

2010年儿科护理：婴儿痉挛症促肾上腺皮质激素治疗的护理\_护士资格考试\_PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/1/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_84\\_BF\\_c21\\_1798.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/1/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_84_BF_c21_1798.htm) 婴儿痉挛征（West综合征）是婴儿

期最常见的年龄依赖性癫痫性脑病。一、监测血压来源

：www.examda.com 高血压是ACTH治疗最常见的副反应。在输注ACTH期间密切观察患儿神智变化、每2h测1次血压并记录，如出现烦躁、剧烈哭闹、面色潮红表现时临时测量血压1次。在输注期间出现高血压，收缩压 > 110mmHg

（1mmHg=0.133kPa），给予心痛定每次0.5mg/kg舌下含服，服后30min复测血压均降至正常，无高血压脑病发生。在护理过程中加强血压的监察，及时发现血压升高并及时处理，有效地防止了血压继续上升及高血压脑病的发生。二、观察水电解质变化

观察患儿尿量的变化并记录24h尿量；观察有无腹胀、心律的改变，每日测量1次体质量；1~2周检查电解质。

三、应激性溃疡的观察www.Examda.CoM 观察患儿有无呕吐，呕吐物的性状，大便次数、性状。尽量母乳喂养，人工喂养时不随意更改饮食种类。添加辅食应由少到多。加强餐具的消毒。每天询问大便颜色，每周查粪便隐血。在ACTH治疗期间注意消化系统症状的观察，加强饮食的护理，有效的控制了溃疡的发生，保证医疗安全。

四、防治感染 ACTH可抑制抗体的产生、抗原抗体反应引起的激肽释放及其后的免疫反应，作为免疫防御系统受抑制的结果，机体被细菌感染的危险性增加。在治疗期间安置患儿于单独房间，限制过多家属的探视；进行各项操作时严格遵循无菌技术；病室每

日紫外线照射消毒2次，每次60min，定时开门窗通风，每日用含氯消毒液湿拖病室地面2次，擦拭床头柜、椅、门窗1次；严格探视制度，防止交叉感染。更多信息请访问：百考试题护士网校 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)