

[ 儿科学 ] 临床执业助理医师试题答案及解析 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/274/2021\\_2022\\_\\_EF\\_BC\\_BB\\_E5\\_84\\_BF\\_E7\\_A7\\_91\\_E5\\_c67\\_274903.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/274/2021_2022__EF_BC_BB_E5_84_BF_E7_A7_91_E5_c67_274903.htm)

一、以下每一道题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

1. 青春期生长发育最大特点是 A.体格生长加快 B.神经发育成熟 C.内分泌调节稳定 D.生殖系统迅速发育成熟 E.以上都不是 本题正确答案：D 题解：女孩从11~12岁到17~18岁；男孩从13~14岁到18~20岁为青春期，本期相当于中学学

龄期。最主要的特点是生殖系统迅速发育成熟，体格发育明显增快，体重、身长增长幅度加大，第二性征日益明显，女孩出现月经，男孩发生遗精。然而，神经内分泌调节尚不稳定，还容易出现心理和精神行为方面的变化。因此，在本期不但要给予足够的营养、加强身体锻炼，不断进行思想品德教育，还应加强青春期卫生保健，积极开展青春期生理卫生和心理卫生教育，以便使其身心得到很好的成长。 2.

新生儿缺氧缺血性脑病的病因是 A.低血糖 B.低血钙 C.低血钾 D.窒息 E.维生素K缺乏 本题正确答案：D 题解：新生儿缺氧缺血性脑病主要原因是宫内窘迫和分娩过程中或出生时的窒息，出生后如呼吸暂停、心跳停搏、肺透明膜病、严重的肺炎及休克等也可引起该病。 3. 风湿热主要的诊断标准

不包括 A.发热 B.心脏炎 C.游走性多发性关节炎 D.舞蹈病 E.环形红斑 本题正确答案：A 题解：诊断风湿热有关的临床表现及实验室检查分为主要表现及次要表现。凡有两项主要表现或一项主要表现及两项次要表现，并有近期链球菌感染证据

者，即可诊断为风湿热。主要表现包括：心脏炎、多发性关节炎、舞蹈病、皮下结节、环形红斑。

4. 小儿初次感染结核分枝杆菌至产生变态反应的时间是 A.48~72小时 B.2~3周 C.4~8周 D.10~12周 E.3~4个月 本题正确答案：C 题解：小儿初次与结核杆菌接触后，有普遍的易感性，但受感染后不一定都发病，这与感染结核杆菌数量的多少、毒力大小以及小儿抵抗力的强弱有关。机体初次感染结核杆菌4~8周后，产生迟发型变态反应，同时获得一定的免疫力。接种卡介苗后，小儿可产生免疫力，同时结核菌素反应亦由阴性转为阳性。

5. 新生儿化脓性脑膜炎的病原菌是 A.脑膜炎双球菌 B.肺炎双球菌 C.流感杆菌 D.大肠杆菌 E.铜绿假单胞杆菌 本题正确答案：D 题解：化脓性脑膜炎的病原菌可为肺炎链球菌、流感嗜血杆菌、大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、脑膜炎双球菌等，由大肠杆菌、金黄色葡萄球菌引起者多见于新生儿，由肺炎链球菌和流感嗜血杆菌引起者多见于婴幼儿，3岁以后则以金黄色葡萄球菌为多见。脑膜炎双球菌多引起学龄儿童的化脓性脑膜炎，称为流行性脑脊髓膜炎。

6. 急性肾炎的主要临床表现有 A.血尿，水肿，高血压，少尿 B.水肿，蛋白尿，高血压，少尿 C.少尿，血尿，蛋白尿，低蛋白血症 D.高血压，水肿，少尿 E.血尿，少尿，水肿 本题正确答案：A 题解：急性肾炎发病年龄多见于5~10岁，男女性别比为2:1，本病常在前驱感染后1~3周起病；起病时可有低热、疲倦、乏力、食欲下降等一般症状。部分患儿可见呼吸道或皮肤感染病灶。一般病例表现为水肿、少尿、血尿、高血压；严重病例可出现循环充血，高血压脑病，急性肾功能不全。

7. 急性肾炎治疗方法是 A.一般只需对症，防止严重并

发症，保护肾功能 B.凡有高血压者需立即给降压药 C.均需用强力利尿剂，防少尿肾衰竭 D.需用青霉素抗感染2周以上 E.均需严格控制水、钠和蛋白的入量 本题正确答案：A 题解：本病为自限性疾病，无特异治疗方法。急性期处理主要是对症治疗和护理，及时处理重症患儿。

8. 新生儿硬肿症，硬肿最先出现于 A.面颊 B.上肢 C.背部 D.臀部 E.小腿、大腿外侧 本题正确答案：E 题解：新生儿硬肿症是因早产、受寒、窒息、感染等引起的皮肤及皮下脂肪硬化、水肿的一种疾病。常发生在寒冷季节，然而因早产、感染等因素引起者也可见于夏季。其特征为体温不高、皮肤冷凉、皮下脂肪变硬，伴有水肿。主要表现为皮肤发凉，变硬，按之呈硬橡皮状，暗红色伴凹陷性水肿。硬肿先见于小腿、大腿外侧，以后延至于整个下肢、臀部、面颊、上肢、全身。

9. 10岁男孩，4周前曾患脓疱疹，3天来眼睑浮肿，尿少，肉眼血尿，血压20 / 14kPa ( 150 / 105mmHg )，尿蛋白 ( )，红细胞满视野，血红蛋白95g / L，ASO：800，血沉50mm / h，血尿素氮10mmol/L ( 28mg / dl )，C3下降，最可能是 A.急性肾炎 B.肾炎性肾病 C.IgA肾病 D.急进性肾炎 E.单纯性肾炎 本题正确答案：A 题解：急性肾炎发病年龄多见于5~10岁，男女性别比为2：1，本病常在前驱感染后1~3周起病；起病时可有低热、疲倦、乏力、食欲下降等一般症状。部分患儿可见呼吸道或皮肤感染病灶。一般病例表现为水肿、少尿、血尿、高血压；严重病例可出现循环充血，高血压脑病，急性肾功能不全。实验室检查尿蛋白 ( ~ )，尿沉渣红细胞 ( ~ )，可见透明，颗粒和红细胞管型。血尿约6~8周尿常规可转为正常，阿迪计数异常多持续4~8个月。绝大多数患儿急性期

总补体及C3下降，病后8周左右恢复。血沉增快，病后2~3个月恢复正常，如持续增快表示肾炎仍处在活动期。ASO一般于感染后1~3周开始出现，3~5周时最高，以后逐渐下降，3~6个月恢复正常，反应有链球菌感染。10.

以下哪一项不是肺炎合并心衰的诊断要点：A.呼吸突然加快， $>60$ 次/min B.心率突然变成180次/min C.心音低钝，奔马律 D.肝脏迅速增大 E.双肺密集中、小水泡音 本题正确答案：E 题解：肺炎合并心力衰竭的临床诊断指征：突然烦躁不安，面色苍白或发灰，心率明显增快；安静时婴儿每分钟160次以上，幼儿每分钟140次以上，不能用体温增高或呼吸困难来解释。有时出现心音低钝、奔马律，颈静脉怒张或心脏扩大等。呼吸困难，发绀加重，安静时呼吸频率婴儿达60次/分以上，而幼儿则达40次/分以上。肝脏在短期内增大1.5cm以上，或在肋下3cm以上，伴有颜面、肢体浮肿，尿量减少等。11.

2岁小儿，男，其母患浸润性肺结核，有咯血，小儿与父母同住，胸片未见异常，结核菌素试验阳性，应采取的措施是 A.立即给小儿接种卡介苗 B.隔离小儿，继续观察 C.口服异烟肼，疗程6个月 D.口服异烟肼+链霉素肌注，疗程1年 E.不必给小儿服药，定期复查胸片，发现病灶再行抗结核治疗 本题正确答案：C 题解：本例符合预防性治疗的标准之一，即密切接触开放性结核病人的婴幼儿，不论结核菌素试验是阳性或是阴性均应给以预防性治疗，选用异烟肼每日10mg/kg，每日1次。最大剂量每日不超过300mg，疗程6个月。12.

小儿体重增长变化的过程中，哪项不正确 A.出生体重男较女重 B.生后第1周内可出现生理性体重下降 C.年龄越小、体重增长越快 D.2岁到12岁前每年体重稳步增长 E.正常同年龄、同

性别小儿的体重存在着个体差异，一般在15%上下 本题正确答案：E 题解：体重是指身体各器官、组织及体液的总重量，是代表体格发育状况的重要指标，临床给药、输液亦是依据体重来计算的。正常新生儿出生体重为3kg.生后前半年增长较快，平均每月增加0.7kg，后半年平均每月增加0.4kg.1周岁时的体重平均约为10.2kg，2周岁时的体重平均为出生体重的4倍（12kg）。2周岁以后每年增加2kg.因此，2~12岁的体重推算公式为：体重（kg）=年龄×2+8.12岁以后为青春发育阶段，受内外分泌的影响，体重增长较快，不再按上述公式计算。因个体差异，小儿体重可波动在±10%.低于15%以上，应考虑营养不良；若高于20%以上，则考虑营养过度。

13. 肾小球肾炎最可能继发于什么病原体 A.A组 溶血性链球菌 B.肺炎链球菌 C.金黄色葡萄球菌 D.草绿色链球菌 E.革兰阴性杆菌 本题正确答案：A 题解：一般认为肾小球肾炎是一种与感染有关的免疫反应性肾小球疾病。多见于A组 溶血性链球菌感染之后，被称为急性链球菌感染后肾炎。

14. 确诊结核性脑膜炎最可靠的依据是 A.脑脊液生化有结核性脑膜炎的典型改变 B.颅神经瘫痪 结核接触史 C.昏迷 结核菌素试验阳性 D.脑脊液中查见结核分枝杆菌 E.脑脊液压力明显增高 本题正确答案：D 题解：脑脊液检查是决定诊断的重要检查措施，脑脊液压力增高，外观无色透明或呈毛玻璃样，白细胞多，分类以淋巴细胞占多数。蛋白定性阳性、糖和氯化物同时减少。将脑脊液静置12~24小时后，可见网状薄膜形成。可发现抗酸染色杆菌。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)