

2010年儿科护理：新生儿窒息的多器官损害及并发症临床执业医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/648/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_84\\_BF\\_c22\\_648411.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_84_BF_c22_648411.htm)

(1) 心血管系统：轻症时有心脏传导系统及心肌损害；严重者出现心源性休克、心力衰竭等。采集者退散 (2) 呼吸系统：易发生羊水或胎粪吸入综合征，肺出血和持续肺动脉高压。低体重儿常见肺透明膜病及呼吸暂停等。(3) 泌尿系统：较多见，急性肾衰竭时有少尿、蛋白尿、血尿素氮增高；肾静脉栓塞时可见血尿。

(4) 中枢神经系统：缺氧缺血性脑病、颅内出血。来源：[www.100test.com](http://www.100test.com) (5) 代谢方面：酸中毒、低血糖或高血糖、低钠血症、低钙血症。(6) 消化系统：应激性溃疡、坏死性小肠结肠炎、高胆红素血症等。(7) 血液系统：DIC、血小板减少。更多信息请访问：百考试题医师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加入收藏相关推荐：2010年儿科护理：新生儿窒息的临床特点 2010年儿科护理：新生儿窒息的定义 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)