2007年执业医师模拟试题及答案解析: 儿科学3 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/250/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E6_89_A7_c22_250243.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.

何偻病激期,主要临床特点是 A.睡眠不安,夜惊 B.烦躁多哭,多汗 C.骨骼系统改变 D.突然抽搐,重者可突然窒息 E.动作与语言发育迟缓 本题正确答案:C.题解:激期除活动早期症状外,主要表现为骨骼变化和运动功能发育迟缓。骨骼系统表现为:颅骨软化、方颅、肋骨串珠、肋膈沟、鸡胸、漏斗胸、佝偻病手镯或脚镯。下肢"O"形或"X"形腿等。小儿学坐后,可致脊柱后突或侧弯,重症者骨盆前后径变短,形成扁平骨盆。患儿肌肉发育不良,肌张力低下,韧带松弛,表现为头颈软弱无力,坐、立、行均较正常晚。腹肌张力低下致腹部隆起如蛙腹。表情淡漠,语言发育迟缓,但经治疗后可恢复。血清钙磷均减低,钙磷乘积常 2. 维生素D缺乏性手足搐搦症的隐性体征不包括 A.Trousseau征 B.腓反射 C.面神经征 D.巴宾斯基征 E.A B C 本题正确答案:D 题解:在维生素D缺乏性手足搐搦症不发作时,查体可见以下几种神经肌肉兴奋性增高的体征:面神经征(Chvostek征)。

Trousseau征。 腓反射(Lustes征), 称为隐性体征。 3. 口服补液不适用于: A.新生儿腹泻 B.腹泻时脱水的预防 C.腹泻伴轻度脱水 D.腹泻伴中度脱水而无明显周围循环障碍者 E.补充继续丢失量 本题正确答案:A 题解:口服补液可用于腹泻脱水的预防以及轻、中度脱水而无明显周围循环障碍的患

儿。有明显腹胀、休克、心肾功能不全或其他严重并发症者 及新生儿不宜口服补液。如口服补液过程中呕吐频繁或腹泻 、脱水加重者,应改为静4. 佝偻病性手足搐搦症的典 型症状中,喉痉挛主要见于 A.婴儿 B.幼儿 C.学龄前期儿童 D. 学龄期儿童 E.青春期 本题正确答案: A 题解: 维生素D缺乏 性手足搐搦症典型症状为1.惊厥。突然发生,最常见于婴儿 期。表现四肢抽动、两眼上窜、面肌颤动,神志不清,持续 数秒至数分,可数日发作1次,或1日多次至数十次发作。2.手 足搐搦。突然手、足痉挛呈弓形,双手呈腕部屈曲、手指直 伸、拇指内收掌心、强直痉挛。发作时意识清楚,多见于幼 儿及儿童。3.喉痉挛。主要见于婴儿,因声带和喉部肌肉痉 挛,引起吸气困难,喉鸣、哭闹时严重,重者可发生窒息死 亡。 5. 补充维生素D,预防佝偻病一般开始于 A.生后1周 B. 生后2周左右 C.生后1月 D.生后6~7周 E.生后8~9周 本题正确 答案:B题解:新生儿预防佝偻病应提倡母乳喂养,尽早开 始晒太阳,对早产儿、双胎及人工喂养儿或者冬季出生小儿 ,可于生后1~2周开始,口服维生素D500~1000IU,连续服 用。不能坚持口服者可肌注维生素D10万~20万U(能维持1 ~2月)。6. 营养不良,常见的维生素缺乏症是 A.维生素A 缺乏症 B.维生素B缺乏症 C.维生素C缺乏症 D.维生索D缺乏症 E.维生素E缺乏症 7. 营养不良患儿皮下脂肪削减的顺序 是 A.躯干、臀部、四肢 腹部 面颊部 B.面颊部 腹部 躯 干、臀部、四肢 C.腹部 躯干、臀部、四肢 面颊部 D.四肢 躯干 腹部 面颊 E.臀部 躯干 腹部 面颊 本题正确答 案:C题解:营养不良是因缺乏热量和(或)蛋白质所致的 一种营养缺乏症。营养不良最先出现的症状是体重不增,继

之体重下降,生长发育停滞,精神萎靡,并出现各器官功能减退,易继发感染。皮下脂肪减少或消失,而表现出明显消瘦是本病的特点。皮下脂肪消减的顺序:先在腹部、背部、臀部、四肢、面颊脂肪最后消失。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