

【临床综合】

男, 生后5天, 开始吸奶时口张不大, 后发生痉挛, 痉挛缓解后神志清醒。应采用何种特殊治疗

- A. 使用镇静剂
- B. 吸氧
- C. 使用抗毒素
- D. 清洗脐部残端
- E. 支持疗法

【答案】C

【答案解析】本病新生儿早期, 出现痉挛症状, 首先考虑新生儿常见疾病如破伤风和低钙血症、低血糖、缺血缺氧性脑病、脑出血, 同时题干中又有一个张口困难的提示。可能为产时脐部感染或者其它感染引起。所以综合判断可能为新生儿破伤风, 应该用抗毒素。

【临床综合】

1岁男患儿, 因长期腹泻引起营养型缺铁性贫血, 近半月来患支气管肺炎。血象: Hb50g/L, RBC 2×10^{12} /L。应首选下列哪项处理

- A. 增加富含铁质食品
- B. 10%枸橼酸铁胺口服
- C. 硫酸亚铁片剂口服
- D. 肌注右旋糖酐铁
- E. 按每次7ml/kg的量输新鲜血

【答案】E

【答案解析】营养性缺铁性贫血由于发病缓慢, 机体具有一定的代偿能力, 一般不需输血。重度贫血或合并严重感染或急需外科手术者, 才是输血的适应证。本题贫血症状较重, 并半个月来患支气管肺炎, 所以应该采用输血治疗。

【职业卫生与职业医学】

某纺织行业印染男工(接触苯胺)一天突然感到头痛、呼吸和心跳加快, 发现唇发绀、小便呈棕黑色, 来医院就诊。体检的重点应是

- A. 神经系统
- B. 心血管系统
- C. 呼吸系统
- D. 血液系统
- E. 消化系统

【答案】D

【答案解析】苯胺广泛用于印染、染料制造、染料中间体、橡胶、塑料、离子交换树脂、制药等工业部门。苯胺的毒作用特征是形成高铁血红蛋白, 造成机体各组织缺氧, 引起中枢神经系统、心血管系统以及其他脏器的一系列损害。所以应重点检查血液系统。

【职业卫生与职业医学】

某人发生苯胺中毒, 应尽早使用

- A. 阿托品
- B. 肾上腺素
- C. 吸氧
- D. 人工呼吸
- E. 小剂量亚甲蓝(美蓝)

【答案】E

【答案解析】苯胺中毒时，应使用治疗高铁血红蛋白血症的特殊解毒剂亚甲蓝（小剂量）。

