自觉胎动**，多数开始于妊娠**18~20周**
47. 在孕妇腹壁上听诊，与胎儿心率一致的是**脐带杂音**
48. 胎儿在子宫内**急性缺氧初期**表现为**胎动频繁**
49. 能反映**中骨盆大小**的指标是**骶棘韧带宽度**
50. 能反映**骨盆入口大小**的指标的是**真结合径**
51. **产前诊断胎儿畸形**最常用的手段是**B超检查**
52. 正常胎儿成熟度的判定B超测胎儿**双顶径** $>8.5\text{ cm}$ ，提示**胎儿成熟**
53. 反映胎儿**肺成熟度**的是**卵磷脂/鞘磷脂比值**
54. 胎儿成熟度**最常用的**检查项目是**B型超声检查胎儿双顶径值**

55. 确定胎儿安危最简便而准确的方法是胎动计数
56. 胎心监护提示胎儿缺氧的是晚期减速
57. 过期妊娠，羊水少时，胎心电子监护胎心率变化可能是晚期减速
58. 枕先露，先露+2，胎膜已破，第一产程末，胎儿电子监护时可能出现早期减速
59. 疑有脐带受压或脐带绕颈，胎儿电子监护时可能出现变异减速
60. 胎头矢状缝适应骨盆与出口前后径一致的动作称为胎头内旋转
61. 分娩中有助于胎先露进行内旋转的肌肉是盆底肛提肌
62. 胎儿能衔接入盆的关键径线是入口前后径
63. 临产后正常宫缩起自两侧宫角部
64. 临产的重要标志是规律宫缩，逐渐增强，伴随进行性宫口扩张和先露下降
65. 第一产程促使胎儿下降的主要产力是子宫收缩力
66. 子宫下段形成的时期为妊娠末期
67. 枕左前位以半俯屈状态入盆后衔接的径线为枕额径
68. 枕左前位胎儿于骨盆底俯屈后通过产道的径线是枕下前凶径
69. 胎盘附着部位的子宫内膜完全修复需到产后6周
70. 正常产褥期母体生殖器官逐渐恢复恰当的是于产后10日，腹部检查扪不到宫底
71. 产后72小时内血容量的变化为增加15~25%
72. 哺乳产妇产后恢复排卵约在产后4~6个月
73. 晚期流产是指流产发生在12~不足28周
74. 常并发休克及感染的流产是不全流产
75. 易发生弥散性血管内凝血的流产是稽留流产
76. 不哺乳产妇产后恢复排卵约在产后10周
77. 过期妊娠孕妇需迅速终止妊娠的情况是缩宫素激惹试验阳性
78. 输卵管妊娠典型的临床症状为停经、腹痛、阴道流血
79. 异位妊娠最常见的发生部位是在输卵管的壶腹部
80. 黄体破裂与输卵管妊娠的鉴别要点是黄体破裂患者多无停经史
81. 子痫发作时孕妇的直接死亡原因是脑出血
82. 子痫孕妇头痛剧烈伴呕吐时首选药物应是甘露醇快速静脉滴注
83. 治疗重度子痫前期首选的药物是硫酸镁
84. 用硫酸镁治疗妊娠期高血压疾病最早出现的中毒反应是膝反射迟钝或消失

85. 妊娠高血压疾病患者，应用**硫酸镁中毒**时，解毒剂为**10%葡萄糖酸钙**
86. 妊娠剧吐致**Wernicke 综合征**，是由于缺乏**维生素 B1**
87. 胎盘早剥的主要**病理变化**是**底蜕膜出血**
88. 胎盘由**羊膜、叶状绒毛膜和底蜕膜**组成
89. **重型胎盘早剥**与**先兆子宫破裂**共有的临床表现是**剧烈腹痛**
90. 胎盘早剥**隐性出血较可靠**的诊断依据腹部**超声检查**提示血性暗区
91. **子痫前期**常导致的**并发症**是**胎盘早剥**
92. 妊娠晚期反复**无痛性阴道出血**，最可能的诊断是**前置胎盘**
93. 前置胎盘即胎盘**部分或全部附着于子宫颈内口**
94. 前置胎盘阴道流血的特征是**妊娠 28 周**出现阴道流血多为**完全性前置胎盘**
95. 胎膜早破的病因**维生素 C 缺乏**、病原微生物**上行感染**、**胎膜受力不均**、**羊膜腔压力增高**
96. 妊娠**20 周后**胎儿在子宫内死亡，称为**死胎**
97. 属于**双胎妊娠常见并发症**的是羊水过多、**产后出血**、胎盘早剥、胎儿畸形
98. **巨大胎儿**经阴道分娩的**常见并发症**产程延长、**产后出血**、肩难产、头盆不称
99. 最可能导致**胎儿生长受限**的主要危险因素是**子宫发育畸形**
100. **心脏病产妇胎儿娩出后**应立即**腹部放置沙袋**
101. 孕妇于妊娠**早期患重型肝炎**，正确的处理应是治疗肝炎，待病情好转行**人工流产术**
102. **妊娠期糖尿病**诊断标准是 75gOGTT 服糖后 2 小时血糖  $\geq 8.5 \text{ mmol/L}$
103. **普通成人糖尿病**诊断标准是 75gOGTT 服糖后 2 小时血糖  $\geq 11.1 \text{ mmol/L}$
104. **胎盘未剥离时过早挤揉子宫**可造成**胎盘剥离不全**
105. **产后出血**是指**阴道流血量**在胎儿娩出后 **24 小时内超过 500 mL**
106. **经剖宫产娩出胎儿**，诊断产后出血的失血量是 **24 小时内失血量 > 1000 mL**
107. **不协调性子宫收缩乏力**首选药物是**哌替啶**肌内注射
108. **妊娠期高血压疾病**孕妇出现剧烈**头痛伴呕吐**时首选药物是**甘露醇**快速静脉滴注
109. **细菌性**阴道病的首选治疗药物是**甲硝唑**
110. “**冰冻骨盆**”多见于**急性盆腔结缔组织炎**
111. 复杂性**外阴阴道假丝酵母菌病**特点的是多发生于**妊娠及糖尿病**时
112. 外阴**阴道假丝酵母菌病**的主要感染方式是**内源性感染**
113. 复发性**外阴阴道假丝酵母菌病**（RVVC）巩固治疗维持需要 **6 个月**
114. **滴虫阴道炎**最常见的传播途径是**性交**直接接触感染



115. **滴虫性阴道炎**白带的典型特征为稀薄脓性黄色**泡沫状**
116. **滴虫性阴道炎**临床表现的是滴外阴瘙痒及稀薄脓性，黄绿色泡沫状分泌物。检查可见阴道黏膜充血散在出血点，甚至出现“**草莓样**”**宫颈**
117. **治疗滴虫阴道炎**最常用的药物是**甲硝唑**
118. **滴虫阴道炎**的主要感染方式是**直接或间接传播**
119. **外阴阴道念珠菌病**的主要感染方式是**内源性感染**
120. 维持阴道正常酸性环境的主要菌群是**乳杆菌**
121. **阴道自净作用**主要得益于**乳酸杆菌**将单糖转化为**乳酸**，抑制其他病原菌生长
122. 与宫颈癌发病最有关系的病毒是**人乳头瘤病毒**
123. 子宫颈癌起源于宫颈外口**鳞状**上皮和**柱状**上皮**交界处**
124. **绝经期妇女宫颈癌**的早期临床症状**绝经后阴道流血**
125. **子宫颈早期浸润癌**浸润深度的标准是**不超过基底膜下 5 mm**
126. **子宫颈癌**淋巴结转移首先**侵犯盆腔淋巴结**
127. 早期发现宫颈癌的**简便、可靠**的初筛方法是**宫颈刮片细胞学检查**
128. 与**宫颈癌**最为密切相关的病毒的是**人乳头瘤病毒 16/18 型**
129. 妇科检查时，原始、生理鳞-柱状交接部之间转化区辨认标志是子宫颈腺囊肿
130. CIN 程度仅需**观察随访**的是**首诊 LSIL**
131. **子宫颈癌最常见**的转移途径是**直接蔓延**
132. 某**绝经妇女阴道不规则流血**，怀疑宫体癌，同时排除子宫颈管癌的检查方法是**分段诊刮**
133. **确诊宫颈癌**的主要方法是**宫颈及宫颈管活组织检查**
134. **子宫颈癌确定**诊断的最重要依据是**病理检查**
135. **子宫颈癌临床分期**的最重要依据是**盆腔检查**
136. 女性生殖器最常见的**良性肿瘤是子宫肌瘤**
137. **子宫肌瘤最常见**的类型是**肌壁间肌瘤**
138. 子宫肌瘤**最常见的变性**是**玻璃样变**
139. 常伴**发热和腹痛**的子宫肌瘤变性是**红色样变**
140. **子宫肌壁间肌瘤**最主要的症状为**月经过多**
141. **子宫肌瘤**合并妊娠时发生**红色样变**，首选的措施是**保守治疗**
142. **子宫肌瘤无需手术治疗**的情况是**无生育要求的近绝经期妇女**
143. **子宫肌瘤**合并子宫内膜增生过长**月经量增多，经期延长**

144. 子宫内膜癌最多见的病理类型是子宫内膜样腺癌
145. 子宫内膜癌的癌前病变是子宫内膜腺瘤型增生
146. 诊断子宫内膜癌最可靠的方法是分段诊刮
147. 确诊子宫内膜癌的最佳方法是子宫分段诊刮
148. 子宫内膜癌的首选治疗方法是手术治疗
149. I 型子宫内膜癌的病理类型多为内膜样腺癌
150. 女性生殖系统恶性肿瘤中死亡率最高的是卵巢癌
151. 好发于儿童及青少年的卵巢肿瘤是生殖细胞肿瘤
152. 卵巢肿瘤患者盆腔 X 线平片显示牙齿及骨骼提示畸胎瘤
153. 最常见于幼女和少女的卵巢肿瘤是内胚窦瘤
154. 分泌雌激素的卵巢肿瘤是颗粒细胞瘤
155. 能引起子宫内膜增生过长的卵巢肿瘤是卵泡膜细胞瘤
156. 卵巢纤维瘤伴胸腹腔积液形成称为 Meigs 综合征
157. 卵巢肿瘤最常见的并发症是蒂扭转
158. 易发生蒂扭转的卵巢囊肿是皮样囊肿
159. 卵巢上皮癌最常用的化疗药物是紫杉醇+顺铂
160. 含有原始神经细胞组织的卵巢肿瘤是未成熟畸胎瘤
161. 恶变多发生于绝经后妇女的卵巢肿瘤是成熟囊性畸胎瘤
162. 能分泌雌激素的卵巢肿瘤是颗粒细胞瘤
163. 对放疗极敏感的卵巢肿瘤是无性细胞瘤
164. 卵巢内胚窦瘤标记物是血清 AFP
165. 卵巢浆液性囊腺癌最常用的肿瘤标记物是血清 CA125
166. 上皮性卵巢癌的治疗首选卡铂+紫杉醇
167. 卵巢恶性生殖细胞肿瘤的治疗首选顺铂+博来霉素+依托泊苷
168. 对放疗最敏感的卵巢肿瘤无性细胞瘤
169. 在成人最多见的肿瘤上皮性肿瘤
170. 常伴 AFP 异常升高内胚窦瘤
171. 卵巢上皮性肿瘤首选化疗方案为 TC
172. 卵巢生殖细胞肿瘤首选化疗方案为 BEP
173. 葡萄胎患者清宫后最理想的避孕方法是阴茎套

174. 滋养细胞肿瘤**最常见**的转移部位是**肺**
175. **绒毛膜癌**常见的转移部位依次是**肺、阴道、盆腔、肝、脑**
176. 侵蚀性葡萄胎与绒毛膜癌最**主要的区别点**是活组织镜下见**有无绒毛结构**
177. 转移性滋养细胞肿瘤各转移部位症状的**共同特点**是**局部出血**
178. **绒毛膜癌**主要播散的方式是**血行转移**
179. **排卵前雌激素**的主要来源是**卵泡膜细胞**
180. **黄体萎缩不全**患者月经 5~7 天刮宫的病理表现**增殖期与分泌期并存**
181. **黄体萎缩不全**常见的症状是**月经周期正常，经期延长**
182. **无排卵性功血**最常见的症状是**不规则阴道流血**
183. **鉴别功血和内膜息肉**的最好方法是**诊断性刮宫取活检**
184. 青春期功血**调整月经周期**的方法**首选雌-孕激素序贯法**
185. **无排卵**性功能失调性子宫出血子宫内膜的表现是经前诊断性刮宫**子宫内膜呈增生型**
186. 卵巢**黄体功能不足**子宫内膜的表现是经前诊断性刮宫**子宫内膜呈分泌不良**
187. **最常见的闭经**是**下丘脑性闭经**
188. **Asherman 综合征**是指因子宫内膜受损**宫腔粘连所致闭经**
189. **Sheehan 综合征**属于**垂体性闭经**
190. 闭经时，**垂体兴奋试验**结果呈**阳性**表示**下丘脑性闭经**
191. **围绝经期的**标志性症状是**潮热**
192. 子宫内膜异位症**最常见**的发病部位是**卵巢**
193. 诊断子宫内膜异位症的**金标准**是**腹腔镜检查**
194. 导致**子宫脱垂**的主要原因是**分娩损伤**
195. 在我国引起输卵管阻塞导致**女性不孕**的**常见**重要因素是**输卵管炎症**
196. 确诊**不明原因性不孕**的最佳检查是**腹腔镜子宫镜联合检查**
197. 促排卵药物**常用****氯米芬**
198. **IUD** 最适宜的放置时间是月经**干净后 3~7 日**
199. **输卵管结扎术**最宜选择的时间是月经**干净后 3~4 日**
200. 人工流产**吸宫术**适用于**妊娠 10 周前**

## 儿科疾病

1. 小儿体格生长发育呈**连续性、不均衡性、阶段性**进行
2. 体格生长发育的两大高峰—**婴儿期、青春期**
3. 先快后慢、**最早—神经系统；最晚—生殖系统；快慢快—体格生长；**
4. 生长发育一般规律：**上-下、近-远、粗-细、简单-复杂、低级-高级**
5. 生长发育指标—**体重**（最重要，**近期**）、**身高**（**远期**、长骨发育）、头围
6. 体重：**出生 3.25kg, 3 个月 6kg, 1 岁 10kg, 2 岁 12kg**
7. 身高：**出生 50cm, 1 岁 75cm, 2 岁 87cm**, 0 到 1 岁长 25cm, 1-2 岁长 12cm
8. **生理性体重下降**：下降时间生后 3-4 天，恢复时间**生后 7-9 天**，下降幅度**不超过**出生**体重的 10%**
9. 头围数据：**出生 34cm, 3 个月 40cm, 1 岁 46cm, 2 岁 48cm, 5 岁 50cm**。头围
10. **头围测量方法**：**眉弓上缘至枕骨结节**最高点，绕一周
11. 胸围：**出生 32cm, 一岁 46cm**。胸围与头围相等—1 岁
12. 颅骨闭合时间—**前凶 2 岁, 骨缝 3-4 个月, 后凶 8 周**。
13. 前凶正确测量方法：对边中点的连线，1-2cm
14. 脊柱：**361, 颈胸腰, 前后前**
15. 骨化中心：生后 3 个月出，10 个 10 岁齐，X 线：**<3 个月婴儿膝部, 年长儿左手腕部**
16. 乳牙 20 颗，**生后 4-10 个月开始萌出**，13 个月不出牙为出牙延迟，**3 岁出齐**
17. 恒牙骨化从新生儿时期开始，**第一恒磨牙换牙在 6 岁**，第二磨牙 12 岁
18. **三抬四握六会坐, 七翻八爬周会走, 一二三走跳跑**
19. 小儿**语言发育**的规律：**发音、理解、表达**
20. 笑出声—4 个月；会叫爸妈无意识—7、8 个月；
21. **3~4 个月以下的小儿, 克尼格征可阳性**
22. 青春期生长发育的最大特点是生殖系统迅速发育，并渐趋成熟
23. **3-12 个月体重计算公式：月龄+9/2**
24. **1-6 岁体重计算公式：年龄×2+8**
25. 小儿乳牙开始萌出的时间**最迟不超过**生后 **13 个月**
26. **5 岁**小儿按公式计算身高、体重及头围约是 **105 cm, 18 kg, 50 cm**
27. **3 个月**小儿高、头围约是 **62.5 cm, 40 cm**
28. 小儿生长发育**各系统发育**的速度**不一致**
29. 正常足月儿的出生体重**>2500g**
30. **恒牙骨化**开始于**新生儿**



31. 小儿**特有的能量需求**是**生长发育**
32. 乳牙出齐的**最迟年龄**是**3岁**
33. 1岁小儿体格发育正常，**体重10 kg，头围46 cm，身高75 cm**，其**胸围**是**46 cm**
34. 生理性体重下降的范围一般为原出生体重的**3%~9%**
35. **脊髓下端上移至第1腰椎**的年龄是**4岁**
36. 小儿生长发育**先快后慢**的是**淋巴系统**
37. 小儿生长发育**由快变慢**再变快的是**体格**
38. 小儿出生以后，**发育最早**的系统是**神经系统**
39. 小儿出生以后，发育**先慢后快**的系统是**生殖系统**
40. **出生时**新生儿身长平均是**50 cm**
41. **1岁**时小儿的头围约是**46 cm**
42. 小儿**乙肝疫苗**的接种时间为**0、1、6个月**
43. **脊髓灰质炎**初种的年龄应自**2个月**开始
44. **2个月以上**小儿**首次接种**卡介苗最重要的是接种前应**做结核菌素试验**
45. 初种**麻疹减毒活疫苗**的时间是**生后8个月**
46. **卡介苗**的初种年龄是**3天~2个月**
47. 婴儿期计划免疫，**2个月以上**接种**脊髓灰质炎疫苗**
48. **新生儿期**接种的疫苗应是**乙型肝炎疫苗、卡介苗**
49. **生后3个月**时应接种的疫苗是**百白破疫苗**
50. **幼儿蛋白质需要量**每天按体重计应为**1.5~2.0 g/kg**
51. 此患儿球结膜有**毕脱斑**，哭而少泪，考虑存在**维生素A缺乏**
52. **骨骼改变不明显**为佝偻病**初期**临床表现
53. 佝偻病**恢复期**长骨X线片改善的特点是**临时钙化带重新出现**
54. 佝偻病性**手足搐搦症**与佝偻病发病机理的不同点在于**甲状旁腺功能不足**
55. 佝偻病性**手足搐搦症喉痉挛**主要见于**婴儿**
56. 母乳与牛乳相比，营养丰富，易于消化，是因为母乳中含白蛋白、球蛋白较多
57. 人乳与牛奶的**最大区别**是各种**免疫因子丰富**
58. 营养不良出现**水肿**是由于**缺乏蛋白质**
59. 营养不良**最先出现**的症状是**体重不增**
60. 维生素D缺乏性佝偻病**冬春季多见**的病因是皮肤接触日光中**紫外线较少**

61. 初期佝偻病的主要表现为**非特异性神经精神症状**
62. 佝偻病**激期**的血生化变化是**血钙稍降低，血磷明显降低，钙磷乘积降低，碱性磷酸酶明显升高**
63. 佝偻病**激期** X 线所见为**临时钙化带模糊**
64. 佝偻病**枕秃**是由**多汗、摇头、擦枕**引起的
65. **重度营养不良**患儿调整饮食，每日开始供给的热量应是 **40 kcal/kg**
66. 最**易并发维生素 A 缺乏症**的是**麻疹**
67. 与牛奶相比较，**母乳的优点是乳糖量多**
68. 儿童蛋白质-能量**营养不良**的诱发因素中，**最常见的疾病是消化系统疾病或先天畸形**
69. 维生素 D 缺乏性佝偻病**可靠的早期诊断指标**是血清**活性维生素 D 水平明显降低**
70. 维生素 D 缺乏性手足搐搦症的**隐性体征**是 **Trousseau（陶瑟）征、面神经征、腓反射**
71. **3~6 个月**婴儿维生素 D 缺乏性佝偻病**激期**骨骼改变最常见的表现为**颅骨软化**
72. 维持机体新陈代谢所必需的能量，为**小儿所特有**的是**生长发育所需**
73. **基础代谢所需**：1 岁内婴儿约需 **55 kcal**。
74. 总能量需求量：**1 岁以内**婴儿总能量需 **95~100 kcal/（kg·d）**
75. **<6 月龄**婴儿能量平均需要量为 **90kcal/（kg·d）**
76. **7~12 月龄**为 **80kcal/（kg·d）**
77. 小儿**中度营养不良**的判断标准是体重**低于正常均值的 25%~40%**
78. 小儿**轻度营养不良**的判断标准是体重**低于正常均值的 15%~25%**
79. 正常足月儿生后母乳喂养开始时间是**尽早**开始
80. 正常足月儿**配方乳喂养**的**间隔时间**是 **3 小时**
81. 新生儿**败血症**的主要治疗措施是应用**抗生素**
82. 治疗**新生儿缺氧缺血性脑病**，**控制惊厥**首选的是**苯巴比妥钠**
83. 新生儿**病理性黄疸**最常见的原因是**母婴血合**
84. 足月儿的定义是**胎龄≥37 周至<42 周**的新生儿
85. 新生儿**轻度**窒息，**Apgar 评分**为 **4~7 分**
86. **拥抱反射不是**新生儿窒息 **Apgar 评分**的内容
87. 在新生儿窒息复苏方案中，应首先采取的步骤是**尽量吸净呼吸道黏液，保持气道通畅**
88. 新生儿窒息的病因 是母体疾病、子宫因素、胎盘因素、脐带因素
89. 新生儿缺氧缺血性脑病**最常见的原因**是围生期窒息
90. 饥饿、缺氧、便秘、失水都可使新生儿黄疸加重

91. 足月新生儿，经血管及淋巴管吸收的肺液约占肺内液体的 2/3
92. 早产儿指甲外观特点的是指甲未达指尖
93. 导致新生儿胆红素生成过多的疾病是新生儿败血症
94. 有助于确定新生儿缺氧缺血性脑病损害严重程度和判断预后的检查首选脑电图
95. 提示新生儿败血症较特殊的表现是黄疸退而复现或突然加重
96. 新生儿病理性黄疸是指出生后 24 小时内出现的黄疸，足月儿 > 2 周黄疸未消失，黄疸退而复现，血清总胆红素 > 257  $\mu\text{mol/L}$  (15mg/dl)
97. 对新生儿窒息进行 Apgar 评分的指标不包括体温
98. 新生儿缺氧缺血性脑病时发生惊厥，首选的药物是苯巴比妥钠
99. 中度缺氧缺血性脑病的临床表现是惊厥，肌阵挛
100. 诊断新生儿败血症最有帮助的检查是血培养
101. 我国新生儿败血症多见的致病菌是葡萄球菌
102. 新生儿肺透明膜病的病因是肺泡表面活性物质缺乏
103. 胆红素脑病是非结合胆红素引起的神经损伤
104. 早发型新生儿败血症的感染途径最常见的是母亲垂直传播感染胎儿
105. 早产儿有呼吸暂停，主要是因为呼吸中枢相对不成熟
106. 新生儿败血症主要感染途径为脐部
107. 新生儿厌氧菌败血症治疗首选甲硝唑
108. 新生儿金黄色葡萄球菌败血症治疗首选苯唑西林，耐药万古霉素
109. 新生儿败血症产前感染的途径是孕母有菌血症
110. 新生儿败血症产时感染的途径是阴道细菌上行
111. 唐氏综合征患儿染色体核型 D/G 易位，为 46, XX (或 XY), -14, +t (14q, 21q)
112. 导致苯丙酮尿症的致病病因是苯丙氨酸羟化酶
113. 先天愚型属常染色体畸变
114. 先天愚型染色体检查绝大部分核型为 47, XX (或 XY), +21
115. 先天愚型最具有诊断价值的是染色体检查
116. 先天愚型临床表现为智力低下，身材矮小，韧带松弛，通贯手
117. 苯丙酮尿症属常染色体隐性遗传
118. 苯丙酮尿症患儿出现症状通常在生后 3~6 个月
119. 苯丙酮尿症主要的神经系统危害是智能发育落后

120. 较大儿童苯丙酮尿症初筛首选的检查是尿三氯化铁试验
121. 导致非典型苯丙酮尿症缺乏的是四氢生物蝶呤
122. 苯丙酮尿症患儿血液中增高的是苯丙氨酸
123. 新生儿期苯丙酮尿症的筛查，宜选用 Guthrie 细菌生长抑素试验
124. 唯一能通过胎盘进入胎儿体内的免疫球蛋白是 IgG
125. 川崎病急性期的最佳治疗药物是丙种球蛋白+阿司匹林
126. 川崎病的治疗中易发生冠状动脉瘤和影响冠脉修复，而不宜单独使用的是糖皮质激素
127. 我国新生儿甲状腺功能减退症的筛查是用于筛查原发性甲状腺功能低下
128. 新生儿甲减最早出现的症状为生理性黄疸消退延迟
129. 新生儿先天性甲状腺功能减低症的典型实验室检查结果是 T4 下降，TSH 升高
130. 无甲状腺组织的先天性甲状腺功能减低症出现症状的时间婴儿早期
131. 地方性甲状腺功能减低症的原因是孕妇饮食中缺乏碘
132. 多数先天性甲状腺功能减低症患者出现明显症状的时间是出生 6 个月以后
133. 先天性甲状腺功能减低症服用甲状腺制剂的治疗时间是终生
134. 造成先天性甲状腺功能减退症的最主要的原因是甲状腺不发育或发育不全
135. 最能确诊唐氏综合征的是染色体核型分析
136. 对先天性甲状腺功能减退症，新生儿筛查测定的项目是 TSH
137. 先天性甲状腺功能减退症最大的危害是造成智力发育低下
138. 麻疹合并肺炎应隔离至出疹后 10 天
139. 引起水痘的病原体是水痘-带状疱疹病毒
140. 风疹的典型临床表现是颈后、枕后、耳后淋巴结肿痛
141. 风疹的隔离期为出疹后 5 天
142. 麻疹患者具有传染性的时期是出疹前 5 天至出疹后 5 天
143. 麻疹的出疹顺序为耳后、发际、前额→面部、躯干、上肢→下肢足部 3 日出齐
144. 接触麻疹后 5 天内行被动免疫可预防麻疹
145. 最有效预防麻疹的措施是采用麻疹减毒活疫苗
146. 一般麻疹患者应隔离至出疹后 5 天
147. 患儿猩红热皮疹特点为在腋窝、腹股沟等皮肤皱褶处皮疹密集
148. 水痘最常见的并发症是皮肤感染
149. 皮疹在腋窝、肘窝、腹股沟处密集，可有皮下出血点形成紫红色帕氏线的，见于猩红热

150. 水痘的临床特点是皮疹呈**斑疹、丘疹、疱疹、结痂**并存
151. **幼儿急疹**的病原体是**人疱疹病毒 6 型**
152. **麻疹**=发热+上感+全身丘疹+口腔**麻疹黏膜斑 (Koplik 斑)**
153. **风疹**=发热 **1~2 天后出疹**+耳后、枕部肿大淋巴结+持续 3 天 (又称 3 日麻疹)
154. **幼儿急疹**=突发高热+**热退疹出**
155. **水痘**=接触史+低热+瘙痒性水疱疹+**“四世同堂”**
156. **手足口病**=学龄前儿童+发热+**手、足、口、臀**出现**斑丘疹及疱疹**
157. **重型**手足口病病原体：**肠道病毒 71 型**
158. **普通型**手足口病病原体：**柯萨奇病毒 16 型**
159. 猩红热=发热+咽痛+杨梅舌+**“帕氏线”**+口周苍白圈
160. **疱疹性咽峡炎**的病原体是**柯萨奇病毒**
161. **咽结合膜热**的病原体是**腺病毒**
162. 小儿**最常见**的结核病是**原发型肺结核**
163. 小儿结核性脑膜炎**早期的临床特点是性格改变**
164. 小儿初次感染结核菌至**产生变态反应**所需的时间是**4~8 周**
165. 小儿结核性脑膜炎**晚期表现为昏迷**
166. **原发型肺结核**是小儿肺结核的主要类型，病灶以右侧多见，可致血行播散，胸片各呈**“哑铃状”**

#### 双极影

167. 判断小儿结核病**最可靠指标**是排出物中找到**结核菌**
168. 结核**自然感染**，PPD 阳性反应的特点包括硬结**质地较硬，颜色深**
169. 结核菌素试验结果儿童**呈强阳性**反应表示体内有**活动结核**
170. 结核菌素试验结果**阴性不可排除结核病**
171. 机体免疫反应受抑制时，结核菌素试验结果可表现为假阴性反应
172. 结核菌素试验**年龄越小，阳性反应的临床意义则越大**
173. **原发综合征 X 线**可见**肺中下野渗出病灶，肺门淋巴结团块状阴影**及两者之间**索条状影**
174. **PPD 试验+++**为硬结直径 **20 mm 以上**
175. **结核性脑膜炎**，抗结核强化治疗阶段应选择**异烟肼+利福平+链霉素+吡嗪酰胺**
176. 小儿原发型肺结核出现类似百日咳样咳嗽，是由于胸内淋巴结高度肿大，压迫气管杈
177. 抗结核药中具有**杀菌能力**的为**异烟肼、利福平、链霉素**



178. 先天性**肥厚性幽门狭窄**=新生儿无胆汁喷射样呕吐+右上腹肿块
179. 先天性**巨结肠**=新生儿胎便排出延迟+顽固性便秘、腹胀
180. **轮状病毒肠炎特点**：秋冬季+蛋花汤水样变+无脓血、无腥臭
181. **产毒性**大肠杆菌性肠炎：起病较急，大便呈水样或蛋花样，**混有黏液**
182. **侵袭性**大肠杆菌性肠炎：大便黏液状**带脓血**，有腥臭味，伴里急后重
183. **金黄色葡萄球菌性肠炎**：**暗绿色水样便**，腥臭味，+镜检大量脓细胞，培养有葡萄球菌
184. **疱疹性咽峡炎**=**柯萨奇病毒 A 组**+发热+咽部长疱疹；
185. **咽-结合膜热**=咽炎、结膜炎、发热+**腺病毒 3、7 型**
186. **肺炎**=发热+咳嗽+**气促**+肺部**固定湿啰音**
187. 变异性哮喘=**咳嗽超过 1 个月**+**抗生素治疗无效**+支扩药有效
188. **腺样体/咽扁桃体肥大**=睡眠打鼾/呼吸暂停+咽腔狭小+**三凹征**
189. **房间隔缺损**=右心房右心室大+**固定分裂**+胸骨左缘 **2~3 肋间**收缩期杂音
190. **室间隔缺损**=左心室右心室大+胸骨左缘 **3~4 肋间**全收缩期杂音
191. **动脉导管未闭**=左心房左心室大+**第 2 肋间**连续机器样杂音+**周围血管征**
192. **法四**=**蹲踞**+阵发性缺氧发作+**肺动脉凹陷**+**P2 减弱**+右心室肥大+**脑血栓**+普萘洛尔
193. **急性肾炎**=**上感/脓皮病史**+少尿、水肿、高血压、血尿、蛋白尿)
194. **肾病综合征/单纯性肾病**=**大量蛋白尿**(+++及以上)+**低蛋白血症**(白蛋白<25g/L)
195. 肾炎性肾病=单纯型肾病+ (**红细胞 $\geq$ 10 个/HP、C3<0.8、高血压、尿素氮 $\geq$ 10 其一**)
196. **缺铁性贫血**=喂养不当+面色**苍白**、**反甲**、**异食癖**+MCV<80+核老浆幼
197. 缺铁性贫血早期**最敏感的指标**：**血清铁蛋白下降**
198. 巨幼细胞贫血=**喝羊奶**+**VB12、叶酸缺乏**+面色蜡黄+舌炎+四肢**震颤**等精神症状
199. 高热惊厥=38.5℃以上+**先热后抽**+**脑无异常**+无神经系统阳性体征
200. 先天性甲状腺功能减退症=**智力低下**+皮肤**粗糙**+便秘+ T4 降低、TSH 明显升高